

Информация об участии преподавателей и обучающихся БКСАиД в методических мероприятиях, олимпиадах, конкурсах в феврале 2024 г.

<p>Вебинары</p>	<p>1) Вебинар «„К доске пойдёт...” или пересматриваем форматы выдачи и контроля домашних заданий» в рамках Всероссийской онлайн-конференции «Цифра 7.0: инвестиции в образовании». АО «Издательство «Просвещение», г. Москва, 28.02.2024 г.: – Боровская Е.А.</p> <p>2) Вебинар «Цифровая площадка методической поддержки педагогов: где найти ответы на самые важные вопросы?» в рамках Всероссийской онлайн-конференции «Цифра 7.0: инвестиции в образовании». АО «Издательство «Просвещение», г. Москва, 28.02.2024 г.: – Боровская Е.А.</p>
<p>Методические семинары, конференции, открытые уроки, интеллектуальные игры, олимпиады, фестивали на уровне колледжа</p>	<p>1) Мастер-класс «Мраморирование поверхности», 20.02.2024 г.: – Милентьева Л.О.</p> <p>2) Открытый урок по истории ИЗО на тему: «Первые теории дизайна. Русская инженерная школа», 21.02.2024 г.: – Сосновская Е.М.</p> <p>3) Студенческая конференция «Исторические стили и детали в современном интерьере», 21.02.2024 г.: – Марченко В.И., – Ямщикова С.А., – Милентьева Л.О., – Сосновская Е.М.</p> <p>4) Открытый урок по графическому дизайну «Сравнительный анализ плакатов, посвящённых ВОВ и СВО», 22.02.2024 г.: – Ямщикова С.А.</p> <p>5) Фестиваль интегрированных уроков (занятий) «Совершенствуем умения учиться», 28.02.2024 г.: – Гек А.В., – Гребенникова Л.В., – Куликова Е.И., – Милентьева Л.О.,</p>

		<p>– Пятьшина И.В., – Сосновская Е.М.</p>
Курсовая переподготовка		<p>1) Прибора Н.А.: – «Методика преподавания дисциплины „Экономика организации” в образовательных организациях профессионального образования». ООО «Педспециалист», г. Краснодар, 72 ч., 06.02.2024 г. – «Методика преподавания дисциплины „Маркетинг” в образовательных организациях профессионального образования». ООО «Педспециалист», г. Краснодар, 72 ч., 06.02.2024 г.</p> <p>2) Смирнов В.В.: – «Персональный сайт учителя: разработка и внедрение в условиях реализации профессионального стандарта педагога». ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», г. Москва, 72 ч., 13.02.2024 г.</p> <p>3) Подокшина Д.И.: – «Особенности проведения государственной итоговой аттестации в форме демонстрационного экзамена в 2024 году». ГБОУ ДПО Республики Крым «Крымский центр развития профессионального образования», г. Симферополь, 16 ч., 13.02.2024 г.:</p> <p>4) Давыдова В.Д.: – «Английский для специальных целей (ESP)». ООО «Московский институт профессиональной переподготовки и повышения квалификации педагогов», г. Москва, 36 ч., 21.02.2024 г.</p>
Олимпиады, конкурсы, викторины	победители	<p>1) Всероссийская олимпиада по дисциплине: «Организация, нормирование и оплата труда на предприятии». Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир-Олимпиад», 14.02.2024 г.; 5 чел., преподаватель Паньковский А.В.</p> <p>2) Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине: «Информационные технологии в профессиональной деятельности». Портал дистанционных проектов «Академия Интеллектуального Развития», 15.02.2024 г.; 4 чел., преподаватель Алиева З.Э.</p> <p>3) XIII Международный дистанционный курс «Старт» по английскому языку (11 класс). ООО «Инфоурок», 15, 16.02.2024 г.; 7 чел., преподаватель Вознюк М.М.</p>

		<p>4) Международная олимпиада проекта compedu.ru «Английский язык 1 курс», «Английский язык 10 класс». ООО «КОМПЭДУ», республика Беларусь, г. Могилёв, 20.02.2024 г.; 8 чел., преподаватель Вознюк М.М.</p> <p>5) Интеллектуально-дискуссионная игра «Политические дебаты» для обучающихся и работников ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского». Координационный Центр «Крым» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», 29.02.2024 г.; 3 чел., преподаватель Подокшина Д.И.</p>
	участники	<p>1) XIII Международный дистанционный курс «Старт» по английскому языку (11 класс). ООО «Инфоурок», 15, 16.02.2024 г.; 1 чел., преподаватель Вознюк М.М.</p> <p>2) Всероссийская студенческая конференция «Наука и практика – 2024», секция конференции: «Секция 05. Технические науки», представленный материал: «Компьютерный экологический мониторинг». Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир-Олимпиад», 26.02.2024 г.; 2 чел., преподаватель Алиева З.Э.</p> <p>3) Международная студенческая научно-практическая конференция «Мир исследований», секция конференции: «Секция 05. Технические науки», представленный материал: «Математические основы информатики». Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир-Олимпиад», 28.02.2024 г.; 1 чел., преподаватель Алиева З.Э.</p> <p>4) Интеллектуально-дискуссионная игра «Политические дебаты» для обучающихся и работников ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского». Координационный Центр «Крым» ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского», 29.02.2024 г.; 5 чел., преподаватель Подокшина Д.И.</p>
Педагогические мастерские, семинары, конференции, форумы, фестивали вне колледжа		<p>1) XIII Международная научно-практическая конференция: «Инновационные исследования как основа развития научной мысли», секция: «Гуманитарные науки», название статьи: «Активные методы обучения на занятиях по иностранному языку в учреждениях СПО». ООО «НИЦ ЭСП» в ЮФО, г. Анапа, 06.02.2024 г.: – Вознюк М.М.</p> <p>2) XXVII Всероссийская конференция педагогов «ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ПОИСК», секция конференции: «Профессиональное образование», тема выступления участника конференции: «ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ НА ЗАНЯТИЯХ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ». Центр гражданского образования «Восхождение», г. Москва, 14.02.2024 г.: – Николаенко Я.В.</p> <p>3) Международный фестиваль методических разработок от Маркетплейса «Инфоурок». ООО «Инфоурок»,</p>

	<p>г. Смоленск, 25.02.2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Алиева З.Э. – Паньковский А.В. <p>4) Всероссийская педагогическая конференция «Духовно-нравственное воспитание подрастающего поколения» с докладом на тему: «Роль педагога в нравственном становлении обучающихся». Всероссийский учебно-методический портал «ПЕДСОВЕТ», г. Волгоград, 26.02.2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Вознюк М.М. <p>5) V Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные теории и практика в современном российском образовательном пространстве», статья «Учебная практика „САПР в строительстве” как средство формирования ключевых компетенций у обучающихся СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений». НОУ ДПО «Экспертно-методический центр», cognitus Когнитус, г. Чебоксары, 26.02.2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Алиева З.Э. <p>6) Всероссийская студенческая конференция «Наука и практика – 2024», секция конференции: «Секция 05. Технические науки», представленный (опубликованный) материал: «Компьютерный экологический мониторинг». Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир-Олимпиад», 26.02.2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Алиева З.Э. <p>7) Международная студенческая научно-практическая конференция «Мир исследований», тема материала: «Математические основы информатики». Всероссийские олимпиады и конкурсы «Мир-Олимпиад», 28.02.2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Алиева З.Э. <p>9) V Региональная научно-практическая конференция «Теория и практика технологического образования: уроки истории, современное состояние, горизонты будущего». ГБОУ ВО РК «КИПУ им. Февзи Якубова», г. Симферополь, 29.02.2024 г.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Сосновская Е.М.
<p>Педагогические тесты, конкурсы, олимпиады, викторины, тренинги</p>	<p>1) Николаенко Я.В.:</p> <ul style="list-style-type: none"> – Всероссийский конкурс для работников образовательных организаций «Лучшая технологическая карта урока», в рамках федерального проекта Современная школа, название работы: «Технологическая карта учебного занятия». Всероссийский центр проведения и разработки интерактивных мероприятий «Мир Педагога»

	г. Москва, 16.02.2024 г.
Материалы на сайте НОУ ДПО «Экспертно- методический центр» «cognitus Когнитус»	<p>1) Алиева З.Э.: – «Учебная практика „САПР в строительстве” как средство формирования ключевых компетенций у обучающихся СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», 26.02.2024 г.</p> <p>2) Паньковский А.В.: – «Инновационные теории и практика в современном российском образовательном пространстве», статья «Учебная практика „САПР в строительстве” как средство формирования ключевых компетенций у обучающихся СПО по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», 26.02.2024 г.</p>
Материалы на сайте «Инфоурок»	<p>1) Мухамедова Л.М.: – «Презентация к практическому занятию по Технической механике, раздел Сопротивление материалов, тема: Построение эпюр продольных сил и нормальных напряжений при деформации растяжения (сжатия)», 10.02.2024 г. – «Конспект открытого занятия по Технической механике, раздел Сопротивление материалов, тема: Деформация растяжения. Закон Гука при растяжении (сжатии)», 10.02.2024 г.</p> <p>2) Николаенко Я.В.: – «Технологическая карта учебного занятия», 13.02.2024 г. – «Презентация на тему: Организация работы по формированию здорового образа жизни», 13.02.2024 г.</p> <p>3) Алиева З.Э.: – «Создание таблиц в NanoCAD», 25.02.2024 г. – «ФОС для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», 25.02.2024 г. – «Практическая работа. Создание линейных программ», 28.02.2024 г. – «Фонд оценочных средств по дисциплине ЕН. 02 ИНФОРМАТИКА», 28.02.2024 г.</p>
Материалы на сайте «Золотой век»	<p>1) Мухамедова Л.М.: – «Конспект открытого практического занятия по МДК 02.01 Организация технологических процессов при строительстве объекта капитального строительства. Тема 1.4. Ценообразование и сметное дело в строительстве», 11.02.2024 г.</p>

	<p>2) Николаенко Я.В.: – «Презентация: Организация работы по формированию здорового образа жизни», 18.02.2024 г.</p>
<p>Материалы на информационных сайтах</p>	<p>1) Базарная Е.А.: – Общий доступ кроссворда «Крыши гражданских зданий». Onlinetestpad.com, 11.02.2024 г.</p> <p>2) Вознюк М.М.: – «Организация современного урока». Всероссийское издание «ПЕДРАЗВИТИЕ», 26.02.2024 г.</p>

Выступления на методсовете 15.02.2024 г.: Гребенникова Л.В., Базарная Е.А., Ращенко В.А., Ямщикова С.А., Демчич В.П.

Выступление на заседании школы педагогического мастерства 21.02.2024 г.: Алиева З.Э., Гребенникова Л.В.