



Межрегиональная научно-практическая конференция

**Пространство образования
и личностного развития:
практики исследования и сотрудничества**

9-10 декабря 2021 | г. Ярославль



Межрегиональная научно-практическая конференция

«Пространство образования и личностного развития: практики исследования и сотрудничества»

**МАЛАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ №1. «Цифровая трансформация
образования: опыт и перспективы»**

Использование интернет ресурсов в учебной деятельности

Науменко Виктория Геннадьевна
МАОУ СОШ № 73, г. Краснодар,
учитель английского языка

9-10 декабря 2021 | г. Ярославль



Государство ожидает от учителей следующие умения:

Welcome!

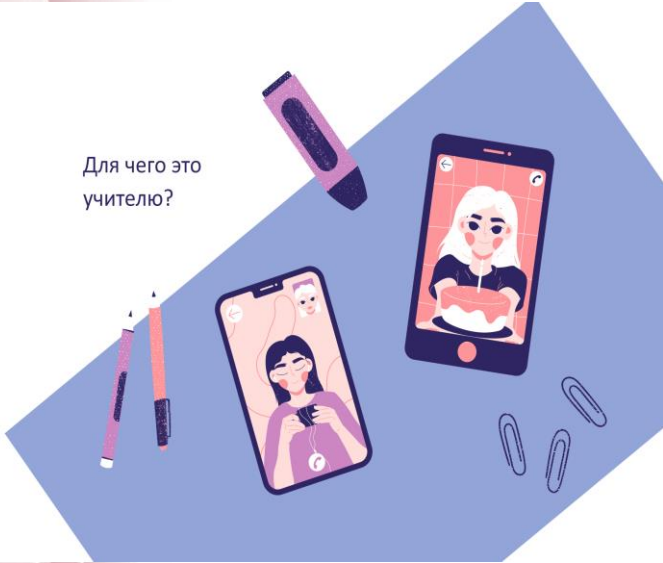


- владеть разнообразными формами и методами обучения (в том числе за рамками обычной программы);
- осваивать, разрабатывать, применять современные технологии;
- использовать специальные подходы для отдельных категорий учащихся (например, ребят с ОВЗ или не владеющих русским языком в полной мере);
- владеть компьютерной грамотностью;
- организовывать при необходимости внеурочную деятельность и другое.



Интернет ресурсы на современном уроке

Для чего это учителю?



Использование интернета в образовательных целях - это уже скорее привычка, а не что-то новое. Преимуществ очень много и сразу для двух сторон - и для учителя, и для учеников.

Для учителей:

- Самостоятельное повышение своих знаний
- Новейшие современные педагогические материалы в свободном доступе вместо обычных традиционных
- Современные блоги других учителей, которые делятся опытом создания интересных и продуктивных уроков
- Прохождение курсов и повышение квалификации онлайн
- Возможность делиться своим опытом с другими учителями

Для учеников:

- Учебники, методический материал также в свободном доступе
- Возможность проходить курсы, олимпиады, тестирования
- Дистанционное обучение
- Огромная база материалов и знаний для создания любых видов работ.

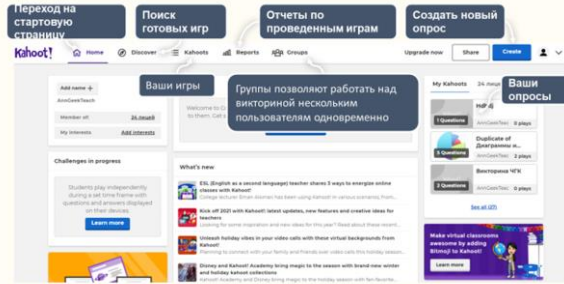


Использование платформы Kahoot в учебном процессе

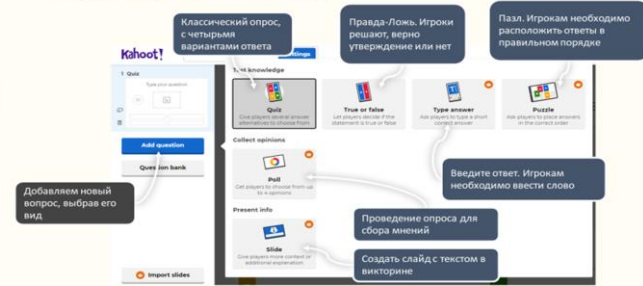
Зачем использовать Kahoot на занятиях?



Стартовая страница Kahoot



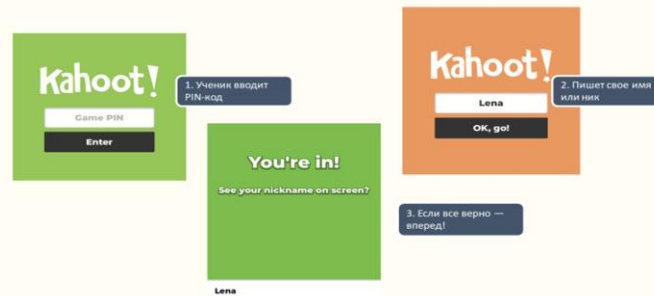
Виды опросов в Kahoot



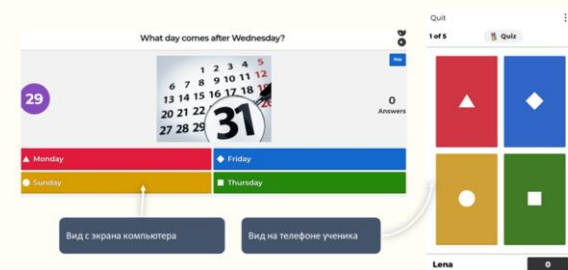
Подключаем учеников к игре



Тем временем на телефонах учеников



Отвечаем на вопрос



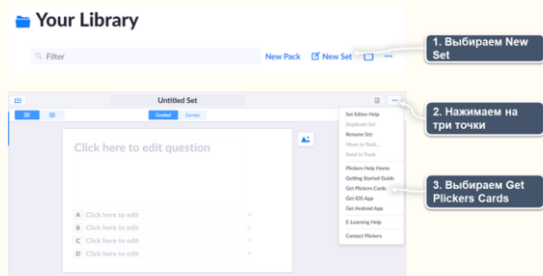


Использование платформы Plickers в учебном процессе

Что такое Plickers?



Скачиваем карты



Из чего состоит карточка



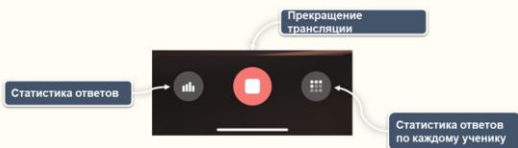
Для того чтобы ученик дал ответ, ему необходимо поднять карточку вверх той буквой, которая соответствует правильному ответу.

Например, сколько будет $2+2$?

- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

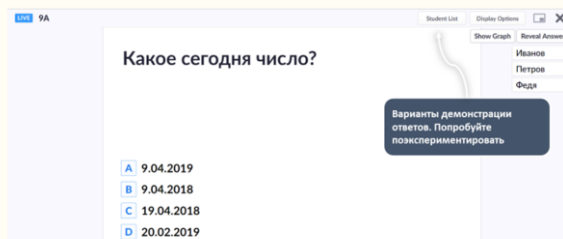
Учащиеся должны поднять карты вверх буквой D.

Самое главное

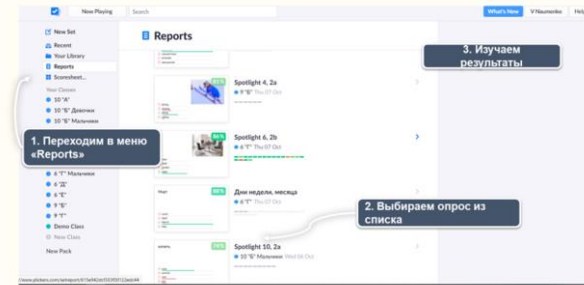


Вы в меню проведения опроса. Теперь смело просите своих учеников поднять карточки с их вариантами ответов. В это время они должны видеть вопрос и варианты ответов на экране. Также на экране появится статистика ответов и ученики смогут увидеть, принят их ответ или нет.

Тем временем на экране



Где посмотреть результаты опроса?



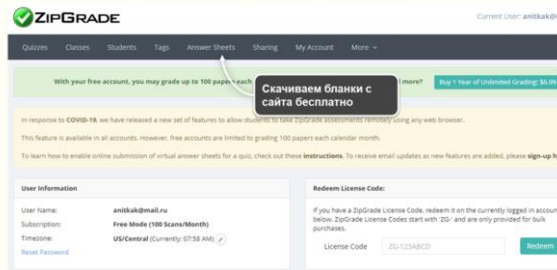


Использование платформы ZipGrade в учебном процессе

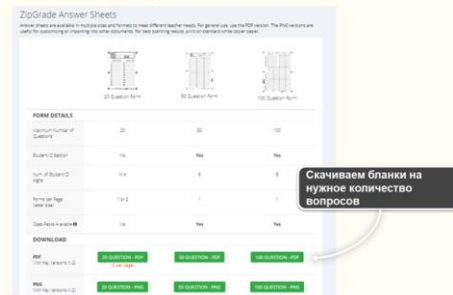
Как с помощью приложения ZipGrade сэкономить время?



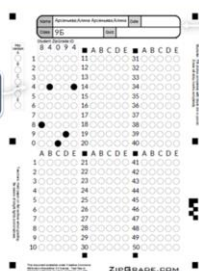
Скачиваем бланки для учеников



Скачиваем бланки для учеников

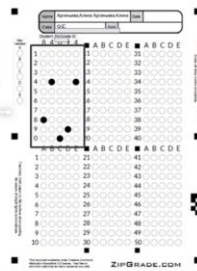


Учимся заполнять бланки ZipGrade

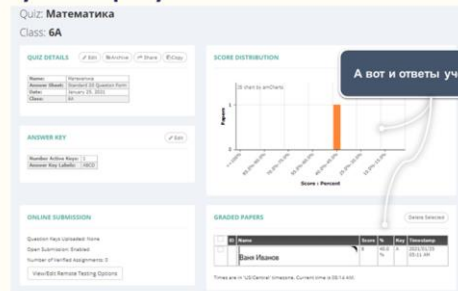


Ученик вписывает фамилию и класс в соответствующие строки

Учимся заполнять бланки



Получение результатов



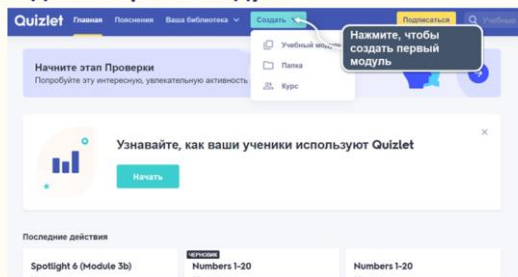


Использование платформы Quizlet в учебном процессе

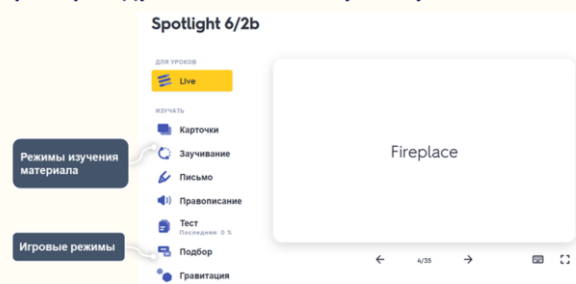
Как сделать так, чтобы ученики с нетерпением ждали занятия?



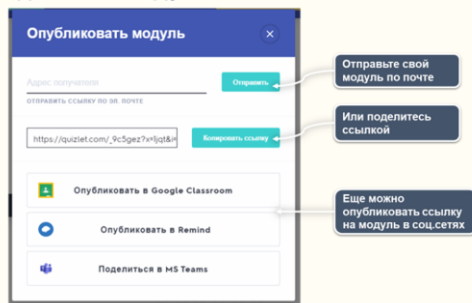
Создаем первый модуль



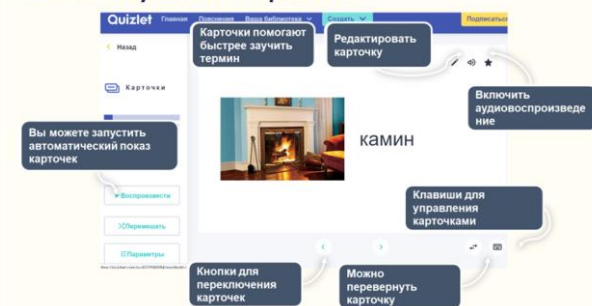
Пример модуля по английскому языку



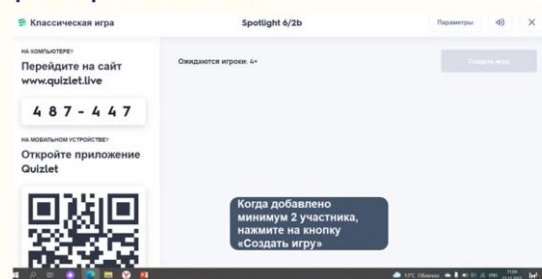
Как поделиться модулем



Режимы обучения: «Карточки»



Игровые режимы: «Live»





Межрегиональная научно-практическая конференция

«Пространство образования и личностного развития: практики исследования и сотрудничества»

Спасибо за внимание!

Контактная информация:

Адрес: г. Краснодар, ул. Сормовская, 114

Тел.: 8(928)2075058

Сайт: https://www.instagram.com/teachwithme_vg/

E-mail: 0011nvg@gmail.com



9-10 декабря 2021 | г. Ярославль