

Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования  
**«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.И.Вернадского»**  
(ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»)

Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна  
(филиал) федерального государственного автономного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского»

**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор по учебной  
и методической деятельности  
И.А. Цвиринько

« 26 » 05 2020 г.



**Основная профессиональная образовательная программа  
среднего профессионального образования  
(программа подготовки специалистов среднего звена)**

специальность	<b>54.02.01 Дизайн (по отраслям) (базовая подготовка)</b>
квалификация	<b>Дизайнер</b>
нормативный срок освоения программы	<b>3 года 10 месяцев</b>
форма обучения	<b>очная</b>

2020 г.

## Структура основной профессиональной образовательной программы

1.	<b>Общие положения</b>	<b>Стр</b>
1.1.	Основная профессиональная образовательная программа	<b>5</b>
1.2.	Нормативные документы для разработки ОПОП	
1.3.	Общая характеристика ОПОП	
	1.3.1. Цель (миссия) ОПОП	
	1.3.2. Срок освоения ОПОП	
	1.3.3. Трудоемкость ОПОП	
	1.3.4. Особенности ОПОП	
	1.3.5. Требования к абитуриентам	
	1.3.6. Востребованность выпускников	
	1.3.7. Возможности продолжения образования выпускников	
	1.3.8. Основные пользователи ОПОП	
2.	<b>Характеристика профессиональной деятельности выпускника</b>	<b>12</b>
2.1.	Область профессиональной деятельности	
2.2.	Объекты профессиональной деятельности	
2.3.	Виды деятельности	
2.4.	Задачи профессиональной деятельности	
3.	<b>Требования к результатам освоения ОПОП</b>	<b>13</b>
3.1.	Общие компетенции	
3.2.	Виды деятельности и профессиональные компетенции	
3.3.	Результаты освоения ОПОП	
3.4.	Матрица соответствия компетенций учебным дисциплинам	
4.	<b>Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса</b>	<b>25</b>
4.1.	Учебный план	
4.2.	Календарный график учебного процесса	
4.3.	Рабочие программы учебных дисциплин	
4.4.	Рабочие программы профессиональных модулей, преддипломной практики	
4.5.	Рабочие программы учебной и производственной практики	
5.	<b>Контроль и оценка результатов освоения ОПОП</b>	<b>31</b>
5.1.	Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций	
5.2.	Фонды оценочных средств текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации	
5.3.	Организация государственной итоговой аттестации выпускников	
6.	<b>Ресурсное обеспечение ОПОП</b>	<b>36</b>
6.1.	Кадровое обеспечение	
6.2.	Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса	

	6.3.	Материально-техническое обеспечение образовательного процесса	
	6.4.	Условия реализации профессионального модуля ПМ.05. Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ	
	6.5.	Базы практики	
7.	<b>Характеристика среды колледжа, обеспечивающая развитие общих компетенций выпускников</b>		<b>168</b>
8.	<b>Нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся</b>		<b>173</b>
9.	<b>Регламент обновления ОПОП</b>		<b>174</b>
	<b>Приложения к ОПОП</b>		<b>177</b>
1.	Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП специальности		
2.	Учебный план		
3.	Календарный график учебного процесса		
4.	Рабочие программы учебных дисциплин		
5.	Рабочие программы профессиональных модулей, преддипломной практики		
6.	Программы учебной и производственной практики		
7.	Состав преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по ОПОП		

## **1. Общие положения**

### **1.1. Основная профессиональная образовательная программа**

Основная профессиональная образовательная программа (ОПОП) специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) реализуется по программе базовой подготовки на базе основного общего образования.

ОПОП представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную с учетом требований регионального рынка труда на основе Федерального государственного образовательного стандарта специальности среднего профессионального образования (ФГОС СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 ноября 2014 г. N 1391

ОПОП регламентирует цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной специальности и включает в себя: учебный план, календарный учебный график, рабочие программы учебных дисциплин, профессиональных модулей, учебной, производственной (по профилю специальности), производственной (преддипломной) практик, оценочные и методические материалы, обеспечивающие качественную подготовку обучающихся.

ОПОП ежегодно пересматривается и обновляется в части содержания учебных планов, состава и содержания рабочих программ учебных дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программ учебной, производственной (по профилю специальности) и производственной (преддипломной) практики, оценочных и методических материалов, обеспечивающих качество подготовки обучающихся.

### **1.2. Нормативные документы для разработки ОПОП**

Нормативную основу разработки ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) в действующей редакции составляют:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 ноября 2014 г. N 1391;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной

итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;

– Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 54.01.01 Исполнитель художественно-оформительских работ утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 августа 2013 г. N 668;

– Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 21.01.2014 г. № 36 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования»;

– Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования»;

– Устав федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»;

– Локальные нормативные акты Университета, регламентирующие организацию и осуществление образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования в колледжах и техникуме федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского».

### **1.3. Общая характеристика ОПОП**

#### **1.3.1. Цель (миссия) ОПОП**

Основная цель ОПОП – развитие у обучающихся личностных качеств, а также формирование общих и профессиональных компетенций в соответствии с требованиями ФГОС СПО по данной специальности. Выпускник в результате освоения ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) будет профессионально готов к деятельности по:

- Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов.
- Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале.
- Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу.

- Организация работы коллектива исполнителей.
- Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ (согласно Приложению 1 к ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям))

Основная профессиональная образовательная программа ориентирована на реализацию следующих принципов:

- приоритет практикоориентированных знаний выпускника;
- ориентация на развитие местного и регионального сообщества;
- формирование потребности к постоянному развитию и инновационной деятельности в профессиональной сфере, в том числе и к продолжению образования;
- формирование готовности принимать решения и профессионально действовать в нестандартных ситуациях.

### 1.3.2. Срок освоения ОПОП

Нормативные сроки освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования базовой подготовки специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) при очной форме получения образования и присваиваемая квалификация приведены ниже в таблице.

Образовательная база приема	Наименование квалификации базовой подготовки	Нормативный срок освоения ОПОП СПО базовой подготовки при очной форме получения образования
на базе основного общего образования	Дизайнер	3 года 10 месяцев

### 1.3.3. Трудоемкость ОПОП

Учебные циклы	Число недель	Количество часов
Аудиторная нагрузка	125	4500
Самостоятельная работа		2250
Учебная практика	13	468
Производственная практика (по профилю специальности)	10	360
Производственная практика (преддипломная)	4	144
Промежуточная аттестация	7	252
Государственная итоговая аттестация	6	216
Каникулярное время	34	1224
<b>Итого:</b>	<b>199</b>	<b>7164</b>

### 1.3.4. Особенности ОПОП

В соответствии с ФГОС по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) с перечня объектов деятельности выпускников базовой подготовки выбраны предметно-пространственные комплексы, а именно акцент делается на элементы благоустройства среды и внутренние пространства зданий и сооружений, предметные и декоративные формы, комплексы их оборудование и оснащение. Направление подготовки дизайнеров интерьера и среды предполагает наличие соответствующих дисциплин.

При разработке ОПОП учтены требования регионального рынка труда, запросы потенциальных работодателей и потребителей в области дизайна среды, интерьера и графического дизайна. Особое внимание уделено выявлению запросов потребителей оформительских услуг и отделочных работ в строительной и ремонтной сфере, разработке и производству корпусной мебели, а также в сфере благоустройства придомовых и городских территорий, средовых объектов.

Главные требования, предъявляемые работодателем к дизайнеру, следующие:

- наличие портфолио дизайн-проектов;
- умение рисовать от руки, развитое пространственное мышление;
- хорошо владеть специализированным ПО: программами MS Office, ArchiCAD, Adobe Photoshop, Corel Draw (также желательно знать 3Ds max, Corona Render, Adobe Illustrator);
- знание основ дизайна интерьера, основных стилей интерьера и принципов их воплощения, современных тенденций оформления интерьеров;
- иметь навыки проектирования дизайна интерьеров жилых и общественных помещений, средовых объектов;
- знание законодательства по перепланировкам;
- владеть знаниями инженерии, основ архитектуры, строительства и технологии;
- отличные коммуникативные навыки.

Процесс профессиональной подготовки обучающихся по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) осуществляется на основе проектного метода обучения. В основе метода проектов лежит развитие познавательных, творческих навыков обучающихся, умений ориентироваться в информационном пространстве, развитие критического мышления.

Обучающиеся выполняют задания-проекты в рамках освоения основной профессиональной образовательной ОПОП на практических занятиях, на курсовом и дипломном проектировании, во время прохождения учебной и производственной (преддипломной) практик.

Структура образовательного процесса на основе проектного метода обучения предполагает следующую логику обучения.

На первом году обучения при реализации среднего общего образования ведется общеобразовательная подготовка по гуманитарному профилю. Дополнительный учебный предмет "Введение в специальность / Основы

декоративно-прикладного искусства"(252 ч.) выбран в связи с актуальностью для обучающихся понимания сущности и социальной значимости своей будущей профессии, формирования устойчивого интереса к проектной деятельности в сфере дизайна. Дополнительный учебный предмет "Введение в специальность" состоит из 4-х разделов: химия в профессии (60ч.), технология проектной деятельности (60ч.), черчение (44ч.), основы изобразительной грамоты (88ч.). По всем дисциплинам общеобразовательного цикла предусмотрено выполнение индивидуального учебного проекта (по выбору обучающегося).

Главной задачей второго года обучения является развитие художественного потенциала обучающихся, овладение исследовательскими, проблемными, поисковыми методами, так как без них невозможна успешная организация проектной деятельности обучающихся. Изучаются дисциплины: ОП.03. Рисунок с основами перспективы, ОП.04. Живопись с основами цветоведения, ОП.05. История дизайна, ОП.06. История изобразительного искусства, такие учебные практики и темы ПМ.01.Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов, как плоскостная и объемно-пространственная композиция, основы проектной и компьютерной графики. Обучающиеся выполняют первый курсовой проект. Осваивается профессиональный модуль ПМ.05. Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ.

На третьем году обучающиеся непосредственно приступают к проектированию (выполняют два курсовых проекта). Основной акцент делается на приобретении опыта концептуально-эскизной проектной деятельности, формирование умений креативно мыслить и поэтапно разрабатывать проект. Осваиваются два профессиональные модули ПМ.01.Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов и ПМ.04. Организация работы коллектива исполнителей.

На четвертом году обучения обучающиеся осваивают технические моменты исполнения проектов, формируется умение презентовать свой проект. Осваиваются два профессиональные модули ПМ.02. Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале и ПМ.03. Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу

Учебная практика направлена на формирование у обучающихся практических профессиональных умений, приобретение первоначального практического опыта, реализуемых в рамках модулей ОПОП СПО по видам деятельности для освоения ими общих и профессиональных компетенций по избранной специальности, и освоение рабочей профессии предусмотренной ФГОС СПО. Учебная практика проводится в учебных аудиториях и мастерских колледжа.

Поскольку в ФГОС СПО в рамках одного из видов профессиональной деятельности предусмотрено выполнение работ по рабочей профессии, то по



результатам освоения модуля ПМ.05 обучающиеся сдают квалификационный экзамен и могут получить свидетельство об уровне квалификации. Присвоение квалификации по рабочей профессии проводится с участием работодателей.

По завершению образовательной программы выпускникам выдается диплом государственного образца.

Для обеспечения мобильности выпускников на рынке труда им предлагаются предметы по выбору, кружковые занятия, проводятся мастер-классы, которые позволяют углубить знания обучающихся и обеспечивают возможность выбора индивидуальной образовательной траектории.

В учебном процессе используются интерактивные технологии обучения, такие как технология портфолио, тренинги, кейс-технология, деловые и имитационные игры и др. Традиционные учебные занятия максимально активизируют познавательную деятельность обучающихся. Для этого проводятся проблемные лекции и семинары, др. В учебном процессе используются компьютерные презентации учебного материала, проводится контроль знаний обучающихся с использованием электронных вариантов тестов. Тематика курсовых и выпускных квалификационных работ определяется совместно с потенциальными работодателями и направлена на удовлетворение запросов заказчиков.

В учебном процессе организуются текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация. Форма проведения экзамена, экзаменационные вопросы, и практические задания, выносимые на экзамен, рассматриваются и утверждаются на заседании цикловой методической комиссии и доводятся до обучающихся не позднее, чем за месяц до начала сдачи экзамена. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональным достижений поэтапным требованиям ОПОП (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) созданы фонды оценочных средств, включающие типовые задания, контрольные работы, тесты и методы контроля, позволяющие оценить знания, умения и уровень приобретенных компетенций. Фонды оценочных средств ежегодно корректируются и утверждаются методическим советом. В колледже создаются условия для максимального приближения программ текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся к условиям их будущей профессиональной деятельности – для чего, кроме преподавателей конкретной дисциплины, в качестве внешних экспертов активно привлекаются работодатели, преподаватели, читающие смежные дисциплины. Итоговая аттестация выпускников представляет собой защиту выпускной квалификационной работы.

Организация практик осуществляется на базе предприятий, которые занимаются дизайн-проектированием жилых и общественных интерьеров, разработкой и изготовлением мебели, декорированием интерьера, текстильным наполнением интерьера; оформительскими и отделочными работами во взаимодействии с магазинами, салонами, заводами по производству отделочных материалов, мебели, сантехники, дверей и окон; графическим

дизайном и изготовлением рекламной продукции; ландшафтным и средовым дизайном.

Образовательная программа реализуется с использованием передовых образовательных технологий таких, как выполнение курсовых проектов по реальной тематике, применение информационных технологий в учебном процессе, свободный доступ в сеть Интернет, предоставление учебных материалов в электронном виде, использование мультимедийных средств.

Внеучебная деятельность обучающихся направлена на их самореализацию в различных сферах общественной и профессиональной жизни (творчество, спорт, науку и т.д.). У обучающихся формируются профессионально значимые личностные качества, такие как толерантность, ответственность, жизненная активность. Решению этих задач способствуют благотворительные акции, научно-практические конференции, Дни здоровья, конкурсы аматорского студенческого творчества, проведение недели цикловой методической комиссии по специальности и др.

### **1.3.5. Требования к абитуриентам**

Требования регламентируются Правилами приёма на обучение по программам среднего профессионального образования ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» на 2020-2021 учебный год.

При приеме на обучение проводятся вступительные испытания в порядке, установленном в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Творческое задание позволяет определить уровень подготовленности поступающих в области рисунка и композиции. Основной целью творческого испытания является определение у абитуриентов уровня реалистического отображения действительности, развития художественного вкуса, творческих способностей.

Прием абитуриентов осуществляется на конкурсной основе в соответствии с результатами вступительного испытания.

Выполняется задание №1 по композиции, где необходимо составить композицию с заданных геометрических фигур на формате бумаги А4, используя любые графические средства по выбору: карандаш, маркер, фломастер.

А также выполняется задание №2 по рисунку в карандаше на формате бумаги А-3 несложного натюрморта, состоящего из двух предметов, локальных по окраске, на простом фоне (куб, шар, цилиндр, шестигранная призма).

Вступительное испытание проводится колледжем самостоятельно с целью определения возможности поступающих освоить ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

### **1.3.6. Востребованность выпускников**

Выпускники специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) востребованы в:

- специализированных дизайн-бюро и дизайн-студиях;
- архитектурных организациях;
- рекламных агентствах;
- фотомастерских;
- мастерских дизайна и декора;
- фабриках по изготовлению предметов интерьера;
- фирмах по изготовлению мебели;
- фирмах по изготовлению пластиковых окон;
- мастерских по изготовлению штор и текстиля;
- фирмах по изготовлению малых архитектурных форм и ограждений;
- специализированных салонах-магазинах;
- начать индивидуальную деятельность дизайнера интерьера.

Обучающиеся могут осуществлять профессиональную деятельность в «АСК КРЫМ» Республика Крым, г. Севастополь, , ООО «Илери» Республика Крым, г.Симферополь.

### **1.3.7. Возможности продолжения образования выпускников**

Выпускник, освоивший ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) подготовлен:

- к освоению ООП ВПО;
- к освоению ООП ВПО в сокращенные сроки по следующим направлениям подготовки/специальностям 54.02.03 Художественное оформление изделий текстильной и легкой промышленности.

### **1.3.8. Основные пользователи ОПОП**

Основными пользователями ОПОП являются:

- преподаватели, мастера производственного обучения;
- обучающиеся по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям);
- администрация и коллективные органы управления;
- абитуриенты и их родители;
- работодатели.

## **2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников**

### **2.1. Область профессиональной деятельности**

Область профессиональной деятельности выпускников базовой подготовки:

организация и проведение работ по проектированию художественно-технической, предметно-пространственной, производственной и социально-культурной среды, максимально приспособленной к нуждам различных категорий потребителей

## **2.2. Объекты профессиональной деятельности**

Объектами профессиональной деятельности выпускников базовой подготовки являются:

промышленная продукция;

предметно-пространственные комплексы: внутренние пространства зданий и сооружений, открытые городские пространства и парковые ансамбли, предметные, ландшафтные и декоративные формы и комплексы их оборудование и оснащение.

## **2.3. Виды деятельности**

Дизайнер готовится к следующим видам деятельности:

1. Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов.
2. Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале.
3. Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу.
4. Организация работы коллектива исполнителей.
5. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение 1 к ФГОС - 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ).

## **2.4. Задачи профессиональной деятельности**

В результате освоения основной профессиональной программы по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), дизайнер должен иметь практический опыт:

- разработки дизайнерских проектов;
- воплощения авторских проектов в материале;
- проведения метрологической экспертизы;
- работы с коллективом исполнителей;
- выполнения работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ.

### 3. Требования к результатам освоения ОПОП

#### 3.1. Общие компетенции

Дизайнер (базовой подготовки) должен обладать общими компетенциями, включающими в себя способность:

Код компетенции	Содержание
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач профессионального и личностного развития
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
ОК 6.	Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

#### 3.2. Виды деятельности и профессиональные компетенции

Дизайнер (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими видам деятельности:

Вид деятельности	Код компетенции	Содержание компетенции
1	2	3
1. Разработка художественно-	ПК1.1.	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов

1	2	3
конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	ПК1.2.	Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна
	ПК1.3.	Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта
	ПК1.4.	Разрабатывать колористическое решение дизайн-проекта
	ПК1.5.	Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов
2. Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	ПК2.1.	Применять материалы с учетом их формообразующих свойств
	ПК2.2.	Выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале
	ПК2.3.	Разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологии изготовления, выполнять технические чертежи
	ПК2.4.	Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия
3. Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	ПК3.1.	Контролировать промышленную продукцию и предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации
	ПК3.2.	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно – конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов
4. Организация работы коллектива исполнителей	ПК4.1.	Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.
	ПК4.2.	Планировать собственную деятельность
	ПК4.3.	Контролировать сроки и качество выполненных заданий

1	2	3
5. Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ	ПК 5.1.	Подготавливать к художественно-оформительским работам рабочие поверхности из различных материалов, составлять колера и оформлять фоны.
	ПК 5.2.	Изготавливать простые шаблоны, вырезать трафареты оригинальных шрифтов и декоративных элементов, выполнять художественные надписи.
	ПК 5.3.	Выполнять роспись рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника.
	ПК 5.4.	Изготавливать объемные элементы художественного оформления из различных материалов, создавать объемно-пространственные композиции.
	ПК 5.5.	Выполнять элементы макетирования, подготавливать к использованию исходные изображения (в том числе фотографические), комбинировать элементы оформления и надписи в рекламных материалах.

### 3.3. Результаты освоения ОПОП

Результаты освоения ОПОП в соответствии с целью основной профессиональной образовательной программы определяются приобретаемыми выпускником компетенциями, т.е. его способностью применять знания, умения и личные качества в соответствии с задачами профессиональной деятельности.

Код компетенции	Компетенции	Результат освоения
<b>Общие компетенции</b>		
<b>ОК 1.</b>	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес	<p>уметь:</p> <p>аргументированность и полнота объяснения сущности и социальной значимости будущей профессии;</p> <p>демонстрировать интерес к будущей профессии;</p> <p>знать:</p> <p>перспективы развития будущей</p>

		специальности и ее место в современном мире
<b>ОК 2.</b>	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество	<p>уметь:</p> <p>обосновывать постановку цели, выбора и применения методов и способов решения профессиональных задач в области дизайн-проектирования;</p> <p>организовывать собственную деятельность, оценивать эффективность и качество выполнения профессиональных задач</p> <p>знать:</p> <p>типовые методы и способы выполнения профессиональных задач</p>
<b>ОК 3.</b>	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность	<p>уметь:</p> <p>нести ответственность за выполнение профессиональных задач</p> <p>знать:</p> <p>методы решения профессиональных задач в стандартных и нестандартных ситуациях</p>
<b>ОК 4.</b>	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач профессионального и личностного развития	<p>уметь:</p> <p>оценивать эффективность выбранного метода поиска информации и качество полученной информации для выполнения профессиональных задач</p> <p>знать:</p> <p>методы поиска и возможные источники нахождения необходимой информации для выполнения профессиональных задач</p>
<b>ОК 5.</b>	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности	<p>уметь: использовать информационно-поисковые системы в профессиональной деятельности</p> <p>знать:</p> <p>базовые системные программные продукты и прикладные программные продукты профессиональной деятельности.</p>
<b>ОК 6.</b>	Работать в коллективе, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями	<p>уметь:</p> <p>эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>знать:</p> <p>методы работы в команде и способы общения с коллегами и руководством для обеспечения эффективности результата</p>
<b>ОК 7.</b>	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий	<p>уметь:</p> <p>проводить самоанализ и корректировать результаты собственной работы</p> <p>знать:</p> <p>методы оценки результата деятельности коллектива в целом и меры собственной</p>



		деятельности как составной части
<b>ОК 8.</b>	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации	<p>уметь:</p> <p>самостоятельно организовывать свою деятельность при решении профессиональных задач, планировать возможное повышение квалификации</p> <p>знать:</p> <p>методы и способы повышения квалификации личностного и профессионального характера</p>
<b>ОК 9.</b>	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности	<p>уметь:</p> <p>анализировать инновации в области профессиональной деятельности;</p> <p>знать:</p> <p>методы оценки эффективности инноваций в профессиональной деятельности</p>
<b>Профессиональные компетенции</b>		
<b>ПК 1.1.</b>	Проводить предпроектный анализ для разработки дизайн-проектов	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>разработки дизайнерских проектов</p> <p>Уметь:</p> <p>проводить проектный анализ; разрабатывать концепцию проекта</p> <p>Знать:</p> <p>теоретические основы композиционного построения в графическом и в объемно-пространственном дизайне;</p>
<b>ПК 1.2.</b>	Осуществлять процесс дизайнерского проектирования с учетом современных тенденций в области дизайна	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>разработки дизайнерских проектов,</p> <p>Уметь:</p> <p>выбирать графические средства в соответствии с тематикой и задачами проекта; реализовывать творческие идеи в макете; создавать целостную композицию на плоскости, в объеме и пространстве, применяя известные способы построения и формообразования;</p> <p>Знать:</p> <p>Законы формообразования; систематизирующие методы формообразования (модульность и комбинаторику); преобразующие методы формообразования (стилизацию и трансформацию);</p>
<b>ПК 1.3.</b>	Производить расчеты технико-экономического обоснования предлагаемого проекта	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>разработки дизайнерских проектов;</p> <p>Уметь:</p> <p>производить расчеты основных технико-экономических показателей проектирования;</p> <p>Знать:</p>

		технология изготовления изделия.
<b>ПК 1.4.</b>	Разрабатывать колористическое решение дизайн-проекта	Иметь практический опыт: разработки дизайнерских проектов; Уметь: создавать цветовое единство в композиции по законам колористики; Знать: законы создания цветовой гармонии;
<b>ПК 1.5.</b>	Выполнять эскизы с использованием различных графических средств и приемов	Уметь: выполнять эскизы в соответствии с тематикой проекта; использовать преобразующие методы стилизации и трансформации для создания новых форм; Знать: принципы и методы эргономики.
<b>ПК 2.1.</b>	Применять материалы с учетом их формообразующих свойств	Иметь практический опыт: воплощения авторских проектов в материале; Уметь: выбирать материалы с учетом их формообразующих свойств
<b>ПК 2.2.</b>	Выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале	Иметь практический опыт: воплощения авторских проектов в материале Уметь: выполнять эталонные образцы объекта дизайна или его отдельные элементы в макете, материале; Знать: ассортимент, свойства, методы испытаний и оценки качества материалов;
<b>ПК 2.3.</b>	Разрабатывать конструкцию изделия с учетом технологии изготовления, выполнять технические чертежи	Иметь практический опыт: воплощения авторских проектов в материале Уметь: выполнять технические чертежи проекта для разработки конструкции изделия с учетом особенностей технологии; Знать: технологические, эксплуатационные и гигиенические требования, предъявляемые к материалам
<b>ПК 2.4.</b>	Разрабатывать технологическую карту изготовления изделия	Иметь практический опыт: воплощения авторских проектов в материале Уметь: разрабатывать технологическую карту изготовления авторского проекта.
<b>ПК 3.1.</b>	Контролировать промышленную продукцию и	Иметь практический опыт: проведения метрологической

	предметно-пространственные комплексы на предмет соответствия требованиям стандартизации и сертификации	экспертизы; Уметь: выбирать и применять методики выполнения измерений; подбирать средства измерений для контроля и испытания продукции; Знать: принципы метрологического обеспечения на основных этапах жизненного цикла продукции; порядок метрологической экспертизы технической документации;
<b>ПК 3.2.</b>	Осуществлять авторский надзор за реализацией художественно – конструкторских решений при изготовлении и доводке опытных образцов промышленной продукции, воплощением предметно-пространственных комплексов	Иметь практический опыт: проведения метрологической экспертизы; Уметь: определять и анализировать нормативные документы на средства измерений при контроле качества и испытаниях продукции; подготавливать документы для проведения подтверждения соответствия средств измерений; Знать: принципы выбора средств измерения и метрологического обеспечения технологического процесса изготовления продукции в целом и по его отдельным этапам; порядок аттестации и проверки средств измерения и испытательного оборудования по государственным стандартам
<b>ПК 4.1.</b>	Составлять конкретные задания для реализации дизайн-проекта на основе технологических карт.	Иметь практический опыт: работы с коллективом исполнителей Уметь: принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе; Знать: систему управления трудовыми ресурсами в организации
<b>ПК 4.2.</b>	Планировать собственную деятельность	Иметь практический опыт: работы с коллективом исполнителей Уметь: принимать самостоятельные решения по вопросам совершенствования организации управленческой работы в коллективе; Знать: методы и формы обучения персонала;
<b>ПК4.3.</b>	Контролировать сроки и	Иметь практический опыт:

	качество выполненных заданий	<p>работы с коллективом исполнителей</p> <p>Уметь:</p> <p>осуществлять контроль деятельности персонала;</p> <p>Знать:</p> <p>способы управления конфликтами и борьбы со стрессом;</p>
<b>ПК 5.1.</b>	Подготавливать к художественно-оформительским работам рабочие поверхности из различных материалов, составлять колера и оформлять фоны.	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>подготовки рабочих поверхностей;</p> <p>составления колеров;</p> <p>оформления фона различными способами;</p> <p>Уметь:</p> <p>соблюдать последовательность выполнения подготовительных работ;</p> <p>подготавливать рабочие поверхности, грунтовывать их;</p> <p>приготавливать клеевые, масляные и эмульсионные составы;</p> <p>использовать приемы имитации различных природных и искусственных материалов (дерева, камня, кожи, металла, пластика);</p> <p>Знать:</p> <p>технологическую последовательность выполнения подготовительных работ;</p> <p>назначение, классификацию, разновидности, устройство инструментов и приспособлений для выполнения художественно-оформительских работ, правила пользования; правила подготовки поверхности под отделку;</p> <p>правила техники безопасности при выполнении подготовительных работ;</p> <p>состав и свойства применяемых клеев, грунтов, имитационных материалов;</p> <p>способы приготовления клеевых, масляных и эмульсионных составов;</p> <p>виды, назначение, состав и свойства красителей;</p> <p>правила составления колеров;</p> <p>требования, предъявляемые к окрашиваемым поверхностям;</p>
<b>ПК 5.2.</b>	Изготавливать простые шаблоны, вырезать трафареты оригинальных шрифтов и декоративных элементов, выполнять художественные надписи.	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>изготовления простых шаблонов;</p> <p>вырезания трафаретов оригинальных шрифтов и декоративных элементов;</p> <p>выполнения художественных надписей различных видов, в том числе таблиц;</p> <p>Уметь:</p> <p>производить разметку по готовым шаблонам и трафаретам;</p>

		<p>переводить на намеченные места буквы и нумерации шрифта;</p> <p>выполнять надписи различными шрифтами;</p> <p>наносить надписи тушью, гуашью, темперными, масляными, эмульсионными красками и эмалями на тонированных плоскостях из различных материалов;</p> <p>выполнять основные приемы техники черчения;</p> <p>заполнять кистью и маркером оконтуренные буквенные и цифровые знаки;</p> <p>наносить надписи, нумерации и виньетки по наборному трафарету с прописью от руки в один тон по готовой разбивке и разметке мест;</p> <p>Знать:</p> <p>приемы выполнения шрифтовых работ с применением шаблонов, пленочно-прозрачных трафаретов, нормографов;</p> <p>правила пользования приспособлениями, инструментами для выполнения шрифтовых работ;</p> <p>правила техники безопасности при выполнении шрифтовых работ;</p> <p>основные понятия черчения;</p> <p>правила выполнения чертежей;</p> <p>основные сведения о чертежном шрифте;</p> <p>основные виды шрифтов, их назначение;</p> <p>ритмы набора шрифтов;</p> <p>последовательность выполнения шрифтовых работ;</p> <p>методы расчета текста по строкам и высоте;</p> <p>методы перевода и увеличения знаков;</p> <p>приемы компоновки, отделки, растушевки, исправления;</p> <p>приемы заполнения оконтуренных знаков;</p> <p>приемы заправки кистью шрифтов, виньеток;</p>
<p><b>ПК 5.3.</b></p>	<p>Выполнять роспись рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника.</p>	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>росписи рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника;</p> <p>Уметь:</p> <p>самостоятельно выполнять простые рисунки;</p> <p>переносить простые рисунки с эскиза</p>

		<p>на бумагу, кальку, картон для изготовления трафаретов, припорохов под многоцветную роспись;</p> <p>увеличивать изображение методом квадратов и концентрических окружностей с помощью проекционной аппаратуры;</p> <p>выполнять художественно-оформительские работы в разной технике с использованием различных материалов (настенная роспись, мозаика);</p> <p>выполнять роспись рисунков и монтировать объемные элементы в соответствии с эскизом;</p> <p>изготавливать орнаментальные элементы и составлять орнаментальные композиции;</p> <p>Знать:</p> <p>назначение оформительского искусства;</p> <p>особенности наружного оформления и оформления в интерьере;</p> <p>основы рисунка и живописи;</p> <p>принципы построения орнамента;</p> <p>приемы стилизации элементов;</p> <p>основы прямоугольного проецирования на одну, две и три перпендикулярные плоскости;</p> <p>способы изготовления простых трафаретов, шаблонов, припорохов под многоцветную роспись;</p> <p>приемы выполнения росписи простого композиционного решения;</p> <p>основные приемы выполнения декоративно-художественных элементов в имитационных техниках;</p> <p>правила пользования приспособлениями и инструментами для выполнения оформительских работ;</p> <p>правила техники безопасности при выполнении оформительских работ, включая монтажные.</p>
<p><b>ПК 5.4.</b></p>	<p>Изготавливать объемные элементы художественного оформления из различных материалов, создавать объемно-пространственные композиции.</p>	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>изготовления объемных элементов художественного оформления из различных материалов;</p> <p>создания объемно-пространственных композиций;</p> <p>Уметь:</p> <p>выполнять роспись рисунков и монтировать объемные элементы в соответствии с эскизом;</p> <p>использовать различные техники</p>

		<p>обработки материалов: чеканку, резьбу, роспись по дереву и пенопласту, аппликацию, папье-маше, гипсовое литье;</p> <p>выполнять объемно-пространственные композиции из картона, плотной бумаги, из металла в сочетании с пенопластом, из пластических материалов;</p> <p>Знать:</p> <p>различные техники обработки материалов: чеканка, резьба, роспись по дереву, аппликация, папье-маше, гипсовое литье и др.;</p> <p>правила техники безопасности при выполнении оформительских работ, включая монтажные.</p> <p>правила техники безопасности при выполнении оформительских работ, включая монтажные.</p>
<p><b>ПК 5.5.</b></p>	<p>Выполнять элементы макетирования, подготавливать к использованию исходные изображения (в том числе фотографические), комбинировать элементы оформления и надписи в рекламных материалах.</p>	<p>Иметь практический опыт:</p> <p>участия в макетировании рекламно-агитационных материалов;</p> <p>обработки исходных изображений; выполнения комплекса шрифтовых и оформительских работ при изготовлении рекламно-агитационных материалов;</p> <p>создания внутренней и наружной агитации по собственной композиции;</p> <p>Уметь:</p> <p>изготавливать различные виды агитационно-рекламных материалов;</p> <p>выполнять работы по созданию афиш, оформлению витрин, экспозиции наружной и внутренней агитации и др.;</p> <p>использовать различные техники исполнения: аппликация, чеканка, маркетри, написание текстов на текстиле и стекле, технология изготовления накладных букв и цифр в различных материалах;</p> <p>контролировать качество материалов и выполненных работ;</p> <p>Знать:</p> <p>приемы использования графических элементов: рамок, диаграмм, плашек, орнаментов;</p> <p>современные технологии изготовления рекламно-агитационных материалов: фотопечать, шелкография, флексопечать;</p> <p>области применения и особенности ручных работ и высокотехнологичных основных выразительные средства представления программного содержания наглядно-агитационных материалов;</p>

		<p>особенности художественного оформления в рекламе;</p> <p>принципы построения изобразительно-шрифтовых композиций;</p> <p>способы выполнения шрифтовых работ в рекламно-агитационных материалах;</p> <p>промышленных решений;</p> <p>приемы подготовки исходных изображений (фотографий, графических элементов) для использования в рекламно-агитационных материалах;</p> <p>основные виды рекламно-агитационных материалов, их назначение, особенности создания и применения;</p> <p>требования к характеристикам рекламно-агитационных материалов: удобочитаемость, четкость и ясность графических форм, смысловая акцентировка отдельных элементов, композиционная слаженность, стилевое единство, гармоничность цветового решения, связь изображений и букв с содержанием текста;</p> <p>технологическую последовательность изготовления рекламно-агитационных материалов;</p> <p>требования, предъявляемые к качеству исходных материалов и выполненным работ;</p> <p>правила техники безопасности при изготовлении и размещении рекламно-агитационных материалов.</p>
--	--	---

### **3.4. Матрица соответствия компетенций учебным дисциплинам**

Матрица соответствия компетенций и формирующих их составных частей ОПОП является частью учебного плана (Приложение 1).

## **4. Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса**

### **4.1. Учебный план**

Учебный план определяет следующие характеристики ОПОП образовательного учреждения по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям):

– объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам;



– перечень, последовательность изучения и объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим (междисциплинарным курсам (далее – МДК), учебной и производственной практике);

– сроки прохождения и продолжительность преддипломной практики;

– распределение по годам обучения и семестрам различных форм промежуточной аттестации по учебным дисциплинам, профессиональным модулям и их составляющим;

– формы государственной итоговой аттестации (обязательные и предусмотренные образовательным учреждением), их распределение по семестрам объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной (итоговой) аттестации;

– объем каникул по годам обучения.

ОПОП специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) предполагает изучение следующих учебных циклов:

общеобразовательная подготовка - ОП;

общий гуманитарный и социально-экономический - ОГСЭ;

математический и общий естественнонаучный – ЕН;

профессиональный – П;

учебная практика – УП;

производственная практика (по профилю специальности) – ПП;

производственная практика (преддипломная) – ПДП;

промежуточная аттестация – ПА;

государственная (итоговая) аттестация - ГИА.

На общеобразовательный учебный цикл основной профессиональной образовательной ППССЗ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с получением среднего общего образования выделено 1404 часа, из которых 843 часа (60%) отводится на обязательную часть образовательной программы и на индивидуальный проект, 561 час (40%) - на вариативную часть. Общеобразовательный учебный цикл содержит 12 предметов. Восемь обязательных общих предметов: "Русский язык"(74 ч.), "Литература"(117ч.), "Иностранный язык"(117ч.), "Математика"(156ч.), "История"(156ч.), "Физическая культура"(117 ч.), "Основы безопасности жизнедеятельности"(70 ч.), "Астрономия"(36 ч.), приняты в соответствии с примерными программами. С учетом гуманитарного профиля профессионального образования осваиваемой специальности 54.02.01. Дизайн (по отраслям) по выбору из обязательных предметных областей определены учебные предметы: "Информатика"(100 ч.), "Обществознание"(143 ч.), "Родной язык" (66ч.). Дополнительный учебный предмет "Введение в специальность / Основы декоративно-прикладного искусства"(252 ч.) выбран в связи с актуальностью для обучающихся понимания сущности и социальной значимости своей будущей профессии, формирования устойчивого интереса к дизайну. Дополнительный учебный предмет "Введение в специальность" состоит из 4-х разделов: химия в профессии (60ч.), технология проектной

деятельности (60ч.), черчение (44ч.), основы изобразительной грамоты (88ч.). На предмет оформляется одна рабочая программа. Разделы "Химия в профессии" и "Технология проектной деятельности" изучаются в первом семестре, раздел "Черчение" и "Основы изобразительной грамоты" запланированы во втором семестре. Углубленно изучаются три учебные дисциплины (русский язык, история, обществознание). На зимнюю сессию выносятся три дифзачета по учебным предметам "История", "Родной язык", "Введение в специальность / Основы декоративно-прикладного искусства". На летнюю сессию выносятся экзамены по учебным предметам «Русский язык», «Математика», «История», а также дифзачеты по остальным предметам.

Обязательная часть ОПОП по циклам составляет 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение.

Вариативная часть (30%) распределена в соответствии с потребностями работодателей и направлена:

- на изучение следующих дисциплин:

ОГСЭ.05. Русский язык и культура речи (50ч.)

ОП.08. Графический дизайн (116 ч.)

- на расширение следующих дисциплин:

ОГСЭ.03. Иностранный язык (68ч.)

ЕН.03. Информационное обеспечение профессиональной деятельности (60ч.)

ОП.03. Рисунок с основами перспективы (35ч.)

ОП.04. Живопись с основами цветоведения (35ч.)

Добавлены темы в ПМ.01 Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов (459ч.): плоскостная композиция, объемно-пространственная композиция с элементами макетирования, особенности композиционного формирования интерьера, дизайн-проектирование, эргономика, фитодизайн в интерьере, построение перспективы, инженерная графика и строительное черчение, проектная графика, компьютерное моделирование.

Добавлены темы в ПМ.02 Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале (378 ч.): основы архитектурного проектирования, конструкции зданий и сооружений, инженерное оснащение, конструирование мебели и оборудования, технология и организация отделочных работ.

Добавлена тема «Охрана труда и пожарная безопасность» в ПМ.03 Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу (54 ч.). ПМ.04 Организация работы коллектива исполнителей расширен на 48 ч., ПМ.05 Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ на 90 ч.

Циклы ОГСЭ и ЕН состоят из дисциплин:

ОГСЭ.01. Основы философии

ОГСЭ.02. История

ОГСЭ.03. Иностранный язык

ОГСЭ.04. Физическая культура

ОГСЭ.05. Русский язык и культура речи

ЕН.01. Математика

ЕН.02. Экологические основы природопользования

ЕН.03. Информационное обеспечение профессиональной деятельности

Обязательная часть цикла ОГСЭ базовой подготовки предусматривает изучение следующих обязательных дисциплин: «Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура».

Профессиональный цикл состоит из общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей (ПМ) в соответствии с основными видами деятельности. В состав каждого ПМ входят несколько междисциплинарных курсов МДК. При освоении обучающимися профессиональных модулей проводятся учебные практики и производственные практики (по профилю специальности).

Объем часов по дисциплине «Физическая культура» предусматривает 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учетной нагрузки, которая реализуется как за счет часов, указанных в учебном плане, так и за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях.

В профессиональном цикле предусматривается обязательное изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности». На 3-м курсе по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» предусмотрено проведение для юношей военных сборов на базе воинских частей города.

Максимальный объем учебной нагрузки составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной работы.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающихся при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Обязательная аудиторная нагрузка предполагает лекции, практические занятия, включая семинары и выполнение курсовых работ. На самостоятельную внеаудиторную работу обучающихся отводится не больше 50% от аудиторной. Самостоятельная работа организуется в форме выполнения курсовых работ, междисциплинарных проектов, подготовки рефератов, самостоятельного изучения отдельных дидактических единиц, работы в системе «Интернет-тренажеры» и т.д.

Учебный процесс организован в режиме пятидневной учебной недели. Продолжительность академического часа составляет 45 минут. Перерыв между учебными занятиями составляет не менее 10 мин.

Компетентностно-ориентированный учебный план в бумажном формате представлен в Приложении 2.

## **4.2. Календарный учебный график**

В календарном учебном графике указывается последовательность реализации ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям), включая теоретическое обучение, практики, промежуточные и итоговую аттестации,

каникулы. Календарный учебный график приведен в структуре компетентностно-ориентированного учебного плана в Приложении 3.

### 4.3. Рабочие программы учебных дисциплин

Рабочие программы учебных дисциплин разрабатываются в соответствии с Положением по разработке рабочих программ учебных дисциплин, согласуются с цикловыми методическими комиссиями и утверждаются заместителем директора по учебно-методической работе.

#### Рабочие программы учебных дисциплин

Индекс дисциплины в соответствии с учебным планом	Наименование дисциплин	Приложение №
1	2	3
<b>ОП. Общеобразовательная подготовка</b>		<i>Приложение №4</i>
<b>ОП Общие предметы</b>		
ОП.01	Русский язык	
ОП.02	Литература	
ОП.03	Иностранный язык	
ОП.04	Математика	
ОП.05	История	
ОП.06	Физическая культура	
ОП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	
ОП.08	Астрономия	
<b>ПВ Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>		
ПВ.01	Обществознание	
ПВ.02	Информатика	
ПВ.03	Родной язык	
<b>ДП Дополнительные учебные предметы</b>		
ДП.01	Введение в специальность / Основы декоративно-прикладного искусства	
<b>ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>		
ОГСЭ.01	Основы философии	
ОГСЭ.02	История	
ОГСЭ.03	Иностранный язык	
ОГСЭ.04	Физическая культура	
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	
<b>ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный цикл</b>		
ЕН.01	Математика	
ЕН.02	Экологические основы природопользования	
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	
<b>III. Профессиональная подготовка</b>		
<b>ОП. Общепрофессиональные дисциплины</b>		
ОП.01	Материаловедение	
ОП.02	Экономика организации	

ОП.03	Рисунок с основами перспективы	
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	
ОП.05	История дизайна	
ОП.06	История изобразительного искусства	
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	
ОП.08	Графический дизайн	

#### **4.4. Рабочие программы профессиональных модулей, преддипломной практики**

Рабочие программы профессиональных модулей и преддипломной практики согласуются с цикловыми методическими комиссиями, утверждаются заместителем директора по учебной работе, согласовываются с работодателями.

#### **Рабочие программы профессиональных модулей, преддипломной практики**

Индекс профессиональных модулей в соответствии с учебным планом	Наименование профессиональных модулей	Приложение №
1	2	3
<b>ПМ.01</b>	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	<i>Приложение №5</i>
<b>ПМ.02</b>	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	
<b>ПМ.03</b>	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу	
<b>ПМ.04</b>	Организация работы коллектива исполнителей	
<b>ПМ.05</b>	Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ	
<b>ПДП.00</b>	Производственная (преддипломная) практика	

#### **4.5. Рабочие программы учебной и производственной практики**

Рабочие программы практик разработаны на основе локального акта «Положение об учебной и производственной практике обучающихся», утверждены и являются приложением к ОПОП.

#### **Рабочие программы учебной и производственной практик**

Индекс учебных и производственных практик, в соответствии с учебным планом	Наименование практик	Приложение №
1	2	3
УП.01.01	Проектная графика	<i>Приложение №6</i>
УП.01.02	Компьютерное моделирование	
УП.02.01	Выполнение дизайнерских проектов	
УП.03.01	Учебная практика	
УП.04.01	Учебная практика	
УП.05.01	Рисунок и живопись. Изготовление рекламно-агитационных материалов	
ПП.01.01	Производственная практика	
ПП.02.01	Производственная практика	
ПП.03.01	Производственная практика	
ПП.04.01	Производственная практика	
ПП.05.01	Производственная практика	

## 5. Контроль и оценка результатов освоения ОПОП

### 5.1. Контроль и оценка освоения основных видов профессиональной деятельности, профессиональных и общих компетенций

В соответствии с ФГОС СПО по направлению подготовки 54.02.01 Дизайн (по отраслям) оценка качества освоения обучающимися основных профессиональных образовательных программ включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Текущий контроль успеваемости - это систематическая проверка получаемых знаний и практических навыков обучающимися по основной профессиональной образовательной программе в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Текущий контроль успеваемости проводится в пределах учебного времени, отведённого на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс, профессиональный модуль и проводится на любом из видов учебных занятий.

Методы текущего контроля выбираются преподавателем, исходя из специфики содержания обучения, формируемых профессиональных и общих компетенций. Преподаватель обеспечивает разработку и формирование блока заданий, используемых для проведения текущего контроля качества обучения.

Текущий контроль успеваемости в процессе преподавания учебного материала включает:

- оценку усвоения теоретического материала;
- оценку выполнения лабораторных и практических работ;
- оценку выполнения контрольных работ;

- оценку выполнения самостоятельных работ.

Результаты текущего контроля успеваемости обучающихся служат основой для промежуточной аттестации: получения зачёта по учебной дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной практике или допуска к экзамену по учебной дисциплине или междисциплинарному курсу.

Промежуточная аттестация обучающихся обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающегося и ее корректировку и проводится с целью определения соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям к результатам освоения ОПОП, наличия умений самостоятельной работы.

Основными формами промежуточной аттестации являются:

- зачет и (или) дифференцированный зачет и (или) экзамен по учебной дисциплине и (или) междисциплинарному курсу;
- комплексный экзамен по двум или нескольким учебным дисциплинам и (или) междисциплинарным курсам, профессиональным модулям (далее - комплексный экзамен);
- зачет и (или) дифференцированный зачет по учебной практике, производственной практике (по профилю специальности);
- экзамен квалификационный по профессиональному модулю.

**Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не превышает 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов - 10.** В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре.

В соответствии с учебным планом промежуточная аттестация предусматривает проведение экзаменов, зачетов, защиту курсовых проектов, выполнение отчетов по практике. По всем перечисленным видам промежуточной аттестации разработаны фонды оценочных средств. Формирование фонда оценочных средств обеспечивает преподаватель учебной дисциплины, междисциплинарного курса, профессионального модуля.

**Формы и методы контроля и оценки результатов обучения (по профессиональному модулю, учебной и производственной практике):**

- Активное участие в учебных, образовательных, воспитательных мероприятиях в рамках профессии, достижение высоких результатов, стабильность результатов, портфолио достижений.
- Анализ информации, полученной в ходе проведения бесед.
- Анализ отзывов с мест прохождения практики;
- Анализ результатов практических работ.
- Ведомость успеваемости (итоговая, текущая)
- Выполнение исследовательской творческой работы.
- Выполнение рефератов, заданий для самостоятельной работы, курсовой работы (проекта);
- Зачеты по учебной и производственной практике, по разделу профессионального модуля.

- Защиты отчётов по практическим занятиям, тестирования, контрольных работ по темам МДК, проверочных работ по учебной практике,
- Наблюдение во время практических занятий. Сравнительная оценка результатов с требованиями нормативных документов и инструкций
- Наблюдение за организацией рабочего места в процессе деятельности.
- Наблюдение и оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практик.
- Наблюдение и экспертная оценка коммуникабельности.
- Наблюдение и экспертная оценка эффективности и правильности самоанализа принимаемых решений на практических занятиях, в процессе учебной и производственной практик.
- Отзывы с мест прохождения производственной практики.
- Письменный экзамен
- Положительные отзывы по итогам учебной и производственной практики
- Практические занятия
- Промежуточная аттестация.
- Протокол результатов профессиональных конкурсов;
- Текущий контроль в форме: защиты практических занятий; контрольных работ по темам МДК.
- Текущий контроль в форме: защиты практических и лабораторных занятий;
- Текущий контроль: устный и письменный опрос; решение ситуационных задач; оценка участия в ролевых (деловых) играх и тренингах; тестирование по темам МДК; контрольные работы по темам МДК; выполнение рефератов, докладов; участие в исследовательской, творческой работе; оценка выполнения заданий для самостоятельной работы; отчеты по практическим работам.
- Тестирование.
- Текущий контроль в форме: контрольных работ по темам МДК;
- Устный экзамен
- Участие в профессиональных конкурсах мастерства.
- Экспертиза портфолио личных достижений учащегося, интерпретация результатов наблюдения за деятельностью обучающегося в процессе освоения модуля

## **5.2. Фонды оценочных средств (ФОС) текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации**

Фонд оценочных средств является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися ОПОП.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО для аттестации обучающихся на соответствие их персональным достижениям поэтапным требованиям ОПОП в



колледже созданы фонды оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

1) *Текущий контроль успеваемости.* Осуществляется в течение семестра согласно «Положения о текущем контроле и промежуточной аттестации обучающихся». Данный вид контроля стимулирует у обучающихся стремление к систематической самостоятельной работе по изучению дисциплины;

2) *Промежуточная аттестация обучающихся по дисциплине (зачет, экзамен).* Осуществляется в рамках завершения изучения дисциплины и позволяет определить качество усвоения изученного материала.

При помощи фонда оценочных средств осуществляется контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний, умений и навыков, определенных во ФГОС СПО в качестве результатов освоения учебных модулей, либо отдельных дисциплин.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разработаны и утверждены Бахчисарайским колледжем строительства, архитектуры и дизайна самостоятельно, а для государственной итоговой аттестации разработаны и утверждены после предварительного положительного заключения работодателей.

В соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся максимально приближены к условиям их будущей профессиональной деятельности.

Контроль знаний обучающихся проводится по следующей схеме:

- текущий контроль успеваемости знаний в семестре;
- промежуточная аттестация в форме зачетов и экзаменов (в соответствии с учебными планами);
- государственная итоговая аттестация.

Комплект оценочных средств по каждой дисциплине соответствует рабочей программе дисциплины и может включать тестовые задания и другие оценочные средства по каждому разделу дисциплины, а именно:

- Деловая и/или ролевая игра
- Кейс-задача
- Коллоквиум
- Контрольная работа
- Круглый стол, дискуссия, полемика, диспут, дебаты
- Портфолио
- Проект
- Рабочая тетрадь
- Разноуровневые задачи и задания
- Расчетно-графическая работа

- Реферат
- Доклад, сообщение
- Собеседование
- Творческое задание
- Тест
- Тренажер
- Эссе

### **5.3. Организация государственной итоговой аттестации выпускников**

Организация государственной итоговой аттестации выпускников осуществляется в соответствии с Положением о порядке проведения государственной итоговой аттестации в колледжах и техникуме ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

Организация государственной итоговой аттестации выпускников осуществляется в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ; приказом Министерства образования и науки РФ от 16 августа 2013 г. № 968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»; локальным актом «Положение о государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в Бахчисарайском колледже строительства, архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

В целях определения соответствия результатов освоения обучающимися ОПОП соответствующим требованиям ФГОС по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией, которая формируется из преподавателей колледжа; лиц, приглашенных из стороны организаций. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается распорядительным актом университета.

Председатель государственной экзаменационной комиссии утверждается по представлению колледжа не позднее 20 декабря текущего года на следующий календарный год из числа лиц, не работающих в образовательной организации. Заместителем председателя государственной экзаменационной комиссии является руководитель колледжа (заместитель руководителя колледжа) или заместитель назначается из числа педагогических работников.

Государственная итоговая аттестация выпускников по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) является обязательной и осуществляется после освоения образовательной программы в полном объеме и не может быть заменена оценкой уровня их подготовки на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

Формой государственной итоговой аттестации по ОПОП является защита выпускной квалификационной работы.

Темы выпускных квалификационных работ разрабатываются педагогическими работниками Бахчисарайского колледжа строительства, архитектуры и дизайна (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» и согласовываются с работодателями, заинтересованными в подборе тематики и содержания работ в соответствии с инновационными требованиями производства. Тематика работ рассматривается цикловой методической комиссией. Тема выпускной квалификационной работы может быть предложена самим обучающимся при условии обоснования целесообразности ее разработки.

Темы выпускных квалификационных работ должны соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; отвечать современным требованиям развития науки, техники, экономики, культуры и образования.

Для подготовки выпускной квалификационной работы обучающемуся назначается руководитель, а также консультанты по отдельным частям выпускной квалификационной работы.

Закрепление за обучающимися тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется распорядительным актом колледжа.

Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, а также критерии оценки знаний утверждаются колледжем после их обсуждения на заседании методического совета образовательной организации.

В помощь обучающимся разработаны методические указания по всем частям ВКР, в которых отражены требования к содержанию и оформлению, представлен порядок подготовки и защиты выпускной квалификационной работы, приведены эталонные примеры графической части дизайн-проекта интерьера общественного и жилого назначения.

## **6. Ресурсное обеспечение ОПОП**

### **6.1. Кадровое обеспечение**

Реализация ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) обеспечивается научно-педагогическими кадрами колледжа, имеющими высшее профессиональное образование, как правило, базовое или образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины и профессиональным модулям.

Преподаватели профессионального цикла имеют высшее образование соответствующее профилю преподаваемых дисциплин. Не менее 5% преподавателей, обеспечивающих учебный процесс по профессиональному циклу, имеют ученые степени.

Учебно-методический процесс обеспечивается преподавательским составом в количестве 23 чел.:

- общеобразовательного цикла 11 чел., среди которых кандидатов наук 9%, преподавателей высшей категории – 6 чел., I категории – 2 чел., специалистов – 3 чел.;

- общего гуманитарного и социально-экономического цикла 5 чел, среди которых преподавателей высшей категории – 3 чел., I категории – 2 чел.;

- математического и естественно-научного цикла 3 чел, среди которых преподавателей высшей категории – 2 чел., I категории – 1 чел.;

- общепрофессиональных дисциплин 6 чел, среди которых преподавателей высшей категории – 1 чел., I категории – 2 чел., специалистов – 3 чел.;

- профессионального модуля 11 чел, преподавателей высшей категории – 3 чел., I категории – 4 чел., специалистов – 4 чел.;

Состав преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по ОПОП, приведен в тарификационном списке в приложении 7.

## **6.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса**

Реализация ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) предполагает:

– выполнение обучающимся лабораторных работ и практических занятий, включая как обязательный компонент практические задания с использованием персональных компьютеров;

– освоение обучающимся профессиональных модулей в условиях созданной соответствующей образовательной среды в образовательном учреждении в зависимости от специфики вида деятельности.

В колледже имеется библиотека с читальным залом. Наличие электронного каталога даёт возможность оперативно получить данные о запрашиваемом источнике, библиографическую справку по интересующему вопросу, осуществить просмотр бюллетеня новых поступлений.

Обеспеченность основной учебной литературой по большинству дисциплин и модулей специальности находится в пределах норматива.

Каждый обучающийся обеспечивается не менее чем одним учебным печатным и/или электронным изданием по каждой дисциплине профессионального цикла и одним учебно-методическим печатным и/или электронным изданием по каждому междисциплинарному курсу (включая электронные базы периодических изданий).

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением и обоснованием времени, затрачиваемого на ее выполнение. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся также обеспечены доступом к сети Интернет.

Библиотечный фонд обеспечен печатными и/или электронными изданиями основной и дополнительной литературой по дисциплинам всех циклов, изданными за последние 5 лет. Библиотечный фонд помимо учебной литературы, включает официальные, справочно-библиографические и

периодические издания в расчете 1-2 экземпляра на каждых 100 обучающихся. Предоставлен доступ к электронной библиотеке Юрайт, Лань.

При использовании печатных изданий каждый обучающийся обеспечивается рабочим местом в читальном зале библиотеки, при использовании электронных изданий каждый обучающийся обеспечивается рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объёмом изучаемых дисциплин.

Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда периодических изданий.

Перечень периодических изданий:

- журнал «Проект Россия» <http://www.prorus.ru/>;
- журнал «Форма» <http://www.forma.spb.ru/>;
- журнал «Новый дом» <http://www.new-house.ru/>;
- журнал «Информатика и образование»;
- журнал «Экономика и учёт в строительстве»;
- журнал «Архитектура и строительство России»;
- журнал «Геодезия и картография»;
- журнал «Технологии строительства»;
- журнал «ArhJournal» <http://arhjournal.org/>;
- журнал «Проект Классика» <http://www.projectclassica.ru/>;
- журнал «Иллюминатор» <http://www.illuminator.ru/>;
- журнал «ArchiToday» <http://architoday.com>;
- журнал «Salon Interior» <http://www.saloninterior.ru/>;
- онлайн-журнал по дизайну и декору интерьера «4living» <http://www.4living.ru>
- строительная газета;
- журнал «Дизайн. Материалы. Технология»;
- журнал «Ландшафтный дизайн»;
- комплект «Среднее профессиональное образование».

В качестве дополнительной литературы используется фонд нормативных документов ГАРАНТ, Консультант +, справочники, отраслевые журналы, рекламные проспекты, материалы Всероссийских и Международных выставок, другие издания, которые находятся в библиотеке.

В целях владения актуальной информацией и нормативно-справочной документацией обучающие обеспечены проводным и беспроводным (Wi-Fi) доступом к сети Интернет.

Колледж предоставляет обучающимся возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями, иными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем учебным дисциплинам, профессиональным модулям.

## Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Индекс	Дисциплина	Кол-во обучающихся	Автор издания	Кол-во экземпляров	Книгообеспеченность
<b>ОП</b>	<b>Общеобразовательная подготовка</b>				
<b>УД</b>	<b>Учебные дисциплины</b>				
ОП.01	Русский язык.		<p>Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. 10-11 кл.: учебник Базовый уровень.- М.: Просвещение, 2014.-287с.</p> <p>Воителева Т.М. Русский язык: Учебное пособие.- М.: издательский центр Академия.- 2015.-224с.</p> <p>Губернская Т.В. Русский язык и культура речи: практикум.- М.: Форум, 2016.- 256 с.</p> <p>Кузнецова Н.В. Русский язык и культура речи: Учебник.- М.: Форум. 2015.- 368 с.</p> <p style="text-align: center;"><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Бортников, В. И. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для СПО / В. И. Бортников, Ю. Б. Пикулева. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 95 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07648-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442073">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442073</a></p> <p>Титов, О. А. Русский язык и культура речи. Практикум по орфографии : учеб. пособие для СПО / О. А. Титов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 129 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08708-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-po-orfografii-438777">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-po-orfografii-438777</a></p>	<p>175 шт.</p> <p>30 шт.</p> <p>20 шт.</p> <p>15 шт.</p>	

			<p>Самсонов, Н. Б. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / Н. Б. Самсонов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9258-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437185">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437185</a></p> <p>Голубева, А. В. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для СПО / А. В. Голубева, З. Н. Пономарева, Л. П. Стычишина ; под ред. А. В. Голубевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02427-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-437035">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-437035</a></p> <p>Голубева, А. В. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / А. В. Голубева ; под ред. А. В. Голубевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 386 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7623-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-431711">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-431711</a></p> <p>Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / В. Д. Черняк, А. И. Дунев, В. А. Ефремов, Е. В. Сергеева ; под общ. ред. В. Д. Черняк. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00832-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437142">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437142</a></p> <p>Русский язык и культура речи. Практикум. Словарь : учеб.-практ. пособие для СПО / В. Д. Черняк [и др.] ; под общ. ред. В. Д. Черняк. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 525 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03886-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-slovar-433454">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-slovar-433454</a></p> <p>Русский язык и культура речи : учебник для СПО / Г. Я. Солганик, Т. И. Сурикова, Н. И. Клушина, И. В. Анненкова ; под ред. Г. Я. Солганика. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 239 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-</p>	
--	--	--	---	--

			<p>03835-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-433305">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-433305</a></p> <p>Русский язык. Сборник упражнений : учеб. пособие для СПО / П. А. Лекант [и др.] ; под ред. П. А. Леканта. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 314 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7796-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sbornik-uprazhneniy-436540">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sbornik-uprazhneniy-436540</a></p> <p>Голуб, И. Б. Русский язык и практическая стилистика. Справочник : учебно-справочное пособие для СПО / И. Б. Голуб. — 3-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 355 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10264-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-prakticheskaya-stilistika-spravochnik-442469">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-prakticheskaya-stilistika-spravochnik-442469</a></p> <p>Лобачева, Н. А. Русский язык. Синтаксис. Пунктуация : учебник для СПО / Н. А. Лобачева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 127 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07705-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sintaksis-puntuaciya-438029">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sintaksis-puntuaciya-438029</a></p> <p>Современный русский язык : учеб. пособие для СПО / А. В. Глазков, Е. А. Глазкова, Т. В. Лапутина, Н. Ю. Муравьева ; под ред. Н. Ю. Муравьевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 230 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08790-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/sovremenny-russkiy-yazyk-441960">www.biblio-online.ru/book/sovremenny-russkiy-yazyk-441960</a></p> <p>Иванова, А. Ю. Русский язык в деловой документации : учебник и практикум для СПО / А. Ю. Иванова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 157 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10261-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-v-delovoy-dokumentacii-442468">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-v-delovoy-dokumentacii-442468</a></p> <p>Панфилова, А. П. Культура речи и деловое общение в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для СПО / А. П. Панфилова, А. В. Долматов ; под</p>	
--	--	--	---	--



			<p>общ. ред. А. П. Панфиловой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03228-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-1-436558">www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-1-436558</a></p> <p>Панфилова, А. П. Культура речи и деловое общение в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / А. П. Панфилова, А. В. Долматов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03233-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-2-437232">www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-2-437232</a></p> <p>Культура речи и деловое общение : учебник и практикум для СПО / В. В. Химик [и др.] ; отв. ред. В. В. Химик, Л. Б. Волкова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 308 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07792-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-442">www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-442</a></p> <p>Гац, И. Ю. Методика преподавания русского языка в задачах и упражнениях / И. Ю. Гац. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 260 с. — (Серия : Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-09310-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-prepodavaniya-russkogo-yazyka-v-zadachah-i-uprazhneniyah-442088">www.biblio-online.ru/book/metodika-prepodavaniya-russkogo-yazyka-v-zadachah-i-uprazhneniyah-442088</a></p> <p>Зиновьева, Т. И. Методика обучения русскому языку. Практикум : учеб. пособие для СПО / Т. И. Зиновьева, О. Е. Курлыгина, Л. С. Трегубова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 319 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08274-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-russkomu-yazyku-praktikum-437458">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-russkomu-yazyku-praktikum-437458</a></p>		
ОП.02	Литература.		<p>Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература: учебник 10кл. Базовый уровень. В 2 ч. Часть 1.- М.: ООО «Русское слово-ученик».- 2014.- 280с</p> <p>Часть 2.- М.: ООО «Русское слово-ученик».-2014.- 288с . Часть 2- М.: ООО «Русское слово-ученик».- 2014. с. 432</p>	100 шт. 75 шт.	75 шт.

			<p>Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература: учебник 10кл. Базовый уровень В 2 ч. 2014 .-288с</p> <p>Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература: учебник 11 кл. Базовый уровень В 2 ч. Часть 1 2014 .- 432 с.</p> <p>Зинин С.А., Чалмаев В.А. Литература: учебник 11 кл. Базовый уровень В 2 ч. Часть 1 2014 .- 480с.</p> <p style="text-align: center;"><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Русская литература второй трети XIX века в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.] ; под ред. В. Н. Аношкиной, Л. Д. Громовой, В. Б. Катаева. — 3-е изд., доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 235 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03972-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-vtoroy-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-1-433960">www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-vtoroy-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-1-433960</a></p> <p>Русская литература второй трети XIX века в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.] ; отв. ред. В. Н. Аношкина, Л. Д. Громова. — 3-е изд., доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 406 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03982-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-vtoroy-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-2-434091">www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-vtoroy-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-2-434091</a></p> <p>Русская литература последней трети XIX века в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.] ; под ред. В. Н. Аношкиной, Л. Д. Громовой, В. Б. Катаева. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 402 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07655-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-posledney-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-1-433961">www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-posledney-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-1-433961</a></p> <p>Русская литература последней трети XIX века в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.] ; отв. ред. В. Н. Аношкина, Л. Д. Громова, В. Б. Катаев. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 342 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07662-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-posledney-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-2-434092">www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-posledney-treti-xix-veka-v-2-ch-chast-2-434092</a></p>	<p>100 шт.</p> <p>100 шт.</p>	
--	--	--	---	-------------------------------	--

			<p>Русская литература первой трети XIX века в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / В. Н. Аношкина [и др.] ; отв. ред. Л. Д. Громова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 351 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07720-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-pervoy-treti-xix-veka-v-2-chast-2-434093">www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-pervoy-treti-xix-veka-v-2-chast-2-434093</a></p> <p>История русской литературы XX-XXI веков : учебник и практикум для СПО / В. А. Мескин [и др.] ; под общ. ред. В. А. Мескина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 411 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01425-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-russkoy-literatury-xx-xxi-vekov-437461">www.biblio-online.ru/book/istoriya-russkoy-literatury-xx-xxi-vekov-437461</a></p> <p>Сафонов, А. А. Литература. 10 класс. Хрестоматия : учеб. пособие для СПО / А. А. Сафонов ; под ред. М. А. Сафоновой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 211 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02275-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/literatura-10-klass-hrestomatiya-438325">www.biblio-online.ru/book/literatura-10-klass-hrestomatiya-438325</a></p> <p>Сафонов, А. А. Литература. 11 класс. Хрестоматия : учеб. пособие для СПО / А. А. Сафонов ; под ред. М. А. Сафоновой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 265 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09163-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/literatura-11-klass-hrestomatiya-438455">www.biblio-online.ru/book/literatura-11-klass-hrestomatiya-438455</a></p> <p>Русская литература в вопросах и ответах в 2 т. Том 2. XX век : учеб. пособие для СПО / Г. И. Романова [и др.] ; под ред. Г. И. Романовой. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 232 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07770-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-v-voprosah-i-otvetah-v-2-tom-2-xx-vek-434640">www.biblio-online.ru/book/russkaya-literatura-v-voprosah-i-otvetah-v-2-tom-2-xx-vek-434640</a></p>		
ОП.03	Иностранный язык	25	Афанасьева О.В. и др. Английский язык. 10 кл.: Базовый уровень.- М.: Просвещение, 2014, 248 с. Афанасьева О.В. и др.	15 шт. 15 шт.	

		<p>Английский язык. 11 кл. .: Базовый уровень.- М.: Просвещение, 2014, 244 с. Карпова Т.А. Английский язык для технических вузов: учебник.- КНОРУС, 2015 ,352с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Шевцова, Г. В. Английский язык для дизайнеров (B1-B2) : учеб. пособие для СПО / Г. В. Шевцова, Е. Б. Нарочная, Л. Е. Москалец ; под ред. Г. В. Шевцовой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 288 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05809-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-dizaynerov-b1-b2-441376">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-dizaynerov-b1-b2-441376</a></p> <p>Левченко, В. В. Английский язык. General english : учебник для СПО / В. В. Левченко, Е. Е. Долгалёва, О. В. Мещерякова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 278 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01553-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-general-english-433645">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-general-english-433645</a></p> <p>Полубиченко, Л. В. Английский язык для колледжей (a2-b2) : учеб. пособие для СПО / А. С. Изволенская, Е. Э. Кожарская ; под ред. Л. В. Полубиченко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09287-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-kolledzhey-a2-b2-427572">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-kolledzhey-a2-b2-427572</a></p> <p>Гуреев, В. А. Английский язык. Грамматика (b2) : учебник и практикум для СПО / В. А. Гуреев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 294 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10481-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-b2-430572">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-b2-430572</a></p> <p>Буренко, Л. В. Грамматика английского языка. Grammar in levels elementary – pre-intermediate : учеб. пособие для СПО / Л. В. Буренко, О. С. Тарасенко, Г. А. Краснощекова ; под общ. ред. Г. А. Краснощековой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 227 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9261-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/grammatika-">www.biblio-online.ru/book/grammatika-</a></p>	15 шт.	
--	--	--	--------	--

			<p><a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-437254">angliyskogo-yazyka-grammar-in-levels-elementary-pre-intermediate-437709</a></p> <p>Невзорова, Г. Д. Английский язык. Грамматика : учеб. пособие для СПО / Г. Д. Невзорова, Г. И. Никитушкина. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 213 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09886-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-437254">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-437254</a></p> <p>Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Р. И. Куряева. — 6-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 264 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09890-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-1-437048">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-1-437048</a></p> <p>Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Р. И. Куряева. — 6-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 254 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09927-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-2-437049">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-2-437049</a></p> <p>Иванова, О. Ф. Английский язык. Пособие для самостоятельной работы учащихся (в1 — в2) : учеб. пособие для СПО / О. Ф. Иванова, М. М. Шиловская. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 352 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09663-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-posobie-dlya-samostoyatelnoy-raboty-uchaschihsya-v1-v2-442373">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-posobie-dlya-samostoyatelnoy-raboty-uchaschihsya-v1-v2-442373</a></p> <p>Аитов, В. Ф. Английский язык (a1-v1+) : учеб. пособие для СПО / В. Ф. Аитов, В. М. Аитова, С. В. Кади. — 13-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 234 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08943-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-a1-v1-437857">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-a1-v1-437857</a></p> <p>Нужнова, Е. Е. Английский язык. Professional reading: law, economics,</p>	
--	--	--	--	--

			<p>management : учеб. пособие для СПО / Е. Е. Нужнова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 144 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05086-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-professional-reading-law-economics-management-441268">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-professional-reading-law-economics-management-441268</a></p> <p>Минаева, Л. В. Английский язык. Навыки устной речи (i am all ears!) + аудиоматериалы в ЭБС : учеб. пособие для СПО / Л. В. Минаева, М. В. Луканина, В. В. Варченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 199 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09747-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-navyki-ustnoy-rechi-i-am-all-ears-audiomaterialy-v-eps-439052">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-navyki-ustnoy-rechi-i-am-all-ears-audiomaterialy-v-eps-439052</a></p> <p>Евсюкова, Е. Н. Английский язык. Reading and discussion : учеб. пособие для СПО / Е. Н. Евсюкова, Г. Л. Рутковская, О. И. Тараненко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 147 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07997-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-reading-and-discussion-439009">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-reading-and-discussion-439009</a></p> <p>Комарова, А. И. Английский язык. Страноведение : учебник для СПО / А. И. Комарова, И. Ю. Окс, В. В. Колосовская. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 473 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06151-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-stranovedenie-441943">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-stranovedenie-441943</a></p> <p>Киплинг, Р. The Best Short Stories. Избранные рассказы / Р. Киплинг. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Серия : Читаем в оригинале). — ISBN 978-5-534-05877-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/the-best-short-stories-izbrannye-rasskazy-441702">www.biblio-online.ru/book/the-best-short-stories-izbrannye-rasskazy-441702</a></p> <p>Комаров, А. С. Методика обучения английскому языку. Игры и пьесы : учеб. пособие для СПО / А. С. Комаров. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 156 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06765-1. — Режим доступа :</p>		
--	--	--	---	--	--

			<a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-angliyskomu-yazyku-igry-i-pesy-441887">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-angliyskomu-yazyku-igry-i-pesy-441887</a> Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык + аудиозаписи в ЭБС : учебник и практикум для СПО / Ю. Б. Кузьменкова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 441 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00804-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-audiozapisi-v-eps-433316">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-audiozapisi-v-eps-433316</a>		
ОП.04	Математика	25	Атанасян Л.С. и др. Геометрия. 10-11кл.: учебник: Базовый и углублённый уровни.- М.: Просвещение,2014.-255с. Никольский С.М. и др. Алгебра и начала матанализа. 10кл: учебник Базовый и углублённый уровни. М. : Просвещение.- 2014.- 431 с. Никольский С.М. и др. Алгебра и начала матанализа. 11кл учебник: Базовый и углублённый уровни. М. : Просвещение.- 2014.- 463 с. Дадаян А.А. Математика: учебник.- М.: Форум : Инфра-М. 2015.- 544с. Дадаян А.А. Сборник задач по математике: учебное пособие.- М.: Форум,2016.- 352 с. Березина Н.А., Максина Е.Л. Математика: учебное пособие.- М.: РИОР: ИНФРА-М; 2015.-175с. Кочетков Е.С., Смерчинская С.О., Соколов В.В. Теория вероятности и математическая статистика: учебник.- М.: Форум: Инфра-М . 2014. 240с. Дадаян А.А. геометрические построения на плоскости и в пространстве. Задачи и решения: учебное пособие.- М.: Форум: Инфра-М 2014.- 465 с.  <b>Электронный ресурс:</b>  Богомолов, Н. В. Математика : учебник для СПО / Н. В. Богомолов, П. И. Самойленко. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 401 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07878-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433286">www.biblio-online.ru/book/matematika-433286</a>  Баврин, И. И. Математика для технических колледжей и техникумов : учебник и практикум для СПО / И.	180шт.  100 шт.  90шт    10 шт.  5шт.  10 шт.  10 шт.  15 шт.	

			<p>И. Баврин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 397 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08026-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-dlya-tehnicheskikh-kolledzhey-i-tehnikumov-434618">www.biblio-online.ru/book/matematika-dlya-tehnicheskikh-kolledzhey-i-tehnikumov-434618</a></p> <p>Баврин, И. И. Математика : учебник и практикум для СПО / И. И. Баврин. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 616 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04101-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-426511">www.biblio-online.ru/book/matematika-426511</a></p> <p>Дорофеева, А. В. Математика : учебник для СПО / А. В. Дорофеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 400 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03697-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-426504">www.biblio-online.ru/book/matematika-426504</a></p> <p>Дорофеева, А. В. Математика. Сборник задач : учеб.-практ. пособие для СПО / А. В. Дорофеева. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 176 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08796-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-sbornik-zadach-426506">www.biblio-online.ru/book/matematika-sbornik-zadach-426506</a></p> <p>Математика : учебник для СПО / О. В. Татарников [и др.] ; под общ. ред. О. В. Татарникова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 450 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-6372-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433901">www.biblio-online.ru/book/matematika-433901</a></p> <p>Судоплатов, С. В. Математика: математическая логика и теория алгоритмов : учебник и практикум для СПО / С. В. Судоплатов, Е. В. Овчинникова. — 5-е изд., стер. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10930-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-matematicheskaya-logika-i-teoriya-algoritmov-432449">www.biblio-online.ru/book/matematika-matematicheskaya-logika-i-teoriya-algoritmov-432449</a></p> <p>Математика и информатика : учебник и практикум для СПО / Т. М. Беляева [и др.] ; под ред. В. Д.</p>	
--	--	--	--	--



			<p>Элькина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 402 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10683-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-i-informatika-431285">www.biblio-online.ru/book/matematika-i-informatika-431285</a></p> <p>Ларин, С. В. Алгебра: многочлены : учеб. пособие для СПО / С. В. Ларин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 136 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07828-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/algebra-mnogochleny-441555">www.biblio-online.ru/book/algebra-mnogochleny-441555</a></p> <p>Попов, А. М. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для СПО / А. М. Попов, В. Н. Сотников ; под ред. А. М. Попова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 434 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01058-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-433536">www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-433536</a></p> <p>Информатика и математика : учебник и практикум для СПО / А. М. Попов, В. Н. Сотников, Е. И. Нагаева, М. А. Зайцев ; под ред. А. М. Попова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 484 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08207-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-444482">www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-444482</a></p> <p>Далингер, В. А. Информатика и математика. Решение уравнений и оптимизация в mathcad и maple : учебник и практикум для СПО / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 161 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03458-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-reshenie-uravneniy-i-optimizaciya-v-mathcad-i-maple-437282">www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-reshenie-uravneniy-i-optimizaciya-v-mathcad-i-maple-437282</a></p> <p>Кучер, Т. П. Математика. Тесты : учеб. пособие для СПО / Т. П. Кучер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 541 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10555-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-">www.biblio-online.ru/book/matematika-</a></p>	
--	--	--	--	--

			<p style="text-align: center;"><a href="#">testy-430806</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Практические занятия по математике в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 11-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 326 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08799-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-1-434366">www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-1-434366</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Практические занятия по математике в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 11-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 251 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08803-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-2-434367">www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-2-434367</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: задачи с модулем : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 364 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04793-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-modulem-438908">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-modulem-438908</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: задачи с параметрами в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 466 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04755-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-1-438733">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-1-438733</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: задачи с параметрами в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 501 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04757-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-2-438976">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-2-438976</a></p> <p>Гисин, В. Б. Математика. Практикум : учеб. пособие для СПО / В. Б. Гисин, Н. Ш. Кремер. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. — (Серия : Профессиональное</p>	
--	--	--	--	--

		<p>образование). — ISBN 978-5-9916-8846-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-437448">www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-437448</a></p> <p>Математика. Практикум : учеб. пособие для СПО / О. В. Татарников [и др.] ; под общ. ред. О. В. Татарникова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 285 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03146-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-433902">www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-433902</a></p> <p>Седых, И. Ю. Математика : учебник и практикум для СПО / И. Ю. Седых, Ю. Б. Гребенчиков, А. Ю. Шевелев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 443 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-5914-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433707">www.biblio-online.ru/book/matematika-433707</a></p> <p>Павлюченко, Ю. В. Математика : учебник и практикум для СПО / Ю. В. Павлюченко, Н. Ш. Хассан ; под общ. ред. Ю. В. Павлюченко. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01261-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433558">www.biblio-online.ru/book/matematika-433558</a></p> <p>Шипачев, В. С. Математика : учебник и практикум для СПО / В. С. Шипачев ; под ред. А. Н. Тихонова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 447 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04609-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-407062">www.biblio-online.ru/book/matematika-407062</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Математика. Задачи с решениями в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 439 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09108-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-1-434515">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-1-434515</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Математика. Задачи с решениями в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 320 с. — (Серия : Профессиональное</p>	
--	--	--	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-09135-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-2-434516">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-2-434516</a></p> <p>Муратова, Т. В. Дифференциальные уравнения : учебник и практикум для СПО / Т. В. Муратова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 435 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8798-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/differencialnye-uravneniya-437402">www.biblio-online.ru/book/differencialnye-uravneniya-437402</a></p> <p>Шипачев, В. С. Дифференциальное и интегральное исчисление : учебник и практикум для СПО / В. С. Шипачев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 212 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04547-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/differencialnoe-i-integralnoe-ischislenie-437926">www.biblio-online.ru/book/differencialnoe-i-integralnoe-ischislenie-437926</a></p> <p>Энатская, Н. Ю. Теория вероятностей : учеб. пособие для СПО / Н. Ю. Энатская. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 203 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9315-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-433797">www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-433797</a></p> <p>Чекмарев, А. А. Начертательная геометрия : учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 166 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07019-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-420681">www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-420681</a></p> <p>Чекмарев, А. А. Начертательная геометрия и черчение : учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — 7-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 423 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08937-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-i-cherchenie-433835">www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-i-cherchenie-433835</a></p> <p>Резниченко, С. В. Аналитическая геометрия в примерах и задачах в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для СПО / С. В. Резниченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>Юрайт, 2019. — 302 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02939-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-1-438308">www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-1-438308</a></p> <p>Резниченко, С. В. Аналитическая геометрия в примерах и задачах в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / С. В. Резниченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 288 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02941-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-2-438309">www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-2-438309</a></p> <p>Привалов, И. И. Аналитическая геометрия : учебник для СПО / И. И. Привалов. — 40-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 233 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8774-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-437367">www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-437367</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: тригонометрические уравнения и неравенства : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 136 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08453-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-trigonometricheskie-uravneniya-i-neravenstva-438910">www.biblio-online.ru/book/matematika-trigonometricheskie-uravneniya-i-neravenstva-438910</a></p> <p>Капкаева, Л. С. Теория и методика обучения математике: частная методика в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Л. С. Капкаева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 191 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04955-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-2-439018">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-2-439018</a></p> <p>Капкаева, Л. С. Теория и методика обучения математике: частная методика в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Л. С. Капкаева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 264 с. — (Серия : Профессиональное образование).</p>	
--	--	--	---	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-04954-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-1-439017">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-1-439017</a></p> <p>Далингер, В. А. Методика обучения математике. Традиционные сюжетно-текстовые задачи : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 174 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04664-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-tradicionnye-syuzhetno-tekstovye-zadachi-439011">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-tradicionnye-syuzhetno-tekstovye-zadachi-439011</a></p> <p>Далингер, В. А. Методика обучения математике. Когнитивно-визуальный подход : учебник для СПО / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 340 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8996-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-kognitivno-vizualnyy-podhod-437143">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-kognitivno-vizualnyy-podhod-437143</a></p> <p>Далингер, В. А. Методика обучения математике. Практикум по решению задач : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 271 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00695-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-praktikum-po-resheniyu-zadach-437284">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-praktikum-po-resheniyu-zadach-437284</a></p> <p>Шадрина, И. В. Теория и методика математического развития : учебник и практикум для СПО / И. В. Шадрина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 279 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00671-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-matematicheskogo-razvitiya-436518">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-matematicheskogo-razvitiya-436518</a></p> <p>Методика развивающего обучения математике : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер, Н. Д. Шатова, Е. А. Кальт, Л. А. Филоненко ; под общ. ред. В. А. Далингера. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 297 с. — (Серия : Профессиональное</p>	
--	--	--	---	--

			образование). — ISBN 978-5-534-07408-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-razvivayuschego-obucheniya-matematike-441265">www.biblio-online.ru/book/metodika-razvivayuschego-obucheniya-matematike-441265</a>		
ОП.05	История		<p>Улунян А.А. Всеобщая история 11кл.: учебник, базовый уровень.- М.: Просвещение, 2014 .-287 с.</p> <p>Левандовский А.А. История. История России. 11 класс: Учебник.Базовый уровень. М.:Просвещение,2014.-384с.</p> <p>Артемов В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей: учебник: в 2-х частях. Часть 1.- М.: Издательский центр «Академия» 2014 , 304 с.</p> <p>Часть 2.- М.: Издательский центр «Академия» 2014 , 318 с</p> <p><b>Журналы:</b> Родина</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Кириллов, В. В. История России : учебник для СПО / В. В. Кириллов, М. А. Бравина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 502 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08560-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-434006">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-434006</a></p> <p>Зуев, М. Н. История России до хх века : учебник и практикум для СПО / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 299 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01602-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-do-hh-veka-437456">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-do-hh-veka-437456</a></p> <p>Зуев, М. Н. История России хх - начала ххi века : учебник и практикум для СПО / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 299 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01245-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachala-hhi-veka-437457">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachala-hhi-veka-437457</a></p> <p>Кириллов, В. В. История России в 2 ч. Часть 1. До хх века : учебник для СПО / В. В. Кириллов. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 352 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08565-5. — Режим</p>	110 шт.	
				90 шт.	
				40 шт.	
				40 шт.	

			<p>доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-do-hh-veka-437473">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-do-hh-veka-437473</a></p> <p>Кириллов, В. В. История России в 2 ч. Часть 2. Хх век — начало ххі века : учебник для СПО / В. В. Кириллов. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 257 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08561-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-hh-vek-nachalo-hhi-veka-437474">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-hh-vek-nachalo-hhi-veka-437474</a></p> <p>История России. Хх — начало ХХІ века : учебник для СПО / Л. И. Семенникова [и др.] ; под ред. Л. И. Семенниковой. — 7-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 328 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09384-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachalo-xxi-veka-427726">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachalo-xxi-veka-427726</a></p> <p>История России ХХ - начала ХХІ века : учебник для СПО / Д. О. Чураков [и др.] ; под ред. Д. О. Чуракова, С. А. Саркисяна. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 270 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04131-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-xx-nachala-xxi-veka-434007">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-xx-nachala-xxi-veka-434007</a></p> <p>Федоров, В. А. История России 1861-1917 гг. (с картами) : учебник для СПО / В. А. Федоров, Н. А. Федорова. — 5-е изд., испр. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 376 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02379-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1861-1917-gg-s-kartami-433771">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1861-1917-gg-s-kartami-433771</a></p> <p>Волошина, В. Ю. История России. 1917—1993 годы : учеб. пособие для СПО / В. Ю. Волошина, А. Г. Быкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 242 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05792-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1917-1993-gody-438894">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1917-1993-gody-438894</a></p> <p>История России в 2 ч. Часть 1. 1914—1941 : учебник для СПО / М. В. Ходяков [и др.] ; под ред. М. В.</p>		
--	--	--	---	--	--



			<p>Ходякова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 270 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04767-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-1914-1941-436505">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-1914-1941-436505</a></p> <p>История России в 2 ч. Часть 2. 1941—2015 : учебник для СПО / М. В. Ходяков [и др.] ; под ред. М. В. Ходякова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 300 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04769-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-1941-2015-436506">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-1941-2015-436506</a></p> <p>Карамзин, Н. М. История государства российского в 12 т. Тома vii—VIII / Н. М. Карамзин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05271-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-gosudarstva-rossiyskogo-v-12-t-toma-vii-viii-441404">www.biblio-online.ru/book/istoriya-gosudarstva-rossiyskogo-v-12-t-toma-vii-viii-441404</a></p> <p>История России для технических специальностей : учебник для СПО / М. Н. Зуев [и др.] ; под ред. М. Н. Зуева, А. А. Чернобаева. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 531 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10532-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-dlya-tehnicheskikh-specialnostey-430762">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-dlya-tehnicheskikh-specialnostey-430762</a></p> <p>Степанова, Л. Г. История России. Практикум : учеб. пособие для СПО / Л. Г. Степанова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10705-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-praktikum-431324">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-praktikum-431324</a></p> <p>История России : учебник и практикум для СПО / Д. О. Чураков [и др.] ; под ред. Д. О. Чуракова, С. А. Саркисяна. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 462 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10034-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433619">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433619</a></p> <p>Касьянов, В. В. История России : учеб. пособие для СПО / В. В.</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Касьянов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09549-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-442354">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-442354</a></p> <p>Карпачев, С. П. История России : учеб. пособие для СПО / С. П. Карпачев. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 248 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08753-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-426400">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-426400</a></p> <p>Прядеин, В. С. История России в схемах, таблицах, терминах и тестах : учеб. пособие для СПО / В. С. Прядеин ; под науч. ред. В. М. Кириллова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 198 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05440-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-shemah-tablicah-terminah-i-testah-441631">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-shemah-tablicah-terminah-i-testah-441631</a></p> <p>История России. Тесты : учеб. пособие для СПО / С. В. Кущенко [и др.] ; отв. ред. С. В. Кущенко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 144 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08115-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-testy-438776">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-testy-438776</a></p> <p>Некрасова, М. Б. История России : учебник и практикум для СПО / М. Б. Некрасова. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 363 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05027-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433317">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433317</a></p> <p>Крамаренко, Р. А. История России : учеб. пособие для СПО / Р. А. Крамаренко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 197 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09199-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-438399">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-438399</a></p> <p>Мокроусова, Л. Г. История России : учеб. пособие для СПО / Л. Г. Мокроусова, А. Н. Павлова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 128 с. — (Серия : Профессиональное образование).</p>	
--	--	--	--	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-08376-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-438194">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-438194</a></p> <p>Соловьев, С. М. Учебная книга русской истории : учеб. пособие для СПО / С. М. Соловьев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 381 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01286-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/uchebnaya-kniga-russkoy-istorii-437754">www.biblio-online.ru/book/uchebnaya-kniga-russkoy-istorii-437754</a></p> <p>История России : учебник и практикум для СПО / К. А. Соловьев [и др.] ; под ред. К. А. Соловьева. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 252 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01272-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-434005">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-434005</a></p> <p>Зуев, М. Н. История России : учебник и практикум для СПО / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — 4-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 545 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01293-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433333">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433333</a></p> <p>Костомаров, Н. И. Князья и монархи. Избранные труды / Н. И. Костомаров. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 344 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05972-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/knyazya-i-monarhi-izbrannye-trudy-441871">www.biblio-online.ru/book/knyazya-i-monarhi-izbrannye-trudy-441871</a></p> <p>Соловьев, С. М. Чтения и рассказы по истории России в 2 ч. Часть 2. Из истории XVII-XVIII веков / С. М. Соловьев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 272 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05986-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/chteniya-i-rasskazy-po-istorii-rossii-v-2-ch-chast-2-iz-istorii-xvii-xviii-vekov-441851">www.biblio-online.ru/book/chteniya-i-rasskazy-po-istorii-rossii-v-2-ch-chast-2-iz-istorii-xvii-xviii-vekov-441851</a></p> <p>Пленков, О. Ю. Новейшая история : учебник для СПО / О. Ю. Пленков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 399 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00824-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/noveyshaya-istoriya-437279">www.biblio-online.ru/book/noveyshaya-istoriya-437279</a></p>	
--	--	--	--	--

			<p>История новейшего времени : учебник и практикум для СПО / под ред. В. Л. Хейфеца. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 345 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09887-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-noveyshego-vremeni-442413">www.biblio-online.ru/book/istoriya-noveyshego-vremeni-442413</a></p> <p>Бузескул, В. П. Всеобщая история и ее представители в России в XIX и начале XX вв / В. П. Бузескул ; под ред. В. И. Вернадского, С. А. Жебелёва. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 371 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-07361-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/vseobschaya-istoriya-i-ee-predstaviteli-v-rossii-v-xix-i-nachale-xx-vv-422933">www.biblio-online.ru/book/vseobschaya-istoriya-i-ee-predstaviteli-v-rossii-v-xix-i-nachale-xx-vv-422933</a></p>		
ОП.06	Физическая культура	25	<p>Лях В.И. Физическая культура. 10-11кл.: учебник: Базовый уровень.- М.: Просвещение .-2014.-255с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Аллянов, Ю. Н. Физическая культура : учебник для СПО / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. — 3-е изд., испр. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 493 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02309-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-437146">www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-437146</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Преподавание физической культуры по основным общеобразовательным программам : учебник для СПО / Д. С. Алхасов, С. Н. Амелин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 240 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08312-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/prepodavanie-fizicheskoy-kultury-po-osnovnym-obsheobrazovatelnyim-programmam-442337">www.biblio-online.ru/book/prepodavanie-fizicheskoy-kultury-po-osnovnym-obsheobrazovatelnyim-programmam-442337</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Теория и история физической культуры : учебник и практикум для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 191 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06071-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-istoriya-fizicheskoy-kultury-439006">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-istoriya-fizicheskoy-kultury-439006</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Методика обучения</p>	50шт	

			<p>предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 254 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05755-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-chast-1-438771">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-chast-1-438771</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Методика обучения предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 441 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05757-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-chast-2-438773">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-chast-2-438773</a></p> <p>Физическая культура : учебник и практикум для СПО / А. Б. Муллер [и др.]. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 424 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02612-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-433532">www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-433532</a></p> <p>Рубанович, В. Б. Основы врачебного контроля при занятиях физической культурой : учеб. пособие для СПО / В. Б. Рубанович. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11150-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-vrachebnogo-kontrolya-pri-zanyatiyah-fizicheskoy-kulturoy-444547">www.biblio-online.ru/book/osnovy-vrachebnogo-kontrolya-pri-zanyatiyah-fizicheskoy-kulturoy-444547</a></p> <p>Серова, Л. К. Спортивная психология: профессиональный отбор в спорте : учеб. пособие для СПО / Л. К. Серова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 147 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11158-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-psihologiya-professionalnyy-otbor-v-sporte-444565">www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-psihologiya-professionalnyy-otbor-v-sporte-444565</a></p> <p>Семёнова, Г. И. Спортивная ориентация и отбор : учеб. пособие для СПО / Г. И. Семёнова ; под науч. ред. И. В. Ермайшвили. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 106 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11146-0. — Режим доступа :</p>	
--	--	--	---	--

			<p><a href="http://www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-orientaciya-i-otbor-444538">www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-orientaciya-i-otbor-444538</a></p> <p>Манжелей, И. В. Теоретические и прикладные аспекты методической работы учителя физической культуры : учеб. пособие для СПО / И. В. Манжелей. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 182 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10801-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoreticheskie-i-prikladnye-aspekty-metodicheskoy-raboty-uchitelya-fizicheskoy-kultury-436452">www.biblio-online.ru/book/teoreticheskie-i-prikladnye-aspekty-metodicheskoy-raboty-uchitelya-fizicheskoy-kultury-436452</a></p> <p>Теория и методика избранного вида спорта : учеб. пособие для СПО / Т. А. Завьялова [и др.] ; под ред. С. Е. Шивринской. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 189 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08356-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-izbrannogo-vida-sporta-441267">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-izbrannogo-vida-sporta-441267</a></p> <p>Ягодин, В. В. Физическая культура: основы спортивной этики : учеб. пособие для СПО / В. В. Ягодин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 113 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10349-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-osnovy-sportivnoy-etiki-442510">www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-osnovy-sportivnoy-etiki-442510</a></p> <p>Германов, Г. Н. Методика обучения предмету «физическая культура». Легкая атлетика : учеб. пособие для СПО / Г. Н. Германов, В. Г. Никитушкин, Е. Г. Цуканова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 461 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05784-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-legkaya-atletika-438782">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-legkaya-atletika-438782</a></p> <p>Дворкин, Л. С. Атлетическая гимнастика. Методика обучения : учеб. пособие для СПО / Л. С. Дворкин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 148 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11032-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/atleticheskaya-gimnastika-metodika-obucheniya-444015">www.biblio-online.ru/book/atleticheskaya-gimnastika-metodika-obucheniya-444015</a></p>	
--	--	--	---	--

			<p>Рипа, М. Д. Методы лечебной и адаптивной физической культуры : учеб. пособие для СПО / М. Д. Рипа, И. В. Кулькова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 158 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07858-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metody-lechebnoy-i-adaptivnoy-fizicheskoy-kultury-438786">www.biblio-online.ru/book/metody-lechebnoy-i-adaptivnoy-fizicheskoy-kultury-438786</a></p> <p>Михайлов, Н. Г. Методика обучения физической культуре. Аэробика : учеб. пособие для СПО / Н. Г. Михайлов, Э. И. Михайлова, Е. Б. Деревлёва. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 138 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07636-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-aerobika-438685">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-aerobika-438685</a></p> <p>Никитушкин, В. Г. Теория и методика физического воспитания. Оздоровительные технологии : учеб. пособие для СПО / В. Г. Никитушкин, Н. Н. Чесноков, Е. Н. Чернышева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08021-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-fizicheskogo-vozpitaniya-ozdorovitelnye-tehnologii-438652">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-fizicheskogo-vozpitaniya-ozdorovitelnye-tehnologii-438652</a></p> <p>Бурухин, С. Ф. Методика обучения физической культуре. гимнастика : учеб. пособие для СПО / С. Ф. Бурухин. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 173 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07538-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-gimnastika-437753">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-gimnastika-437753</a></p> <p>Психология физической культуры и спорта : учебник и практикум для СПО / А. Е. Ловягина [и др.] ; под ред. А. Е. Ловягиной. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 338 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00690-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/psihologiya-fizicheskoy-kultury-i-sporta-437310">www.biblio-online.ru/book/psihologiya-fizicheskoy-kultury-i-sporta-437310</a></p>		
ОП.07	Основы безопасности жизнедеятельности	25	Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности.	120 шт.	

			<p>10 класс: учебник: базовый уровень.- М.: Просвещение.- 2014.- 351с. Смирнов А.Т., Хренников Б.О. Основы безопасности жизнедеятельности. 11 класс: учебник: базовый уровень.- М.: Просвещение.- 2014.- 361с. Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО.- М.: Издательский центр Академия.- 2015 – 288 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Безопасность жизнедеятельности : учебник / Э.А. Арустамов, А.Е. Волощенко, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко ; под ред. Э.А. Арустамова. - 21-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 446 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02972-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=496098">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=496098</a></p> <p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учеб. пособие для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01577-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-praktikum-434608">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-praktikum-434608</a></p> <p>Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для СПО / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 313 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04629-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433348">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433348</a></p> <p>Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для СПО / С. В. Абрамова [и др.] ; под общ. ред. В. П. Соломина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 399 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376</a></p> <p>Суворова, Г. М. Методика</p>	<p>120 шт.</p> <p>60шт.</p>	
--	--	--	--	-----------------------------	--



			<p>обучения безопасности жизнедеятельности : учеб. пособие для СПО / Г. М. Суворова, В. Д. Горичева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 212 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09079-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti-437647">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti-437647</a></p> <p>Сергеев, В.С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / В.С. Сергеев. - Москва : Владос, 2018. - 481 с. : табл - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-906992-88-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486156">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486156</a></p> <p>Константинов, Ю. С. Безопасность жизнедеятельности. Ориентирование : учеб. пособие для СПО / Ю. С. Константинов, О. Л. Глаголева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 329 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08075-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-orientirovanie-438553">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-orientirovanie-438553</a></p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 350 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9962-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayushey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-1-437961">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayushey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-1-437961</a></p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9964-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayushey-sredy-tehnosfernaya-">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayushey-sredy-tehnosfernaya-</a></p>		
--	--	--	--	--	--

			<p><a href="#">bezopasnost-v-2-ch-chast-2-437964</a></p> <p>Курдюмов, В. И. Безопасность жизнедеятельности: проектирование и расчет средств обеспечения безопасности : учеб. пособие для СПО / В. И. Курдюмов, Б. И. Зотов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09351-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-proektirovanie-i-raschet-sredstv-obespecheniya-bezopasnosti-437974">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-proektirovanie-i-raschet-sredstv-obespecheniya-bezopasnosti-437974</a></p> <p>Кузнецова, Н.В. Методика организации самостоятельной работы учащихся при обучении ОБЖ : учебное пособие / Н.В. Кузнецова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 122 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-9722-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493641">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493641</a></p>		
ОП.08	Астрономия	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Астрономия : учеб. пособие для СПО / А. В. Коломиец [и др.] ; отв. ред. А. В. Коломиец, А. А. Сафонов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 277 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08243-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/astronomiya-429393">www.biblio-online.ru/book/astronomiya-429393</a></p> <p>Астрономия [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.И. Шупляк [и др.]. — Электрон. дан. — Минск : "Вышэйшая школа", 2016. — 310 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/92438">https://e.lanbook.com/book/92438</a></p> <p>Гусейханов, М.К. Основы астрономии [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.К. Гусейханов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2019. — 152 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/11468">https://e.lanbook.com/book/11468</a></p> <p>Язев, С. А. Астрономия. Солнечная система : учеб. пособие для СПО / С. А. Язев ; под науч. ред. В. Г. Сурдина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 336 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08245-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/solnечnaya-sistema-437964">www.biblio-online.ru/book/solnечnaya-sistema-437964</a></p>		

			<p><a href="http://online.ru/book/astronomiya-solnechnaya-sistema-442005">online.ru/book/astronomiya-solnechnaya-sistema-442005</a></p> <p>Белинский, В.Г. О жителях Луны и о других достопримечательных открытиях, сделанных астрономом Сир-Джоном Гершелом [Электронный ресурс] / В.Г. Белинский. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 6 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/97054">https://e.lanbook.com/book/97054</a></p> <p>Перельман, Я. И. Занимательная астрономия / Я. И. Перельман. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 182 с. — (Серия : Открытая наука). — ISBN 978-5-534-07253-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/zanimatelnaya-astronomiya-438072">www.biblio-online.ru/book/zanimatelnaya-astronomiya-438072</a></p>		
<b>ПВ</b>	<b>Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей</b>				
ПВ.01	Обществознание		<p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 10 кл.: учебник, базовый уровень .- М.: Просвещение, 2014.- 350с.</p> <p>Боголюбов Л.Н. и др. Обществознание. 11 кл. учебник, базовый уровень .- М.: Просвещение, 2014.- 336с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Федоров, Б. И. Обществознание : учебник для СПО / Б. И. Федоров ; под ред. Б. И. Федорова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 412 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00420-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-433497">www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-433497</a></p> <p>Обществознание в 2 ч. Часть 1 : учебник для СПО / Н. В. Агафонова [и др.] ; под ред. Н. В. Агафоновой. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 381 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08996-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-v-2-ch-chast-1-434180">www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-v-2-ch-chast-1-434180</a></p> <p>Обществознание в 2 ч. Часть 2 : учебник для СПО / Н. В. Агафонова [и др.] ; под ред. Н. В. Агафоновой. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 280 с.</p>	110 шт.  100 шт.	

			<p>— (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03247-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-v-2-ch-chast-2-437702">www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-v-2-ch-chast-2-437702</a></p> <p>Волков, А. М. Обществознание. Основы государства и права : учебник для СПО / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общ. ред. А. М. Волкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 235 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04245-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-osnovy-gosudarstva-i-prava-438822">www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-osnovy-gosudarstva-i-prava-438822</a></p> <p>Обществознание : учебник для СПО / В. И. Купцов [и др.] ; под ред. В. И. Купцова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 242 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05353-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-441279">www.biblio-online.ru/book/obschestvoznanie-441279</a></p> <p>Матюхин, А.В. Обществознание : учебное пособие / А.В. Матюхин, Ю.А. Давыдова, К.А. Рейтер. - 5-е изд., стер. - Москва : Синергия, 2019. - 243 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4257-0374-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495819">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=495819</a></p>		
ПВ.02	Информатика	25	<p>Семакин И.Г. и др. Информатика. 10кл. Базовый уровень.: учебник.- М.: БИНОМ,2014.- 264 с.</p> <p>Семакин И.Г. и др. Информатика. 11кл. Базовый уровень. Учебник.- М.: БИНОМ,2014.- 224 с.</p> <p>Семакин И.Г. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса в 2 ч. Часть 1:.- М.: БИОМ., 2014, 175 с</p> <p>Семакин И.Г. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 10 класса в 2 ч. Часть 2:.- М.: БИОМ., 2014, 232с.</p> <p>Семакин И.Г. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса в 2 ч. Часть 1:.- М.: БИОМ., 2014, 176 с.</p> <p>Семакин И.Г. Информатика. Углубленный уровень: учебник для 11 класса в 2 ч. Часть 2:.- М.: БИОМ., 2014, 216 с.</p> <p>Немцова Т.И., Голова С.Ю., Казанкова Т.В.</p>	90шт.  76шт.  20 шт.  20 шт.  25 шт.  20 шт.	

			<p>Базовая компьютерная подготовка. Операционная система, офисные приложения, Интернет. Практикум по информатике: учебное пособие.- М.: ИД «Форум» : Инфра-М , 2015,388с. Федотова Е.Л.</p> <p>Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие.- М.: ИД «Форум» : Инфра – М , 2016.- 368 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии : учебник для СПО / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03051-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-i-informacionnye-tehnologii-433276">www.biblio-online.ru/book/informatika-i-informacionnye-tehnologii-433276</a></p> <p>Боев, В. Д. Компьютерное моделирование систем : учеб. Пособие для СПО / В. Д. Боев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10710-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kompyuternoe-modelirovanie-sistem-431331">www.biblio-online.ru/book/kompyuternoe-modelirovanie-sistem-431331</a></p> <p>Замятина, О. М. Инфокоммуникационные системы и сети. Основы моделирования : учеб. Пособие для СПО / О. М. Замятина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 159 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10682-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/infokommunikacionnye-sistemy-i-seti-osnovy-modelirovaniya-431174">www.biblio-online.ru/book/infokommunikacionnye-sistemy-i-seti-osnovy-modelirovaniya-431174</a></p> <p>Акопов, А. С. Компьютерное моделирование : учебник и практикум для СПО / А. С. Акопов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10712-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kompyuternoe-modelirovanie-431333">www.biblio-online.ru/book/kompyuternoe-modelirovanie-431333</a></p> <p>Новожилов, О. П. Архитектура компьютерных систем в 2 ч. Часть 2 : учеб. Пособие для СПО / О. П. Новожилов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Серия :</p>	<p>15 шт.</p> <p>15шт.</p>	
--	--	--	--	----------------------------	--

		<p>Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10301-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/arhitektura-kompyuternyh-sistem-v-2-ch-chast-2-442491">www.biblio-online.ru/book/arhitektura-kompyuternyh-sistem-v-2-ch-chast-2-442491</a></p> <p>Новожилов, О. П. Архитектура компьютерных систем в 2 ч. Часть 1 : учеб. Пособие для СПО / О. П. Новожилов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 276 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10299-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/arhitektura-kompyuternyh-sistem-v-2-ch-chast-1-442490">www.biblio-online.ru/book/arhitektura-kompyuternyh-sistem-v-2-ch-chast-1-442490</a></p> <p>Тузовский, А. Ф. Проектирование и разработка web-приложений : учеб. Пособие для СПО / А. Ф. Тузовский. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10017-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/proektirovanie-i-razrabotka-web-prilozheniy-442423">www.biblio-online.ru/book/proektirovanie-i-razrabotka-web-prilozheniy-442423</a></p> <p>Демин, А. Ю. Информатика. Лабораторный практикум : учеб. Пособие для СПО / А. Ю. Демин, В. А. Дорофеев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 133 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07984-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-laboratornyy-praktikum-442310">www.biblio-online.ru/book/informatika-laboratornyy-praktikum-442310</a></p> <p>Мойзес, О. Е. Информатика. Углубленный курс : учеб. Пособие для СПО / О. Е. Мойзес, Е. А. Кузьменко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 164 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07980-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-uglublennyy-kurs-442311">www.biblio-online.ru/book/informatika-uglublennyy-kurs-442311</a></p> <p>Трофимов, В. В. Основы алгоритмизации и программирования : учебник для СПО / В. В. Трофимов, Т. А. Павловская ; под ред. В. В. Трофимова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 137 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07321-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-algoritmizacii-i-programmirovaniya-441286">www.biblio-online.ru/book/osnovy-algoritmizacii-i-programmirovaniya-441286</a></p> <p>Советов, Б. Я. Информационные технологии : учебник для СПО / Б. Я.</p>		
--	--	---	--	--

			<p>Советов, В. В. Цехановский. — 7-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 327 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06399-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informacionnye-tehnologii-433277">www.biblio-online.ru/book/informacionnye-tehnologii-433277</a></p> <p>Куприянов, Д. В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для СПО / Д. В. Куприянов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00973-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informacionnoe-obespechenie-professionalnoy-deyatelnosti-434578">www.biblio-online.ru/book/informacionnoe-obespechenie-professionalnoy-deyatelnosti-434578</a></p> <p>Новожилов, О. П. Информатика в 2 ч. Часть 1 : учебник для СПО / О. П. Новожилов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 320 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06372-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-ch-chast-1-441938">www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-ch-chast-1-441938</a></p> <p>Новожилов, О. П. Информатика в 2 ч. Часть 2 : учебник для СПО / О. П. Новожилов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06374-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-ch-chast-2-441939">www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-ch-chast-2-441939</a></p> <p>Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 1 : учебник для СПО / В. В. Трофимов ; под ред. В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 553 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02518-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-t-tom-1-437127">www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-t-tom-1-437127</a></p> <p>Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 2 : учебник для СПО / В. В. Трофимов ; отв. Ред. В. В. Трофимов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 406 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02519-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-">www.biblio-online.ru/book/informatika-</a></p>	
--	--	--	--	--

			<p><a href="http://v-2-t-tom-2-437129">v-2-t-tom-2-437129</a></p> <p>Тушко, Т.А. Информатика : учебное пособие / Т.А. Тушко, Т.М. Пестунова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : СФУ, 2017. – 204 с. : ил. – Библиогр. В кн. – ISBN 978-5-7638-3604-2 ; То же [Электронный ресурс]. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497738">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497738</a></p> <p>Информатика : учебное пособие / Е.Н. Гусева, И.Ю. Ефимова, Р.И. Коробков и др. ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Магнитогорский государственный университет. – 4-е изд., стер. – Москва : Издательство «Флинта», 2016. – 261 с. : ил. – Библиогр. В кн. – ISBN 978-5-9765-1194-1 ; То же [Электронный ресурс]. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83542">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=83542</a></p>		
ПВ.03	Родной язык		<p>Власенков А.И., Рыбченкова Л.М. Русский язык. 10-11 кл.: учебник Базовый уровень.- М.: Просвещение , 2014.-287с.</p> <p>Воителева Т.М.</p> <p>Русский язык: Учебное пособие.- М.: издательский центр Академия.- 2015 .-224с.</p> <p>Губернская Т.В. Русский язык и культура речи: практикум .- М.: Форум, 2016.- 256 с.</p> <p>Кузнецова Н.В.</p> <p>Русский язык и культура речи: Учебник.- М.: Форум. 2015.- 368 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Бортников, В. И. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для СПО / В. И. Бортников, Ю. Б. Пикулева. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 95 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07648-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442073">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442073</a></p> <p>Титов, О. А. Русский язык и культура речи. Практикум по орфографии : учеб. пособие для СПО / О. А. Титов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 129 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08708-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-">www.biblio-online.ru/book/russkiy-</a></p>		



			<p><a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-438777">yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-po-orfografii-438777</a></p> <p>Самсонов, Н. Б. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / Н. Б. Самсонов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9258-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437185">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437185</a></p> <p>Голубева, А. В. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для СПО / А. В. Голубева, З. Н. Пономарева, Л. П. Стычишина ; под ред. А. В. Голубевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02427-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-437035">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-437035</a></p> <p>Голубева, А. В. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / А. В. Голубева ; под ред. А. В. Голубевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 386 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7623-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-431711">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-431711</a></p> <p>Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / В. Д. Черняк, А. И. Дунев, В. А. Ефремов, Е. В. Сергеева ; под общ. ред. В. Д. Черняк. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00832-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437142">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437142</a></p> <p>Русский язык и культура речи. Практикум. Словарь : учеб.-практ. пособие для СПО / В. Д. Черняк [и др.] ; под общ. ред. В. Д. Черняк. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 525 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03886-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-slovar-433454">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-slovar-433454</a></p> <p>Русский язык и культура речи : учебник для СПО / Г. Я. Солганик, Т. И. Сурикова, Н. И. Клушина, И. В. Анненкова ; под ред. Г. Я. Солганика.</p>	
--	--	--	---	--

			<p>— М. : Издательство Юрайт, 2019. — 239 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03835-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-433305">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-433305</a></p> <p>Русский язык. Сборник упражнений : учеб. пособие для СПО / П. А. Лекант [и др.] ; под ред. П. А. Леканта. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 314 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7796-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sbornik-uprazhneniy-436540">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sbornik-uprazhneniy-436540</a></p> <p>Голуб, И. Б. Русский язык и практическая стилистика. Справочник : учебно-справочное пособие для СПО / И. Б. Голуб. — 3-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 355 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10264-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-prakticheskaya-stilistika-spravochnik-442469">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-prakticheskaya-stilistika-spravochnik-442469</a></p> <p>Лобачева, Н. А. Русский язык. Синтаксис. Пунктуация : учебник для СПО / Н. А. Лобачева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 127 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07705-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sintaksis-punktuaciya-438029">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-sintaksis-punktuaciya-438029</a></p> <p>Современный русский язык : учеб. пособие для СПО / А. В. Глазков, Е. А. Глазкова, Т. В. Лапутина, Н. Ю. Муравьева ; под ред. Н. Ю. Муравьевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 230 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08790-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/sovremenny-russkiy-yazyk-441960">www.biblio-online.ru/book/sovremenny-russkiy-yazyk-441960</a></p> <p>Иванова, А. Ю. Русский язык в деловой документации : учебник и практикум для СПО / А. Ю. Иванова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 157 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10261-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-v-delovoy-dokumentacii-442468">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-v-delovoy-dokumentacii-442468</a></p> <p>Панфилова, А. П. Культура речи</p>	
--	--	--	---	--

			<p>и деловое общение в 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для СПО / А. П. Панфилова, А. В. Долматов ; под общ. ред. А. П. Панфиловой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03228-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-1-436558">www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-1-436558</a></p> <p>Панфилова, А. П. Культура речи и деловое общение в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / А. П. Панфилова, А. В. Долматов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 258 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03233-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-2-437232">www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-v-2-ch-chast-2-437232</a></p> <p>Культура речи и деловое общение : учебник и практикум для СПО / В. В. Химик [и др.] ; отв. ред. В. В. Химик, Л. Б. Волкова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 308 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07792-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-442">www.biblio-online.ru/book/kultura-rechi-i-delovoe-obschenie-442</a></p> <p>Гац, И. Ю. Методика преподавания русского языка в задачах и упражнениях / И. Ю. Гац. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 260 с. — (Серия : Образовательный процесс). — ISBN 978-5-534-09310-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-prepodavaniya-russkogo-yazyka-v-zadachah-i-uprazhneniyah-442088">www.biblio-online.ru/book/metodika-prepodavaniya-russkogo-yazyka-v-zadachah-i-uprazhneniyah-442088</a></p> <p>Зиновьева, Т. И. Методика обучения русскому языку. Практикум : учеб. пособие для СПО / Т. И. Зиновьева, О. Е. Курлыгина, Л. С. Трегубова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 319 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08274-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-russkomu-yazyku-praktikum-437458">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-russkomu-yazyku-praktikum-437458</a></p>		
<b>ДП</b>	<b>Дополнительные учебные предметы</b>				
<b>ДП.01</b>	<b>Введение в специальность / Основы</b>				

	декоративно-прикладного искусства				
	Раздел 1. Химия в профессии	25	<p>Рудзитис Г.Е. и др. Химия. 10кл.: ученик с приложением на электронном носителе ( DVD) : Базовый уровень.- М.: Просвещение, 2014.-224 с.</p> <p>Рудзитис Г.Е. и др. Химия. 11кл. .: ученик с приложением на электронном носителе ( DVD) : Базовый уровень.- М.: Просвещение, 2014.-224 с.</p> <p>Еремин В.В. Химия 10 кл.: учебник , угл. Уровень.- М.: Дрофа, 2014 ,446с.</p> <p>Еремин В.В. Химия 11кл.: учебник , угл. Уровень.- М.: Дрофа, 2014 ,478с.</p> <p>Богомолова И.В. неорганическая химия: учебное пособие.- М.: Альфа-М : Инфра-М.- 2016,236 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Химия : учебник для СПО / Ю. А. Лебедев, Г. Н. Фадеев, А. М. Голубев, В. Н. Шаповал ; под общ. ред. Г. Н. Фадеева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7723-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-436520">www.biblio-online.ru/book/himiya-436520</a></p> <p>Мартынова, Т. В. Химия : учебник и практикум для СПО / Т. В. Мартынова, И. В. Артамонова, Е. Б. Годунов ; под общ. ред. Т. В. Мартыновой. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 368 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11018-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-439067">www.biblio-online.ru/book/himiya-439067</a></p> <p>Анфиногенова, И. В. Химия : учебник и практикум для СПО / И. В. Анфиногенова, А. В. Бабков, В. А. Попков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 299 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06960-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-437652">www.biblio-online.ru/book/himiya-437652</a></p> <p>Никольский, А. Б. Химия : учебник и практикум для СПО / А. Б. Никольский, А. В. Суворов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 507 с. — (Серия : Профессиональное</p>	100 шт.  90 шт.  20 шт.  20 шт.  20 шт.	

		<p>образование). — ISBN 978-5-534-01209-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-437373">www.biblio-online.ru/book/himiya-437373</a></p> <p>Олейников, Н. Н. Химия. Алгоритмы решения задач и тесты : учеб. пособие для СПО / Н. Н. Олейников, Г. П. Муравьева. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9665-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-algoritmy-resheniya-zadach-i-testy-437705">www.biblio-online.ru/book/himiya-algoritmy-resheniya-zadach-i-testy-437705</a></p> <p>Химия. Задачник : учеб. пособие для СПО / Ю. А. Лебедев [и др.] ; под общ. ред. Г. Н. Фадеева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7786-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-zadachnik-436534">www.biblio-online.ru/book/himiya-zadachnik-436534</a></p> <p>Зайцев, О. С. Химия. Лабораторный практикум и сборник задач : учеб. пособие для СПО / О. С. Зайцев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8746-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-laboratornyy-praktikum-i-sbornik-zadach-437379">www.biblio-online.ru/book/himiya-laboratornyy-praktikum-i-sbornik-zadach-437379</a></p> <p>Росин, И. В. Химия. Учебник и задачник : для СПО / И. В. Росин, Л. Д. Томина, С. Н. Соловьев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 420 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-6011-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-uchebnik-i-zadachnik-433742">www.biblio-online.ru/book/himiya-uchebnik-i-zadachnik-433742</a></p> <p>Смарыгин, С. Н. Неорганическая химия. Практикум : учеб.-практ. пособие для СПО / С. Н. Смартыгин, Н. Л. Багнавец, И. В. Дайдакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 414 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03577-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/neorganicheskaya-himiya-praktikum-426513">www.biblio-online.ru/book/neorganicheskaya-himiya-praktikum-426513</a></p> <p>Стась, Н. Ф. Общая и неорганическая химия. Справочник : учеб. пособие для СПО / Н. Ф. Стась. — 4-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 92 с. — (Серия :</p>		
--	--	---	--	--

		<p>Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09179-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschaya-i-neorganicheskaya-himiya-spravochnik-436519">www.biblio-online.ru/book/obschaya-i-neorganicheskaya-himiya-spravochnik-436519</a></p> <p>Глинка, Н. Л. Общая химия. Задачи и упражнения : учеб.-практ. пособие для СПО / Н. Л. Глинка ; под ред. В. А. Попкова, А. В. Бабкова. — 14-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 236 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09475-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-zadachi-i-uprazhneniya-433858">www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-zadachi-i-uprazhneniya-433858</a></p> <p>Общая химия. Практикум : учеб. пособие для СПО / Н. Л. Глинка ; под ред. В. А. Попкова, А. В. Бабкова, О. В. Нестеровой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 248 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09180-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-praktikum-427370">www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-praktikum-427370</a></p> <p>Апарнев, А. И. Общая химия. Сборник заданий с примерами решений : учеб. пособие для СПО / А. И. Апарнев, Л. И. Афонина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 127 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09932-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-sbornik-zadaniy-s-primerami-resheniy-438405">www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-sbornik-zadaniy-s-primerami-resheniy-438405</a></p> <p>Щербаков, В. В. Общая химия. Сборник задач : учеб. пособие для СПО / В. В. Щербаков, Н. Н. Барботина, К. К. Власенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 139 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10553-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-sbornik-zadach-430804">www.biblio-online.ru/book/obschaya-himiya-sbornik-zadach-430804</a></p> <p>Каминский, В. А. Органическая химия : тестовые задания, задачи, вопросы : учеб. пособие для СПО / В. А. Каминский. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 289 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02899-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/organicheskaya-himiya-testovye-zadaniya-zadachi-voprosy-">www.biblio-online.ru/book/organicheskaya-himiya-testovye-zadaniya-zadachi-voprosy-</a></p>		
--	--	--	--	--

			<p style="text-align: center;"><a href="#">437953</a></p> <p>Хаханина, Т. И. Органическая химия : учеб. пособие для СПО / Т. И. Хаханина, Н. Г. Осипенкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 396 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00948-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/organicheskaya-himiya-431143">www.biblio-online.ru/book/organicheskaya-himiya-431143</a></p> <p>Гайдукова, Н. Г. Химия в строительстве : учеб. пособие для СПО / Н. Г. Гайдукова, И. В. Шабанова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07624-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-v-stroitelstve-441750">www.biblio-online.ru/book/himiya-v-stroitelstve-441750</a></p> <p>Тупикин, Е. И. Химия в строительстве : учеб. пособие для СПО / Е. И. Тупикин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 180 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04153-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/himiya-v-stroitelstve-437576">www.biblio-online.ru/book/himiya-v-stroitelstve-437576</a></p> <p>Щербаков, В. В. Неорганическая химия. Вопросы и задачи : учеб. пособие для СПО / В. В. Щербаков, А. А. Фирер, Н. Н. Барботина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 107 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09133-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/neorganicheskaya-himiya-voprosy-i-zadachi-441353">www.biblio-online.ru/book/neorganicheskaya-himiya-voprosy-i-zadachi-441353</a></p> <p>Апарнев, А. И. Общая и неорганическая химия. Лабораторный практикум : учеб. пособие для СПО / А. И. Апарнев, А. А. Казакова, Л. В. Шевницына. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 159 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04610-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/obschaya-i-neorganicheskaya-himiya-laboratornyy-praktikum-438421">www.biblio-online.ru/book/obschaya-i-neorganicheskaya-himiya-laboratornyy-praktikum-438421</a></p> <p>Вшивков, А. А. Органическая химия. Задачи и упражнения : учеб. пособие для СПО / А. А. Вшивков, А.</p>	
--	--	--	---	--

			<p>В. Пестов ; под науч. ред. В. Я. Сосновских. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 344 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01619-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/organicheskaya-himiya-zadachi-i-uprazhneniya-438240">www.biblio-online.ru/book/organicheskaya-himiya-zadachi-i-uprazhneniya-438240</a></p>		
	<p>Раздел 2. Технология проектной деятельности</p>		<p>Куликов В.П. Кузин А.В. Инженерная графика: учебник.- М.: Форум : Инфра- М,2016.- 368с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Мандель, Б.Р. Основы проектной деятельности : учебное пособие для обучающихся в системе СПО / Б.Р. Мандель. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 294 с. : ил., табл., схем. - ISBN 978-5-4475-9655-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=485308">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=485308</a></p> <p>Тарасова, О.П. Организация проектной деятельности дизайнера : учебное пособие / О.П. Тарасова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Оренбургский государственный университет». - Оренбург : ОГУ, 2013. - 133 с. : табл. - Библиогр.: с. 118-123 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=270309">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=270309</a></p> <p>Павловская, Е. Э. Графический дизайн. Выпускная квалификационная работа : учеб. пособие / Е. Э. Павловская, П. Г. Ковалев. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 227 с. — (Серия : Бакалавр и магистр. Модуль). — ISBN 978-5-534-06575-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/graficheskiy-dizayn-vypusknaya-kvalifikacionnaya-rabota-441355">www.biblio-online.ru/book/graficheskiy-dizayn-vypusknaya-kvalifikacionnaya-rabota-441355</a></p> <p>Графический дизайн. Современные концепции : учеб. пособие / Е. Э. Павловская [и др.] ; отв. ред. Е. Э. Павловская. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 183 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-06028-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/graficheskiy-dizayn-sovremennye-koncepcii-441356">www.biblio-online.ru/book/graficheskiy-dizayn-sovremennye-koncepcii-441356</a></p>	10 шт.	



			<p>Шокорова, Л. В. Дизайн-проектирование: стилизация : учеб. пособие для СПО / Л. В. Шокорова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 74 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10584-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/dizayn-proektirovanie-stilizaciya-430881">www.biblio-online.ru/book/dizayn-proektirovanie-stilizaciya-430881</a></p> <p>Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика : учебник и практикум / А. Н. Лаврентьев [и др.] ; под ред. А. Н. Лаврентьева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 208 с. — (Серия : Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-07962-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/cifrovye-tehnologii-v-dizayne-istoriya-teoriya-praktika-424029">www.biblio-online.ru/book/cifrovye-tehnologii-v-dizayne-istoriya-teoriya-praktika-424029</a></p>		
	<p>Раздел 3. Черчение</p>		<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><i>Чекмарев, А. А.</i> Черчение : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Чекмарев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09554-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/428078">https://biblio-online.ru/bcode/428078</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Чекмарев, А. А.</i> Черчение. Справочник : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 9-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 359 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04750-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/438940">https://biblio-online.ru/bcode/438940</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Вышнепольский, И. С.</i> Техническое черчение : учебник для среднего профессионального образования / И. С. Вышнепольский. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 319 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-5337-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433511">https://biblio-online.ru/bcode/433511</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		

			Перелыгина, Л.Г. Черчение / Л.Г. Перелыгина. – Минск : Літаратура і Мастацтва, 2012. – 148 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=139762">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=139762</a> (дата обращения: 30.09.2019). – ISBN 978-985-556-002-0. – Текст : электронный.		
	Раздел 4. Основы изобразительной грамоты		<b>Электронный ресурс:</b>  <i>Дубровин, В. М.</i> Основы изобразительного искусства : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. М. Дубровин ; под научной редакцией В. В. Корешкова. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Москва : МГПУ ; Москва : МГПУ. — 360 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11430-0 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-243-00460-2 (МГПУ). — ISBN 978-5-243-00364-3 (МГПУ). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445280">https://biblio-online.ru/bcode/445280</a> (дата обращения: 30.09.2019).		
	Основы декоративно-прикладного искусства		<b>Электронный ресурс:</b>  Шокорова, Л. В. Стилизация в дизайне и декоративно-прикладном искусстве / Л. В. Шокорова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 74 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-09988-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/stilizaciya-v-dizayne-i-dekorativno-prikladnom-iskusstve-441332">www.biblio-online.ru/book/stilizaciya-v-dizayne-i-dekorativno-prikladnom-iskusstve-441332</a>  Шауро, Г.Ф. Народные художественные промыслы и декоративно-прикладное искусство : учебное пособие / Г.Ф. Шауро, Л.О. Малахова. - Минск : РИПО, 2015. - 175 с. : ил. - библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-539-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463679">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463679</a>		
<b>ПП</b>	<b>Профессиональная подготовка</b>				
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>				
ОГСЭ. 01	Основы философии	25	Волгогонова О.Д., Сидорова М.Н. Основы философии. Учебник.- М.: ИД « Форум»: Инфра-М, 2015.- 480 с.  Медакова Ю.М. Практикум по философии: учебное пособие.- М.: Форум: Инфра-М,	20 шт.  10 шт.  15 шт.  10 шт.	

			<p>2015.- 192 с.</p> <p>Сычев А.А. Основы философии: учебное пособие.- М.: Альфа- М: Инфра – М, 2016 .- 368 с.</p> <p>Губин В.Д. Основы философии: учебное пособие .- М.: Форум: Инфра- М, 2015.- 288 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Гуревич, П. С. Философия : учебник для СПО / П. С. Гуревич. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 457 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10200-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/filosofiya-442455">www.biblio-online.ru/book/filosofiya-442455</a></p> <p>Тюгашев, Е. А. Основы философии : учебник для СПО / Е. А. Тюгашев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 252 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01608-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-437246">www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-437246</a></p> <p>Кочеров, С. Н. Основы философии : учеб. пособие для СПО / С. Н. Кочеров, Л. П. Сидорова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 177 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09669-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-428319">www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-428319</a></p> <p>Светлов, В. А. Основы философии : учеб. пособие для СПО / В. А. Светлов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 339 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07875-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-442121">www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-442121</a></p> <p>Иоселиани, А. Д. Основы философии : учебник и практикум для СПО / А. Д. Иоселиани. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 481 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06904-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-441810">www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-441810</a></p> <p>Бранская, Е. В. Основы философии : учеб. пособие для СПО / Е. В. Бранская, М. И. Панфилова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — (Серия : Профессиональное</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-06880-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-441892">www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-441892</a></p> <p>Трубецкой, С. Н. Курс истории древней философии / С. Н. Трубецкой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 488 с. — (Серия : Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-04959-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kurs-istorii-drevney-filosofii-441257">www.biblio-online.ru/book/kurs-istorii-drevney-filosofii-441257</a></p> <p>Лавриненко, В. Н. Основы философии : учебник и практикум для СПО / В. Н. Лавриненко, В. В. Кафтан, Л. И. Чернышова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 374 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00563-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-433351">www.biblio-online.ru/book/osnovy-filosofii-433351</a></p> <p>Балашов, Л.Е. Философия : учебник / Л.Е. Балашов. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 612 с. : ил. - Библиогр.: с. 594-597 - ISBN 978-5-394-01742-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=453870">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=453870</a></p> <p>Миронов, В.В. Философия : учебник / В.В. Миронов ; Московский государственный университет им. М. В. Ломоносова, Философский факультет. - Москва : Проспект, 2017. - 239 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-392-22989-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472423">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472423</a></p> <p>Серова, Н.С. Философия : практикум / Н.С. Серова ; Министерство образования и науки, Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. - 89 с. - ISBN 978-5-4475-9861-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497600">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497600</a></p> <p>Ильин, В.В. Введение в философию : учебное пособие / В.В. Ильин, С.А. Лебедев, Б.Л. Губман ; ред. С.А. Лебедев. - Москва : Проспект, 2018. - 368 с. : схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-392-26901-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:</p>	
--	--	--	---	--

			<p><a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494362">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494362</a></p> <p>Митина, Н.Г. Основы философии : учебное пособие / Н.Г. Митина. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 229 с. - ISBN 978-5-4475-2767-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494234">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494234</a></p>		
ОГСЭ.02	История	25	<p>Артемов В.В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей: учебник: в 2-х частях. Часть 1.- М.: Издательский центр «Академия» 2014.- 304 с. Часть 2.- М.: Издательский центр «Академия» 2014.- 318 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Кириллов, В. В. История России : учебник для СПО / В. В. Кириллов, М. А. Бравина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 502 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08560-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-434006">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-434006</a></p> <p>Зуев, М. Н. История России до хх века : учебник и практикум для СПО / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 299 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01602-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-do-hh-veka-437456">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-do-hh-veka-437456</a></p> <p>Зуев, М. Н. История России хх - начала ххi века : учебник и практикум для СПО / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 299 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01245-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachala-hhi-veka-437457">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachala-hhi-veka-437457</a></p> <p>Кириллов, В. В. История России в 2 ч. Часть 1. До хх века : учебник для СПО / В. В. Кириллов. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 352 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08565-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-do-hh-veka-437473">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-do-hh-veka-437473</a></p>	40шт. 40шт.	

			<p>Кириллов, В. В. История России в 2 ч. Часть 2. Хх век — начало ххi века : учебник для СПО / В. В. Кириллов. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 257 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08561-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-hh-vek-nachalo-hhi-veka-437474">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-hh-vek-nachalo-hhi-veka-437474</a></p> <p>История России. Хх — начало ХХI века : учебник для СПО / Л. И. Семенникова [и др.] ; под ред. Л. И. Семенниковой. — 7-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 328 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09384-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachalo-xxi-veka-427726">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-hh-nachalo-xxi-veka-427726</a></p> <p>Федоров, В. А. История России 1861-1917 гг. (с картами) : учебник для СПО / В. А. Федоров, Н. А. Федорова. — 5-е изд., испр. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 376 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02379-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1861-1917-gg-s-kartami-433771">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1861-1917-gg-s-kartami-433771</a></p> <p>Волошина, В. Ю. История России. 1917—1993 годы : учеб. пособие для СПО / В. Ю. Волошина, А. Г. Быкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 242 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05792-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1917-1993-gody-438894">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-1917-1993-gody-438894</a></p> <p>История России в 2 ч. Часть 1. 1914—1941 : учебник для СПО / М. В. Ходяков [и др.] ; под ред. М. В. Ходякова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 270 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04767-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-1914-1941-436505">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-1-1914-1941-436505</a></p> <p>История России в 2 ч. Часть 2. 1941—2015 : учебник для СПО / М. В. Ходяков [и др.] ; под ред. М. В. Ходякова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 300 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04769-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-1941-2015-436506">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-1941-2015-436506</a></p>	
--	--	--	--	--

			<p><a href="http://online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-1941-2015-436506">online.ru/book/istoriya-rossii-v-2-ch-chast-2-1941-2015-436506</a></p> <p>Карамзин, Н. М. История государства российского в 12 т. Тома vii—VIII / Н. М. Карамзин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05271-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-gosudarstva-rossiyskogo-v-12-t-toma-vii-viii-441404">www.biblio-online.ru/book/istoriya-gosudarstva-rossiyskogo-v-12-t-toma-vii-viii-441404</a></p> <p>История России для технических специальностей : учебник для СПО / М. Н. Зуев [и др.] ; под ред. М. Н. Зуева, А. А. Чернобаева. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 531 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10532-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-dlya-tehnicheskikh-specialnostey-430762">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-dlya-tehnicheskikh-specialnostey-430762</a></p> <p>Степанова, Л. Г. История России. Практикум : учеб. пособие для СПО / Л. Г. Степанова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 231 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10705-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-praktikum-431324">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-praktikum-431324</a></p> <p>История России : учебник и практикум для СПО / Д. О. Чураков [и др.] ; под ред. Д. О. Чуракова, С. А. Саркисяна. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 462 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10034-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433619">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433619</a></p> <p>Касьянов, В. В. История России : учеб. пособие для СПО / В. В. Касьянов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09549-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-442354">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-442354</a></p> <p>Карпачев, С. П. История России : учеб. пособие для СПО / С. П. Карпачев. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2018. — 248 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08753-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-426400">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-426400</a></p> <p>История России. Тесты : учеб.</p>	
--	--	--	--	--

			<p>пособие для СПО / С. В. Кущенко [и др.] ; отв. ред. С. В. Кущенко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 144 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08115-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-testy-438776">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-testy-438776</a></p> <p>Некрасова, М. Б. История России : учебник и практикум для СПО / М. Б. Некрасова. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 363 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05027-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433317">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433317</a></p> <p>Мокроусова, Л. Г. История России : учеб. пособие для СПО / Л. Г. Мокроусова, А. Н. Павлова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 128 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08376-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-438194">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-438194</a></p> <p>Зуев, М. Н. История России : учебник и практикум для СПО / М. Н. Зуев, С. Я. Лавренов. — 4-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 545 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01293-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433333">www.biblio-online.ru/book/istoriya-rossii-433333</a></p> <p>Костомаров, Н. И. Князья и монархи. Избранные труды / Н. И. Костомаров. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 344 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05972-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/knyazya-i-monarhi-izbrannye-trudy-441871">www.biblio-online.ru/book/knyazya-i-monarhi-izbrannye-trudy-441871</a></p> <p>Пленков, О. Ю. Новейшая история : учебник для СПО / О. Ю. Пленков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 399 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00824-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/noveyshaya-istoriya-437279">www.biblio-online.ru/book/noveyshaya-istoriya-437279</a></p> <p>История новейшего времени : учебник и практикум для СПО / под ред. В. Л. Хейфеца. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 345 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09887-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-">www.biblio-online.ru/book/istoriya-</a></p>	
--	--	--	--	--



			<p><a href="http://noveyshego-vremeni-442413">noveyshego-vremeni-442413</a></p> <p>Бузескул, В. П. Всеобщая история и ее представители в России в XIX и начале XX вв / В. П. Бузескул ; под ред. В. И. Вернадского, С. А. Жебелёва. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 371 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-07361-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/vseobschaya-istoriya-i-ee-predstaviteli-v-rossii-v-xix-i-nachale-xx-vv-422933">www.biblio-online.ru/book/vseobschaya-istoriya-i-ee-predstaviteli-v-rossii-v-xix-i-nachale-xx-vv-422933</a></p> <p>Долгих, Ф.И. История государства и права России : учебник / Ф.И. Долгих. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Университет «Синергия», 2018. - 312 с. : ил. - (Легкий учебник). - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4257-0266-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=490811">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=490811</a></p> <p>Гомола, А.И. История государства и права России: учебное пособие для высших и средних профессиональных учебных заведений / А.И. Гомола, А.Г. Палкин. - 6-е изд., испр. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 240 с. : ил. - Библиогр.: с. 220 - ISBN 978-5-4475-9446-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=491962">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=491962</a></p>		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	25	<p>Карпова Т.А. Английский язык для технических вузов: учебник.- КНОРУС, 2015.- 352с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Шевцова, Г. В. Английский язык для дизайнеров (B1-B2) : учеб. пособие для СПО / Г. В. Шевцова, Е. Б. Нарочная, Л. Е. Москалец ; под ред. Г. В. Шевцовой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 288 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05809-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-dizaynerov-b1-b2-441376">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-dizaynerov-b1-b2-441376</a></p> <p>Левченко, В. В. Английский язык. General english : учебник для СПО / В. В. Левченко, Е. Е. Долгалёва, О. В. Мещерякова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 278 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01553-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-general-">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-general-</a></p>	15 шт.	

			<p style="text-align: center;"><a href="#">english-433645</a></p> <p>Полубиченко, Л. В. Английский язык для колледжей (a2-b2) : учеб. пособие для СПО / А. С. Изволенская, Е. Э. Кожарская ; под ред. Л. В. Полубиченко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 184 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09287-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-kolledzhey-a2-b2-427572">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-dlya-kolledzhey-a2-b2-427572</a></p> <p>Гуреев, В. А. Английский язык. Грамматика (b2) : учебник и практикум для СПО / В. А. Гуреев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 294 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10481-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-b2-430572">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-b2-430572</a></p> <p>Буренко, Л. В. Грамматика английского языка. Grammar in levels elementary – pre-intermediate : учеб. пособие для СПО / Л. В. Буренко, О. С. Тарасенко, Г. А. Краснощекова ; под общ. ред. Г. А. Краснощековой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 227 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9261-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/grammatika-angliyskogo-yazyka-grammar-in-levels-elementary-pre-intermediate-437709">www.biblio-online.ru/book/grammatika-angliyskogo-yazyka-grammar-in-levels-elementary-pre-intermediate-437709</a></p> <p>Невзорова, Г. Д. Английский язык. Грамматика : учеб. пособие для СПО / Г. Д. Невзорова, Г. И. Никитушкина. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 213 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09886-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-437254">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-grammatika-437254</a></p> <p>Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Р. И. Куряева. — 6-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 264 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09890-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-1-437048">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-1-437048</a></p> <p>Куряева, Р. И. Английский язык. Лексико-грамматическое пособие в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Р. И. Куряева. — 6-е изд., испр. и</p>	
--	--	--	---	--

			<p>доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 254 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09927-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-2-437049">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-leksiko-grammaticheskoe-posobie-v-2-ch-chast-2-437049</a></p> <p>Иванова, О. Ф. Английский язык. Пособие для самостоятельной работы учащихся (в1 — в2) : учеб. пособие для СПО / О. Ф. Иванова, М. М. Шиловская. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 352 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09663-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-posobie-dlya-samostoyatelnoy-raboty-uchaschihsya-v1-v2-442373">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-posobie-dlya-samostoyatelnoy-raboty-uchaschihsya-v1-v2-442373</a></p> <p>Аитов, В. Ф. Английский язык (a1-v1+) : учеб. пособие для СПО / В. Ф. Аитов, В. М. Аитова, С. В. Кади. — 13-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 234 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08943-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-a1-v1-437857">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-a1-v1-437857</a></p> <p>Нужнова, Е. Е. Английский язык. Professional reading: law, economics, management : учеб. пособие для СПО / Е. Е. Нужнова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 144 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05086-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-professional-reading-law-economics-management-441268">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-professional-reading-law-economics-management-441268</a></p> <p>Минаева, Л. В. Английский язык. Навыки устной речи (i am all ears!) + аудиоматериалы в ЭБС : учеб. пособие для СПО / Л. В. Минаева, М. В. Луканина, В. В. Варченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 199 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09747-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-navyki-ustnoy-rechi-i-am-all-ears-audiomaterialy-v-eps-439052">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-navyki-ustnoy-rechi-i-am-all-ears-audiomaterialy-v-eps-439052</a></p> <p>Евсюкова, Е. Н. Английский язык. Reading and discussion : учеб. пособие для СПО / Е. Н. Евсюкова, Г. Л. Рутковская, О. И. Тараненко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 147 с. — (Серия : Профессиональное</p>	
--	--	--	--	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-07997-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-reading-and-discussion-439009">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-reading-and-discussion-439009</a></p> <p>Комарова, А. И. Английский язык. Страноведение : учебник для СПО / А. И. Комарова, И. Ю. Окс, В. В. Колосовская. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 473 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06151-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-stranovedenie-441943">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-stranovedenie-441943</a></p> <p>Киплинг, Р. The Best Short Stories. Избранные рассказы / Р. Киплинг. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Серия : Читаем в оригинале). — ISBN 978-5-534-05877-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/the-best-short-stories-izbrannye-rasskazy-441702">www.biblio-online.ru/book/the-best-short-stories-izbrannye-rasskazy-441702</a></p> <p>Комаров, А. С. Методика обучения английскому языку. Игры и пьесы : учеб. пособие для СПО / А. С. Комаров. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 156 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06765-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-angliyskomu-yazyku-igry-i-pesy-441887">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-angliyskomu-yazyku-igry-i-pesy-441887</a></p> <p>Кузьменкова, Ю. Б. Английский язык + аудиозаписи в ЭБС : учебник и практикум для СПО / Ю. Б. Кузьменкова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 441 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00804-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-audiozapisi-v-eps-433316">www.biblio-online.ru/book/angliyskiy-yazyk-audiozapisi-v-eps-433316</a></p>		
ОГСЭ.04	Физическая культура	25	<p>Лях В.И. Физическая культура. 10-11кл.: учебник: Базовый уровень.- М.: Просвещение .-2014.-255с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Аллянов, Ю. Н. Физическая культура : учебник для СПО / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. — 3-е изд., испр. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 493 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02309-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-437146">www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-437146</a></p>	50шт.	

			<p>Алхасов, Д. С. Преподавание физической культуры по основным общеобразовательным программам : учебник для СПО / Д. С. Алхасов, С. Н. Амелин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 240 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08312-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/prepodavanie-fizicheskoy-kultury-po-osnovnym-obsheobrazovatelnyim-programmam-442337">www.biblio-online.ru/book/prepodavanie-fizicheskoy-kultury-po-osnovnym-obsheobrazovatelnyim-programmam-442337</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Теория и история физической культуры : учебник и практикум для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 191 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06071-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-istoriya-fizicheskoy-kultury-439006">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-istoriya-fizicheskoy-kultury-439006</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Методика обучения предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 254 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05755-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-ch-chast-1-438771">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-ch-chast-1-438771</a></p> <p>Алхасов, Д. С. Методика обучения предмету "физическая культура" в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Д. С. Алхасов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 441 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05757-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-ch-chast-2-438773">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-v-2-ch-chast-2-438773</a></p> <p>Физическая культура : учебник и практикум для СПО / А. Б. Муллер [и др.]. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 424 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02612-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-433532">www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-433532</a></p> <p>Рубанович, В. Б. Основы врачебного контроля при занятиях физической культурой : учеб. пособие для СПО / В. Б. Рубанович. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11150-7. — Режим</p>	
--	--	--	---	--

			<p>доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-vrachebnogo-kontrolya-pri-zanyatiyah-fizicheskoy-kulturoy-444547">www.biblio-online.ru/book/osnovy-vrachebnogo-kontrolya-pri-zanyatiyah-fizicheskoy-kulturoy-444547</a></p> <p>Серова, Л. К. Спортивная психология: профессиональный отбор в спорте : учеб. пособие для СПО / Л. К. Серова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 147 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11158-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-psihologiya-professionalnyy-otbor-v-sporte-444565">www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-psihologiya-professionalnyy-otbor-v-sporte-444565</a></p> <p>Семёнова, Г. И. Спортивная ориентация и отбор : учеб. пособие для СПО / Г. И. Семёнова ; под науч. ред. И. В. Еркомайшвили. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 106 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11146-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-orientaciya-i-otbor-444538">www.biblio-online.ru/book/sportivnaya-orientaciya-i-otbor-444538</a></p> <p>Манжелей, И. В. Теоретические и прикладные аспекты методической работы учителя физической культуры : учеб. пособие для СПО / И. В. Манжелей. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 182 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10801-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoreticheskie-i-prikladnye-aspekty-metodicheskoy-raboty-uchitelya-fizicheskoy-kultury-436452">www.biblio-online.ru/book/teoreticheskie-i-prikladnye-aspekty-metodicheskoy-raboty-uchitelya-fizicheskoy-kultury-436452</a></p> <p>Теория и методика избранного вида спорта : учеб. пособие для СПО / Т. А. Завьялова [и др.] ; под ред. С. Е. Шивринской. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 189 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08356-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-izbrannogo-vida-sporta-441267">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-izbrannogo-vida-sporta-441267</a></p> <p>Ягодин, В. В. Физическая культура: основы спортивной этики : учеб. пособие для СПО / В. В. Ягодин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 113 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10349-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-osnovy-sportivnoy-etiki-442510">www.biblio-online.ru/book/fizicheskaya-kultura-osnovy-sportivnoy-etiki-442510</a></p>	
--	--	--	--	--

			<p>Германов, Г. Н. Методика обучения предмету «физическая культура». Легкая атлетика : учеб. пособие для СПО / Г. Н. Германов, В. Г. Никитушкин, Е. Г. Цуканова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 461 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05784-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-legkaya-atletika-438782">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-predmetu-fizicheskaya-kultura-legkaya-atletika-438782</a></p> <p>Дворкин, Л. С. Атлетическая гимнастика. Методика обучения : учеб. пособие для СПО / Л. С. Дворкин. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 148 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11032-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/atleticheskaya-gimnastika-metodika-obucheniya-444015">www.biblio-online.ru/book/atleticheskaya-gimnastika-metodika-obucheniya-444015</a></p> <p>Рипа, М. Д. Методы лечебной и адаптивной физической культуры : учеб. пособие для СПО / М. Д. Рипа, И. В. Кулькова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 158 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07858-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metody-lechebnoy-i-adaptivnoy-fizicheskoy-kultury-438786">www.biblio-online.ru/book/metody-lechebnoy-i-adaptivnoy-fizicheskoy-kultury-438786</a></p> <p>Михайлов, Н. Г. Методика обучения физической культуре. Аэробика : учеб. пособие для СПО / Н. Г. Михайлов, Э. И. Михайлова, Е. Б. Деревлёва. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 138 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07636-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-aerobika-438685">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-aerobika-438685</a></p> <p>Никитушкин, В. Г. Теория и методика физического воспитания. Оздоровительные технологии : учеб. пособие для СПО / В. Г. Никитушкин, Н. Н. Чесноков, Е. Н. Чернышева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08021-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-fizicheskogo-vozpitaniya-ozdorovitelnye-tehnologii-438652">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-fizicheskogo-vozpitaniya-ozdorovitelnye-tehnologii-438652</a></p> <p>Бурухин, С. Ф. Методика обучения физической культуре. гимнастика :</p>	
--	--	--	--	--

			<p>учеб. пособие для СПО / С. Ф. Бурухин. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 173 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07538-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-gimnastika-437753">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-fizicheskoy-kulture-gimnastika-437753</a></p> <p>Психология физической культуры и спорта : учебник и практикум для СПО / А. Е. Ловягина [и др.] ; под ред. А. Е. Ловягиной. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 338 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00690-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/psihologiya-fizicheskoy-kultury-i-sporta-437310">www.biblio-online.ru/book/psihologiya-fizicheskoy-kultury-i-sporta-437310</a></p>		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Русский язык и культура речи. Практикум. Словарь : учеб.-практ. пособие для СПО / В. Д. Черняк [и др.] ; под общ. ред. В. Д. Черняк. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 525 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03886-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-slovar-433454">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-slovar-433454</a></p> <p>Голубева, А. В. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для СПО / А. В. Голубева, З. Н. Пономарева, Л. П. Стычишина ; под ред. А. В. Голубевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 256 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02427-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-437035">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-437035</a></p> <p>Голубева, А. В. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / А. В. Голубева ; под ред. А. В. Голубевой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 386 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-7623-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-431711">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-431711</a></p> <p>Самсонов, Н. Б. Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / Н. Б. Самсонов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9258-8. — Режим</p>		



			<p>доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437185">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437185</a></p> <p>Русский язык и культура речи : учебник и практикум для СПО / В. Д. Черняк, А. И. Дунев, В. А. Ефремов, Е. В. Сергеева ; под общ. ред. В. Д. Черняк. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00832-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437142">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-437142</a></p> <p>Бортников, В. И. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для СПО / В. И. Бортников, Ю. Б. Пикулева. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 95 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07648-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442073">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442073</a></p> <p>Бортников, В. И. Русский язык и культура речи. Практикум : учеб. пособие для вузов / В. И. Бортников, Ю. Б. Пикулева. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 97 с. — (Серия : Университеты России). — ISBN 978-5-534-07647-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442067">www.biblio-online.ru/book/russkiy-yazyk-i-kultura-rechi-praktikum-442067</a></p>		
<b>ЕН</b>	<b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>				
ЕН.01	Математика	25	<p>Дадаян А.А. Сборник задач по математике: учебное пособие.- М.: Форум,2016.- 352 с.</p> <p>Березина Н.А., Максина Е.Л. Математика: учебное пособие.- М.: РИОР: ИНФРА-М; 2015.-175с.</p> <p>Кочетков Е.С., Смерчинская С.О., Соколов В.В. Теория вероятности и математическая статистика: учебник.- М.: Форум: Инфра-М . 2014. 240с.</p> <p>Дадаян А.А. Геометрические построения на плоскости и в пространстве. Задачи и решения: учебное пособие.- М.: Форум: Инфра-М 2014.- 465 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Богомолов, Н. В. Математика : учебник для СПО / Н. В. Богомолов, П. И. Самойленко. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство</p>	5 шт. 10 шт. 10 шт. 15 шт. 15 шт.	

			<p>Юрайт, 2019. — 401 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07878-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433286">www.biblio-online.ru/book/matematika-433286</a></p> <p>Баврин, И. И. Математика для технических колледжей и техникумов : учебник и практикум для СПО / И. И. Баврин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 397 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08026-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-dlya-tehnicheskikh-kolledzhey-i-tehnikumov-434618">www.biblio-online.ru/book/matematika-dlya-tehnicheskikh-kolledzhey-i-tehnikumov-434618</a></p> <p>Баврин, И. И. Математика : учебник и практикум для СПО / И. И. Баврин. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 616 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04101-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-426511">www.biblio-online.ru/book/matematika-426511</a></p> <p>Дорофеева, А. В. Математика : учебник для СПО / А. В. Дорофеева. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 400 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03697-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-426504">www.biblio-online.ru/book/matematika-426504</a></p> <p>Дорофеева, А. В. Математика. Сборник задач : учеб.-практ. пособие для СПО / А. В. Дорофеева. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 176 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08796-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-sbornik-zadach-426506">www.biblio-online.ru/book/matematika-sbornik-zadach-426506</a></p> <p>Математика : учебник для СПО / О. В. Татарников [и др.] ; под общ. ред. О. В. Татарникова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 450 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-6372-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433901">www.biblio-online.ru/book/matematika-433901</a></p> <p>Судоплатов, С. В. Математика: математическая логика и теория алгоритмов : учебник и практикум для СПО / С. В. Судоплатов, Е. В. Овчинникова. — 5-е изд., стер. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Серия : Профессиональное</p>		
--	--	--	---	--	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-10930-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-matematicheskaya-logika-i-teoriya-algoritmov-432449">www.biblio-online.ru/book/matematika-matematicheskaya-logika-i-teoriya-algoritmov-432449</a></p> <p>Математика и информатика : учебник и практикум для СПО / Т. М. Беляева [и др.] ; под ред. В. Д. Элькина. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 402 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10683-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-i-informatika-431285">www.biblio-online.ru/book/matematika-i-informatika-431285</a></p> <p>Ларин, С. В. Алгебра: многочлены : учеб. пособие для СПО / С. В. Ларин. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 136 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07828-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/algebra-mnogochleny-441555">www.biblio-online.ru/book/algebra-mnogochleny-441555</a></p> <p>Попов, А. М. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник для СПО / А. М. Попов, В. Н. Сотников ; под ред. А. М. Попова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 434 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01058-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-433536">www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-i-matematicheskaya-statistika-433536</a></p> <p>Информатика и математика : учебник и практикум для СПО / А. М. Попов, В. Н. Сотников, Е. И. Нагаева, М. А. Зайцев ; под ред. А. М. Попова. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 484 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08207-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-444482">www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-444482</a></p> <p>Далингер, В. А. Информатика и математика. Решение уравнений и оптимизация в mathcad и maple : учебник и практикум для СПО / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 161 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03458-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-reshenie-uravneniy-i-optimizaciya-v-mathcad-i-maple-437282">www.biblio-online.ru/book/informatika-i-matematika-reshenie-uravneniy-i-optimizaciya-v-mathcad-i-maple-437282</a></p> <p>Кучер, Т. П. Математика. Тесты :</p>	
--	--	--	---	--

			<p>учеб. пособие для СПО / Т. П. Кучер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 541 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10555-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-testy-430806">www.biblio-online.ru/book/matematika-testy-430806</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Практические занятия по математике в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 11-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 326 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08799-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-1-434366">www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-1-434366</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Практические занятия по математике в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 11-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 251 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08803-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-2-434367">www.biblio-online.ru/book/prakticheskie-zanyatiya-po-matematike-v-2-ch-chast-2-434367</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: задачи с модулем : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 364 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04793-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-modulem-438908">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-modulem-438908</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: задачи с параметрами в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 466 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04755-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-1-438733">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-1-438733</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: задачи с параметрами в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 501 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04757-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-2-438976">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-parametrami-v-2-ch-chast-2-438976</a></p>	
--	--	--	---	--

			<p>Гисин, В. Б. Математика. Практикум : учеб. пособие для СПО / В. Б. Гисин, Н. Ш. Кремер. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8846-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-437448">www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-437448</a></p> <p>Математика. Практикум : учеб. пособие для СПО / О. В. Татарников [и др.] ; под общ. ред. О. В. Татарникова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 285 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03146-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-433902">www.biblio-online.ru/book/matematika-praktikum-433902</a></p> <p>Седых, И. Ю. Математика : учебник и практикум для СПО / И. Ю. Седых, Ю. Б. Гребенщиков, А. Ю. Шевелев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 443 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-5914-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433707">www.biblio-online.ru/book/matematika-433707</a></p> <p>Павлюченко, Ю. В. Математика : учебник и практикум для СПО / Ю. В. Павлюченко, Н. Ш. Хассан ; под общ. ред. Ю. В. Павлюченко. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01261-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-433558">www.biblio-online.ru/book/matematika-433558</a></p> <p>Шипачев, В. С. Математика : учебник и практикум для СПО / В. С. Шипачев ; под ред. А. Н. Тихонова. — 8-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2017. — 447 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04609-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-407062">www.biblio-online.ru/book/matematika-407062</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Математика. Задачи с решениями в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 439 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09108-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-1-434515">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-1-434515</a></p> <p>Богомолов, Н. В. Математика. Задачи</p>	
--	--	--	---	--

			<p>с решениями в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Н. В. Богомолов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 320 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09135-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-2-434516">www.biblio-online.ru/book/matematika-zadachi-s-resheniyami-v-2-ch-chast-2-434516</a></p> <p>Муратова, Т. В. Дифференциальные уравнения : учебник и практикум для СПО / Т. В. Муратова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 435 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8798-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/differencialnye-uravneniya-437402">www.biblio-online.ru/book/differencialnye-uravneniya-437402</a></p> <p>Шипачев, В. С. Дифференциальное и интегральное исчисление : учебник и практикум для СПО / В. С. Шипачев. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 212 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04547-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/differencialnoe-i-integralnoe-ischislenie-437926">www.biblio-online.ru/book/differencialnoe-i-integralnoe-ischislenie-437926</a></p> <p>Энатская, Н. Ю. Теория вероятностей : учеб. пособие для СПО / Н. Ю. Энатская. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 203 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9315-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-433797">www.biblio-online.ru/book/teoriya-veroyatnostey-433797</a></p> <p>Чекмарев, А. А. Начертательная геометрия : учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 166 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07019-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-420681">www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-420681</a></p> <p>Чекмарев, А. А. Начертательная геометрия и черчение : учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — 7-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 423 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08937-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-i-cherchenie-433835">www.biblio-online.ru/book/nachertatel'naya-geometriya-i-cherchenie-433835</a></p> <p>Резниченко, С. В. Аналитическая геометрия в примерах и задачах в 2</p>	
--	--	--	---	--

			<p>ч. Часть 1 : учебник и практикум для СПО / С. В. Резниченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02939-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-1-438308">www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-1-438308</a></p> <p>Резниченко, С. В. Аналитическая геометрия в примерах и задачах в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для СПО / С. В. Резниченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 288 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02941-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-2-438309">www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-v-primerah-i-zadachah-v-2-ch-chast-2-438309</a></p> <p>Привалов, И. И. Аналитическая геометрия : учебник для СПО / И. И. Привалов. — 40-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 233 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8774-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-437367">www.biblio-online.ru/book/analiticheskaya-geometriya-437367</a></p> <p>Далингер, В. А. Математика: тригонометрические уравнения и неравенства : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 136 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08453-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/matematika-trigonometricheskie-uravneniya-i-neravenstva-438910">www.biblio-online.ru/book/matematika-trigonometricheskie-uravneniya-i-neravenstva-438910</a></p> <p>Капкаева, Л. С. Теория и методика обучения математике: частная методика в 2 ч. Часть 2 : учеб. пособие для СПО / Л. С. Капкаева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 191 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04955-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-2-439018">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-2-439018</a></p> <p>Капкаева, Л. С. Теория и методика обучения математике: частная методика в 2 ч. Часть 1 : учеб. пособие для СПО / Л. С. Капкаева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 264 с. — (Серия : Профессиональное</p>	
--	--	--	---	--

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-04954-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-1-439017">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-obucheniya-matematike-chastnaya-metodika-v-2-ch-chast-1-439017</a></p> <p>Далингер, В. А. Методика обучения математике. Традиционные сюжетно-текстовые задачи : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 174 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04664-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-tradicionnye-syuzhetno-tekstovye-zadachi-439011">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-tradicionnye-syuzhetno-tekstovye-zadachi-439011</a></p> <p>Далингер, В. А. Методика обучения математике. Когнитивно-визуальный подход : учебник для СПО / В. А. Далингер, С. Д. Симонженков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 340 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8996-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-kognitivno-vizualnyy-podhod-437143">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-kognitivno-vizualnyy-podhod-437143</a></p> <p>Далингер, В. А. Методика обучения математике. Практикум по решению задач : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 271 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00695-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-praktikum-po-resheniyu-zadach-437284">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-matematike-praktikum-po-resheniyu-zadach-437284</a></p> <p>Шадрина, И. В. Теория и методика математического развития : учебник и практикум для СПО / И. В. Шадрина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 279 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00671-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-matematicheskogo-razvitiya-436518">www.biblio-online.ru/book/teoriya-i-metodika-matematicheskogo-razvitiya-436518</a></p> <p>Методика развивающего обучения математике : учеб. пособие для СПО / В. А. Далингер, Н. Д. Шатова, Е. А. Кальт, Л. А. Филоненко ; под общ. ред. В. А. Далингера. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 297 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07408-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-razvivayuschego-obucheniya-matematike-441265">www.biblio-online.ru/book/metodika-razvivayuschego-obucheniya-matematike-441265</a></p>		
--	--	--	--	--	--



ЕН.02	Экологические основы природопользования	25	<p>Гальперин М.В. Общая экология: учебник.- М.: Форум: Инфра-М, 2015.- 336 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Астафьева, О. Е. Экологические основы природопользования : учебник для СПО / О. Е. Астафьева, А. А. Авраменко, А. В. Питрюк. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 354 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10302-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-442489">www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-442489</a></p> <p>Хван, Т. А. Экологические основы природопользования : учебник для СПО / Т. А. Хван. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 253 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05092-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-433289">www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-433289</a></p> <p>Корытный, Л. М. Экологические основы природопользования : учеб. пособие для СПО / Л. М. Корытный, Е. В. Потапова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 374 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10303-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-442487">www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-442487</a>— Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-441220">www.biblio-online.ru/book/ekologicheskie-osnovy-prirodopolzovaniya-441220</a></p> <p>Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование : учебник и практикум для СПО / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 188 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09485-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-437568">www.biblio-online.ru/book/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-437568</a></p> <p>Гурова, Т. Ф. Экология и рациональное природопользование : учебник и практикум для академического бакалавриата / Т. Ф. Гурова, Л. В. Назаренко. — 3-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 188 с. — (Серия : Бакалавр. Академический курс). — ISBN 978-5-534-07032-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-437568">www.biblio-online.ru/book/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-437568</a></p>	15 шт.
-------	---	----	---	--------

			<p><a href="http://online.ru/book/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-437435">online.ru/book/ekologiya-i-racionalnoe-prirodopolzovanie-437435</a></p> <p>Волков, А. М. Основы экологического права : учебник и практикум для СПО / А. М. Волков, Е. А. Лютягина ; под общ. ред. А. М. Волкова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 317 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05021-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-ekologicheskogo-prava-436473">www.biblio-online.ru/book/osnovy-ekologicheskogo-prava-436473</a></p> <p>Хлуденева, Н. И. Основы экологического права : учебник для СПО / Н. И. Хлуденева, М. В. Пономарев, Н. В. Кичигин. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 228 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04927-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-ekologicheskogo-prava-433459">www.biblio-online.ru/book/osnovy-ekologicheskogo-prava-433459</a></p> <p>Сазонов, Э. В. Экология городской среды : учеб. пособие для СПО / Э. В. Сазонов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07780-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologiya-gorodskoy-sredy-438161">www.biblio-online.ru/book/ekologiya-gorodskoy-sredy-438161</a></p> <p>Блинов, Л. Н. Экология : учеб. пособие для СПО / Л. Н. Блинов, В. В. Полякова, А. В. Семенча ; под общ. ред. Л. Н. Блинова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 209 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00269-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologiya-436502">www.biblio-online.ru/book/ekologiya-436502</a></p> <p>Третьякова, Н. А. Экология : учеб. пособие для СПО / Н. А. Третьякова ; под науч. ред. М. Г. Шишова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 111 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09561-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekologiya-441725">www.biblio-online.ru/book/ekologiya-441725</a></p> <p>Казанцева, Л.А. Основы экологического права: курс лекций : учебник для студентов среднего профессионального образования / Л.А. Казанцева, О.Р. Саркисов, Е.Л. Любарский. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 354 с. : ил. - ISBN 978-5-4475-9289-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:</p>	
--	--	--	---	--

			<a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=469114">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=469114</a>		
ЕН.03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	25	<p>Немцова Т.И., Голова С.Ю., Казанкова Т.В. Базовая компьютерная подготовка. Операционная система, офисные приложения, Интернет. Практикум по информатике: учебное пособие.- М.: ИД «Форум» : Инфра-М , 2015,388с.</p> <p>Федотова Е.Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности: учебное пособие.- М.: ИД «Форум» : Инфра – М , 2016.- 368 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Гаврилов, М. В. Информатика и информационные технологии : учебник для СПО / М. В. Гаврилов, В. А. Климов. — 4-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 383 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03051-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-i-informacionnye-tehnologii-433276">www.biblio-online.ru/book/informatika-i-informacionnye-tehnologii-433276</a></p> <p>Куприянов, Д. В. Информационное обеспечение профессиональной деятельности : учебник и практикум для СПО / Д. В. Куприянов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 255 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00973-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informacionnoe-obespechenie-professionalnoy-deyatelnosti-434578">www.biblio-online.ru/book/informacionnoe-obespechenie-professionalnoy-deyatelnosti-434578</a></p> <p>Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 1 : учебник для СПО / В. В. Трофимов ; под ред. В. В. Трофимова. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 553 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02518-7. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-t-tom-1-437127">www.biblio-online.ru/book/informatika-v-2-t-tom-1-437127</a></p> <p>Трофимов, В. В. Информатика в 2 т. Том 2 : учебник для СПО / В. В. Трофимов ; отв. ред. В. В. Трофимов. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 406 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02519-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/informatika-">www.biblio-online.ru/book/informatika-</a></p>	15 шт.	15 шт.

			<p><a href="#">v-2-t-tom-2-437129</a></p> <p>Ковтанюк Ю.С., Рисуем на компьютере в CorelDraw X3/X4 [Электронный ресурс] : Самоучитель / Ковтанюк Ю.С. - М. : ДМК Пресс, 2009. - 544 с. (Серия "Самоучитель") - ISBN 978-5-94074-439-9 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940744399.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940744399.html</a></p> <p>Аббасов И.Б., Основы графического дизайна на компьютере в Photoshop CS6 [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Аббасов И.Б. - Издание третье, переработанное. - М. : ДМК Пресс, 2013. - 238 с. - ISBN 978-5-94074-916-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940749165.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940749165.html</a></p> <p>Рылько М.А., Компьютерные технологии в проектировании [Электронный ресурс] / Рылько М.А. - М. : Издательство АСВ, 2016. - 326 с. - ISBN 978-5-4323-0184-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html</a></p>		
<b>П</b>	<b>Профессиональный цикл</b>				
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>				
ОП.01	Материаловедение	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><i>Рыбьев, И. А.</i> Строительное материаловедение в 2 ч. Часть 1 : учебник для среднего профессионального образования / И. А. Рыбьев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 275 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09336-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/441958">https://biblio-online.ru/bcode/441958</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Рыбьев, И. А.</i> Строительное материаловедение в 2 ч. Часть 2 : учебник для среднего профессионального образования / И. А. Рыбьев. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 429 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09338-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/441959">https://biblio-online.ru/bcode/441959</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p>		

			<p>Лопоух, М.Л. Материаловедение. Лабораторный практикум : [12+] / М.Л. Лопоух, Л.А. Шелкова. – Минск : РИПО, 2014. – 58 с. : схем., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463308">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463308</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-985-503-398-2. – Текст : электронный.</p> <p>Кононова, О.В. Строительные материалы / О.В. Кононова ; Поволжский государственный технологический университет. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. – 212 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=476284">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=476284</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 206-207. – ISBN 978-5-8158-1813-2. – Текст : электронный.</p> <p>Шейна, Т.Н. Архитектурное материаловедение / Т.Н. Шейна ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный архитектурно-строительный университет». – Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2013. – Ч. II. – 347 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=256150">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=256150</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p>		
ОП.02	Экономика организации	25	<p>Сафронов Н.А. Экономика организации (предприятия).: учебник.- М.: Магистр: Инфра-М, 2016.- 256 с.</p> <p>Слагода В.Г. Экономика.: учебное пособие.- М.: Форум, 2014.- 240с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Магомедов, А. М. Экономика организации : учебник для СПО / А. М. Магомедов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 323 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07155-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekonomika-organizacii-441535">www.biblio-online.ru/book/ekonomika-organizacii-441535</a></p> <p>Шимко, П. Д. Экономика организации : учебник и практикум для СПО / П. Д. Шимко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 240 с.</p>	15шт.	20шт.

			<p>— (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01315-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/ekonomika-organizacii-433778">www.biblio-online.ru/book/ekonomika-organizacii-433778</a></p> <p>Основы экономики организации : учебник и практикум для СПО / Л. А. Чалдаева [и др.] ; под ред. Л. А. Чалдаевой, А. В. Шарковой. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 361 с.</p> <p>— (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07144-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-ekonomiki-organizacii-437059">www.biblio-online.ru/book/osnovy-ekonomiki-organizacii-437059</a></p>		
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	25	<p>Жабинский В.И., Винтова А.В. Рисунок: учебное пособие.- М.: Инфра-М, 2015.- 256 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Скакова, А. Г. Рисунок и живопись : учебник для среднего профессионального образования / А. Г. Скакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 164 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11360-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445125">https://biblio-online.ru/bcode/445125</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Академический рисунок / Министерство культуры Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Кемеровский государственный университет культуры и искусств», Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. — Кемерово : КемГУКИ, 2015. — 120 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438395">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438395</a> (дата обращения: 01.10.2019). — Библиогр. в кн. — Текст : электронный.</p> <p>Казарин, С.Н. Академический рисунок: учебное наглядное пособие / С.Н. Казарин ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. — Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. — 142 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487671">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487671</a> (дата обращения: 01.10.2019). — ISBN 978-5-8154-0383-3. — Текст : электронный.</p>	15 шт.	

			<p>Казарин, С.Н. Академический рисунок: практикум / С.Н. Казарин ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. – 87 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472647">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472647</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-8154-0347-5. – Текст : электронный.</p> <p>Смирнова, М.А. Композиционные основы и графическая стилизация в курсе рисунка / М.А. Смирнова. – Екатеринбург : Архитектон, 2010. – 156 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=222107">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=222107</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7408-0169-8. – Текст : электронный.</p> <p>Кандинский, В. В. Текст художника. Избранные работы / В. В. Кандинский. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 204 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-11057-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/444386">https://biblionline.ru/bcode/444386</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	25	<p>Бесчастнов Н.П. и др. Живопись: учебное пособие.- М.: Гуманитар.изд. центр ВЛАДОС, 2010.- 223с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Киплик, Д. И. Техника живописи : учебник для среднего профессионального образования / Д. И. Киплик. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 472 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09962-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/429038">https://biblionline.ru/bcode/429038</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b> Омельяненко, Е.В. Основы цветоведения и колористики / Е.В. Омельяненко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южный федеральный</p>	15 шт.	

			<p>университет", Педагогический институт. – 2-е изд., перераб. и доп. – Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета, 2010. – 183 с. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=241142">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=241142</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-9275-0747-4. – Текст : электронный.</p> <p>Коробейников, В.Н. Академическая живопись / В.Н. Коробейников, А.В. Ткаченко ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра декоративно-прикладного искусства. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. – 151 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472649">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472649</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-8154-0358-1. – Текст : электронный.</p> <p>Коробейников, В.Н. Академическая живопись / В.Н. Коробейников ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра декоративно-прикладного искусства. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. – 60 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487681">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487681</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-8154-0386-4. – Текст : электронный.</p> <p><i>Тугендхольд, Я. А. Живопись и зритель / Я. А. Тугендхольд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 120 с. — (Открытая наука). — ISBN 978-5-534-09608-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/428187">https://bibli-online.ru/bcode/428187</a> (дата обращения: 30.09.2019).</i></p> <p><i>Воллар, А. Ренуар / А. Воллар ; переводчик Н. А. Тырса. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 191 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-07932-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/423999">https://bibli-online.ru/bcode/423999</a> (дата обращения: 30.09.2019).</i></p> <p><i>Стасов, В. В. Живопись, скульптура, музыка. Избранные сочинения в 6 ч.</i></p>	
--	--	--	--	--



			<p>Часть 3 / В. В. Стасов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-09705-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/428438">https://biblionline.ru/bcode/428438</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Смекалов, И.В.</i> Декоративное начало в учебной живописи дизайнеров / И.В. Смекалов, С.Г. Шлеюк ; Министерство образования и науки Российской Федерации. — Оренбург : ОГУ, 2014. — 101 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=330591">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=330591</a> (дата обращения: 19.09.2019). — Библиогр.: с. 21. — Текст : электронный.</p> <p><i>Смекалов, И.В.</i> Изучение классических произведений живописи дизайнерами / И.В. Смекалов, С.Г. Шлеюк ; Министерство образования и науки Российской Федерации. — Оренбург : ОГУ, 2014. — 97 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=330592">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=330592</a> (дата обращения: 19.09.2019). — Текст : электронный.</p> <p>Зубова, И.С. Натюрморт в родственной, родственно-контрастной и контрастной цветовой гамме : методические рекомендации / И.С. Зубова, Л.Б. Семизорова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» (УрГАХУ). - Екатеринбург : Архитектон, 2016. - 25 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455493">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455493</a></p> <p>Никитин, А.М. Художественные краски и материалы : справочник / А.М. Никитин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2016. - 412 с. : табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-9729-0117-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=444440">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=444440</a></p> <p>Скакова, А. Г. Рисунок и живопись : учебник для СПО / А. Г. Скакова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 164 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11360-0. — Текст :</p>		
--	--	--	--	--	--

			электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445125">https://biblio-online.ru/bcode/445125</a>		
ОП.05	История дизайна	25	<p>Ковешникова Н.А. Дизайн. История и теория.- М.: Академия, 2008.- 205 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Кузвесова, Н. Л. История дизайна: от викторианского стиля до ар-деко : учеб. пособие для СПО / Н. Л. Кузвесова. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 202 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06566-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-dizayna-ot-viktorskogo-stilya-do-ar-deko-441603">www.biblio-online.ru/book/istoriya-dizayna-ot-viktorskogo-stilya-do-ar-deko-441603</a></p> <p>Соловьев, Н. К. Дизайн исторического интерьера в России : учеб. пособие для вузов / Н. К. Соловьев. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 272 с. — (Серия : Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-07959-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/dizayn-istoricheskogo-interera-v-rossii-442154">www.biblio-online.ru/book/dizayn-istoricheskogo-interera-v-rossii-442154</a></p> <p>Смирнова, Л.Э. История и теория дизайна : учебное пособие / Л.Э. Смирнова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 224 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7638-3096-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=435841">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=435841</a></p> <p>Кузвесова, Н.Л. История графического дизайна: от модерна до конструктивизма : учебное пособие / Н.Л. Кузвесова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). - Екатеринбург : Архитектон, 2015. - 107 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7408-0203-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:</p>	1 шт.	

			<p><a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455462">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455462</a></p> <p>Муртазина, С.А. История графического дизайна и рекламы : учебное пособие / С.А. Муртазина, В.В. Хамматова ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». - Казань : Издательство КНИТУ, 2013. - 124 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7882-1397-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259068">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259068</a></p> <p>Смирнова, Л.Э. История и теория дизайна : учебное пособие / Л.Э. Смирнова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. - Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2014. - 224 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7638-3096-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=435841">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=435841</a></p>		
ОП. 06	История изобразительного искусства	25	<p>Сокольникова Н.М. История изобразительного искусства в 2 т. Том 1.- М.: Издательский центр « Академия» ,2014.-304 с.</p> <p>Сокольникова Н.М. История изобразительного искусства в 2 т. Том 2.- М.: Издательский центр « Академия» ,2014.-208 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Агратина, Е. Е. История зарубежного и русского искусства XX века : учебник и практикум для СПО / Е. Е. Агратина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 317 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05785-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-zarubezhnogo-i-russkogo-iskusstva-hh-veka-439051">www.biblio-online.ru/book/istoriya-zarubezhnogo-i-russkogo-iskusstva-hh-veka-439051</a></p> <p>История искусств. Эпохи и образы : учеб. пособие для СПО / Л. М. Ванюшкина, С. А. Тихомиров, И. И. Куракина, Л. В. Дмитриева. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 538 с. — (Серия : Профессиональное</p>	5 шт.	5шт.

			<p>образование). — ISBN 978-5-534-07165-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstv-epohi-i-obrazy-441304">www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstv-epohi-i-obrazy-441304</a></p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p><i>Вёльфлин, Г.</i> Искусство Италии и Германии эпохи ренессанса / Г. Вёльфлин ; переводчик Л. И. Некрасова, В. В. Павлов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 181 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05247-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/410921">https://biblio-online.ru/bcode/410921</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Вёльфлин, Г. Основные понятия истории искусств / Г. Вёльфлин ; пер. А. А. Франковский. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 296 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05288-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovnye-ponyatiya-istorii-iskusstv-441330">www.biblio-online.ru/book/osnovnye-ponyatiya-istorii-iskusstv-441330</a></p> <p>Ильина, Т. В. История отечественного искусства. От крещения Руси до начала третьего тысячелетия : учебник для СПО / Т. В. Ильина, М. С. Фомина. — 6-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 354 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07319-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-otechestvennogo-iskusstva-ot-krescheniya-rusi-do-nachala-tretegotysyacheletiya-441500">www.biblio-online.ru/book/istoriya-otechestvennogo-iskusstva-ot-krescheniya-rusi-do-nachala-tretegotysyacheletiya-441500</a></p> <p>История искусств. Эпохи и образы : учеб. пособие для СПО / Л. М. Ванюшкина, С. А. Тихомиров, И. И. Куракина, Л. В. Дмитриева. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 538 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07165-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstv-epohi-i-obrazy-441304">www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstv-epohi-i-obrazy-441304</a></p> <p>Ильина, Т. В. История искусства западной Европы. От Античности до наших дней : учебник для СПО / Т. В. Ильина, М. С. Фомина. — 7-е изд.,</p>	
--	--	--	--	--

			<p>перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 330 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07318-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstva-zapadnoy-evropy-ot-antichnosti-do-nashih-dney-441498">www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstva-zapadnoy-evropy-ot-antichnosti-do-nashih-dney-441498</a></p> <p>Ильина, Т. В. История искусства : учебник для СПО / Т. В. Ильина. — 2-е изд., стер. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 203 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10779-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstva-431512">www.biblio-online.ru/book/istoriya-iskusstva-431512</a></p> <p>Гуменюк, А.Н. Пространство искусств : учебное пособие / А.Н. Гуменюк, И.Г. Пендикова ; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. - Омск : Издательство ОмГТУ, 2017. - 116 с. : ил. - Библиогр.: с. 65-67 - ISBN 978-5-8149-2521-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493330">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493330</a></p> <p>Садохин, А.П. История мировой культуры : учебное пособие / А.П. Садохин, Т.Г. Грушевицкая. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - Ч. 1. - 954 с. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-3302-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428649">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428649</a></p> <p>История искусств в образах, фактах, вопросах : учебное пособие / Л.М. Ванюшкина, Л.В. Дмитриева, И.К. Дракина и др. ; науч. ред. В.Ф. Максимович ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Высшая школа народных искусств (институт). - Санкт-Петербург : Высшая школа народных искусств, 2017. - Ч. 2. - 184 с. : табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-906697-31-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499678">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499678</a></p>	
--	--	--	--	--

			<p>Тэн, И. Философия искусства : краткий курс лекций / И. Тэн ; переводчик Н. Соболевский. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 351 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-07455-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/423106">https://bibli-online.ru/bcode/423106</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности		<p>Косолапова Н.В. Безопасность жизнедеятельности: учебник для СПО.- М.: Издательский центр Академия.- 2015 – 288 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><i>Беляков, Г. И.</i> Основы обеспечения жизнедеятельности и выживание в чрезвычайных ситуациях : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 354 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-03180-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/436500">https://bibli-online.ru/bcode/436500</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Безопасность жизнедеятельности : учебник / Э.А. Арустамов, А.Е. Волощенко, Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко ; под ред. Э.А. Арустамова. - 21-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2018. - 446 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02972-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=496098">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=496098</a></p> <p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учеб. пособие для СПО / Я. Д. Вишняков [и др.] ; под общ. ред. Я. Д. Вишнякова. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-01577-5. — Режим доступа : <a href="http://www.bibli-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-praktikum-434608">www.bibli-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-praktikum-434608</a></p> <p>Каракеян, В. И. Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для СПО / В. И. Каракеян, И. М. Никулина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 313 с. — (Серия : Профессиональное образование). —</p>	60шт.	

			<p>ISBN 978-5-534-04629-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433348">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433348</a></p> <p>Безопасность жизнедеятельности : учебник и практикум для СПО / С. В. Абрамова [и др.] ; под общ. ред. В. П. Соломина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 399 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02041-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376</a></p> <p>Суворова, Г. М. Методика обучения безопасности жизнедеятельности : учеб. пособие для СПО / Г. М. Суворова, В. Д. Горичева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 212 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09079-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti-437647">www.biblio-online.ru/book/metodika-obucheniya-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti-437647</a></p> <p>Сергеев, В.С. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / В.С. Сергеев. - Москва : Владос, 2018. - 481 с. : табл - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-906992-88-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486156">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486156</a></p> <p>Константинов, Ю. С. Безопасность жизнедеятельности. Ориентирование : учеб. пособие для СПО / Ю. С. Константинов, О. Л. Глаголева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 329 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08075-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-orientirovanie-438553">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-orientirovanie-438553</a></p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 1 : учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 350 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9962-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-</a></p>	
--	--	--	---	--

			<p><a href="http://okruzhayuschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-1-437961">okruzhayuschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-1-437961</a></p> <p>Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч. Часть 2 : учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9964-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayuschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-2-437964">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayuschey-sredy-tehnosfernaya-bezopasnost-v-2-ch-chast-2-437964</a></p> <p>Курдюмов, В. И. Безопасность жизнедеятельности: проектирование и расчет средств обеспечения безопасности : учеб. пособие для СПО / В. И. Курдюмов, Б. И. Зотов. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 249 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09351-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-proektirovanie-i-raschet-sredstv-obespecheniya-bezopasnosti-437974">www.biblio-online.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-proektirovanie-i-raschet-sredstv-obespecheniya-bezopasnosti-437974</a></p> <p>Кузнецова, Н.В. Методика организации самостоятельной работы учащихся при обучении ОБЖ : учебное пособие / Н.В. Кузнецова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2018. - 122 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-4475-9722-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493641">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493641</a></p>		
ОП.08	Графический дизайн		<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><b>Основной источник:</b></p> <p>Основы дизайна и композиции: современные концепции : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Э. Павловская [и др.] ; ответственный редактор Е. Э. Павловская. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 119 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11671-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445865">https://biblio-online.ru/bcode/445865</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		



			<p>Шмалько, И.С. Основы композиции в графическом дизайне : [12+] / И.С. Шмалько, В.А. Цыганков. – Москва : ООО "Сам Полиграфист", 2013. – 80 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488292">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488292</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Безрукова, Е. А. Шрифты: шрифтовая графика : учеб. пособие для СПО / Е. А. Безрукова, Г. Ю. Мхитарян ; под науч. ред. Г. С. Елисеенкова. — 2-е изд. — М. : Издательство Юрайт, 2019 ; Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры. — 116 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11142-2 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-8154-0407-6 (Кемеровский государственный институт культуры). — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/shrifty-shriftovaya-grafika-444536">www.biblio-online.ru/book/shrifty-shriftovaya-grafika-444536</a></p> <p>Кузвесова, Н.Л. История графического дизайна: от модерна до конструктивизма : учебное пособие / Н.Л. Кузвесова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). - Екатеринбург : Архитектон, 2015. - 107 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7408-0203-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455462">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455462</a></p>		
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>				
<b>ПМ.01</b>	<b>Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов</b>				
МДК.0 1.01	Дизайн проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	25	<p>Корепанова О.А. Композиция от А до Я. Ассоциативная композиция.- Ростов н/Д: Феникс, 2014. - 458 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p>	10 шт.	

	<p>Тема 1.1. Плоскостная композиция</p>		<p><b>Основной источник:</b>          Основы дизайна и композиции: современные концепции : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Э. Павловская [и др.] ; ответственный редактор Е. Э. Павловская. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 119 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11671-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445865">https://biblio-online.ru/bcode/445865</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Шокорова, Л. В.</i> Стилизация в дизайне и декоративно-прикладном искусстве / Л. В. Шокорова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 110 с. — (Университеты России). — ISBN 978-5-534-09988-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/441332">https://biblio-online.ru/bcode/441332</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b>  <i>Барышников, А. П.</i> Основы композиции / А. П. Барышников, И. В. Лямин. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 196 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-10775-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431508">https://biblio-online.ru/bcode/431508</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Формальная композиция: Творческий практикум по основам дизайна / Е.В. Жердев, О.Б. Чепурова, С.Г. Шлеюк, Т.А. Мазурина ; Министерство образования и науки Российской Федерации. — 2-е изд. — Оренбург : ООО ИПК «Университет», 2014. — 255 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=330521">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=330521</a> (дата обращения: 01.10.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-4417-0442-7. — Текст : электронный.</p> <p><i>Даглдиян, К. Т.</i> Абстрактная композиция : основы теории и практические методы творчества в абстрактной живописи и скульптуре: учебное пособие для вузов : [16+] / К.Т. Даглдиян, Б.А. Поливода. — Москва : Владос, 2018. — 225 с. : ил. — (Изобразительное искусство). —</p>	
--	---	--	---	--

			<p>Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486086">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486086</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 978-5-906992-59-8. – Текст : электронный.</p> <p>Чуваргина, Н.П. Основы графической композиции / Н.П. Чуваргина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). – Екатеринбург : Архитектон, 2015. – 44 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455438">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455438</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p>		
	<p>Тема 1.2 Объемно-пространственная композиция с элементами макетирования</p>		<p><b>Основной источник: нет</b></p> <p><b>Дополнительные источники:</b> Перелыгина, Е.Н. Макетирование / Е.Н. Перелыгина ; Федеральное агентство по образованию Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования, Воронежская государственная лесотехническая академия. – Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2010. – 110 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=142941">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=142941</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-7994-0425-3. – Текст : электронный.</p> <p>Седова, Л.И. Основы композиционного моделирования в архитектурном проектировании / Л.И. Седова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). – Екатеринбург : УралГАХА, 2013. – 133 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436737">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436737</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7408-0177-3. – Текст : электронный.</p>		

			<p><i>Михаловский, И.</i> Б. Архитектурные формы Античности / И. Б. Михаловский. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 263 с. — (Антология мысли). — ISBN 978-5-534-08199-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/438502">https://biblionline.ru/bcode/438502</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Фот, Ж.А. Дизайн-проектирование изделий сложных форм : учебное пособие / Ж.А. Фот, И.И. Шалмина ; Минобрнауки России, Омский государственный технический университет. - Омск : Издательство ОмГТУ, 2017. - 134 с. : ил. - Библиогр.: с. 82 - ISBN 978-5-8149-2409-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493302">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493302</a></p> <p>Быстров, В.Г. Макетирование из пластических материалов на основе методов трехмерного моделирования и аналитического конструирования : методические указания / В.Г. Быстров, Е.А. Быстрова ; Министерство образования и науки Российской Федерации. - Екатеринбург : Архитектон, 2017. - 40 с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481976">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=481976</a></p>		
	т.1.3. Дизайн-проектирование		<p><b>Основной источник:</b> <i>Алексеев, А. Г.</i> Дизайн-проектирование : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Г. Алексеев. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Кемерово : Изд-во КемГИК. — 90 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11134-7 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-8154-0405-2 (Изд-во КемГИК). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/444529">https://biblionline.ru/bcode/444529</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p> <p><i>Шокорова, Л. В.</i> Дизайн-проектирование: стилизация : учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. В. Шокорова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 110 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10584-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. —</p>		

			<p>URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/430881">https://bibli-online.ru/bcode/430881</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p> <p><i>Панкина, М. В.</i> Экологический дизайн : учебное пособие для среднего профессионального образования / М. В. Панкина, С. В. Захарова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 197 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09157-1. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/442384">https://bibli-online.ru/bcode/442384</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Елисеенков, Г.С. Дизайн-проектирование : учебное пособие / Г.С. Елисеенков, Г.Ю. Мхитарян ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. - 150 с. : схем., табл., ил. - ISBN 978-5-8154-0357-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472589">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472589</a></p> <p>Дембич, Н.Д. Комплексная организация предметно-пространственной среды города (дизайн жилой среды) : учебно-методическое пособие / Н.Д. Дембич ; Институт бизнеса и дизайна, Факультет "Дизайна и графики", Кафедра «Дизайн среды». - Москва : ООО «Сам Полиграфист», 2014. - 42 с. : ил. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488303">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488303</a></p> <p>Титов, А.Л. Основы архитектурного проектирования: интерьер несложного общественного здания : учебное пособие / А.Л. Титов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» (УрГАХУ). - 2-е изд., исправ. и доп. - Екатеринбург : УрГАХУ, 2018. - 108 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-7408-0242-8 ; То же [Электронный</p>	
--	--	--	---	--

			<p>ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=498317">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=498317</a></p> <p>Немеренко, Н.Н.  Проектирование : [14+] /  Н.Н. Немеренко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Высшая школа народных искусств (институт). – Санкт-Петербург : Высшая школа народных искусств, 2017. – 114 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499611">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499611</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-906697-23-3. – Текст : электронный.</p> <p>Зиатдинова, Д.Ф. Методики составления цветофактурных схем / Д.Ф. Зиатдинова, Д.А. Ахметова, Н.Ф. Тимербаев ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Издательство КНИТУ, 2014. – 111 с. : табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428304">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=428304</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 92. – ISBN 978-5-7882-1568-6. – Текст : электронный.</p> <p>Вязникова, Е.А. Дизайн-проектирование: средовой объект дизайна / Е.А. Вязникова, В.С. Крохалев, В.А. Курочкин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» (УрГАХУ). – Екатеринбург : Архитектон, 2017. – 55 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482031">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482031</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p> <p>Янковская, Ю.С. Архитектурно-средовой объект: образ и морфология / Ю.С. Янковская. – Екатеринбург : Архитектон, 2012. – 234 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482031">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482031</a></p>	
--	--	--	--	--

			<a href="#">ge=book&amp;id=222115</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-7408-0150-6. – Текст : электронный.		
	КП№1. КП№2 КП№3		Салтыкова Г.М., ДИЗАЙН. ДИПЛОМНЫЕ И КУРСОВЫЕ ПРОЕКТЫ [Электронный ресурс] УЧЕБНОЕ ПОСОБИЕ ДЛЯ БАКАЛАВРОВ / САЛТЫКОВА Г.М. - М. : ВЛАДОС, 2017. - 148 с. - ISBN 978-5-907013-07-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785907013070.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785907013070.html</a>		
	Тема 1.4 Эргономика		<b>Основной источник:</b> <i>Одегов, Ю. Г.</i> Эргономика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. Г. Одегов, В. Н. Сидорова, М. Н. Кулапов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 157 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02611-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/437055">https://biblio-online.ru/bcode/437055</a> (дата обращения: 27.09.2019).  <i>Алексеев, А.Г.</i> Проектирование: предметный дизайн : учебное наглядное пособие / А.Г. Алексеев ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. - 95 с. : ил. - ISBN 978-5-8154-0405-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487646">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487646</a>		
	Тема 1.5. Фитодизайн в интерьере		<b>Основные источники:</b> Чертович В.Н. Растения для зимних садов и интерьеров. Нац. акад. наук Беларуси, Центр. бот. сад. – Минск: Беларуская навука, 2018. – 230с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=498735">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=498735</a>  <b>Дополнительные источники:</b> Ефремова Л.П. Озеленение интерьеров: курс лекций. – Йошкар-Ола: Поволжский государственный технологический университет, 2015. – 180с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=494066">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=494066</a>  Филлипова А.В. Фитоэргономика: учебное пособие. Кемеровский государственный		

			университет. – Кемерово, 2013. – 110с. <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=278834">http://biblioclub.ru/index.php?page=book_view_red&amp;book_id=278834</a>										
МДК.0 1.02	Основы проектной и компьютерной графики	25	<p>Березина Н.А. Инженерная графика: учебное пособие.- М.: Альфа- М: Инфра- М, 2014.- 272 с.</p> <p>Бродский А.М. Практикум по инженерной графике: учебное пособие.- М.: Издательский центр «Академия» , 2014.- 192 с.</p> <p>Исаев И.А. : Рабочая тетрадь в 2 ч 1 часть .- М.: Форум: Инфра-М, 2015.- 80с. 2 часть.- М.: Форум: Инфра-М, 2013.- 56 с.</p> <p>Куликов В.П. ,Кузин А.В. Инженерная графика: учебник.- М.: Форум: Инфра- М, 2016.- 368с.</p> <p>Пантюхин П.Я., Быков А.В., Регинская А.В. Компьютерная графика. В 2 частях: учебное пособие. .- М.: ИД «Форум» : ИНФРА-М , 2016. 88 с.</p> <p>Куликов В.П. Кузин А.В. Инженерная графика: учебник.- М.: Форум : Инфра- М,2016.- 368 с.</p> <p><a href="#">Орса Ю.</a> Сборник задач и заданий по начертательной геометрии. Учебное пособие.- <a href="#">Архитектура-С</a>, 2014.- 176 с.</p> <p><a href="#">Георгиевский О.</a> Единые требования по выполнению строительных чертежей.- <a href="#">Архитектура-С</a>, 2014.- 144 с.</p> <p><a href="#">Фридьеш К.</a> Перспектива. Школа художника. – <a href="#">Контэнт</a>, 2015. – 96 с.</p>	30 шт.	10 шт.	20 шт.	20 шт.	30 шт.	10 шт.	30шт.	7шт.	10шт.	
	<i>Тема 2.1 Инженерная графика и строительное черчение</i>		<p><i>Чекмарев, А.</i> А. Начертательная геометрия : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Чекмарев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 147 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07019-4. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. —</p>										



			<p>URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/420681">https://biblio-online.ru/bcode/420681</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Чекмарев, А.</i>  А. Начертательная геометрия и черчение : учебник для среднего профессионального образования / А. А. Чекмарев. — 7-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 423 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08937-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433835">https://biblio-online.ru/bcode/433835</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Чекмарев, А. А. Инженерная графика : учебник для СПО / А. А. Чекмарев. — 13-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07112-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-grafika-433398">www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-grafika-433398</a></p> <p>Чекмарев, А. А. Черчение. Справочник : учеб. пособие для СПО / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 9-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 359 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04750-9. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/cherchenie-spravochnik-438940">www.biblio-online.ru/book/cherchenie-spravochnik-438940</a></p>		
	<i>Тема 2.2 Построение перспективы с тенями</i>		<p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Филонова, А.Е. Черчение (Отделочные строительные работы). Практикум : [12+] / А.Е. Филонова. — Минск : РИПО, 2015. — 104 с. : схем., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463605">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463605</a> (дата обращения: 01.10.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-985-503-496-5. — Текст : электронный.</p> <p>Воронцова, Ю.В. Перспектива / Ю.В. Воронцова ; ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ЧЕЛЯБИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ КУЛЬТУРЫ», Факультет декоративно-прикладного творчества, Кафедра декоративно-</p>		

			<p>прикладного искусства. – Челябинск : ЧГИК, 2016. – 88 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=492738">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=492738</a> (дата обращения: 30.09.2019). – Библиогр.: с. 68. – ISBN 978-5-94839-526-5. – Текст : электронный.</p>		
	<p><i>Тема 2.3 Основы проектной графики</i></p>		<p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Казарина, Т.Ю. Пропедевтика / Т.Ю. Казарина ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. – 104 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472626">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472626</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-8154-0337-6. – Текст : электронный.</p> <p>Меркулова, М.Е. Архитектурное проектирование: архитектурная графика / М.Е. Меркулова, Л.А. Касаткина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : СФУ, 2016. – 184 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497294">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497294</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 122-124. – ISBN 978-5-7638-3507-6. – Текст : электронный.</p> <p>Жданова, Н.С. Основы дизайна и проектно-графического моделирования : учебное пособие / Н.С. Жданова. - Москва : Издательство «Флинта», 2017. - 197 с. : ил. - Библиогр.: с. 176-178 - ISBN 978-5-9765-3397-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482648">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=482648</a></p>		
	<p><i>Тема 2.4. Основы компьютерной графики</i></p>		<p>Аббасов И.Б., Основы графического дизайна на компьютере в Photoshop CS6 [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Аббасов И.Б. - Издание третье, переработанное. - М. : ДМК Пресс, 2013. - 238 с. - ISBN 978-5-94074-916-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940749165.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940749165.html</a></p> <p>Ивнинг М., Adobe Photoshop Lightroom 5. Всеобъемлющее руководство для фотографов</p>		

		<p>[Электронный ресурс] / Ивнинг М. - М. : ДМК Пресс, 2015. - 700 с. - ISBN 978-5-94060-056-6 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940600566.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940600566.html</a></p> <p>Топорков С.С., Тонкости и хитрости Adobe Photoshop [Электронный ресурс] / Топорков С.С. - М. : ДМК Пресс, 2010. - 296 с. - ISBN 978-5-94074-605-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746058.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746058.html</a></p> <p>Рылько М.А., Компьютерные технологии в проектировании [Электронный ресурс] / Рылько М.А. - М. : Издательство АСВ, 2016. - 326 с. - ISBN 978-5-4323-0184-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html</a></p> <p>Талапов В.В., Основы BIM: введение в информационное моделирование зданий [Электронный ресурс] / Талапов В.В. - М. : ДМК Пресс, 2011. - 392 с. - ISBN 978-5-94074-692-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html</a></p> <p style="text-align: center;"><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Селезнев, В. А. Компьютерная графика : учебник и практикум для СПО / В. А. Селезнев, С. А. Дмитроченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08440-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kompyuternaya-grafika-437205">www.biblio-online.ru/book/kompyuternaya-grafika-437205</a></p> <p>Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика : учебник и практикум для вузов / А. Н. Лаврентьев [и др.] ; под ред. А. Н. Лаврентьева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 208 с. — (Серия : Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-07962-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/cifrovytehnologii-v-dizayne-istoriya-teoriya-praktika-424029">www.biblio-online.ru/book/cifrovytehnologii-v-dizayne-istoriya-teoriya-praktika-424029</a></p> <p>Инженерная 3d-компьютерная графика в 2 т. Том 1 : учебник и практикум для СПО / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В.</p>	
--	--	---	--

			<p>Н. Васильева ; под ред. А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 328 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07976-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-1-442322">www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-1-442322</a></p> <p>Инженерная 3d-компьютерная графика в 2 т. Том 2 : учебник и практикум для СПО / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под ред. А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 279 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07974-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-2-442323">www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-2-442323</a></p> <p>Инженерная и компьютерная графика : учебник и практикум для СПО / Р. Р. Анамова [и др.] ; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леновой, Н. В. Пшеничновой. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 246 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02971-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-437053">www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-i-kompyuternaya-grafika-437053</a></p>		
МДК.0 1.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей	25	<p>Либерман И.А. Техническое нормирование, оплата труда и проектно- сметное дело в строительстве: учебник.- М.: Инфра-М , 2015.- 400с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><b>Дополнительные источники:</b> Касьяненко Т. Г. Анализ и оценка рисков в бизнесе : учебник и практикум для СПО / Т. Г. Касьяненко, Г. А. Маховикова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 381 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10194-2. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/analiz-i-ocenka-riskov-v-biznese-442428">www.biblio-online.ru/book/analiz-i-ocenka-riskov-v-biznese-442428</a></p> <p>Коротков Э. М. Менеджмент : учебник для СПО / Э. М. Коротков. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 566 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08046-9. — Режим доступа :</p>	10 шт.	

			<p style="text-align: center;"><a href="http://www.biblio-online.ru/book/menedzhment-433680">www.biblio-online.ru/book/menedzhment-433680</a></p> <p>Кузьмина Е. Е. Предпринимательская деятельность : учеб. пособие для СПО / Е. Е. Кузьмина. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 417 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07575-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/predprinimatelskaya-deyatelnost-437823">www.biblio-online.ru/book/predprinimatelskaya-deyatelnost-437823</a></p> <p>Кукота А. В. Сметное дело и ценообразование в строительстве : учеб. пособие для СПО / А. В. Кукота Н. П. Одинцова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 201 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10980-1. — Режим доступа: HYPERLINK <a href="https://biblio-online.ru/bcode/438011">https://biblio-online.ru/bcode/438011</a></p> <p>Купцова Е. В. Бизнес-планирование : учебник и практикум для СПО / Е. В. Купцова, А. А. Степанов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 435 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11053-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/biznes-planirovanie-444382">www.biblio-online.ru/book/biznes-planirovanie-444382</a></p> <p>Чеберко Е. Ф. Основы предпринимательской деятельности. История предпринимательства : учебник и практикум для СПО / Е. Ф. Чеберко. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 420 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10275-8. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-predprinimatelskoy-deyatelnosti-istoriya-predprinimatelstva-442461">www.biblio-online.ru/book/osnovy-predprinimatelskoy-deyatelnosti-istoriya-predprinimatelstva-442461</a></p> <p>Кирюшечкина, Л.И. Экономика архитектурных решений: экономические основы для архитектора : учебник / Л.И. Кирюшечкина, Л.А. Солодилова. - Москва : Проспект, 2018. - 304 с. : схем., табл., ил. - Библиогр.: с. 283-288 - ISBN 978-5-9988-0453-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494369">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=494369</a></p> <p>Рыжевская, М.П. Технология и организация строительного производства: курсовое и дипломное проектирование : учебное пособие / М.П. Рыжевская. - Минск : РИПО, 2016. - 292 с. : схем., табл. -</p>	
--	--	--	---	--

			<p>Библиогр.: с. 215-217 - ISBN 978-985-503-557-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463669">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463669</a></p> <p>Вахрушев, В.Д. Экономика отрасли и предприятия (практикум) : учебное пособие / В.Д. Вахрушев ; Министерство транспорта Российской Федерации, Московская государственная академия водного транспорта. - Москва : Альтаир : МГАВТ, 2015. - 229 с. : табл., схем., ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=430358">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=430358</a></p>		
УП 01.01	Учебная практика Проектная графика		<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><b>Дополнительные источники:</b> Меркулова, М.Е. Архитектурное проектирование: архитектурная графика / М.Е. Меркулова, Л.А. Касаткина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Сибирский Федеральный университет. – Красноярск : СФУ, 2016. – 184 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497294">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=497294</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 122-124. – ISBN 978-5-7638-3507-6. – Текст : электронный.</p> <p>Горелов, М.В. Основы проектной графики в дизайне среды [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.В. Горелов, С.В. Курасов. — Электрон. дан. — Москва : МГХПА им. С.Г. Строганова, 2013. — 139 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/73832">https://e.lanbook.com/book/73832</a></p> <p>Хакимов, Г.Ф. Проектная графика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Г.Ф. Хакимов. — Электрон. дан. — Уфа : БГПУ имени М. Акмуллы, 2009. — 96 с. — Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/42304">https://e.lanbook.com/book/42304</a></p>		
УП 01.02	Учебная практика Компьютерное моделирование		<p>Пантюхин П.Я, Быков А.В., Репинская А.В. компьютерная графика, в 2 частях: учебное пособие.- М.: ИД « Форум»: Инфра- М, 2016,- 88 с.</p> <p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Рылько М.А., Компьютерные технологии в проектировании [Электронный ресурс] / Рылько М.А. - М. : Издательство АСВ, 2016. - 326 с. - ISBN 978-5-4323-0184-0 - Режим</p>	10 шт.	

			<p>доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html</a></p> <p>Талапов В.В., Основы BIM: введение в информационное моделирование зданий [Электронный ресурс] / Талапов В.В. - М. : ДМК Пресс, 2011. - 392 с. - ISBN 978-5-94074-692-8 - Режим доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html</a></p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Цифровые технологии в дизайне. История, теория, практика : учебник и практикум для вузов / А. Н. Лаврентьев [и др.] ; под ред. А. Н. Лаврентьева. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 208 с. — (Серия : Авторский учебник). — ISBN 978-5-534-07962-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/cifrovyte-tehnologii-v-dizayne-istoriya-teoriya-praktika-424029">www.biblio-online.ru/book/cifrovyte-tehnologii-v-dizayne-istoriya-teoriya-praktika-424029</a></p> <p>Замятина, О. М.  Инфокоммуникационные системы и сети. Основы моделирования : учеб. пособие для СПО / О. М. Замятина. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 159 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10682-4. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/infokommunikacionnye-sistemy-i-seti-osnovy-modelirovaniya-431174">www.biblio-online.ru/book/infokommunikacionnye-sistemy-i-seti-osnovy-modelirovaniya-431174</a></p> <p>Селезнев, В. А. Компьютерная графика : учебник и практикум для СПО / В. А. Селезнев, С. А. Дмитроченко. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 218 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08440-5. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/kompyuternaya-grafika-437205">www.biblio-online.ru/book/kompyuternaya-grafika-437205</a></p> <p>Николаев, Ю.Н. Компьютерные технологии проектирования строительного производства : учебное пособие и лабораторный практикум / Ю.Н. Николаев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный архитектурно-строительный университет. - Волгоград : Волгоградский государственный архитектурно-строительный</p>	
--	--	--	---	--

			<p>университет, 2015. - 102 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-98276-718-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=434825">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=434825</a></p> <p>Инженерная 3d-компьютерная графика в 2 т. Том 1 : учебник и практикум для СПО / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под ред. А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 328 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07976-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-1-442322">www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-1-442322</a></p> <p>Инженерная 3d-компьютерная графика в 2 т. Том 2 : учебник и практикум для СПО / А. Л. Хейфец, А. Н. Логиновский, И. В. Буторина, В. Н. Васильева ; под ред. А. Л. Хейфеца. — 3-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 279 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07974-6. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-2-442323">www.biblio-online.ru/book/inzhenernaya-3d-kompyuternaya-grafika-v-2-t-tom-2-442323</a></p>		
ПП.01	Производственная практика		<p><i>Алексеев, А. Г.</i> Дизайн-проектирование : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Г. Алексеев. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Кемерово : Изд-во КемГИК. — 90 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11134-7 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-8154-0405-2 (Изд-во КемГИК). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/444529">https://biblio-online.ru/bcode/444529</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p> <p><i>Алексеев, А.Г.</i> Проектирование: предметный дизайн : учебное наглядное пособие / А.Г. Алексеев ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. - 95 с. : ил. - ISBN 978-5-8154-0405-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL:</p>		



			<p><a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487646">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487646</a></p> <p>Талапов В.В., Основы BIM: введение в информационное моделирование зданий [Электронный ресурс] / Талапов В.В. - М. : ДМК Пресс, 2011. - 392 с. - ISBN 978-5-94074-692-8 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html</a></p> <p>Одегов, Ю. Г. Эргономика : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Ю. Г. Одегов, В. Н. Сидорова, М. Н. Кулапов. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 157 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02611-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/437055">https://bibli-online.ru/bcode/437055</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p>		
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале</b>				
МДК.0 2.01	Выполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	25	<b>Электронный ресурс:</b>		
МДК.0 2.01	т.1.1. Выполнение объектов дизайна в материале		<p><b>Дополнительные источники:</b> Рыбинская, Т.А. Технологии пластического моделирования и колористических решений проектируемых изделий / Т.А. Рыбинская ; Министерство образования и науки РФ, Южный федеральный университет, Инженерно-технологическая академия. – Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2016. – 166 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493292">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=493292</a> (дата обращения: 30.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-9275-2300-9. – Текст : электронный.</p> <p>Митина Н., Дизайн интерьера [Электронный ресурс] / Наталия Митина. - М. : Альпина Паблишер, 2013. - 302 с. ("Как открыть свое дело") - ISBN 978-5-9614-4291-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785961442915.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785961442915.html</a></p>		
МДК.0 2.01	т.1.2. Выполнения дизайнерских проектов в макете		Рылько М.А., Компьютерные технологии в проектировании [Электронный ресурс] / Рылько М.А. - М. : Издательство АСВ, 2016. - 326 с.		

	(компьютерном)		<p>- ISBN 978-5-4323-0184-0 - Режим доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html</a></p> <p>Талапов В.В., Основы BIM: введение в информационное моделирование зданий [Электронный ресурс] / Талапов В.В. - М. : ДМК Пресс, 2011. - 392 с. - ISBN 978-5-94074-692-8 - Режим доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html</a></p> <p>Соловьев, М.М. 3DS Max 9. Самоучитель / М.М. Соловьев. - Москва : СОЛОН-ПРЕСС, 2007. - 376 с. - («Самоучитель пользователя»). - ISBN 5-98003-302-5 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=227137">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=227137</a></p>		
МДК. 02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	25	<b>Электронный ресурс:</b>		
	т.2.1. Основы архитектурного проектирования		<p>Архитектура зданий и строительные конструкции : учебник для среднего профессионального образования / К. О. Ларионова [и др.] ; под общей редакцией А. К. Соловьева. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 490 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10318-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/442505">https://bibli-online.ru/bcode/442505</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Ананьин, М. Ю.</i> Архитектура зданий и строительные конструкции: термины и определения : учебное пособие для среднего профессионального образования / М. Ю. Ананьин. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 130 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10282-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/442501">https://bibli-online.ru/bcode/442501</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Заварихин, С. П.</i> Архитектура второй половины XX века : учебник для среднего профессионального образования / С. П. Заварихин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 238 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08804-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/442501">https://bibli-online.ru/bcode/442501</a></p>		

			<p><a href="https://biblio-online.ru/bcode/438232">online.ru/bcode/438232</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p> <p><i>Заварихин, С. П.</i> Архитектура первой половины XX века : учебник для среднего профессионального образования / С. П. Заварихин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 223 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09171-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/438231">https://biblio-online.ru/bcode/438231</a> (дата обращения: 27.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b>  Рыбакова, Г.С. Основы архитектуры / Г.С. Рыбакова, А.С. Першина, Э.Н. Бородачева ; Министерство образования и науки РФ, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Самарский государственный архитектурно-строительный университет». — Самара : Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2015. — 127 с. : табл., ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438388">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438388</a> (дата обращения: 01.10.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-9585-0624-8. — Текст : электронный.</p> <p>Иовлев, В.И. Архитектурное проектирование: формирование пространства : учебник / В.И. Иовлев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» (УрГАХУ). - Екатеринбург : Архитектон, 2016. - 233 с. : ил. - Библиогр.: с. 206-210 - ISBN 978-5-7408-0176-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455446">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455446</a></p>		
	т.2.2. Конструкции зданий и сооружений		<p><i>Кривошапко, С. Н.</i> Конструкции зданий и сооружений : учебник для среднего профессионального образования / С. Н. Кривошапко, В. В. Галишникова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 476 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02348-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433396">https://biblio-online.ru/bcode/433396</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		

			<p><i>Опарин, С. Г.</i> Здания и сооружения. Архитектурно-строительное проектирование : учебник и практикум для среднего профессионального образования / С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 283 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02359-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/437309">https://biblio-online.ru/bcode/437309</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Юдина, А. Ф.</i> Строительные конструкции. Монтаж : учебник для среднего профессионального образования / А. Ф. Юдина. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 302 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07027-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442133">https://biblio-online.ru/bcode/442133</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Ананьин, М. Ю.</i> Реконструкция зданий. Модернизация жилого многоэтажного здания : учебное пособие для среднего профессионального образования / М. Ю. Ананьин. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та. — 142 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-05356-2 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-7996-1002-9 (Изд-во Урал. ун-та). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/441418">https://biblio-online.ru/bcode/441418</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
	<p>т.2.3. Технология и организация отделочных работ</p>		<p>Широкова Л.А., Технология и организация строительных отделочных работ [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Широкова Л.А. - М. : Издательство АСВ, 2014. - 128 с. - ISBN 978-5-93093-776-3 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937763.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937763.html</a></p> <p><b>Дополнительные источники:</b> Скепко, И.В. Технология облицовочно-плиточных работ: практикум : [12+] / И.В. Скепко, Л.А. Шелкова. – Минск : РИПО, 2016. – 108 с. : схем., табл., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463683">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463683</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 100. – ISBN 978-985-503-601-3. – Текст : электронный.</p>		

			<p>Кононова, О.В. Современные отделочные материалы / О.В. Кононова. – Йошкар-Ола : МарГТУ, 2010. – 97 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277044">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=277044</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-0807-2. – Текст : электронный.</p> <p>Кононова, О.В. Современные отделочные материалы / О.В. Кононова ; ред. Л.С. Емельянова ; Поволжский государственный технологический университет. – 2-е изд., исправ. и доп. – Йошкар-Ола : ПГТУ, 2013. – 124 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=439208">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=439208</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8158-1499-8. – Текст : электронный.</p>		
	т.2.4. Инженерное оснащение интерьера (электрика, сантехника, отопление, вентиляция)		<p><i>Феофанов, Ю. А.</i> Инженерные сети: современные трубы и изделия для ремонта и строительства : учебное пособие для среднего профессионального образования / Ю. А. Феофанов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 157 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04929-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/438176">https://biblionline.ru/bcode/438176</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p>		
	т.2.5. Конструирование мебели		<p><b>Дополнительные источники:</b> Алексеев, А.Г. Проектирование: предметный дизайн / А.Г. Алексеев ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. – 95 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487646">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487646</a> (дата обращения: 01.10.2019). – ISBN 978-5-8154-0405-2. – Текст : электронный.</p> <p>Седова, Л.И. Основы предметного моделирования в архитектурном проектировании / Л.И. Седова, В.В. Смирнов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное агенство по образованию, Уральская</p>		

			<p>государственная архитектурно-художественная академия. – Екатеринбург : Архитектон, 2015. – 69 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455469">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455469</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p> <p>Нартя, В.И. Основы конструирования объектов дизайна : [16+] / В.И. Нартя, Е.Т. Суиндигов. – Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. – 265 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=565018">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=565018</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 280. – ISBN 978-5-9729-0353-5. – Текст : электронный.</p> <p>Конструирование мебели : учебное пособие / А.А. Филонов, В.А. Гарин, А.Н. Чернышев, Л.В. Пономаренко. - Воронеж : Воронежская государственная лесотехническая академия, 2012. - 144 с. - ISBN 978-5-7994-0519-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=143251">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=143251</a></p> <p>Барташевич, А.А. Конструирование мебели и столярных изделий : учебное пособие / А.А. Барташевич. - Минск : РИПО, 2015. - 284 с. : схем., табл., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-520-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463275">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463275</a></p>		
УП.02.01	Выполнение дизайнерских проектов		<p>Рылько М.А., Компьютерные технологии в проектировании [Электронный ресурс] / Рылько М.А. – М. : Издательство АСВ, 2016. – 326 с. – ISBN 978-5-4323-0184-0 – Режим доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785432301840.html</a></p> <p>Талапов В.В., Основы BIM: введение в информационное моделирование зданий [Электронный ресурс] / Талапов В.В. – М. : ДМК Пресс, 2011. – 392 с. – ISBN 978-5-94074-692-8 – Режим доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785940746928.html</a></p>		
ПП.02.01	Производственная практика		<p><b>Дополнительные источники:</b>  Соловьев, М.М. 3DS Max 9. Самоучитель / М.М. Соловьев. - Москва : СОЛОН-ПРЕСС, 2007. - 376 с. - («Самоучитель пользователя»). - ISBN 5-98003-302-5 ; То же</p>		

			<p>[Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=227137">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=227137</a></p> <p>Иванцовская Н.Г., Инженерное документирование: электронная модель и чертеж детали [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Иванцовская Н.Г., Кальницкая Н.И. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2014. - 176 с. - ISBN 978-5-7782-2390-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778223905.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785778223905.html</a></p>		
<b>ПМ.03</b>	<b>Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу</b>				
МДК.0 3.01	<p>Основы стандартизации, сертификации и метрологии <i>т.3.1. Основы стандартизации, сертификации и метрологии</i></p>	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><i>Сергеев, А. Г.</i> Стандартизация и сертификация : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 323 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04315-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/433666">https://bibli-online.ru/bcode/433666</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Метрология. Теория измерений : учебник для среднего профессионального образования / В. А. Мещеряков, Е. А. Бадеева, Е. В. Шалобаев ; под общей редакцией Т. И. Мурашкиной. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 167 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08652-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/437560">https://bibli-online.ru/bcode/437560</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Сергеев, А. Г.</i> Сертификация : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев, В. В. Терегеря. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 195 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04550-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/433664">https://bibli-online.ru/bcode/433664</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Сергеев, А. Г.</i> Метрология : учебник и практикум для среднего профессионального образования / А. Г. Сергеев. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 322 с. —</p>		

			<p>(Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-04313-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433660">https://biblio-online.ru/bcode/433660</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Латышенко, К. П.</i> Метрология и измерительная техника. Лабораторный практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / К. П. Латышенко, С. А. Гарелина. — 2-е изд., испр. И доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 186 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07352-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/437218">https://biblio-online.ru/bcode/437218</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Лифиц, И. М.</i> Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия : учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. М. Лифиц. — 13-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-08670-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/426016">https://biblio-online.ru/bcode/426016</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Радкевич, Я. М.</i> Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 1. Метрология : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 235 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10236-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442472">https://biblio-online.ru/bcode/442472</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Радкевич, Я. М.</i> Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 2. Стандартизация : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 481 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10238-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442473">https://biblio-online.ru/bcode/442473</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
--	--	--	---	--	--



			<p><i>Радкевич, Я. М.</i> Метрология, стандартизация и сертификация в 3 ч. Часть 3. Сертификация : учебник для среднего профессионального образования / Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 132 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10239-0. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442474">https://biblio-online.ru/bcode/442474</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Степанова, Е. А.</i> Метрология и измерительная техника: основы обработки результатов измерений : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. А. Степанова, Н. А. Скулкина, А. С. Волегов ; под общей редакцией Е. А. Степановой. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 95 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10715-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431339">https://biblio-online.ru/bcode/431339</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Третьяк, Л. Н.</i> Метрология, стандартизация и сертификация: взаимозаменяемость : учебное пособие для среднего профессионального образования / Л. Н. Третьяк, А. С. Вольнов ; под общей редакцией Л. Н. Третьяк. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10811-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431563">https://biblio-online.ru/bcode/431563</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Зацепин, А. Ф.</i> Методы и средства измерений и контроля: дефектоскопы : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Ф. Зацепин, Д. Ю. Бирюков ; под научной редакцией В. Н. Костина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 120 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10324-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442520">https://biblio-online.ru/bcode/442520</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Зацепин, А. Ф.</i> Акустические измерения : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Ф. Зацепин ; под</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>редакцией В. Е. Щербинина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 211 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10713-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/431337">https://biblio-online.ru/bcode/431337</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
МДК.0 3.01	<i>т.3.2. Охрана труда и пожарная безопасность</i>		<p><i>Беляков, Г. И.</i> Охрана труда и техника безопасности : учебник для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 404 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-00376-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433759">https://biblio-online.ru/bcode/433759</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Карнаух, Н. Н.</i> Охрана труда : учебник для среднего профессионального образования / Н. Н. Карнаух. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 380 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-02527-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433281">https://biblio-online.ru/bcode/433281</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Беляков, Г. И.</i> Пожарная безопасность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Г. И. Беляков. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 143 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09832-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433757">https://biblio-online.ru/bcode/433757</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
МДК.0 3.02	Основы управления качеством	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><i>Горбашко, Е. А.</i> Управление качеством : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Горбашко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 352 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9938-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433908">https://biblio-online.ru/bcode/433908</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Управление качеством. Практикум : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. А. Горбашко [и др.] ; под редакцией</p>		

			<p>Е. А. Горбашко. — 2-е изд., испр. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 323 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11511-6. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445450">https://biblio-online.ru/bcode/445450</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Бузырев, В. В.</i> Экономика отрасли: управление качеством в строительстве : учебное пособие для среднего профессионального образования / В. В. Бузырев, М. Н. Юденко ; под общей редакцией М. Н. Юденко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 198 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10320-5. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/442503">https://biblio-online.ru/bcode/442503</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Зекунов, А. Г.</i> Управление качеством : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под редакцией А. Г. Зекунова. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 475 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-6222-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/445554">https://biblio-online.ru/bcode/445554</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
	УП.03.01 практика	Учебная	<p>Михеева, Е.Н. Управление качеством : учебник / Е.Н. Михеева, М.В. Сероштан. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 531 с. : ил. - Библиогр.: с. 481-487 - ISBN 978-5-394-01078-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=454086">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=454086</a></p> <p>Гродзенский, С.Я. Управление качеством : учебник / С.Я. Гродзенский. - Москва : Проспект, 2017. - 222 с. : табл., граф., схем., ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-392-24212-2 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=468277">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=468277</a></p> <p>Салдаева, Е.Ю. Управление качеством : учебное пособие / Е.Ю. Салдаева, Е.М. Цветкова ; Поволжский государственный технологический университет. - Йошкар-Ола : ПГТУ, 2017. - 156 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-</p>		

			8158-1802-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=461637">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=461637</a>		
	ПП.03.01 Производственная практика		<p><i>Горбашко, Е. А.</i> Управление качеством : учебник для среднего профессионального образования / Е. А. Горбашко. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 352 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-9938-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/433908">https://bibli-online.ru/bcode/433908</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Зацепин, А. Ф.</i> Методы и средства измерений и контроля: дефектоскопы : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. Ф. Зацепин, Д. Ю. Бирюков ; под научной редакцией В. Н. Костина. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 120 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10324-3. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/442520">https://bibli-online.ru/bcode/442520</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p>		
<b>ПМ.04</b>	<b>Организация работы коллектива исполнителей</b>				
МДК.0 4.01	Основы менеджмента, управление персоналом	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Менеджмент: учебник для СПО/ под ред. Ю.В.Кузнецова.- М.: Издательство Юрайт, 2019</p> <p>Менеджмент. Практикум: учеб.пособие для СПО/под ред. Ю.В.Кузнецова. – М.: Издательство Юрайт, 2019</p> <p>Управление персоналом: учебник для СПО/ О.А.Горленко, Д.В.Ерохин, Т.П.Можаева, - 2-е изд., испр. И доп. – М.: Издательство Юрайт, 2019</p>		
	УП.04.01 Учебная практика				
	ПП.04.01 Производственная практика				
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ</b>				
МДК.0 5.01	Техника подготовительных, шрифтовых и оформительских работ	25	<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Стельмашонок, Н.В. Монументально-декоративное искусство в интерьере : учебное пособие / Н.В. Стельмашонок. - Минск : РИПО, 2015. - 180 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-985-503-536-8 ; То же [Электронный ресурс]. -</p>		

			<p>URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463344">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463344</a></p> <p><i>Ткаченко, А. В.</i> Декоративно-прикладное искусство: керамика : учебное пособие для среднего профессионального образования / А. В. Ткаченко, Л. А. Ткаченко. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2019 ; Кемерово : Изд-во КемГИК. — 243 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12520-7 (Издательство Юрайт). — ISBN 978-5-8154-0313-0 (Изд-во КемГИК). — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/447709">https://biblionline.ru/bcode/447709</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Хворостов, А. С.</i> Технология исполнения изделий декоративно-прикладного и народного искусства: работы по дереву : практическое пособие для среднего профессионального образования / А. С. Хворостов, Д. А. Хворостов ; под общей редакцией А. С. Хворостова. — 2-е изд., испр. И доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 152 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11449-2. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/445297">https://biblionline.ru/bcode/445297</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><i>Хворостов, А. С.</i> Декоративно-прикладное искусство: художественные работы по дереву : учебник для среднего профессионального образования / А. С. Хворостов, Д. А. Хворостов ; под общей редакцией А. С. Хворостова. — 2-е изд., испр. И доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 248 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-12507-8. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/447664">https://biblionline.ru/bcode/447664</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b></p> <p>Алексеева, И.В. Основы теории декоративно-прикладного искусства / И.В. Алексеева, Е.В. Омеляненко ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Южный федеральный университет". — Ростов-на-Дону : Издательство Южного федерального университета,</p>	
--	--	--	---	--

			<p>2010. – 184 с. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=240956">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=240956</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 987-5-9275-0774-0. – Текст : электронный.</p> <p>Безрукова, Е.А. Шрифтовая графика / Е.А. Безрукова, Г.Ю. Мхитарян ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Факультет визуальных искусств, Кафедра дизайна. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. – 130 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487657">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487657</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8154-0407-6. – Текст : электронный.</p> <p>Бесчастнов, Н.П. Цветная графика : [16+] / Н.П. Бесчастнов. – Москва : Гуманитарный издательский центр ВЛАДОС, 2014. – 224 с. : ил. – (Изобразительное искусство). – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=234837">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=234837</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 978-5-691-01966-1. – Текст : электронный.</p> <p>Будьков, С.В. Художественная резьба по дереву и бересте : [12+] / С.В. Будьков. – Минск : РИПО, 2016. – 276 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463539">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463539</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр.: с. 269-270. – ISBN 978-985-503-638-9. – Текст : электронный.</p> <p>Дагдьян, К.Т. Абстрактная композиция : основы теории и практические методы творчества в абстрактной живописи и скульптуре: учебное пособие для вузов : [16+] / К.Т. Дагдьян, Б.А. Поливода. – Москва : Владос, 2018. – 225 с. : ил. – (Изобразительное искусство). – Режим доступа: по подписке. –  URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486086">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=486086</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 978-5-906992-59-8. – Текст : электронный.</p> <p>Кузнецов, Н.Г. Композиция церковной росписи : [14+] / Н.Г. Кузнецов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Высшая школа народных искусств (институт). – Санкт-</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>Петербург : Высшая школа народных искусств, 2017. – 44 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499529">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499529</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-906697-57-8. – Текст : электронный.</p> <p>Наумова, С.В. Шрифт и орнамент / С.В. Наумова, П.М. Наумова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). – Екатеринбург : Архитектон, 2014. – 216 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436720">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=436720</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – Текст : электронный.</p> <p>Спекторова, Н.А. Кемеровская роспись / Н.А. Спекторова ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра декоративно-прикладного искусства. – Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2016. – 82 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472714">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=472714</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр.: с. 76-77. – ISBN 978-5-8154-0342-0. – Текст : электронный.</p> <p>Конструирование и макетирование художественных изделий лаковой миниатюрной живописи из папье-маше : [14+] / В.Ф. Максимович, Н.М. Александрова, П.В. Гусева, Ю.А. Бешапошникова ; науч. ред. В.Ф. Максимович ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Высшая школа народных искусств (институт). – Санкт-Петербург : Высшая школа народных искусств, 2016. – 68 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499584">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=499584</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 53. – ISBN 978-5-906697-33-2. – Текст : электронный.</p> <p>Лифанова, К.О. Разработка дизайна и технологии изготовления</p>	
--	--	--	--	--

			художественного изделия в технике Тиффани : выпускная квалификационная работа / К.О. Лифанова ; Московский технологический университет МИРЭА, Физико-технологический институт, Кафедра компьютерного дизайна. - Москва : , 2018. - 91 с. : ил., табл., схем. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=491990">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=491990</a>		
МДК.0 5.02	Рекламно-агитационные материалы		<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p><i>Шмалько, И.С.</i> Основы композиции в графическом дизайне : [12+] / И.С. Шмалько, В.А. Цыганков. – Москва : ООО “Сам Полиграфист”, 2013. – 80 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488292">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488292</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. В кн. – Текст : электронный.</p> <p>Основы дизайна и композиции: современные концепции : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. Э. Павловская [и др.] ; ответственный редактор Е. Э. Павловская. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 119 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11671-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://bibli-online.ru/bcode/445865">https://bibli-online.ru/bcode/445865</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p>Синяева, И. М. Основы рекламы : учебник и практикум для СПО / И. М. Синяева, О. Н. Жильцова, Д. А. Жильцов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 552 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-9916-8974-8. — Режим доступа : <a href="http://www.bibli-online.ru/book/osnovy-reklamy-426478">www.bibli-online.ru/book/osnovy-reklamy-426478</a></p> <p>Поляков, В. А. Реклама: разработка и технологии производства : учебник и практикум для СПО / В. А. Поляков, А. А. Романов. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 502 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10539-1. — Режим доступа : <a href="http://www.bibli-online.ru/book/reklama-razrabotka-i-tehnologii-proizvodstva-430788">www.bibli-online.ru/book/reklama-razrabotka-i-tehnologii-proizvodstva-430788</a></p> <p>Карпова, С. В. Рекламное дело :</p>		



			<p>учебник и практикум для СПО / С. В. Карпова. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 431 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-11216-0. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/reklamnoe-delo-444765">www.biblio-online.ru/book/reklamnoe-delo-444765</a></p> <p><b>Дополнительные источники:</b>  Овчинникова, Р.Ю. Дизайн в рекламе: основы графического проектирования / Р.Ю. Овчинникова ; ред. Л.М. Дмитриева. — Москва : Юнити-Дана, 2015. — 239 с. : ил. — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115010">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=115010</a> (дата обращения: 19.09.2019). — ISBN 978-5-238-01525-5. — Текст : электронный.</p> <p>Социальная реклама / Л.М. Дмитриева, Ю.С. Вернадская, Т.А. Костылева и др. ; ред. Л.М. Дмитриева. — Москва : Юнити-Дана, 2015. — 271 с. : схем., табл., ил. — (Азбука рекламы). — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=118141">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=118141</a> (дата обращения: 19.09.2019). — Библиогр. в кн. — ISBN 978-5-238-01544-6. — Текст : электронный.</p> <p>Антипов, К.В. Основы рекламы : учебник / К.В. Антипов. - 3-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 326 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-02394-1 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=454031">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=454031</a></p> <p>Панкратов, Ф.Г. Основы рекламы : учебник / Ф.Г. Панкратов, Ю.К. Баженов, В.Г. Шахурин. - 14-е изд., перераб. и доп. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2017. - 538 с. : ил. - Библиогр. в кн. - ISBN 978-5-394-01804-6 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=454093">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=454093</a></p> <p>Ткаченко, Н.В. Креативная реклама: технологии проектирования / Н.В. Ткаченко, О.Н. Ткаченко ; под ред. Л.М. Дмитриевой. — Москва : Юнити-Дана, 2015. — 336 с. — (Азбука рекламы). — Режим доступа: по подписке. — URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=114422">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=114422</a> (дата обращения:</p>	
--	--	--	--	--

			<p>19.09.2019). – ISBN 978-5-238-01568-2. – Текст : электронный.</p> <p>Курушин В.Д., Дизайн и реклама: от теории к практике [Электронный ресурс] / Курушин В. Д. - М. : ДМК Пресс, 2017. - 308 с. - ISBN 978-5-97060-553-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970605530.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970605530.html</a></p> <p>Васильев, Г.А. Основы рекламы / Г.А. Васильев, В.А. Поляков. – Москва : Юнити-Дана, 2015. – 718 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=114432">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=114432</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 5-238-01059-1. – Текст : электронный.</p> <p>Веселова, Ю.В. Графический дизайн рекламы. Плакат / Ю.В. Веселова, О.Г. Семёнов. – Новосибирск : НГТУ, 2012. – 104 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228990">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228990</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 978-5-7782-2192-5. – Текст : электронный.</p> <p>Кашевский, П.А. Шрифты / П.А. Кашевский. – Минск : Літаратура і Мастацтва, 2012. – 192 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=139774">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=139774</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 978-985-6941-43-9. – Текст : электронный.</p> <p>Клещев, О.И. Типографика / О.И. Клещев ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Уральская государственная архитектурно-художественная академия» (ФГБОУ ВПО «УралГАХА»). – Екатеринбург : Архитектон, 2016. – 172 с. : схем., ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455452">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=455452</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7408-0249-7. – Текст : электронный.</p> <p>Кравчук, В.П. Типографика и художественно-техническое редактирование / В.П. Кравчук ; Министерство культуры Российской Федерации, ФГБОУ ВПО «Кемеровский государственный университет культуры и искусств»,</p>		
--	--	--	--	--	--

			<p>Институт визуальных искусств, Кафедра дизайна. – Кемерово : КемГУКИ, 2015. – 48 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438320">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=438320</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-8154-0309-3. – Текст : электронный.</p> <p>Курушин В.Д., Дизайн и реклама: от теории к практике [Электронный ресурс] / Курушин В. Д. - М. : ДМК Пресс, 2017. - 308 с. - ISBN 978-5-97060-553-0 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970605530.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970605530.html</a></p> <p>Муртазина, С.А. История графического дизайна и рекламы / С.А. Муртазина, В.В. Хамматова ; Министерство образования и науки России, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Казанский национальный исследовательский технологический университет». – Казань : Издательство КНИТУ, 2013. – 124 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259068">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=259068</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-7882-1397-2. – Текст : электронный.</p>		
УП 05.01	Учебная практика Рисунок и живопись. Изготовление рекламно- агитационных материалов		<p><b>Электронный ресурс:</b></p> <p>Киплик, Д. И. Техника живописи : учебник для СПО / Д. И. Киплик. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 442 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-09962-1. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/tehnika-zhivopisi-429038">www.biblio-online.ru/book/tehnika-zhivopisi-429038</a></p> <p>Комарова, Л. К. Основы выставочной деятельности : учеб. пособие для СПО / Л. К. Комарова ; отв. ред. В. П. Нехорошков. — 2-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 194 с. — (Серия : Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-07508-3. — Режим доступа : <a href="http://www.biblio-online.ru/book/osnovy-vystavochnoy-deyatelnosti-441841">www.biblio-online.ru/book/osnovy-vystavochnoy-deyatelnosti-441841</a></p> <p style="text-align: right;"><i>Грибер, Ю.</i></p>		

		<p>А. Градостроительная живопись : монография / Ю. А. Грибер, Г. .. Майна. — 2-е изд., испр. И доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2019. — 104 с. — (Актуальные монографии). — ISBN 978-5-534-11932-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://biblionline.ru/bcode/446450">https://biblionline.ru/bcode/446450</a> (дата обращения: 30.09.2019).</p> <p><b>Дополнительные источники:</b>  Ермаков, Г.И. Пленэр : учебное пособие / Г.И. Ермаков ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский педагогический государственный университет». - Москва : МПГУ, 2013. - 182 с. : ил. - ISBN 978-5-7042-2428-0 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=275004">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=275004</a></p> <p><i>Кайзер, Н.В.</i> Пленэр / Н.В. Кайзер ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Уральский федеральный университет им. Первого Президента России Б. Н. Ельцина. – Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2014. – 78 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=276225">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=276225</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. В кн. – ISBN 978-5-7996-1095-1. – Текст : электронный.</p> <p>Шушарин, П.А. Учебная (рисовальная) практика: пленэр : учебное наглядное пособие / П.А. Шушарин ; Министерство культуры Российской Федерации, Кемеровский государственный институт культуры, Институт визуальных искусств, Кафедра декоративно-прикладного искусства. - Кемерово : Кемеровский государственный институт культуры, 2017. - 138 с. : ил. - Библиогр.: с .134-135 - ISBN 978-5-8154-0396-3 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487713">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=487713</a></p>		
	УП.05.01 часть 2. Изготовление рекламно-агитационных материалов	Ковтанюк Ю.С., Рисуем на компьютере в CorelDraw X3/X4 [Электронный ресурс] : Самоучитель / Ковтанюк Ю.С. - М. : ДМК Пресс, 2009. - 544 с. (Серия "Самоучитель") - ISBN 978-5-94074-439-9 - Режим		

			<p>доступа:  <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN/N9785940744399.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN/N9785940744399.html</a></p> <p>Аббасов И.Б., Основы графического дизайна на компьютере в Photoshop CS6 [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Аббасов И.Б. - Издание третье, переработанное. - М. : ДМК Пресс, 2013. - 238 с. - ISBN 978-5-94074-916-5 - Режим доступа: <a href="http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN/N9785940749165.html">http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN/N9785940749165.html</a></p> <p><b>Дополнительные источники:</b>  Веселова, Ю.В. Графический дизайн рекламы. Плакат / Ю.В. Веселова, О.Г. Семёнов. – Новосибирск : НГТУ, 2012. – 104 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228990">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=228990</a> (дата обращения: 19.09.2019). – ISBN 978-5-7782-2192-5. – Текст : электронный.</p> <p>Социальная реклама / Л.М. Дмитриева, Ю.С. Вернадская, Т.А. Костылева и др. ; ред. Л.М. Дмитриева. – Москва : Юнити-Дана, 2015. – 271 с. : схем., табл., ил. – (Азбука рекламы). – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=118141">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=118141</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. В кн. – ISBN 978-5-238-01544-6. – Текст : электронный.</p>		
	ПП.05.01. Производственная практика		<p><b>Основной источник:</b>  Стельмашонок, Н.В. Монументально-декоративное искусство в интерьере : [12+] / Н.В. Стельмашонок. – Минск : РИПО, 2015. – 180 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463344">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=463344</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. В кн. – ISBN 978-985-503-536-8. – Текст : электронный.</p> <p>Шмалько, И.С. Основы композиции в графическом дизайне : [12+] / И.С. Шмалько, В.А. Цыганков. – Москва : ООО "Сам Полиграфист", 2013. – 80 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488292">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=488292</a> (дата обращения: 19.09.2019). – Библиогр. В кн. – Текст : электронный.</p> <p>Молочков, В.П. Макетирование и верстка в Adobe InDesign / В.П. Молочков. - 2-е изд., испр. - Москва : Национальный Открытый Университет «ИНТУИТ», 2016. - 358</p>		

			с. : ил. - Библиогр. в кн. ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429055">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=429055</a>		
	ПДП преддипломная практика		Муртазина, Л.А. Курс лекций по дисциплине «Графика и стандарты в курсовом и дипломном проектировании» / Л.А. Муртазина ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». – Оренбург : ОГУ, 2017. – 288 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=485481">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=485481</a> (дата обращения: 01.10.2019). – Библиогр.: с. 241. – ISBN 978-5-7410-1902-3. – Текст : электронный.		

### 6.3. Материально-техническое обеспечение образовательного процесса

Образовательная организация располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов практических занятий, лабораторных работ, дисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения. Материально-техническая база соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам.

Реализация ОПОП по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) предполагает:

- наличие 17 учебных кабинетов, \_1\_ мастерской, \_6\_ лабораторий.
- материальная база для реализации ОПОП;
- технические средства обучения;
- базы практик;
- количество компьютерных классов и посадочных мест в них;
- наличие доступа к сети Интернет.

Имеющийся аудиторный фонд обеспечивает оптимальные условия для проведения нормального процесса обучения. Лабораторные и практические работы по учебным дисциплинам проводятся на базовых учебных лабораториях, учебно-лабораторное оборудование которых обновляется по мере поступления средств.

Колледж располагает методическим кабинетом, оснащенным научно-методической литературой, аудиовизуальной аппаратурой, необходимой для обеспечения учебного процесса по специальным дисциплинам и курсам.

При проведении практических занятий в их состав в качестве обязательного компонента включаются практические задания с использованием персональных компьютеров.

При использовании электронных изданий образовательное учреждение обеспечивает каждого обучающегося рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин.

Специальные помещения представляют собой учебные аудитории для проведения занятий всех видов, предусмотренных образовательной программой, в том числе групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, а также помещения для самостоятельной работы, мастерские и лаборатории, оснащенные оборудованием, техническими средствами обучения и материалами.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду образовательной организации.

Образовательная организация проводит работу по обеспечению необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

**Перечень лабораторий, мастерских и других помещений, используемых  
для организации учебного процесса по ОПОП**

<b>Наименование кабинетов, лабораторий</b>	<b>Номер кабинета</b>	<b>Номер учебного корпуса</b>
<b>Учебные кабинеты</b>		
русского языка и литературы	42	1
истории и обществознания	46	1
химии	25	1
биологии	606	2
математики	22	1
физики	26	1
социально-экономических дисциплин	46	1
иностранного языка	605	2
информационных систем в профессиональной деятельности	33	1
начертательной геометрии	43	1
материаловедения	11	1
безопасности жизнедеятельности	44	2
стандартизации и сертификации	45	1
дизайна	53	2
рисунка	600	2
живописи	600	2
экономики и менеджмента	31	1
<b>Лаборатории</b>		
техники и технологии живописи	600	2
макетирования и графических работ	604	2
компьютерного дизайна	33	1
испытания материалов	11	1
графики и культуры экспозиции	600	1
художественно-конструкторского проектирования	604	1
<b>Спортивный комплекс</b>		
спортивный зал	спортивный зал	2
<b>Залы:</b>		
читальный зал с выходом в сеть Интернет	библиотека	2
актовый зал		2
<b>Мастерские</b>		
окраски и росписи;	607	2



#### **6.4. Условия реализации профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ**

Программа профессионального модуля ПМ.05 (далее рабочая программа) является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 54.02.01 Дизайн (по отраслям), в части освоения вида деятельности (ВД): Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Приложение 1 к ФГОС: 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ).

Дизайнер (базовой подготовки) должен обладать профессиональными компетенциями, соответствующими виду деятельности Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ:

ПК 5.1. Подготавливать к художественно-оформительским работам рабочие поверхности из различных материалов, составлять колера и оформлять фоны.

ПК 5.2. Изготавливать простые шаблоны, вырезать трафареты оригинальных шрифтов и декоративных элементов, выполнять художественные надписи.

ПК 5.3. Выполнять роспись рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника.

ПК 5.4. Изготавливать объемные элементы художественного оформления из различных материалов, создавать объемно-пространственные композиции.

ПК 5.5. Выполнять элементы макетирования, подготавливать к использованию исходные изображения (в том числе фотографические), комбинировать элементы оформления и надписи в рекламных материалах.

#### **Условия реализации программы профессионального модуля. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению.**

Реализация программы модуля предполагает наличие учебных кабинетов: дизайна, рисунка, живописи; лабораторий: макетирования графических работ, графики и культуры экспозиции, художественно-конструкторского проектирования

Оборудование учебного кабинета, лаборатории: рабочее место преподавателя, столы, стулья, доска, мольберты, макеты, стеллажи для выставки и хранения готовых работ, раковина для набора воды.

Технические средства обучения: компьютер, мультимедиа проектор, экран.

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся сформированность профессиональных компетенций и развитие общих компетенций, обеспечивающих их умений.

## Структура профессионального модуля ПМ.05 Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ

Таблица

Индекс	Наименование модулей, требования к знаниям, умениям, практическому опыту	Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося (час./нед.)	В том числе часов обязательных учебных занятий	Индекс и наименование междисциплинарных курсов (МДК)	Код формируемой компетенции
ПМ.05	<p><b>Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ</b></p> <p>В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен:</p> <p><b>иметь практический опыт:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>подготовки рабочих поверхностей;</li> <li>составления колеров;</li> <li>оформления фона различными способами;</li> <li>изготовления простых шаблонов;</li> <li>вырезания трафаретов оригинальных шрифтов и декоративных элементов;</li> <li>выполнения художественных надписей различных видов, в том числе таблиц;</li> <li>росписи рисунков композиционного решения средней сложности по эскизам и под руководством художника;</li> <li>изготовления объемных элементов художественного оформления из различных материалов;</li> <li>создания объемно-пространственных композиций;</li> <li>участия в макетировании рекламно-агитационных материалов;</li> <li>обработки исходных изображений;</li> <li>выполнения комплекса шрифтовых и оформительских работ</li> </ul>	<b>304</b>	<b>204</b>	<p>МДК.05.01. Техника подготовительных, шрифтовых и оформительских работ</p> <p>МДК.05.02. Рекламно-агитационные материалы</p>	<p>ОК 1-9 ПК 5.1-5.5</p>

<p>при изготовлении рекламно-агитационных материалов; создания внутренней и наружной агитации по собственной композиции;</p> <p><b>уметь:</b></p> <p>соблюдать последовательность выполнения подготовительных работ; приготавливать клеевые, масляные и эмульсионные составы; подготавливать рабочие поверхности, грунтовывать их; использовать приемы имитации различных природных и искусственных материалов (дерева, камня, кожи, металла, пластика); выполнять надписи различными шрифтами; наносить надписи тушью, гуашью, темперными, масляными, эмульсионными красками и эмалями на тонированных плоскостях из различных материалов; производить разметку по готовым шаблонам и трафаретам; переводить на намеченные места буквы и нумерации шрифта; заполнять кистью и маркером оконтуренные буквенные и цифровые знаки; наносить надписи, нумерации и виньетки по наборному трафарету с прописью от руки в один тон по готовой разбивке и разметке мест; самостоятельно выполнять простые рисунки; переносить простые рисунки с эскиза на бумагу, кальку, картон для изготовления трафаретов, припорохов под многоцветную роспись; увеличивать изображение методом квадратов и концентрических окружностей с помощью проекционной аппаратуры; выполнять художественно-оформительские работы в разной технике с использованием различных материалов (настенная роспись, мозаика); выполнять роспись рисунков и монтировать объемные элементы в соответствии с эскизом; использовать различные техники обработки материалов:</p>				
---	--	--	--	--

<p>чеканку, резьбу, роспись по дереву и пенопласту, аппликацию, папье-маше, гипсовое литье;</p> <p>изготавливать орнаментальные элементы и составлять орнаментальные композиции;</p> <p>выполнять объемно-пространственные композиции из картона, плотной бумаги, из металла в сочетании с пенопластом, из пластических материалов;</p> <p>изготавливать различные виды агитационно-рекламных материалов;</p> <p>выполнять работы по созданию афиш, оформлению витрин, экспозиции наружной и внутренней агитации и др.;</p> <p>использовать различные техники исполнения: аппликация, чеканка, маркетри, написание текстов на текстиле и стекле, технология изготовления накладных букв и цифр в различных материалах;</p> <p>контролировать качество материалов и выполненных работ;</p> <p><b>знать:</b></p> <p>технологическую последовательность выполнения подготовительных работ;</p> <p>назначение, классификацию, разновидности, устройство инструментов и приспособлений для выполнения художественно-оформительских работ, правила пользования;</p> <p>требования, предъявляемые к окрашиваемым поверхностям;</p> <p>правила подготовки поверхности под отделку;</p> <p>состав и свойства применяемых клеев, грунтов, имитационных материалов;</p> <p>способы приготовления клеевых, масляных и эмульсионных составов;</p> <p>виды, назначение, состав и свойства красителей;</p> <p>правила составления колеров;</p> <p>правила техники безопасности при выполнении подготовительных работ.</p> <p>основные виды шрифтов, их назначение;</p> <p>ритмы набора шрифтов;</p>				
--	--	--	--	--

<p>         последовательность выполнения шрифтовых работ;          методы расчета текста по строкам и высоте;          методы перевода и увеличения знаков;          приемы компоновки, отделки, растушевки, исправления;          приемы заполнения оконтуренных знаков;          приемы заправки кистью шрифтов, виньеток;          приемы выполнения шрифтовых работ с применением шаблонов, пленочно-прозрачных трафаретов, нормографов;          правила пользования приспособлениями, инструментами для выполнения шрифтовых работ;          правила техники безопасности при выполнении шрифтовых работ.          назначение оформительского искусства;          особенности наружного оформления и оформления в интерьере;          принципы построения орнамента;          приемы стилизации элементов;          основы прямоугольного проецирования на одну, две и три перпендикулярные плоскости;          способы изготовления простых трафаретов, шаблонов, припорохов под многоцветную роспись;          различные техники обработки материалов: чеканка, резьба, роспись по дереву, аппликация, папье-маше, гипсовое литье и др.;          приемы выполнения росписи простого композиционного решения;          основные приемы выполнения декоративно-художественных элементов в имитационных техниках;          правила пользования приспособлениями и инструментами для выполнения оформительских работ;          правила техники безопасности при выполнении оформительских работ, включая монтажные.          основные виды рекламно-агитационных материалов, их назначение, особенности создания и применения;          основные выразительные средства представления       </p>				
--	--	--	--	--

	<p>программного содержания наглядно-агитационных материалов;  особенности художественного оформления в рекламе;  принципы построения изобразительно-шрифтовых композиций;  требования к характеристикам рекламно-агитационных материалов: удобочитаемость, четкость и ясность графических форм, смысловая акцентировка отдельных элементов, композиционная слаженность, стилевое единство, гармоничность цветового решения, связь изображений и букв с содержанием текста;  технологическую последовательность изготовления рекламно-агитационных материалов;  приемы подготовки исходных изображений (фотографий, графических элементов) для использования в рекламно-агитационных материалах;  приемы использования графических элементов: рамок, диаграмм, плашек, орнаментов;  способы выполнения шрифтовых работ в рекламно-агитационных материалах;  современные технологии изготовления рекламно-агитационных материалов: фотопечать, шелкография, флексопечать;  области применения и особенности ручных работ и высокотехнологичных промышленных решений;  требования, предъявляемые к качеству исходных материалов и выполненным работ;  правила техники безопасности при изготовлении и размещении рекламно-агитационных материалов.</p>				
<b>УП.05.01</b>	<b>Рисунок и живопись. Изготовление рекламно-агитационных материалов</b>		<b>72</b>		
<b>ПП.05.01</b>	<b>Производственная практика</b>		<b>72</b>		

## **6.5.Базы практики**

Базы практики обучающихся предоставляют возможность прохождения производственной и преддипломной практики всеми обучающимися в соответствии с учебным планом.

Основными базами практики являются:

- ООО «АСК Крым», г. Севастополь, Республика Крым, договор о сотрудничестве №8 от 01.02.2015 г., сроком действия до 01.02.2020г.
- ООО «Илери» г. Симферополь, Республика Крым, договор о сотрудничестве № 19 от 02.10.2017г. сроком действия до 02.10 2022г.

Также имеется договор/соглашение, заключенный с внешними организациями о местах проведения практики:

- Соглашение о сотрудничестве № 07/11 от 07.11.2016 г. Крымское региональное отделение Молодежной общероссийской общественной организации «Российские студенческие отряды».

В профессиональный цикл образовательной программы входят следующие виды практик: учебная практика и производственная практика.

Учебная практика является составной частью профессионального модуля. Задания на учебную практику, порядок её проведения приведены в программах профессиональных модулей и в программах учебных практик.

Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются как в несколько периодов, так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

## **7. Характеристика среды колледжа, обеспечивающая развитие общих компетенций выпускников**

Воспитательная работа в колледже основана на реализации Программы развития воспитания в системе образования Российской Федерации, плана воспитательной работы на учебный год.

Воспитательная деятельность ведется по следующим основным направлениям:

- Адаптация первокурсников
- Социальная работа
- Гражданско-патриотическое воспитание
- Эстетическое воспитание и организация досуга
- Специальная профилактическая работа
- Профессионально - трудовое воспитание
- Студенческое самоуправление,
- Спортивная работа
- Физкультурно-оздоровительная работа.

Целеполагающей основой воспитательной работы в колледже определено – создание благоприятных условий для личностного и

профессионального формирования выпускников, сочетающих в себе глубокие профессиональные знания и умения, развитые социально-управленческие навыки с высокими моральными и патриотическими качествами, духовной зрелостью, обладающих правовой и коммуникативной культурой, способных к творческому самовыражению и активной гражданской позиции.

Исходя из поставленной цели, определены основные задачи воспитательной деятельности:

- создание единой комплексной системы воспитания обучающихся, отвечающей по содержанию, формам и методам, требованиям государственной политики в области образования и воспитания молодёжи;

- сохранение и приумножение традиций колледжа;

- модернизация традиционных, поиск и разработка новых форм, приемов и методов воспитательной работы, соответствующих времени и новым потребностям студентов;

- непрерывное изучение интересов, творческих склонностей обучающихся, мониторинг сформированности ценностных ориентиров и представлений об избранной профессии;

- воспитание у обучающихся высоких духовно-нравственных качеств и норм поведения;

- формирование патриотического сознания и поведения студенческой молодежи, готовности к достойному служению обществу и государству;

- создание оптимальных условий для развития и самореализации обучающихся, оказание им помощи в самовоспитании, самоопределении, нравственном самосовершенствовании, освоении широкого социального опыта;

- повышение культурного уровня студенчества, культуры поведения, речи и общения;

- организация позитивного досуга обучающихся, поддержка талантливой молодежи, развитие творческого потенциала юношей и девушек;

- формирование у будущих специалистов потребности и навыков здорового образа жизни, проведение комплекса профилактических мероприятий, направленных на предотвращение асоциального поведения студенческой молодёжи;

- развитие органов студенческого самоуправления, повышение роли студенческих коллективов в учебном процессе и общественной деятельности, организация обучения студенческого актива, развитие студенческих инициатив и привлечение будущих специалистов к различным формам социально-значимой деятельности;

- организация социально-психологической помощи и поддержки обучающихся.

Важнейшее место в обеспечении эффективности воспитательной работы в колледже принадлежит структуре управления воспитательным процессом. Она включает в себя: методическое объединение кураторов, совет по профилактике правонарушений обучающихся, студенческий совет и студенческий



профсоюзный комитет, которые тесно взаимодействуют с администрацией колледжа в процессе организации воспитательной деятельности.

В целях усиления влияния преподавательского состава на личностное и профессиональное становление будущих специалистов, обеспечение эффективной адаптации обучающихся к условиям обучения в колледже функционирует институт кураторства.

Работа кураторов является составной частью воспитательного процесса. Она направлена на формирование студенческих коллективов, интеграцию их в различные сферы деятельности, на создание условий для самореализации обучающихся, максимального раскрытия их потенциальных способностей и творческих возможностей, координацию и коррекцию различных влияний на студентов с учетом их индивидуальных и возрастных особенностей.

Кураторы студенческих учебных групп назначаются приказом директора на учебный год. Их работа строится в соответствии с «Положением о кураторе студенческой группы», основными направлениями и формами работы комплексного плана воспитательной деятельности с обучающимися на учебный год.

Планирование и проведение воспитательной работы со обучающимися групп отражается в журналах работы кураторов.

В колледже функционирует студенческая профсоюзная организация.

В целях привлечения обучающихся к решению различных вопросов в колледже развивается студенческое самоуправление, создаются условия для самореализации обучающихся, для развития их управленческих навыков. Одним из видов самоуправления является старостат, куда входят старосты всех учебных групп. Он направляет образовательную, общественную и досуговую деятельность учебных групп, дает возможность получить опыт приобретения коммуникативной культуры. Старостат рассматривает вопросы, связанные с анализом результатов образовательного процесса (промежуточный контроль успеваемости и посещаемости, промежуточная аттестация), планированием и организацией внеучебной работы.

В начале учебного года избирается Студенческий совет колледжа. Цель создания студенческого совета- организация, поддержка и развитие студенческого самоуправления в колледже. Все мероприятия, проводимые органами студенческого самоуправления, направлены на активное вовлечение обучающихся в общественную жизнь колледжа, на возможность реализации всех лучших качеств. Ведь самоуправление- это открытие собственной динамики развития, это приучение к навыкам руководства и общения.

Каждая из общественных организаций имеет свою внутреннюю структуру и включает в себя комиссии. Все органы студенческого самоуправления являются самостоятельными и независимыми, вместе с тем они работают в тесном взаимодействии друг с другом. Их деятельность координируется Студенческим советом колледжа и заместителем директора по ВР.

## **Специальная профилактическая работа.**

В колледже специальная профилактическая работа носит системный характер.

Перед обучающимися выступают представители полиции, нарколог. Основная цель этой работы - информирование молодежи по проблемам наркомании, табакокурения, алкоголизма, инфекций, передаваемых половым путем. Ежегодно в колледже проходит месячник «За здоровый образ жизни». В рамках месячника проходит конкурс плакатов по тематике социально-негативных явлений.

В вопросах профилактики социально-негативных явлений широко используются возможности учебного процесса. В рабочих учебных программах выделяются вопросы нравственных, психологических аспектов профессиональной деятельности будущих специалистов. На занятиях по ОБЖ проводятся семинары о вреде алкоголя, наркомании, курения.

Ежегодно в октябре месяце проводится углубленный медицинский осмотр всех обучающихся 1 курса.

В колледже работает Совет профилактики. На комиссии разбираются все нарушения учебной дисциплины, правил внутреннего распорядка колледжа и правил проживания в общежитии. На заседания комиссии присутствуют кураторы учебных групп, приглашаются родители «нарушителей». Постоянно привлекается для работы с несовершеннолетними обучающимися инспектор комиссии по делам несовершеннолетних по Бахчисарайскому району. По результатам разбора нарушений обучающимся объявляются различные дисциплинарные взыскания. В особых случаях принимаются решения о выселении обучающихся -нарушителей из общежития или отчисления из колледжа. По решению Совета профилактики на несовершеннолетних обучающихся, пропускающих учебные занятия без уважительных причин, отправляется материал в КДН и ЗП (комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав).

## **Эстетическое воспитание и организация досуга**

Нравственное воспитание проходит через учебный процесс, индивидуальную и внеучебную работу. О вопросах морали, нравственности, культуры поведения и качестве освоения профессии с обучающимися говорится с первых дней их пребывания в колледже.

Ежегодно с обучающимися проводятся беседы о культуре поведения, знании этикета. В течение учебного года обучающиеся коллективно посещают музеи, выезжают на экскурсии. В начале каждого учебного года всех обучающихся 1 курса знакомят с работой студенческого клуба, с расписанием занятий творческих коллективов. После этого обучающиеся имеют возможность определиться, где они хотели бы заниматься и реализовывать свои способности.

С целью воспитания культуры досуга традиционно проводятся следующие мероприятия:

- Торжественная линейка ко Дню Знаний и посвящение в студенты «Колледж приветствует вас!»
- Вечер памяти «Помним! Гордимся!»
- Торжественная линейка, посвящённая Дню учителя «Учитель – это на века!»
- Конкурс стенных газет, посвящённых Дню учителя
- Общий кураторский час «День единения народов России»
- Выставка прикладного творчества
- Концерт художественного творчества ко Всемирному дню студентов «Фестиваль талантов»
- Встреча с руководителями студотрядов
- Конкурс-выставка стенных газет, посвящённых Дню отказа от курения «Курению – нет!»
- Акция «Откажись от сигареты»
- Урок здоровья, посвящённый Всемирному дню отказа от курения
- Лекция с элементами практических занятий о вреде психоактивных веществ «Умей сказать нет!»
- Видео-лекторий «История одного обмана»
- Благотворительная акция для детей ГБОУ РК «Бахчисарайская специальная школа-интернат» к Дню Святого Николая
- Выездное новогоднее поздравление детей сотрудников колледжа «Подарки Деда Мороза и Снегурочки»
- Торжественная линейка «Наши достижения»
- Кураторские часы, посвящённые Дню флага Республики Крым, Дню Республики Крым
- Экскурсия «День флага Республики Крым»
- Конкурс «Мисс колледжа»
- Выставка стенных газет «Будь священ, Афган!»
- Урок мужества, посвящённый Дню вывода войск из Афганистана
- Митинг у памятника воинам-интернационалистам
- Концерт «Мы помним Афган»
- Тематическое мероприятие ко Дню защитника Отечества «Настоящими мужчинами гордится Россия!»
- Спортивный конкурс «А ну-ка, парни!»
- Урок здоровья, посвящённый Международному дню отказа от наркотиков «Мы против!!!»
- Спортивный конкурс «А ну-ка, девушки!»
- Праздничный концерт, посвящённый Международному женскому дню «Женщина – песня, женщина – чудо!»
- Мероприятие, посвящённое Дню науки «День В.И. Вернадского»
- Общий кураторский час, посвящённый Дню воссоединения Крыма с Россией, Дню республики «Мы вместе!»
- Участие в городском мероприятии, посвящённом Общекрымскому референдуму и Дню воссоединения Крыма с Россией

День открытых дверей  
День открытых дверей КФУ им. В.И. Вернадского  
Урок здоровья, посвящённый Всемирному дню здоровья  
День здоровья  
Тематическое мероприятие, посвящённое освобождению г. Бахчисарая от немецко-фашистских захватчиков, встреча с ветеранами «Помним!»  
Выступление участников художественного творчества «Помни!»  
Тематическое мероприятие «Мы помним»  
Торжественная линейка, посвящённая 73-й годовщине Победы в ВОВ «Памяти павших»  
Студенческий военно-патриотический конкурс «Правнуки Победы»  
Участие в городских мероприятиях, посвящённых Дню Победы  
Урок мужества «Память жива»  
Лекция «Судебный пристав - гарант исполнения закона»  
Ярмарка вакансий  
Торжественное мероприятие, посвящённое Дню России «Моя Россия»  
Выставка творческих работ обучающихся и преподавателей колледжа «Наши таланты – тебе, Россия!»  
Общий кураторский час «История одного актёра...», посвящённый профилактике наркомании  
Выпускной вечер «Доброй дороги, светлой, счастливой судьбы!!!»

## **8. Нормативно-методические документы и материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся**

Методические рекомендации ФГАУ ФИРО:

- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального образования и среднего профессионального образования с приложением макета учебного плана с рекомендациями по его заполнению;
- Разъяснения по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ начального профессионального или среднего профессионального образования, формируемых на основе федерального государственного образовательного стандарта начального профессионального и среднего профессионального образования.
- Устав федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»;
- Положение о Бахчисарайском колледже строительства, архитектуры и дизайна (филиале) федерального автономного образовательного учреждения «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского»;
- Локальные нормативные акты Университета, регламентирующие организацию и осуществление образовательной деятельности по

образовательным программам среднего профессионального образования в колледжах и техникуме федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского».

## **9. Регламент обновления ОПОП**

В соответствии с требованиями ФГОС ОПОП ежегодно обновляется с учетом развития науки, техники, культуры, экономики, технологий и социальной сферы, нормативных документов, регламентирующих реализацию ОПОП.

В ПМ.01 добавился новый курсовой проект «Дизайн-проект элементов благоустройства», расширена теоретическая и практическая часть по теме дизайн среды, открытые городские пространства, предметные, ландшафтные и декоративные формы и комплексы их оборудование и оснащение. Совершенствуется методическое обеспечение и наполнение тем по проектированию внутренних пространств зданий и сооружений, предметных и декоративных форм и комплексов их оборудованию и оснащению.

В ПМ.02 уделяется время во время учебных практик разработке промышленной продукции, рабочих чертежей проектов, изучению новых компьютерных программ, расширена теоретическая и практическая часть по теме инженерного оснащения, конструирования мебели и оборудования.

В ПМ.03 добавлена тема «Охрана труда и пожарная безопасность», новые задания учебной практики УП.03.01.

В ПМ.04 совершенствуются задания учебной практики УП.04.01.

В ПМ.05 разрабатываются задания производственной практики ПП.05.01.

ОПОП на 2020-21 учебный год обновлена в части состава модулей, установленных в учебном плане, и содержания рабочих программ дисциплин (модулей) и практик, методических материалов.

Дополнения и изменения в ОПОП могут быть внесены с учетом мнения специалистов и работодателей в соответствующей сфере профессиональной деятельности. Все изменения ОПОП рассматриваются на заседании Учебно-методического совета СПО ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского».

**Приложение 1**

**Матрица соответствия компетенций и составных частей ОПОП  
специальности**

**Приложение 2**

**Учебный план**

**Приложение 3**

**Календарный график учебного процесса**

Календарный график учебного процесса является частью учебного плана и приведен в Приложении 2.

**Приложение 4**

**Рабочие программы учебных дисциплин**

**Приложение 5**

**Рабочие программы профессиональных модулей, преддипломной  
практики**

**Приложение 6**

**Программы учебной и производственной практики**

**МАТРИЦА  
соответствия компетенций и составных частей основной профессиональной образовательной ОПОП  
по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

Цикл	Индексы дисциплин	Наименование дисциплины, МДК	Компетенции																										
			Общие									Профессиональные																	
			ОК 01.	ОК 02.	ОК 03.	ОК 04.	ОК 05.	ОК 06.	ОК 07.	ОК 08.	ОК 09.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.	ПК 1.5.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 2.3.	ПК 2.4.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	ПК 5.1.	ПК 5.2.	ПК 5.3.	ПК 5.4.
Общие предметы	ОП.01	Русский язык																											
	ОП.02	Литература																											
	ОП.03	Иностранный язык																											
	ОП.04	Математика																											
	ОП.05	История																											
	ОП.06	Физическая культура																											
	ОП.07	Основы безопасности жизнедеятельности																											
	ОП.08	Астрономия																											
Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей	ПВ.01	Обществознание																											
	ПВ.02	Информатика																											
	ПВ.03	Родной язык																											









**Кадровое обеспечение**  
**Состав преподавателей, обеспечивающих образовательный процесс по ОПОП СПО**  
**Специальность 54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

1	2	3	4	5	Стаж работы		8	9	
					6	7			
Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом									
Ф.И.О., должность по штатному расписанию									
Какое образовательное учреждение окончил, специальность (направление подготовки) по документу об образовании									
Ученая степень, ученое (почетное) звание, квалификационная категория, год присвоения									
Повышение квалификации									
Основное место работы, должность									
Условия привлечения к трудовой деятельности									
<b>ОП</b>									
<b>СО</b>									
<b>УД</b>									
<b>ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>									
<b>Среднее общее образование</b>									
<b>Общеобразовательные предметы</b>									
ОП.01	Русский язык	Сатарина Лариса Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории	Московский ордена Трудового Красного Знамени областной педагогический институт им. Н.К. Крупской, «Русский язык и литература» Учитель русского языка и литературы, 1985 г.	Высшая категория, 2017 г.	35	30	ЧОУ ВПО институт экономики, управления и права, г. Казань охрана труда удостоверение № 466, 2015 г. (40 ч)  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							<p>обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №40, 2016 г.</p> <p>Образовательный центр ООО «Мультиурок» Курс повышения квалификации «Нестандартные формы и методы обучения на уроках русского языка и литературы» (72 ч), 2019 г.</p>		
ОП.01	Русский язык	Сатарина Лариса Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории	Московский ордена Трудового Красного Знамени областной педагогический институт им. Н.К. Крупской, «Русский язык и литература» Учитель русского языка и литературы, 1985 г.	Высшая категория, 2017 г.	35	30	<p>ЧОУ ВПО институт экономики, управления и права, г. Казань охрана труда удостоверение № 466, 2015 г. (40 ч)</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь,</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							№40, 2016 г.  Образовательный центр ООО «Мультиурок» Курс повышения квалификации «Нестандартные формы и методы обучения на уроках русского языка и литературы» (72 ч), 2019 г.		
ОП.03	Иностранный язык	Давыдова Валентина Дмитриевна, преподаватель высшей квалификационной категории, кандидат педагогических наук	Харьковский государственный университет, немецкий язык и литература. Филолог. Преподаватель немецкого языка, переводчик. 1981 г.  Симферопольский государственный университет, английский язык и литература. Филолог. Преподаватель 1990 г.  Диплом кандидата наук ДК №048032, 2008 г	Высшая категория, 2017 г.	38 лет	22 года 08 мес	ФИРО-2014 (28 час) №17/03/103/19 Концептуальные положения и методы преподавания иностранных языков в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ростовской области «Донской строительный колледж» по дополнительной программе «Преподавание иностранного языка в соответствии с ФГОС СПО»,	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							<p>Удостоверение № 612 403725826 рег. № 11377-РЦ (108 ч), 19.06.2016г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №11, 2016 г.</p>		
ОП.04	Математика	Боровская Екатерина Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории	Симферопольский государственный университет «Математика», математик, преподаватель, 1999 г.	Высшая категория, 2015 г.	20	20	<p>Крымский агротехнический университет-2014 №71 от29.12.2014</p> <p>ФИРО 2015 Современные образовательные технологии (72 ч.) от 24.01.2015. Национальный Открытый Университет «Интуит», «Эффективная работа преподавателя»,(72 ч.), ноябрь 2015г. ,№100909295</p> <p>АНО ППО «Инновационный</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

						<p>образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», «Активные методы обучения», (20 ч.), 27.11.2015г., рег.№17-1-614</p> <p>Сертификат на обучение в НОУ «Интуит» по курсу «Введение в математику» (72 ч) г. Москва 2016 г.</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж», «Преподавание математики в соответствии с ФГОС СПО» (108 часов), удостоверение 612407045760, рег. №23779-РЦ, от 12.07.2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №05, 2016 г.		
ОП.05	История	Пятышина Ирина Викторовна, преподаватель первой квалификационной категории	Днепропетровский инженерно-строительный институт, промышленное и гражданское строительство, 1984 Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского История, 2003 Инженер-строитель Преподаватель истории	Первая категория, 2017	34 года 08 мес	14 лет	ФИРО-2014 (138ч.) «Содержательные и методические аспекты преподавания отечественной истории (история России) и обществознания в основной и старшей школе №020878 от 28.06.2014  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №37, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
ОП.06	Физическая культура	Сидорченко Наталья Николаевна, преподаватель высшей квалификационной категории	Бухарский государственный педагогический институт им. С. Орджоникидзе, «Физическое воспитание», учитель физического воспитания средней	Высшая категория, 2017 г.	40	40	Крымский республиканский институт последипломного педагогического образования Концептуальные положения и методы	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор



			школы, 1979 г.				<p>преподавания физической культуры в соответствии с требованиями российского законодательства (108ч), Удостоверение № 3758 от 10.12.2014 г.</p> <p>ФИРО 2014 Концептуальные положения и методы преподавания физической культуры в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС (28 ч) № 009674 от 07.07.2014 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №41, 2016 г.</p>		
ОП.07	Основы безопасности жизнедеятельнос	Пукшин Николай Иванович,	Бакинская высшая партийная школа, 1986 Калининградское	Специалист	47	3	г. Новосибирск Гражданская оборона и защита	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО	Штатный работник, долго-

	ти	преподаватель	высшее военно-морское училище, политработник ВМФ, 1970 г.				населения от ЧС для членов КЧС и ПБ организаций ООО «Западно-Сибирский центр обучения» (40 часов) Удостоверение №ГОЧС10пкд4-17 от 2.06.2017 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №36 2016 г.	«КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	срочный договор
ОП.08	Астрономия	Яворский Ярослав Константинович, преподаватель первой квалификационной категории	Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского, 2006 г. Физика Специалист по физике (физик, преподаватель)	Первая категория, 2018	09 лет 10 мес	5 лет	ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации» г. Новочеркасск Преподавание физики в соответствии с ФГОС СПО (108 ч), № 4760, 2016 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №49, 2016 г.		
ПВ	Учебные предметы по выбору из обязательных предметных областей								
ПВ.01	Обществознание	Пятьшина Ирина Викторовна, преподаватель первой квалификационной категории	Днепропетровский инженерно-строительный институт, промышленное и гражданское строительство, 1984 Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского История, 2003 Инженер-строитель Преподаватель истории	Первая категория, 2017	34 года 08 мес	14 лет	ФИРО-2014 (138ч.) «Содержательные и методические аспекты преподавания отечественной истории (история России) и обществознания в основной и старшей школе №020878 от 28.06.2014  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №37, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
ПВ.02	Информатика	Юсупов Дмитрий	Севастопольский	Специалист	09	06	ФИРО 2014	БКСАиД	Штатный

		Владимирович, преподаватель	государственный университет, 2015 Информатика и вычислительная техника, магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063904		лет	лет	Концептуальные положения и методы преподавания информатики в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС 19.06.2014 (28 ч)  ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Профессиональная переподготовка, «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч, № 11509-РЦ, 2016 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),	(филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	работник, долгосрочный договор
--	--	--------------------------------	---	--	-----	-----	---	---	--------------------------------

							г. Симферополь, №48, 2016 г.		
ПВ.03	Родной язык	Сатарина Лариса Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории	Московский ордена Трудового Красного Знамени областной педагогический институт им. Н.К. Крупской, «Русский язык и литература» Учитель русского языка и литературы, 1985 г.	Высшая категория, 2017 г.	35	30	<p>ЧОУ ВПО институт экономики, управления и права, г. Казань охрана труда удостоверение № 466, 2015 г. (40 ч)</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №40, 2016 г.</p> <p>Образовательный центр ООО «Мультиурок» Курс повышения квалификации «Нестандартные формы и методы обучения на уроках русского языка и литературы» (72 ч), 2019 г.</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
ДП	Дополнительные учебные предметы								
ДП.01	Введение в специальность /								

	Основы декоративно-прикладного искусства								
	Раздел 1. Химия в профессии	Асанова Эльзера Энверовна, преподаватель высшей квалификационной категории	Симферопольский государственный университет, «Химия», химик, преподаватель, 1994 г	Высшая категория, 2018 г.	25	25	<p>ФИРО 2014, №26624 (28час)          Концептуальные положения и методы преподавания химии в соответствии с требованием Российским законодательством и ФГОС</p> <p>Донской строительный колледж «Преподавание химии в соответствии с ФГОС СПО» (108ч)          г. Новочеркасск, 612404063405, 2017</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №03, 2016 г.</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

	Раздел 2. Технология проектной деятельности	Пятьшина Ирина Викторовна, преподаватель первой квалификацион- ной категории	Днепропетровский инженерно- строительный институт, промышленное и гражданское строительство, 1984 Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского История, 2003 Инженер-строитель Преподаватель истории	Первая категория, 2017	34 года 08 мес	14 лет	ФИРО-2014 (138ч.) «Содержательные и методические аспекты преподавания отечественной истории (история России) и обществознания в основной и старшей школе №020878 от 28.06.2014  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №37, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долго- срочный договор
	Раздел 3. Черчение	Сосновская Елена Михайловна, преподаватель высшей квалификацион- ной категории	Херсонский педагогический институт, Общетехнические дисциплины и труд, учитель трудового обучения и общетехнических дисциплин, 1992	Высшая категория, 2015	28 лет 06 мес	28 лет 06 мес	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессиональног о образования «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» по должности служащего «Чертежник- конструктор»	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долго- срочный договор

							(300ч.) 29.06.2017г., №3324591020465		
							ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №43, 2016 г.		
	Раздел 4. Основы изобразительной грамоты	Подлесный Владимир Васильевич, преподаватель	Одесский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, «Рисование и черчение», учитель рисования и черчения	специалист 2019г.	44	38	ФИРО 2014 № 034391 Проектирование основных профессиональны х программ среднего профессиональног о образования (20 ч)	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долго- срочный договор
							ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №31, 2016 г.		



							ООО «Инфоурок» «Формирование метапредметных компетенций учащихся на уроках ИЗО и искусства» (108ч) 2019		
<b>III</b>	<b>ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА</b>								
<b>ОГСЭ</b>	<b>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>								
ОГСЭ.01	Основы философии	Пятьшина Ирина Викторовна, преподаватель первой квалификационной категории	Днепропетровский инженерно-строительный институт, промышленное и гражданское строительство, 1984 Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского История, 2003 Инженер-строитель Преподаватель истории	Первая категория, 2017	34 года 08 мес	14 лет	ФИРО-2014 (138ч.) «Содержательные и методические аспекты преподавания отечественной истории (история России) и обществознания в основной и старшей школе №020878 от 28.06.2014  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №37, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор
ОГСЭ.02	История	Николаенко Любовь Дмитриевна, преподаватель	Петропавловский педагогический институт, «История» историк, учитель	Высшая категория, 2015 г.	44 года 10 мес	37	ФИРО 2014 , №34264 (20ч.) Проектирование основных	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И.	Штатный работник , долгосрочный

		<p>высшей квалификационной категории, отличник образования Украины</p>	<p>истории и обществоведения, 1979.</p>			<p>профессиональных образовательных программ 08.08.2014 ФИРО 2014 № 25/03/103124 28.06.2014 Содержательные и методические аспекты преподавания в отечественной истории и обществознания в основной и старшей школе Автономная некоммерческая организация высшего профессионального образования «европейский Университет «БизнесТреугольник»» ДПО «Учитель истории и обществознания. Преподавание истории и обществознания в условиях введения ФГОС» (72 ч) , 2017 № 780000144489 рег. номер 5501</p> <p>ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск профессиональная</p>	<p>Вернадского», преподаватель</p>	<p>договор</p>
--	--	--	---	--	--	--	------------------------------------	----------------

							<p>переподготовка, «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч). Право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования, № 3039, 2016 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №27, 2016 г.</p>		
ОГСЭ.03	Иностранный язык	Вознюк Мария Михайловна, преподаватель первой квалификационной категории	Житомирский государственный университет им. И. Франка, «Педагогика и методика среднего образования. Язык и	Первая категория, 2019 г.	17	17	<p>ФИРО Концептуальные положения и методы преподавания иностранных языков в</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			литература (английский). Социальная педагогика», учитель англ. языка, зарубежной литературы, соц. педагог для СПО, 2006				соответствии с требованиями законодательства и ФГОС (28ч.) Удостоверение № 17/03/103/рег. № 020771 от 07.07.2014		
							Повышение квалификации (преподавание иностранного языка в соответствии с ФГОС СПО, г. Новочеркасск, 2016 11375-РЦ, (108ч.)		
							ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №08, 2016 г.		
ОГСЭ.04	Физическая культура	Сидорченко Наталья Николаевна, преподаватель высшей квалификационной категории	Бухарский государственный педагогический институт им. С. Орджоникидзе, «Физическое воспитание», учитель физического воспитания средней	Высшая категория, 2017 г.	40	40	Крымский республиканский институт последипломного педагогического образования Концептуальные положения и методы	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			школы, 1979 г.				<p>преподавания физической культуры в соответствии с требованиями российского законодательства (108ч), Удостоверение № 3758 от 10.12.2014 г.</p> <p>ФИРО 2014 Концептуальные положения и методы преподавания физической культуры в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС (28 ч) № 009674 от 07.07.2014 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №41, 2016 г.</p>		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи	Гребенникова Любовь Владимировна,	Черкасский государственный педагогический	Высшая категория,	41 год 08	41 год 08	ДПО АНО «Санкт-Петербургский	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО	Штатный работник , долго-

		методист, преподаватель высшей квалификацион- ной категории, отличник образования Украины	институт им. 300 летия воссоединения Украины с Россией, 1984 Русский язык и литература Учитель средней школы		мес	мес	центр дополнительного профессиональног о образования», «Использование межпредметных связей при преподавании курсов русского языка и литературы в контексте требований ФГОС», 27.04.2016 г., (72 ч.), № 32093.  ФИРО «Концептуальные положения и методы перевода деятельности образовательной организации на работу в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС», 07.07.2014 г., (44 ч.), № 01/03/10307.  НОУ ДПО «Экспертно- методический центр» «Методическое обеспечение образовательного процесса в условиях реализации ФГОС»,	«КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель, методист	срочный договор
--	--	--	---	--	-----	-----	--	--	--------------------

						<p>10.12.2015 г., (72 ч.), № 56.15.</p> <p>АНО НДПО УКЦ «Ликей» «Проверка знаний требований охраны труда по программе «Охрана труда», 27.11.2015 г., (40 ч.), № 05241.</p> <p>НОУ ДПО «Экспертно-методический центр», «Организация учебного процесса в условиях компетентностного образования», июнь 2016 г., (72 ч.), УПК 1400084, рег. № 19.16.</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «Microsoft Word для начинающего пользователя», (72 ч.), январь 2016 г., рег. № 100930903.</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «История государственного управления в России» №</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>101024130, г. Москва, 2016 г.</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «педагогика и психология», №101029351, (75 ч), г. Москва. 2016</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «История России» (72 ч), 2017 г., рег№ 101046530</p> <p>ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск «Деятельность педагога профессиональног о обучения, профессиональног о образования и дополнительного профессиональног о образования». Преподаватель среднего профессиональног о образования (СПО), (360 ч ) № 2423, 2016 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--



							<p>им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №10, 2016 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Академия бизнеса и управления системами» по программе «Методическая деятельность в профессиональном образовании» №5717/16, г. Волгоград, 2016 г., (272 ч)</p>		
<b>ЕН</b> <b>Математический и общий естественнонаучный цикл</b>									
ЕН.01	Математика	Боровская Екатерина Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории	Симферопольский государственный университет «Математика», математик, преподаватель, 1999 г.	Высшая категория, 2015 г.	20	20	<p>Крымский агротехнический университет-2014 №71 от 29.12.2014</p> <p>ФИРО 2015 Современные образовательные технологии (72 ч.) от 24.01.2015. Национальный Открытый Университет «Интуит», «Эффективная</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

						<p>работа преподавателя», (72 ч.), ноябрь 2015г., №100909295</p> <p>АНО ППО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет», «Активные методы обучения», (20 ч.), 27.11.2015г., рег.№17-1-614</p> <p>Сертификат на обучение в НОУ «Интуит» по курсу «Введение в математику» (72 ч) г. Москва 2016 г.</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж», «Преподавание математики в соответствии с ФГОС СПО» (108 часов), удостоверение 612407045760, рег. №23779-РЦ, от 12.07.2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

							им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №05, 2016 г.		
ЕН.02	Экологические основы природопользования	Асанова Эльзера Энверовна, преподаватель высшей квалификационной категории	Симферопольский государственный университет, «Химия», химик, преподаватель, 1994 г	Высшая категория, 2018 г.	25	25	<p>ФИРО 2014, №26624 (28час) Концептуальные положения и методы преподавания химии в соответствии с требованием Российским законодательством и ФГОС</p> <p>Донской строительный колледж «Преподавание химии в соответствии с ФГОС СПО» (108ч) г. Новочеркасск, 612404063405, 2017</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №03, 2016 г.		
ЕН. 03	Информационное обеспечение профессиональной деятельности	Алиева Зарема Эскендеровна, преподаватель первой квалификационной категории	Севастопольский нац. университет ядерной энергетики и промышленности Компьютерный эколого-экономический мониторинг, 2010, научный сотрудник в области вычислений компьютерных систем ЭВМ, магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063823, 07.07.2016	Первая категория, 2019г.	9	9	ФПК по охране труда св-во № 10 от 22.11. 2013  ФИРО 2014 (28 ч) «Концептуальные положения и методы преподавания информатики в соответствии с требованиями законодательства и ФГОС» 19.06.2014 12/03/103/02  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №02, 2016 г.  ГБПОУ	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

							Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Преподавание информатики в соответствии с ФГОС СПО» (108ч), 2018 г.		
<b>II</b>	<b>Профессиональный цикл</b>								
<b>ОП</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>								
ОП.01	Материаловедение	Мухамедова Линура Мансуровна, преподаватель высшей квалификационной категории	Бахчисарайский филиал ордена Трудового Красного Знамени агропромышленного колледжа Крымского государственного агротехнологического университета, «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», техник-строитель, 2005  Харьковская национальная академия городского хозяйства «Городское строительство и хозяйство», инженер-строитель, 2011  Таврический национальный университет имени В.И. Вернадского. «Филология», магистр, 2014 г.	Высшая категория, 2019	47 лет	38 лет	ФИРО 2015 «Современные образовательные технологии» 14 0469144 (72ч.)  ФИРО-2014, №34222 (20ч.) Проектирование основных профессиональных образовательных программ  ООО «Национальная академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение № 18-04012, 08.06.-05.07.2018 г. ГБПОУ Ростовской области «Донской	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							<p>строительный колледж» г. Новочеркасск, «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» 360 ч № 12873-РЦ, 2016г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №25, 2016 г.</p>		
ОП.02	Экономика организации	Паньковский Александр Владимирович, преподаватель	<p>Бахчисарайский филиал Крымского агропромышленного колледжа, 2002</p> <p>Строительство и эксплуатация зданий и сооружений техник-технолог-строитель</p> <p>Крымский экономический институт КНЭУ, Экономика</p>	Специалист	16	8	<p>ФИРО 2014 №034328</p> <p>Проектирование основных профессиональных образовательных программ (20ч.) 08.08.2014 г.</p> <p>ФИРО 2015 № 14 0469147</p> <p>Современные образовательные технологии (72ч.)</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

			<p>предприятия, 2010 специалист по экономике предприятия</p> <p>Таврический национальный университет, «Филология», магистр. 2014 г.</p>				<p>24.01.2015</p> <p>Учебно-курсовой комбинат свидетельство №138 от 13.02.2004г.- оператор компьютерного набора РК по ЖКХ АРК (3мес.) ГБПОУ РО Донской строительный колледж «Сметное дело», 2017 г. (250 ч), г. Новочеркасск, №612404855310</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №29, 2016 г.</p>		
ОП.03	Рисунок с основами перспективы	Подлесный Владимир Васильевич, преподаватель	Одесский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, «Рисование и черчение», учитель рисования и черчения	специалист 2019г.	44	38	<p>ФИРО 2014 № 034391 Проектирование основных профессиональны х программ среднего профессиональног о образования (20 ч)</p>	БКСАид (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долго- срочный договор

							<p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №31, 2016 г.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Формирование метапредметных компетенций учащихся на уроках ИЗО и искусства» (108ч) 2019</p>		
ОП.04	Живопись с основами цветоведения	Подлесный Владимир Васильевич, преподаватель	Одесский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, «Рисование и черчение», учитель рисования и черчения	специалист 2019г.	44	38	<p>ФИРО 2014 № 034391 Проектирование основных профессиональных программ среднего профессионального образования (20 ч)</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор



							помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №31, 2016 г.  ООО «Инфоурок» «Формирование метапредметных компетенций учащихся на уроках ИЗО и искусства» (108ч) 2019		
ОП.05	История дизайна	Ямщикова Светлана Андреевна, преподаватель первой квалификационной категории	Национальная академия природоохранного и курортного строительства 2011 Градостроительство Архитектор  ООО Учебный центр «Профессионал». Курсы профессиональной переподготовки Физкультура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации, № 2335, (600 ч) 2016 г. г. Москва Учитель физической культуры	Первая категория, 2018 г.	6 лет 07 месяца	6 лет 04 месяца	ФИРО 2014, № 35028 (20ч.) 08.08.2014 Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования Финансовый университет при правительстве РФ «Управление персоналом» Москва, № 06.03.д3/1817, 2016 г. (18 час)  Курсы по охране труда АНО НДПО УКЦ «Ликей» удостоверение №05210 от 27.11.2015 г. (40 часов)  ФГОБУВО «Финансовый	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

						<p>университет при Правительстве РФ» Управление персоналом в образовательной организации (18 часов) Удостоверение 06.03.д3/1817 от 12.12.2016 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №50, 2016 г.</p> <p>АНО Институт патриотического воспитания «Организация и управление кадровой службой с изучением программы 1С Кадры» №282/2018, г. Симферополь, 2018 г.</p> <p>ООО «Инфоурок» Организация проектно-исследовательской деятельности</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

							учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) рег.№65914, г. Смоленск, 2019		
ОП. 06	История изобразительного искусства	Пятьшина Ирина Викторовна, преподаватель первой квалификационной категории	Днепропетровский инженерно-строительный институт, промышленное и гражданское строительство, 1984 Таврический национальный университет им. В.И. Вернадского История, 2003 Инженер-строитель Преподаватель истории	Первая категория, 2017	34 года 08 мес	14 лет	ФИРО-2014 (138ч.) «Содержательные и методические аспекты преподавания отечественной истории (история России) и обществознания в основной и старшей школе №020878 от 28.06.2014  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №37, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	Пукшин Николай Иванович, преподаватель	Бакинская высшая партийная школа, 1986 Калининградское высшее военноморское училище, политработник ВМФ, 1970 г.	Специалист	47	3	г. Новосибирск Гражданская оборона и защита населения от ЧС для членов КЧС и ПБ организаций ООО «Западно-Сибирский центр обучения» (40 часов)	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							Удостоверение №ГОЧС10пкд4-17 от 2.06.2017 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №36 2016 г.		
ОП.08	Графический дизайн	Ямщикова Светлана Андреевна, преподаватель первой квалификационной категории	Национальная академия природоохранного и курортного строительства 2011 Градостроительство Архитектор  ООО Учебный центр «Профессионал». Курсы профессиональной переподготовки Физкультура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации, № 2335, (600 ч) 2016 г. г. Москва Учитель физической культуры	Первая категория, 2018 г.	6 лет 07 месяца	6 лет 04 месяца	ФИРО 2014, № 35028 (20ч.) 08.08.2014 Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования Финансовый университет при правительстве РФ «Управление персоналом» Москва, № 06.03.д3/1817, 2016 г. (18 час)  Курсы по охране труда АНО НДПО УКЦ «Ликей» удостоверение №05210 от	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

						<p>27.11.2015 г. (40 часов)</p> <p>ФГОБУВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» Управление персоналом в образовательной организации (18 часов) Удостоверение 06.03.д3/1817 от 12.12.2016 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №50, 2016 г.</p> <p>АНО Институт патриотического воспитания «Организация и управление кадровой службой с изучением программы 1С Кадры» №282/2018, г. Симферополь, 2018 г.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

							ООО «Инфоурок» Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) рег.№65914, г. Смоленск, 2019		
<b>ПМ</b>	<b>Профессиональные модули</b>								
<b>ПМ.01</b>	<b>Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов</b>								
МДК.01.01	Дизайн проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)	Хатибова Ольга Алексеевна, преподаватель первой квалификационной категории	Полтавский национальный технический университет им. Ю. Кондратюка, «Архитектура зданий и сооружений», магистр архитектуры, 2008 г.  ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск, Профессиональная переподготовка «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч), № 4381, 2017	Первая категория, 2019 г.	8 лет 07 мес	5 лет 08 мес	ФИРО 2014 № 34825 от 08,08.2014 (20 час) Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования  Международная онлайн-школа дизайна по программе «Визуализация интерьеров в 3-Ds-max и Corona», (20 ч), 2018 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №45, 2016 г.		
		<p>Ямщикова Светлана Андреевна, преподаватель первой квалификационной категории</p>	<p>Национальная академия природоохранного и курортного строительства 2011 Градостроительство Архитектор</p> <p>ООО Учебный центр «Профессионал». Курсы профессиональной переподготовки Физкультура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации, № 2335, (600 ч) 2016 г. г. Москва Учитель физической культуры</p>	<p>Первая категория, 2018 г.</p>	<p>6 лет 07 месяца</p>	<p>6 лет 04 месяца</p>	<p>ФИРО 2014, № 35028 (20ч.) 08.08.2014 Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования Финансовый университет при правительстве РФ «Управление персоналом» Москва, № 06.03.д3/1817, 2016 г. (18 час)</p> <p>Курсы по охране труда АНО НДПО УКЦ «Ликей» удостоверение №05210 от 27.11.2015 г. (40 часов)</p> <p>ФГОБУВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» Управление персоналом в образовательной организации (18 часов)</p>	<p>БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель</p>	<p>Штатный работник, долгосрочный договор</p>

							<p>Удостоверение 06.03.д3/1817 от 12.12.2016 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №50, 2016 г.</p> <p>АНО Институт патриотического воспитания «Организация и управление кадровой службой с изучением программы 1С Кадры» №282/2018, г. Симферополь, 2018 г.</p> <p>ООО «Инфоурок» Организация проектно- исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) рег.№65914, г. Смоленск, 2019</p>		
		Макашин Алексей	Киевский инженерно- строительный институт	Специалист	47 лет	16 лет	ООО «Инфоурок» Организация	БКСАиД (филиал)	Штатный работник



		Михайлович, преподаватель	Архитектор гражданских зданий 1973		06 мес	08 мес	проектно- исследовательско й деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) 2019	ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	, долго- срочный договор
МДК.01.02	Основы проектной и компьютерной графики	Алиева Зарема Эскендеровна, преподаватель первой квалификационн ой категории	Севастопольский нац. университет ядерной энергетики и промышленности Компьютерный эколого- экономический мониторинг, 2010, научный сотрудник в области вычислений компьютерных систем ЭВМ, магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063823, 07.07.2016	Первая категория, 2019г.	9	9	ФПК по охране труда св-во № 10 от 22.11. 2013  ФИРО 2014 (28 ч) «Концептуальные положения и методы преподавания информатики в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС» 19.06.2014 12/03/103/02  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №02, 2016 г.  ГБПОУ Ростовской области «Донской	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долго- срочный договор

							строительный колледж» г. Новочеркасск Преподавание информатики в соответствии с ФГОС СПО» (108ч), 2018 г.		
		Ямщикова Светлана Андреевна, преподаватель первой квалификационной категории	Национальная академия природоохранного и курортного строительства 2011 Градостроительство Архитектор  ООО Учебный центр «Профессионал». Курсы профессиональной переподготовки Физкультура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации, № 2335, (600 ч) 2016 г. г. Москва Учитель физической культуры	Первая категория, 2018 г.	6 лет 07 месяца	6 лет 04 месяца	ФИРО 2014, № 35028 (20ч.) 08.08.2014 Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования Финансовый университет при правительстве РФ «Управление персоналом» Москва, № 06.03.д3/1817, 2016 г. (18 час)  Курсы по охране труда АНО НДПО УКЦ «Ликей» удостоверение №05210 от 27.11.2015 г. (40 часов)  ФГОБУВО «Финансовый университет при Правительстве РФ» Управление персоналом в образовательной организации (18	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							<p>часов) Удостоверение 06.03.д3/1817 от 12.12.2016 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №50, 2016 г.</p> <p>АНО Институт патриотического воспитания «Организация и управление кадровой службой с изучением программы 1С Кадры» №282/2018, г. Симферополь, 2018 г.</p> <p>ООО «Инфоурок» Организация проектно- исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) рег.№65914, г. Смоленск, 2019</p>		
		Сосновская	Херсонский	Высшая	28	28	Автономная	БКСАиД	Штатный

		Елена Михайловна, преподаватель высшей квалификационной категории	педагогический институт, Общетеchnические дисциплины и труд, учитель трудового обучения и общетеchnических дисциплин, 1992	категория, 2015	лет 06 мес	лет 06 мес	некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» по должности служащего «Чертежник-конструктор» (300ч.) 29.06.2017г., №3324591020465  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №43, 2016 г.	(филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	работник, долгосрочный договор
МДК.01.03	Методы расчета основных технико-экономических показателей	Паньковский Александр Владимирович, преподаватель	Бахчисарайский филиал Крымского агропромышленного колледжа, 2002 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений техник-технолог-строитель  Крымский	Специалист	15	8	ФИРО 2014 №034328 Проектирование основных профессиональных образовательных программ (20 ч) 08.08.2014 2015 (72 ч.) ФИРО 2015 14 0469147	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			экономический институт КНЭУ, Экономика предприятия, 2010 специалист по экономике предприятия  ТНУ 2014 Филология Магистр				Современные образовательные технологии (72 ч) 24.01.2015  Учебно-курсовой комбинат РК ОЖКХ Свидетельство № 138 от 13.02.2004 г. – оператор компьютерного набора		
УП.01.01	Проектная графика	Макашин Алексей Михайлович, преподаватель	Киевский инженерно-строительный институт Архитектор гражданских зданий 1973	Специалист	47 лет 06 мес	16 лет 08 мес	ООО «Инфоурок» Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) 2019	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
УП.01.02	Компьютерное моделирование	Алиева Зарема Эскендеровна, преподаватель первой квалификационной категории	Севастопольский нац. университет ядерной энергетики и промышленности Компьютерный эколого-экономический мониторинг, 2010, научный сотрудник в области вычислений компьютерных систем ЭВМ, магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения,	Первая категория, 2019г.	9	9	ФПК по охране труда св-во № 10 от 22.11. 2013  ФИРО 2014 (28 ч) «Концептуальные положения и методы преподавания информатики в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС» 19.06.2014 12/03/103/02  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			<p>профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063823, 07.07.2016</p>				<p>Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №02, 2016 г.</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Преподавание информатики в соответствии с ФГОС СПО» (108ч), 2018 г.</p>		
ПП.01.01	Производственная практика	Хатибова Ольга Алексеевна, преподаватель первой квалификационной категории	<p>Полтавский национальный технический университет им. Ю. Кондратюка, «Архитектура зданий и сооружений», магистр архитектуры, 2008 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск, Профессиональная переподготовка «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального</p>	Первая категория, 2019 г.	8 лет 07 мес	5 лет 08 мес	<p>ФИРО 2014 № 34825 от 08.08.2014 (20 час) Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования</p> <p>Международная онлайн-школа дизайна по программе «Визуализация интерьеров в 3-Ds-max и Corona», (20 ч),</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч), № 4381, 2017				2018 г. ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №45, 2016 г.		
<b>ПМ.02</b>	<b>Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале</b>								
МДК.02.01	Выполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале	Хатибова Ольга Алексеевна, преподаватель первой квалификационной категории	Полтавский национальный технический университет им. Ю. Кондратюка, «Архитектура зданий и сооружений», магистр архитектуры, 2008 г.  ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск, Профессиональная переподготовка «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч), № 4381, 2017	Первая категория, 2019 г.	8 лет 07 мес	5 лет 08 мес	ФИРО 2014 № 34825 от 08.08.2014 (20 час) Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования  Международная онлайн-школа дизайна по программе «Визуализация интерьеров в 3-Ds-max и Corona», (20 ч), 2018 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского»	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №45, 2016 г.		
		Алиева Зарема Эскендеровна, преподаватель первой квалификационной категории	Севастопольский нац. университет ядерной энергетики и промышленности Компьютерный эколого-экономический мониторинг, 2010, научный сотрудник в области вычислений компьютерных систем ЭВМ, магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063823, 07.07.2016	Первая категория, 2019г.	9	9	ФПК по охране труда св-во № 10 от 22.11. 2013  ФИРО 2014 (28 ч) «Концептуальные положения и методы преподавания информатики в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС» 19.06.2014 12/03/103/02  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №02, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор



							ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Преподавание информатики в соответствии с ФГОС СПО» (108ч), 2018 г.		
МДК.02.02	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна	Гек Анна Владимировна, преподаватель первой квалификационной категории	Харьковская национальная академия городского хозяйства, «Городское строительство и хозяйство», инженер-строитель, 2007 г.  ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Профессиональная переподготовка, «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», (360 ч) 11861-РЦ, 2016	Первая категория , 2019г.	16	4год	Национальный Открытый Университет «Интуит», «Ведение в практическое тестирование», (72 ч.), 31.01.2016 г., рег. № 100936620.  Национальный Открытый Университет «Интуит», «Microsoft Excel 2007», (72 ч.), 22.05.2016 г., рег. № 100969684.  Национальный Открытый Университет «Интуит», «Компетентностно-ориентированное обучение в высшем образовании», (72 ч.), 13.06.2016 г., рег. № 100978425  ООО «Национальная	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

							<p>академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение 18-04009, 08.06.-05.07.2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №09, 2016 г.</p>		
		<p>Марченко Владимир Иванович, преподаватель высшей квалификационной категории, Ветеран труда ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Заслуженный педагогический работник НУБиП Украины</p>	<p>Полтавский инженерно-строительный институт, 1975 инженер-строитель</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального</p>	<p>Высшая категория, 2017</p>	44	44	<p>ФИРО-2014, № 034135 (20ч.) Проектирование основных профессиональных образовательных программ</p> <p>Курсы по охране труда 2015 АНО НДПО УКЦ «Ликей» уд-е № 05213 (40ч.) от 27.11.2015</p> <p>Национальный Открытый Университет</p>	<p>БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель</p>	<p>Штатный работник , долгосрочный договор</p>

			образования №12799-РЦ (360 ч) 2016				«Интуит»,»Microsoft Word для начинающего пользователя»,(72ч.), 01.03.2016 г. рег. №100944853.  ООО «Национальная академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение № 18-04011, 08.06.-05.07.2018 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №24, 2016 г.		
		Макашин Алексей Михайлович, преподаватель	Киевский инженерно-строительный институт Архитектор гражданских зданий 1973	Специалист	47 лет 06 мес	16 лет 08 мес	ООО «Инфоурок» Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) 2019	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

		Сосновская Елена Михайловна, преподаватель высшей квалификационной категории	Херсонский педагогический институт, Общетеchnические дисциплины и труд, учитель трудового обучения и общетеchnических дисциплин, 1992	Высшая категория, 2015	28 лет 06 мес	28 лет 06 мес	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Уральский институт повышения квалификации и переподготовки» по должности служащего «Чертежник-конструктор» (300ч.) 29.06.2017г., №3324591020465  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №43, 2016 г.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
УП.02.01	Выполнение дизайнерских проектов	Хатибова Ольга Алексеевна, преподаватель первой квалификационной категории	Полтавский национальный технический университет им. Ю. Кондратюка, «Архитектура зданий и сооружений», магистр архитектуры, 2008 г.  ЧОУ ДПО «Институт	Первая категория, 2019 г.	8 лет 07 мес	5 лет 08 мес	ФИРО 2014 № 34825 от 08.08.2014 (20 час) Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			<p>переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск, Профессиональная переподготовка «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч), № 4381, 2017</p>				<p>профессионального образования</p> <p>Международная онлайн-школа дизайна по программе «Визуализация интерьеров в 3-Ds-max и Corona», (20 ч), 2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №45, 2016 г.</p>		
ПП.02.01	Производственная практика	Хатибова Ольга Алексеевна, преподаватель первой квалификационной категории	<p>Полтавский национальный технический университет им. Ю. Кондратюка, «Архитектура зданий и сооружений», магистр архитектуры, 2008 г.</p> <p>ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск, Профессиональная переподготовка</p>	Первая категория, 2019 г.	8 лет 07 мес	5 лет 08 мес	<p>ФИРО 2014 № 34825 от 08.08.2014 (20 час)</p> <p>Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования</p> <p>Международная онлайн-школа дизайна по</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			«Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч), № 4381, 2017				программе «Визуализация интерьеров в 3-Ds-max и Corona», (20 ч), 2018 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №45, 2016 г.		
<b>ПМ.03</b>	<b>Контроль за изготовлением изделий в производстве в части соответствия их авторскому образцу</b>								
МДК.03.01	Основы стандартизации, сертификации и метрологии	Марченко Владимир Иванович, преподаватель высшей квалификационной категории, Ветеран труда ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Заслуженный педагогический работник НУБиП Украины	Полтавский инженерно-строительный институт, 1975 инженер-строитель  ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования №12799-РЦ (360 ч) 2016	Высшая категория, 2017	44	44	ФИРО-2014, № 034135 (20ч.) Проектирование основных профессиональных образовательных программ  Курсы по охране труда 2015 АНО НДПО УКЦ «Ликей» уд-е № 05213 (40ч.) от 27.11.2015  Национальный Открытый Университет «Интуит»,»Microsoft Word для начинающего	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

							<p>пользователя», (72 ч.), 01.03.2016 г. рег. №100944853.</p> <p>ООО «Национальная академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение № 18-04011, 08.06.-05.07.2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №24, 2016 г.</p>		
МДК.03.02	Основы управления качеством	Гек Анна Владимировна, преподаватель первой квалификационной категории	<p>Харьковская национальная академия городского хозяйства, «Городское строительство и хозяйство», инженер-строитель, 2007 г.</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г.</p>	Первая категория, 2019г.	16	4год	<p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «Ведение в практическое тестирование», (72 ч.), 31.01.2016 г., рег. № 100936620.</p> <p>Национальный Открытый</p>	<p>БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель</p>	Штатный работник, долгосрочный договор

			<p>Новочеркасск Профессиональная переподготовка, «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», (360 ч) 11861-РЦ, 2016</p>			<p>Университет «Интуит», «Microsoft Excel 2007», (72 ч.), 22.05.2016 г., рег. № 100969684.</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «Компетентностно- ориентированное обучение в высшем образовании», (72 ч.), 13.06.2016 г., рег. № 100978425</p> <p>ООО «Национальная академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение 18- 04009, 08.06.- 05.07.2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г.</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--



							Симферополь, №09, 2016 г.		
		Сандаков Максим Генадьевич, преподаватель, главный специалист по охране труда	Харьковский национальный автомобильно- дорожный университет, 2008 Менеджмент организаций Менеджер-экономист  ООО Учебный центр «Профессионал» «Физическая культура и спорт: теория и методика преподавания в образовательной организации (600 ч), № 2330, 2016 г.	Специалист	21	2 года 09 мес	НЧОУ ДПО Региональное агентство по охране труда. Пожарная безопасность Удостоверение № 257-15 (16 ч), 09.06.2015 г.  ООО Учебно- курсовой комбинат ЖКХ. Перемещение на высоте Удостоверение № 2430 от 22.04.2016 г.  ООО Учебно- курсовой комбинат ЖКХ Удостоверение №1327, 21.03.2016 г.  Национальный открытый университет «Интуит» «Основы предпринимательс тва» 101020810 (72 часа) 16.12.2016 г.Москва  Диплом о профессиональной подготовке 201/2016-К ,г. Казань, 22.01.2016	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долго- срочный договор

							<p>“Безопасность и охрана труда” (256 час)</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №39, 2016 г.</p>		
УП.03.01	Учебная практика	<p>Марченко Владимир Иванович, преподаватель высшей квалификационной категории, Ветеран труда ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Заслуженный педагогический работник НУБиП Украины</p>	<p>Полтавский инженерно-строительный институт, 1975 инженер-строитель</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования №12799-РЦ (360 ч) 2016</p>	Высшая категория, 2017	44	44	<p>ФИРО-2014, № 034135 (20ч.) Проектирование основных профессиональных образовательных программ</p> <p>Курсы по охране труда 2015 АНО НДПО УКЦ «Ликей» уд-е № 05213 (40ч.) от 27.11.2015</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «Microsoft Word для начинающего пользователя», (72ч.), 01.03.2016 г. рег. №100944853.</p>	<p>БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель</p>	Штатный работник, долгосрочный договор

							<p>ООО «Национальная академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение № 18-04011, 08.06.-05.07.2018 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №24, 2016 г.</p>		
ПП.03.01	Производственная практика	Гек Анна Владимировна, преподаватель первой квалификационной категории	<p>Харьковская национальная академия городского хозяйства, «Городское строительство и хозяйство», инженер-строитель, 2007 г.</p> <p>ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Профессиональная переподготовка, «Деятельность</p>	Первая категория , 2019г.	16	4год	<p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «Ведение в практическое тестирование», (72 ч.), 31.01.2016 г., рег. № 100936620.</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит», «Microsoft Excel 2007», (72 ч.),</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

			педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования», (360 ч) 11861-РЦ, 2016			22.05.2016 г., рег. № 100969684.  Национальный Открытый Университет «Интуит», «Компетентностно-ориентированное обучение в высшем образовании», (72 ч.), 13.06.2016 г., рег. № 100978425  ООО «Национальная академия современных технологий», строительство и эксплуатация зданий и сооружений, (144 часа), удостоверение 18-04009, 08.06.-05.07.2018 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №09, 2016 г.		
<b>ПМ.04</b>	<b>Организация работы коллектива исполнителей</b>							

МДК.04.01	Основы менеджмента, управление персоналом	Прибора Наталья Александровна, преподаватель высшей квалификационной категории, заведующий технологическим отделением,	Крымский институт бизнеса, 2008 Финансы Магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063825 от 10.07.2016	Высшая категория, 2017	24 года 06 мес	10	Удостоверение о повышении квалификации №16/03/103/23 в Федеральном государственном автономном учреждении «Федеральный институт развития образования» по программе «Концептуальные положения и методы преподавания географии в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС» с 02.06.2014 г. по 23.06.2014 г. в объеме 28 часов;  Сертификат участия в учебно-методическом семинаре для преподавателей «Организация учебно-воспитательного процесса со студентами с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья», Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель, заведующая технологическим дневным отделением	Штатный работник, долгосрочный договор
УП.04.01	Учебная практика								
ПП.04.01	Производственная практика								

						<p>Вернадского», г. Ялта, 30.09.2015 г.;</p> <p>Удостоверение №05211 от 27.11.2015 г. о прохождении курсов по программе «Охрана труда» АНО НДПО УКЦ «Лицей» в объеме - 40 часов;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации №180000617457 от 02.04.2016 г. ГБПОУ г.Москвы «Политехнический техникум №47 имени В.Г. Федорова» по программе «Разработка учебных планов и организация образовательного процесса в рамках реализации ФГОС СПО-2016 года с учетом образовательных стандартов и современных требований нормативных документов Министерства образования и науки РФ» в объеме 36 часов;</p>	
--	--	--	--	--	--	--	--

						<p>Сертификат участника Всероссийского практического семинара на тему: «Разработка учебных планов и организация образовательного процесса в рамках реализации ФГОС СПО-2016 года с учетом образовательных стандартов и современных требований нормативных документов Министерства образования и науки РФ» №218.04 от 1,2 апреля 2016 г., г.Москва;</p> <p>Удостоверение о повышении квалификации ПК 00153740 регистрационный номер 3503 ООО Учебный центр «Профессионал» по программе «Менеджмент в образовании» с 12.10.2016 г. по 9.11.2016 г. в объеме 72 часа;</p> <p>Сертификат участника вебинара «Деятельность Банка России по</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--

						<p>вопросам повышения уровня финансовой грамотности» (Ухалина Ольга Викторовна, консультант отдела по взаимодействию с институтами гражданского общества Управления финансовой грамотности Банка России), Научно-образовательный центр издательства «Просвещение», 2 часа, 5 декабря 2016 г.</p> <p>Сертификат за обучение в Национальном Открытом Университете «Интуит» по курсу «Системный анализ в менеджменте» в объёме 72 часов, серия О, регистрационный № 101017342, декабрь 2016 г.</p> <p>Сертификат за обучение в Национальном Открытом Университете «Интуит» по курсу «Основу предпринимательств ва» в объёме 72</p>	
--	--	--	--	--	--	---	--



						<p>часов, серия О, регистрационный № 101019220, декабрь 2016 г.</p> <p>Национальный Открытый Университет «Интуит» по курсу «Экономика организаций» в объеме 72 часов, серия О, регистрационный № 101083019, НОУ ВО НОУ «Интуит», г. Москва, август 2017 г.</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч),г. Симферополь, №33, 2016 г.</p> <p>ООО «Инфоурок», г.Смоленск, профессиональная переподготовка по программе «Маркетинг: теория и методика обучения в образовательной организации»,</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--

							преподаватель маркетинга, (300 часов), 2018 г.		
<b>ПМ.05</b>	<b>Выполнение работ по профессии 12565 Исполнитель художественно-оформительских работ</b>								
МДК.05.01	Техника подготовительных, шрифтовых и оформительских работ	Макашин Алексей Михайлович, преподаватель	Киевский инженерно-строительный институт Архитектор гражданских зданий 1973	Специалист	47 лет 06 мес	16 лет 08 мес	ООО «Инфоурок» Организация проектно-исследовательской деятельности учащихся в рамках реализации ФГОС» (72ч) 2019	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор
МДК.05.02	Рекламно-агитационные материалы	Хатибова Ольга Алексеевна, преподаватель первой квалификационной категории	Полтавский национальный технический университет им. Ю. Кондратюка, «Архитектура зданий и сооружений», магистр архитектуры, 2008 г.  ЧОУ ДПО «Институт переподготовки и повышения квалификации г. Новочеркасск, Профессиональная переподготовка «Деятельность педагога профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» (360 ч),	Первая категория, 2019 г.	8 лет 07 мес	5 лет 08 мес	ФИРО 2014 № 34825 от 08.08.2014 (20 час) Проектирование основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования  Международная онлайн-школа дизайна по программе «Визуализация интерьеров в 3-Ds-max и Corona», (20 ч), 2018 г.  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И.	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

			№ 4381, 2017				Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №45, 2016 г.		
УП.05.01	Рисунок и живопись. Изготовление рекламно-агитационных материалов	Подлесный Владимир Васильевич, преподаватель	Одесский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, «Рисование и черчение», учитель рисования и черчения	специалист 2019г.	44	38	<p>ФИРО 2014 № 034391 Проектирование основных профессиональных программ среднего профессионального образования (20 ч)</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №31, 2016 г.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Формирование метапредметных компетенций учащихся на</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

							уроках ИЗО и искусства» (108ч) 2019		
		Алиева Зарема Эскендеровна, преподаватель первой квалификационной категории	Севастопольский нац. университет ядерной энергетики и промышленности Компьютерный эколого-экономический мониторинг, 2010, научный сотрудник в области вычислений компьютерных систем ЭВМ, магистр  ГБПОУ РО «ДСК» профессиональная переподготовка, 2016, право на ведение педагогической деятельности в области профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования (360 ч) 612404063823, 07.07.2016	Первая категория, 2019г.	9	9	ФПК по охране труда св-во № 10 от 22.11. 2013  ФИРО 2014 (28 ч) «Концептуальные положения и методы преподавания информатики в соответствии с требованиями российского законодательства и ФГОС» 19.06.2014 12/03/103/02  ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №02, 2016 г.  ГБПОУ Ростовской области «Донской строительный колледж» г. Новочеркасск Преподавание информатики в	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник , долгосрочный договор

							соответствии с ФГОС СПО» (108ч), 2018 г.		
ПП.05.01	Производственная практика	Подлесный Владимир Васильевич, преподаватель	Одесский государственный педагогический институт им. К.Д. Ушинского, «Рисование и черчение», учитель рисования и черчения	специалист 2019г.	44	38	<p>ФИРО 2014 № 034391 Проектирование основных профессиональных программ среднего профессионального образования (20 ч)</p> <p>ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» Медицинская академия им. С.И. Георгиевского. Охрана здоровья обучающихся. Оказание первой помощи при неотложных состояниях, (18 ч), г. Симферополь, №31, 2016 г.</p> <p>ООО «Инфоурок» «Формирование метапредметных компетенций учащихся на уроках ИЗО и искусства» (108ч) 2019</p>	БКСАиД (филиал) ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», преподаватель	Штатный работник, долгосрочный договор

Председатель выпускающей цикловой методической комиссии № 5 – Хатибова О.А.