

Мультимедийные технологии и обучающие компьютерные игры на уроках английского языка

Литвиненко Т.В.
учитель английского языка
МОУ- лицей № 32
г.Белгорода

Компьютерные технологии

- мощный инструмент развития мотивации на уроках ИЯ;
- обоснованны и перспективны;
- помогают привлекать пассивных слушателей;
- делают занятия более наглядными;
- обеспечивают учебный процесс новыми, ранее недоступными материалами, которые помогают учащимся проявлять их творческие способности;
- приучают учащихся к самостоятельной работе с материалом;
- обеспечивают моментальную обратную связь;
- повышают интенсивность учебного процесса;
- воспитывают терпимость, восприимчивость к разнообразию культур и духовного опыта других народов;
- помогают реализовывать личностно-ориентированный подход в обучении;
- снимают такой отрицательный психологический фактор, как «ответобоязнь»;
- повышают уровень развития психологических механизмов: воображения, внимания, памяти;
- активизируют мыслительные процессы: анализ, синтез.

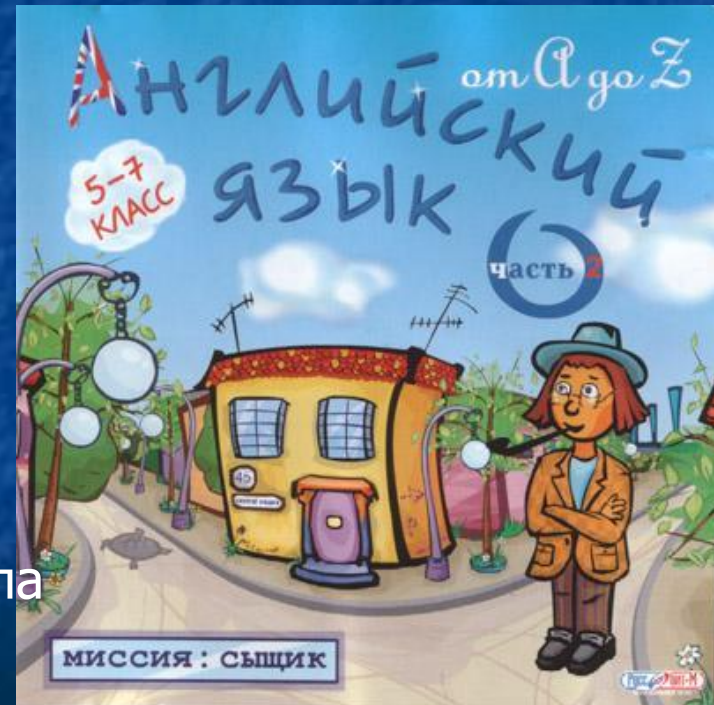
Компьютерные обучающие игры

- уникальное сочетание новейших образовательных методик и технологий мультимедийного обучения;
- специально разработанная система подачи материала позволяет максимально быстро и эффективно добиться наилучших результатов в освоении английского языка;
- улучшают знания и повышают успеваемость обучающихся;
- интерактивные упражнения дают полное погружение в английский язык, учат думать на нём.

Игра «Английский язык от А до Z».

Миссия: сыщик

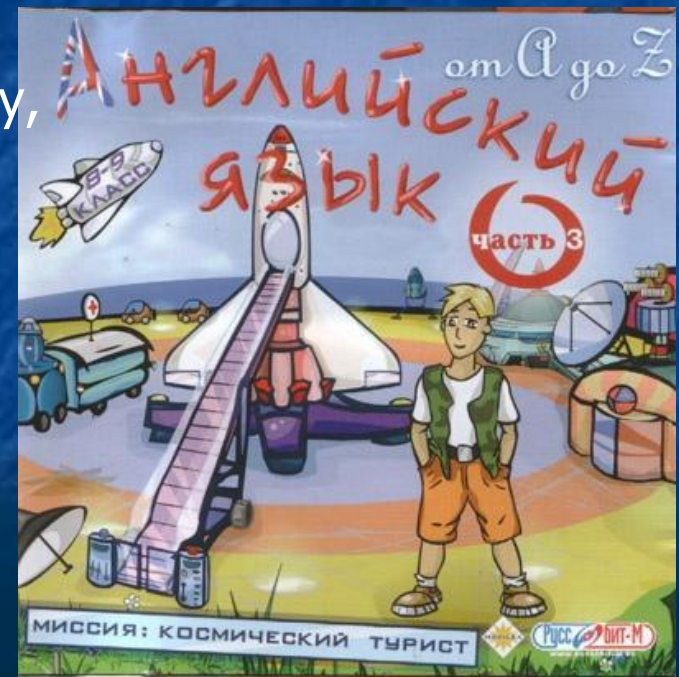
- для 5-7 классов
- интереснейшие задания и дух расследования превратят изучение языка в увлекательное занятие
- полученные знания вы освоите в 12 играх, а также тренирующих память, сообразительность и быстроту реакции
- эта серия игр содержит все разделы грамматики школьного курса английского языка: группа времён Simple, Continuous, Perfect, глагол to be, порядок слов в предложении, 4 типа вопросов, множественное число существительных, артикли, предлоги, местоимения



Игра «Английский от А до Z».

Миссия: космический турист

- для 8-9 классов
- 12 увлекательных игр с помощью космического путешествия помогут освоить такие разделы грамматики:
 - ✓ наречия, прилагательные, их степени сравнения
 - ✓ Passive Voice
 - ✓ времена группы Simple, Continuous, Perfect
 - ✓ оборот there is, there are
 - ✓ местоимения: Some, any, much, many, few, little, a few, a little



Игра «Волшебник Изумрудного города»

- для разных уровней - начальный этап; продвинутый этап
- обучение основам английского языка в игровой форме
- профессиональное озвучивание английского текста
- интересные мини-игры помогут лучше усвоить материал: порядок слов в предложении, правильные и неправильные глаголы, 4 типа вопросов, артикли



Игра «Правильный английский без скучных правил»

- для детей 7-9 лет
- интерактивный учебник на 2 CD
- британский и американский варианты английского языка
- коммуникативная методика с системой распознавания речи: вовлечение в диалог, поэтапное использование новых слов, увлекательные сюжеты, игры, караоке, мультфильмы
- распечатка дипломов и карт успешности
- курс предлагает более 400 заданий: 370 игр, 38 мультфильмов перенесут ребёнка в англоговорящий мир
- озвучив любимого героя, он улучшит своё произношение и интонацию
- разучив песенки-караоке, ребёнок почувствует себя звездой



Игра «В гостях у кролика»

- для детей от 6 и до 99 лет
- практика английского в игровой форме
- 4 уровня сложности
- чтобы вылечить животных в зоопарке у кролика, ученик должен решить более 15 задач: соотнести буквы-звуки, выделить слоги, найти нужные числа, разобраться, где исчисляемые и неисчисляемые существительные, правильно выбрать местоимения, потренировать всю систему английских времён



Игра «Витаминный курс»

- для 5-8 классов, 9-11 классов
- база из более 2700 английских слов с возможностью создания собственных разделов
- упражнения на произношение
- уникальное сочетание новейших образовательных методик и медиатехнологий
- видеогид, объясняющий задания и помогающий в процессе обучения
- оригинальная система тестирования для подготовки к экзаменам
- интеллектуальная система определения и анализа ошибок



Спасибо за внимание!