

Как интерактивные инструменты работают на повышение мотивации учащихся? (на примере сервиса Kahoot)

Учебная деятельность, как и любая другая, определяется мотивами, выраженными через познавательный интерес. Если у ребенка появляется интерес к предмету, то развиваются и мотивы к обучению. Такой интерес можно вызвать с помощью современных технологий.

Следовательно, возникает вопрос. Достаточно ли учителю просто знать набор современных технологий? Думаю, нет. Ему необходимо умело их использовать с учетом особенностей класса, в котором работает, и условий, которые есть в школе, только тогда они принесут свой эффект.

У современного учителя задачи стали иными – не научить, а побудить, не оценить, а проанализировать. Учитель – организатор получения информации. Чтобы информация стала знанием, надо пропустить ее через собственный опыт.

Сегодня популярность получает использование различных технологий, в том числе мобильных приложений. При подготовке и проведении учебного занятия могут быть использованы различные интернет-ресурсы. Например, сервис «Kahoot», который способствует всестороннему развитию обучающихся, повышению их мотивации и оптимизации работы учителя.

Данный сервис очень удобен в использовании. Kahoot разрабатывался как инструмент для быстрого создания всего интерактивного, что можно представить: викторин, опросов и обсуждений. Всё, что создаётся на платформе, так и называется — «кахуты». В эти мини-игры можно вставлять видео и изображения. Для добавления соревновательного эффекта к вопросам добавляется таймер. Чтобы начать игру в классе, учителю нужно предоставить группе учеников сгенерированный системой код, который они потом вводят на своих устройствах. Учитель создает вопросы, а учащиеся отвечают, используя свои мобильные устройства. У Kahoot есть ряд интересных возможностей, которые помогают мотивировать и увлечь учащихся. Одна из таких – музыка. Когда вопрос появляется на экране,

начинает играть музыка и слышен тикающий звук, напоминающий о том, что время для ответа ограничено. Чем быстрее учащиеся отвечают на вопросы, тем больше баллов получают. Кроме того, есть таблица лидеров, показывающая, кто набрал больше всего баллов. Когда тест завершен, Вы можете скачать результаты класса в виде таблицы. В Kahoot есть обширная библиотека публичных тестов, открытых для всех желающих.

Не желайте – ДЕЛАЙТЕ! Это поможет сохранить равновесие в любой ситуации.