{слайд 1}

Добрый день, уважаемые гости нашей школы! Меня зовут Азовцева Виктория Игоревна. Я работаю в школе №52 второй год учителем англ.яза Также я являюсь классным руководителем 7 класса. Окончила УдГУ, направление лингвистики, профиль «Теория и практика межкультурной коммуникации».

Работать с детьми достаточно тяжело, особенно если дети не заинтересованы в предмете. Я открыла для себя сервисы, которые полезно использовать на уроке, которые делают урок более насыщенным и живым.

Возможно, кто-то уже имел опыт работы в ЦОР, о которых я сегодня расскажу, но, на мой взгляд, они являются наиболее эффективными, поэтому мы не можем обойти их своим вниманием.

{слайд 2, 3}

Об актуальности образовательных ресурсов и их внедрения в учебных процесс свидетельствуют ключевые запросы в браузере. Обратите внимание на экран.

{слайд 4}

**Один из самых популярных видов деятельности на уроке** – кроссворд.

Данный образовательный ресурс позволяет упростить процесс подготовки преподавателю. С помощью этого сервиса мы можем применять готовые работы и с легкостью создавать свои.

Он бесплатный и не требует регистрации. Создавать кроссворд можно на любую тему на любом языке. Алгоритм работы Вы можете увидеть у себя в памятке.

{слайд 5}

**Есть иные альтернативы кроссворду**. Кто-то посчитает кроссворд банальным вариантом работы.

Сейчас я расскажу про сервис **Word search creator**. Создайте свою собственную головоломку для поиска слов! Дома или в школе дети или преподаватели могут самостоятельно составлять пазлы и получать удовольствие от процесса!

**Для наглядности воспользуйтесь своими девайсами и следуйте инструкции на экране.**

Преимущества: бесплатно, регистрация не требуется

1. Напишите в поисковую строку в браузере «Word Search Creator ABCya”. Откройте первую вкладку. {слайд 5}
2. В появившемся окне нажмите на стрелочку. {слайд 6}
3. Шаг 1: Напишите название Вашей головоломки. {слайд 7}
4. Шаг 2: Введите слова, которые хотите загадать, через пробел. {слайд 8}

Вы можете ввести до 15 слов. {слайд 9}

1. Шаг 3: Выберите, как использовать головоломку: сохранить и напечатать или играть онлайн. {слайд 10}

Чтобы сохранить на устройство нажимаем **Save** {слайд 11}, а чтобы распечатать – **Print** {слайд 12}

**С другой сложностью, с которой сталкивается педагог** – проверка тестов.

По этой причине я хотела бы рассказать про такой интернет-ресурс, как ZipGrade. {слайд 13}

С помощью данного ресурса преподаватель может сократить свое время на проверку тестовых работ.

Это бесплатно, из минусов: сканировать можно только 100 листов каждый месяц.

Для работы с этим ресурсом необходимо скачать приложение и зарегистрироваться. {слайд 14}

1. Регистрируясь, введите действующий адрес эл. почты, придумайте пароль, повторите его, далее согласить с условиями пользования приложением.
2. Нажмите “New” для создания формы листа ответов. {слайд 15}
3. Напишите название {слайд 16} и выберите форму (20, 50 или 100 вопросов) {слайд 17}
4. Нажмите “Edit key”, чтобы ввести правильные ответы. {слайд 18} Отмечаем правильные ответы. {слайд 19}
5. При сканировании ответов разрешите приложению доступ к камере. {слайд 20} Совместите 4 угловых квадрата с видоискателями. {слайд 21}
6. Чтобы посмотреть результаты, нажмите “Review papers”. {слайд 22}. Нажав, Вы увидете результаты обучающихся. {слайд 23}

**Последний ресурс, о котором я хотела бы рассказать** – виртуальная доска MIRO.

Существует множество способов использования данного сервиса. Я бы хотела поделиться с вами своими идеями по использованию виртуальной доски.

Проводя уроки в дистанционном формате, мы привыкли использовать Zoom, там можно пользоваться демонстрацией экрана, что-то редактировать. Но по завершению конференции работа не сохраняется.

А что если нам нужно сохранить и иметь возможности редактирования? Что если нам нужно создать такую коллективную работу, чтобы каждый обучающийся в классе мог внести свою идею?

Например, хороший вариант использования MIRO – проверка домашнего задания.

Когда мы проходим модуль с ребятами, нам нужно подвести итог, сделать какую-то заключительную работу, собрав подтемы, с которыми мы познакомились.

Мы делаем различные майнд мэпы, ревью и другие творческие работы. Собрать работы вместе и посмотреть итог мы можем с помощью MIRO.

Сервис бесплатный, необходима регистрация {слайд 24}

1. Введите эл.почту, придумайте пароль. Или Вы можете войти с помощью гугл-аккаунта.
2. Ответьте на небольшую анкету из 7 вопросов (это займет у Вас пару минут). {слайд 25}
3. Далее Вы можете выбрать любой шаблон для работы. {слайд 26}

Например, нажимая на Mind Map, появится такое окно. {слайд 27}

Чтобы поделиться ссылкой и предоставить доступ к редактированию, нажмите Share. {слайд 28} Скопируйте ссылку. {слайд 29}

Слева есть панель инструментов, которой можно воспользоваться. Также на доску можно добавлять изображения. Дети могут фотографировать домашние задания и прикреплять на доску, чтобы поделиться с другими. {слайд 30}

На этом у меня все. Спасибо!