**РАЗРАБОТКА ЭЛЕКТРОННО- ДИДАКТИЧЕСКИХ ИГР С ПОМОЩЬЮ СЕРВИСА LEARNINGAPPS.ORG**

**DEVELOPMENT OF ELECTRONIC DIDACTIC GAMES USING LEARNINGAPPS.ORG SERVICE**

Титова Светлана Петровна, старший воспитатель

Харисова Айгуль Ринатовна, воспитатель,

Амиргалина Гульгена Даниловна, воспитатель

МБДОУ Детский сад №277 ГО г. Уфа, Республика Башкортостан

***Аннотация:*** *в статье рассматриваются вопросы разработки интерактивных заданий, с помощью сервиса. Статья содержит практический материал, который поможет педагогу самостоятельно разработать игры и упражнения.*

***Annotation:*** *the article deals with the development of interactive tasks using the service. The article contains practical material that will help the teacher develop games and exercises on his own.*

***Ключевые слова:*** *интерактивные упражнения, дидактическая игра, онлайн платформа.*

***Key words:*** *interactive exercises, didactic game, online platform.*

Как В.Г.Белинский говорил: «Без стремления к новому нет жизни, нет развития, нет прогресса». И со временем мы тоже переходим в мир цифровых технологий. На сегодняшний день Методическое объединение дошкольных учреждений уделяет очень много внимания именно интерактивным играм [1]. Поэтому основные методические инновации связаны с подобными играми. Современный XXI век очень тяжело представить без интернета, гаджетов, телефонов и компьютера. Ребёнок же, живущий в век информационных технологий, попадает в активную медиасреду, представленную телевидением, интернетом, компьютерными играми. Эти нецеленаправленные факторы воспитания, которые уменьшают долю влияния факторов целенаправленных, иногда негативно влияют на процесс обучения дошкольников.

Чтобы быть современным, высококвалифицированным специалистом, надо соответствовать уровню современного образовательного стандарта. Используя информационно-коммуникационные технологии в работе, процесс обучения дошкольников будет наиболее интересным и продуктивным. Создавая презентации, дидактические игры, мы часто пользуемся программой Power Paint. Но на сегодняшний день, кроме вышеназванного продукта, существуют разные интересные и качественные программы. Есть также возможность скачивания готовых игр через ресурсы Интернета. Одной из таких доступных и простых в использовании процесса обучения дошкольников является онлайн платформа Learning Apps.org. Данный сервис предназначен для создания интерактивных упражнений, благодаря которым удобно разнообразить традиционные занятия, где также удобно пользоваться как готовыми упражнениями, так и создавать свои для закрепления материала. Один из минусов платформы – это отсутствие возможности использования программы без интернета и загрузок нужного файла. Но положительные стороны данного сервиса преобладают над отрицательными. Во-первых, сервис совершенно бесплатный. Во-вторых, русскоязычный понятный для широкого круга интерфейс. В-третьих, быстрота создания упражнения и проверка правильности выполнения.

Далее продемонстрируем алгоритм работы данным приложением. Для начала в поисковике любого вам удобного браузера набираем Learning Apps.org., затем открываем сайт. В правом верхнем углу переходим по значку «вход», далее важно пройти правильно регистрацию. После прохождения регистрации заходим на платформу под своим именем. Особое внимание нужно уделить «Все упражнения», где, выбирая этот раздел, вы открываете себе возможность использования любых готовых упражнений, которые вам больше всего подходят. При нажатии раздела «Новое упражнение» вам будет предоставлена возможность создавать свои обучающие упражнения для занятий. Также в данном разделе созданы шаблоны, которые помогут соорентироваться во время создания упражнений данного направления.

Для детей младшего и среднего возраста подойдут такие шаблоны как «Классификация», «Найди пару», «Сортировка картинок». Дошкольникам старшей и подготовительной группы – «Заполнить пропуски», «Игра парочки», «Кроссворды», «Пазл угадай-ка», «Заполнить пропуски», «Слова из букв». Вышеперечисленные шаблоны хорошо подойдут для усвоения нового, а также для закрепления пройденного материала.

Для более тщательного анализа данного продукта рассмотрим создание упражнения под шаблоном «Классификация» – «Помогаю маме». Итак, заходим в раздел «Новое упражнение», выбираем шаблон «Классификация». Далее нажимаем на значок «Создать новое упражнение», где открывается страница для создания поэтапного упражнения. В графе «Название игры» необходимо написать название для нашего будущего упражнения. Переходим на графу «Описание задания». Для примера выбрали «Классификация овощей и фруктов». Перед началом работы по созданию самой игры нужно заранее подготавить картинки. При просмотре видим, что поле приложения (от 2 до 4 групп) разделяется на зоны, где фоном могут служить изображения или текст. Каждый элемент нужно отправить в соответствующее поле. В моем случае будут 2 группы. Для первой группы выбираем фоном картинку «Кастрюли». Далее добавляем элементы к этому фону. Первым элементом является картинка свеклы и аналогично добавляем картинки капусты, картошки, моркови и лука (ингредиенты для приготовления борща). А во второй группе у нас будут фрукты для приготовления компота. Здесь фоновым рисунком выбран кувшин для компота и добавлены элементы, то есть картинки фруктов: вишни, клубники, яблоки, смородины, малины. После загрузки всех необходимых картинок переходим в графу «Показать карточки». Выбираем нужный режим, в моем случае «Показывать карточки одну за другой». Следующий этап нашего упражнения – это «Обратная связь», здесь вводим текст, который будет появляться, если найдено верное решение! В моем задание – это «Здорово, ты верно выполнил задание!». А в графе «Помощь» есть возможность создания для выполнения упражнения подсказки, которые пользователь сможет увидеть с помощью значка в верхнем левом углу. По мере необходимости можете использовать или же оставить их пустым. После того как все условия нашего упражнения выполнены, выбираем значок «Сохранить упражнение». При повторном просмотре упражнения вы можете ее отредактировать, дорабатывать.

После тщательного анализа данной образовательной платформы мы видим, что сервис Learning Apps.org. довольно прост для самостоятельного освоения. Также можно познакомиться с приложениями, отсортировав их, например, по оценке пользователей. В первую очередь вам будут доступны те упражнения, которые получили более высокую оценку.

Таким образом, онлайн платформа Learning Apps.org предлагает нам готовые интерактивные задания и возможность разработки новых упражнений, путем создания аналогичного или нового образовательного продукта для дошкольников. Сервис удобен тем, что, создавая свои упражнения, опираемся на знания своих воспитанников и нужного уровня ступени в образовательной системе. Занятия с использованием таких игр становятся для детей увлекательными и интересными, в процессе игровых действий идет усвоение нового материала или закрепление пройденного материала.

Список литературы:

1. Кочеткова О.А. Использование сервиса Learningapps.org . Проблемы современной науки и образования. - № 4. – 2019. – с.126-128.