

**Планирование содержания заседаний МО учителей  
Естественнонаучного цикла  
на 2021/22учебный год**

Дата	Тема заседания	Ответственные	Результат
Август - Сентябрь №1	<p><b>Организационное заседание «Программно-методическое обеспечение учебного процесса».</b></p> <p>1. «Об итогах работы методического объединения за 2020-21 учебный год и совершенствовании информационно-методического обеспечения образовательного процесса».</p> <p>2. Обсуждение и утверждение плана методической работы МО на 2021-22учебный год</p> <p>3. Программно-методическое обеспечение учебного процесса с учетом требований стандартов образования (знакомство с нормативно-правовыми документами по обучению предметам естественно-математического цикла в школе).</p> <p>4. Корректировка и утверждение тематических планов и рабочих программ по предметам естественного цикла на 2021-2022 учебный год.</p> <p>5. Техника безопасности в кабинетах биологии, химии, географии</p> <p>6. Результаты входной диагностики по биологии в 5 – х классах.</p>	<p>Рук. МО Карнаущенко Л.И..</p> <p>Учителя-предметники</p>	<p>1. Утверждение плана работы МО творчески работающих учителей</p> <p>2. Выработка единых направлений в изучении новых стандартов.</p>
Ноябрь №2	<p><b>«Педагогическая мастерская «Вовлеки меня и я научусь»: моделирование урока в соответствии с требованиями ФГОС ООО»</b></p> <p>1. «Новые требования, предъявляемые к деятельности педагога»</p> <p>2. «Проблема в части оценочной деятельности и диагностики в выставлении оценки освоения метапредметных действий».</p> <p>3. Новая редакция учительского портфолио.</p> <p>4. Практическая часть: КИМ. Диагностика результатов обучения (входная диагностика, тематические и итоговые разноуровневые работы).</p> <p>4. Программа «Одаренные дети». Работа с детьми повышенной учебной мотивацией на уроках и во внеурочной деятельности. Анализ результатов участия школьников в предметных олимпиадах и подготовка к муниципальному этапу олимпиады.</p>	<p>-Учителя-предметники</p>	<p>Самообразование учителей.</p> <p>Определение уровня готовности детей 5 классов.</p> <p>Итоги 1 четв.</p> <p>Организация подготовки к муниципальному этапу олимпиады..</p>

Декабрь №3	<p><b>Семинар «Преимственность в обучении предметов естественного цикла на всех ступенях обучения при переходе на ФГОС»</b></p> <p>1. Анализ работы во 2 четверти.</p> <p>2. «Способ формирования УУД на уроках естественно - научного цикла при внедрении во ФГОС, опираясь на использование научных методов и приемов».</p> <p>3. «Формирование информационной компетентности учителя Практическая часть: " Создание собственного информационно-образовательного пространства» . Использование Интернет-технологий при подготовке учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ</p> <p>4. Итоги участия учащихся в олимпиадах муниципального этапа. Итоги репетиционных ОГЭ и ЕГЭ. Итоги 1 полугодия.</p> <p>5. Теоретический вопрос « Экологическое воспитание школьников на уроках биологии, химии, географии».</p> <p>6 Корректировка РП КТП</p>	<p>Шлапакова Н.В. Учитель биологии. Шевченко С.М. учитель географии</p> <p>Соловьёва А.Ю. учитель химии</p> <p>Учителя предметники</p>	<p>Обмен опытом.</p> <p>Доклад Повышение мастерства учителя.</p> <p>Обмен опытом. Самообразование учителей.</p>
Март №4	<p><b>«Формирование творческого потенциала учителя в процессе поиска современных методов обучения».</b></p> <p>1. Создание положительной мотивации деятельности участников образовательного процесса как средство повышения качества образования</p> <p>2. Интеграция ИКТ и здоровьесберегающие технологии в урочной и внеурочной деятельности</p> <p>3. Панорама методических идей "Разнообразие активных методов обучения для повышения эффективности образовательного процесса"</p>	<p>Соловьёва А.Ю. учитель химии.</p> <p>Шлапакова Н.А. Учитель биологии</p> <p>Карнаущенкова Л.И. Учителя-предметники</p>	<p>Открытые уроки и мероприятия</p> <p>Открытый урок Обмен опытом.</p> <p>Презентация</p> <p>отчеты по итогам предметных недель</p>
Май №5	<p><b>Анализ работы МО.</b></p> <p>1.Анализ результатов образовательного процесса по предметам естественного цикла за 2021-2022 учебный год.</p> <p>2.Выполнение учащимися требований по стандарту образования.</p> <p>3.Практическая часть: мониторинг.</p> <p>Подведение итогов работы МО за 2021-2022учебный год по предметам естественного цикла: выводы, предложения, рекомендации.</p> <p>4.. Анкетирование.</p>	<p>Рук.МО</p> <p>Учителя-предметники</p>	<p>Обмен опытом. Отчёты</p> <p>Анализ результатов обученности. Обмен опытом.</p> <p>Диагностика результатов</p>

