# План работы МО учителей естественно-математического цикла

на **2023 - 2024** учебный год

## Руководитель методического объединения Панова О.С.

### Методическая тема:

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

### Цель:

**Цель методической работы:** 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:

- 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 предупреждению отклонений в освоении учащимися обязательного минимума содержания образования по предметам.
- 7. Продолжить работу по повышению уровня подготовки учащихся к ЕГЭ и ОГЭ (ГИА) по предметам естественно-математического цикла.
- 8. 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.
- 9. Вести планомерную работу по преемственности в обучении в целях перехода на обновлённые ФГОС
- 10. Продолжать взаимное посещение открытых уроков с целью передачи передового педагогического опыта и мастерства.
- 11. Организовать работу по развитию личностно-творческих начал учеников.
- 12. Анализировать результаты образовательной деятельности на заседаниях ШМО, педагогических советах.

- 13. Продолжить совершенствование системы работы по сохранению здоровья обучающихся и обеспечению их жизнедеятельности.
- 14. Изучать инновационные подходы в методике преподавания школьных предметов в условиях реализации ФГОС и вырабатывать методические рекомендации для членов МО.
- 15. Повышать качество образования и развивать интерес к дисциплинам естественноматематического цикла, используя системно-деятельностный подход в обучении, организацию проектной и внеурочной деятельности учащихся и кружковую работу по предметам.
- 16. Организовать повышение квалификации учителей через постоянно действующие дистанционные формы обучения (курсы повышения квалификации).
- 17. Накапливать и обобщать опыт по подготовке учащихся к ЕГЭ и ОГЭ.
- 18. Активизировать деятельность членов педагогического коллектива по участию в творческих проектах, конкурсах, фестивалях, дистанционных олимпиадах.
- 19. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:
  - о Выступления на методических советах;
  - о Выступления на педагогических советах;
  - Работ по темам самообразования;
  - Творческих отчётов;
  - о Публикации в периодической печати;
  - о Открытых уроков для учителей-предметников;
  - Обучения на курсах повышения квалификации;
  - о Участия в конкурсах педагогического мастерства.

### Формы методической работы МО ЕНЦ:

- проведение заседаний МО;
- работа над единой методической темой «Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам естественноматематического цикла»;
- работа учителей МО над темой самообразования;
- анализ результатов контрольных работ, пробных работ ОГЭ и ЕГЭ;
- подготовка и проведение открытых уроков, предметных месяцев, в конкурсах, очных и заочных олимпиадах;
- участие в подготовке педагогических советов школы-интерната;

### Ожидаемые результаты работы:

- овладение учителями МО системой преподавания предметов в соответствии с обновлёнными ФГОС:
- о создание условий в процессе обучения для развития творческой активности обучающихся.
- формирование представлений о дисциплинах естественно математического цикла как части общечеловеческой культуры, понимания значимости их для общественного процесса.

### Направления работы МО

### 1. Аналитическая деятельность:

- о Анализ методической деятельности за 2022-2023 учебный год и планирование на 2023-2024 учебный год.
- о Анализ посещения открытых уроков.
- о Изучение направлений деятельности педагогов (тема самообразования).
- о Анализ работы педагогов с целью оказания помощи.

### 2. Информационная деятельность:

- Изучение новинок в методической литературе в целях совершенствования педагогической деятельности.
- о Продолжить знакомство обновлённых ФГОС
- о Пополнение тематической папки «Методическое объединение учителей естественно-математических наук»

### 3. Организация методической деятельности:

- Выявление затруднений, методическое сопровождение и оказание практической помощи педагогам в период перехода на ФГОС, подготовки к аттестации.
- о Проведение просветительских мероприятий, направленных на повышение компетентности педагогов ЕНЦ и родителей обучающихся

### 4. Консультативная деятельность:

- о Консультирование педагогов по вопросам рабочих программ.
- Консультирование педагогов с целью ликвидации затруднений в педагогической деятельности.
- Консультирование педагогов по вопросам в сфере формирования универсальных учебных действий в рамках обновлённых ФГОС.

# План работы методического объединения учителей естественно-научного цикла на 2023-2024 учебный год

	Сроки проведения	Тема	Ответственные
ì			

Август	«Организация учебно – воспитательного процесса коллективом МО в новом учебном году»  1. Анализ качества знаний обучающихся по математике, географии, информатике, физике на основании результатов итоговой аттестации в 9 и 11 классах в 2022-2023 учебном году и пути улучшения качества преподавания и подготовки к ОГЭ и ЕГЭ  2. Обсуждение и утверждение тем по самообразованию. Задачи на новый учебный год. Обеспечение учащихся с учебниками.  Утверждение плана работы МО ЕНЦ на 2023-2024 учебный год. Разработка плана методической работы, обеспечивающей сопровождение постепенного перехода на обучение по обновленным ФГОС  1. Изучение обновлённого ФГОС на заседании МО. Об особенностях преподавания предметов ЕНЦ в условиях внедрения обновлённых ФГОС  2. Разработка и утверждение рабочих программ учителей ЕНЦ по учебным предметам, учебным курсам (в том числе и внеурочной деятельности) и учебным модулям учебного в соответствии с требованиями новых ФГОС  3. Обсуждение и утверждение календарно-	Руководитель МО Учителя МО	
	тематического планирования за 2023-2024 учебный год.  «Обеспечение развития системы образования и повышения качества в		
	условиях ФГОС»  1. «Обновленные ФГОС основного общего образования. Системно деятельностный подход на уроках физики»	Уч.физики	
Ноябрь	2. «Учебно-исследовательская и проектная деятельности на уроках химии»	Уч. химии.	
,	<ol> <li>«Системно-деятельностный подход к преподаванию информатики в условиях реализации ФГОС</li> </ol>	Уч. информатики	
	4. Анализ успеваемости учащихся за 1 четверть, выполнения программ и их корректировка	Учителя МО	

	«Составляющие образовательного процесса»					
	<ol> <li>«Интеллект-карты как инструмент визуализации учебного материала на уроках математики»</li> </ol>	Уч. математики				
Декабрь	<ol><li>«Методика применения медиа ресурсов при подготовке к ЕГЭ по физике»</li></ol>	Уч. физики				
	3. Обсуждение пакета документов по промежуточной аттестации учащимися 5-8, 10 классов	Руководитель МО				
	4. Анализ выполнения программы за II четверть	Учителя МО				
	«Поделюсь опытом с коллегами»					
	«Развитие творческой познавательной активности учащихся при обучении информатике	Уч. информатики				
	2. «Формирование мотивации в изучении химии»	Уч. химии				
Март	3. Утверждение пакета документов по промежуточной аттестации учащимися 5-8, 10 классов	Руководитель МО				
	4. Анализ выполнения программы за III четверть					
	«Анализ работы МО ЕНЦ и планирование работы на 2024-2025 учебный год»					
	1. Планирование работы МО на следующий 2024-2025 учебный год	Руководитель МО				
Июнь	<ol><li>«Практико-ориентированные задания как средство повышения мотивации изучения учащимися математики»</li></ol>	Уч. математики				
	3. Обсуждение открытых уроков и итогов олимпиад, публикаций педагогов, участия в профессиональных конкурса 2023-2024 учебный год	Учителя МО				
	4. Анализ выполнения программы за 2023- 2024 учебный год					