

17-18 августа 2023 года, Тюмень



Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»




Работа с детьми с ОВЗ при функционировании Центров «IT-куб»

Марейчева Лариса Ивановна

Заведующий центром цифрового образования детей «IT-куб»
ГПОУ ТО «Болоховский машиностроительный техникум»



Цель практики

-  Повышение уровня цифровой грамотности детей с ОВЗ
-  Развитие компетенций в использовании цифровых технологий и ресурсов
-  Создание условий для успешной социализации в современном цифровом обществе

Задачи практики



Развитие и совершенствование
цифровых навыков



Обучение базовым программам
и сервисам



Развитие навыков информационной
безопасности и критического
мышления



Развитие креативности и творческих
способностей



Особенность практики

Использование разработанных доступных и простых технологий, которые помогают детям с ОВЗ легче усваивать знания



Использование электронных пособий в виде мобильных приложений



Использование программ-моделей



Использование разработанного виртуального тренажера



Группа поддержки





Особенность практики



Использование разработанных интерактивных программ и приложений для обучения и воспитания:

1. Веб-приложение «Здоровье в ритме жизни»

(<https://ritm-zdoroviye.ru/>)

позволяет развивать навыки здорового образа жизни;

2. Веб-приложение «История авиации и космонавтики»

(<https://istoriya-aviazii.ru/>)

знакомит с историей развития авиации, космонавтики и позволяет в онлайн формате, выполняя интерактивные задания, проверить свои знания

3. Веб-приложение «Великий подвиг Великого народа»

(<https://podvig-vov.ru/>)

формирует интерес к Отечественной истории, событиям Великой Отечественной Войны с возможностью пройти интерактивные тесты, выполнить упражнения и получить результат в режиме реального времени



Интеграция цифровых технологий в учебный

процесс: современные носители информации помогают детям с ОВЗ быстрее и качественнее усваивать новые материалы.



Игровые формы обучения

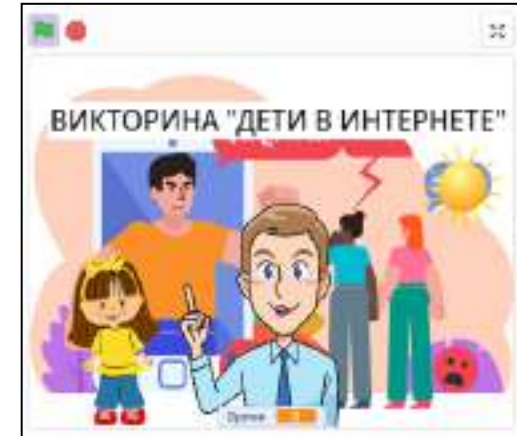
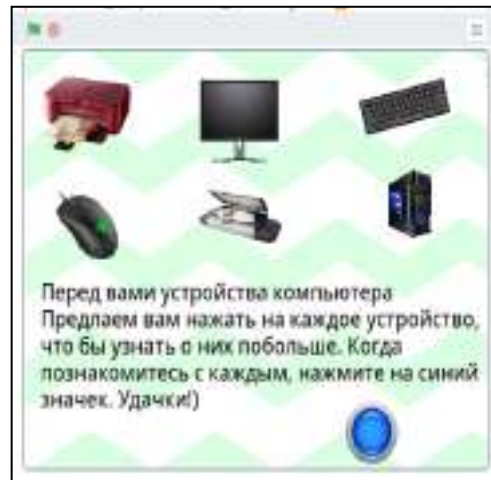
Особенность практики

Использование авторских игровых технологий



КАК
УПРАВЛЯТЬ
БУДУЩЕМ

Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»





Организации, участвующие в реализации практики



Базовая организация

Центр цифрового образования детей «IT-куб»
г. Болохово - инициатор создания
образовательной программы «Азбука
цифровой грамотности (для детей с ОВЗ)»



Организация-участник

Государственное общеобразовательное
учреждение Тульской области
«Болоховская школа для обучающихся
с ограниченными возможностями здоровья»

Основные шаги плана реализации практики

- 1 Разработка и утверждение программы практики
- 2 Обучение наставников
- 3 Заключение договора о сетевой форме реализации
- 4 Реализация практики

СРОК ДОСТИЖЕНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ:

реализуется
на постоянной
основе

КАДРОВЫЕ ЗАТРАТЫ:

ЦЦОД «IT-Куб»
г. Болохово

СРОК ЗАПУСКА ПРАКТИКИ:

5 месяцев



**КАК
УПРАВЛЯТЬ
БУДУЩЕМ**

Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»

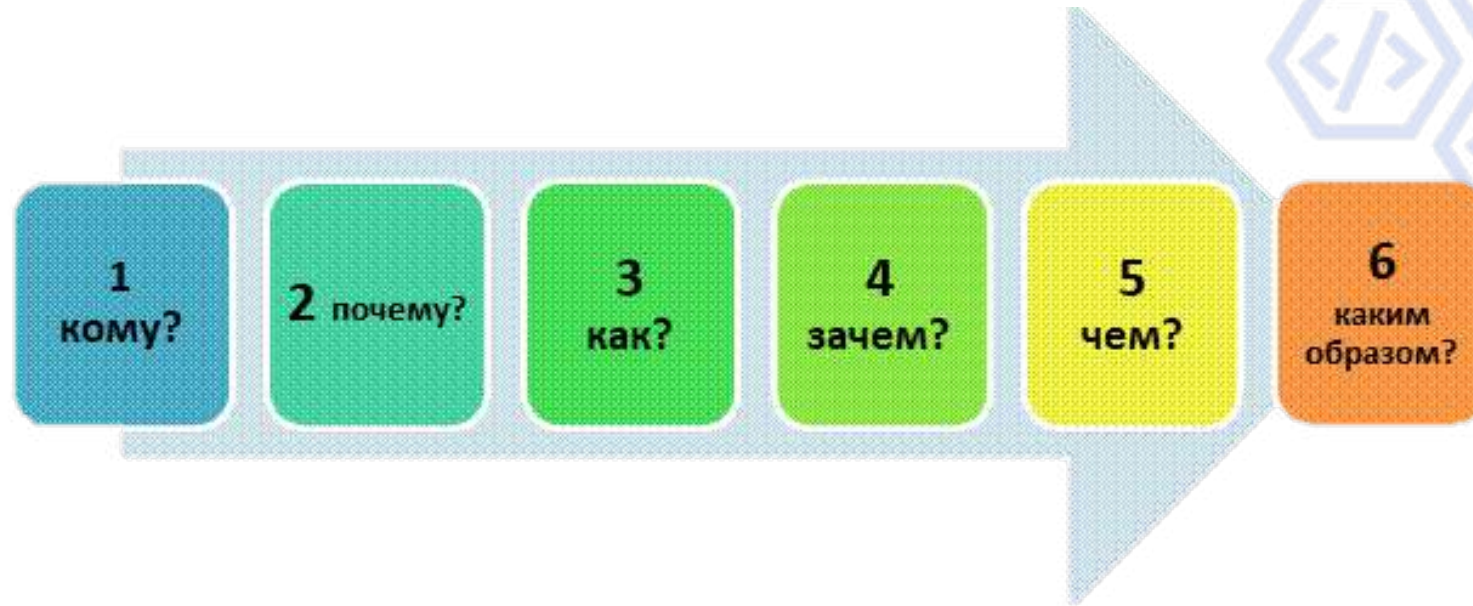


Этапы проектирования образовательной программы



КАК
УПРАВЛЯТЬ
БУДУЩЕМ

Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»



Особенности организации образовательной деятельности:

- ✓ **Форма занятий:** групповая
- ✓ **Количество обучающихся:** 12 человек
- ✓ **Возраст обучающихся:** 7-17 лет
- ✓ **Количество часов в неделю:** 2
- ✓ **Количество часов за учебный год:** 72
- ✓ **Форма обучения:** очная
- ✓ **Минимально необходимый уровень входных компетенций:** специальных знаний не требуется



**КАК
УПРАВЛЯТЬ
БУДУЩЕМ**

Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»



**Организация обучения обучающихся
с ограниченными возможностями
здоровья**



**Коррекционная педагогика
и особенности образования
и воспитания детей с ОВЗ**



Показатели эффективности обучения



КАК
УПРАВЛЯТЬ
БУДУЩЕМ

Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»



Улучшение качества взаимодействия ребенка с различными видами цифровых технологий. Увеличение навыков работы с компьютером, смартфоном или планшетом



Развитие способности ребенка к самостоятельному поиску и оценке информации в Интернете. Важно, чтобы ребенок научился отличать достоверные источники информации от мусора, умел использовать поисковики и оценивать качество контента



Развитие способности ребенка к критическому мышлению и анализу информации. Этот навык необходим для того, чтобы ребенок мог самостоятельно определять, какая информация ему нужна, и умел ее критически оценивать



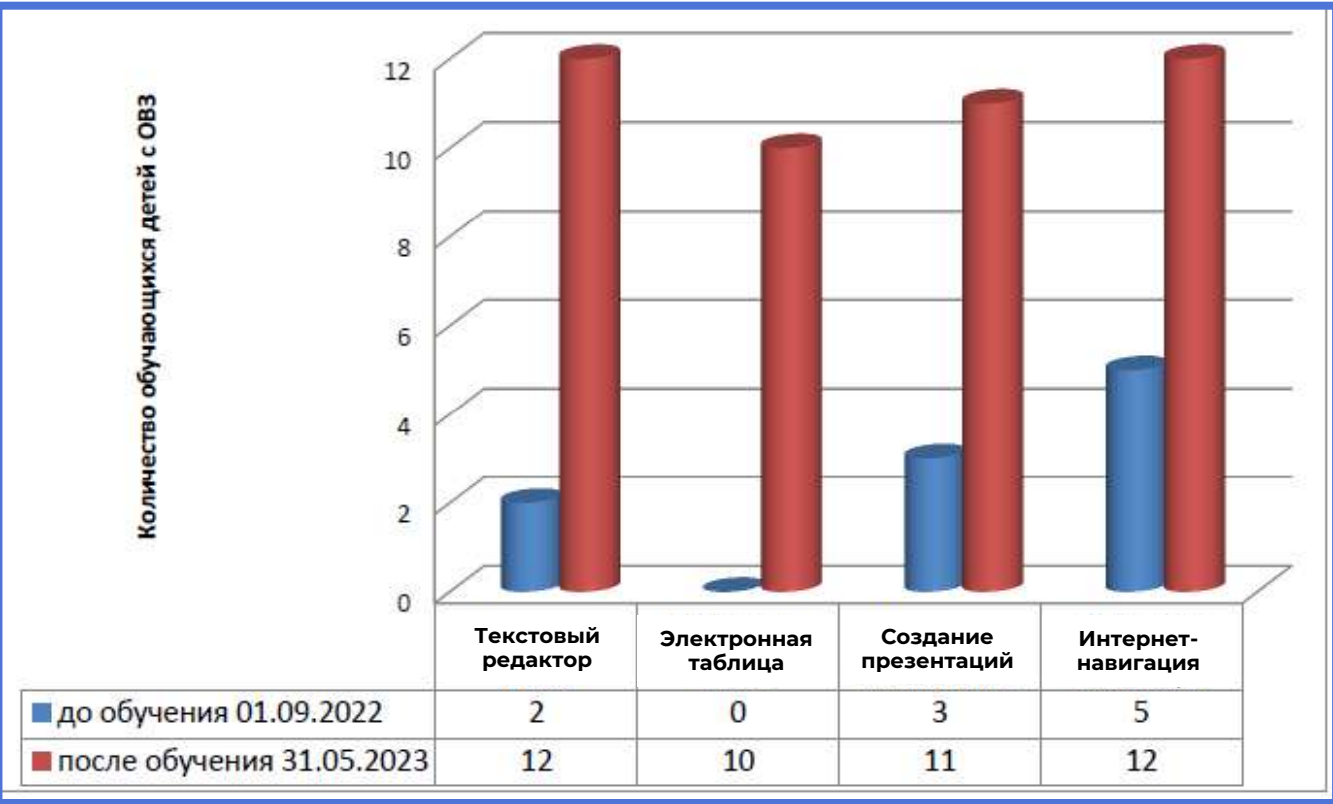
Улучшение способностей ребенка к созданию нового цифрового контента. Увеличение навыков работы с текстовыми редакторами, программами для создания презентаций или видеомонтажа



II
МЕСТО

Всероссийский конкурс, посвященный
международному женскому дню 8 марта

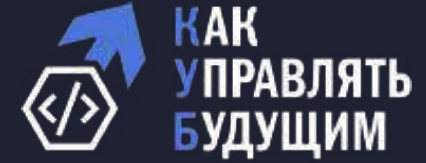
Показатели результативности



Сравнение уровня знаний
и навыков обучающихся
«**ДО**» и «**ПОСЛЕ**» обучения



Социально-экономические показатели, подтверждающие цели и задачи, поставленные в проекте



Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-клуб»

- 1 Улучшение образовательных результатов
- 2 Улучшение качества жизни
- 3 Уменьшение социальной изоляции
- 4 Развитие цифровой экономики

Эффект от внедрения

Повышение востребованности услуг дополнительного образования в образовательных учреждениях, реализующих адаптированные основные образовательные программы



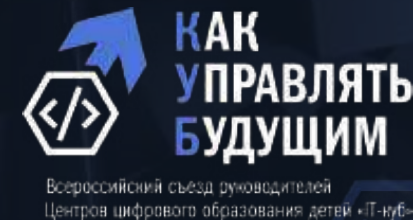
Удовлетворение образовательных потребностей большого количества обучающихся при минимальных ресурсных затратах

Конкурс лучших управленческих практик «Смарт Диалог»

Выявление и тиражирование успешных практик, направленных на повышение качества предоставления услуг, а также на решение проблем, волнующих население, по направлениям: «Социальная политика», «Образование», «Здравоохранение»



ДИАЛОГ
РЕГИОНЫ



ОРГАНИЗАТОР КОНКУРСА

«Агентство стратегических инициатив по продвижению новых проектов» совместно с автономной некоммерческой организацией по развитию цифровых проектов в сфере общественных связей и коммуникаций «Диалог Регионы»



Контакты

Марейчева Лариса Ивановна

Заведующий ЦЦОД «IT-куб»
ГПОУ ТО «Болоховский машиностроительный
техникум»



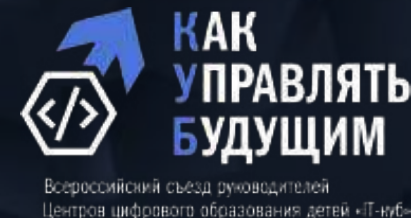
+7 (953) 952-00-89



mli0203@mail.ru



<https://t.me/larisamli>



<https://vk.com/itcube71>

<https://t.me/itcube71>

<https://ok.ru/group/58739584466948>



Itcub.bmt@tularegion.org

17-18 августа 2023 года, Тюмень



Всероссийский съезд руководителей
Центров цифрового образования детей «IT-куб»

Работа с детьми с ОВЗ при функционировании Центров «IT-куб»

Марейчева Лариса Ивановна

Заведующий центром цифрового образования детей «IT-куб»
ГПОУ ТО «Болоховский машиностроительный техникум»

