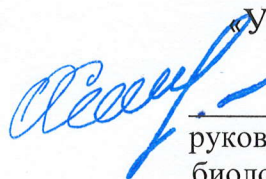


«Утверждаю»



О.И.Сакунова,  
руководитель ММО учителей  
биологии, химии, географии

**ПРОГРАММА**

работы муниципального методического объединения  
учителей биологии, химии, географии  
на 2024-2025 учебный год

**Тема работы ММО** «Развитие функциональной грамотности школьников как важное направление в обучении биологии, химии и географии»

**Ожидаемые результаты**

- совершенствовать формы и методы работы по внедрению обновлённых образовательных стандартов;
- осуществить методическую поддержку учителей по наиболее актуальным вопросам обучения и воспитания;
- организовать взаимодействие и взаимообучение учителей биологии, химии, географии через практики.

**Аудитория слушателей:** учителя биологии, химии, географии, педагоги дополнительного образования, заместители директора школ города.

**Паспорт программы**

Название ММО	«Биология. Химия. География»
Руководитель ММО	Сакунова Ольга Ивановна, директор муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №32» г. Нижневартовска, ХМАО – Югры.
Площадка	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя школа №32»
Юридический и фактический адрес	Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, г. Нижневартовск, ул. 60 лет Октября, 94»
Электронная почта:	nv-school32@mail.ru
Разработчики программы:	Администрация муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя школа №32»
Основание для разработки программы:	1. Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; 2. Указ Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года» от 07.05.2018 года №204; 3. Основные принципы национальной системы профессионального роста педагогических работников Российской Федерации, включая национальную систему учительского роста, утвержденные распоряжением Правительства российской Федерации от 31.12.2019 года



	<p>№3273-р;</p> <p>4. Федеральный проект «Современная школа», национальный проект Российской Федерации «Образование»;</p> <p>5. Программа развития образования г. Нижневартовска на 2018-2025 годы и на период до 2030 года;</p> <p>6. Приказ департамента образования Администрации города Нижневартовска от 24.09.2021 № 733 «О создании и функционировании муниципальной методической службы в системе образования города» (с изменениями от 30.12.2021 № 1127, от 04. 07.2022 № 460), Приказ департамента образования Администрации города Нижневартовска « Об утверждении состава муниципальных методических объединений на 2024-2025 учебный год»</p>
Цель программы:	создать организационно-методические условия для непрерывного развития профессиональной компетентности учителей биологии, химии, географии в соответствии с приоритетными задачами в области образования.
Задачи программы:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• изучение методических материалов по вопросам обновления содержания образования в контексте федеральных государственных образовательных стандартов;</li> <li>• обеспечение оперативного информирования педагогов о новом содержании образования, инновационных образовательных и воспитательных технологиях;</li> <li>• систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности учителей естественно- научного цикла предметов;</li> <li>• стимулирование и развитие творческого подхода к образовательному процессу, обеспечение постоянного роста профессионального мастерства через коллективную и индивидуальную деятельность;</li> <li>• организация системной подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации и ВПР;</li> <li>• совершенствование профессиональной компетенции учителей через самообразование, обобщение и распространение передового педагогического опыта.</li> </ul>

## План заседаний ММО

### **1 заседание (Октябрь)**

- 1.Определение цели и задач работы ММО на 2024-2025 учебный год
- 2 Знакомство с планом работы ММО учителей биологии, химии, географии на 2024-2025 учебный год
3. Выборы Совета ММО.



## **2 заседание** (ноябрь)

1. Выступление из опыта работы «Подходы к формированию естественно-научной грамотности у обучающихся в рамках предметов биологии, химии, географии»

2. Мастер-класс «Разработка заданий для формирования естественно-научной грамотности у обучающихся средствами предметов естественно-научного цикла»

## **3 заседание** (февраль)

1. Выступление из опыта работы «Формирование естественно-научной грамотности на уроках биологии, химии, географии»

2. Мастер-класс «Роль эксперимента в формировании естественно-научной грамотности обучающихся»

3. Организация работы обучающихся над проектами естественно-научной направленности.

## **4 заседание** (апрель)

1. Подведение итогов работы ММО учителей биологии, химии, географии за 2024-2025 учебный год.