

Утверждаю  
И.о. директора МБОУ ООШ №9  
Н.Е. Прошкина  
« \_\_\_ » \_\_\_\_\_

**План работы МО естественно-математического цикла  
МБОУ ООШ № 9 на 2020-2021 учебный год**

**Цель работы:** «Применение инновационных технологий в учебно-воспитательном процессе, по предметам естественно-математического цикла, как условие улучшения качества обученности учащихся».

**Задачи МО:**

1. обеспечение роста профессиональной компетенции учителей естественно-математического цикла;
2. усиление воспитывающей цели урока;
3. создание оптимальных условий для выявления, развития и реализации потенциальных способностей, одаренных и высокомотивированных обучающихся;
4. обобщение и распространение положительного педагогического опыта учителей ШМО;
5. совершенствование работы учителей с разными категориями обучающихся на основе лично-ориентированного подхода;
6. организация исследовательской и проектной деятельности учащихся (индивидуальной и коллективной);
7. использование ИКТ на уроках для повышения их эффективности;
8. организация системной подготовки к ГИА;
9. внедрение новых образовательных технологий в педагогическую деятельность учителя с целью повышения творческого потенциала обучающихся.
10. Продолжить работу по совершенствованию педагогического мастерства учителей, их профессионального уровня посредством:
  - Выступления на методических советах;
  - Выступления на педагогических советах;
  - Работы по теме самообразования;
  - Творческих отчетов;
  - Публикаций в периодической печати и СМИ;
  - Открытых уроков на МО;
  - Открытых уроков для учителей школы;
  - Проведения недель предметов естественно-математического цикла;
  - Обучения на курсах повышения квалификации;
  - Участия в различных конкурсах.

11.Продолжить работу школы согласно её основной задаче обучения и воспитания, внедрять здоровые берегающие технологии в УВП.

**В течение учебного года провести заседания МО:**

№	ТЕМА заседания	Сроки проведения	Ответственные
1	<p><b>Организационное</b>  Ознакомление с планом ШМО на 2020-2021 учебный год.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.«Требования к рабочей программе учителя»</li> <li>2.Рассмотрение рабочих программ по предметам, программ кружков, элективных курсов.</li> <li>3. Изучение новых нормативных документов, регламентирующих образовательный процесс.</li> <li>4.Подготовка учебных кабинетов</li> </ol>	27.08. 2020 г	Учителя-предметники
2	<p><b>Текущее</b>  1) Анализ результатов ОГЭ учащихся 9-х класса  2) Организация и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников  3) Итоги входного контроля по предметам.</p>	сентябрь 2020 г	Щепткина Е.В.
3	<p><b>Текущее</b>  1).Подведение итогов Всероссийской олимпиады школьников  2) О проведении предметных недель  3).Круглый стол: «Подведение итогов промежуточного контроля учебной деятельности учащихся». ; «Системно-деятельностный подход, как методологическая основа внедрения ФГОС СОО»  4.Посещение уроков коллег с целью обмена опытом</p>	декабрь 2020 г	учителя-предметники
4	<p><b>Тематическое</b>  <b>Тема: «<u>Этапы проектирования урока в соответствии с ФГОС</u>»</b>  <b>Форма проведения: обмен опытом.</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анализ успеваемости по предметам естественно-математического цикла за 1 полугодие в 5 -9</li> </ol>	Январь 2021г.	Руководитель МО учителя предметники

	<p>классов.</p> <p>2. Преемственность в обучении предметов естественно- математического цикла на всех ступенях обучения.</p> <p>3. Доклад на тему: «Активные формы обучения на уроках».</p> <p>4. Работаем по ФГОС: структурные элементы урока.</p> <p>Работаем по ФГОС: технологическая карта урока.</p> <p>Отбор средств обучения предметам в соответствии с ФГОС.</p> <p>5.«Особенности ФГОС основного общего образования. Проблемы и перспективы внедрения».</p> <p>6. Организация работы с одарёнными детьми.</p>		
5	<p><b>Текущее</b></p> <p>1) Итоги проведения предметных недель.</p> <p>2) Об участии в Фестивале передового педагогического опыта и Научно-практической конференции для учащихся «К вершинам знаний»</p>	февраль март 2021 г	Береснева С.П., Кручинина С.С. Сидорова Д.С.
6	<p><b>Итоговое</b></p> <p>1) Подготовка к сдаче ОГЭ по основным предметам. Вопросы о выполнении требований к заполнению бланков экзаменационной работы, прогнозируемые результаты подготовленности учащихся 9 класса к сдаче обязательного экзамена.</p> <p>2).Выполнение программы и её практической части по математике, физике, информатике, географии, химии, биологии за год 2020-2021</p> <p>3).Отчет учителей о работе личного профессионального роста</p>	май-июнь 2021 г	учителя- предметники