

Приложение  
УТВЕРЖДЕНО  
Решением Рабочей группы  
Центрального управления  
Протокол №13 от «28» июля 2022

Развитие способностей обучающихся в соответствии с их потребностями  
2021/2022 учебный год

Дополнительное образование детей

1. Муниципальные цели и задачи по **охвату обучающихся** дополнительным образованием **на основе учета их потребностей** (обоснование целей и задач, реалистичность целей и задач).

Актуальные направления совершенствования региональных систем выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи. Формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся также является задачей из Указа Президента Российской Федерации «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года».

Мероприятия для реализации поставленной Президентом задачи отражены в федеральном проекте «Успех каждого ребёнка» национального проекта «Образование».

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 23 января 2021 года № 122-р утверждён план основных мероприятий, проводимых в рамках Десятилетия детства, на период до 2027 года, в том числе включающий:

- создание и развитие системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи;
- создание условий для увеличения охвата детей в возрасте от 5 до 18 лет дополнительными общеобразовательными программам.

Научно-технический прогресс и быстро меняющиеся условия общественной жизни влекут за собой возрастание потребности в кадрах, обладающих нестандартным мышлением, способным гибко реагировать на смену обстоятельств и вносить новое в производственную и социальную жизнь. Признание важности работы по выявлению, поддержке и развитию способностей и талантов у детей и молодёжи находит своё отражение в общенациональной системе выявления и развития молодых талантов, одним из направлений которой является разработка и реализация региональных и муниципальных целевых программ по выявлению и развитию задатков и способностей детей и молодежи.

Таким образом, развитие региональной и окружной систем дополнительного образования детей предусматривает:

- **повышение вариативности дополнительного образования детей, качества и доступности дополнительных образовательных программ для детей;**

- обновление методов и содержания дополнительного образования детей в соответствии с их образовательными потребностями и индивидуальными возможностями, интересами семьи и общества;
- обеспечение равного доступа к дополнительным общеобразовательным программам для различных категорий детей в соответствии с их образовательными потребностями и индивидуальными возможностями.

Вышеуказанные задачи определены в Целевой модели развития региональной системе дополнительного образования детей.

Формирование окружной образовательной среды, способствующей расширению вариативности образовательных услуг дополнительного образования, повышению их качества для достижения высокого уровня образованности обучающихся, проявляющих неординарные способности, предусматривает решение в 2021/22 учебном году следующих задач:

**увеличить охват обучающихся дополнительным образованием на основе учета их потребностей на 5,7%;**

**подготовить к открытию Центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в 7 подведомственных общеобразовательных организациях м.р. Ставропольский;**

**повысить эффективность деятельности детских мини-технопарков «Квантум»;**

**совершенствовать механизмы межведомственного взаимодействия по работе с различными категориями детей.**

Результаты работы за 2021/2022 учебный год

**1. Повышение вариативности дополнительного образования детей, качества и доступности дополнительных образовательных программ для детей**

Окружная сеть организаций, обеспечивающая развитие способностей обучающихся в соответствии с их потребностями

В окружную систему дополнительного образования детей Центрального округа входят образовательные организации, расположенные на территории г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский:

Подведомственные Центральному управлению Минобрнауки Самарской области государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Самарской области «Жигулевский государственный колледж» (ГАПОУ СО «ЖГК») и 36 государственных общеобразовательных организаций, из них 20 общеобразовательных организаций среднего общего образования, 11 общеобразовательных организаций основного общего образования, в том числе ГБОУ «Санаторная школа–интернат №3 г.о. Жигулевск» и ГБОУ школа-интернат №2 г.о. Жигулевск для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья.

Подведомственная министерству спорта Самарской области государственное автономное учреждение Самарской области «Спортивная школа

олимпийского резерва № 3 имени двукратного олимпийского чемпиона Олега Саитова».

Муниципальные учреждения культуры, подведомственные администрациям г.о. Жигулевск и м.р. Ставропольский.

АНО "Академия футбола имени Юрия Коноплева".

Занятость обучающихся в объединениях МОДО

Центральное территориальное управление

Учебный год: 2021/2022

Категория обучающихся: Все

№ п/п	Краткое наименование ОДО	Количество обучающихся, охваченных программами дополнительного образования	Количество объединений				
			1	2	3	4	более 4-х
1	ГАПОУ СО "ЖГК"	255	255	0	0	0	0
2	ГАУ СО "СШОР № 3 им. О. Саитова"	568	561	7	0	0	0
3	ГБОУ лицей № 16 г.Жигулевска (ДО)	653	646	7	0	0	0
4	ГБОУ лицей №16 г.Жигулевска СПДС "Вишенка" (ДО)	42	42	0	0	0	0
5	ГБОУ ООШ № 3 г.о. Жигулевск (ДО)	41	41	0	0	0	0
6	ГБОУ ООШ №2 с. Солнечная Поляна (ДО)	12	12	0	0	0	0
7	ГБОУ СОШ № 10 г. Жигулевск (ДО)	332	332	0	0	0	0
8	ГБОУ СОШ № 13 г.о. Жигулевск (ДО)	343	341	2	0	0	0
9	ГБОУ СОШ № 14 г.Жигулевска СПДС №18 "Радуга" (ДО)	45	45	0	0	0	0
10	ГБОУ СОШ № 6 г. Жигулевска (ДО)	190	172	18	0	0	0
11	ГБОУ СОШ № 7 г.о. Жигулевск (ДО)	109	109	0	0	0	0
12	ГБОУ СОШ №1 с. Зольное (ДО)	12	12	0	0	0	0
13	ГБОУ СОШ №14 г.Жигулевска (ДО)	108	108	0	0	0	0
14	ГБОУ школа-интернат №2 г.о. Жигулевск (ДО)	210	209	1	0	0	0
15	ГКУ СО "Тольяттинский СРЦ "Гармония" (г.о. Жигулевск)	15	15	0	0	0	0
16	ГКУ СО «КЦСОН Центрального округа» (г.о. Жигулевск)	10	4	6	0	0	0
17	МБУ ДО МШ № 1 г.о. Жигулевск	59	59	0	0	0	0
18	МБУ ДО ХШ № 1 г.о. Жигулевск	154	154	0	0	0	0
19	МБУ ДО ШИ № 1 г.о. Жигулевск	468	462	6	0	0	0
20	МБУ ДО ШИ № 2 г.о. Жигулевск	94	90	4	0	0	0

21	<i>НФ «ДЕОЦ» УФ «Жигулёвский»</i>	222	131	56	35	0	0
22	СП ДОД ЦВР «Успех» ГБОУ СОШ N14	2114	2114	0	0	0	0
23	СПДОД СЮТ ГБОУ СОШ № 14	2903	2901	2	0	0	0
24	СПДС "Аленушка" ГБОУ СОШ № 10 г.Жигулевска (ДО)	23	23	0	0	0	0
25	СПДС "Дружные ребята" ГБОУ СОШ №7 г.Жигулевска (ДО)	30	30	0	0	0	0
26	СПДС "Иволга" ГБОУ СОШ № 6 г.Жигулевска (ДО)	50	50	0	0	0	0
27	СПДС "Красная Шапочка" ГБОУ лицей №16 г.Жигулевска (ДО)	101	101	0	0	0	0
28	СПДС "Ягодка" ГБОУ СОШ №10 г.Жигулевска (ДО)	25	25	0	0	0	0
	<b>г.о. Жигулевск</b>	<b>9188</b>					
29	<i>АНО "Академия футбола имени Юрия Коноплева"</i>	178	178	0	0	0	0
30	ГБОУ лицей с.Хрящевка (ДО)	13	13	0	0	0	0
31	ГБОУ ООШ п.Приморский (ДО)	55	55	0	0	0	0
32	ГБОУ СОШ с. Васильевка (ДО)	247	231	15	1	0	0
33	ГБОУ СОШ с. Верхние Белозерки (ДО)	55	55	0	0	0	0
34	ГБОУ СОШ с. Выселки (ДО)	15	15	0	0	0	0
35	ГБОУ СОШ с. Подстепки (ДО)	305	305	0	0	0	0
36	ГБОУ СОШ с. Русская Борковка (ДО)	144	139	5	0	0	0
37	ГБОУ СОШ с. Сосновый Солонец (ДО)	48	48	0	0	0	0
38	ГБОУ СОШ с. Ташелка (ДО)	107	107	0	0	0	0
39	ГБОУ СОШ с. Ягодное (ДО)	303	303	0	0	0	0
40	ГБОУ СОШ с.Нижнее Санчелеево (ДО)	24	24	0	0	0	0
41	ГБОУ СОШ с.Новая Бинарадка (ДО)	67	67	0	0	0	0
42	<i>ГКУ СО «КЦСОН Центрального округа» (м.р. Ставропольский)</i>	10	10	0	0	0	0
43	<i>ГКУ СО «ЦДиКСО» (м.р. Ставропольский)</i>	3	3	0	0	0	0
44	<i>МБУ ДО Выселкская ДШИ</i>	230	178	52	0	0	0
45	<i>МБУ ДО Тимофеевская ДШИ м.р. Ставропольский</i>	119	98	17	3	1	0
46	<i>МБУ ДО Хрящевская ДШИ</i>	103	98	5	0	0	0
47	СП "Детский сад "Золотой ключик" ГБОУ СОШ с.Подстепки (ДО)	60	60	0	0	0	0
48	СП "Спектр" ГБОУ СОШ с. Подстепки	3506	3497	9	0	0	0
49	СП ДОД ДЮСШ м.р. Ставропольский ГБОУ СОШ с. Александровка	2515	2515	0	0	0	0
50	СПДС "Ягодка" ГБОУ СОШ с. Ягодное (ДО)	45	45	0	0	0	0
	<b>м.р. Ставропольский</b>	<b>8152</b>					

Количество	
объединений	обучающихся
1	12747
2	2028
3	223
4	29
более 4-х	9

В сравнении с предыдущим учебным годом охват детей в возрасте от 5 до 18 лет программами дополнительного образования на основе учета их потребностей увеличился на 6% и составил 70,13% (плановое значение – 69,9%). **Это произошло благодаря введению ставок педагогов дополнительного образования детей в подведомственных Центральному управлению образовательных организациях.**

Во втором полугодии 2021-2022 учебного года **в рамках сетевого взаимодействия на базе ОО были созданы новые объединения дополнительного образования обучающихся** в соответствии с их потребностями.

В 33 ОО охват обучающихся дополнительным образованием составил свыше 80%.

В ГБОУ СОШ с. Тимофеевка охват обучающихся дополнительным образованием составил 50%, так как открытие объединений дополнительного образования на базе школы невозможно: учебные занятия в ведутся в две смены. За счет обеспечения занятости обучающихся в объединениях дополнительного образования учреждений культуры и спорта г. Тольятти, с января 2022 г. этот показатель увеличился на 7%.

В июне 2022 года в с. Тимофеевка начато строительство нового здания школы.

#### Количество обучающихся по направленностям обучения

Центральное территориальное управление

Учебный год: 2021/2022

Категория обучающихся: все

Направленность	Количество зачислений учащихся				Количество уникальных учащихся
	На бюджетной основе	Платно	По сертификату	Всего	
Естественнонаучная	760	-	1060	1820	1795
Социально-гуманитарная	395	-	1054	1449	1427
Техническая	1178	-	2001	3179	3071
Туристско-краеведческая	181	-	268	449	449
Физкультурно-спортивная	1953	-	4349	6302	6050
Художественная	2204	33	2197	4434	3978
Итого	6671	33	10929	17633	15036

Большая часть учащихся, в том числе из категории детей с ограниченными возможностями здоровья, занимающихся в объединениях СП ДОД, выбирают объединения спортивной (40%), художественной (26%) и технической (20%) направленностей.

Существенно увеличился охват программами дополнительного образования детей с ОВЗ.

Отчёт по инвалидам и лицам с ОВЗ, обучающимся на программах  
дополнительного образования  
Центральное территориальное управление  
Возраст (полных лет): 5 – 17 лет

Учебный год:	Лица с инвалидностью (без ОВЗ)	Лица с ОВЗ (без инвалидности)	Лица одновременно с ОВЗ и инвалидностью
2019/2020	5	71	1
2020/2021	5	47	2
2021/2022	95	731	33

**Вывод:**

**Задача** увеличить в 2021/2022 учебном году охват обучающихся дополнительным образованием на основе учета их потребностей на 5,7%, благодаря мерам принятым Центральным управлением, выполнена.

**Повышение вариативности дополнительного образования детей, качества и доступности дополнительных образовательных программ для детей подведомственных Центральному управлению образовательных организаций** стало возможным благодаря введению в них ставок педагогов дополнительного образования и совершенствованию механизмов межведомственного взаимодействия по работе с различными категориями.

**2. Обновление методов и содержания дополнительного образования детей в соответствии с их образовательными потребностями и индивидуальными возможностями, интересами семьи и общества**

В рамках регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» за 2019-2022 годы в Центральном образовательном округе на базе общеобразовательных организаций, расположенных в м.р. Ставропольский и г.о. Жигулевск, было создано и функционирует 13 Центров «Точка роста». По основным общеобразовательным программам в центрах занимается 1689 обучающихся.

По 10-ти дополнительным общеобразовательным программам цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в формате

проектной деятельности, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевой формы реализации образовательных программ занимается 886 человек

В 2021 году Центры «Точка роста» изменили свою направленность с цифровой и гуманитарной на естественно-научную и технологическую. В округе дополнительно создано 6 таких Центров, оснащенных комплектами оборудования, предназначенными для освоения физики, химии и биологии. Для этого в школах в соответствии с типовым проектом зонирования и дизайна помещений Центров «Точки роста», утвержденных распоряжением министерства образования и науки Самарской области, отремонтировано по 3 кабинета.

1 сентября 2022 г. на территории м.р. Ставропольский будет создано ещё 7 Центров естественно-научного и технологического профиля.

Работа центра «Точка роста» расширяет возможности для предоставления качественного современного образования. Центры «Точка роста» обеспечивают повышение охвата обучающихся общеобразовательных организаций программами основного общего и дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей с использованием современного оборудования.

Обучающиеся и педагоги получают дополнительные возможности для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного и технического профилей.

В 2022-2023 учебном году продолжится реализация курсов внеурочной деятельности и программ дополнительного образования естественнонаучной и технологической направленностей.

Инфраструктура Центра будет использоваться как общественное пространство для развития цифровой грамотности населения, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

Изменилась содержательная сторона предметной области «Технология», в которую введены новые образовательные компетенции: 3D-моделирование, прототипирование, компьютерное черчение, технологии цифрового пространства – при сохранении объема технологических дисциплин.

Благодаря нацпроекту «Образование» на базе ГБОУ СОШ №14 и ГБОУ СОШ с. Выселки созданы мини-технопарки «Квантум». Здесь дети не только получают теоретические знания, но и на практике могут увидеть, как работают законы физики и для чего нужны математические расчеты. Здесь также можно работать с приборами и оборудованием, создавать что-то своими руками.

Мини-технопарк «Квантум» – это уникальная среда для ускоренного развития технического творчества детей и молодежи по актуальным научно-исследовательским и инженерно-техническим направлениям, оснащенная высокотехнологичным оборудованием. Её отличие не только в обучении детей инженерному образованию, но и проектной деятельности, ТРИЗ, 4К-компетенциям и решении реальных производственных задач.

В рамках мини-технопарка «Квантум» работают следующие направления: «Робо-квантум», «IT-Квантум», VR/AR (виртуальная и дополненная реальность) и

«Хай-тек цех». Главная цель проекта - ранняя профориентация, подготовка новых высококвалифицированных инженерных кадров, ускоренное техническое развитие детей и реализация научно-технического потенциала российской молодежи.

По итогам 2021-2022 учебного года мини-технопарк СП ДОД СЮТ ГБОУ СОШ 14 г.о. Жигулевск вошел в ТОП-5 лучших мини-технопарков Самарской области в рамках реализации регионального проекта "Успех каждого ребёнка" нацпроекта "Образование".

Удельный вес числа детей в возрасте от 5 до 18 лет, занимающихся в объединениях технической и естественнонаучной направленностей, в общей численности детей от 5 до 18 лет, занимающихся по программам дополнительного образования по итогам 2021/2022 учебного года составил 29,22 %, что превосходит плановый показатель эффективности деятельности образовательных организаций, подведомственных Центральному управлению министерства образования и науки Самарской области на 3,5%. Занятия в объединениях данной направленности дают возможность углубленного изучения таких предметов как физика, математика и информатика.

**Вывод:**

**Достижение планового показателя эффективности деятельности образовательных организаций, подведомственных Центральному управлению, по увеличению доли детей, занимающихся в объединениях технической и естественнонаучной направленностей, стало возможным благодаря созданию новых Центров образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» и повышению эффективности деятельности детских мини-технопарков «Квантум».**