Интерактивное мобильное приложение дополненной реальности для среднего образования

К любому предмету из курсов школьного образования и любой теме(которая полностью расскроет тему диссертацию и наглядно покажет) разработка в Vuforia Unity. Думаю следует выбрать тебе наиболее близкую, где проще контент собрать. Сильно красиво и мудрено не надо, важны сроки и чтобы тебе не было сильно напряжно с работой.

Например, Информатика, архитектура компьютера, химия, география, физика…

Мобильное приложение, концептуально состоит из:

- формы авторизации/регистрации (логин, пароль, можно без БД через файл);

- главного меню из нескольких кнопок с выбором предмета, темы/категории и выхода;

- окон с просмотром текстового описания темы, картинок и кнопки для перехода в дополненную реальность, где при наведении камеры на какие-то объекты возникает анимация/запускается ролик/визуализация чего-то тематического (***какие конкретно объекты удобнее сделать тебе видней, важно, чтобы это можно было бы потестить и показать людям в реальности, т.е. скорее всего объекты/метки должны быть максимально универсальные, которые есть в любом месте под рукой)***;

- возможность проведения тестирования по выбранной категории (5-10 вопросов и 1 из 4 вариантов правильных ответов) и просмотра результатов.

Сами исходники проекта нужны и скринкаст демонстрации работы приложения на устройстве/эмуляторе

Все это надо до 10 февраля, как прототип рабочий хотя бы, дальше я попробую пропихнуть проект, скажем так, заказчикам, если их устроит, то возможно что-то уже за деньги добьем по уму. Если нет, то использую его сам как первоначально планировал в рамках курса и педагогической деятельности.