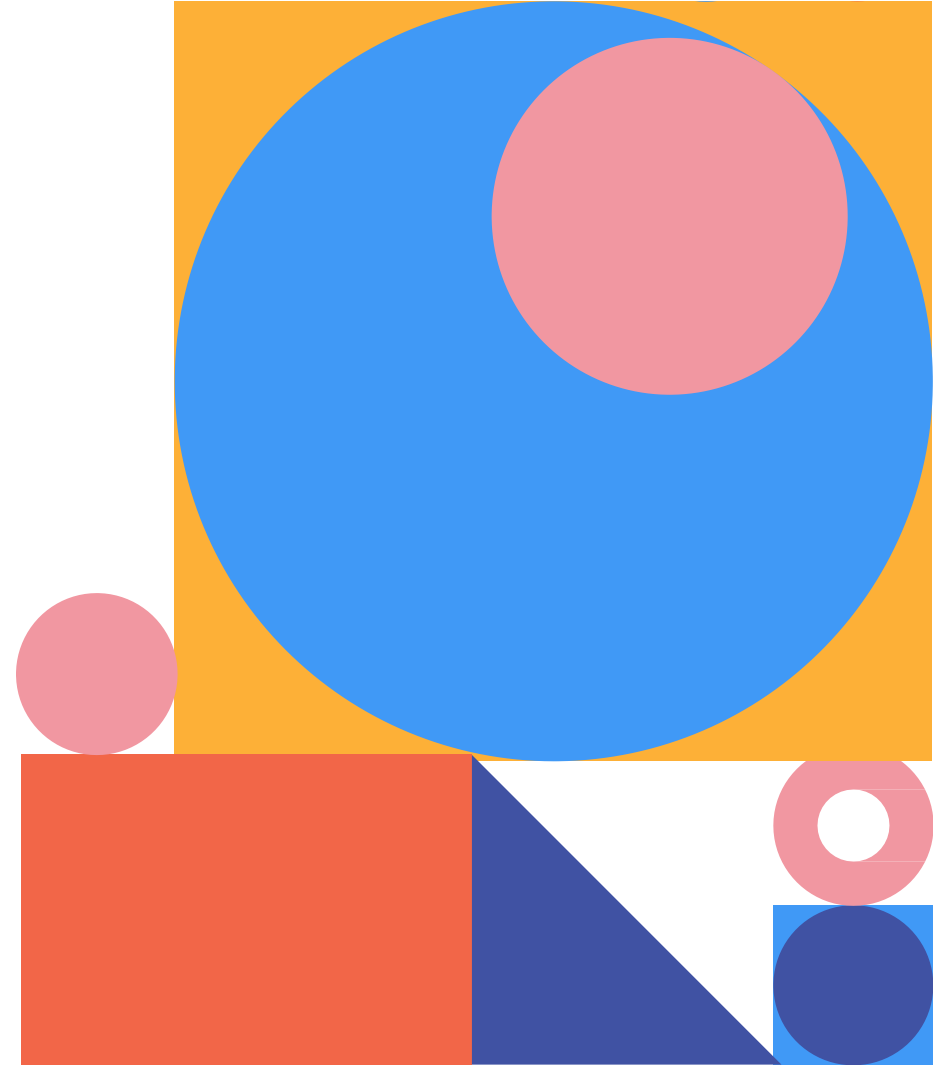




Дополнительное образование: итоги и перспективы

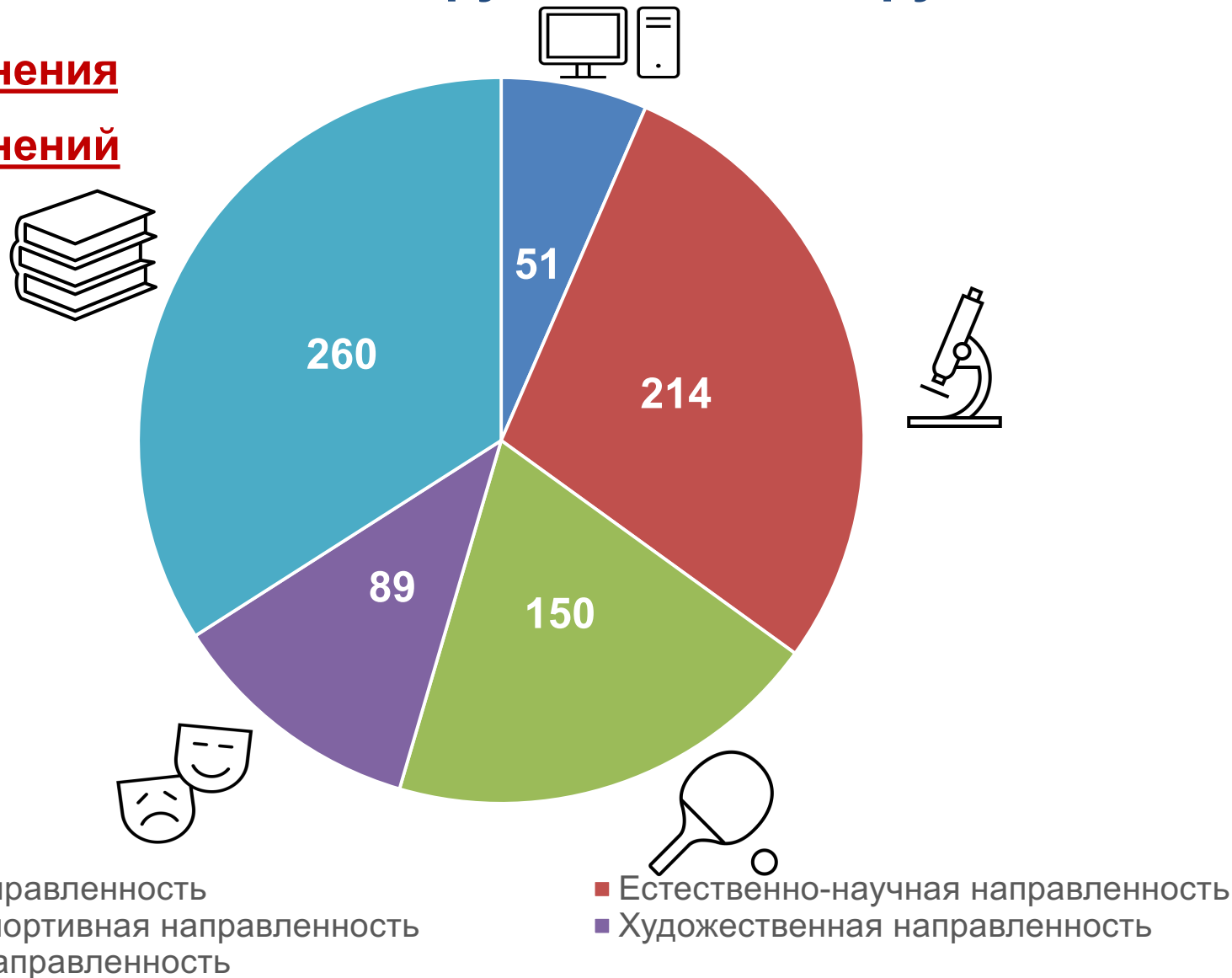




Количество кружков, кол-во групп

2023/24: **764 объединения**

2022/23: **748 объединений**



■ Техническая направленность

■ Физкультурно-спортивная направленность

■ Гуманитарная направленность

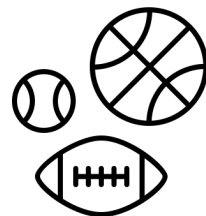
■ Естественно-научная направленность

■ Художественная направленность

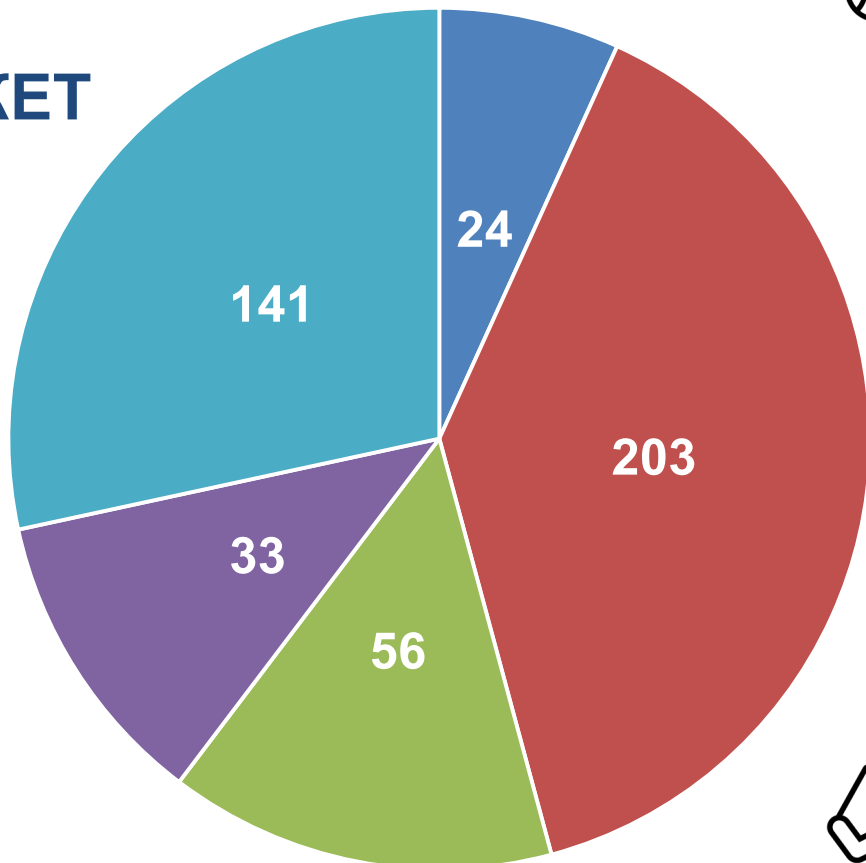


2023/24: **457 объединений**

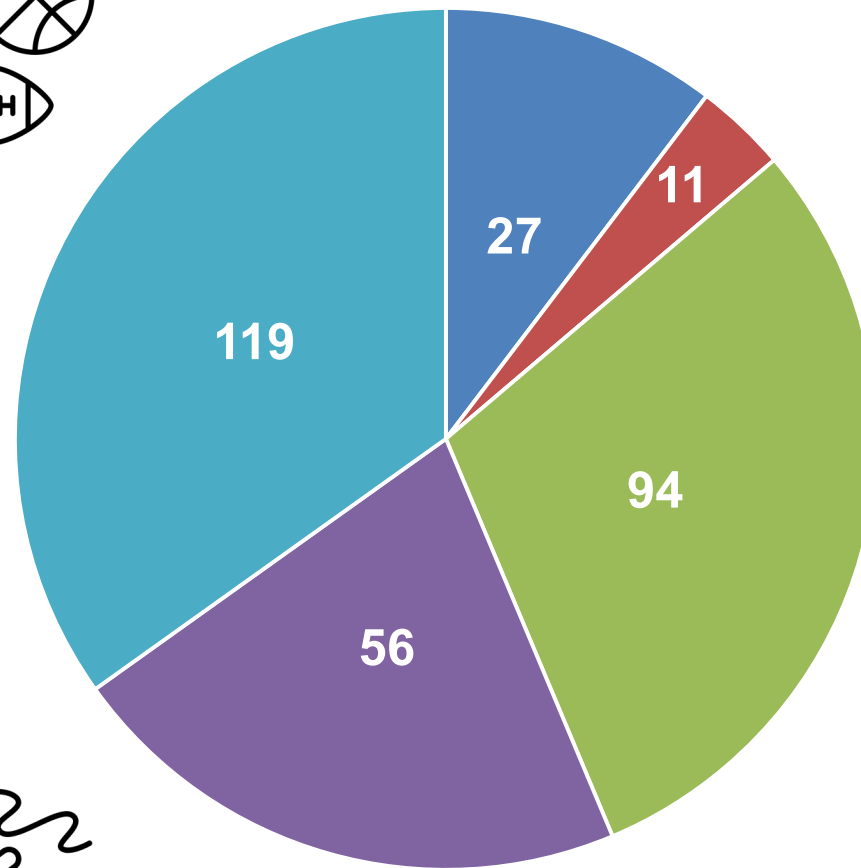
2022/23: **450 объединений**



БЮДЖЕТ



- Техническая направленность
- Естественно-научная направленность
- Физкультурно-спортивная направленность
- Художественная направленность
- Гуманитарная направленность

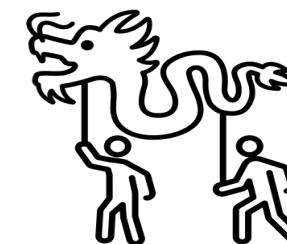


- Техническая направленность
- Естественно-научная направленность
- Физкультурно-спортивная направленность
- Художественная направленность
- Гуманитарная направленность

2023/24: **307 объединений**

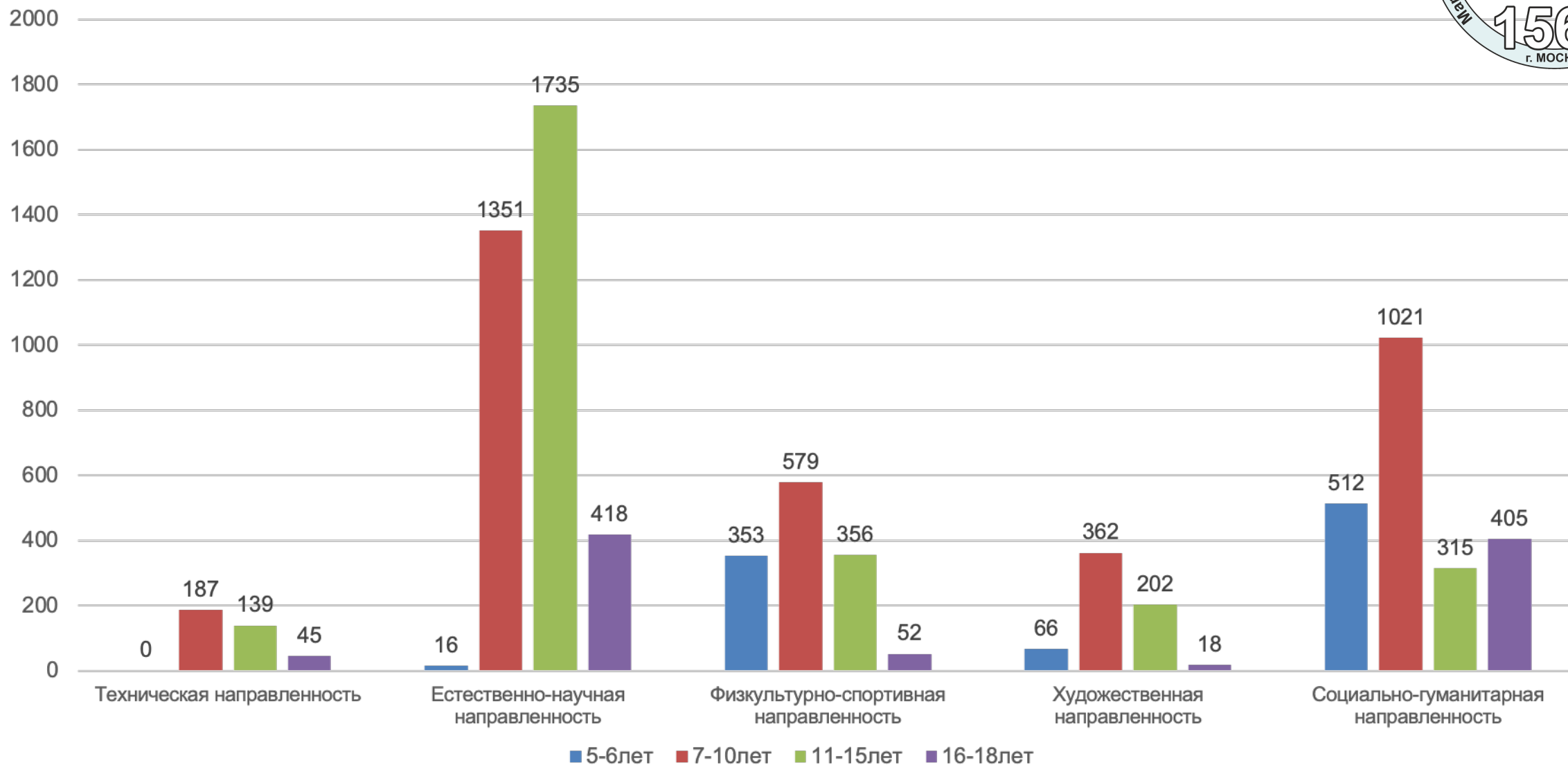
2022/23: **298 объединений**

ВНЕБЮДЖЕТ





Возрастной охват по человеко-направленности

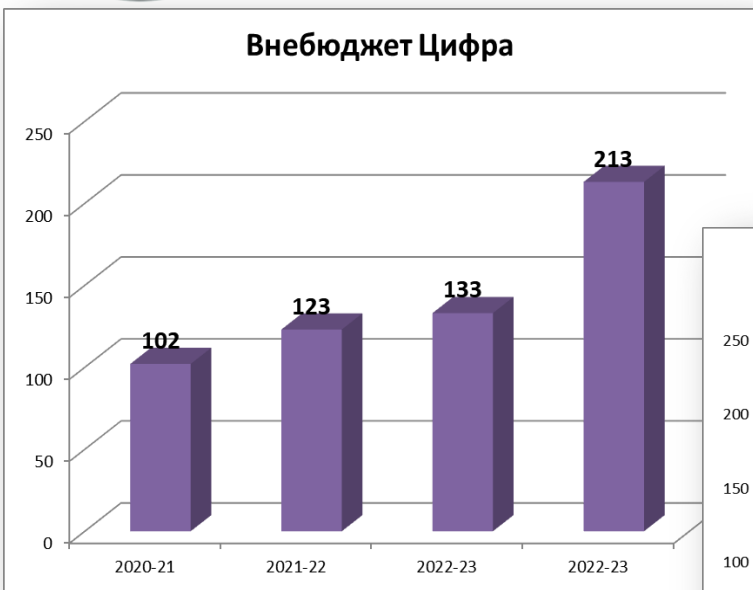




Школьное объединение **ЦИФРА**

Количество обучающихся в объединении за 4 года

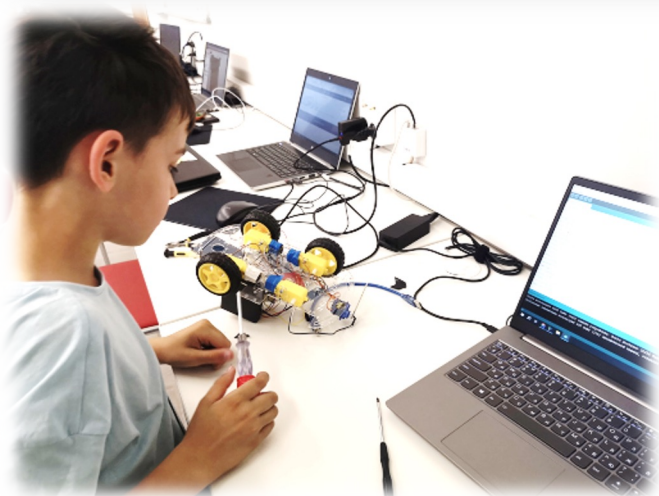
Внебюджет Цифра



Бюджет Цифра



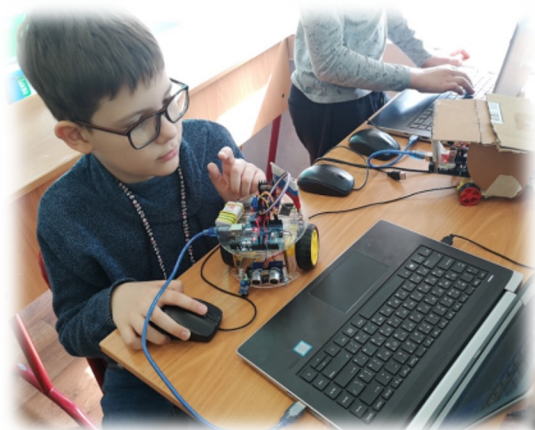
По всем кружкам Цифра





Школьное объединение ЦИФРА

Количество обучающихся в 2023-2024 учебном году



Направления		корпуса						итого	
		1	2	3	4	5	6		
Первые механизмы	внебюджет				6		11	213	17
Схемотехника и робототехника 1 год		4	6	6	5	5	13		39
Основы программирования 1 год		39	7	6	5	7	22		86
3D моделирование 1 год			2		5		20		27
Робототехника 2 год				10		5	7		22
Основы программирования 2 год				14			8		22
Робототехника 3 год	бюджет				5		10	238	15
Основы программирования 3 год				11		6			17
Робототехника 4+ год					16		6		22
Основы программирования 4+ год					9				9
3D моделирование 3 год							9		9
Команд Робо				7		22	4		33
Иск интеллект						7			7
Код Будущего				45					45
Лето в Цифре						48	48		
Онлайнклуб Minecraft			33				33		
Итого		43	135	12	85	18	158	451	



Школьное объединение ЦИФРА

Школьные мероприятия

Участники дети	Классы	Всего участников	Призеры	Победители
Школьный фестиваль проектов 2023 - 2024	начальная школа	10	6	4
	средняя и старшая	39	12	6
Школьный хакатон осень 2023	2 - 7 класс	66	46	20
Школьный хакатон весна 2024	2 - 7 класс	100	55	22
ИТОГО		215	119	52

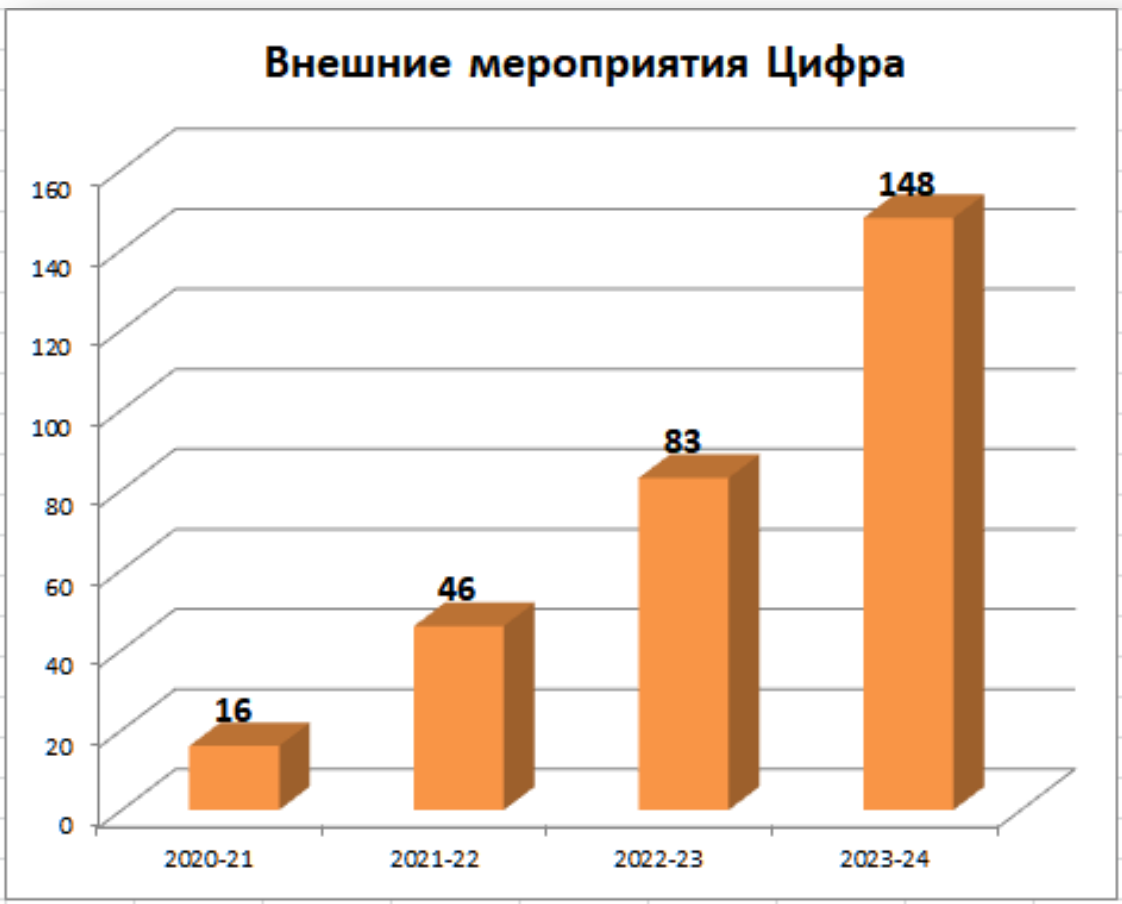




Школьное объединение ЦИФРА

Внешкольные мероприятия

Внешние мероприятия Цифра





Школьное объединение **ЦИФРА**

Внешкольные мероприятия, входящие в перечень Олимпиад и иных интеллектуальных и (или) творческих конкурсов (Согласно Приказа Минпросвещения России от 31.08.2023 N 649)



№	Мероприятие (конкурс, олимпиада, и тп.)	Уровень	Уровень мероприятия, пункт в перечне	финалисты	призеры	победители	Профиль
1	Всероссийский конкурс Большие вызовы	I	п. 300 (стр 68 из 274)		1		мат вертикаль
2	ВСОШ по технологии (робототехнике), региональный этап	III	п. 14 (стр 7 из 274)			1	мат вертикаль
3	Открытая городская научно-практическая конференция "Инженеры будущего", Заключительный этап	IV	п. 588 (стр 131 из 274)		7		IT вертикаль, естественно-научный класс
4	Открытая городская научно-практическая конференция "Наука для жизни"	IV	п. 590 (стр 131 из 274)		1		естественно-научный класс
5	Национальный чемпионат по робототехнике КРАСНОЯРСК 5.0 (национальный этап)	IV	п. 231 (стр 52 из 274)	7			IT вертикаль,
6	Открытый чемпионат по робототехнике "Лига Инженеров" (национальный этап)	IV	п. 630 (стр 139 из 274)		13		IT вертикаль,
7	Турнир технологических сборных "Т2С"	IV	п. 693 (стр 150 из 274)	4			IT вертикаль, мат вертикаль
8	Всероссийский конкурс творческих, проектных и исследовательских работ учащихся "#ВместеЯрче"	IV	п. 378 (стр 85 из 274)	1			кадетский
ИТОГО:				12	22	1	35



Школьное объединение ЦИФРА

Другие внешкольные мероприятия



№	Мероприятие (конкурс, олимпиада, и тп.)	Класс	фина-листы	при-зеры	побе-дители	Профиль
1	ВСОШ по технологии (робототехнике), муниципальный этап	9			1	мат вертикаль
2	Национальная олимпиада по анализу данных DANO	9	1			мат вертикаль
3	Открытая городская научно-практическая конференция "Инженеры будущего", Отборочный этап	7 - 10	15			IT вертикаль, IT класс
4	Национальный чемпионат по робототехнике КРАСНОЯРСК 5.0 (отборочный этап)	5 - 7			7	IT вертикаль,
5	Национальный чемпионат по робототехнике КРАСНОЯРСК 5.0 (отборочный этап)	5 - 7		7		
6	Национальный чемпионат по робототехнике КРАСНОЯРСК 5.0 (отборочный этап)	2		3		
7	Мастерята	6	1	2	2	
8	Олимпиада центра педагогического мастерства	5 - 7	14			IT вертикаль,
9	Олимпиада центра педагогического мастерства	5 - 6	2			
10	Робостеп 23-24	5		1		
11	Робостеп 23-24	5 - 7		5	8	IT вертикаль,
12	Отборочный этап всероссийского конкурса Большие вызовы	9			2	мат вертикаль
13	Конкурс ГМЦ «Ресурсосбережение инновации и таланты – 2024»	6 - 11			6	кадетский, мат вертикаль
14	Конкурс ГМЦ «Ресурсосбережение инновации и таланты – 2024»	6 - 9		7		
15	Конкурс ГМЦ «Школа будущего – 2024»	9 - 11			3	кадетский, мат вертикаль
16	Конкурс ГМЦ «Школа будущего – 2024»	6 - 9		10		
17	Конкурс ГМЦ «ТЕХНОЛОГИУМ»	11		1		кадетский
18	Городская научно-практическая конференция «Энергосбережение - не просто экономия, а рациональное потребление 2023»	11			1	кадетский
19	Городская научно-практическая конференция «Энергосбережение - не просто экономия, а рациональное потребление 2023»			2		
20	Конкурс ГМЦ «Юные техники и изобретатели – 2024»	6 - 9			11	
21	Конкурс ГМЦ «Юные техники и изобретатели – 2024»	4		1		
ИТОГО:			33	39	41	113



Спорт

Победный мяч (2006 г.р.)
Президентские спортивные игры
(Баскетбол 2007 г.р., 2008 г.р.,
Волейбол 2007 г.р., 2011 г.р.,)
Волейбол (2006 г.р.)

Победный мяч (2008 г.р.)
Президентские спортивные игры
(Волейбол 2011 г.р.,
Настольный теннис 2009 г.р.)
Футбол (2012 г.р.)
Мини-футбол (2006 г.р., 2012г.р.)

Победный мяч (2006 г.р., 2013 г.р.)
Фестиваль «Школа мяча»
Президентские спортивные игры
(Баскетбол 2007 г.р.)
Волейбол (2009г.р., 2011г.р.)
Футбол (2008 г.р.)

3

1

2



Дошкольный уровень

Призеры и победители:

- Конкурс "Вот оно какое наше лето»;
- Международный конкурс «Давайте Пушкина читать! (конкурс чтецов)»;
- VIII Международный конкурс «Гордость страны»;
- Всероссийский конкурс «Мы о войне стихами говорим»;
- Конкурс «Маленький гений – 2024»;
- Конкурс «Москвоведение для дошколят»;
- Московский фестиваль творческих открытий и инициатив «Леонардо»;
- Фестиваль детского дошкольного творчества «Кроха - 2024»;
- Городской открытый фестиваль искусств «Рождественская звезда».





Вокалисты «Созвездия-М»



Лауреаты и дипломанты 1, 2, 3 степени

- Городской конкурс музыкального творчества «Величальная Россия» в номинации Эстрадный вокал» открытого городского фестиваля «Поколение созидателей»;
- Городской конкурс вокального искусства в рамках Городского фестиваля детского и юношеского творчества «Эстафета искусств – 2024»;
- «Главные детские песни»;
- Городской конкурс исполнительского мастерства «Голоса Мегалополиса» городской конкурсной программы «Новые вершины»;
- IX Комплексный образовательный проект «Москва – Крым – Территория талантов»



Танцевальная группа «БЭСТ»



Победители и призеры:

- "Майские звезды 2024»
- "Projector Cup»
- Весенний Гранд фестиваль среди танцоров городов России
- Региональный турнир по бальным танцам "Кубок Алисы»
- Турнир по спортивным бальным танцам "Станцуем, друзья»
- Фестиваль "Кубок в январе»
- Новогодний Гранд Фестиваль.



Марьинские кадеты



- Лауреаты 1 степени городского конкурса «Поют и танцуют кадеты»;
- Кадетско-юнармейский фестиваль-конкурс "Тебе, столица, наши юные таланты»;
- Дипломанты 1 степени открытого фестиваля «Поколение создателей».

Театр-студия «Этюд»



- В составе Содружества школьных театров;
- В составе Федерального реестра школьных театров России;
- Призер Московского фестиваля школьных театров «Живая сцена»;
- Лауреат фестиваля МРСД 15.



Акробатический рок-н-ролл



- Диплом за 3 место на традиционном городском турнире среди пар в категории «Е класс-микст мальчики и девочки»;
- Диплом за 2 место на традиционном городском турнире среди соло в дисциплине «S соло мальчики и девочки»;
- 1 место на открытом первенстве Одинцовского городского округа в категории «D соло мальчики и девочки»;
- 1 место на чемпионате и первенстве муниципального образования Нагатино-Садовники В категории «D соло мальчики и девочки»;





Детская футбольная школа "СтарДвор"

- 2 место в районных соревнованиях по футболу

Рукопашный бой

- 1 место в городском турнире единоборств;
- 1 место открытого кубка города по пакратиону;
- 1 место в городском турнире по спортивной борьбе;
- 3 место- первенство города по грепплингу.





Тхэчквон-до

- Турнир по тэквон-до посвященный жертвам Беслана (5 победителей, 7 призеров);
- Турнир по тэквон-до «Вызов Москвы» 3 победителя
- Фестиваль Российского физкультурно-спортивного общества «Спартак» 2 победителя



Художественная гимнастика

- Победители и призеры:
- Открытый турнир по художественной гимнастике «Golden CUP»
 - Открытый турнир по художественной гимнастике «Весны очарование»





Активное долголетие





Медиа-студия



IT-полигон





Перспективы развития системы дополнительного образования

- Развитие спортивного направления: заключение договора о сотрудничестве с **ПФК ЦСКА** - открытие секций футбола для детей и взрослых в 1, 4, 6 корпусах;
- Проект **«Нулевой класс»** (во 2 корпусе);
- Увеличение количества объединений дополнительного образования **для взрослых** (английский язык, китайский язык, танцы, дизайн, программирование);
- Открытие объединений дополнительного образования – **современные танцы** в 3 корпусе;
- Развитие кластера **дизайна** (шитье, декорирование, интерьеры, промышленный, ландшафтный) – для детей и взрослых в 5 корпусе.
- Развитие проектов **«Музыкальная гостиная»** и **«Литературная гостиная»** - развитие сотрудничества;
- Развитие объединений дополнительного образования в **каникулярное время** (осень, весна).



Перспективы развития системы дополнительного образования

Развитие предметно-пространственной среды и материально-технической базы

N	Направленность	Корпус	Планируемое мероприятие
1	Художественная	1, 2, 3, 4, 5, 6	Закупка танцевально-театральных костюмов.
2	Художественная	1, 6	Закупка музыкального оборудования.
3	Спортивная	1, 2, 3, 4, 5, 6	Закупка спортивного инвентаря, формы для школьной сборной команды
4	Естественнонаучная	2, 3, 4, 5, 6	Закупка оборудования для экспериментальной работы в начальной школе.