



«Виртуальная лаборатория как средство повышения современных компетенций»



Наш проект предоставит возможность обучающимся использовать технологии виртуальной и дополненной реальности в освоении отдельных предметных областей; создаст условия для формирования надпредметных умений обучающихся в области информационных коммуникационных технологий при решении учебных и практических задач.

Работа Лаборатории позволяет педагогическим работникам не только более качественно воспроизводить учебный медиаконтент, но и привлечь обучающихся к его созданию на всех уровнях подготовки: от работы с материалом до технических работ по созданию конечного продукта.

Реализация проекта использования технологий виртуальной реальности в образовательной деятельности позволит теперь увидеть материал не в плоскости проекции на экранах, а в пространственном формате виртуальной или дополненной реальности с полным визуальным погружением.

С целью реализации данного проекта мы объединяем образовательные организации в образовательную методическую сеть.

Каждый участник методической сети будет иметь возможность:

- получить методические материалы по созданию учебных медиапродуктов;
- получить информационно-техническую поддержку;
 - реализовать совместные медиапроекты.

Для того, чтобы стать участником необходимо:

- заключить договор о сетевом сотрудничестве (<https://конкурсшкол.пф/ucf/ed16a7b9f4d63924547999b86f410fae.docx>);
- заполнить анкету участника (<https://forms.gle/SnsNK8qtNxvB7AWPc7>);
 - включить себя в число участников нашего проекта на сайте <https://конкурсшкол.пф>.

Для размещения своих материалов участникам будет предоставлено облачное хранилище.

Мероприятия Проекта:

- курсы повышения квалификации;
 - мастер-классы;
 - экскурсии;
- конкурсы медиапродуктов участников.

Сайт поддержки Проекта: <https://vrlab.kco27.ru/>