

План проведения мастер-класса

«Организация проектной деятельности на уроках математики»

Дата проведения 18.05.2023

Цель – представление наиболее результативных элементов системы работы, методических приёмов, педагогических действий, обеспечивающих эффективное решение учебной задачи.

Задачи:

- познакомить с различными приёмами технологий и методами для эффективного изучения темы (на примере изучения формул сокращенного умножения) путём прямого и комментированного показа последовательности действий и технологических приёмов;
- способствовать развитию профессионально - творческой активности; создать положительный рабочий настрой.

Тематика выступления	Ответственный
1. Вступительное слово. Актуальность темы, цели и задачи мастер-класса.	Минина Л.В.
2. Роль научного исследования в организации эффективной познавательной деятельности на уроках математики.	Новикова В.И.
3. Использование цифровой среды МЭО для организации проектной деятельности для различных категорий обучающихся.	Мещеркина Л.К.
4. Возможности отечественного конструктора сложных интерактивных образовательных единиц Core. Знакомство с Лабораторией проектов.	Иванчикова О.Н.
5. Рефлексия.	Купцов Е.А.