

Использование цифровых образовательных ресурсов в обучении английскому языку

Согласно национальному проекту «Образование» сегодня перед учителем стоит достижение двух ключевых задач. Первая – обеспечение глобальной конкурентоспособности российского образования и вхождение Российской Федерации в число 10 ведущих стран мира по качеству общего образования. Вторая – воспитание гармонично развитой и социально ответственной личности на основе духовно-нравственных ценностей народов Российской Федерации, исторических и национально-культурных традиций. Проект «Цифровая образовательная среда» заключается в создании современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней. Главная задача проекта заключается в подготовке всесторонне развитого выпускника, обладающего необходимым набором компетентностей, готового к продолжению образования в высокоразвитом информационном обществе. Проект помогает индивидуализировать образовательный процесс, развить учебную самостоятельность и ответственность детей, предоставляет школьникам разнообразные инструменты продуктивной деятельности. Возможность получить знания самостоятельно, ориентироваться в больших объемах информации – это те качества, которые необходимы современному человеку.

Сегодня в обучении английскому языкам существует огромное количество цифровых образовательных ресурсов, которые доступны для каждого учителя. Одним из них является интерактивная образовательная платформа Uchi.ru, полностью соответствующая ФГОС и позволяющая индивидуализировать образовательный процесс в школах. Для работы на сайте необходим только интернет. Работать с платформой можно как и на уроке в школе, так и дома самостоятельно в любое удобное для себя время. Учитель видит результаты каждого ученика в своем личном кабинете, что позволяет отслеживать достижения каждого ученика и корректировать при необходимости. Задания по каждой теме имеют разные уровни сложности, начинаются с самых простых и постепенно усложняются. Каждый ученик вне зависимости от уровня подготовки, социальных условий, географического положения получает возможность самостоятельно изучить предметный курс в комфортном для себя темпе с необходимым именно для него количеством повторений и отработок. Платформа дает возможность каждому ученику осваивать учебный материал в игровой форме, что особенно важно для детей с особыми потребностями. Также на платформе два раза в год проводится онлайн олимпиада по английскому языку «Заврики», где дети сначала решают задания на подготовительном этапе, затем уже подготовленные принимают участие в самой олимпиаде. Каждый ученик получает свидетельство об участии в олимпиаде, а также дипломы призеров и победителей в своем личном кабинете. Данная онлайн олимпиада является отличным средством для повышения мотивации к изучению английского языка, а также инструментом для контроля достижений учащихся.

Следующая цифровая образовательная платформа для изучения английского языка Skyes School зарекомендовала себя как отличный инструмент, разработанный на основе учебника по английскому языку издательства «Просвещение» «Английский в фокусе». На платформе учащиеся могут обучаться удаленно по каждому уроку по модулям учебника «Английский в фокусе». Также здесь учащиеся могут найти дополнительные материалы по грамматике, по подготовке к ВПР, ЕГЭ и ЕГЭ. Учитель может задать задания как и

всему классу, так и отдельным ученикам. Учитель отслеживает выполнение заданий каждым учеником и корректирует при необходимости. Платформа проверяет и оценивает выполнение заданий автоматически, что очень удобно для учителя. Использование данной платформы особенно актуально в активированные дни в условиях нашего сурового климата, а также во время карантина.

При обучении английскому языку особое внимание следует уделить пополнению словарного запаса, лексики по темам. Отличным инструментом для изучения новых слов, а также их закрепления является онлайн программа-генератор карточек Quizlet. В ней можно создавать карточки по любым предметам с использованием визуальной, текстовой и звуковой опоры. Карточки могут быть на одном языке или на разных. Также доступна озвучка слов на карточках. К карточке со словом можно подобрать изображения как из готового банка данных, так и собственное. Данная программа является бесплатным приложением для учащихся и доступна для установки на большинстве мобильных устройств. Учитель имеет возможность создавать свои курсы, редактировать модули под собственные задачи. Режимы работы с карточками в Quizlet позволяют эффективно заучивать и тренировать новую лексику. На платформе доступны несколько режимов заучивания лексики. В режиме карточек можно просматривать слово и его перевод, а также прослушать его произношение. В режиме правописания предлагается написать слово в слух. В режиме подбора необходимо сопоставить карточку со словом. Данный режим очень нравится учащимся, так как представляет из себя игру, есть возможность соревноваться с одноклассниками на скорость. Режим заучивания позволяет оценить насколько хорошо учащиеся владеют лексикой. Режим Quizlet Live представляет из себя коллективную игру для использования на уроке. Учащимся дается код для участия в игре, затем платформа распределяет их на команды случайным образом. Далее происходит соревнование команд на точность и скорость. Развиваются навыки командной работы, процесс заучивания учебного материала превращается в увлекательное занятие.

Для учителя использование данной программы предлагает ряд преимуществ: экономия времени, многократное использование однократно созданного сета с разными группами, с разными учениками с разными уровнями, возможность копирования, комбинирования сетов и создание новых наборов карточек. Достоинства Quizlet для учащихся заключается в ее мультимедийном характере и в возможности ее адаптации под все стили обучения, восприятия и мышления. Также за небольшой временной период удается прочно запомнить и закрепить нужный языковой материал.

В заключении следует отметить положительные стороны использования цифровых образовательных ресурсов при изучении английского языка. С помощью ЦОР можно решать целый ряд задач:

- предъявлять новый учебный материал
- повторять и закреплять пройденные лексические единицы
- проводить промежуточный и итоговый контроль усвоения знаний
- создавать игровые учебные ситуации

- приобрести навыки работы с компьютером
- возможность обучаться удаленно
- индивидуализировать учебный процесс