**Предложение по реализации проекта «Цифровая школа: математика 5-8 классы и английский язык 1-4 классы»**

Цель проекта: повышение качества знаний учеников по математике и английскому языку

1. Определение списка участвующих школ. Определяем один или два класса из школы для участия в проекте: 5-8 классы занимаются по математике; 1-4 классы по английскому языку. Также определяем **куратора по региону** и ответственных за соблюдение условий проекта внутри школ (обычно заместители директоров).

2. **Обучение учителей** и ответственных, если будет необходимо. Проведение семинаров/вебинаров для учителей и заместителей директоров.

3. Составление **графика занятий** (один урок в неделю) школьников на платформе Учи.ру в компьютерном классе. Учитель на регулярной основе дает задания с образовательной платформы Учи.ру в качестве домашней работы.

4. **Мониторинг активности и результативности** школьников и педагогов в цифровой школе. Учитель контролирует прогресс учеников через личный кабинет и прорабатывает темы, которые у школьников вызывают трудности. Ответственный за проект в школе контролирует участие учеников и учителей и через личный кабинет администратора отслеживает статистику занятий и прогресс учеников. Куратор по региону наблюдает за ходом проекта.

5. Со стороны Учи.ру – **регулярное предоставление отчетности** по работе педагогов и учеников. Оказываем поддержку учителям, при необходимости организуем дополнительное обучение и мастер-классы.

6. Измерение эффективности работы. Подведение итогов проекта. Принятие решения о **масштабировании**.

**Технические требования для школ:**

1. Возможность один урок в неделю проводить в компьютерном классе или с помощью мобильного компьютерного класса;
2. Стабильный интернет в школе;
3. Участие в проекте бесплатное, не требует финансовых затрат и вложений.