

**План работы ШМО учителей естественно – научного цикла
МБОУ «Паутовская СОШ»
на 2023-2024 учебный год**

Руководитель ШМО: Попова С.В., учитель географии, русского языка и литературы МБОУ «Паутовская СОШ»

План заседаний МО учителей естественно-научного цикла.

№ п/п	Тема заседаний	Сроки
<i>Заседание №1.</i>		
	<p>«Организация и планирование учебно-методического процесса на 2024 -2025 учебный год»:</p> <ul style="list-style-type: none">- Анализ результативности образовательной деятельности МО в 2024/54 учебном году. Анализ результатов ГИА 2024 года и обсуждение направлений работы по совершенствованию системы подготовки в 2025 году.- Приоритетные направления работы в 2024- 2025 учебном году. Рассмотрение и утверждение плана работы МО. Рассмотрение рабочих программ по предметам естественно-научного цикла, их соответствие государственным стандартам, ФОП, объемам практической части и графику прохождения учебного материала .- Корректировка планов самообразования педагогов.- Организация взаимопосещения уроков членами МО. Обсуждение графиков открытых уроков и предметных недель по предметам естественно-научного цикла .	сентябрь

	- Подготовка к проведению школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по предметам естественно-научного цикла.	
<i>Заседание №2.</i>		
	<p>«Оценка качества образования в контексте ФГОС. Организация эффективной подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по предметам естественно-научного цикла»</p> <p>-Анализ результатов диагностических работ в формате ОГЭ, ЕГЭ (9, 11 классы). Выявление перечня «западающих» тем по предметам на основе поэлементного анализа. Изучение методических рекомендаций и критериев оценивания ОГЭ, ЕГЭ по предметам.</p> <p>- Работа со слабоуспевающими учениками (Отчет учителей-предметников по составлению плана работы, составление чек-листов, беседы с родителями и классными руководителями. Выбор оптимальных подходов в обучении).</p> <p>-Итоги и анализ школьного тура олимпиад по химии, биологии, географии, ОБЖ</p>	ноябрь
<i>Заседание №3.</i>		
1.	<p>«Профессиональное самосовершенствование и развитие педагога в условиях инновационной деятельности»:</p> <p>-Из опыта работы членов МО по теме: Продуктивные педагогические технологии как средство организации инновационной деятельности, с использованием метапредметного, системно-деятельностного подхода. Подготовка отчета о самообразовании и опыте работы к школьному педсовету.</p> <p>- Итоги школьного и муниципального этапов Всероссийской олимпиады школьников в 2024-2025 учебном году.</p> <p>- Проведение пробных ОГЭ и ЕГЭ по предметам</p>	февраль

	<p>естественно-научного цикла.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализ мероприятий по реализации плана работы «Точки Роста» и «Программы развития ОО» в кабинетах физики, биологии и химии. «Программы развития ОО». - Работа со слабоуспевающими учениками (дополнительные консультации, информирование родителей). 	
<i>Заседание №4.</i>		
	<p>«Портфолио учителя — анализ результатов деятельности»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Анализ работы МО за 2024-2025 уч. год . Анализ реализации основных образовательных программ в 2024 - 2025 уч. году - Анализ качества обученности учащихся по предметам. Анализ ВПР в 5-8, 10 классах. Творческие отчеты по темам самообразования (презентация опыта, материалов) Подведение итогов работы МО. Диагностирование запросов учителей. Предложения по совершенствованию работ . - Работа со слабоуспевающими учениками (дополнительные консультации, информирование родителей). 	май

№ n/n	<i>Мероприятия</i>	<i>Сроки</i>	<i>Ответственные</i>
<p>Раздел 1. Организационно - педагогическая деятельность.</p> <p>Повышение профессиональной культуры учителя через участие в реализации методической темы МО.</p> <p>Создание условий для повышения социально-профессионального статуса учителя. -</p>			
1.	Анализ выполнения работы МО за 2023/2024 учебный год и	Август-сентябрь	руководитель МО, члены МО,

	составление плана работы МО на 2024-2025 учебный год.		
2.	Обсуждение, корректировка рабочих программ и календарно-тематического планирования по предметам естественнонаучного цикла (биологии, химии, географии, физике)	Август-сентябрь	руководитель МО, члены МО
3.	Проведение заседаний МО.	4 раза в год	руководитель МО, члены МО
4.	Участие в педагогических советах школы, в методических семинарах, заседаниях районных методических секций, в учительских школьных научно-практических конференциях, конкурсах профессионального мастерства.	<i>По плану школы в течение года</i>	члены МО
5.	Использование образовательных порталов для профессионального роста педагогов.	<i>в течение года</i>	руководитель МО, члены МО
6.	Всероссийская олимпиада школьников по предметам естественного цикла: 1. этап - школьный 2. этап - районный 3. этап – краевой олимпиады, дистанционные олимпиады.	по графику проведения олимпиад, в течение года	руководитель МО, члены МО
7.	Анализ результатов олимпиады школьников.	октябрь	руководитель МО, члены МО
8.	Взаимопосещение уроков учителями естественного цикла.	в течение года	руководитель МО, члены МО

Раздел 2. Учебно-методическая деятельность.

- Формирование банка данных педагогической информации: нормативно-правовая, научно-методическая, методическая.
- Организация и проведение мониторинга обученности учащихся на основе

научно методического обеспечения учебных программ.			
1.	Изучение нормативных документов, методических рекомендации о преподавании предметов естественного цикла в 2024 /2025 году, методических рекомендаций по подготовке к ЕГЭ и ГИА по предметам естественного цикла по итогам 2023 года.	в течение года	Медведева О.Г.
2.	Изучение и систематизация программного и методического обеспечения.	в течение года	преподаватели
3.	Подборка дидактического обеспечения учебных программ.	в течение года	преподаватели
4.	Выбор и работа над темами по самообразованию.	сентябрь, в течение года	преподаватели
5.	Изучение нормативных документов и методических рекомендаций по итоговой аттестации учащихся 9, 11 классов.	в течение года	преподаватели
6.	Анализ ВПР, результатов ЕГЭ и ОГЭ- 2025.	август	руководитель МО
<p>Раздел 3. Мероприятия по усвоению обязательного минимума образования по предметам естественно- научного цикла</p> <p>Обеспечение оптимальных условий для учащихся по усвоению минимума образования.</p> <p>Повышение эффективности контроля уровня обеспеченности.</p>			
1.	Организация и проведение контроля выполнения учебных программ, обязательного минимума содержания образования, корректирование прохождения программ по предметам.	1 раз в полугодие	руководитель МО, зам. директора по УВР

2.	Осуществление контроля выполнения практической части учебной программы по географии, химии, биологии.	январь, май	руководитель МО, зам. директора по УВР
3.	Анализ качества обученности учащихся по предметам естественнонаучного цикла.	по окончании учебного года	руководитель МО, зам. директора по УР, преподаватели
4.	Оказание консультативной помощи при подготовке к экзаменам.	в течение года	преподаватели
5.	Работа со слабоуспевающими учениками (дополнительные консультации, информирование родителей).	в течение года	руководитель МО, зам. директора по УР, преподаватели

Раздел 4. Организация внеклассной работы по предметам естественнонаучного цикла.

- Создание комфортных условий для интеллектуально-продвинутых учащихся, развития их творческих способностей.

1.	Организация и проведение индивидуальных и индивидуально--групповых занятий.	в течение года	преподаватели
2.	Проведение первого, второго этапа всероссийской олимпиады школьников.	по графику проведения олимпиад, в течение года	преподаватели
б.	Работа с одаренными детьми.	в соответствии с расписанием	преподаватели