

## ПРОТОКОЛ № 2

заседания методического объединения учителей технологии

03.11.2023

Председатель: Кононенко Л.Г.

Секретарь: Сорокина Л.А.

Присутствовали:

Название школы	ФИО учителей
МБОУ «Баевская СОШ»	Бырдин О.А. Рябухина М.А.
МКОУ «Верх – Чуманская СОШ»	
МБОУ «Нижнечуманская СОШ»	Сорокина Л.А.
МКОУ «Прослаухинская СОШ»	
МКОУ «Верх – Пайвинская СОШ»	
МКОУ «Ситниковская СОШ»	Кононенко Л.Г.
МКОУ «Паклинская ООШ»	
МКОУ «Плотовская СОШ»	

### Повестка

#### заседания методического объединения учителей технологии

1. Учебно-методический комплекс - неотъемлемая часть профессиональной деятельности учителя технологии. Характеристика рабочей программы по технологии в 5-9 классах.( Кононенко Л.Г.)
- 2.Современные требования к уроку технологии. Пути достижения планируемых результатов по технологии. (Бырдин О.А.)
- 3.Конкурс видео и презентаций «Город мастеров» ( все учителя МО).
4. Подготовка и участие обучающихся во втором этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии. ( Кононенко Л.Г.)

По первому вопросу слушали Кононенко Л.Г.. Она представила информацию по учебно-методическому комплексу по предмету технология. Для 5 класса учебник «Технология» авторов Е.С.Глозман, О.А.Кожина,

Ю.Л.Хотунцев, Е.Н.Кудакова и др.. Методическое пособие на сайте.  
Для 6-9 классов – завершённая предметная линия для общеобразовательных организаций «Технология» В.М.Казакевич, Г.В.Пичугина, Г.Ю.Семёнова и др.. Рабочие программы, методическое пособие 5-9 классы.  
Охарактеризовала рабочую программу по технологии. Программа составлена на основе модульного принципа построения учебного материала и допускает вариативный подход к очерёдности изучения модулей, принципам компоновки учебных тем, форм и методов освоения содержания. Порядок изучения модулей может быть изменён, возможно некоторое перераспределение учебного времени между модулями (при сохранении общего количества учебных часов). Информация сопровождалась презентацией.

По второму вопросу слушали Бырдина О.А.. Он рассказал о современных требованиях к уроку технологии... Технологическое образование – это специально организованный процесс обучения и воспитания, направленный на формирование у человека технологической культуры и готовности к преобразовательной деятельности. Урок представляет собой ограниченную во времени, организованную систему взаимодействия учителя с обучающимися по их обучению, воспитанию и развитию.

В результате такого взаимодействия происходит:  
формирование и развитие личностных, метапредметных и предметных качеств и способностей учеников, осваиваются основы системы научных знаний;  
совершенствуется профессиональный опыт педагога.

По третьему вопросу выступили:

Рябухина М.А. – она представила презентацию на тему «Проектная деятельность на уроках технологии в школе».

Бырдин О.А. – «Геометрическая резьба по дереву»;

Кононенко Л.Г. – «Обереговая кукла-мамка».

По четвёртому вопросу слушали Кононенко Л.Г.. Олимпиады по технологии прошли на школьном уровне. Во втором этапе Всероссийской олимпиады школьников по технологии примут участие набравшие большее количество баллов.

Решение : информацию принять к сведению,

участникам конкурса вручить сертификаты.