

Дистанционные технологии в дополнительном образовании: возможности и перспективы

Кравцова Юлия Владимировна
заместитель директора ЦДО «АИТИ-куб» г.
Брянск



Национальный
проект
«Образование»

Федеральный проект
«Успех каждого ребёнка»

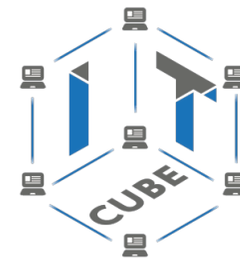
Федеральный проект
«Цифровая образовательная
среда»

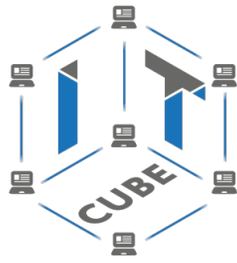


Программы

обучения:

- IT-азбука (7-8 лет)
- Кибергигиена (8-12 лет)
- Основы алгоритмики и логики (7-12 лет)
- Программирование роботов (7-17 лет)
- Компьютерная графика (10-12 лет)
- Разработка VR/AR реальности (12-17 лет)
- Медиаарт (12-17 лет)
- Искусственный интеллект (12-17 лет)
- Мобильная разработка (12-17 лет)
- Системное администрирование (12-17 лет)
- Программирование на Python (12-17 лет)
- 3D – моделирование и прототипирование (12-17 лет)
- Основы программирования робототехнического контроллера Arduino (12-17 лет)
- Графический дизайн (12-17 лет)
- WEB-разработка (12-17 лет)





СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«IT-КУБ. БРЯНСК»

Преимущества дистанционного обучения в дополнительном образовании

Доступность

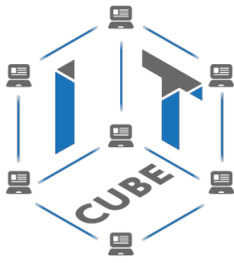
Дистанционные технологии открывают новые возможности для обучения детей из отдаленных регионов, где доступ к традиционным образовательным учреждениям ограничен. Это повышает доступность качественного дополнительного образования для всех.

Гибкость

Дистанционное обучение позволяет учащимся самим выбирать время для занятий, что особенно важно для детей, занимающихся спортом, творчеством или имеющих другие обязательства.

Индивидуализация

Дистанционные платформы позволяют педагогам создавать индивидуальные учебные траектории для каждого ребенка, учитывая его уровень подготовки, интересы и темп обучения.



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ

«IT-КУБ. БРЯНСК»

Яндекс Телемост — видеовстречи по ссылке



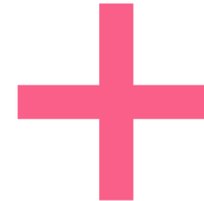
Создать видеовстречу



Подключиться



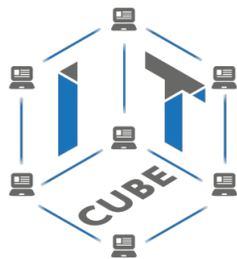
Запланировать



ПРЕЗЕНТАЦИЯ

ИНТЕРАКТИВНЫЕ
ЗАДАНИЯ

ОБСУЖДЕНИЯ



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«IT-КУБ. БРЯНСК»

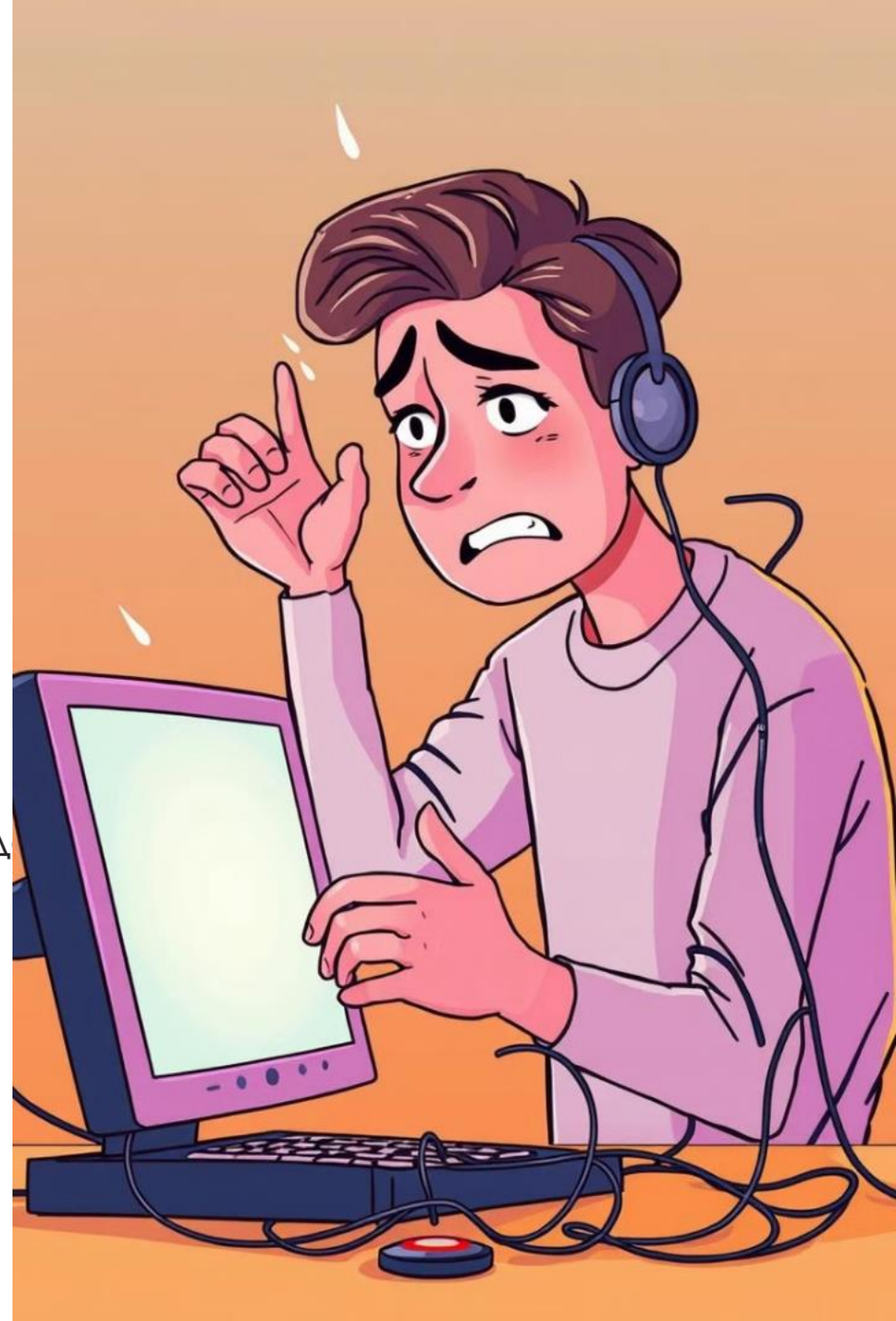
Проблемы и ограничения дистанционного обучения

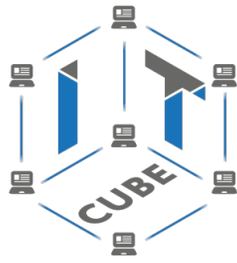
Технические проблемы

Нестабильное интернет-соединение, проблемы с оборудованием, отсутствие необходимых технических средств у учащихся.

Активное участие

Обеспечение активного участия учащихся в онлайн-занятиях, создание мотивации, и предотвращение "цифрового отчуждения".





СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«IT-КУБ. БРЯНСК»

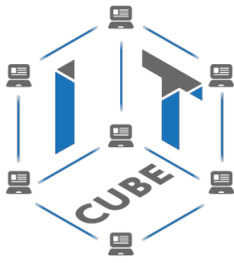
Онлайн-сервисы – помощь педагогу

 ОНЛАЙН-КВИЗ

 LEARNING.APPS

 iINTERACTY





СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«ИТ-КУБ. БРЯНСК»

LEARNING.APPS

Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Создать коллекцию

Вход

Для начинающих — Профессиональное образование и повышение квали

Категория

Медиа: Все

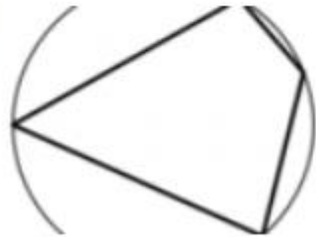
Классы:

- Английский язык
- Астрономия
- Биология
- Все категории
- География
- Другие языки
- Инженерное дело
- Информатика и ИКТ
- Искусство
- Испанский язык
- История
- Итальянский язык
- Латынь
- Математика
- Музыка
- Немецкий язык
- ОБЖ
- Политика
- Профессиональное обучение
- Психология
- Религия
- Русский как иностранный
- Русский язык
- Спорт
- Трудовое обучение
- Физика
- Философия
- Французский язык
- Химия
- Человек и мир
- Экономика

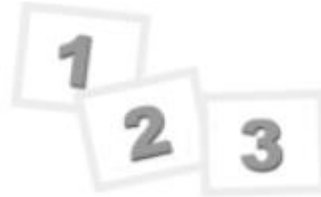
Пример



Решение задач с использованием



№12



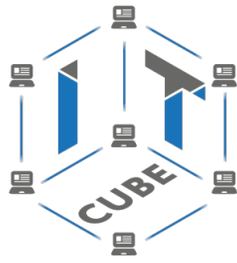
Pascal ծրագրի
Կառուցվածքը



Собери коллекцию



Словарные слова 2
класс



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«IT-КУБ. БРЯНСК»

iINTERACTY

[Образование](#)[Бизнес](#)[Интерактивы ▾](#)[Галерея шаблонов](#)[Проекты сообщества](#)[Ещё ▾](#)[Войти](#)[Зарегистрироваться](#)

Платформа интерактивного контента и геймификации

★★★★★ 4.7
на Capterra

Для преподавателей и бизнеса

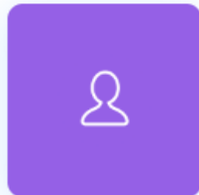
Интерактивы

[Посмотреть все](#)

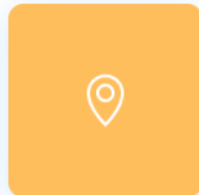
Игры
Мемори



Тесты
«Проверь
себя»



Тесты
«Узнай себя»



Интерактивное
изображение



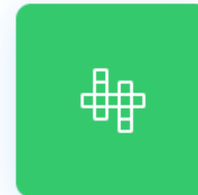
Рейтинг-
баттл



Колесо
Фортуны



Мэтч – игра
на
соответствие



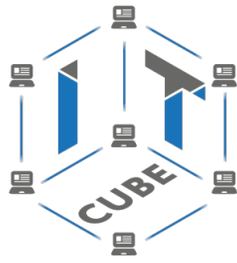
Кроссворд



Пятнашки



Найди пару



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«IT-КУБ. БРЯНСК»

Как работает Интеракти?

Мы собрали ответы на самые
базовые вопросы.



Что такое сервис Interacty?

Это сервис, в котором учителя могут создавать обучающие игры и интерактивные уроки. Можно играть и работать с учениками онлайн, а можно распечатать в виде красочных заданий.



Как мне поделиться проектом с учениками?

Чтобы играть, ученикам не нужна регистрация в сервисе. Просто поделитесь с ними ссылкой, QR-кодом или включите проект в вашу систему управления обучением.

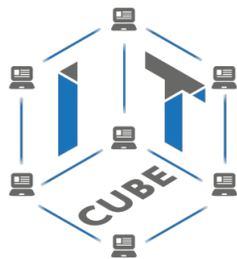


Как создать организацию или класс?

По умолчанию вам будет доступна рабочая организация. Вы можете дать ей название и пригласить коллег. У нас пока нет классов, но мы рекомендуем их добавить.



iINTERACTY



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ
«ИТ-КУБ. БРЯНСК»

