

Государственное профессиональное образовательное учреждение
«Армавирский медицинский колледж»

РАССМОТРЕНО
на заседании ЦК
протокол №12
от «03» июня 2022г.

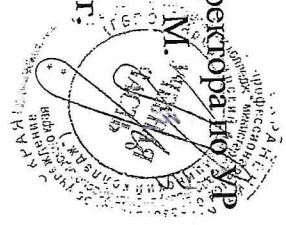
Председатель *Ильи Л. Л. Ипханян*

СОГЛАСОВАНО
Старший методист
К. А. Леонтьева

«09» июня 2022г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора по УР
М. М. Михайлова

«09» июня 2022г.



План работы цикловой комиссии
естественнонаучных и математических дисциплин
на 2022-2023 учебный год

Председатель цикловой комиссии	Ипханян Лейли Лаврентовна
Преподаватели, работающие в цикловой комиссии Естественнонаучных и математических дисциплин	1. Ипханян Л. Л. 2. Капрелова Э. Н. 3. Мамбетова Н.М. 4. Антюшина А.И. 5. Антонова О.А. 6. Каракашева Т.В. 7. Даниелин Э.В. 8. Алиева А.З.

УЧЕБНАЯ ЧАСТЬ

КОПИЯ ВЕРНА

Ильи Л. Л. Ипханян

09 06 2022г.

Методическая проблема года:

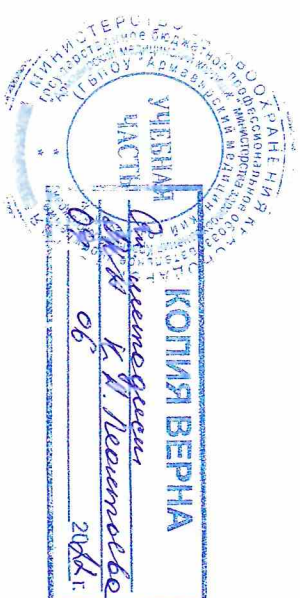
Формирование базовых и профессиональных умений и компетенций как условие качественной подготовки конкурентоспособной личности.

Методическая тема работы преподавателей цикловой комиссии Естественнонаучных и математических дисциплин:
Индивидуализация и гуманизация в обучении.

Укрепление здоровья и пропаганда здорового образа жизни среди студентов.

Индивидуальные методические темы работы преподавателей цикловой комиссии:

№п/п	Ф.И.О. преподавателя	должность	тема индивидуальной методической работы
1.	Ипханян Л.Л.	Председатель ЦК; преподаватель	Применение СОТ на уроках математики
2.	Мамбетова Н.М.	преподаватель	Применение СОТ на уроках информатики
3.	Капрелова Э.Н.	преподаватель	Применение СОТ на уроках информатики и математики
4.	Каракашева Т.В.	преподаватель	Применение СОТ на уроках химии
5.	Алиева А.З.	преподаватель	Применение СОТ на уроках информатики
6.	Антонова О.А.	преподаватель	Применение СОТ на уроках биологии
7.	Даниелян Э.В.	преподаватель	Применение СОТ на уроках химии
8.	Антюшин А.И.	преподаватель	Применение СОТ на уроках химии



Методические задачи работы цикловой комиссии:

1. Совершенствование профессиональной подготовки преподавателей.
2. Продолжить работу по внедрению в процессе преподавания инновационных методов обучения.
3. Активизация и оптимизация научной и исследовательской работы студентов, а также внеклассная работа со студентами.
4. Совершенствование методики преподавания дисциплин цикла.
5. Внедрять в учебно-воспитательный процесс инновационные педагогические технологии.
6. Повышать уровень знаний студентов по дисциплинам цикла.
7. Повышать качество теоретических знаний и практической подготовки студентов по дисциплинам цикла.
8. Повышать спортивную активность студентов, вовлекая их в спортивные секции, участия в соревнованиях за честь колледжа, города, края, укреплять здоровье и пропагандировать здоровый образ жизни.

Ежегодные организационные мероприятия:

1. Олимпиады по дисциплинам ЦК
2. Конкурсы по дисциплинам ЦК
3. Конкурсы индивидуальных проектов по дисциплинам ЦК
4. Создание индивидуальных проектов по химии



План заседаний на 2022-2023 учебный год

№ протокола	Месяц	Тема заседания	Ответственный	Дата проведения
1	август	Рассмотрение корректировки, вносимые в обязательные документы базы КУМООЦ. Рассмотрение тем студенческих проектов по дисциплине ОУД. 10 Химия	Ипханян Л.Л.	30
2	сентябрь	Заполнение критерии и показателей оценки интенсивности и высоких результатов работы педагогических работников	Ипханян Л.Л.	13
3	октябрь	Создание благоприятных условий для проявления педагогической инициативы преподавателей	Ипханян Л.Л.	19
4	ноябрь	Усовершенствование учебно – воспитательного процесса в работе педагога	Ипханян Л.Л.	22
5	декабрь	Рассмотрение и корректировка отчетов о работе кабинетов, индивидиуальной работе преподавателей	Ипханян Л.Л.	15
6	январь	Подготовка проведения декады ЦК	Ипханян Л.Л.	13
7	февраль	Подведение итогов декады ЦК	Ипханян Л.Л.	14
8	март	Усовершенствование учебно – воспитательного процесса в работе педагога	Ипханян Л.Л.	14
9	апрель	Обсуждение участия обучающихся в научно-исследовательской и проектной деятельности, дистанционных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях.	Ипханян Л.Л.	18
10	май	Рассмотрение материалов базы КУМООЦ. Отчетное.	Ипханян Л.Л.	20

План работы с молодыми преподавателями на 2022-2023 учебный год

№	Срок выполнения работы	Наставник	Молодой преподаватель	Вид деятельности	Результат
1	Сентябрь - май	Ипханян Л.Л.	Алиева А.З.	Помощь при составлении методической документации	УМП представленное на рецензирование
2	Сентябрь - май	Мамбетова Н.М.	Даниелян Э.В.	Помощь при составлении методической документации	УМП представленное на рецензирование



Выписка из плана работы МО «Школа молодого преподавателя» на 2022-2023 учебный год

№	Срок выполнения работы	Докладчик	Тема методического продукта
1	Ноябрь	Алиева А.З.	Мастер-класс «Проектная деятельность педагога»
2	Январь	Даниелян Э.В.	Основные проблемы начинающего педагога. Создание базы обязательного минимума КУМОП

**План подготовки и проведения декады цикловой комиссии в 2022-2023 уч. г.
Срок проведения: 22-31 января 2023г.**

№	Месяц	Вид деятельности	Ответственный
1.	Январь	Декада ЦК	Ипханиян Л.Л.
2.	Январь	Конкурс	Ипханиян Л.Л.
3.	Январь	Конкурс	Мамбетова Н.М.
4.	Январь	Олимпиада	Мамбетова Н.М.
5.	Январь	Олимпиада	Капрелова Э.Н.
6.	Январь	Олимпиада	Алиева А.З.
7.	Январь	Олимпиада	Алиева А.З.
8.	Январь	Олимпиада	Антонова О.А.
9.	Январь	Олимпиада	Антонова О.А.
10.	Январь	ШМП	Мамбетова Н.М.
11.	Январь	Олимпиада	Ипханиян Л.Л.
12.	Январь	Олимпиада	Капрелова Э.Н.
13.	Январь	Конкурс	Ипханиян Л.Л.
14.	Январь	Закрываю декады цикловой комиссии	Ипханиян Л.Л.



График открытых занятий на 2022-2023 учебный год

№	Преподаватель	Тема занятия	Курс Группа	Дата проведения	Срок представления методической разработки и самонализа урока
1	Ипкханян Л.Л.	Тема 4.2 Последовательности	1	20.12.2022	Ноябрь-декабрь
2	Алиева А. З.	Тема 2.8.3 «Гидролиз как обменный процесс»	1	10.03.2022	Март-апрель
3	Капрелова Э.Н.	Тема 5.4 «Уравнения и системы уравнений»	1	07.03.2022	Март - апрель
4	Мамбетова Н.М.	Тема 4.2 «Возможности настольных издательских систем»	1	17.05.2022	Апрель - май
5	Антонова О.А.	Тема 2.9 «Работа с электронными таблицами»	2	Согласно расписанию	Апрель - май
		Тема 1.3 «Основные элементы небесной сферы»	1	19.09.2022	Октябрь - ноябрь
6	Алиева А.З.	Тема 1.11.2 «Аминокислоты. Белки»	1	05.12.2022	Декабрь
7	Даниелиян Э.В.	Тема 3.22 «Генеалогический метод»	1	03.03.2022	Март-Апрель



График взаимопосещений учебных занятий на 2022-2023 учебный год

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя посещаемого занятия	Ф.И.О. преподавателя посещающего занятия	Период посещения	Цели посещения
1	Ипкханын Л.Л.	Антонова О.А.	апрель	взаимопосещение
2	Мамбетова Н.М.	Капрелова Э.Н.	март	взаимопосещение
3	Капрелова Э.Н.	Даниелян Э.В.	февраль	взаимопосещение
4	Антонова О.А.	Мамбетова Н.М.	январь	взаимопосещение
5	Антюшин А.И.	Алиева А.З.	ноябрь	взаимопосещение
7	Даниелян Э.В.	Антюшин А.И.	сентябрь	взаимопосещение
8	Алиева А.З.	Антюшин А.И.	октябрь	взаимопосещение

График повышения квалификации

№ п/п	Ф.И.О. преподавателя	Тема, направление	Планируемый период прохождения курсов
1	Ипкханын Л.Л.	Методика преподавания математики для обучающихся в СПО	2025
4	Мамбетова Н.М.	Методика преподавания информатики для обучающихся в СПО	2025
3	Антонова О.А.	Методика преподавания физики для обучающихся в СПО	2025
4	Антюшин А.И.	Методика преподавания химии для обучающихся в СПО	2025
5	Алиева А.З.	Методика преподавания химии для обучающихся в СПО	2025
6	Капрелова Э.Н.	Методика преподавания математики для обучающихся в СПО	2025
7	Даниелян Э.В.	Методика преподавания биологии для обучающихся в СПО	2023



Учебно-методическая работа психологической комиссии

Критерии работы	Виды деятельности преподавателя	преподаватель	Отметка о выполнении
<p>1</p> <p>Выявление и развитие у обучающихся способности к научной (интеллектуальной), творческой, физкультурно-спортивной деятельности</p>			
<p>1.1</p> <p>Участие обучающихся в научно-исследовательской и проектной деятельности, дистанционных конкурсах, олимпиадах, соревнованиях.</p>	<p>1. Международные и Всероссийские Интернет конкурсы и олимпиады</p> <p>2. Олимпиада по математике для студентов первого курса для специальности 34.02.01 Сестринское дело – январь 2023</p> <p>3. Конкурс индивидуальных проектов по математике «Математика вокруг нас» – январь 2023</p> <p>4. Конкурс по математике «Великолепная пятёрка» - январь 2023</p> <p>Дистанционные всероссийские и международные конкурсы и олимпиады согласно отдельного плана –50 студентов</p> <p>Олимпиада между студентами 1 курса АМК по астрономии – 20 человек</p> <p>- Участие в дистанционных конкурсах и олимпиадах</p> <p>- Олимпиада по дисциплине ОУДп.02 Химия специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>- Участие в дистанционных конкурсах и олимпиадах</p> <p>- Олимпиада по дисциплине ОУДп.02 Химия специальности 33.02.01 Фармация</p> <p>- Олимпиада по дисциплине ОУДп.02 Химия специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>Участие в интернет конкурсах и олимпиадах</p> <p>Олимпиада по дисциплине ОУДп.01 Математика (специальность 34.02.01 Сестринское дело)</p> <p>Олимпиада по дисциплине ОУДп.07 Информатика (специальность 33.02.01 Фармация)</p>	<p>Ипханян Л.Л.</p> <p>Антонова О.А.</p> <p>Алиева А.З.</p> <p>Алиева А.З.</p> <p>Алиева А.З.</p>	
		<p>Капрелова Э.Н.</p>	

УЧЕБНАЯ ЧАСТЬ
 КОПИЯ ВЕРНА
 Вышеподпись
 Е. П. Кокушова
 2024 г.

	<p>1. Международные и Всероссийские Интернет конкурсы и олимпиады по информатике.</p> <p>2. Олимпиада по информатике для студентов первого курса для специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>1. Участие обучающихся в дистанционных конкурсах по биологии</p> <p>2. Внутриколледжская олимпиада по биологии среди студентов первого курса специальности 34.02.01 Сестринское дело (Февраль)</p> <p>3. Конкурс «Знатоки биологии» среди студентов первого курса специальности 34.02.01 Сестринское дело (Апрель)</p>	Мамбетова Н.М.	
1.2	<p>Социально-личностные достижения обучающихся</p> <p>1. Проект: «Щедрость ценою в жизнь» - в течение года</p> <p>Проект «Страхование на защите моих интересов» - в течение года</p> <p>Участие в мероприятиях месяца ЗОЖ – 25 студентов</p> <p>Проект «По зову сердца» организация молодежного волонтерского движения – 25 студентов</p> <p>Проект «Дорогой добра» благотворительные акции для детского дома – 25 студентов</p> <p>Проект «Твоя жизнь – твой выбор» - 25 студентов</p> <p>Проект «Збужка здоровья» - 25 студентов</p> <p>Проект «Танцуй ради жизни» - 25 студентов</p> <p>Проект «Школа первой помощи»</p>	Илпханян Л.Л. Антонова О.А.	
2	Личный вклад в повышение качества образования		
2.1	Совершенствование методов обучения и воспитания и продуктивного использования новых образовательных технологий		
2.1.1	<p>Владение современными образовательными технологиями.</p> <p>Методические разработки занятий с применением СОТ: УМП: Тема 4.2 Последовательности (ОУДп.01Математика) для специальности 34.02.01 Сестринское дело - декабрь 2022</p> <p>Методические разработки занятий с применением СОТ: - УМП практического занятия по дисциплине ЕН.01 Информатика на тему 2.9 «Работа с электронными таблицами» с использованием элементов СОТ – лично-ориентированной для специальности</p>	Илпханян Л.Л. Антонова О.А.	



 КОПИЯ ВЕРНА

9
 2021г.

2.1.2	Применение информационно-коммуникационных, в том числе сетевых и дистанционных	31.02.01 Лечебное дело - УМП занятия по дисциплине ОУД6.08 Астрономия на тему 1.3 «Основные элементы небесной сферы» для специальности 33.02.01 Фармация» с использованием элементов СОТ – личностно-ориентированной для специальности -УМП для урока на тему: «Аминокислоты. Белки» с использованием элементов СОТ – мультимедийная презентация. 1. Конкурс презентаций «Моя мама» среди студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело, Ноябрь 2022 2. Квест на тему «Кодирование информации» (ОУД6.07 Информатика) Ноябрь 2022 3. Математический конкурс среди студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело Декабрь 2022 4. УМП Тема 5.4 «Уравнения и системы уравнений» (ОУДп.01 Математика) Март 2023 -УМП для урока на тему: «Гидролиз как обменный процесс» с использованием элементов СОТ – мультимедийная презентация. - внеклассные мероприятия с использованием образовательных технологий УМП: Тема 4.2 «Возможности настольных издательских систем» (для специальности 33.02.01 Фармация, дисциплина ОУД6.07 Информатика) Апрель 2023 Составление УМП по Теме 3.22 «Генеалогический метод» - ОУДп.03 Биология специальность 34.02.01 Сестринское дело (Март-Апрель) Конкурс по математике «Великолепная пятёрка» Методические разработки занятий с применением ИКТ: - УМП практического занятия по дисциплине ЕН.01	Илпханян Д.Д. Антонова О.А.	Даниелин Э.В.	Мамбетова Н.М.	Антопина А.И.	Капрелова Э.Н.	Алиева А.З.
-------	--	--	--------------------------------	---------------	----------------	---------------	----------------	-------------



 КОПИЯ ВЕРНА
 Ст. Ученый
 К. В. Лежневская
 20.11.

технологий

		<p>Информатика на тему 2.9 «Работа с электронными таблицами» для специальности 31.02.01 Лечебное дело</p> <ul style="list-style-type: none">- УМП занятия по дисциплине ОУД.6.08 Астрономии на тему 1.3 «Основные элементы небесной сферы» для специальности 33.02.01 Фармация- МР внеклассных мероприятий в рамках реализации проектов с использованием ИКТ – медиа презентации, видеофильмы, Интернет-ресурсы: <p>Олимпиада по астрономии среди студентов 1 курса ВМ по астрономии, посвященное Дню космонавтики</p> <p>Тематические классные часы в течение года согласно отдельного плана</p>			
2.1.3	Использование образовательных ресурсов (ЦОР) в процессе обучения	цифровых ресурсов	<p>УМП для урока на тему: «Гидролиз как обменный процесс» с использованием элементов ИКТ – мультимедийная презентация.</p> <ul style="list-style-type: none">- внеклассные мероприятия с использованием образовательными технологиями: тематические классные часы <p>Конкурс презентаций «Моя мама» среди студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело, Ноябрь 2022</p> <ul style="list-style-type: none">- УМП Тема 5.4 «Уравнения и системы уравнений» (ОУДп.01 Математика) Март 2023 <p>- УМП для урока на тему: «Гомологический ряд алкинов, свойства алкинов.» с использованием ИКТ – мультимедийная презентация</p> <p>Тематические классные часы.</p> <p>МР внеклассного мероприятия на тему «Методика проведения экологических экскурсий со студентами» с использованием ИКТ (Декабрь)</p> <p>Указать вид планируемый вид деятельности и результаты применения:</p> <ul style="list-style-type: none">- создание мультимедийных презентаций <p>Указать вид планируемый вид деятельности и результаты применения:</p> <ul style="list-style-type: none">- Создание медиа презентаций для формирования банка УД в течение года	<p>Алиева А.З.</p> <p>Капрелова Э.Н.</p>	
			<p>Антопина А.И.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Даниелян Э.В.</p> <p>Ипханян Л.Л.</p> <p>Антонова О.А.</p>		

УЧЕБНАЯ ЧАСТЬ

КОПИЯ БЕРИТЬ

Сек. метод. работ
Вед. К.А. Неолтмалева

20.11.2023

		<p>- Создание медиа презентации, видеофильмы, использование Интернет-ресурсов для разработки внеклассных мероприятий в рамках реализации проектов.</p> <p>- Развитие сайта для трансляции педагогического опыта.</p> <p>- Создание медиа презентаций в течение года на тему:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) «Алкоголь» 2) «Альдегиды и кетоны» 3) «Электродиз» <p>- Создание медиа презентаций в течение года на тему:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) «Алкены» 2) «Карбоновые кислоты» 3) «Дисперсные системы» <p>- Наполнение сайта для трансляции педагогического опыта.</p> <p>- Наполнение сайта для трансляции педагогического опыта</p>	<p>Алиева А.З.</p> <p>Англошин А.И.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Капрелова Э.Н.</p> <p>Даниелян Э.В.</p>	
2.1.4	Создание здоровьесберегающих условий для обучающихся.	<p>Создать в кабинете математики здоровьесберегающие условия для обучающихся: (Проветривать кабинет, Делать влажную уборку и т.д.)</p> <p>- создание здоровьесберегающих условий для обучающихся</p> <p>- создание здоровьесберегающих условий для обучающихся.</p> <p>Ежедневная уборка кабинета</p> <p>Проветривание</p> <p>Ежемесячная генеральная уборка</p>	<p>Ипханян Л.Л.</p> <p>Капрелова Э.Н.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Даниелян Э.В.</p>	
2.2	Транслирование в педагогических коллективах опыта практических результатов своей профессиональной деятельности, в том числе экспериментальной и инновационной		Ипханян Л.Л.	
2.2.1	Обобщение и распространение собственного педагогического опыта на муниципальном и (или)	<p>Размещение статьи на сайте педагогического работника:</p> <p>- участие в конференциях в течение года</p> <p>- размещение методических материалов на сайтах.</p>	<p>Мамбетова Н.М.</p>	

ИПХАНЯН Л.Л.

Мамбетова Н.М.

ЧАСТЬ

КОПИЯ ВЕРНА

См. комментарий

Э.В. Даниелян

20.11.17

	<p>региональном, федеральном уровнях</p> <p>Публикации в печати о собственном опыте работы. Размещение передового педагогического опыта в муниципальном, краевом банках.</p> <p>Размещение статей на сайте педагогического работника в течение года согласно отдельного плана</p> <p>- участие в конференциях в течение года</p> <p>- размещение методических материалов на сайтах</p> <p>Публикации статей на интернет-сайтах</p>	<p>Антонова О.А.</p> <p>Капрелова Э.Н.</p> <p>Даниелян Э.В.</p>	
<p>2.3</p>	<p>Активное участие в работе методических (научных) объединений педагогических работников организации, в разработке программно-методического сопровождения образовательного процесса</p>		
<p>2.3.1</p> <p>Совершенствование учебно-методической базы дисциплины, профессиоанальных модулей, практик</p>	<p>База КУМОП:</p> <p>1. ЕН.01 Математика специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>2. ОУДп.01 Математика специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>3. ОУДп.01 Математика специальности 33.02.01 Фармация</p> <p>4. ОУДб.07 Информатика специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>5. ОУДп.07 Информатика специальности 33.02.01 Фармация</p> <p>6. ЕН.01 Информатика специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>7. ЕН 02 Информационные технологии в профессиональной деятельности специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>8. ЕН.03 Информатика специальности 33.02.01 Фармация</p> <p>9. ОУДб.08 Астрономия, специальность 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>10. ОУДб.08 Астрономия, специальность 33.02.01 Фармация</p> <p>11. ЕН.01 Математика специальности 34.02.01</p>	<p>Капрелова Э.Н.</p> <p>Ипханян Л.Л.</p> <p>Ипханян Л.Л.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Мамбетова Н.М.</p> <p>Антонова О.А.</p> <p>Антонова О.А.</p> <p>Антонова О.А.</p> <p>Капрелова Э.Н.</p>	



 КОПИЯ ВЕРНА

 Вышеподпись

 Е.А. Медикова

 2014г.

	<p>Сестринское дело (очно-заочная форма обучения) 12.ЕН.02 Математика специальности 31.02.01 Лечебное дело 13.ЕН.02 Математика специальности 33.02.01 Фармация 14. ОУДп.02 Химия специальности 33.02.01 Фармация 15. ОУДп.02 Химия специальности 34.02.01 Сестринское дело 16. ОУДп.03 Биология специальности 34.02.01 Сестринское дело форма обучения очная 17. ОУДп.03 Биология специальности 33.02.01 Фармация форма обучения очная 18. ОП.05 Ботаника специальности 33.02.01 Фармация форма обучения очная</p>	<p>Капрелова Э.Н. Капрелова Э.Н. Антошкин А.И. Антошкин А.И. Антошкин Э.В. Даниелян Э.В. Даниелян Э.В. Даниелян Э.В.</p>	
<p>2.3.2</p>	<p>Демонстрация уровня профессионализма педагогической и методической деятельности</p>	<p>Демонстрация уровня профессионализма педагогической и методической деятельности - Наполнение персонального сайта Всероссийские с международным участием конкурсы согласно отдельного плана Мастер – класс: «работа студентов над созданием индивидуальных проектов» по дисциплине ОУДп.02 Химия среди студентов 1 курса специальности 33.02.01 Фармация ПМП на тему «Применение прикладных программ в работе преподавателя» Размещение статей</p>	<p>Антонова О.А. Антошкин А.И. Мамбегова Н.М. Даниелян Э.В.</p>
<p>2.3.3</p>	<p>Владение организационно-методической деятельностью</p>	<p>Выступления с докладами на педагогических и иных советах, конференциях, семинарах.</p>	<p>Ипханян Л.Л.</p>
<p>2.3.4</p>	<p>Уровень квалификации, позволяющей осуществлять экспертную деятельность</p>	<p>Планируемая работа в качестве эксперта, жюри конкурсов, предметных олимпиадах регионального, муниципального уровня, судейство на соревнованиях и конкурсах, в качестве эксперта по разработке и оценке методических и иных материалов</p>	<p>Ипханян Л.Л.</p>



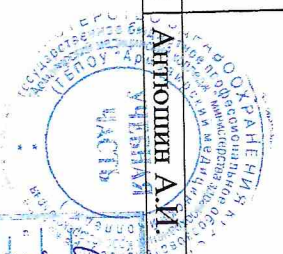
УЧЕБНАЯ ЧАСТЬ
КОПИЯ ВЕРНА
С.И. Мамбегова
Л.Л. Ипханян
2024 г.

2.3.5

Владение
организацией
работы

навыками
воспитательной

Работа в составе группы нормоконтроля колледжа по экспертизе выпускных квалификационных работ	Антонова О.А.	
Жюри конкурсов, предметных олимпиад, участие в экспертных группах по аттестации на первую и высшую категорию	Антошин А.И.	
1. Участие в экспертных группах по аттестации 2. Эксперт рабочих программ по математике	Мамбетова Н.М.	
Разработка мероприятий в рамках реализации проектов (по отдельному плану): 1. Международные и Всероссийские Интернет конкурсы и олимпиады - в течение года 2. Олимпиада по математике для студентов первого курса для специальности 34.02.01 Сестринское дело – январь 2023 3. Конкурс индивидуальных проектов по математике «Математика вокруг нас» – январь 2023 4. Конкурс по математике «Великолепная пятёрка» - январь 2023	Ипханян Л.Л.	
Разработка мероприятий в рамках реализации проектов (по отдельному плану): Проект «Твой жизнь твой выбор» Проект «По зову сердца» Проект «Дорогой добра» Олимпиада по астрономии среди студентов 1 курса ВМ по астрономии, посвященное Дню космонавтики Тематические классные часы в течение года согласно отдельного плана	Антонова О.А.	
- Олимпиада по дисциплине ОУДп.02 Химия специальности 34.02.01 Сестринское дело	Алиева А.З.	
Тематические классные часы. «Конкурс проектов по информатике» для первых курсов тема «Информационное общество. Информационные ресурсы» январь	Мамбетова Н.М.	
- Олимпиада по дисциплине ОУДп.02 Химия	Антошин А.И.	



Копия верна

Исполнитель
И. В. Лавинская
2024 г.

3.	Другие виды деятельности преподавателей цикловой комиссии	<p>специальности 33.02.01 Фармация</p> <p>- Олимпиада по дисциплине ОУДп.02 Химия специальности 34.02.01 Сестринское дело</p> <p>1. Тематические классные часы по плану воспитательной работы.</p> <p>2. Внеклассные предметные мероприятия:</p> <p>Конкурс презентаций «Моя мама» среди студентов специальности 34.02.01 Сестринское дело, Ноябрь 2022</p> <p>Квест на тему «Кодирование информации» (ОУДб.07 Информатика) Ноябрь 2022</p> <p>Олимпиада по математике для специальности специальности 34.02.01 Сестринское дело Январь 2023</p> <p>Олимпиада по информатике для специальности 33.02.01 Фармация Январь 2023</p>	Капрелова Э.Н.	
----	---	--	----------------	--

Председатель цикловой комиссии  Д. Д. Ишханян

