

**Отчет о выполнении Плана мероприятий по реализации на территории  
муниципального образования «Город Саратов»  
Концепции развития дополнительного образования детей  
за 2022 год**

В Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 марта 2022 года № 678-р, основными целями развития дополнительного образования детей являются создание условий для самореализации и развития талантов детей, а также воспитание высоконравственной, гармонично развитой и социально ответственной личности.

Современная система дополнительного образования детей предоставляет возможность учащимся заниматься художественным и техническим творчеством, туристско-краеведческой и эколого-биологической деятельностью, спортом и исследовательской работой – в соответствии со своими желаниями, интересами и потенциальными возможностями.

№ п/п	Мероприятие	Отчет о выполнении
<b>I. Совершенствование нормативно-правового регулирования и методического сопровождения системы дополнительного образования детей</b>		
1.1.	Совершенствование нормативно-правовой базы в сфере дополнительного образования детей	Разработан и утвержден приказом председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 24 июля 2022 года № 334 «План мероприятий по реализации на территории муниципального образования «Город Саратов» Концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года» (далее – Концепция)
<b>II. Повышение доступности и качества дополнительного образования детей</b>		
2.1.	Проведение оценки доступности реализации дополнительных общеобразовательных программ, удовлетворённости учащихся и (или) их родителей (законных представителей) качеством их предоставления, а также потребностями для различных категорий детей, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов.	<p>Проведен мониторинг доступности реализации дополнительных общеобразовательных программ, удовлетворённости учащихся и (или) их родителей (законных представителей) качеством их предоставления, а также потребностями для различных категорий детей, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов в онлайн режиме по ссылке <a href="https://forms.yandex.ru">forms.yandex.ru</a> в образовательных учреждениях города, информация размещена на сайте комитета по образованию в мониторинге удовлетворенности родителей и учащихся доступностью и качеством дополнительного образования в муниципальном образовании «Город Саратов» в 2022 году: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/74f513e7cbb3911">http://sarkomobr.ru/files/download/74f513e7cbb3911</a>;</p> <p>Сформирован анализ доступности дополнительного образования детей и приоритетных направлений развития дополнительного образования детей в соответствии с</p>



		социально-экономическими потребностями муниципального образования, а также потребностями для различных категорий детей, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, детей находящихся на длительном лечении в муниципальном образовании «Город Саратов»: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/f7c672a47f11f69">http://sarkomobr.ru/files/download/f7c672a47f11f69</a>
2.2.	Создание новых мест для увеличения количества учащихся в сфере дополнительного образования	<p>Саратовская область стала победителем отбора субъектов Российской Федерации на предоставление субсидий из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на создание новых мест в образовательных организациях разных типов для реализации дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ всех направленностей в рамках федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование».</p> <p>Общеобразовательным учреждениям города Саратова для реализации дополнительных общеразвивающих программ технической направленности предусмотрено в 2022 году 720 000,00 рублей на создание 45 мест (стоимость 1 места – 16 000,00 рублей).</p> <p>Участники проекта:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– МАОУ «Лицей «Звезда» Кировского района,</li> <li>– МОУ «Гимназия № 5» Заводского района,</li> <li>– МАОУ «Инженерный лицей» г. Саратова.</li> </ul> <p>В 2023 году запланировано создание новых мест в МОУ «СОШ № 49» по туристско-краеведческой направленности.</p>
2.4.	Обновление содержания дополнительных общеобразовательных программ для формирования компетентностей, связанных с эмоциональным, физическим, интеллектуальным, духовным развитием человека	В 225 дополнительные общеразвивающие программы внесены изменения в рамках обновления содержания для формирования компетентностей, связанных с эмоциональным, физическим, интеллектуальным, духовным развитием человека. Созданы новые объединения по интересам. Например, «Робототехника», «Седьмая горизонталь», «Gold Star», «Я – Гражданин», «Страна Нескучандия», «Футбол», «Эстрадные танцы», ВПК «Жуковцы», «Музейное дело», «Разговоры о важном» и другие.
2.10.	Формирование Календаря городских мероприятий в сфере дополнительного образования	Сформирован и размещен на сайте комитета по образованию Календарь городских мероприятий комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» на 2023 год: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/94a6ae5437b7b5e">http://sarkomobr.ru/files/download/94a6ae5437b7b5e</a> .
2.11	Формирование единого календарного плана воспитательной работы	На основании Всероссийских ежегодных конкурсных мероприятий, направленных на развитие интеллектуальных и творческих способностей, способностей к занятиям физической культурой и спорта, интереса к научной (научно-исследовательской), инженерно-технической, изобретательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, а также на



		<p>пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений, Календаря образовательных событий, приуроченных к государственным и национальным праздникам Российской Федерации, памятным датам и событиям российской истории и культуры, на 2022/2023 учебный год, Календаря всероссийских мероприятий в сфере дополнительного образования детей в 2022 году, Календаря региональных мероприятий в сфере дополнительного образования детей технической направленности в 2022 году, Всероссийского сводного календарного плана мероприятий, направленных на массовое вовлечение школьников в научно-техническое творчество, на 2022/2023 учебный год, Плана основных мероприятий на 2021-2027 годы, проводимых в муниципальном образовании «Город Саратов» в рамках Десятилетия детства сформирован единый календарный план воспитательной работы в образовательных учреждениях муниципального образования «Город Саратов».</p>
2.12.	Организация муниципального этапа Большого Всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья	<p>На основании приказа председателя комитета по образованию администрации муниципального образования «Город Саратов» от 1 февраля 2022 года № 60 «Об организации и проведении муниципального этапа Большого всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья» 5 марта подведены итоги муниципального этапа Большого всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе для детей с ограниченными возможностями здоровья, в котором приняли участие 200 учащихся из 13 образовательных учреждений города.</p>
2.13.	Участие во Всероссийской Большой олимпиаде «Искусство – Технологии – Спорт»	<p>В школьном и муниципальном этапах Всероссийской креативной олимпиады «Арт-Успех» от образовательных учреждений города и МАУДО «Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова» в апреле-мае 2022 года приняли участие:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– Школьный этап – 34 человека, по номинациям: «Вечерний киносеанс» – 5, «Мир глазами детей» – 3, «Театральные подмостки» – 3, «Картинная галерея» – 2, «Арт-город» – 1, «Танцпол» – 2, «Концертный зал» – 4, «Арт-директор» – 1, «HandMade» – 2, «Книжная полка» – 1, «Виртуальная реальность» -9.</li> <li>– Муниципальный этап – одна команда (12 человек).</li> </ul>
2.14.	Организация проведения олимпиад и иных конкурсных мероприятий для детей и молодежи, каникулярных профориентационных школ, профильных и специализированных смен	<p>В 2022 году в школьном этапе всероссийской олимпиады школьников (далее – Олимпиада) по 24 общеобразовательным предметам приняли участие 45 478 школьников 4-11 классов, что составило 75 % от общей численности школьников общеобразовательных учреждений муниципального образования «Город Саратов». В муниципальном этапе 2021/2022 года участниками Олимпиады стали 7668 учащихся 7-11 классов, из них 155 победителей и 1513 призеров.</p>



На региональный этап Олимпиады прошли 1015 школьников 9-11 классов общеобразовательных учреждений муниципального образования «Город Саратов». В связи с эпидемиологической ситуацией, связанной с распространением новой коронавирусной инфекцией COVID-19, в региональном этапе приняли участие 757 учащихся школ города Саратова, из которых 55 учащихся стали победителями и 122 – призерами.

В региональном этапе олимпиады по физике им. Дж. К. Максвелла для учащихся 7-8 классов участвовали 28 учащихся г. Саратова, г. Балаково. Среди учащихся 7-х классов - 4 призера. Среди учащихся 8 классов – 1 победитель, 5 призеров.

В региональном этапе математической олимпиады имени Леонарда Эйлера среди 8-х классов приняло участие 18 учащихся г. Саратова (1 победитель и 6 призеров).

В заключительном этапе Олимпиады в 2022 году приняли участие 29 школьников 9-11 классов общеобразовательных учреждений (1 победитель, 5 призеров).

Лукин Иван, ученик 8 класса МАОУ «ФТЛ № 1» стал призером заключительного этапа Всероссийской олимпиады школьников имени Дж. К. Максвелла (236 участников).

С 9 по 15 февраля 2022 года в г. Москве прошел заключительный этап Открытой олимпиады школьников ИТМО в направлении «Информатика». Среди 1431 участника заключительного этапа призерами стали учащиеся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1» Козлов Никита, Романов Владислав, Терентьева Дарья.

С 20 февраля по 20 марта 2022 года в г. Москве прошел заключительный этап Московской олимпиады школьников по химии:

- победитель Ксензова Анна, учащаяся 10 класса МАОУ «ФТЛ № 1»;

- призеры III степени Михайлова Диана и Волошкин Михаил, учащиеся 9 класса МАОУ «ФТЛ № 1».

Призерами Всесибирской открытой олимпиады школьников по химии 2022 года стали:

- Ксензова Анна, учащаяся 10 класса МАОУ «ФТЛ № 1» (призер II степени),

- Михайлова Диана, учащаяся 9 класса МАОУ «ФТЛ № 1» (призер III степени).

Победителем Всесибирской открытой олимпиады школьников в направлении «Математика» стал Сапожников Егор, учащийся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1».

Призером Всесибирской открытой олимпиады школьников в направлении «Информатика» стал Романов Владислав, учащийся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1».

Победителем Олимпиады школьников «Шаг в будущее» в 2022 году по направлению



	<p>«Программирование» (МГТУ им. Н.Э. Баумана) стал Романов Владислав, учащийся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1»; дипломами 2 степени награждены учащиеся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1» Андриянов Дмитрий и Терентьева Дарья.</p> <p>Призером Отраслевой олимпиады школьников «Газпром» в направлении «Информатика» стал Козлов Никита, учащийся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1».</p> <p>Призерами Олимпиады школьников «Гранит науки» в направлении «Информатика» стали учащиеся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1», Андриянов Дмитрий (диплом III степени), Козлов Никита (диплом III степени).</p> <p>Призерами Университетской олимпиады школьников «Бельчонок» в направлении «Информатика» (Сибирский федеральный университет) стали учащиеся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1» Андреева Анастасия (диплом II степени) и Рубин Михаил (диплом III степени).</p> <p>По итогам заключительного этапа Олимпиады школьников «Покори Воробьевы горы» (МГУ им. М.В. Ломоносова) в направлении «литература» диплом I степени присужден Беляковой Софии, учащейся 8 класса МОУ «СОШ № 72», в направлении «журналистика» диплом II степени присужден Иванниковой Ирине, учащейся 11 класса МОУ «ГЭЛ».</p> <p>С 11 по 16 марта 2022 года в г. Майкопе прошел Заключительный этап VII Кавказской международной математической олимпиады (Адыгейский государственный университет). Победителем стал Пучков Пётр, учащийся 9 класса МАОУ «Гимназия № 87».</p> <p>В Поволжском институте управления имени П.А. Столыпина РАНХиГС в 2021/2022 учебном году прошел Открытый интеллектуальный конкурс РАНХиГС «Столыпинская олимпиада Поволжского института управления – филиала РАНХиГС». Призером по результатам заключительного этапа стал учащийся 7 класса МОУ «СОШ № 41» Ильин Денис.</p> <p>В VI Международном научно-исследовательском конкурсе для школьников «Арктика»-2022, проведенном Молодежным клубом на базе Саратовского областного отделения Русского географического общества, географическим факультетом СГУ имени Н.Г. Чернышевского, в рамках Научно-образовательного проекта «Метеорология», поддержанного грантом Русского географического общества, приняли участие школьники из 26 регионов России, Республики Беларусь и Казахстана. 32 участника стали победителями и призерами, среди них саратовские школьники: Лапунин Фёдор, учащийся 5 класса МОУ «СОШ № 71», Семенова Александра, учащаяся 10 класса МОУ «СОШ № 61 – образовательный комплекс», Полупанова Полина, учащаяся 7 класса МАОУ «ФТЛ № 1», Семикова Виктория, учащаяся 11 класса МОУ «СОШ № 82».</p>
--	--



		<p>2 место в финале Интеллектуальной олимпиады школьников ПФО (Пермь) в направлении «программирование» получила Еремина Ксения, учащаяся 10 класса МАОУ «ФТЛ № 1».</p> <p>Призовое место в финале Интеллектуальной олимпиады школьников ПФО (Пермь) в направлении «Решение изобретательских задач» занял Касаткин Данил, учащийся 10 класса МАОУ «ФТЛ № 1».</p> <p>2 место в финале Интеллектуальной олимпиады школьников ПФО (Пермь) в направлении «Робототехника» заняли учащиеся 11 класса МАОУ «ФТЛ № 1» Стюхина Ангелина и Малинкин Илья.</p> <p>Колесникова Елизавета, учащаяся 10 класса МАОУ «ФТЛ № 1» стала победителем IV региональной гуманитарной олимпиады школьников «Умницы и умники Земли Саратовской» 2022.</p> <p>В марте - апреле 2022 года совместно с механико-математическим факультетом СГУ имени Н.Г. Чернышевского на базе МАОУ ЛМИ проводились олимпиады по математике для учащихся 4-6 классов.</p> <p>В устной городской олимпиаде по математике для 4 классов приняли участие 142 учащихся из 25 школ Саратова. Дипломами 1, 2, 3 степени награждены 35 учащихся, в том числе 7 – дипломами 1 степени, 8 – дипломами 2 степени, 20 – дипломами 3 степени.</p> <p>В устной городской олимпиаде по математике для 5 классов приняли участие 84 учащихся из 30 общеобразовательных учреждений г. Саратова, из которых 4 победителя и 27 призеров.</p> <p>В городской олимпиаде по математике для 5-6 классов приняли участие 176 учащихся из 53 общеобразовательных учреждений г. Саратова, из которых 12 стали победителями и 27 - призерами.</p> <p>Организованы и проведены профильные смены в детском оздоровительном лагере «Дружба» Кировского района – гражданско-патриотической направленности «Марш-бросок в лето», «Отвага! Мужество! Честь!».</p> <p>Учащиеся МАОУ «Лицей математики и информатики» приняли участие в профильных сменах городского лагеря для одаренных детей «Восходящие звезды», областной смены «Созвездие».</p> <p>Учащиеся школ приняли участие в реализации профориентационного проекта «Лифт в будущее».</p>
2.16.	Обеспечение наполнения единого национального портала дополнительного образования детей лучшими практиками, методическими разработками	<p>Лучшие практики дополнительного образования детей по технической направленности размещены на сайте комитета по образованию: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/3738ecf3c795ebe">http://sarkomobr.ru/files/download/3738ecf3c795ebe</a></p> <p>Лучшие практики работы дополнительного образования детей с использованием дистанционных образовательных технологий: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/5c502f2c516f30f">http://sarkomobr.ru/files/download/5c502f2c516f30f</a></p> <p>В рамках виртуальной выставки лучших учреждений дополнительного образования Саратовской области «ДО</p>



		<p>ТОП-5» Центр детского творчества «Созвездие-К» Кировского района города Саратова представил свой опыт практики наставничества по форме «Ученик–Ученик» и «Звёздный наставник» на сайте Саратовского образовательного института развития образования.</p> <p>Ссылка: <a href="https://soiro64.ru/top-5-organizacij-dopolnitelnogo-obrazovanija-detej-saratovskoj-oblasti/">https://soiro64.ru/top-5-organizacij-dopolnitelnogo-obrazovanija-detej-saratovskoj-oblasti/</a></p> <p>Лучшие практики муниципального автономного учреждения дополнительного образования «Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова» по направленностям дополнительного образования размещены на сайтах Всероссийского центра развития художественного творчества и гуманитарных технологий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– в рамках виртуальной выставки лучших учреждений дополнительного образования Саратовской области: <a href="https://congress.dod.vcht.center/exponents/257;">https://congress.dod.vcht.center/exponents/257;</a></li> <li>– на странице Всероссийского конкурса программно-методических разработок «Панорама методических кейсов дополнительного образования художественной и социально-гуманитарной направленностей» с международным участием организаций дополнительного образования и педагогических работников – соотечественников, работающих на русском языке за рубежом: <a href="https://metodpanorama.vcht.center/storage/protocol.pdf">https://metodpanorama.vcht.center/storage/protocol.pdf</a></li> <li>– всероссийского журнала: <a href="http://pedsovet.su/load/257-1-0-55403/">/pedsovet.su/load/257-1-0-55403/</a> (Организация семейной проектной деятельности, Мирошникова Г.Н.);</li> <li>– регионального модельного центра дополнительного образования детей ГАУ ДПО «СОИРО»: <a href="https://soiro64.ru/pedagogi-dopolnitelnogo-obrazovanija/">https://soiro64.ru/pedagogi-dopolnitelnogo-obrazovanija/</a> (размещены материалы педагогов-победителей Меркуловой О.А., Пакалиной Е.Н. регионального конкурса «Векторы обновления»);</li> <li>– городского комитета по образованию муниципального образования «Город Саратов»: <a href="http://sarkomobr.ru/70letie-pobedy/">http://sarkomobr.ru/70letie-pobedy/;</a></li> <li>– МАУДО «ДТДиМ имени О.П. Табакова»: <a href="https://dvoretstabakova.ru/nashi-proekty">https://dvoretstabakova.ru/nashi-proekty,</a>  <a href="https://dvoretstabakova.ru/svedeniya-o-dvortse/struct/rrc-l/seminar-praktikum-sovremennye-podkhody-k-proektirovaniyu-i-realizatsii-dopolnitelnykh-obshcherazvivayushchikh-programm-khudozhestvennoj-i-sotsialno-gumanitarnoj-napravlennoej">https://dvoretstabakova.ru/svedeniya-o-dvortse/struct/rrc-l/seminar-praktikum-sovremennye-podkhody-k-proektirovaniyu-i-realizatsii-dopolnitelnykh-obshcherazvivayushchikh-programm-khudozhestvennoj-i-sotsialno-gumanitarnoj-napravlennoej,</a>  <a href="https://dvoretstabakova.ru/novosti">https://dvoretstabakova.ru/novosti,</a>  <a href="https://dvoretstabakova.ru/zhurnal-proyavlenie">https://dvoretstabakova.ru/zhurnal-proyavlenie.</a></li> </ul> <p>Цифровые следы лучших практик оставлены в официальных группах МАУДО «ДТДиМ имени О.П. Табакова»:</p> <p><a href="https://vk.com/public160962203?ysclid=lc4da1alnr848443506">https://vk.com/public160962203?ysclid=lc4da1alnr848443506</a></p> <p>Проект "Волонтеры на сцену"   ВКонтакте (vk.com)</p>
--	--	--



		<a href="https://vk.com/dtdim_saratov">https://vk.com/dtdim_saratov</a> <a href="https://t.me/dvoretstabakova">https://t.me/dvoretstabakova</a> <a href="https://dzen.ru/dvoretstabakova">https://dzen.ru/dvoretstabakova</a>
2.17.	Формирование реестра примерных адаптированных дополнительных общеобразовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов	<p>На сайте комитета по образованию: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/9eb737881ea8936">http://sarkomobr.ru/files/download/9eb737881ea8936</a> формируется реестр примерных адаптированных дополнительных общеразвивающих программа для детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– дополнительная общеразвивающая программа «Клуб для детей с ограниченными возможностями здоровья «РАС.свет» МАУДО «Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова»;</li> <li>– дополнительная общеразвивающая программа «Занимательная информатика» ГБУ ДО «Региональный центр допризывной подготовки молодежи к военной службе и военно-патриотического воспитания Саратовской области»;</li> <li>– дополнительная общеразвивающая программа «Шаги навстречу» МУДО «Детско-юношеский центр Фрунзенского района г. Саратова».</li> </ul> <p>Разработана и реализуется дополнительная общеразвивающая программа для детей с ОВЗ «Калейдоскоп» в Центре детского творчества Кировского района г. Саратова.</p>
2.18.	Вовлечение детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в интеллектуальные и (или) творческие конкурсы, физкультурные и спортивные мероприятия	<p>Для данной категории детей проводятся городские конкурсы, фестивали, мероприятия: открытый конкурс детского декоративно-прикладного творчества «Природа и фантазия – 2022», открытый конкурс детского технического и декоративно-прикладного творчества «Весна! Творчество! Фантазия!», Всероссийский заочный конкурс детского творчества «Безопасность глазами детей-2022», открытый конкурс-фестиваль детского творчества «Семицветик» для детей с ограниченными возможностями здоровья.</p> <p>Каждый год, 2 апреля, во всем мире отмечают День распространения информации о проблеме аутизма. Разноцветные пазлы и радужный знак бесконечности, синий цвет и надежда на то, что, благодаря этой дате больше детей с аутизмом и другими ментальными нарушениями развития получают благотворительную и добровольную помощь и поддержку вовремя. В этот день Центр детского творчества Ленинского района провел традиционную акцию «Ладочки доброты» в рамках Всемирной акции «Зажги синим».</p> <p>В рамках сетевого взаимодействия Центр детского творчества Ленинского района и СРООРДМНЗ «Пробуждение» реализуется проект «Час для мам» серия акций «Веселые выходные»: социальные елки, районные массовые мероприятия.</p>
2.21.	Проведение конкурсных мероприятий, направленных	В течение 2022 года проведено 13 муниципальных научно-практических конференций для учащихся 3 – 11



	<p>на выявление и развитие у учащихся интеллектуальных, творческих способностей, интереса к научной (научно-исследовательской, творческой, физкультурно-спортивной деятельности, на пропаганду научных знаний, творческих и спортивных достижений</p>	<p>классов. Каждая конференция имеет своё направление (история, иностранные языки, география, музейная работа и др.).</p> <p>Всего в муниципальных научно-практических конференциях приняли участие 1268 школьников из всех районов города. Из них 115 стали победителями и 590 - призёрами.</p> <p>В различного уровня конкурсах, фестивалях, соревнованиях и других мероприятиях из общеобразовательных учреждений в 2021/22 учебном году – 29,2 тысячи человек, что составляет 30,8% от общего количества школьников 94,8 тысяч человек, из них победителей – 8,7 тысяч человек, 9,1%, призеров – 9,1 тысяч человек, 9,6%, то есть 17,8 тысяч человек, 18,8% являются призерами и победителями конкурсов, фестивалей, соревнований и других мероприятий различного уровня.</p> <p>Мониторинг участия учащихся муниципальных учреждений дополнительного образования в различного уровня конкурсах, фестивалях, смотрах, конференциях, соревнованиях и других мероприятиях показал, что всего приняло участие в 2021/2022 году – 17,2 тысячи человек, что составляет – 64,9% от общего количества занимающихся в МУДО детей 26,4 тысяч человек, победителей – 6,8 тысяч человек, 25,8%, призеров – 4,6 тысяч человек, 17,5%, то есть 11,4 тысяч человек, 43,2% являются призерами и победителями конкурсов, фестивалей, смотров, конференций, соревнований и других мероприятий различного уровня.</p>
	<p><b>III. Развитие кадрового потенциала системы дополнительного образования детей</b></p>	
3.1.	<p>Продолжить работу муниципального ресурсного центра для методического обеспечения, организации дополнительного профессионального образования педагогов дополнительного образования и координации деятельности образовательных учреждений, реализующих дополнительные общеразвивающие программы различной направленности</p>	<p>Для усовершенствования компетенций и профессионализма сотрудников учреждений дополнительного образования в рамках муниципального Ресурсного центра проведены городские мероприятия для педагогов: брейнсторминг «Создание эффективной системы социализации, воспитания и развития каждого ребенка в учреждении дополнительного образования», семинар «Трансформация воспитательной среды в учреждениях дополнительного образования» в рамках международного форума «Гуманизация образовательного пространства: роль молодого педагога в трансформации воспитательной системы», семинар–практикум «Сцена и дети – магия театрального искусства» для педагогов дополнительного образования по театральному искусству, семинар «Спорт как основополагающая константа здорового образа жизни» для педагогов дополнительного образования по физкультурно-спортивной направленности, II фестиваль художественного творчества «Шаг вперед!» для педагогов дополнительного образования образовательных учреждений.</p>



		<p>Методические службы учреждений дополнительного образования систематически работают над улучшением методологической базы и как результат: МАУДО «Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова» стал инновационной площадкой по направлению «Научно-методические основы воспитания обучающихся в условиях общеобразовательной организации» ФГБНУ «Институт изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования» и региональным ресурсным центром социально-гуманитарной и художественной направленностей. МУДО «Центр туризма, краеведения и спортивной подготовки» – региональный ресурсный центр по физкультурно-спортивной направленности.</p> <p>Марина Карачаровская, руководитель фото-студии «Птичка» МУДО «Дом детского творчества» Волжского района, стала победителем регионального этапа Всероссийского конкурса профессионального мастерства работников сферы дополнительного образования «Сердце отдаю детям–2022» и представляла Саратовскую область на Всероссийском этапе конкурса.</p> <p>Ольга Жижина, директор, Юлия Сергиенко, методист МАУДО «Центр детского творчества «Созвездие–К» приняли участие во Всероссийском профессиональном конкурс «Арктур» и форуме «Новый взгляд на формы и методы профориентационной работы в образовательных организациях» как финалисты среди образовательных организаций, реализующих программы дополнительного образования детей. Конкурс «Арктур» – уникальная площадка для получения практического опыта работы в условиях дополнительного образования. Это возможность получить объективную экспертную оценку своей деятельности. И, конечно, он ценен тем, что стал флагманом дополнительного образования в демонстрации передового опыта по реализации приоритетных проектов, целевых моделей развития системы дополнительного образования.</p>
3.2.	Проведение конкурсов профессионального мастерства в целях поддержки и профессионального развития специалистов системы дополнительного образования детей	<p>В 2022 году проведены городские конкурсов профессионального мастерства: конкурс программно-методических разработок «Панорама методических кейсов дополнительного образования», III конкурс педагогического мастерства «ТОП-20 педагогов дополнительного образования», фестиваль художественного творчества для педагогов «Шаг вперед!», открытый образовательный онлайн арт-форум «Формула успеха – 2022», фестиваль педагогических идей «Сделано волшебниками».</p> <p>Педагог МАОУ «Прогимназия «Кристаллик» принял участие в VIII научно-практической конференции с международным участием г. Санкт-Петербург «Психотерапия и психосоциальная работа в психиатрии».</p>



3.6.	Проведение городского фестиваля художественного творчества педагогов «Шаг вперед!»	27 апреля подведены итоги II городского дистанционного фестиваля художественного творчества педагогов «Шаг вперед!», в котором приняли участие 28 педагогов из 15 муниципальных учреждений образования.
<b>IV. Управление реализацией концепции развития дополнительного образования детей до 2030 года</b>		
4.3.	Информационное обеспечение мероприятий по реализации Концепции развития дополнительного образования детей	Информационное обеспечение мероприятий по реализации Концепции развития дополнительного образования ведется на сайте комитета по образованию, на страничках в социальных сетях образовательных учреждений.
4.4.	Мониторинг удовлетворенности населения доступностью и качеством услуг дополнительного образования детей	<p>В ноябре 2022 года проведен мониторинг удовлетворенности родителей и учащихся доступностью и качеством дополнительного образования в муниципальном образовании «Город Саратов».</p> <p>Для получения достоверных данных было использовано онлайн-анкетирование о качестве условий осуществления образовательной деятельности в учреждениях дополнительного образования с использованием технологической платформы для проведения онлайн-опросов и сбора данных: <a href="https://forms.yandex.ru/">https://forms.yandex.ru/</a> Результаты мониторинга размещены на сайте комитета по образованию: <a href="http://sarkomobr.ru/files/download/74f513e7cbb3911">http://sarkomobr.ru/files/download/74f513e7cbb3911</a></p> <p>В 2022 году в МАУДО «Дворец творчества детей и молодежи имени О.П. Табакова», МКУДО «Центр технического творчества детей и молодежи», МУДО «Центр туризма, краеведения и спортивной подготовки», МУДО «Центр дополнительного образования для детей» Октябрьского района была проведена независимая оценка качества образования.</p>