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 « 24 »

Председатель ЦМК______Алиева 3.Э.

УТВЕРЖДАЮ Зам. директоралю УМР

ПЛАН

работы цикловой методической комиссии №1

общеобразовательных дисциплин математического и естественнонаучного цикла на 2024-2025 учебный год

СОСТАВ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ ЦИКЛОВОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИСИИ

No	Фамилия имя отчество	Квалифика- ция	Стаж пед. работы	Срок последней аттестации	Последние курсы повышения квалификаци
1	Пехарь Галина Петровна	высшая	36 лет	2023	2023
2	Асанова Эльзара Энверовна	высшая	30 лет	2023	2021
3	Алиева Зарема Эскендеровна	высшая	14 лет	2024	2024
4	Боровская Екатерина Александровна	высшая	25 года	2020	2024
5	Дронов Александр Петрович	-	5 лет		
6	Чертенкова Елена Ивановна	высшая	48 лет	2023	2023
7	Юсупов Дмитрий Владимирович	первая	10 лет	2021	2023
8	Николаенко Яна Валериевна	первая	5 лет	2024	2024
9	Петрова Юлия Викторовна	-	10 лет		
10	Назаренко Николай Владимирович	первая	14 лет	2023	2022
11	Османова Элина Наримановна	-			

Анализ работы цикловой методической комиссии №1 общеобразовательных дисциплин математического и естественнонаучного цикла в 2023-2024 учебном году

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

В неё вошли 10 преподавателей: Асанова Э.Э., Боровская Е.А., Чертенкова Е.И., Юсупов Д.В., Алиева З.Э., Дронов А.П., Николаенко Я.В., Петрова Ю.В., Пехарь Г.П, Назаренко Н.В.

<u>Боровская Екатерина Александровна</u>, председатель ЦМК №1 (до 30.09.23), преподаватель предмета математика и дисциплины EH.01 математика.

<u>Алиева Зарема Эскендеровна,</u> председатель ЦМК №1 (с 301.10.23),преподаватель дисциплины информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности.

<u>Чертенкова Елена Ивановна</u>, преподаватель предмета математика и дисциплины ЕН.01 математика.

Асанова Эльзера Энверовна, преподаватель предмета химия.

Петрова Юлия Викторовна, преподаватель предмета химия

Дронов Александр Петрович, преподаватель предмета физика.

<u>Юсупов Дмитрий Владимирович</u>, преподаватель дисциплины информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности.

Николаенко Яна Валериевна, преподаватель физической культуры.

Назаренко Николай Владимирович, преподаватель физической культуры.

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 2023 – 2024 учебный год проведено 11 заседаний ЦМК, на которых рассмотрены следующие вопросы:

- Рассмотрение и согласование планов кабинетов.
- Рассмотрение и согласование рабочих программ, КТП, ФОС.
- 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.
- 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, раздаточный материалы.

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 «Повышение качества профессионального образования для создания позитивного имиджа образовательной организации через модернизацию образовательного процесса на базе современных проектных и информационных технологий, в т.ч. с применением системы ИКТ (дистанционного, электронного обучения)».

Все мероприятия были направлены на реализацию следующих задач:

- 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.

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

Преподаватели цикловой методической комиссии №1 в течение 2022-2023 учебного года работали над следующими методическими темами:

№ п/п	Темы	Ответственный
1	Применение здоровьесберегающих технологий на занятиях физической культуры.	Николаенко Я.В.
2	Профессионально ориентированный подход в обучении химии.	Асанова Э.Э.
3	Практикоориентированный подход в обучении информатики в СПО	Дронов А.П.
4	Профессиональная направленность обучения математике.	Боровская Е.А.
5	Профессиональная направленность обучения математике.	Чертенкова Е.И.
6	Работа преподавателя информатики и ИКТ в системе СПО с применением современных образовательных технологий.	Юсупов Д.В.
7	Практикоориентированный подход в обучении химии в СПО	Петрова Ю.В.

8	Применение здоровьесберегающих технологий на занятиях физической культуры.	Назаренко Н.В.
9	Формирование навыков самообразовательной деятельности обучающихся через использование информационных технологий	Алиева 3.Э
10		

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

В 2023-2024 учебном году преподаватели комиссии прошли аттестацию и получила высшую квалификационную категорию: Алиева З.Э., преподаватель дисциплины информатика, информационные технологии в профессиональной деятельности, первую квалификационную категорию получила Николаенко Я.В., преподаватель физической культуры

В течение учебного года преподаватель комиссии Юсупов Д.В подготовил методическое указание для работы с программой CORELDRAW по дисциплине ЕН,03. Информационное обеспечение профессиональной деятельности. Для обучающихся специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям).

Преподаватели комиссии подготовили и провели открытые мероприятия: Алиева 3.Э.(2), Боровская Е.И.(1), Юсупов Д.В.(1).

Практически все преподаватели комиссии имеют страницы или отдельные сайты в сетевых педагогических сообществах. В этом учебном году методические материалы разместили Алиева 3.Э., Асанова Э.Э., Боровская Е.И., Юсупов Д.В.

Обучающиеся колледжа, под руководством преподавателей ЦМК№1, приняли участие в олимпиадах различного уровня, что подтверждено дипломами.

Дисциплина	ФИО преподавателя	2023-2024
- Олимпиада по химии	Асанова Э.Э.	8
- Олимпиада по информатике	Алиева 3.Э.	24
- Олимпиада по математике	Боровская Е.А.	18
- Олимпиада по физической культуре	Николаенко Я.В.	6
- Олимпиада по информатике	Юсупов Д.В.	18

Участие преподавателей в семпинарак и конференциях в колледже:

Методический семинар — Мотивация студентов к обучению и пути её повышения, приняла участие Николаенко Я.В., преподаватель физической культуры, «Повышение мотивации студентов к занятиям физической культурой и спортом».

В ногу со временем. «Цифровая грамотность педагога» приняли участие Боровская Е.А., преподаватель математики высшей квалификационной категории, «Использование цифровых технологий на занятиях по математике в СПО». Юсупов Д.В., преподаватель информатики первой квалификационной категории, «Цифровые инструменты педагога СПО».

Кроме того, в течение учебного года в Международных мероприятиях приняли участие Алиева З.Э., Асанова Э.Э., Боровская Е.А., Николаенко Я.В., а во Всероссийских мероприятиях – Алиева З.Э, Асанова Э.Э. Боровская Е.А., Николаенко Я.В, Юсупов Д.В.

Дипломами, грамотами, сертификатами и благодарностями внутриколледжного уровня за подготовку мероприятий отмечены: Алиева З.Э., Боровская Е.А., Юсупов Д.В. С целью обучения, информирования преподавателей о новых документах системы образования, работе с современными технологиями и методиками обучения прослушаны вебинары и тренинги вне колледжа преподавателями: Алиева З.Э. (37), Асанова Э.Э (2). Боровской Е.А. (20).

Преподавателями вне колледжа пройдены тесты, конкурсы, олимпиады, викторины, тренинги: Асанова Э.Э, Боровской Е.А. Николаенко Я.В, Алиева З.Э.

Преподаватели комиссии выступали с докладами на заседаниях цикловой методической комиссии, Алиева 3.Э и Чертеноква Е.И принимала участие в работе школы педагогического мастерства.

Преподаватели прошли повышении квалификации: Алиева З.Э, Боровская Е.А, Николаенко Я.В, Петрова Ю.В, Дронов А.П, Юсупов Д.В, Чертеноква Е.И.

В апреле 2024 года была проведена неделя ЦМК№1, в рамках которой были проведены следующие мероприятия:

- выпуск газет по предметам на тему: «Студент: наука, профессия, жизнь» (Преподаватели комиссии);
- интеллектуальная игра по информатике «Знатоки информатики» (Юсупов Д.В, Алиева 3.Э);
- открытый урок по математике «Математика в профессиональной деятельности строителя» (Боровской Е.А);
- студенческая конференция «Роль дисциплин математического и естественнонаучного цикла в нашей жизни» (Преподаватели комиссии).

Обощили педагогический опыт: Алиева З.Э, Асанова Э.Э, Николаенко Я.В.

Опубликовали тему самообразования:

- Формирование навыков самообразовательной деятельности обучающихся через использование информационных технологий. Алиева 3.Э. на сайте «Мир олимпиад».
- Профессионально ориентированный подход в обучении химии. Асанова Э.Э на сайте «Золотой век», и обобщила педагогический опыт.
- Работа преподавателя информатики и ИКТ в системе СПО с применением современных образовательных технологий. Юсупов Д.В на сайте ООО «Инфоурок».

По субъективным и объективным причинам преподавателями Алиева 3.Э и Боровской Е.А. не подготовлены методические пособия.

Защиты индивидуальных проектов ЦМК№1 за 2023-2024 учебный год

С целью выполнения учебного плана на 2023-2024 учебный год в БКСАиД состоялась защита индивидуальных проектов обучающихся 1 курса ЦМК № 1 «Общеобразовательных дисциплин математического и естественнонаучного цикла». Защита работ проходила с 05.06.24 по 14.06.24 согласно утверждённому графику.

По приказу 64 обучающихся, но к защите проектов был допущен 62 обучающихся (Федюнин И С-11 – отчисляется по собственному желанию, Асанов В Г-14 – не посещает занятия). По итогам защиты 25 обучающихся получили оценку «отлично», 26 человека – «хорошо», 11 студентов – «удовлетворительно».

Руководителями индивидуальных проектов были: Боровская Е.А, преподаватель математики, руководила 10 проектами обучающихся, Юсупов Д.В., преподаватель информатики, руководил 12 проектами обучающихся; Алиева З.Э., преподаватель информатики, руководил 4 проектами обучающихся; Асанова Э.Э., преподаватель химии, руководил 2 проектами обучающихся; Попкова Л.Л., преподаватель биологии, руководил 9 проектами обучающихся; Чертенкова Е.И., преподаватель математики, руководила 2 проектами обучающихся; Дронов А,П., преподаватель физики, руководил 9 проектами обучающихся, Шапошников В,В. преподаватель географии руководил 8 проектами обучающихся, Николаенко Я.В преподаватель физической культуры, руководила 8 проектами обучающихся.

Выводы:

Работа ЦМК проводилась планово. 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 Назаренко Н.В,. активизировать работу по организации обучающихся для участия в олимпиадах, конкурсах различного уровня.

- 2. Преподавателям Алиевой 3,Э. и Боровской Е.А. подготовить методические материалы для согласования с методическим советом в соответствии с заявленными в плане темами.
- 3. Всем преподавателям активизировать методическую работу на разных уровнях.
- 4. Всем преподавателям комиссии 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 методической работы на 2023-2028 учебные годы:

«Создание условий для формирования эффективной образовательной среды, способствующей развитию профессиональной компетентности обучающихся в условиях реализации федеральных образовательных стандартов среднего профессионального образования нового поколения».

Единая методическая тема на 2024-2025 учебный год

«Повышение эффективности образовательного процесса через применение современных подходов к организации образовательной деятельности как условия качественной подготовки специалистов согласно запросам современного рынка труда».

Основные направления деятельности колледжа:

- педагогическое консультирование оказание практической помощи преподавателям в совершенствовании их профессионального мастерства, в организации проведения уроков, занятий, повышении квалификации, изучении ППО и внедрения их в образовательный процесс;
- нормативное, учебно-программное, учебно-методическое и информационное обеспечение создание информационного банка данных, включающего нормативные документы, учебную, учебно-методическую литературу, оказание помощи преподавателям в разработке рабочих программ по предметам, дисциплинам и модулям, фондов оценочных средств, календарно-тематических планов, методических разработок, рекомендаций;
- учебное планирование анализ образовательного процесса в колледже, внесение предложений по корректировке учебных планов, графика учебного процесса в плане перераспределения по семестрам часов на изучаемые предметы (дисциплины), их соответствия «теория-практика» в пределах, установленных ФГОС; участие в формировании программ ГИА, в проведении промежуточной аттестации;
- научное помощь в организации и проведении научных конференций, неделей ЦМК, фестивалей профессионального мастерства, в т.ч. со студентами;
- аттестация преподавателей оказание консультационной и методической помощи аттестующимся преподавателям.

ЦЕЛЬ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ КОМИССИИ

«Повышение качества образования путём совершенствования профессионального мастерства педагогов».

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.	Профессиональная направленность обучения физическая культура.	Николаенко Я.В.	Статья
2.	Роль самообразования педагогов в повышении качества образовательного процесса	Алиева 3.Э.	Статья
3.	Профессионально ориентированный подход в обучении химии.	Асанова Э.Э.	Статья
4.	Применение информационных технологий в преподавании физики	Дронов А.П.	Выступление на ЦМК
5.	Профессиональная направленность обучения математике.	Боровская Е.А.	Методическое пособие
6.	Профессиональная направленность обучения математике.	Чертенкова Е.И.	Статья
7.	Современные проблемы в преподавании информатики	Юсупов Д.В.	Выступление на ЦМК
8.	Практикоориентированный подход в обучении химии в СПО	Петрова Ю.В.	Выступление на ЦМК
9.	Профессиональная направленность обучения физической культуры.	Назаренко Н.В.	Выступление на ЦМК
10.	Развитие творческого потенциала и технических навыков обучающихся посредством изучения геодезии на практических и лабораторных занятиях	Османова Э.Н.	Выступление на ЦМК

1. ОРГАНИЗАЦИОННАЯ РАБОТА

№ п/п	Содержание работы	Сроки выполнения	Ответственный	Отметка о выполнен
1	2	3	4	5
1	Подготовка документации к началу учебного года.	до 02.09.24	преподаватели	
2	Обсуждение плана работы комиссии на 2024-2025 уч. год	сентябрь	Алиева 3.Э., преподаватели	
3	Обсуждение и утверждение календарнотематических планов по учебным предметам и дисциплинам.	Август, сентябрь	Алиева 3.Э.,, преподаватели	
4	Актуализация планов работы учебных кабинетов	сентябрь	преподаватели	
5	Обсуждение и утверждение заданий на обязательные контрольные работы и экзаменационных материалов	согласно плану колледжа	преподаватели	
6	Обсуждение и утверждение графиков проведения открытых учебных занятий, внеклассных мероприятий и взаимопосещения занятий.	сентябрь	Алиева 3.Э, преподаватели	
7	Организация участия преподавателей цикловой методической комиссии в научно-практических конференциях, семинарах, круглых столах и т.п.	согласно плану колледжа	Алиева 3.Э., преподаватели	
8	Подготовка недели цикловой методической комиссии	Февраль - март	Алиева 3.Э., преподаватели	
9	Проведение недели цикловой методической комиссии	апрель	Алиева 3.Э., преподаватели	
10	Подготовка материалов для сайта колледжа	в течение года	Алиева З.Э.,	
11	Анализ деятельности ЦМК за семестр	январь, июнь	Алиева З.Э.,	
12	Отчёты преподавателей о проделанной работе за семестры	январь, июнь	,преподаватели	

2. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА

№ π/π	Содержание работы	Сроки выполнения	Ответствен- ный	Отметка о выполнени и
1	2	3	4	5
1	Пополнение ФОС и УМК учебных	в течение	Алиева З.Э.,	
1	предметов и дисциплин	года	преподаватели	
2	Разработка и утверждение индивидуальных	сентябрь	Алиева З.Э., .,	
2	планов преподавателя.	сентяорь	преподаватели	
		в течение		
	Участие в конференциях, семинарах, круглых столах и т.п.	года	Алиева З.Э.,	
3		согласно		
		плану	преподаватели	
		колледжа		

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	Алиева З.Э., 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 выполне- ния	Ответстве н-ный	Отметка о выполнении
1	Обсуждение вопросов методики преподавания, педагогических инновационных технологий	в течение года	Алиева 3.Э., преподава- тели	
2	Обсуждение методических разработок и рекомендаций	в течение года	Алиева 3.Э., преподава- тели	
3	Обсуждение итогов посещений и взаимопосещений занятий (согласно графику)	в течение года	Алиева 3.Э., преподава- тели	
4	Обзор методической литературы	2 раза в год	Алиева 3.Э., преподава- тели	
5	Участие педагогов в местных, региональных, Всероссийских конференциях, конкурсах, круглых столах и т.д.	в течение года согласно предложе ний	Алиева 3.Э., преподава- тели	

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, географии.	в течение учебного года	Все преподаватели
3	Конкурс плакатов «Неделя цикловой методической комиссии №1»	Апрель	Все преподаватели
4	Интеллектуальные соревнования и конференция для 1 курса в рамках недели цикловой методической комиссии	Апрель	Все преподаватели
5	Методический семинар: «Технология проблемного обучения»	Октябрь 2023	Преподаватели комиссии
6	Студенческая - научно практическая конференция: «Образование через всю жизнь для устойчивого профессионального развития»	Ноябрь 2023	Преподаватели комиссии
7	Методический семинар: «Активизация познавательной деятельности обучающихся посредством интегрированного обучения»	Декабрь 2023	Преподаватели комиссии
8	Фестиваль интегрированных уроков преподавателей «Совершенствуем умения учиться»	Февраль 2025	Преподаватели комиссии
9	Панорама открытых занятий «педагогический вернесаж»	Май 2025	Преподаватели комиссии
10	Участие в занятиях школы педагогического мастерства	Согласно графику	Преподаватели комиссии
11	Беседы с психологом	в течение учебного года	.Все преподаватели
12			

6. ПОДГОТОВКА И ВЫПУСК МЕТОДИЧЕСКИХ ПОСОБИЙ.

№	Методические пособия	Преподаватель	Сроки выпо- лнении
1	Методическое пособие «Практические работы на тему «Adobe Photoshop» по дисциплине ЕН 03. Информационные технологии в профессиональной деятельности для специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)».	Юсупов Д. В.	Апрель
2	Методическое пособие по дисциплине ЕН.01 Математика для обучающихся специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения «Сборник практических работ по математике»	Боровская Е.А.	Февраль
3	Методическое пособие «Практические работы на тему «WPS Office» по дисциплине ОП.09. Информационные технологии в профессиональной деятельности. для специальности 35.02.12»	Алиева З.Э.	Май

Примерные темы открытых мероприятий на 2024-2025 учебный год

Νπ\π	Тема занятия	Ф.И.О.	Месяц	Отметка о
			проведения	проведении
1	Теорема о трёх перпендикулярах	Боровская Е.А.	Ноябрь	
2	Возможности динамических	Юсупов Д. В.	Апрель	
	(электронных) таблиц.			
3				
4				

ПЛАН ЗАСЕДАНИЙ ЦИКЛОВОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИССИИ

Август

- 1. Обсуждение, плана работы ЦМК на 2024-2025 уч. год. (Алиева 3.Э)
- 2. Обсуждение и утверждение календарно тематических планов, фондов оценочных средств, планов работы кабинета. (Алиева 3.Э)
- 3. О требованиях к учебно-методическому обеспечению предметов и дисциплин. (Алиева 3.Э.)
- 4. О подготовке к написанию ВПР СПО по предметам, входящим в ЦМК№1.(Алиева 3.Э)

Сентябрь

- 1. Обсуждение и утверждение индивидуальных планов преподавателей (Алиева 3.Э)
- 2. Рассмотрение и утверждение плана ЦМК №1 на 2024-2025 учебных год (Алиева 3.Э)
- 3. Об итогах подготовки учебно-планирующей документации. (Алиева 3.Э.)
- 4. Повторная аттестация обучающихся, имеющих задолженности. (Преподаватели)

Октябрь

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Обсуждение взаимопосещения уроков преподавателями ЦМК №1 (Алиева 3.Э)
- 3. Повышение роли предмета «физическая культура» в формировании культуры здоровья и здорового образа жизни обучающихся (Николаенко Я.В)

Ноябрь

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Виды контроля знаний на уроках информатики (Юсупов Д.В)
- 3. Итоги результатов аттестационной недели и пути ликвидации пробелов в знаниях. (Асанова Э.Э.)
- 4. Утверждение экзаменационных материалов. (Алиева 3.Э)

Декабрь

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Технологии перевёрнутого обучения в условиях цифровизации обучения (Боровская Е.А)
- 3. Рассмотрение вопросов о текущей успеваемости по общеобразовательным дисциплинам
- 4. (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 (Алиева 3.Э.)
- 4. Профориентационная работа цикловой методической комиссии.
- 5. Итоги участия членов комиссии в методических мероприятиях за 1 семестр 2024-2025 учебного года.

Февраль

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Планирование недели цикловой методической комиссии (Алиева 3.Э)
- 3. Распределение обучающихся для выполнения индивидуальных проектов. (Преподаватели)
- 4. Самостоятельная работа студентов и ее место в учебном процессе, как фактор повышения эффективности обучения (Чертенкова Е.И.)
- 5. Социально-психологические особенности современного подростка (психолог колледжа Вишневская Е.В.)

Март

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Отчёт аттестующегося преподавателя. (Боровская Е.А.)
- 3. Итоги контроля за ходом первой процентовки индивидуальных проектов обучающихся (Преподаватели)
- 4. Определение дней для проведения мероприятий недели ЦМК№1. (Преподаватели)
- 5. Использование скрайбинга и веб-квеста в образовательном процессе (Алиева 3.Э.)

Апрель

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Утверждение экзаменационных материалов. (Алиева 3.9)
- 3. Итоги контроля за ходом второй процентовки индивидуальных проектов обучающихся (Преподаватели)
- 4. Оформление учебной документации (журналов, зачетных книжек, ведомостей).
- 5. Итоги проведения недели цикловой методической комиссии №1 (Алиева 3.Э)
- 6. Эффективность применения информационных образовательных ресурсов на занятиях (Асанова Э.Э)

Май-июнь

- 1. Анализ выполнения решений предыдущего заседания цикловой методической комиссии.
- 2. Итоги контроля за ходом третий процентовки индивидуальных проектов обучающихся (Преподаватели)
- 3. Подготовка проекта плана работы ЦМК на следующий учебный год. (Алиева 3.Э)
- 4. Анализ выполнения учебных программ, календарно-тематических планов.
- 5. О результатах защиты индивидуальных проектов обучающихся...
- 6. Отчёт преподавателей комиссии о выполнении индивидуальных планов работы.
- 7. Планирование на новый учебный год.