

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА с. РУССКИЙ КАМЕШКИР
(МБОУ СОШ с. Русский Камешкир)

ул. Коммунальная, 10, с. Русский Камешкир, 442450
телефон (8-84145) 2-17-64 E-mail: mbou-srk@rambler.ru
ОКПО 53718690, ОГРН 1025801088004
ИНН/КПП 5816002072/581601001

Согласовано:
Зам. директора по УВР
_____/_____
« ____ » _____ 2021г

Утверждаю:

Директор школы

_____/Мясников А.А./

Приказ № ____ от _____

План работы
школьного методического объединения
учителей географии, биологии, химии
на 2021-2022 учебный год

Руководитель ШМО
Терехина О.В.

Состав школьного методического объединения:

1. Шкаева Людмила Александровна – учитель биологии высшей категории
2. Чадаева Юлия Викторовна – учитель географии высшей категории
3. Терехина Ольга Викторовна – учитель химии высшей категории
4. Агеева Светлана Яковлевна – учитель географии первой категории
5. Мясникова Анастасия Анатольевна – учитель географии

«Современное, качественное образование должно быть доступно для каждого ребёнка. Равные образовательные возможности – мощный ресурс для развития страны и обеспечения социальной справедливости.

Нужно переходить и к принципиально новым, в том числе индивидуальным технологиям обучения, уже с ранних лет прививать готовность к изменениям, к творческому поиску, учить работе в команде, что очень важно в современном мире, навыкам жизни в цифровую эпоху. Обязательно будем поддерживать талантливых, нацеленных на постоянный профессиональный рост учителей»

В.В Путин

Цели проекта:

1. Обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования, вхождения Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования
2. Воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций

10 федеральных проектов, 5 из которых реализуются в Камешкирском районе:

Современная школа.

Поддержка семей, имеющих детей

Цифровая образовательная среда

Успех каждого ребенка

Учитель будущего

Цель работы методического объединения:

Создание условий непрерывного совершенствования профессионального уровня и педагогического мастерства учителя для повышения эффективности и качества образовательного процесса через применение современных подходов в организации образовательной деятельности.

Задачи:

1. Продолжение изучения новых педагогических технологий и приемов, возможности использования их в преподавании географии, химии, биологии
2. Обобщение и внедрение передового опыта использования технологий дистанционного обучения в образовательном процессе.
3. Совершенствование педагогического мастерства и повышение квалификации учителей школьного методического объединения.
4. Повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, участие в творческих мастерских, использование современных инновационных технологий.

5. Совершенствование системы работы со слабоуспевающими детьми.
6. Совершенствование организационно-методических условий обучения школьников с ОВЗ.
7. Совершенствование системы работы с одарёнными детьми: участие в научно-исследовательской, проектной, творческой работе, олимпиадном движении и конкурсах различных уровней.
9. Изучение передового опыта учителей школы и района.
10. Совершенствование материально-технической базы преподавания предметов в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса ФГОС

№	Мероприятие	Ответственный
АВГУСТ		
1	Анализ методической работы учителей химии, биологии, географии за 2020/21 учебный год	<i>Терехина О.В. руководитель МО</i>
2	Анализ планов (маршрутов) профессионального развития педагогов за 2020-2021 учебный год	<i>Учителя-предметники</i>
3	Разработка плана работы МО на 2021/22 учебный год	<i>Терехина О.В. руководитель МО</i>
4	Проведение методического практикума по разработке рабочих программ учебных предметов. Разработка программ ОВЗ.	<i>Терехина О.В. руководитель МО, Агеева С.Я.</i>
5.	«Платформы для дистанционного обучения: РЭШ, ШЦП, Учи.ру, Я-класс...»	<i>Учителя-предметники</i>
6	Подготовка учебных кабинетов к началу учебного года	<i>Шкаева Л.А., Терехина О.В.</i>
7	Подготовка учебников и учебных пособий для выдачи учащимся	<i>Кукушкина Т.В., зав.библиотекой, учителя-предметники</i>
8	Участие в смотре-конкурсе учебных кабинетов	<i>Шкаева Л.А., Терехина О.В.</i>
ОКТАБРЬ		
1.	Анализ ОГЭ, ЕГЭ 2021 по географии, биологии, химии. Мониторинг по предметам.	<i>Чадаева Ю.В.,</i>
2.	Анализ ВПР по биологии, химии, географии. Выявление заданий с наименьшим процентом выполнения. Составление планов работы по устранению пробелов в знаниях и умениях учащихся, выявленных ВПР.	<i>Учителя-предметники</i>
3.	Составление и утверждение плана предметной декады	<i>Терехина О.В., руководитель МО Учителя-предметники</i>

4.	Разработка плана подготовки учащихся к Всероссийской олимпиаде школьников. Проведение школьного этапа олимпиады по предметам	<i>Учителя-предметники</i>
5.	Участие учителей естественно-географического цикла в научно-исследовательской деятельности. Утверждение тем НПК на 2021-2022 г.	<i>Учителя-предметники</i>
6.	Методические рекомендации в обучении школьников с ОВЗ	<i>Агеева С.Я.</i>
НОЯБРЬ		
1.	Подготовка учащихся и проведение районного этапа Всероссийской олимпиады школьников	<i>Терехина О.В., Мясникова А.А., Агеева С.Я., Чадаева Ю.В.</i>
2.	Посещение уроков географии, биологии, химии в рамках ШМО, анализ, рекомендации, обмен опытом.	<i>Чадаева Ю.В., Терехина О.В., Мясникова А.А.</i>
3.	Организация и проведение пробных экзаменов ОГЭ и ЕГЭ по химии, биологии, географии	<i>Шкаева Л.А., Чадаева Ю.В., Терехина О.В.</i>
4.	Разработка и утверждение приложений к рабочим программам по биологии, географии, химии с учетом результатов ВПР.	<i>Учителя-предметники</i>
ФЕВРАЛЬ		
1.	Подготовка и проведение школьного этапа НПК «Старт в науку 2022» Работа с одаренными.	<i>Руководители исследовательских проектов</i>
2.	Анализ качества знаний обучающихся в разрезе каждого класса, каждой параллели, каждого учителя-предметника (согласно статистическому материалу по школе).	<i>Учителя-предметники</i>
3.	Разработка системы мер по повышению качества знаний учащихся в разрезе каждого класса, каждого учителя-предметника.	<i>Учителя-предметники</i>
4.	Объективность оценивания образовательных результатов. Система оценивания.	<i>Чадаева Ю.В.</i>
5.	Подготовка учащихся к ВПР.	<i>Учителя-предметники</i>
АПРЕЛЬ		
1.	Анализ ВПР по биологии, географии, химии	<i>Терехина О.В., Шкаева Л.А., Чадаева Ю.В.</i>
2.	Утверждение КИМ и текстов заданий для проведения итоговых контрольных работ по биологии, химии.	<i>Учителя-предметники,</i>
3.	Индивидуальные проекты учащихся 10 класса: подготовка к защите биологических и химических работ.	<i>Терехина О.В.</i>
4.	Итоги учебного года «Наши достижения и планы на будущее»	<i>Учителя-предметники</i>

