

Утверждаю»  
Директор МБОУ  
«Ишхой-Юртовская СШ  
имени Абдулмежидова М.Д.»  
Оздемиров А.С.

## Годовой план МО

учителей естественного цикла: физики, химии,  
биологии, географии, истории, обществознания,  
МБОУ «Ишхой-Юртовская СШ имени Абдулмежидова М.Д.»  
на 2023-2024 учебный год

### Основные направления работы МО естественного цикла:

1. Изучение и распространение положительного опыта подготовки к ЕГЭ по физике, химии, географии, биологии, истории, обществознании.

1.1. Развитие творческих способностей учащихся и повышение интереса к изучению предмета. Продолжение работы с одаренными детьми и с обучающимися, имеющими более высокую мотивацию к изучению математики, информатики, физики через индивидуальную работу.

2. Продолжение работы по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством следующих мероприятий:

- Выступления на заседаниях ШМО;
- Выступления на педагогических советах;
- Проведение недели предметов естественного цикла;
  - Работ по темам самообразования;
  - Творческих отчётов;
  - Публикации в периодической печати;
  - Открытых уроков для учителей-предметников;
  - Проведения недели естественнонаучного цикла;
  - Обучения на курсах повышения квалификации;
  - Участия в конкурсах педагогического мастерства.



**10. Формы методической работы**

- ☐ методические сессии, конференции, студии;
- ☐ дидактические трибуны;
- ☐ тренинги, мастер - классы;
- ☐ обзор идей; экспресс – анкеты;
- ☐ деловые игры;
- ☐ практикумы, семинары.

**11. Документация методического объединения.**

Для работы в методическом объединении должны быть следующие документы:

1. Приказ об открытии МО.
2. Приказ о назначении на должность руководителя методического объединения.
3. Положение о методическом объединении.
4. Функциональные обязанности учителей МО.
5. Анализ работы за прошедший год.
6. Тема методической работы, приоритетные направления и задачи на новый учебный год.
7. План работы МО на текущий учебный год.
8. Банк данных об учителях МО: количественный и качественный состав (возраст, образование, специальность, преподаваемый предмет, общий стаж и педагогический, квалификационная категория, награды, звание, домашний телефон).
9. Сведения о темах самообразования учителей МО.
10. График проведения совещаний, конференций, семинаров, круглых столов, творческих отчётов, деловых игр и т.д. в МО).
11. Перспективный план аттестации учителей МО.
12. График прохождения аттестации учителей МО на текущий год.
13. Перспективный план повышения квалификации учителей МО.
14. График повышения квалификации учителей МО на текущий год.
15. График контрольных работ на четверть.
16. График проведения открытых уроков и внеклассных мероприятий по предмету учителями МО.
17. Сведения о профессиональных потребностях учителей МО.
18. Информация об учебных программах и их учебно-методическом обеспечении по предмету.
19. План работы с молодыми и вновь прибывшими специалистами в МО.
20. План проведения предметной недели.
21. ВШК (экспресс, информационные и аналитические справки, диагностика).
22. Протоколы заседаний МО.



## **Тема методического объединения:**

**«Повышение качества образовательного процесса путем использования современных педагогических технологий в условиях перехода и реализации обновлённых ФГОС»»**

**Цель работы МО:** непрерывное совершенствование уровня педагогического мастерства учителей, их эрудиции и компетентности в области учебных предметов и методики их преподавания и модернизации системы образования путём применения современных педагогических технологий в рамках системно-деятельностного подхода, способствующих развитию творческой личности и сохранения здоровья обучающихся.

## **Задачи МО на новый учебный год:**

1. Продолжить внедрение инновационных программ и технологий для повышения качества обучения.
2. Изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по предметам естественно – математического цикла с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом.
3. Продолжить систематизацию программного и научно-методического обеспечения учебных программ по предметам для обеспечения качества образования учащихся.
4. Развитие творческих способностей учащихся. Повышение интереса к изучению предметов естественно-математического цикла.
5. Активизировать деятельность педагогов по систематизации и повышению уровня подготовки одаренных и мотивированных учащихся к участию в олимпиадах, конкурсах, исследовательской и проектной деятельности.
6. Продолжить работу по повышению уровня подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ (ГИА) по предметам естественно-математического цикла.
7. Продолжить работу по созданию условий для повышения уровня мастерства учителей через участие в мастер-классах, круглых столах, семинарах; через организацию системы работы по самообразованию и обмену опытом; через накопление инновационных разработок и распространение передовых педагогических идей.
8. Вести планомерную работу по преемственности в обучении в условиях перехода на обновлённые ФГОС и повышению квалификации.



*Проблема, над которой работает МО.*

*Формирование творческого потенциала личности учащихся в условиях развивающей направленности обучения.*

*Цель:*

*1. Добиваться практических знаний, умений и навыков учащихся.*

*2. Формирование социально-активной личности.*

*3. Совершенствование уроков естественного цикла путём применения эффективных форм и методов обучения на основе развития учащихся в системе личностно ориентированного обучения.*



## **План заседаний МО естественного цикла на 2023 - 2024 уч. год.**

### **1).Заседание методического объединения естественного цикла.**

**Август (30.08.2023г)**

**1.Анализ работы учителей МО естественного цикла.**

**2.1сентября 2023г: введение ФООП, введение  
Советника директора, введение РМГ «Россия-мои  
горизонты».**

**3.Ознакомление с планом работы МО. Бураева А.А.**

**4.Выбор учебников физики, химии, географии, биологии,  
истории, обществознании на 2023-2024 учебный год.**

**5.Утверждение рабочих программ по физике, географии, биологии,  
химии, истории и обществознании на 2023-2024 учебный год.**

**6.Подготовка к неделе физики и предметным  
олимпиадам.**

### **2). Заседание методического объединения естественного цикла**

**Октябрь (25.10.2023г).**

**1.Психологический комфорт на уроке - основа здоровья  
и хорошей успеваемости школьника.**

**БУРАЕВА Айна Абдатовна**

**3. Подготовка и проведение школьного тура  
предметных олимпиад по физике, географии, химии,  
биологии, истории и обществознании.**

**4.Подготовка и проведение недели физики.**

(по итогам 1четверти)



### 3). Заседание методического объединения естественного цикла

Декабрь (28.12.2023г).

1. Формирование коммуникативной компетентности  
учащихся через применение активных методов обучения  
на уроках истории и обществознания.

ВИСХАНОВ Берсан Курбанович.

2. Система контроля знаний на уроках географии.

Минкиева Жанет Олхазуровна

3. Советы психолога выпускникам и их родителям при  
подготовке к ЕГЭ.

Педагог и психолог

Бекмурзаева Амина

3. Подготовка и проведение предметной недели истории,  
обществознания и географии (февраль).

Тотурбиева Ж.М,

Минкиева Ж.О,

Висханов Б.К,

4. Подготовка и проведение предметной недели химии,  
биологии (март).

Минкиева Ж.О, Сарханова Зульфия

5. Анализ работы МО естественного цикла: физики, химии,  
биологии, географии, истории, обществознания  
за 1 полугодие.

БУРАЕВА Айна Абдатовна.



**4). Заседание методического объединения  
естественного цикла**  
**Март( 24.03.2024г).**

1. Доклад на тему: «Проектно-исследовательская деятельность на уроках Географии и во внеурочной деятельности как условие формирования функциональной грамотности».

Минкиева Ж.О.

2. Доклад на тему «Объективное проведение оценочных процедур как инструмент повышения качество образование».

Эселаева Линда Умаровна

3. Разработка рекомендаций школьникам, сдающим ЕГЭ по физике, биологии, химии, географии, истории, обществознании.

Бекмурзаева Амина

4. Анализ работы МО за 3 четверть.

**5) Заседание методического объединения  
естественного цикла**

**Май ( 23. 05.2024г)**

1. Творческие отчеты учителей о проделанной работе по обучению и воспитанию обучающихся по своему предмету.

2. Обсуждение материалов к экзаменационным билетам и к итоговым контрольным работам ( к рубежному контролю знаний).

3. Выпуск стенда «Готовься экзаменам, итоговая аттестация , ЕГЭ».

4. Подготовка и проведение итоговых контрольных работ по физике, химии, географии, биологии, истории и обществознании (рубежный контроль знаний).

5. Анализ работы МО за год.

6. Перспектива планирования работы МО на следующий учебный год.



**Деятельность МО естественного цикла между заседаниями**

№№ п/п	Вид деятельности	Сроки	Ответственные
1	Организация помощи в составление рабочих программ по предметам и программ элективных курсов.	Сентябрь.	Макаева Л.М.
2	Собеседование с учителями физики и химии по соблюдению норм и правил техники безопасности на уроках при проведении лабораторных и практических работ, при проведении демонстрационного эксперимента, нахождении учащихся в кабинетах физики и химии.	Сентябрь. Январь.	Бураева А.А
3	Проверка журналов по техники безопасности на уроках физики, химии.	Сентябрь. Январь.	Бураева А.А
4	Изучение деятельности педагогов для прохождения аттестации.	В течение года.	Макаева Л.М. Умаров А.Л.
5	Проведение открытых мероприятий для педагогов школы, представление собственного опыта работы аттестуемыми учителями.	В течение года	Учителя предметники
6	Творческий отчёт педагогов, аттестуемых на первую категорию.	В соответствии с планом МО.	Сулиева М.И
7	Внедрение в учебный процесс современных учебно-методических и дидактических материалов, систем информационного обеспечения занятий, электронных учебников.	В течение года.	Учителя предметники



8	Изучение требований к обучению и воспитанию в системе ФГОС ООО, СОО Освоение технологии системно-деятельностного подхода в обучении и воспитании. Внедрение в практику преподавания технологии системно-деятельностного подхода.	В течение года.	Учителя предметники.  Сарханова З.СЭ  Эселаева Л.У.
9	Участие в проведении дней открытых дверей для учителей школ города  -«Компетентностный подход в обучении»;  -«Системно – деятельностный подход: от теории к практике».	Март – апрель.	Эселаева Л.У.
10	Участие в теоретическом семинаре «Системно – деятельностный подход как методологическая основа внедрения ФГОС ООО» с проведением открытых уроков.	май	Тотурбиева Ж.М.  Висханов Б.К.
11	Организация помощи в профессиональном обучении молодых педагогов:  - работа в МО;  - разработка темы самообразования и работа над темой самообразования;  - проектирование уроков;  - посещение уроков опытных педагогов.	В течение года.	Бураева А.А
12	Отчёты по самообразованию.	В течение года.	Учителя.



13	Участие в фестивале уроков «Неделя творческого мастерства»	Февраль.	Учителя-Умаров А.Л.
14	Участие в конкурсе «Мастер – класс» творческих групп.	Апрель	Учителя-Эселаева Линда У
15	Участие в методической неделе «Использование новых технологий обучения в условиях внедрения ФГОС ООО, СОО»	До 8 февраля.	Сарханова З.СЭ Бутуева Малика Адамовна
16	Педагогический Марафон ( по плану УО )	В течение года.	Бураева А.А
17	Проведение срезовых работ по биологии, географии.	Декабрь-май	
18	Проведение школьных олимпиад по биологии , географии, физике, Химии, истории, обществознанию	Ноябрь	Учителя-предметники
19	Обеспечение участия школьников в городских предметных Олимпиадах, в научно-практических конференциях, конкурсах, молодёжных предметных чемпионатах.	Март.	Учителя предметники.
20	Организация методической работы в школе по вопросам ЕГЭ.	Октябрь.	Макаева Л.М.
21	Взаимопосещение уроков.	В течение года	Учителя.
22	Подбор и систематизация материалов учебно-методического комплекса по предметам.	В течение года	Учителя предметники.

План работы МО естественного цикла (2023 - 2024 учебный год).



## МЕТОДИЧЕСКИЕ ТЕМЫ УЧИТЕЛЕЙ МО ЕСТЕСТВЕННОГО ЦИКЛА.

**1. БУРАЕВА А.А.**

*«Активизация познавательной деятельности на уроках физики в рамках развивающей системы обучения».*

**2. Тотурбиева Ж. М.** *«Совершенствование уроков истории, обществознания путем применения индивидуальной и групповой работы».*

**3. МИНКИЕВА Ж.О.**

*«ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ В УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС»*

**4. Сарханова З.С -Э** *«Развитие творческой самостоятельности на уроках биологии».*

**5. Висханов Б.К.**

*«Развитие творческой самостоятельности на уроках истории и обществознании».*

**6. Эселаева Линда Умаровна**

*«Дифференцированное обучение учащихся на уроках химии».*



**График посещения,  
проведения открытых уроков,  
практических занятий и внеклассных мероприятий МО  
естественного цикла: физики, химии, и биологии, географии,  
истории, обществознании.**

Ф И О	1четверть сентябрь октябрь	2четверть ноябрь октябрь	3четверть январь февраль	4четверть апрель май
1.Бураева Айна Абдатовна	открытый урок	предм. неделя	открытый урок или зачёт	Внеклас мер-е
2.Минкиева Жанет Олхазуровна	открытый урок	внекл. мер-е	предм. Неделя	открытый урок
3.Висханов Берсан Висханович	зачёт или тест-е	внекл. мер-е	предметная неделя	открытый урок
4.Сарханова Зулихан Сайд- Эмиевна	зачёт или тест-е	внекл. мер-е	предметная неделя	открытый урок
5.Тотурбиева Жанет Минкайловна	зачёт или тест-е	открытый урок	предметная неделя	открытый урок
6. Эселаева Линда Умаровна	внеклас. мер-е	открытый урок	предметная неделя	внеклас. мер-е