

**Муниципальное общеобразовательное бюджетное учреждение
Семлёвская средняя общеобразовательная школа №2
Вяземского района Смоленской области**

**План работы
методического объединения учителей
естественно-научного направления
(биологии, химии, физики)
на 2023-2024 учебный год**

Руководитель ШМО: Кузьмина Л.П.

ПЛАН РАБОТЫ **на 2023-2024 учебный год**

Методическая тема ШМО: «Развитие профессиональной компетентности педагога как фактор повышения качества образования по предметам естественного цикла в условиях введения обновленных ФГОС»

Цель работы :

совершенствование уровня педагогического мастерства, как способ повышения качества профессиональной деятельности учителя для успешной реализации обновленных ФГОС .

Задачи ШМО:

1. Изучение и внедрение в образовательную систему школы обновленных ФГОС ООО и ФГОС СОО
2. Повышение методического уровня обучения естественным дисциплинам. Поиск новых методов и приемов по обеспечению индивидуализации образовательных траекторий обучающихся, реализуемых на уроках и внеурочной деятельности
3. Активизировать участие учителей и учащихся во Всероссийских и Международных конкурсах и олимпиадах с целью развития познавательного интереса обучающихся.
4. Активное использование разных форм внеклассной и внеурочной работы по предметам МО с обучающимися с рисками учебной неуспешности.
5. Использовать возможности уроков химии, биологии, физики для развития в каждом учащемся патриотических, гражданских, нравственных чувств на основе концепции воспитательной работы школы.
6. Активизация самообразовательной деятельности учителя.

Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:

- Выступления на методических советах;
- Выступления на педагогических советах;
- Работы по теме самообразования;
- Творческими отчетами;
- Публикациями в периодической печати;
- Открытыми уроками для учителей-предметников;
- Участием в проведении недели естественно- математических наук;
- Обучением на курсах повышения квалификации;

Основные направления работы ШМО:

1. Повышение методического мастерства учителей.
2. Организация учебной деятельности, направленной на повышение уровня качества знаний учащихся.

3. Совершенствование методов и средств обучения в связи с подготовкой к итоговой аттестации.

**План заседаний
методического объединения на 2023 – 2024 учебный год**

№	Месяц	Мероприятие	Ответственные
1	Август	<ol style="list-style-type: none"> 1. Анализ состояния преподавания предметов за 2022 - 2023 учебный год и качества знаний обучающихся по предметам. 2. Изучение обновлённого ФГОС . Об особенностях преподавания предметов в условиях внедрения обновлённых ФГОС 3. Разработка и утверждение рабочих программ по учебным предметам, учебным курсам (в том числе и внеурочной деятельности) и учебным модулям учебного в соответствии с требованиями новых ФГОС 4. Обсуждение плана работы на 2023-2024 учебный год. 	<p>Руководитель ШМО Учителя МО</p>
2	Ноябрь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Работа по теме «Изучение нормативных документов в методических рекомендации по ГИА 2024. Рассмотрение новых вариантов КИМ ЕГЭ и ОГЭ 2024» 2. Анализ результатов первой четверти (срезов знаний) 5-9 классов по предметам МО 3. Воспитательный аспект уроков естественно-научного направления. 	<p>Руководитель ШМО, Учителя МО</p>
3.	Январь	<ol style="list-style-type: none"> 1. Результаты обучения за первое полугодие. 2. Теоретическая и практическая часть программы за первое полугодие учебного года. 3. «Обновленные ФГОС основного общего образования. Системно -деятельностный подход на уроках биологии » 	<p>Руководитель ШМО, Учителя МО</p>
3	Февраль	<ol style="list-style-type: none"> 1. ВПР по предметам МО. Подготовка обучающихся к ВПР. 2. Планирование мероприятия посвящённое 190- летию со дня рождения Д.И. Менделеева 3. «Учебно-исследовательская и проектная деятельности на уроках химии» 	<p>Руководитель ШМО, Учителя МО</p>
4.	Апрель	<ol style="list-style-type: none"> 1. «Обновление материалов к проведению промежуточного и итогового контроля по предметам МО». 2. Анализ результатов третьей четверти 5-9 классов по предметам МО 3. « Формирование функциональной грамотности на уроках физике». 	<p>Руководитель ШМО, Учителя МО</p>

5	Май	1. Отчет о прохождении курсовой подготовки педагогов МО. 2. Итоги и анализ обученности 5-11 классах. 3. Подведение итогов работы ШМО за год.	Руководитель ШМО, Учителя МО
Работа между заседаниями.			
	В течение года	Дополнительные занятия с учащимися (по подготовка к ОГЭ, ЕГЭ и слабоуспевающими учениками).	Учителя МО
	В течение года	Организация внеклассной работы по предметам	Учителя МО
Работа с одаренными детьми			
	Сентябрь-октябрь	Школьные олимпиады.	Учителя МО
	Декабрь	Олимпиады(разного уровня).	Учителя МО
	Январь – апрель	Олимпиады (разного уровня) .	Учителя МО
Школа инноваций в педагогической деятельности			
	В течение года	Целевые взаимопосещения уроков	Учителя МО
	В течение года	Создание презентаций для проведения уроков и использование цифровых платформ для организации работы с обучающимися .	Учителя МО

Руководитель ШМО:

Кузьмина Л.П.