

**Форма информационно-аналитического отчета
выполнения показателей функционирования Центров «IT-куб»**

Сведения о достижении показателей создания и функционирования
центра цифрового образования «IT-куб»
в муниципальном общеобразовательном учреждении муниципального образования
город Краснодар гимназия № 87 имени Героя Советского Союза Емельяна
Герасименко за 2024 год по состоянию на 26.09.2024 г.

1. Общая информация

Таблица 1.1. Основная информация о Центре «IT-куб»

Субъект РФ	Краснодарский край
Официальное наименование Центра	Центр цифрового образования деней «IT-куб»
Адрес фактического расположения Центра	г. Краснодар, ул. Бульварное кольцо, д. 9
Год создания Центра	2021
ФИО руководителя Центра	Климентьев Максим Геннадьевич
Контактные данные руководителя Центра (номер телефона и электронная почта)	+79183606103, umdis@mail.ru

2. Достигнутые значения показателей функционирования Центра «IT-куб»

Таблица 2.1. Показатели функционирования Центра «IT-куб»

№ п/п	Наименование показателя	Минимальное значение в год открытия	Минимальное значение в год	Достигнутое значение за отчетный период (3 квартал)
1	2	3	4	5
1.	Численность детей в возрасте от 5 до 18 лет, обучающихся за счёт средств соответствующего бюджета бюджетной системы, предоставляемых учредителем образовательной организации (бюджета субъекта Российской Федерации и (или) местных бюджетов), по дополнительным общеобразовательным программам на базе созданного Центра (человек в год)	200	400	539
2.	Численность детей от 5 до 18 лет, принявших участие в проведенных на базе Центра мероприятиях (в том числе дистанционных), тематика которых соответствует направлениям деятельности Центра (человек в год)	750	1500	1594
3.	Количество проведенных на базе Центра проектных олимпиад, хакатонов и других мероприятий, соответствующих направлениям деятельности Центра (единиц)	3	6	7

	в год)			
4.	Количество реализуемых дополнительных общеобразовательных программ	6	6	10
5.	Количество общеобразовательных организаций-партнёров, с которыми Центр реализует сетевые образовательные программы в соответствии с договором о сетевой форме (единиц в год)	1	6	6
6.	Доля педагогических работников Центра, прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%)	100	100	100

3. Аналитическая часть

Таблица 3.1. Основные сведения об обучающихся

№ п/п	Показатель	Значение
1	2	3
1	Общее количество обучающихся (чел. в год)	539
2	Количество обучающихся на направлении «Программирование роботов и программирование на C-подобных языках»	0
3	Количество обучающихся на направлении «Программирование на Python»	45
4	Количество обучающихся на направлении «Системное администрирование»	0
5	Количество обучающихся на направлении «Кибергигиена и работа с большими данными»	7
6	Количество обучающихся на направлении «Основы алгоритмики и логики»	20
7	Количество обучающихся на направлении «Мобильная разработка»	9
8	Количество обучающихся на направлении «Разработка AR/VR-приложений»	0
9	Количество обучающихся на направлении «Программирование на Java»	58
10	Количество обучающихся на иных направлениях	400
11	Количество обучающихся по программам, реализуемым в сетевой форме	29
12	Количество обучающимся по адаптированным программам	0
13	Количество обучающихся, принявших участие в федеральных и региональных мероприятиях	903
14	Количество обучающихся, ставших победителями и призерами всероссийских мероприятий	2
15	Количество обучающихся, принявших участие в выездных мероприятиях	0
16	Количество обучающихся, вовлечённых в различные формы сопровождения и наставничества с использованием кадровых ресурсов	5

Таблица 3.2. Распределение обучающихся по возрасту

Количество обучающихся	Возраст обучающихся (полных лет)			
	5-6 лет	7-10 лет	11-15 лет	16-18 лет
Всего				
1	2	3	4	5
539	0	274	241	24

Таблица 3.3. Распределение обучающихся по иным направлениям подготовки

№ п/п	Наименование направления	Количество обучающихся
1	2	3
1	Компьютерное 3D моделирование	32
2	Робототехника и программирование	42
3	Программирование роботов	48
4	Основы работы на компьютере	124
5	Шахматы. Стартовый уровень	154

Таблица 3.4. Результативность участия в мероприятиях

№ п/п	Название мероприятия	Численность детей от 5 до 18 лет, принявших участие	Кол-во призовых мест
1	2	3	4
2	Олимпиада по программированию "Через тернии к звездам 2024!". (Площадка для проведения)	113	
3	Всероссийский технологический диктант (Площадка № 1837)	545	
4	Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий «УРОК ЦИФРЫ»: "Урок цифры" по теме "Кибербезопасность будущего"	186	
5	Национальная технологическая олимпиада по профилю «Беспилотные летательные аппараты»	4	1
6	Всероссийская олимпиада школьников по технологии, направление «Робототехника»	1	1
7	Муниципальная олимпиада по информатике «Первый шаг»	10	
8	Всероссийский просветительский проект «Цифровой ликбез»	44	

Таблица 3.5. Вовлечение обучающихся в различные формы наставничества

№ п/п	Наименование формы сопровождения и наставничества	Количество обучающихся
1	2	3
1	Педагог – Одаренный учащийся	5

Таблица 3.6. Информация о проведенных мероприятиях

№ п/п	Название мероприятия	Формат (очный, дистанционный, смешанный)	Уровень (муниципальный, региональный, межрегиональный, всероссийский)	Количество привлеченных партнеров	Количество обучающихся
1	2	3	4	5	6
1	Киберспортивный турнир	очный	внутренний	1	29
2	Олимпиада по программированию "Через тернии к звездам 2024!". (Площадка для проведения)	дистанционный	международный	1	113
3	Всероссийский образовательный проект в сфере информационных технологий «УРОК ЦИФРЫ»: "Урок цифры" по теме "Кибербезопасность будущего"	очный	всероссийский		186
4	Всероссийский технологический диктант (Площадка № 1837)	дистанционный	всероссийский	1	545
5	Турнир по шахматам	очный	внутренний	1	37
6	Внеклассное занятие "Искусственный интеллект"	очный	внутренний		640
7	Всероссийский просветительский проект «Цифровой ликбез»	очный	внутренний	1	44
Всего				4	1594

Таблица 3.7. Сетевое взаимодействие

№ п/п	Показатель	Значение
1	2	3
1.	Количество общеобразовательных организаций-партнеров, с которыми Центр «IT-куб» реализует программы в сетевой форме	6
1.1	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 5 имени Героя Советского Союза Василия Громакова	
1.2	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 4 имени Героя Советского Союза Жукова Георгия Константиновича муниципального образования Тимашевский район	
1.3	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 101 имени Героя Советского Союза Степана Андреевича Неустроева	
1.4	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 5 Красноармейского района	
1.5	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар лицей № 90 имени Михаила Лермонтова	
1.6	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 89 имени генерал-майора Петра Ивановича Метальникова	
2.	Количество образовательных организаций профессионального образования	2
2.1	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Армавирский государственный педагогический университет"	
2.2	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т.Трубилина"	
3.	Количество технологических партнёров	1
3.1.	АНО ДПО "Школа анализа данных" (Лицей Академии Яндекс)	
Общее количество организаций-партнеров:		9

Таблица 3.8. Информация по педагогам Центра «IT-куб»

№ п/п	Показатель	Значение	
		Количество, чел.	Доля от общего количества, %
1	2	3	4
1	Всего педагогических работников Центра «IT-куб»	6	
2	Педагогические работники, работающие на полную ставку	0	0
3	Педагогические работники, работающие по совместительству	6	100
4	Педагогические работники, имеющие высшее педагогическое и (или) техническое образование	6	100
5	Педагогические работники, прошедшие обучение из реестра программ повышения квалификации	6	100
6	Количество педагогов, принявших участие в выездных мероприятиях	0	0

Таблица 3.9. Распределение педагогических работников по возрасту

Возраст	Менее 20 лет	20-25 лет	26-35 лет	36-50 лет	Более 50 лет
1	2	3	4	5	6
Количество педагогических работников	0	1	3	2	0
% от общего количества педагогических работников	0	17	50	33	0

Таблица 3.10. Распределение педагогических работников по стажу педагогической работы

Стаж педагогической работы	Менее года	1-3 года	4-10 лет	11-20 лет	Более 20 лет
1	2	3	4	5	6
Количество педагогических работников	0	1	1	4	0
% от общего количества педагогических работников	0	17	17	66	0

Таблица 3.11. Дополнительные данные

№ п/п	Показатель	Значение
1	2	3
1	Средняя заработная плата педагогических работников Центра «IT-куб», руб.	23846,5
2	Соотношение средней заработной платы педагогических работников Центра «IT-куб» к средней заработной плате педагогических работников региона, в %	50
3	Общая сумма внебюджетного привлечения средств в функционирование Центра «IT-куб», руб.	0

Директор МОУ гимназии № 87

Е.Ю.Подварко

Климентьев М.Г.
89183606103