

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 18 им. С.В.Суворова с. Тенгинка
муниципального образования Туапсинский район

СОГЛАСОВАНА

заместитель директора по НМР

«СОШ № 18 им.С.В.Суворова

от « » 20 года №

 /Маркарьян Г.Р

УТВЕРЖДЕНА

приказом директора МБОУ

«СОШ № 18 им.С.В.Суворова

от « » 20 года №

 /А.В.Андреев.



План работы

МО учителей естественно-научного цикла,

на 2023-2024 учебный год

Руководитель МО: Фатеева А.Ю.

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

Сроки проведения	Тема	Ответственные
Август	<p align="center">«Организация учебно – воспитательного процесса коллективом МО в новом учебном году»</p> <ol style="list-style-type: none"> 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 3. Изучение обновлённого ФГОС на заседании МО. Об особенностях преподавания предметов ЕНЦ в условиях внедрения обновлённых ФГОС 4. 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 5. Обсуждение и утверждение календарно-тематического планирования за 2023-2024 учебный год. 	<p align="center">Руководитель МО Учителя МО</p>
Ноябрь	<p align="center">«Обеспечение развития системы образования и повышения качества в условиях ФГОС»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Обновленные ФГОС основного общего образования. Системно деятельностный подход на уроках физики» 2. «Учебно-исследовательская и проектная деятельности на уроках химии» 3. «Системно-деятельностный подход к преподаванию географии в условиях реализации ФГОС 4. Анализ успеваемости учащихся за 1 четверть, выполнения программ и их корректировка 	<p align="center">Учителя МО</p>

Декабрь	<p>«Составляющие образовательного процесса»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Интеллект-карты как инструмент визуализации учебного материала на уроках биологии» 2. «Методика применения медиа ресурсов при подготовке к ЕГЭ по химии» 3. «Практико-ориентированные задания как средство повышения мотивации изучения учащимися географии» 4. Обсуждение пакета документов по промежуточной аттестации учащимися 5-8, 10 классов 5. Анализ выполнения программы за II четверть 	Учителя МО
Март	<p>«Поделюсь опытом с коллегами»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. «Уроки географии в игровой форме». 2. «Развитие творческой познавательной активности учащихся при обучении биологии» 3. «Формирование мотивации в изучении химии» 4. Утверждение пакета документов по промежуточной аттестации учащимися 5-8, 10 классов 5. Анализ выполнения программы за III четверть 	Руководитель МО
Май	<p>«Анализ работы МО ЕНЦ и планирование работы на 2024-2025 учебный год»</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Планирование работы МО на следующий 2024-2025 учебный год 2. Обсуждение открытых уроков и итогов олимпиад, публикаций педагогов, участия в профессиональных конкурса 2023-2024 учебный год 3. Анализ выполнения программы за 2023-2024 учебный год 	<p>Руководитель МО</p> <p>Учителя МО</p>

Протокол №2
заседания ШМО учителей естественнонаучного цикла
на 2023-2024 уч. год
МБОУ СОШ №18 им. С.В. Суворова с. Тенгинка

Присутствовали: 6 чел. от 26.10.2023г.

Пономарева М.Б.
Фатеева А.Ю.
Новоглядова Л.В.
Андреев А.В.
Дубинец Е.А.
Грынь А.С.

Повестка заседания:

1. «Обновленные ФГОС основного общего образования. Системно деятельностный подход на уроках физики»
2. «Учебно-исследовательская и проектная деятельности на уроках химии»
3. «Системно-деятельностный подход к преподаванию географии в условиях реализации ФГОС
4. Анализ успеваемости учащихся за 1 четверть, выполнения программ и их корректировка

По первому вопросу слушали Грыня А.С. – учителя физики, который выступил с темой «Обновленные ФГОС основного общего образования. Системно деятельностный подход на уроках физики»

Решили: информацию принять к сведению.

По второму вопросу слушали Дубинец Е.А. – учителя химии, которая выступила с темой «Учебно-исследовательская и проектная деятельности на уроках химии»

Екатерина Алексеевна привела примеры проектов на уроках химии. Поделилась полезными ссылками в этом направлении.

Решили: информацию принять к сведению.

По третьему вопросу слушали Андреева А.В. – учителя географии, который выступила с темой «Системно-деятельностный подход к преподаванию географии в условиях реализации ФГОС

Системно-деятельностный подход к преподаванию географии в условиях реализации ФГОС предполагает, что новые знания не предоставляются в готовом виде, а предлагаются обучающимся для самостоятельного открытия в процессе исследовательской деятельности.

Решили: информацию принять к сведению.

По четвертому вопросу слушали Фатееву А.Ю. – учителя биологии, которая выступила с анализом работы ШМО за первую четверть.

Решили: информацию принять к сведению.

Руководитель МО:



Фатеева А.Ю.

Протокол №3

заседания ШМО учителей естественнонаучного цикла
на 2023-2024 уч. год
МБОУ СОШ №18 им. С.В. Суворова с. Тенгинка

Присутствовали: 6 чел. от 26.10.2023г.

Пономарева М.Б.
Фатеева А.Ю.
Новоглядова Л.В.
Андреев А.В.
Дубинец Е.А.
Грынть А.С.

Повестка заседания:

1. «Интеллект карты как инструмент визуализации учебного материала на уроках биологии»
2. «Методика применения медиа ресурсов при подготовке к ЕГЭ по химии»
3. «Практико-ориентированные задания как средство повышения мотивации изучения учащимися географии»
4. Обсуждение пакета документов по промежуточной аттестации учащимися 5-8, 10 классов
5. Анализ выполнения программы за II четверть

По первому вопросу слушали Фатееву А.Ю. – учителя биологии, которая ознакомила присутствующих с темой «Интеллект-карты как инструмент визуализации учебного материала на уроках биологии»
Решили информацию принять к сведению.

По второму вопросу слушали Дубинец Е.А. – учителя химии, которая выступила с темой «Методика применения медиа ресурсов при подготовке к ЕГЭ по химии»
Учитель пояснила важность использования медиа ресурсов при подготовке к ГИА.
Решили: информацию принять к сведению.

По третьему вопросу слушали Андреева А.В. – учителя географии, который выступил с темой «Практико-ориентированные задания как средство повышения мотивации изучения учащимися географии»
Уроки географии предоставляют прекрасную возможность создавать модель географически образованного человека, обладающего критическим мышлением, зрелой гражданской позицией и экологическим мировоззрением. Конфуций говорил: «Три пути ведут к знанию: путь подражания – это путь самый легкий, путь размышления – это путь самый благородный, и путь опыта – путь самый горький». Не следует бояться ошибок, поскольку ошибки могут дать иногда больше преимуществ, чем гладкий путь. Главное, верить в себя, свои силы и идти в нужном направлении».
Решили: информацию принять к сведению.

По четвертому и пятому вопросу слушали Фатееву А.Ю. – учителя биологии руководителя ШМО, которая выступила анализом работы за вторую четверть и анализом промежуточной аттестации

Решили: информацию принять к сведению.

Руководитель МО:



Фатеева А.Ю.

Протокол №4

заседания ШМО учителей естественнонаучного цикла
на 2023-2024 уч. год
МБОУ СОШ №18 им. С.В. Суворова с. Тенгинка

Присутствовали: 6 чел. от 26.10.2023г.

Пономарева М.Б.

Фатеева А.Ю.

Новоглядова Л.В.

Андреев А.В.

Дубинец Е.А.

Грынъ А.С.

Повестка заседания:

1. «Уроки географии в игровой форме».
2. «Развитие творческой познавательной активности учащихся при обучении биологии»
3. «Формирование мотивации в изучении химии»
4. Утверждение пакета документов по промежуточной аттестации учащимися 5-8, 10 классов
5. Анализ выполнения программы за III четверть

По первому вопросу слушали Андреева А.В.- учителя географии, который выступил с темой «Уроки географии в игровой форме».

Школьная география давно перестала быть «чисто номенклатурным предметом».

Учащиеся овладевают теперь основами не только географической, но и смежных с ней наук, в том числе и экологией. Широта образовательно-воспитательной задачи предмета, словом, школьная география развивается и совершенствуется. И моя главная задача привить любовь, интерес к предмету, к науке. Главным считаю совершенствовать урок, т.к. и обучение, и воспитание, и привитие интереса и многое другое идёт через урок и только через урок. И в этом помогают нестандартные типы уроков. Подытожил учитель.

Решили: информацию принять к сведению.

По второму вопросу слушали Фатееву А.Ю. – учителя биологии, которая выступила с темой «Развитие творческой познавательной активности учащихся при обучении биологии»

Для развития творческой познавательной активности учащихся при обучении биологии можно использовать следующие методы и задания:

- Проблемное обучение.
- Творческие задания.
- Лабораторные работы.
- Использование ИКТ.

Решили: информацию принять к сведению.

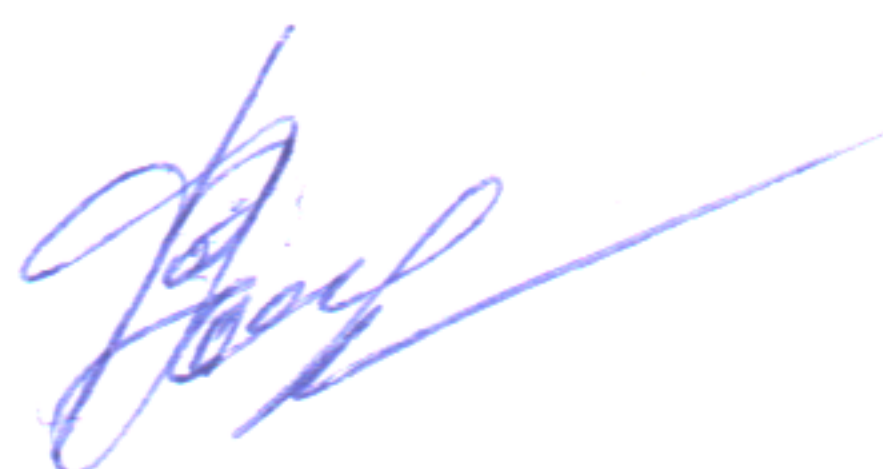
По второму вопросу слушали Дубинец Е.А. – учителя химии, которая выступила с темой «Формирование мотивации в изучении химии»

Решили: информацию принять к сведению.

По четвертому и пятому вопросу слушали Фатееву А.Ю. – учителя биологии руководителя ШМО, которая выступила анализом работы за третью четверть и анализом промежуточной аттестации

Решили: информацию принять к сведению.

Руководитель МО:



Фатеева А.Ю.