**Мастер-класс «Создание заданий на платформе Joyteka»**

Добрый день, уважаемые педагоги!

Иногда однотипные уроки могут утомить как самых старательных учеников, так и учителей. Я использую различные сервисы, чтобы этого не случилось. Сегодня покажу вам российский сервис, который только-только начинает развиваться - это образовательная платформа [Joyteka](https://joyteka.com/ru).

 Joyteka помогает школьникам и педагогам пробовать новые форматы уроков и домашних заданий. Она подходит для любого школьного предмета, а её использование не требует специальных навыков.

**Слайд 2**

Это платформа, которая позволяет создавать образовательную игру «Квест», «Термины», интеллектуальную игру «Викторина», тестирование с разными типами вопросов, также платформа позволяет добавлять вопросы, тесты, интерактивные элементы при просмотре обучающих видео. Помимо бесплатной версии доступна ещё и платная, которая открывает больше возможностей для пользователя, подробнее об этом можно ознакомиться во вкладке «Тарифы». В бесплатной версии можно создать до 20 занятий, то есть не на каждый урок, а к какому-либо мероприятию.

**Предлагаю вашему вниманию варианты использования платформы Joyteka.**

1. Платформа позволяет создавать **викторины** на любую тему, с различным количеством и содержанием заданий, всё зависит от вашей фантазии и образовательных целей. **Слайд 3,4**

2. на Joytekaможно проверить знания по любой теме в **форме теста**. **Слайд 5, 6**

*3*. Можно создать игру «**Термины**», которая позволяет формировать знания о различных понятиях и учиться их объяснять. **Слайд 7,8**

**Создание интерактивного видео слайд 9,10,11**

4. **слайд 13-17**Также на данном сайте можно создать образовательную игру «**Квест**», она представлена комнатой со спрятанными заданиями, выполнив которые можно открыть дверь и выйти из комнаты. Это один из самых интересных сервисов данной платформы, ребятам очень нравится выполнять задания, ведь перед ними стоит цель – выйти из комнаты. Это очень интересно и необычно!

**Сегодня мы зарегистрируемся на сайте Joyteka и попробуем составить свои задания на данной платформе.**

*Регистрация на сайте Joyteka:* ***18 слайд***

*1)далее вверху, справа кнопка «Войти», переходим на «регистрацию»;****19 слайд***

*2)вводим адрес электронной почты и придумываем пароль.*

**Мы находимся на стартовой странице. Перейдём к созданию занятия, для этого слева нажимаем инструмент «Создать занятие». 20 слайд**

**Попробуем создать образовательную игру «Квест».**

**1)**нажимаем на неё (галочка засветилась голубым цветом), **далее**;

2)**21 слайд** выбираем квест-комнату (*под каждой комнатой слева написано количество заданий, которое можно добавить или создать, а справа – кружок определённого цвета: зеленый – легкий уровень, желтый – уровень сложнее, красный – сложный уровень*), давайте для начала попробуем создать комнату с 3-мя заданиями **«Зелёная комната»,** нажимаем вверху **далее**;

3)**22 слайд** вводим название урока «**Задания по математике**», также можно добавить описание, например, обращение к ученикам: **«Дорогие ребята! Выполните задания и выберитесь из комнаты»;**

4)сейчас нам нужно загрузить задания;**23 слайд**

**24 слайд настроить комнату**

5)сейчас можно сохранить QR-код или отсканировать его, или же перейти по ссылке и начать игру, квест-комната автоматически сохранится в профиле, в разделе «Мои занятия».

Благодарю всех за активное участие, вы пополнили свои знания и уже создали свою первую квсет-комнату, поздравляю! Успехов вам и вашим ученикам!