

Протокол №3
Заседания РМО учителей информатики и ИКТ
от 26.02.2020 г.

**Тема заседания: «Выявление и поддержка талантливых детей.
Проектная деятельность школьников как средство повышения
мотивации к изучению предмета. Самообразование учителя
информатики».**

Присутствовало 11 чел.

Повестка дня.

1. Формы использования ИКТ в образовательном процессе. Посещение и анализ урока информатики.
2. Подготовка обучающихся к предметным олимпиадам, сетевым конкурсам и Интернет-олимпиадам.
3. Организация проектной и исследовательской деятельности на уроках информатики и во внеурочной деятельности.
4. Работа по самообразованию, совершенствованию педагогического мастерства, повышению квалификации. Обобщение опыта работы по темам самообразования учителей информатики.

1. Смотрели видеоурок в 9 классе по теме: «Алгоритмы и исполнители». Урок показывала учитель информатики МБОУ Митякинской СОШ Диденко В.В.. После просмотра урока была проведена работа в группах, где учителя проанализировали подробно данный урок, рассмотрели на основе урока формы использования ИКТ в образовательном процессе, предложили другие формы и методы использования ИКТ технологий на уроках.

2. Слушали: Ковалева М.Н. учителя информатики МБОУ Курно-Липовской СОШ. Он выступила с вопросом: «Подготовка обучающихся к предметным олимпиадам, сетевым конкурсам и Интернет-олимпиадам.»

3. Слушали: Чумакову О.В. учителя информатики МБОУ Ерофеевской СОШ). Она выступила с вопросом: «Организация проектной и исследовательской деятельности на уроках информатики и во внеурочной деятельности»

4. Слушали: Родионову Н.Г. учителя информатики МБОУ Веснинской ООШ. Она представила свой опыт работы по самообразованию, совершенствованию педагогического мастерства, повышению квалификации.

Постановили:

1. Применять различные формы и методы использования ИКТ технологий на уроках и во внеурочное время.
2. Вести регулярную работу с одаренными детьми, готовить обучающихся к олимпиадам различных уровней.
3. Заниматься саморазвитием, совершенствованию педагогического мастерства, повышение квалификации и самообразованием.
4. Одобрить опыт работы учителей информатики Ковалева М.Н., Родионовой Н.Г., Чумаковой О.В., Диденко В.В. выступлений с докладами.
5. Содействовать повышению уровня профессиональной подготовки учителей информатики.
6. Принять информацию выступающих коллег к сведению и использовать в работе.