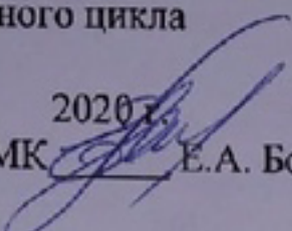


**Бахчисарайский колледж строительства, архитектуры и дизайна
(филиал)
федерального государственного автономного образовательного
учреждения высшего образования
«Крымский федеральный университет имени В.И.Вернадского»**

Рассмотрен на заседании
цикловой методической комиссии №1
общеобразовательных дисциплин
математического и
естественнонаучного цикла

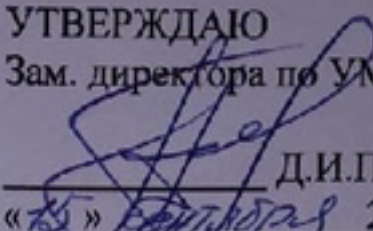
Протокол № 2

« 15 » 09 2020 г.

Председатель ЦМК  Е.А. Боровская

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УМР

 Д.И.Подокшина

« 15 » 09 2020 г.

ПЛАН
работы цикловой методической
комиссии №1
общеобразовательных дисциплин
математического и естественнонаучного цикла
на 2020-2021 учебный год

Бахчисарай
2020г.

**СОСТАВ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ
ЦИКЛОВОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИССИИ**

№	Фамилия имя отчество	Квалифика- ция	Стаж пед. работы	Срок последней аттестации	Последние курсы повышения квалификаци и
1	Асанова Эльзара Энверовна	высшая	26 лет	15.05.2018	2017
2	Боровская Екатерина Александровна	высшая	21год	30.08. 2020	2018
3	Дронов Александр Петрович	-			
4	Чертенкова Елена Ивановна	высшая	44 года	15.05.2018	2017
5	Юсупов Дмитрий Владимирович	сзд	6,5 года	02.06.2017	2016
6	Качалова Ирина Викторовна	высшая	9 лет		
7	Николаенко Яна Валериевна	-			
8	Петрова Юлия Викторовна	-	8 лет		

Анализ работы цикловой методической комиссии №1 общеобразовательных дисциплин математического и естественнонаучного цикла в 2019-2020 учебном году

Приказом по колледжу утверждён состав цикловой методической комиссии №1 общеобразовательных дисциплин математического и естественнонаучного цикла.

В неё вошли 11 преподавателей: Алиева З.Э., Асанова Э.Э., Боровская Е.А., Чертенкова Е.И., Юсупов Д.В., Сидорченко Н.Н., Яворский Я.К., Черкашина К.Г., Осадчук Т.А., Назаренко Н.В., Николаенко Я.В.

Боровская Екатерина Александровна, председатель ЦМК №1, преподаватель дисциплин математика, ЕН.01 математика.

Чертенкова Елена Ивановна, преподаватель дисциплины математика, ЕН.01 математика.

Асанова Эльзера Энверовна, преподаватель предмета химия.

Алиева Зарема Эскандеровна, преподаватель дисциплин информатика и ИКТ, информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности, основы электротехники, электротехника и электроника.

Черкашина Ксения Геннадьевна, преподаватель дисциплин география и экологические основы природопользования.

Яворский Ярослав Константинович, преподаватель дисциплины физика, астрономия, основы электротехники, природные и искусственные газы, основы гидравлики, теплотехники и аэродинамики, электротехника и электроника.

Сидорченко Наталья Николаевна, преподаватель физической культуры.

Юсупов Дмитрий Владимирович, преподаватель дисциплины информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности.

Николаенко Яна Валериевна, преподаватель физической культуры.

Осадчук Тарас Александрович, преподаватель физической культуры, совместитель.

Назаренко Николай Владимирович, преподаватель физической культуры, совместитель.

Цикловая методическая комиссия работала по утверждённому плану, состоящему из следующих разделов:

- Организационная работа.
- Учебно-методическая работа.
- Учебно-воспитательная работа по повышению качества знаний обучающихся.
- Повышение квалификации, педагогического мастерства.
- Мероприятия по контролю.
- График проведения открытых занятий и недели цикловой методической комиссии, конференций, план заседаний ЦМК.

За 2019 – 2020 учебный год проведено 9 заседаний ЦМК, на которых рассмотрены следующие вопросы:

- Рассмотрение и согласование планов кабинетов.
- Рассмотрение и согласование рабочих программ, КТП.
- Рассмотрение и согласование материалов для промежуточной аттестации.
- О работе преподавателей ЦМК по реализации учебных программ.
- Анализ проведённых открытых занятий.
- Выполнение плана ЦМК.
- Повышение профессионального мастерства.
- О результатах мероприятий по повышению качества знаний.
- Проверка выполнения учебных планов и программ.
- Анализ качества знаний по дисциплинам по итогам экзаменационной сессии, посещаемости обучающихся.
- Рассмотрение, обсуждение методических разработок.
- Об участии в олимпиадах обучающихся различного уровня.

- О ведении персонального сайта преподавателя и участии в вебинарах.
- О самообразовании преподавателей цикловой методической комиссии.

Протоколы заседаний ведутся аккуратно, информативно, отражают участие преподавателей в обсуждении вопросов. По каждому вопросу принимались конкретные решения.

Обсуждение и внедрение учебно-методической документации.

В помощь преподавателям пополнена папка положений, приказов, инструкций и рекомендаций. Преподавателями подготовлены методические разработки и пособия для обучающихся, презентации, рефераты.

Методическая проблема года.

Преподаватели ЦМК работали над важной составной частью стратегической цели колледжа «Совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей посредством самообразования, повышения квалификации, обмена актуальным педагогическим опытом, внедрения в образовательный процесс инновационных образовательных технологий» и методической проблемы «Практикоориентированность образовательного процесса как условие повышения качества реализации профессиональных образовательных программ».

Все мероприятия были направлены на реализацию следующих задач:

1. Повышение качества подготовки специалистов, за счёт совершенствования организационных форм учебно-воспитательного процесса, методики обучения.
2. Развитие и совершенствование учебно-методического комплекса специальностей согласно требованиям ФГОС нового поколения.
3. Поддержка и развитие профессиональных компетенций педагогических работников через различные формы повышения квалификации и на основе внедрения в учебный процесс информационных и современных педагогических технологий.
4. Выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта творчески работающих педагогов через различные формы работы.
5. Создание условий для развития творческого потенциала личности обучающихся, развития исследовательской компетентности и самостоятельности обучающихся и педагогов через привлечение их к различным видам учебно-исследовательской и экспериментальной деятельности.
6. Систематическая работа над методическими рекомендациями для обучающихся.

Для этого были разработаны рабочие программы, КТП; учебные кабинеты пополнились дидактическим материалом.

Преподаватели цикловой методической комиссии №1 в течение 2019-2020 учебного года работали над следующими методическими темами:

№ п/п	Темы	Ответственный	Итоговые материалы
1	Формирование навыков самообразовательной деятельности обучающихся через использование информационных технологий.	Алиева З.Э.	Творческий отчёт
2	Профессиональноориентированный подход в обучении химии	Асанова Э.Э.	Творческий отчёт
3	Практикоориентированный подход в обучении физике в СПО	Яворский Я.К.	Творческий отчёт
4	Решение задач с профессиональным и практическим содержанием как один из способов активизации мыслительной деятельности обучающихся СПО	Боровская Е.А.	Творческий отчёт
5	Практикоориентированный подход в обучении математике в СПО	Чертенкова Е.И.	Творческий отчёт

6	Формирование познавательной активности в профессиональной подготовке будущих специалистов.	Юсупов Д.В.	Творческий отчёт
7	Практикоориентированный подход в обучении экологии и географии в СПО	Черкашина К.Г.	Творческий отчёт

Преподаватели ЦМК №1 регулярно повышали свою квалификацию различными формами: посещали занятия коллег, изучали и внедряли опыт других преподавателей, читали специальную литературу, проходили курсы повышения квалификации

В 2019-2020 учебном году преподаватель математики Боровская Е.А. прошла процедуру аттестации и получила высшую квалификационную категорию.

Преподаватели Асанова Э.Э. и Боровская Е.А. вели работу по распространению своего опыта, публиковали свои материалы на различных методических сайтах, а также участвовали в методических мероприятиях Всероссийского и Международного уровня.

Обучающиеся колледжа, под руководством преподавателей ЦМК№1, приняли участие в олимпиадах различного уровня, что подтверждено дипломами, хотя не так активно, как в предыдущие годы, на что также имеются субъективные и объективные причины.

Дисциплина	ФИО преподавателя	2018-2019
- Олимпиада по химии	Асанова Э.Э.	7
- Олимпиада по математике	Боровская Е.А.	5
- Региональный этап Всероссийской олимпиады профессионального мастерства среди обучающихся по специальностям среднего профессионального образования в 2020 году	Юсупов Д.В.	1

Свидетельством и благодарностью за подготовку обучающихся к олимпиадам и конкурсам Международного уровня награждены Асанова Э.Э. и Боровская Е.А.

Данный результат стал возможным при активной подготовительной работе преподавателей и организаторов вышеназванной олимпиады: Хатибова О.А., Прибора Н.А., Вознюк М.М., Ямщикова С.А., Базарная Е.А., Василенко З.А., Давыдова В.Д., Паньковский А.В.

Кроме того, в течение учебного года в Международных мероприятиях приняли участие Сосновская Е.М., Подокшина Д.И., Боровская Е.А., Гребенникова Л.В., Николаенко Л.Д., Ращенко В.А., Паньковский А.В.

Свидетельствами, благодарностями за подготовку обучающихся к олимпиадам и конкурсам Международного уровня награждены Боровская Е.А., Асанова Э.Э.

Благодарности, дипломы, свидетельства Всероссийского уровня получены преподавателем Боровской Е.А.

Благодарственные письма, сертификаты, дипломы регионального уровня имеют преподаватель: Юсупов Д.В.

Дипломами, грамотами, сертификатами и благодарностями внутриколледжного уровня за подготовку мероприятий отмечены: Боровская Е.А., Дронов А.П., Самойло И.В., Юсупов Д.В., Яворский Я.К.

С целью обучения, информирования преподавателей о новых документах системы образования, работе с современными технологиями и методиками обучения прослушаны вебинары преподавателями: Алиевой З.Э. (2), Асановой Э.Э. (6), Боровской Е.А. (18), Дроновым А.П. (1), Николаенко Я.В. (4), Самойло И.В. (1), Черкашиной К.Г. (1), Чертенковой Е.И. (5), Юсуповым Д.В. (3), Яворским Я.К. (1).

Преподаватели комиссии выступали с докладами на заседаниях цикловой методической комиссии, школе молодого преподавателя.

По субъективным и объективным причинам преподавателями не подготовлены следующие методические материалы согласно плану на 2019-2020 учебный год:

– «Методическое пособие по дисциплине «Экологические основы природопользования», Черкашина К.Г.

– «Методические указания к выполнению лабораторных работ «WPS Writer», Юсупов Д.В.

Не проведены открытые занятия преподавателями: Боровской Е.А., Чертенковой Е.И.

Выводы:

Работа ЦМК проводилась планоно. Она способствовала повышению качества занятий на современном уровне, повышению результативности обучения, единению учебного и воспитательного процессов, реализации методической проблемы колледжа.

Рекомендации:

1. Преподавателям Дронову А.П. и Юсупову Д.В. активизировать работу по организации обучающихся для участия в олимпиадах, конкурсах различного уровня.
2. Преподавателям Боровской Е.А., Асановой Э.Э., Чертенковой Е.И. продумывать формы дифференцированного подхода в обучении, организовать работу кружков для одарённых обучающихся в 2020-2021 учебном году.
3. Преподавателю Юсупову Д.В. подготовить методические материалы для согласования с методическим советом в соответствии с заявленными в плане темами.
4. Преподавателям Боровской Е.А., Юсупову Д.В. систематически размещать методические материалы на интернет-сайтах и сайте колледжа.
5. Всем преподавателям ЦМК № 1 продолжить работу по самообразованию.
6. Работать над повышением качества самообразования через курсовую переподготовку.

СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ЦЕЛЬ КОЛЛЕДЖА

«Совершенствование уровня педагогического мастерства преподавателей посредством самообразования, повышения квалификации, обмена актуальным педагогическим опытом, внедрения в образовательный процесс инновационных образовательных технологий»

МЕТОДИЧЕСКАЯ ТЕМА КОЛЛЕДЖА

на 2020-2021 учебный год

«Создание условий для целостного и устойчивого развития обучающихся, творческой созидательной деятельности педагогов, методическое обеспечение и сопровождение процесса формирования конкурентноспособности будущего специалиста»

Задачи научно-методической работы на 2020-2021 учебный год:

- обновление содержания подготовки специалистов, внедрение современных технологий обучения, обеспечивающих повышение качества учебного процесса в колледже;
- формирование нормативной и информационно-методической базы для поддержки педагогических кадров и повышения уровня образовательного процесса;
- обеспечение методического сопровождения управления инновационными процессами, качеством образования и образовательной системой в целом;
- совершенствование уровня учебно-методической, научно-методической и организационно-методической работы педагогического коллектива для повышения качества обучения;
- создание условий для развития творческой инициативы и повышения профессионального мастерства педагогов, оказание им своевременной методической помощи;
- постоянное совершенствование нормативной документации, регламентирующей образовательную деятельность.

ЦЕЛЬ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ КОМИССИИ

«Создание ситуаций успеха в учебной деятельности обучающихся – как средство повышения мотивации к обучению»

Задачи методической работы комиссии №1:

- реализация образовательной программы с учетом требований ФГОС среднего общего образования, ФГОС среднего профессионального образования и профиля профессионального образования;
- обеспечение качества подготовки обучающихся в соответствии с ФГОС;
- обновление содержания обучения с учетом требований ФГОС среднего общего образования, ФГОС среднего профессионального образования и профиля профессионального образования;
- методическое обеспечение общеобразовательных учебных дисциплин;
- совершенствование воспитательной функции обучения, создание условий для гармонического развития личности и реализации ее творческой активности; развитие проектной деятельности;
- формирование предметных, метапредметных и личностных образовательных результатов на учебных занятиях и во внеклассной работе;
- реализация современных технологий, в т.ч. информационных;
- повышение профессионального уровня педагогических работников.

Список тем, над которыми работают преподаватели цикловой методической комиссии №1:

№ п/п	Темы	Ответственный	Итоговые материалы
1	Развитие образовательного, воспитательного и оздоровительного потенциала обучающихся на занятиях физической культуры	Николаенко Я.В.	Творческий отчёт
2	Профессионально ориентированный подход в обучении химии	Асанова Э.Э.	Творческий отчёт
3	Практикоориентированный подход в обучении информатики в СПО	Дронов А.П.	Творческий отчёт
4	Профессиональная направленность обучения математике.	Боровская Е.А.	Творческий отчёт
5	Формирование навыков самостоятельной работы на уроках.	Чертенкова Е.И.	Творческий отчёт
6	Формирование познавательной активности в профессиональной подготовке будущих специалистов.	Юсупов Д.В.	Творческий отчёт
7	Практикоориентированный подход в обучении экологии и географии в СПО	Петрова Ю.В.	Творческий отчёт
8	Использование различных средств и методов в процессе занятий для улучшения мотивации обучающихся	Качалова И.В.	Творческий отчёт

1. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ РАБОТА

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения	Ответственный	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1	Подготовка документации к началу учебного года.	до 01.09.20	преподаватели	
2	Внедрение учебных программ ФГОС СПО третьего поколения для 1-3 курсов и групп заочного отделения.	сентябрь-май	Боровская Е.А., преподаватели	
3	Актуализация плана работы комиссии на 2020-2021 уч. год	сентябрь	Боровская Е.А., преподаватели	
4	Обсуждение и утверждение календарно-тематических планов по учебным предметам и дисциплинам.	Август, сентябрь	Боровская Е.А., преподаватели	
5	Актуализация планов работы учебных кабинетов	сентябрь	Боровская Е.А. преподаватели	
6	Обсуждение и утверждение заданий на обязательные контрольные работы и экзаменационных материалов	согласно плану колледжа	преподаватели	
7	Обсуждение и утверждение графиков проведения открытых учебных занятий, внеклассных мероприятий и взаимопосещения занятий.	сентябрь	Боровская Е.А., преподаватели	
8	Организация участия преподавателей цикловой методической комиссии в научно-практических конференциях, семинарах, круглых столах и т.п.	согласно плану колледжа	Боровская Е.А., преподаватели	
9	Подготовка и проведение недели цикловой методической комиссии	март - апрель	Боровская Е.А., преподаватели	
10	Подготовка материалов для сайта колледжа	в течение года	Боровская Е.А.	

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения	Ответственный	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5
1	Пополнение ФОС и УМК учебных предметов и дисциплин	в течение года	Боровская Е.А., преподаватели	
2	Разработка и утверждение индивидуальных планов преподавателя.	сентябрь	Боровская Е.А., преподаватели	
3	Участие в конференциях, семинарах, круглых столах и т.п.	в течение года согласно плану колледжа	Боровская Е.А., преподаватели	

4	Анализ качества обучения: а) результатов входного контроля обучающихся первого курса; б) качества знаний обучающихся по итогам промежуточной аттестации; в) выполнение учебных планов, программ и календарно-тематических планов.	согласно графику конец I и II семестра конец I и II семестра	Боровская Е.А., преподаватели	
5	Индивидуальная работа со обучающимися, требующими особого внимания	в течение года	преподаватели	
6	Работа по ликвидации задолженностей, организация консультаций	в течение года	преподаватели	
7	Организация и проведение внеклассных мероприятий, олимпиад.	согласно плану колледжа	преподаватели	

3. НАУЧНО - МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения	Ответственный	Отметка о выполнении
1	Обсуждение вопросов методики преподавания, педагогических инновационных технологий	в течение года	Боровская Е.А., преподаватели	
2	Обсуждение методических разработок и рекомендаций	в течение года	Боровская Е.А., преподаватели	
3	Обсуждение итогов посещений и взаимопосещений занятий (согласно графику)	в течение года	Боровская Е.А., преподаватели	
4	Обзор методической литературы	2 раза в год	Боровская Е.А., преподаватели	
5	Участие педагогов в районных, региональных, Всероссийских конференциях, конкурсах, круглых столах и т.д.	в течение года согласно предложениям	Боровская Е.А., преподаватели	

4. ИЗУЧЕНИЕ И ОБОБЩЕНИЕ ПЕРСПЕКТИВНОГО И ПЕРЕДОВОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОПЫТА

5. ПЛАН ПРОВЕДЕНИЯ ВНЕКЛАССНЫХ МЕРОПРИЯТИЯ

№ п/п	Вид мероприятия	Сроки проведения	Ответственный
1	Олимпиада обучающихся 1-х курсов по математике, физике, химии, информатике, биологии.	в течение учебного года	Все преподаватели
3	Конкурс презентаций. «Неделя цикловой методической комиссии №1»	апрель	Все преподаватели
4	Интеллектуальные соревнования для 1 курса в рамках недели цикловой методической комиссии	апрель	Все преподаватели
5	Участие в круглом столе «Роль математики в подготовке к профессиональной деятельности будущих строителей»	Ноябрь 2020	Боровская Е.А., Чертенкова Е.И.
6	Участие в научно-практической конференции «Создание эффективной образовательной среды в рамках реализации ФГОС СПО»	Февраль 2021	Преподаватели комиссии
7	Участие в обучающем семинаре «Портфолио как одна из форм оценивания индивидуальных достижений педагога и обучающегося»	Апрель 2021	Преподаватели комиссии
8	Беседы с психологом	в течение учебного года	Качалова И.В.
9	Знакомство с обновлениями библиотечного фонда и новинками издательств.	в течение учебного года	Серяк З.И.

6. ПОДГОТОВКА И ВЫПУСК МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ.

№	Методические пособия	Преподаватель	Сроки выполнения
1	Методическое пособие для обучающихся специальности 54.01.02 Дизайн (по отраслям) по практическому использованию программирования на языке GDL в САПР .	Дронов А.П.	апрель
2	1) Методические рекомендации по выполнению ДКР для очного отделения по дисциплине « Информационные технологии в	Юсупов Д. В.	Февраль

	профессиональной деятельности» 2) Методические рекомендации для заочного отделения по дисциплине «Информатика»		май
--	--	--	-----

Примерные темы открытых мероприятий на 2020-2021 учебный год

№ п/п	Тема занятия	Ф.И.О.	Месяц проведения	Отметка о проведении
1	Решение простейших тригонометрических уравнений	Боровская Е.А.	январь	
2	Тригонометрические функции числового аргумента $y=\sin x, y=\cos x$	Чертенкова Е.И.	февраль	
3	Использование диаграмм. Математических вычислений в среде Excel.	Юсупов Д.В.	май	

ПЛАН ЗАСЕДАНИЙ ЦИКЛОВОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

Август-Сентябрь

1. Обсуждение и утверждение рабочих программ (новых преподавателей), плана работы ЦМК на 2020-2021 уч. год. (Боровская Е.А.)
2. Обсуждение и утверждение планов работы кабинетов (Боровская Е.А.)
3. Обсуждение и утверждение календарно - тематических планов. (Боровская Е.А.)
4. О систематическом пополнении ФОС по учебным предметам и дисциплинам в течение учебного года.

Октябрь

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Анализ результатов входного контроля по учебным достижениям обучающихся 1 курсов. (Боровская Е.А.)
3. Интерактивные приемы обучения. (Юсупов Д.В.)
4. Утверждение индивидуальных планов работы преподавателей комиссии.
5. Медитация как способ осознанного поведения и снижения стресса. (Качалова И.В.)

Ноябрь

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Социальное, эстетическое и патриотическое воспитание учащихся в условиях реализации ФГОС (Боровская Е.А.)
3. Итоги выполнения практической части учебных программ.
4. Профессионально-педагогическое общение как основополагающая составная учебного процесса. (Чертенкова Е.И.)
5. Утверждение экзаменационных материалов. (Боровская Е.А.)

Декабрь

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Современный урок информатики. Активация познавательной и мыслительной деятельности на уроках Информатики. (Дронов А.П.)
3. Рассмотрение вопросов о текущей успеваемости по общеобразовательным дисциплинам (Асанова Э.Э.)

Январь

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Отчет по выполнению учебных программ за I семестр учебного года (преподаватели).
3. Анализ результатов успеваемости обучающихся, меры по ликвидации задолженностей (Боровская Е.А.)
4. Профориентационная работа цикловой методической комиссии.
5. Итоги участия членов комиссии в методических мероприятиях за 1 семестр 2020-2021 учебного года.

Февраль

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Планирование недели цикловой методической комиссии (Боровская Е.А.)
3. О проведении работы с обучающимися по подготовке индивидуальных проектов (Отчёт всех преподавателей комиссии.)
4. Аддиктивное поведение обучающихся: химические зависимости, как распознать?. . (Качалова И.В.)
5. Знакомство с новинками библиотечного фонда (Серяк З.И.)

Март

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Поиск, изучение и оперативное внедрение современных эффективных технологий преподавания, позволяющих достичь качественно более высоких результатов обучения и воспитания (Петрова Ю.В.)
3. Обеспечение единства и последовательности в прохождении учебного материала (Боровская Е.А.)

Апрель

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Подготовка и согласование экзаменационных материалов для проведения письменных экзаменов по итогам II семестра.
3. Использование активных методов обучения и нестандартных форм организации занятий как средство здоровьесбережения. (Николаенко Я.В.)
4. Оформление учебной документации (журналов, зачетных книжек, ведомостей).
5. Итоги проведения недели цикловой методической комиссии №1 (Боровская Е.А.)

Май-июнь

1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
2. Подготовка проекта плана работы ЦМК на следующий учебный год (Боровская Е.А.)
3. Анализ выполнения учебных программ, календарно-тематических планов.
4. Применение технологии уровневой дифференциации на занятиях.
5. Отчёт преподавателей комиссии о выполнении индивидуальных планов работы.
6. Обсуждение результатов выставки методических пособий.
7. Планирование на новый учебный год.