

**МБОУ «Комсомольская СШ»**

**Гудермесского муниципального района ЧР**

**Протокол № 6**

**Семинара учителей естественнонаучных предметов**

**от 2 июня 2022 года.**

Присутствовали: 2 учителя, директор и зам. директора по УВР Абдулханова З.С.

Отсутствовали: 1

**Повестка дня:**

1. Обсуждение Всероссийского просветительского мероприятия «Обновление содержания и методик преподавания предметов естественнонаучного общего образования».

Руководитель-заместитель директора по УВР (Абдулханова З. С. ).

**Ход семинара:**

1. Слушали заместителя директора по УВР Абдулханову З.С. Она отметила, что каждый учитель должен развивать свои педагогические компетенции и реализовывать требования ФГОС ООО к образовательным результатам, т.к. в процессе своей педагогической деятельности встречает немало обучающихся, которые испытывают трудности в усвоении учебного материала по предметам естественнонаучного общего образования. Поэтому поставлена задача поддержки учителей в разработке рабочих программ, отражающих современные подходы в организации деятельности обучающихся, чтобы направить работу учителей на преодоление затруднений в преподавании и повышение школьной успеваемости.

Заместитель по УВР Абдулханова З.С. предложила просмотреть онлайн-трансляции «Всероссийское просветительское мероприятие Обновление содержания и методик преподавания предметов естественнонаучного общего образования», где участниками мероприятия представлен проблемный доклад Пентиным А.Ю. доклад заведующего лабораторией основного общего образования ФГБНУ "Институт стратегии развития образования РАО" о нововведениях в обучении в основной школе в соответствии с обновленными ФГОС и соответствии международным исследованиям качества естественнонаучного образования PISA, TIMSS., выступление по секциям естественнонаучного цикла: группа биологов, экспертов разработчиков РП и учителей во главе с представителем Никишевой А.И, специалистом ФГБНУ «ИСРО РАО», группы физиков и представителя ФГБНУ ФИПИ Демидовой М.Ю с концепцией преподавания предмета «Физика» при

внедрении обновленных ФГОС, группа химиков, экспертов по разработке РП и представителя Заграничной Н.А., автор РП по химии., старший сотрудник лаборатории естественнонаучных предметов. Также обсуждаются проблемы, связанные с влиянием метапредметных результатов в обучении физике, биологии, химии, трудностями формирования коммуникативной деятельности, созданием образовательной среды для детей, испытывающих трудности в обучении, использование банка заданий по естественнонаучной грамотности на уроках по данным предметам.

Круг обсуждаемых вопросов касается ещё и анализа изменений требований ФГОС основного общего образования; рассмотрения современных идей организации индивидуально-дифференцированного обучения, проектной деятельности, разработке кодификаторов и спецификаций ОГЭ и ЕГЭ по предметным областям; обеспечения методической поддержки учителя.

**ссылка для просмотра: Физика - <https://youtu.be/yPzUcetOqtY>**

**Биология - <https://youtu.be/E3rAXt9dHoU>**

**Химия - <https://youtu.be/t28ur2bLZhl>**

#### **Решили:**

1. Признать работу семинара удовлетворительной.
2. Принять к сведению рекомендации, которые дали методисты в ходе Всероссийское просветительское мероприятие «Обновление содержания и методик преподавания предметов естественнонаучного общего образования».
3. Учителям биологии, физики и химии при разработке рабочих программ учебных предметов принять к сведению все рекомендации, которые даны специалистами в ходе мероприятия.

**Председатель:**

**Секретарь:**



**Абдулханова З.С.**

**Сайдулаева С.С.**