

**План работы РМО**  
**учителей биологии**  
**на 2020-1021 учебный год**

**Цель работы РМО:**Повышение уровня профессиональной компетентности учителя.

**Задачи работы РМО:**

- научно-методическое сопровождение учебного процесса;
- выявление, поддержка, обобщение и распространение передового педагогического опыта и инновационных технологий;
- совершенствование методов и форм преподавания с учётом требований ФГОС ООО, ФГОС СОО,
- изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по биологии с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом;
- усиление воспитательного потенциала урочной и внеурочной образовательной деятельности учителей биологии путём привлечения школьников к участию в школьных и муниципальных мероприятиях;
- активизация работы с одарёнными детьми, руководство научно-исследовательской деятельностью школьников;
- проведение мониторинговых исследований в целях изучения успешности формирования у школьников универсальных учебных действий и повышения уровня профессиональных компетентностей педагогов;
- обобщение и распространение передового педагогического опыта учителей биологии;
- изучение и распространение положительного опыта подготовки к ОГЭ и ЕГЭ по биологии.

**Поставленные цели и задачи РМО реализуются через следующие виды деятельности:**

- обеспечение педагогов актуальной профессиональной информацией;
- проведение консультаций по актуальным проблемам образования;
- изучение и распространение педагогического опыта учителей;
- знакомство с новейшими достижениями в области образования;
- творческие отчеты учителей;
- открытые и показательные уроки, мастер-классы, семинары, практикумы.

**Ожидаемые результаты:**

- Повышение качества знаний учащихся биологии.
- Успешное участие школьников в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской и проектной деятельности.
- Совершенствование профессиональной компетенции педагогов.

**План заседаний**  
**РМО учителей биологии**  
**МО Динской район**

<b>Месяц</b>	<b>Форма проведения</b>	<b>Тема</b>	<b>Ответственные</b>
<b><u>Сентябрь,</u></b> <b><u>СОШ №</u></b>	<i>Методический семинар</i>	Анализ работы ПС учителей биологии за 2019 – 2020 учебный год.	<i>Шишкина Н.Г., руководитель РМО</i>
		Анализ результатов ГИА-2020 по биологии.	<i>Мухомор Л.И., методист ЦПО</i>
		Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих преподавание биологии: • изучение методического письма кафедры естественно-научных дисциплин ИРО «Методические рекомендации для ОО Краснодарского края о преподавании биологии в 2020 – 2021 учебном году»; • Учебно-методическое обеспечение преподавания биологии	<i>Мухомор Л.И., методист ЦПО</i>  <i>Шишкина Н.Г., руководитель РМО</i>
	<i>Распространение ППО</i>	Использование тестовой технологии на уроках биологии	<i>Блаженко С.А., учитель биологии СОШ№1</i>
	<i>Распространение ППО</i>	Практика по решению заданий повышенной сложности (на применение биологических знаний в практической ситуации	<i>Охина Т.А., учитель биологии СОШ№34</i>
<b><u>Февраль,</u></b> <b><u>СОШ №2</u></b>	<i>Методический семинар</i>	Организация системной подготовки учащихся к ГИА по биологии	<b><i>Шишкина Н.Г., руководитель РМО</i></b>
	<i>Вопросы</i>	Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии.	<i>Шишкина Н.Г., руководитель РМО</i>

	<i>Распространение ППО</i>	Система работы учителя по подготовке учащихся к итоговой аттестации биологии	<i>Блаженко С.А., учитель биологии СОШ №1</i>
	<i>Распространение ППО</i>	Использование технологии проблемного обучения на уроках биологии	<i>Камышева С.Н., учитель биологии СОШ №13</i>
	<i>Распространение ППО</i>	Особенности подходов к решению некоторых заданий ЕГЭ	<i>Охина Т.А., учитель биологии СОШ №34</i>
<b><u>Апрель, конференция ЗУМ</u></b>	<i>Практический семинар</i>	Современные подходы к преподаванию биологии в условиях реализации ФГОС	<b><i>Шишкина Н.Г., руководитель РМО</i></b>
	<i>Распространение ППО</i>	Использование социальных сетей для мотивации обучающихся к изучению предмета	<i>Петрова Е.В., учитель биологии СОШ №34</i>
	<i>Распространение ППО</i>	<b>Современные подходы к преподаванию биологии в условиях реализации ФГОС</b>	<i>Кушнарёва А.А., учитель биологии СОШ №5</i>
	<i>Методическая копилка</i>	Представление разработанных методических материалов, презентаций к урокам.	<i>Учителя биологии</i>