

Секция «Методика преподавания иностранных языков и лингводидактика: ИКТ в преподавании иностранных языков»

Образовательный потенциал научно-познавательного сообщества TED.com

Научный руководитель – Сюткина Марина Юрьевна

Миронова Любовь Анатольевна

Выпускник (специалист)

Удмуртский государственный университет, Ижевск, Россия

E-mail: lyuba.ribakova@yandex.ru

Образовательная среда в 21 веке, равно как и общество в целом, характеризуется повсеместной информатизацией (Богатырева, 2010, с.12). Современные темпы развития общества диктуют неизбежные изменения в методике преподавания иностранных языков. Межкультурные и социокультурные связи требуют от студентов максимально быстрого овладения устной и письменной иностранной речью. Указанные особенности в освоении языка могут быть реализованы с помощью информационно-коммуникационных технологий.

Под информационными технологиями принято понимать процессы накопления, обработки, представления и использования информации с помощью электронных средств (Богатырева, 2010, с.9). К ним можно отнести компьютерное оборудование, электронную почту, программное обеспечение, Internet, мультимедийные средства и др.

Образовательная система, на сегодняшний день, в значительной степени определяется уровнем информационной культуры и информационной компетентности педагога. Вот почему педагогу так важно постоянно повышать свою информационную грамотность и пополнять свою методическую копилку новыми средствами ИКТ. Ведь именно современные ИК-технологии позволяют оптимизировать и максимизировать обучающий процесс.

Одним из успешно применяемых ресурсов в сфере преподавания языков является научно-познавательное сообщество TED.com. Данное сообщество обладает обширным образовательным потенциалом, который можно успешно реализовать не только на уроке, но и в процессе самообразования.

Сайт www.TED.com постоянно пополняется новыми выступлениями участников из разных стран. Все выступления дополнены субтитрами на английском языке, что позволяет студентам проработать текст поэтапно, начиная с чтения и закачивая аудированием с последующим аудио- и видеосуфлированием.

Таким образом, выбрав определенную тему выступления, можно организовать на уроке работу с текстом в несколько этапов в зависимости от уровня сложности материала. Также можно варьировать задания в зависимости от языковой подготовки студентов, объединяя их в группы или пары. Кроме того, все видеоролики можно скачать по лицензии Creative Commons License и переслать студентам в группе для дальнейшей самостоятельной работы и закрепления вне урока.

Научно-познавательное сообщество TED является масштабным проектом, которое включает в себя 10 партнерских сайтов: TED Conference, TEDGlobal, TED Prize, TED Talks, TEDActive, TED Fellows, TEDx, The Open Translation Project, TED-Ed's, TED Talks Education, TED Books. С точки зрения образовательного потенциала, нам наиболее интересным представляются следующие платформы:

1) <http://www.ted.com/index.php/talks> - самый распространенный сайт, где можно найти выступления по всевозможным тематикам.

2) TED Talks Education - это партнерский сайт, цель которого - объединить преподавателей, студентов, методистов для того, чтобы обсудить инновационные педагогические

идеи, поделиться передовыми методическими разработками, вдохновляющими идеями в области образования и интересными творческими уроками практически по всем тематикам. TED Talks Education объединяет свою работу с другими научными и образовательными сайтами, таким образом достигая максимальной познавательной эффективности.

3) TED-Ed's - так же, как и TED Talks Education ставит основной целью поделиться образовательными новинками, но отличие его заключается в том, что на данном сайте выложены разработки уроков, которые можно бесплатно скачать вместе с видео-приложениями. Основной девиз сайта - «Lessons worth sharing».

4) TED Books - партнерский сайт, на котором также выложены вдохновляющие идеи, оформленные в виде электронных книг. Объем каждой книги меньше, чем обычный роман, но больше, чем журнальная статья. Как правило он не превышает 20 000 слов. На сайте имеется удобная библиотека, из которой вы можете выбрать и заказать любую книгу.

На сегодняшний день научно-познавательное сообщество TED объединяет на своей платформе взгляды и идеи людей самой разной культуры и деятельности. Такое разнообразие позволяет выбрать любую тематику и адаптировать выступления или материал платформы для эффективной и интересной работы со студентами.

Изучив структуру научно-познавательного сайта, проанализировав рейтинг популярности выступлений, а также количество участников мы можем сделать следующие выводы:

1) научное сообщество TED. com является ценным образовательным ресурсом благодаря мощной платформе с развитой партнерской сетью.

2) благодаря бесплатным ресурсам, расположенным на сайте и простому интерфейсу можно с легкостью организовать учебный процесс, внося в него новизну, инновационные идеи и творческую составляющую. такой подход позволит студентам в полной мере раскрыть свой учебный потенциал.

Источники и литература

- 1) Богатырева, Ю.И. Информационные и коммуникационные технологии в науке и образовании: Учеб.-метод. пособие для магистров, аспирантов, соискателей, молодых ученых и слушателей курсов повышения квалификации / Ю.И.Богатырева.– Тула:Изд-во Тул.гос.пед.ун-ты им. Л.Н.Толстого, 2010.– 122 с.
- 2) <https://www.ted.com>