

Цифровая образовательная среда как ресурс обучения иностранному языку в школе

*Подготовили
Балакирева В.Д., Ткаченко М.В.,
учителя английского языка
МБОУ ЦО № 15 «ЛУЧ» г. Белгорода*

Согласно ФГОС ОО,

изучение ИЯ направлено на достижение следующих целей:

- развитие иноязычной коммуникативной компетенции в совокупности её составляющих — речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, учебно-познавательной;
- развитие личности обучающихся посредством реализации воспитательного потенциала иностранного языка.



Целью развития цифровой образовательной среды школы является обеспечение высокого качества образования.

В. Путин

Актуальность

Без использования современных средств информационно-коммуникационных технологий уже невозможно представить образовательный процесс, отвечающий требованиям современного информационного общества.

Роль информационно-коммуникационных технологий в обеспечении современного качества образования рассматривается как ключевой элемент развития современной школы.

ИКТ, ЦОР - важнейшая составляющая всех направлений деятельности современного учителя, способствующая оптимизации и интеграции учебной и внеучебной деятельности.



Цифровые образовательные ресурсы

(ЦОР)

ЦОР - информационный источник,
который содержит графическую, текстовую,
цифровую, речевую, музыкальную информацию,
направленный на достижение образовательных и
воспитательных задач учебного процесса

Использование ЦОР предполагается несколькими способами

- учитель может вести урок на основе содержания готовых цифровых образовательных ресурсов (используя Интернет-ресурсы);
- учитель может самостоятельно разработать ЦОР и использовать на своем уроке;
- ученик может организовать самостоятельную познавательную деятельность.

Использование ЦОР уместны на всех этапах урока

от актуализации знаний, контроля и оценки знаний, умений и навыков до подготовки домашнего задания (тесты-тренажеры, презентации, обучающие компакт-диски, учебные проекты, рефераты).



Сайт «Учи.ру»

learningapps.org — Яндекс: нащ X Образовательный портал на ба X +

← → ↻ uchi.ru ☆ 👤 ⋮

Приложения Авиабилеты Яндекс

UCHI.RU ЕГЭ 2020 Регистрация учителя Регистрация родителя **Вход**

Учи.ру — интерактивная образовательная онлайн-платформа

Регистрация

Вход

логин

пароль

Войти

Вспомнить пароль

3 100 000 УЧЕНИКОВ

200 000 УЧИТЕЛЕЙ

1 700 000 РОДИТЕЛЕЙ

28 000 ШКОЛ

Помощь

Сайт «ЯКласс»

The image shows a browser window displaying the homepage of the Yaklass website. The browser's address bar shows the URL 'yaklass.ru'. The page has a green background with the 'ЯКласс' logo in the top left and a 'ВХОД' (Login) button in the top right. The main content area features the text 'ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ РЕСУРС ДЛЯ ШКОЛ' (Digital Educational Resource for Schools) enclosed in large white brackets, with the 'Sk Участник' logo below it. At the bottom, there are three vertical panels with illustrations and text: 'для УЧИТЕЛЕЙ' (for Teachers) with a teacher at a whiteboard, 'для ШКОЛЬНИКОВ' (for Students) with a student at a desk, and 'для РОДИТЕЛЕЙ' (for Parents) with a parent at a desk.

ЯКласс

ВХОД

ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
РЕСУРС ДЛЯ ШКОЛ

Sk
Участник

для
УЧИТЕЛЕЙ

для
ШКОЛЬНИКОВ


для
РОДИТЕЛЕЙ

Сайт «РЭШ»

рэш российская электронная ш x Российская электронная школа x +

resh.edu.ru

Приложения Авиабилеты Яндекс

 **РОССИЙСКАЯ
ЭЛЕКТРОННАЯ
ШКОЛА**

конспекты

☰ ПРЕДМЕТЫ КЛАССЫ УЧЕНИКУ УЧИТЕЛЮ РОДИТЕЛЮ ШКОЛЕ

92983

УНИКАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ

ОТВЕТЫ ПРОФЕССОРАМИ

Сайт «Skyes School»

skyes school

Учителям Ученикам

9:00-22:00 (мск) пн-пт
8 800 333-23-42

Войти

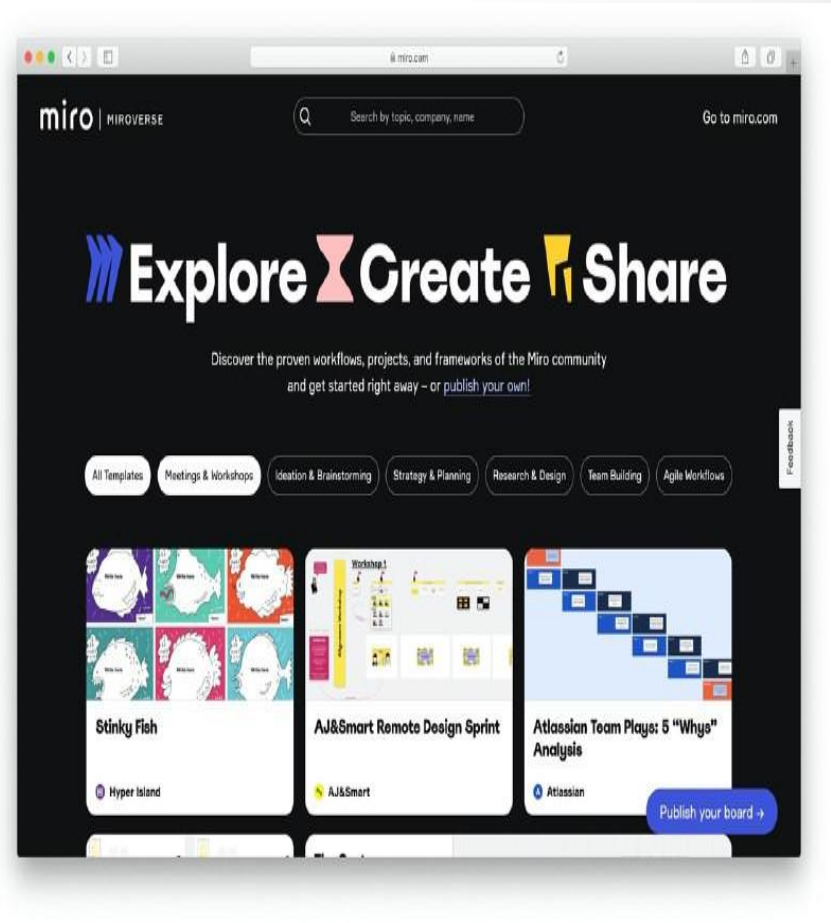
Цифровая образовательная среда для изучения английского в школах

Не тратьте время на проверку домашних заданий и сосредоточьтесь на творческой работе с учениками.

Как использовать онлайн-доску Miro в обучении

Доска Miro — это интерактивный инструмент, который позволяет писать, рисовать, добавлять файлы на неё можно бесконечно и всё это будет видно не то, что с последней парты, а из любой точки мира.

Онлайн-доска — отличный инструмент для того, чтобы смешать онлайн- и офлайн-обучение, оставив только плюсы каждого из форматов. Вам не нужно быть в одном помещении с учеником, чтобы мотивировать и вовлекать в процесс. Но это и не «мёртвый» контент, который может быть легко скопирован: от пиратов ваше обучение защищено интерактивностью.



Преимущества интерактивной мультимедийной среды

- повышение эффективности учебного процесса;
- развитие личностных качеств обучающихся;
- развитие коммуникативных и социальных способностей обучающихся;
- определение роли обучающихся как активных субъектов познания;
- обновление образовательного пространства школы.

*Спасибо
за внимание!*