

**План работы РМО учителей химии, биологии на 2022-23 уч. год**

<b>Мероприятия</b>	<b>Дата</b>	<b>Отв.</b>
<b>Заседания РМО:</b> <b>Заседание №1</b> 1. Рассмотрение и коррекция плана работы РМО на 2021-2022 учебный год. Определение основных направлений деятельности МО, целей, задач, на учебный год.) 2. Анализ результатов ГИА и ЕГЭ 2020 года по химии и биологии. 3. Актуализация банка данных учителей биологии, химии	сентябрь	Рук.РМО  Рук РМО, учителя предметники)  Рук.РМО
<b>Заседание №2.</b> 1. Из опыта использования «Точки Роста» в образовательном процессе. Сетевое взаимодействие учителей.  2. Изменения в структуре КИМ по ЕГЭ и ОГЭ биологии и химии в 2022 году.	Декабрь	
<b>Семинар- практикум.</b>  2. Методика решения задач повышенного уровня.	февраль	
<b>II. Работа с одарёнными детьми</b>		
1. Подготовка и проведение школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии, биологии	октябрь	
2. Участие в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников по химии, биологии	Октябрь-декабрь	
3. Конкурс научно- исследовательских и проектных работ «Старт в науку» .	март	
4. Участие во Всероссийском химическом диктанте	май	
4. Участие во Всероссийских и региональных конкурсах.	в теч. года	