

## Протокол

**Заседания районного методического объединения учителей технологии, МХК, ИЗО,  
музыки, черчения.**

**От 22.09.2021г.**

Присутствовало: 15 человек из 10 школ

<b>МБОУ Абалаковская СОШ №1</b>	<b>МБОУ Подгорновская СОШ №17</b>
<b>МБОУ Верхнепашинская СОШ №2</b>	<b>МБОУ Малобельская СОШ №</b>
<b>МБОУ Высокогорская СОШ №7</b>	<b>МБОУ Майская СОШ № 15</b>
<b>МБОУ Шапкинская СОШ № 11</b>	
<b>МБОУ Погодаевская СОШ № 18</b>	
<b>МБОУ Озерновская СОШ №47</b>	
<b>МБОУ Подтесовская СОШ №</b>	

**Всего подготовили выступление: 5чел., из них выступили 3чел.**

- 1. МБОУ Абалаковская СОШ №1 - Симакина Татьяна Геннадьевна**
- 2. МБОУ Подтесовская СОШ № - Осадчая Елена Владимировна**
- 3. МБОУ Озерновская СОШ № - Шишков Максим Валерьевич**
- 4. МБОУ Потаповская СОШ №8 - Беккер Светлана Александровна**
- 5. МБОУ Майская СОШ №15 - Кузнецова Лидия Ананьевна**

**Тема: «Современные технологии и создание среды взаимодействия участников образовательного процесса для повышения качества обучения»**

**Повестка заседания:**

- 1.Функциональная грамотность обучающихся на уроках музыки.
- 2.Проектная деятельность как способ развития креативности у обучающихся
3. Презентация опыта работы «Природа и музыка».
- 4.Решение компетентностных заданий технологического содержания на уроках технологии.
5. Творческие проекты по робототехнике и прототипированию как фактор повышения качества образования.
6. Подведение итогов РМО.

**Ход проведения РМО.**

Вопрос 1.

Выступил. Осадчая Елена Владимировна-учитель ИЗО и черчения.

Тема сообщения и краткое изложение.*Проектная деятельность как способ развития креативности у обучающихся.*

Учитель поделилась опытом с коллегами о том, как на основе проектной деятельности формирует критическое мышление на уроках ИЗО и индивидуального проекта.

Вопрос 2.

Выступил. Симакина Татьяна Геннадьевна –учитель технологии

Тема сообщения и краткое изложение. **Решение компетентностных заданий технологического содержания на уроках технологии.** Учитель представила к рассмотрению один из способов формирования УУД через решение задач.

Вопрос 3.

Выступил.**Шишков Максим Валериевич**-учитель информатики,робототехники.

Тема сообщения и краткое изложение.*Творческие проекты по робототехнике и прототипированию как фактор повышения качества образования.*Учитель поделился с коллегами, о работе с учащимися по подготовке творческих проектов и о результатах этой работы.

Выступил Цитович М.С. - руководитель РМО.

Подвела итоги работы РМО.

Решение:

1. Принять опыт выступающих в свою педагогическую деятельность.
2. Активнее участвовать в районных методических заседаниях.
3. Не выступивших учителей заслушать на следующем заседании РМО.

**22.09.2021г**

**Цитович М.С.**