**Планирование работы районного методического объединения учителей географии, биологии, химии Шуйского муниципального района на 2021-2022 учебный год**

*Цель: обеспечить освоение и использование наиболее эффективных приемов, методов обучения и воспитания, обучающихся на основе деятельностного подхода, реализацию проектной деятельности в обучении через освоение и внедрение современных педагогических технологий, учитывающих индивидуальный и дифференцированный подходы в обучении школьников, дистанционные технологии обучения*

Задачи:

- проектировать образовательное содержание, направленное на формирование у школьников системы ключевых компетенций;

- внедрить в практику работы всех учителей МО технологий, направленных на формирование компетентностей обучающихся: технологию развития критического мышления, информационно-коммуникационную технологию, технологии проблемного обучения, технологию развития логического мышления, метод проектов, различные виды самостоятельной работы учащихся на уроках

- создать мониторинг отслеживания успешности обучающихся и использовать его в своей работе

- освоить технологию создания компетентностно-ориентированных заданий

- обеспечить психолого-педагогическую поддержку слабоуспевающих учеников

- совершенствовать формы работы с одаренными детьми

- использовать наиболее эффективные технологии преподавания предметов, разнообразных вариативных подходов к творческой деятельности учащихся

**1 заседание (ПОСЛЕДНЯЯ НЕДЕЛЯ НОЯБРЯ)**

1. Как вести дистанционное обучение? Какие информационно-коммуникационные технологии эффективны?
2. О подготовке олимпиадных заданий для школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по биологии, географии, биологии. Организационно-методическое сопровождение этапов Всероссийской олимпиады школьников по предметам география, биология, химия.
3. Анализ работы за 2020-2021 учебный год

**2 заседание (ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ ДЕКАБРЯ)**

* + - 1. Функциональная грамотность школьника и педагога. Педагогические требования к современному уроку. Технология современного урока
			2. О результатах ВПР контроля по биологии, географии, химии

**3 заседание (ВТОРАЯ НЕДЕЛЯ ФЕВРАЛЯ)**

1. Отбор форм и методов, инновационных технологий по подготовке к итоговой аттестации выпускников в форме ЕГЭ и ОГЭ по биологии, географии, химии

 2.Новые формы дифференцированного контроля знаний учащихся по биологии, географии, химии

3. Анализ олимпиадных заданий школьного и муниципального этапов ВОШ

**4 заседание (ТРЕТЬЯ НЕДЕЛЯ АПРЕЛЯ)**

1. Анализ учебно-методического обеспечения ФГОС «третьего поколения»
2. О подготовке к ЕГЭ и ОГЭ по предметам естественнонаучного цикла
3. Итоги работы педагогов РМО в 2020-2021 учебном году