

## **Практикум для педагогов «Навыки будущего»**

Болотчева Е.В., учитель обществознания, истории и культуры Санкт-Петербурга, ОДНКНР, познакомила собравшихся с онлайн-сервисом создания интерактивных уроков Coreapp.ai. Это не ресурс с готовыми заданиями. Это конструктор урока, в котором можно составить целое учебное занятие - от целеполагания до этапа рефлексии. В нем есть самые необходимые инструменты, чтобы смоделировать все этапы урока.

У ресурса много плюсов:

- он бесплатный и русскоязычный;
- для использования ресурса не нужно обладать специальными знаниями в педагогике, программировании и дизайне;
- создавать онлайн-уроки и курсы можно с помощью готовых блоков и шаблонов по системе drag&drop;
- учитель имеет возможность полностью сконструировать занятие так, как он это делает при подготовке к обычному уроку: тема, цели, изучение нового материала, упражнения для закрепления, контрольное или проверочное задание, закрепление;
- прямо в конструкторе есть возможность сделать задания разных типов: упражнение с открытым ответом, задание на заполнение пробелов или распределение информации, тест, опрос, задание с запрограммированным ответом. Туда

можно вставить интерактивное задание из Lerningapp;

- можно разместить все то, что учителя обычно применяют на уроках: видеофайл, презентацию, вордовый документ, аудиозапись, картинки и фотографии;
- удобно, что шаблоны заданий распределены по группам: информационные блоки, задания и тесты, рефлексия;
- возможность реализации: BYOD (Bring Your Own Device), смешанное обучение, проектное обучение, реализация индивидуальной образовательной траектории. Лучшие практики обучения уже встроены в шаблон;
- асинхронное и адаптивное обучение. Профилирование и подбор персонального образовательного трека;
- возможность проведения онлайн-встреч в Zoom на платформе — без переходов по внешним ссылкам; загрузки записи трансляций в урок;
- можно использовать для быстрого и удобного создания и администрирования онлайн-мероприятий, олимпиад, соревнований, конкурсов;
- повышает вовлеченность, снижает нагрузку при проверке заданий (система автоматической проверки) и предоставляет возможность собирать дополнительные данные для анализа;
- быстрый ресайз образовательного контента: возможность провести на CORE конференцию и за час собрать курс.