


Диалоговая площадка
«Приемы работы с детьми инклюзивного обучения в условиях
общеобразовательной школы»

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ
СРЕДЫ В ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ АДАПТИРОВАННЫХ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ




Кудинова Александра Руслановна, учитель истории и
обществознания, МБОУ «СШ № 2»


- ▶ Современный мир невозможно представить себе без компьютеров и информационных систем.
- ▶ Сегодня можно смело заявить: *«Интернет проник в образовательный процесс»*.
- ▶ В настоящее время в сфере образования во всем мире активно используется понятие *«цифровая образовательная среда» (ЦОС)*.
- ▶ ЦОС предполагает появление и использование в образовательном процессе различных цифровых технологий и цифровых образовательных ресурсов как средств обучения.
- ▶ ЦОС может использоваться в качестве создания условий получения полноценного образования обучающимися с ОВЗ в рамках реализации *адаптированных основных общеобразовательных программ (АООП)*.

- 
- ▶ Для удовлетворения особых образовательных потребностей детей с ОВЗ в процессе обучения могут быть использованы различные *цифровые образовательные платформы*.
 - ▶ Одной из цифровых образовательных платформ, способных удовлетворить потребности обучающихся с ОВЗ, является платформа под названием ***Joyteka***.
 - ▶ Используя данную платформу, педагог имеет возможность самостоятельно создавать образовательные онлайн-квесты, игры-викторины, тесты, терминологические диктанты и интерактивные видео.

► Особенности платформы Joyteka:

- 1) Простой и понятный интерфейс, функциональность;
- 2) Возможность использования на любом устройстве без установки программ;
- 3) Широкие возможности: применение во всех предметных областях, для разных возрастных категорий;
- 4) Возможность применения для разных форматов обучения: от домашнего и дистанционного до очных занятий и внеурочных мероприятий;
- 5) Возможность создать игру, не имея знаний в области программирования. Все, что необходимо – загрузить дидактическое содержание, тексты и изображения;
- 6) Разные уровни сложности.

- 
- ▶ Одним из основных достоинств платформы Joyteka является возможность разработки и создания индивидуальных заданий с различным уровнем сложности учитывая особые образовательные потребности конкретных обучающихся.

- 
- ▶ Таким образом, применение ЦОС в ходе реализации адаптированных образовательных программ позволяет повысить качество обучения детей с ОВЗ, донести до обучаемого нужную информацию, простимулировать его творческую работу и закрепить пройденный материал.
 - ▶ Использование ЦОС способствуют индивидуализации процесса обучения, что является немаловажным фактором в реализации инклюзивных и интегрированных подходов к обучению детей с ОВЗ.