

## СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ОБУЧЕНИЯ ИНОСТРАННЫМ ЯЗЫКАМ В ЭПОХУ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Дилфуза УМИРОВА, преподаватель  
Ташкентский государственный экономический университет Ташкент,  
Узбекистан

***Annotatsiya.** Ushbu maqolada muallif raqamli asrda xorijiy tillarni o'qitishning zamonaviy usullarini ko'rib chiqadi. Interfaol ta'lim, o'z tezligida o'rganish, sun'iy intellektdan foydalanish, ijtimoiy o'rganish va mavjudlik kabi jihatlarni muhokama qilinadi. O'quv jarayonining samaradorligi va qiziqishini oshirish uchun zamonaviy o'qitish usullariga integratsiya qilinishi mumkin bo'lgan qo'shimcha usul va yondashuvlar ham taqdim etilgan.*

***Kalit so'zlar:** raqamli texnologiyalar, chet tillarini o'rgatish, interaktiv ta'lim, onlayn kurslar, sun'iy intellekt.*

***Аннотация.** В данной статье автор рассматривает современные методы обучения иностранным языкам в эпоху цифровых технологий. Обсуждаются такие аспекты, как интерактивное обучение, обучение в своем собственном темпе, использование искусственного интеллекта, социальное обучение и доступность. Также представлены дополнительные методы и подходы, которые могут быть интегрированы в современные методы обучения для улучшения эффективности и интересности процесса обучения.*

***Ключевые слова:** цифровые технологии, обучение иностранным языкам, интерактивное обучение, онлайн-курсы, искусственный интеллект.*

***Abstract.** In this article, the author examines modern methods of teaching foreign languages in the digital age. Aspects such as interactive learning, learning at your own pace, use of artificial intelligence, social learning and accessibility are discussed. Additional methods and approaches are also presented that can be integrated into modern teaching methods to improve the effectiveness and interest of the learning process.*

*Key words: digital technologies, foreign language teaching, interactive learning, online courses, artificial intelligence.*

В эпоху цифровых технологий обучение иностранным языкам претерпело значительные изменения. Современные технологии предлагают новые подходы и инструменты, которые делают процесс обучения более интересным, эффективным и доступным. В этой статье мы рассмотрим такие аспекты, как интерактивное обучение, обучение в своем собственном темпе, использование искусственного интеллекта, социальное обучение и доступность. Также будут представлены дополнительные методы и подходы, которые могут быть интегрированы в современные методы обучения для улучшения эффективности и интересности процесса обучения.

Цифровые платформы предлагают интерактивные учебные материалы, такие как видео, аудио, игры. Это делает процесс обучения более интересным и вовлекающим, поскольку учащиеся могут активно участвовать в процессе обучения, а не просто пассивно воспринимать информацию. Использование информационно-коммуникационных технологий способствует развитию творческих и инновационных подходов у студентов [1]

Онлайн-курсы и мобильные приложения позволяют учащимся изучать иностранный язык в своем собственном темпе. Мобильное приложение становится все более популярным и необходимым инструментом в современном мире [2]. Это увеличивает эффективность обучения, поскольку учащиеся могут уделять больше времени сложным темам и быстрее продвигаться по темам, которые они уже понимают.

Существует множество мобильных приложений для изучения иностранных языков, которые подходят для разных уровней, целей и стилей обучения, такие как:

**Duolingo** – одно из самых популярных и известных приложений для изучения языков. Оно предлагает интерактивные и игровые уроки, которые

помогают учить новые слова, фразы и грамматику, и поддерживает более 35 языков и подходит для начинающих и учащихся среднего уровня.

**Busuu** – популярное приложение для изучения языков, которое сочетает в себе курсы, тесты и общение с носителями языка. Оно предоставляет персонализированный план обучения, который помогает достигать конкретных целей и поддерживает 12 языков и подходит для всех уровней.

**Memrise** – приложение для изучения языков, которое фокусируется на запоминании новых слов и фраз с помощью ассоциаций, повторений и видео с носителями языка. Оно предлагает 16 официальных курсов языка, а также множество курсов, созданных пользователями, и подходит для всех уровней, но особенно полезно для расширения словарного запаса.

Помимо преимуществ есть ещё и недостатки онлайн-курсов и мобильных приложений для изучения иностранных языков. Например:

Онлайн-курсы и мобильные приложения для изучения языков могут повысить свою самооценку и уверенность в себе, так как можно видеть свой прогресс и получать поощрение за свои достижения. Но также эти приложения могут быть недостаточно эффективными, если не иметь достаточной самодисциплины и мотивации. Нужно регулярно заниматься и выполнять задания, чтобы не забывать изученный материал и не терять интерес к языку. Они могут быть ограничены в своем содержании и качестве. Не все приложения и курсы предоставляют актуальный, достоверный и полный материал по языку. Некоторые приложения и курсы могут содержать ошибки, неточности или устаревшую информацию.

Искусственный интеллект используется для создания персонализированных учебных планов, а также для предоставления непосредственной обратной связи. Это помогает учащимся быстрее преодолевать трудности в обучении, поскольку они могут получать обратную связь и корректировать свои ошибки в реальном времени.

Социальные сети и форумы предоставляют возможность для общения и практики иностранных языков в реальном времени с носителями языка или

другими студентами. Это позволяет учащимся применять свои знания на практике и улучшать свои навыки общения.

Цифровые технологии делают обучение иностранным языкам доступным для всех, независимо от их местоположения или финансовых возможностей. Благодаря онлайн-курсам и мобильным приложениям любой, кто имеет доступ к интернету, может изучать иностранный язык. Это отличный способ повысить свои языковые навыки, расширить свои знания и культурные горизонты.

Дополнительные методы и подходы могут быть интегрированы в современные методы обучения иностранным языкам, чтобы сделать процесс обучения еще более эффективным и интересным. Например, использование цифровых технологий для представления культуры страны изучаемого языка помогает учащимся лучше понять и принять язык.

Цифровые платформы также предлагают онлайн-тестирование и сертификацию, что позволяет учащимся оценивать свой прогресс и демонстрировать свои навыки потенциальным работодателям или образовательным учреждениям.

В заключении можно подчеркнуть, что современные методы обучения иностранным языкам в эпоху цифровых технологий открывают новые возможности для учащихся. Благодаря интерактивности, гибкости, доступности и персонализации, эти методы делают процесс обучения более эффективным и интересным.

Однако, несмотря на все преимущества, важно помнить, что ключ к успешному обучению - это усердие и постоянная практика со стороны учащегося. Цифровые технологии - это просто инструменты, которые могут помочь в этом процессе. В конечном итоге, успех в обучении иностранным языкам зависит от усилий и мотивации каждого отдельного ученика.

Преподаватели должны постоянно использовать инновационные методы обучения, применяя цифровые технологии в качестве инструмента образования, поскольку учитель является гарантом образовательного процесса, создавая модель нового поколения – умную личность [3]. Они могут повысить

мотивацию, интерес и участие студентов, а также улучшить их критическое мышление, творчество и сотрудничество. Это очень важные навыки для современного образования и будущего успеха.

Впереди нас ждут новые открытия и достижения в области обучения иностранным языкам, и мы с нетерпением ждем, что принесет нам будущее.

### **Список использованной литературы**

1. Кудинова О.А., Кудинова В.И. Развитие навыков письма студентов посредством социальных сетей. Разработка учебно-методического обеспечения для внедрения инновационных методов обучения при реализации ФГОС ВО Материалы XLVII науч.-метод. конф. проф.-препод. состава, аспирантов, магистрантов, соискателей ТГПУ им. Л.Н. Толстого. Тула: Тул. гос. пед. ун-т им. Л.Н. Толстого, 2020. С. 169-173.
2. Kudinova V., Kudinova O., Kondratenko N. Digital humanities as a way of teaching disciplines of philological series // ICERI2021 Proceedings, 2021, pp. 3846-3851.
3. Комлева Н.В. Профессиональная компетентность личности в условиях Smart-общества // OpenEducation. 2017. № 1. С. 27-33. URL: [https://www.researchgate.net/publication/315368701\\_Professional\\_competence\\_of\\_the\\_person\\_in\\_the\\_Smart-society](https://www.researchgate.net/publication/315368701_Professional_competence_of_the_person_in_the_Smart-society) (дата обращения: 28.10.2021).