

## Протокол

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

От 25.01.2021г.

Присутствовало: 15 человек из 10 школ

<b>МБОУ Абалаковская СОШ №1</b>	<b>МБОУ Кривлякская СОШ№</b>
<b>МБОУ Верхнепашинская СОШ №2</b>	<b>МБОУ Подгорновская СОШ№17</b>
<b>МБОУ Высокогорская СОШ №7</b>	
<b>МБОУ Шапкинская СОШ № 11</b>	
<b>МБОУ Усть-Кемская СОШ № 10</b>	
<b>МБОУ Погодаевская СОШ № 18</b>	
<b>МБОУ Озерновская СОШ№47</b>	
<b>МБОУ Ярцевская СОШ№ 12</b>	

Подготовили выступление: 8чел.

1. МБОУ Абалаковская СОШ№1 - Воробьева Татьяна Владимировна
2. МБОУ Абалаковская СОШ№1 - Симакина Татьяна Геннадьевна
3. МБОУ Высокогорская СОШ № - Кулинич Анна Викторовна
4. МБОУ Ярцевская СОШ№ 12 - Гонекер Татьяна.А
5. МБОУ Усть-Кемская СОШ №10 - Каргополова Татьяна Николаевна
6. МБОУ Шапкинская СОШ №11- Лузина Оксана Николаевна
7. МБОУ Подгорновская СОШ № 17- Егорычева Наталья Михайловна
8. МБОУ Верхнепашинская СОШ № 2 - Горбунова Наталья Феодосиевна

### **Повестка заседания:**

1. Проектная деятельность, как основа пропедевтики технологического образования в начальной школе.
2. Графическая подготовка в начальном техническом моделировании.
3. Приемы формирования читательской грамотности учащихся на уроках ИЗО.
4. Использование проектной деятельности на уроках изобразительного искусства.
5. Формирование ключевых компетенций на уроках МХК в старших классах. Подготовка к региональному этапу ВсОШ по МХК.
6. Анализ итогов муниципального этапа ВсОШ по технологии.
7. Читательская грамотность как способ достижения успешной творческой проектной деятельности учащихся на уроках технологии.
8. Формирование креативного мышления учащихся в рамках технологического образования.
9. Мастер-класс: Звезда –символ Победы.
10. Подведение итогов РМО.

### **Ход проведения РМО.**

#### **Вопрос 1.**

Выступил. Воробьева Татьяна Владимировна-учитель начальных классов.

Тема сообщения и краткое изложение.

Проектная деятельность, как основа пропедевтики технологического образования в начальной школе. Вести с курсов. Учитель поделилась опытом с коллегами о том, как на основе проектной деятельности формирует технологическое мышление в начальной школе. Пример «Юный инженер»-продукт, реклама аптечной упаковки.

#### **Вопрос 2.**

Выступил. Кулинич Анна Владимировна – учитель ИЗО.

Тема сообщения и краткое изложение.

Приемы формирования читательской грамотности учащихся на уроках ИЗО. В своем выступлении учитель рассказала, как на уроках ИЗО формирует читательскую грамотность. Для этого использует текст, задания по типу «дорисуй слова» ... или «допиши предложение используя слова» ...

### Вопрос 3.

Выступил. Гонекер Т.А- учитель ИЗО.

Тема сообщения и краткое изложение. Использование проектной деятельности на уроках изобразительного искусства. Выступила с презентацией своего опыта работы над проектной деятельностью. Напомнила коллегам, о этапах формирования функциональной грамотности и этапах работы над проектами и мини проектами.

### Вопрос 4.

Выступил. Каргополова Татьяна Николаевна учитель МХК.

Тема сообщения и краткое изложение. Формирование ключевых компетенций на уроках МХК в старших классах. Подготовка к региональному этапу ВсОШ по МХК. Татьяна Николаевна более подробно остановилась на ключевых компетенциях, которые формирует у учащихся на уроках МХК, через различные виды заданий. Например, «Понятийное колесо», «Ассоциации», или «Изучи творчество художника» и др. А также проанализировала итоги олимпиады ВсОШ и предложила коллегам свой опыт в подготовке к олимпиадам различного уровня.

### Вопрос 5.

Выступил. Лузина Оксана Николаевна –учитель ИЗО и технологии

Тема сообщения и краткое изложение. Подготовила Мастер-класс: Звезда –символ Победы. В ходе которого было предложено смастерить цветок гвоздика для оформления панно к празднику Победы.

### Вопрос 6.

Выступил. Симакина Татьяна Геннадьевна –учитель технологии

Тема сообщения и краткое изложение. Анализ итогов муниципального этапа ВсОШ по технологии. В своем выступлении учитель проанализировала итоги прошедшей олимпиады. Обозначила вопросы, которые возникли при проверке, обратила внимание на несоответствие работ и бланков, выдаваемых учащимся, а также проведении сроков, отводимых на проектную работу.

## Вопрос 7.

Выступил. Егорычева Наталья Михайловна - учитель технологии

Тема сообщения и краткое изложение. «Читательская грамотность как способ достижения успешной творческой проектной деятельности учащихся на уроках технологии»

Выступила с презентацией своего опыта работы.

## Вопрос 8.

Выступил. Горбунова Наталья Федоровна - учитель технологии

Тема сообщения и краткое изложение. «Формирование креативного мышления учащихся в рамках технологического образования». Учитель подробно рассказала, как с помощью методики «Центрбежная таблица разработки идей» формирует креативное мышление на уроках технологии.

Выступил Цитович М.С. - руководитель РМО.

Подвела итоги работы РМО.

Решение:

1. Принять опыт выступающих в свою педагогическую деятельность.
2. Запланировать отдельно РМО по обсуждению требований и разработке олимпиадных заданий по МХК и технологии.

**25.01.2021г**

**Цитович М.С.**