

Создание интерактивных уроков в отечественном конструкторе

Донич М.А.

donichma@soiro.ru,

ГАУ ДПО «Саратовский областной институт развития образования»

Аннотация. В статье приведены методические рекомендации для создания интерактивных уроков на децентрализованной онлайн-платформе Coreapp.ai. Рассмотрены моменты, которые значительно упрощают процесс создания уроков.

Ключевые слова: онлайн-платформа, блоки, Coreapp.ai.

Современное общество претерпевает значительные изменения, в нашу жизнь входят все новые и новые онлайн-платформы в различных сферах деятельности. Сейчас мы видим, как реформируется рынок образования. Современные, молодые педагоги, выпускаясь из учебного заведения, обладают достаточными компетенциями для работы на различных площадках, в том числе онлайн.

К сожалению, педагогических кадров в регионах по-прежнему не хватает, несмотря на то, что государством предприняты меры поддержки. В школах преимущественно остаются старшее поколение, которые привыкли «давать пищу» для мозга в очном формате, и им приходится осваивать технологии в ускоренном режиме. В данном формате, как правило, упускается возможность найти «кнопки», которые значительно облегчают создание ресурсов для подачи информации в передовых системах.

Школы чаще стали переходить на дистанционные форматы, в связи с различными обстоятельствами. Это заставляет повышать интерес учеников еще больше к урокам и стирать грань между оффлайн- и онлайн-обучением. Осуществить, возможно, это различными цифровыми инструментами.

Развивающим началом в онлайн-образование может стать децентрализованная онлайн-платформа конструирования образовательных материалов и проверки знаний с аналитической системой выработки индивидуальных рекомендаций для пользователей Coreapp.ai. Для того чтобы начать работать на данной площадке, необходимо зарегистрироваться, существует два режима: обучаю и учусь. Для учителя режим «обучаю».

Онлайн-платформа очень удобна и проста в использовании, она позволяет редактирование уроков, даже после его создания. На первом шаге

после регистрации предлагается выбрать формат урока или создать «пустой урок», интерфейс представлен на рис. 1.

После выбора нужного формата, начинается самое интересное и открывается простор для «креативного полета» вашего урока. Слева на странице появляются блоки – это и есть «те самые» инструменты конструирования урока (рис. 2).

Блоки состоят из разделов, которые очень похожи на этапы урока: «информационные блоки», «задания и тесты», «рефлексия», «другое» (рис. 3).

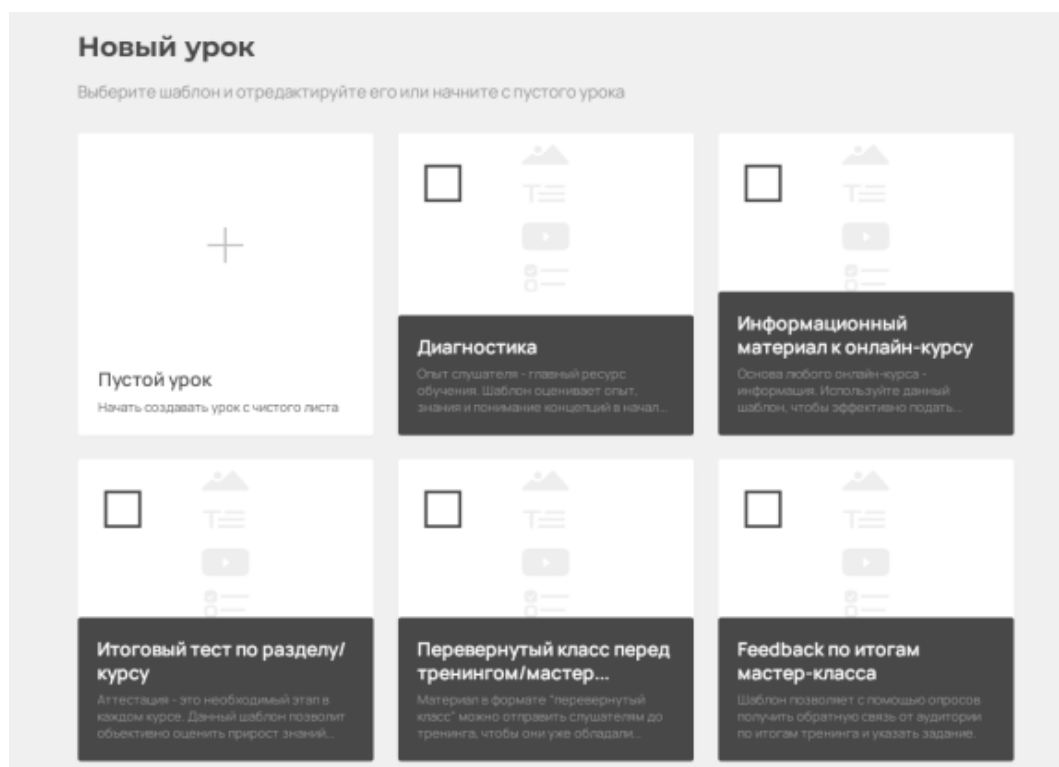


Рис. 1. Интерфейс платформы

Для начала конструирования урока, необходимо из разделов, перетаскивая добавить нужные блоки (зажать левую кнопку мыши, удерживая, перетащить на центр листа). При добавлении блока, появляется возможность редактировать соответствующие поля, дублировать, удалять и перемещать.

После добавления и редактирования нужных элементов возможно добавление страниц, т.е. с помощью данной возможности вполне вероятно разделить этапы урока, для лучшего восприятия. Инструментарий платформы дает право редактировать запущенные уроки. Запускать викторины/олимпиады для вовлечения обучающихся. Очень привлекательным элементом является «Диалоговый тренажер» для геймификации. Диалоговый тренажер – это игровой симулятор с ветвящимся сюжетом. От того, как ответит ученик, зависит его дальнейший путь в игре [1]. Перед сборкой желательно составить карту пути пользователя в виде диаграммы связей (mind-map), отобразив логику связей в дереве решений.

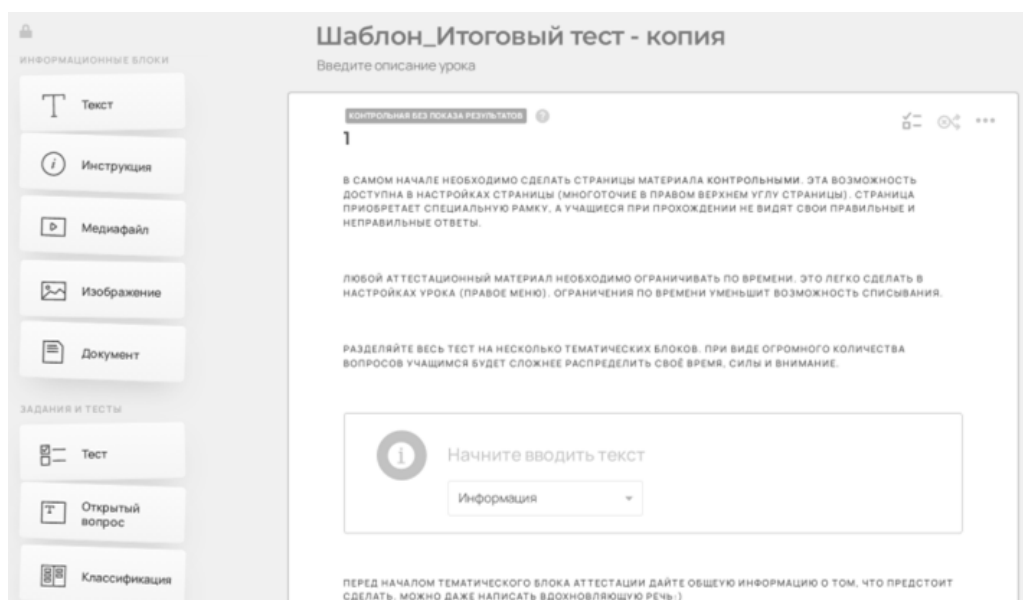


Рис. 2. Рабочее пространство

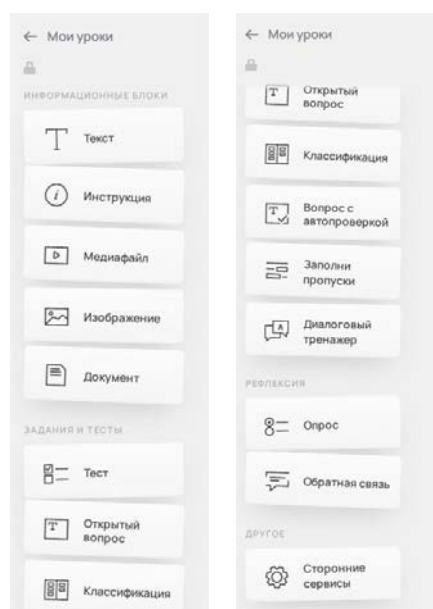


Рис. 3. Инструменты платформы

После начинки урока, возможно, просмотреть содержание урока (показывает в уменьшенном виде урок + элементы, добавленные на каждую новую страницу). Кнопка «Запуск презентации» дает право увидеть, как выглядит урок, так же есть возможность настроить его: ограничить прохождение урока по времени, ограничить срок доступа, и не дать возможность пройти по прямой ссылке.

В дальнейшем при полном завершении урока, для дальнейшего использования следует опубликовать урок или поделиться по ссылке. Как только занятие будет доступно ученикам, они приступят его проходить, после нажатия кнопки «завершить урок». Учителю доступен мониторинг, который дает возможность выгрузить результаты в формате .xlsx, вариант выгрузки: по результатам, по вопросам, по ответам.

Переходя к заключению, хочется отметить преимущество данной платформы – это нет ограничений по количеству пользователей, в случае урока это не так важно, но если это другой вариант занятий: викторина, олимпиада или может быть курсы по внеурочной деятельности, то является отличным преимуществом. Платформа имеет интеграцию со сторонними сервисами LearningApps, Tilda, Unisender, Zoom, Worldword, что не может быть расценена, как минусом онлайн обучения.

Список литературы

- [1] Создание, настройка и запуск урока. [Электронный ресурс] URL: <https://help-ru.coreapp.ai/start> (дата обращения 15.09.2022).