

**ПРОТОКОЛ № 2**  
**заседания школьного методического объединения учителей информатики**

*06 ноября 2020 года*

**Присутствовали:** 3 человека – Емчук Е.Н., Афанасьева А.А., Филимонова Н.В.

**Отсутствовали:** нет

**Тема:** Новые цифровые ресурсы и дистанционные технологии в образовательном процессе

**Повестка дня:**

1. Организация онлайн-уроков
2. Обзор интернет-сервисов для организации интерактивного взаимодействия учителя и учеников.
3. Дистанционные технологии во внеурочной деятельности

**По первому вопросу слушали:**

Зам. директора по УВР Емчук Е.Н., которая обобщила особенности организации электронного и дистанционного видов обучения. Отметила преимущества и универсальность платформы CORE для создания электронных уроков. Познакомила с платформой ZOOM и ее возможностями при проведении онлайн-уроков, обратила внимание на особенности методики проведения онлайн-урока в режиме видеоконференции.

**Решили:**

1. Провести школьный обучающий семинар-практикум для педагогов по работе с платформой CORE
2. Осваивать платформу ZOOM и внедрять по мере необходимости в учебный процесс

**По второму вопросу слушали:**

Учителя информатики Афанасьеву А.А., которая провела обзор наиболее удачных интернет-сервисов для использования в учебном процессе, среди которых особо выделила OnlineTestPad, Kahoot, Nearpod, Padlet.

**Решили:**

1. Провести школьный обучающий семинар-практикум для педагогов по работе с сервисом OnlineTestPad
2. Продолжить освоение сервисов Kahoot, Nearpod, Padlet

**По третьему вопросу слушали:**

Учителя информатики Афанасьеву А.А., которая поделилась опытом организации проектно-исследовательской деятельности с помощью облачных сервисов (Google-документы, виртуальные доски). Рассказала об особенностях дистанционной защиты проекта в режиме видеоконференции. Познакомила с перечнем дистанционных предметных конкурсов.

**Решили:**

1. Активизировать работу по организации проектно-исследовательской деятельности и привлечению учащихся к участию в олимпиадах и конкурсах по информатике и ИТ, в том числе и с помощью дистанционных технологий

**Решения заседания:**

1. Провести серию школьных обучающих семинаров-практикумов для педагогов по работе с платформой CORE и сервисом OnlineTestPad
2. Осваивать платформу ZOOM и внедрять по мере необходимости в учебный процесс

3. Продолжить освоение сервисов Kahoot, Nearpod, Padlet
4. Активизировать работу по организации проектно-исследовательской деятельности и привлечению учащихся к участию в олимпиадах и конкурсах по информатике и ИТ, в том числе и с помощью дистанционных технологий

Руководитель ШМО учителей информатики:



А. А. Афанасьева