

**Выписка из протокола №3
заседания рабочей группы
об организации опытно-экспериментальной деятельности
ГБОУ СОШ №17 Санкт-Петербурга
от 25 сентября 2024 года**

Повестка дня:

Реализация дорожной карты создания продуктов по направлению ОЭР с использованием технологий смешанной реальности в ГБОУ СОШ №17 Санкт-Петербурга. Проведение дискуссионных мероприятий рабочей группы проекта, участников сети по вопросам разработки «Банка интерактивных заданий с элементами технологии смешанной реальности» и «Модели цифровой образовательной среды школы». Выбор и обсуждение программ курсов повышения квалификации.

Слушали:

Шапиро К.В., заместителя директора по ОЭР ГБОУ СОШ № 17 Санкт-Петербурга. Об обеспечении реализации создания конечных продуктов ОЭР. Шапиро К. В. обсудил направления разработки «Банка интерактивных заданий с элементами технологии смешанной реальности» и «Модели цифровой образовательной среды школы»

Лахменева А.С., директора ГБОУ СОШ № 17 Санкт-Петербурга. Алексей Сергеевич рассказал о планах перспективах ОЭР на 2024-2025 уч.г. Главной задачей является выполнение мероприятий дорожной карты ОЭР.

Овчинникову А.В., методиста ГБОУ СОШ № 17 Санкт-Петербурга. По вопросам выбора технологии смешанной реальности для обеспечения эффективного обучения школьников. Овчинников А.В., предложила актуальные программы курсов повышения квалификации на основе предложенных технологий.

Решили:

1. Утвердить предложенные направления по разработке конечных продуктов ОЭР для внедрения в образовательный процесс технологии смешанной реальности.
2. Одобрить и пройти обучение по предложенным программам курсов повышения квалификации.
3. Членам рабочей группы сформировать перечень интерактивных заданий, подготовить содержание и материалы для создания конечных продуктов ОЭР

Решение принято единогласно.

Руководитель рабочей группы

/К.В. Шапиро/

Секретарь

/Т.С. Терехова/