

Сведения о качестве реализации Программы «Алгоритмика Тееп» в наглядных формах представления анализа результативности

1. Программа «Алгоритмика Тееп»
2. Возрастная категория учащихся: 9-12 лет
3. Срок реализации: 1 год
4. Педагог дополнительного образования Говердовская А.Д.

Динамика основных показателей учебной деятельности

Сохранность контингента является одним из основных показателей качества реализации дополнительной общеразвивающей программы. В МБУ ДО «ЦД(Ю)ТТ №2» отмечается высокая сохранность контингента и регулярность посещения занятий учащимися, что свидетельствует о существенной заинтересованности детей в обучении (таблица 1,2).

Таблица 1

Общие сведения об учащихся объединения «Алгоритмика Тееп» (ПДО Говердовская А.Д.)

Учебный год	Сохранность (%)	Количество групп	Количество учащихся	Из них:	
				девочек	мальчиков
2022-2023	100	2	12	3	9
2023-2024	100	2	12	6	6
2024-2025	100	1	12	4	8

Таблица 2

Полнота реализации ДООП «Алгоритмика Тееп» (ПДО Говердовская А.Д.)

Учебный год	Количество часов по учебному плану	Выполнение программы (%)
2022-2023	72	100
2023-2024	72	100
2024-2025	72	

По мере освоения программы периодически проводится контроль полученных знаний и навыков учащихся. Контроль позволяет определить эффективность обучения по программе, проанализировать результаты, внести коррективы в учебный процесс; детям, родителям, педагогу увидеть результаты общего труда. Контроль успешности учащихся при освоении программы в объединении проводится в следующих формах: собеседование, опрос, беседы, наблюдение, проведение тестирования проверки теоретических знаний, тренинги и упражнения, разбор самостоятельных практических работ, итоговых проектов, а также участие учащихся в конкурсах и выставках различного уровня.

Результаты мониторинга результатов обучения учащихся по дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программе «Алгоритмика Тееп» (ПДО Говердовская А.Д.)

Важным критерием оценки эффективности деятельности объединения и качественных характеристик образовательного процесса, осуществляемого в рамках реализации дополнительной общеразвивающей программы, являются показатели овладения учащимися

знаний, умений и навыков по трем уровням: высокий, средний, низкий (рисунок 1).

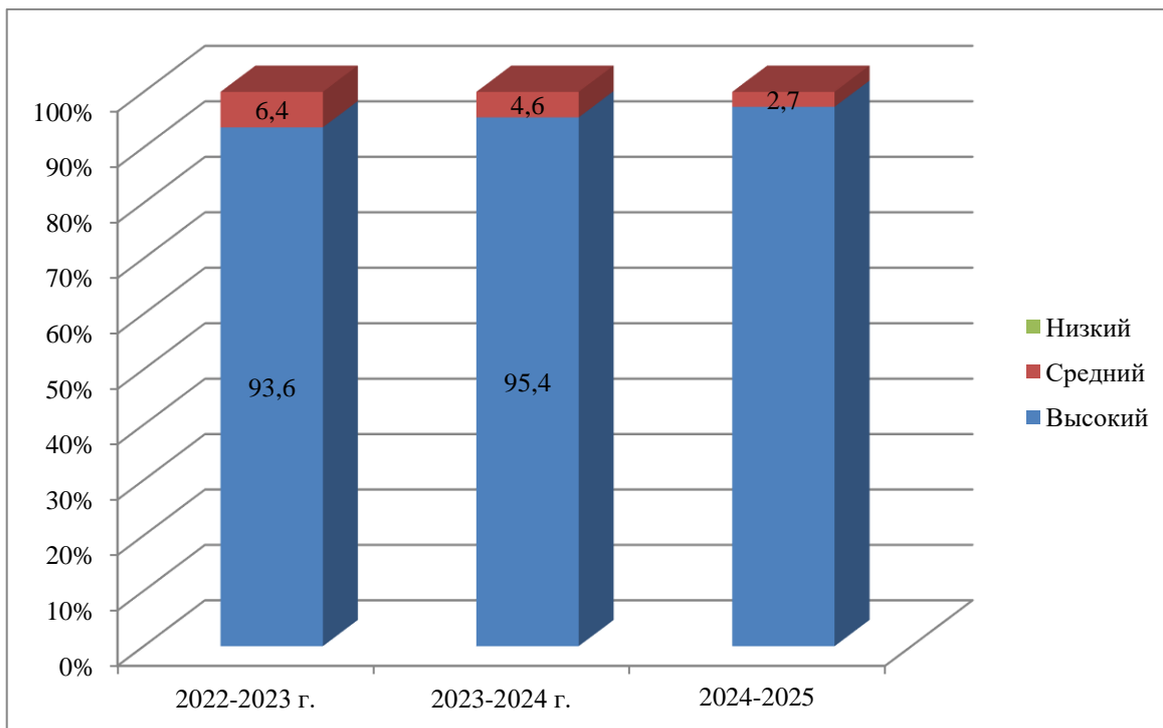


Рисунок 1. Сравнительный анализ качества овладения учащимися ЗУН за два года

При оценке результативности реализации программы учитываются победы и участие учащихся в мероприятиях разного уровня (таблица 3). Учащиеся объединения принимают активное участие в мероприятиях муниципального, регионального, межрегионального и всероссийского уровней.

Таблица 3

**Достижения учащихся объединения «Алгоритмика Тееп»
(ПДО Говердовская А.Д.) за два года**

Учебный год	Количество учащихся (2 группы)	Уровень достижений учащихся (2 группы)						Итого
		Муниципальный		Региональный		Всероссийский		
		Победители	Призеры	Победители	Призеры	Победители	Призеры	
2022-2023	12	10	15	2	1	0	2	30
2023-2024	12	5	20	3	2	4	5	39
2024-2025	12	10	15	0	0	5	3	33

Стоит подчеркнуть, что программа Scratch, в которой осуществляется основная работа по программе – это сфера деятельности, которая позволяет учащимся, используя блочное программирование, практически в игровой форме разрабатывать анимированные сюжеты, открытки, мультфильмы, игры, интерактивные приложения, демонстрируя свою индивидуальность, а также позволяя получать базовые навыки программирования. Интерес к занятиям у детей возрастает по мере овладения теоретическими и практическими навыками в процессе обучения (таблица 4).

Таблица 4

Интерес учащихся к занятиям в объединении «Алгоритмика Teen»

Учебный год	Количество учащихся	Интерес к занятиям в объединении (%)		
		устойчивый	формирующийся	неустойчивый
2022-2023	12	88	8	4
2023-2024	12	93	5	2
2024-2025	12	94	5	1

**Оценка образовательных результатов потребителями образовательных услуг
(ЦДО Говердовская А.Д.)**

Результаты мониторинга, организованного с целью определения удовлетворенности обучающихся и их родителей (законных представителей) качеством предоставляемых результатов, приведены в таблице 5. Приведенные данные основываются на результатах анкетирования респондентов и сведений, полученных при проведении опросов родителей (законных представителей) и обучающихся на протяжении всего срока реализации дополнительной общеобразовательной общеразвивающей программы «Алгоритмика Teen», а также многочисленных положительных отзывах.

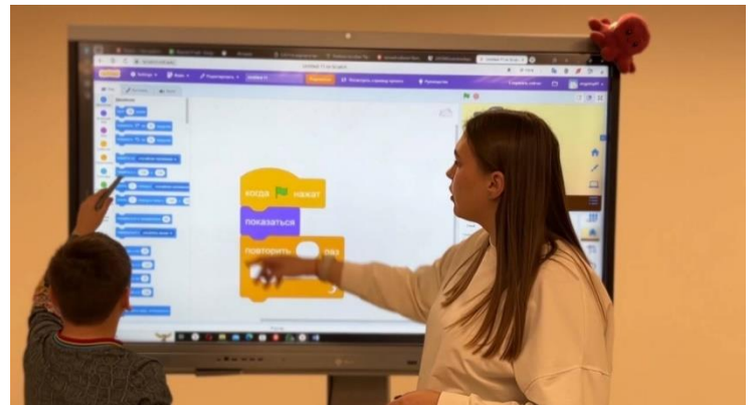
Таблица 5

Показатели	2022-2023	2023-2024	2024-2025
Процент родителей (законных представителей), удовлетворенных качеством образовательных результатов	90%	98%	99%
Процент учащихся, удовлетворенных качеством образовательных результатов	92%	100%	100%

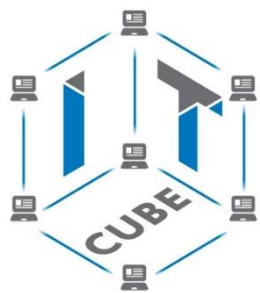
Выводы:

1. Учащиеся проявляют устойчивый интерес к занятиям в объединении «Алгоритмика Teen».
2. Сохранность контингента учащихся составляет 100% за все годы реализации дополнительной общеразвивающей программы.
3. Материал дополнительной программы усваивается в полном объеме.
4. Учащиеся имеют высокий уровень знаний, умений, навыков, что подтверждается и показателями динамики числа участников мероприятий за три года.
5. Учащиеся и их родители (законные представители) удовлетворены качеством предоставляемой образовательной услуги.

ФОТОГРАФИИ С ЗАНЯТИЙ



РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ «IT-КУБ»

ДЕЛИМСЯ ЗНАНИЯМИ

ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ДИПЛОМ

награждается

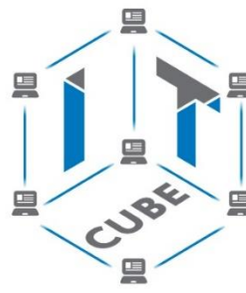
Кондрашов Денис Евгеньевич

призер (3 место)

II Всероссийского конкурса проектов в среде
программирования Scratch «Фауна Земли»,
приуроченного к Международному дню Земли
в номинации «Компьютерная игра»

Директор
ГАПОУ ОНТ им.В.А.Сорокина

Т.Б.Кочеткова
26.04.2024



СЕТЬ ЦЕНТРОВ ЦИФРОВОГО
ОБРАЗОВАНИЯ ДЕТЕЙ «IT-КУБ»

ДЕЛИМСЯ ЗНАНИЯМИ

ОБРАЗОВАНИЕ
НАЦИОНАЛЬНЫЕ
ПРОЕКТЫ
РОССИИ

ДИПЛОМ

награждается

Колесникова Ксения Николаевна

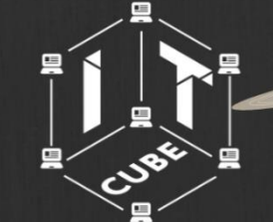
призер (2 место)

II Всероссийского конкурса проектов в среде
программирования Scratch «Фауна Земли»,
приуроченного к Международному дню Земли
в номинации «Интерактивная книга»

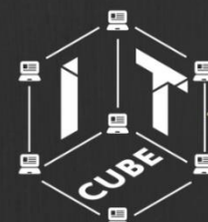
Директор
ГАПОУ ОНТ им.В.А.Сорокина

Т.Б.Кочеткова
26.04.2024

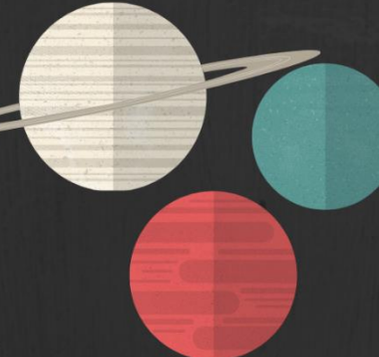




IT-CUBE.ABAKAN



IT-CUBE.ABAKAN



ДИПЛОМ

I СТЕПЕНИ

МОНАКОВ ДМИТРИЙ

ЦЦОД «IT-CUBE», Г. СТАРЫЙ ОСКОЛ

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС
ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ
«PRO КОСМОС»

НОМИНАЦИЯ АНИМИРОВАННАЯ ОТКРЫТКА
ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ 6-10 ЛЕТ

Директор ЦЦО «IT-куб»



Е.В. Бесчастных

г. Абакан, 2023



ДИПЛОМ

II СТЕПЕНИ

КУЛИКОВ ЯРОСЛАВ

ЦЦОД «IT-CUBE», Г. СТАРЫЙ ОСКОЛ

МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ КОНКУРС
ТВОРЧЕСКИХ РАБОТ
«PRO КОСМОС»

НОМИНАЦИЯ АНИМИРОВАННАЯ ОТКРЫТКА
ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ 6-10 ЛЕТ

Директор ЦЦО «IT-куб»



Е.В. Бесчастных

г. Абакан, 2023





ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ

СОТНИКОВ МИХАИЛ

ЗАНЯВШИЙ 1 МЕСТО В ОТКРЫТОМ
ДИСТАНЦИОННОМ КОНКУРСЕ
"TRICK OR TREAT"

В СРЕДЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ SCRATCH

НОМИНАЦИЯ: АНИМИРОВАННАЯ ИСТОРИЯ
ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ: 7-9 ЛЕТ

РУКОВОДИТЕЛЬ ЦПОД "IT-КУВ"
Н.А. ИВАНОВ



ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ

МОВА АЛЕКСЕЙ

ЗАНЯВШИЙ 2 МЕСТО В ОТКР
ДИСТАНЦИОННОМ КОНКУ
"TRICK OR TREAT"
В СРЕДЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ

НОМИНАЦИЯ: АНИМИРОВАННАЯ ИСТОРИЯ
ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ: 7-9 ЛЕТ

РУКОВОДИТЕЛЬ ЦПОД "IT-КУВ"
Н.А. ИВАНОВ



ДИПЛОМ II СТЕПЕНИ

НАГРАЖДАЕТСЯ

МОВА КИРИЛЛ

ЗАНЯВШИЙ 3 МЕСТО В ОТКРЫТОМ
ДИСТАНЦИОННОМ КОНКУРСЕ
"TRICK OR TREAT"
В СРЕДЕ ПРОГРАММИРОВАНИЯ SCRATCH

НОМИНАЦИЯ: АНИМИРОВАННАЯ ИСТОРИЯ
ВОЗРАСТНАЯ КАТЕГОРИЯ: 7-9 ЛЕТ

РУКОВОДИТЕЛЬ ЦПОД "IT-КУВ"
Н.А. ИВАНОВ





МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Диплом

Награждается

Бойко Алиса,

обучающаяся муниципального бюджетного учреждения
дополнительного образования «Центр детского
(юношеского) технического творчества №2 (ЦЦОД «IT-куб»
г. Старый Оскол),

занявшая I место

на областном фестивале инженерных кейсов
«Мы-семья!»

Кейс №4 «Суперпрофессиональная семья»: 7-10 лет

Педагог: Говердовская Анастасия Дмитриевна

Заместитель Губернатора
Белгородской области, министр
образования Белгородской области



А.В. Милёхин

Приказ министерства образования Белгородской области от 15.05.2024 г. №1489



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Диплом

Награждается

Сабирова Сабрина,

обучающаяся муниципального бюджетного учреждения
дополнительного образования «Центр детского
(юношеского) технического творчества №2 (ЦЦОД «IT-куб»
г. Старый Оскол)

занявшая II место

на областном фестивале инженерных кейсов
«Мы-семья!»

Кейс №4 «Суперпрофессиональная семья»: 7-10 лет

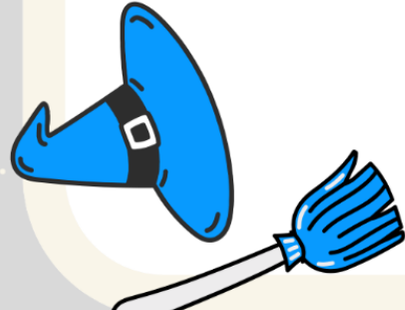
Педагог: Говердовская Анастасия Дмитриевна

Заместитель Губернатора
Белгородской области, министр
образования Белгородской области



А.В. Милёхин

Приказ министерства образования Белгородской области от 15.05.2024 г. №1489

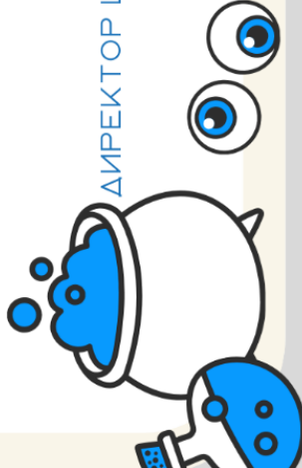


ДИПЛОМ ПОБЕДИТЕЛЯ

ВРУЧАЕТСЯ

КОВАЛЬЧУК ВЕРОНИКЕ

ЗА ПОБЕДУ ВО ВСЕРОССИЙСКОМ
КОНКУРСЕ ЦИФРОВЫХ ОТКРЫТОК
"ХЭЛЛОУИН³"



ДИРЕКТОР ЦСОД "ИТ-КУБ" Г.ТЫНДЫ

В. ДЫНЯК

НОЯБРЬ, 2023



ИТ-CUBE.РЯЗАНЬ
ЦЕНТР ЦИФРОВОГО ОБРАЗОВАНИЯ

ДИПЛОМ

награждается

КОТАРЕВ ДЕНИС

МБУ ДО "ЦД(Ю)ТТ №2" (ЦЦОД "ИТ-КУБ" Г. СТАРЫЙ ОСКОЛ)

ЗА 1 МЕСТО
В МЕЖРЕГИОНАЛЬНОМ ДИСТАНЦИОННОМ
КОНКУРСЕ В SCRATCH «ПЕРВЫЕ В КОСМОСЕ»
В НОМИНАЦИИ: ИГРА-ПОЗДРАВЛЕНИЕ (11-13 ЛЕТ)

НАСТАВНИК: ГОВЕРДОВСКАЯ АНАСТАСИЯ ДМИТРИЕВНА

ДИРЕКТОР ОГАУ ДО «ЦЦО «ИТ-КУБ»



В. И. ДОРОНИН

