

Выписка из протокола №3 от 22.04.2021 г.

заседания городского МО учителей математики

Присутствовало: 28 человек (лицей №1, гимназии №1,2,3 школы № 1, 3, 4, 5, 6, 8, 9,11, 13, 14, 16, 19, 22, 23, 26, 30, 31, 32, МБОУ КШ)

Повестка дня:

1. Использование МСОКО при организации контрольных работ (учитель математики Симакова М.Н., МАОУ Лицей №1)
2. Kahoot.com как средство проверки и актуализации знаний (учитель математики Коканов Денис Сергеевич, МАОУ СОШ №8)
3. Внедрение инновационных образовательных технологий в условиях цифрового обучения (учитель математики Маренникова Т.С., МАОУ СОШ №26)
4. Как правильно написать грант (учитель математики Коканова Елизавета Александровна, МАОУ СОШ №22)
5. Технологии интерактивного тестирования на уроках математики (учитель математики Купцова Ю.А., МАОУ СОШ №26)
6. Разное (Середа Т.Ю., руководитель городского методического объединения)

По третьему вопросу выступила учитель математики Маренникова Т.С., МАОУ СОШ №26, она рассказала о внедрении инновационных образовательных технологий в условиях цифрового обучения.

В контексте глобальных вызовов перед каждой школой стоит проблема формирования и развития личности обучающихся. И в рамках дистанционного обучения на помощь нам приходят инновационные компьютерные технологии, как средства нахождения новых путей и способов решения задач или проблем, отход от привычного.

В своей работе я хотела бы поделиться опытом использования сервисов:

1. Для онлайн-конференций;
2. Для реализации технологии кейсов;
3. Для создания тестов;
4. Для размещения видеороликов и видеоразборов нового материала.

Использование инновационных образовательных технологий в условиях цифрового обучения — это качественно новый уровень взаимодействия между учителем и учеником.

По пятому вопросу выступила Купцова Ю.А., МАОУ СОШ №26, она рассказала о использовании технологии интерактивного тестирования на уроках математики (учитель математики). Были рассмотрены возможности интерактивного тестирования на различных этапах урока математики с помощью пультов, а так же при помощи программы Plickers.

Решили:

Принять информацию к сведению и применять в своей работе по совершенствованию преподавания математики.

Руководитель ГМО



Середа Т.Ю.