

**Перспективный план работы МО  
учителей естественно-научного  
цикла на 2022/2023 учебный год**

**Методическая тема:** «Формирование и развитие функциональной грамотности учащихся на уроках как важнейшее условие повышения качества образования».

**Цель МО:** Совершенствование профессионализма учителя для подготовки к Международной оценке качества образования и успешной реализации содержания и технологии профессиональной компетентности учителя по формированию функциональной грамотности учащихся в учебном процессе.

**Задачи:**

1. Изучить и применять эффективные формы и методы, позволяющие развивать функциональную грамотность учащихся на уроках и внеурочное время.
2. Проводить обмен опытом по совершенствованию методик преподавания, изучать передовой педагогический опыт.
3. Повысить эффективность современного урока через развитие функциональной грамотности, направленное на повышение мотивации и качество индивидуальных достижений учащихся.
4. Повысить успеваемости по результатам независимых диагностик.
5. Использовать внутришкольную независимую диагностику с целью мониторинга продвижения развития, обучающегося по предмету.
6. Повысить успеваемости по результатам ОГЭ обучающихся 9 и 11 классов.
7. Совершенствовать формы работы с одарёнными учащимися: работать над увеличением количества обучающихся, принимающих участие во всероссийской олимпиаде школьников, а также организовать работу на должном уровне с реальными претендентами на призовые места и с призерами прошлых лет.
8. Совершенствовать систему работы педагогов МО по достижению метапредметных результатов обучающихся, освоению универсальных учебных действий
9. Совершенствовать работу со слабоуспевающими учениками и учениками с ОВЗ.

**Формы работы:**

- заседания ШМО,
- семинары – практикумы,
- круглые столы,
- мастер-классы,
- внеклассная работа по предметам ЕНЦ,
- работа с одаренными детьми,
- обобщение опыта.

### Заседания методического объединения

1.	<p>1.Основные направления методической и инновационной работы в 2022/2023 учебном году. <b>(план работы)</b></p> <p>2.Рассмотрение рабочих программ по предметам учебного плана на 2022/2023 учебный год</p> <p>3.Утверждение программ предметных, элективных курсов, кружков.</p> <p>4.Основные изменения в новом учебном году в связи с переходом на новые образовательные стандарты»</p>	сентябрь	учителя методического объединения естественно – научного цикла, ОБЖ, физической культуры, технологии	<p>План работы МО</p> <p>Представление к согласованию зам. директора по УВР рабочих программ по учебным предметам</p>
2	<p>1.Пополнение банка данных одарённых детей</p> <p>2.Знакомство с нормативно-правовыми документами по обучению предметам естественно-научного цикла в школе.</p> <p>3.Обсуждение планов работы по подготовке учащихся к ГИА</p> <p>4.Организация и проведение входных диагностических работ, ВПР (знакомство с графиком).</p>	сентябрь	Учителя методического объединения естественно – научного цикла, ОБЖ, физической культуры, технологии	<p>Пополнение банка данных одарённых детей.</p> <p>Разработка олимпиадных заданий</p>
3	<p>1.Обсуждение результатов ВПР в 5-х-8-х классах</p> <p>2.Результаты преемственности в 5-х классах</p> <p>3.Работа с одарёнными детьми.</p> <p>4. Подготовка и участие в Муниципальном туре олимпиад.</p>	ноябрь	учителя методического объединения естественно – научного цикла, ОБЖ, физической культуры, технологии	<p>Анализ работы в 5-х классах.</p> <p>Проведение предметной недели.</p> <p>Подготовка учащихся к предметным олимпиадам</p>

4	<p>1. Работа с одарёнными детьми.</p> <p>2. Семинар по теме: «Дистанционные образовательные технологии»</p> <p>3. Обсуждение результатов школьных, муниципальных олимпиад по предметам естественно-научного цикла.</p> <p>4. Анализ предметных недель.</p>	январь	Руководитель МО, Члены МО	Рекомендации по посещенным урокам Корректировка плана работы на второе полугодие
5	<p>1. О ходе подготовки обучающихся 9,11 классов к итоговой аттестации.</p> <p>2. Доклад по теме: «Организация процесса обучения физической культуре в условиях ФГОС ООО»</p> <p>3. Анализ работы педагогов МО по подготовке учащихся к участию в научно-исследовательских конференциях, творческих проектах по предмету.</p> <p>4. Круглый стол по теме «Экзамен без стресса»</p>		учителя методического объединения естественно – научного цикла, ОБЖ, физической культуры, технологии	Рекомендации для успешной сдачи экзамены «Экзамен без стресса». Анализ работы Мо
6	<p>1. Анализ работы МО за 2022/2023 учебный год</p> <p>2. Корректировка направлений МО школы на 2022/2023 учебный год.</p> <p>3. Результаты и эффективность преподавания предметных кружков, проектной деятельности.</p>	май	Руководитель МО, Члены МО	Рекомендации к перспективному плану работы методической работы на 2023/2024 учебный год