

## **ТОМСК**

### **Что наиболее значительное удалось сделать в 2023 году?**

Сохранение доступности дошкольного образования для детей старше 3-х лет. В настоящее время в муниципальном образовании «Город Томск» достаточное количество мест для детей дошкольного возраста в МДОУ г. Томска. Все дети, родители которых согласились на предложенное место в МДОУ, в том числе не по месту жительства семьи, либо воспользовались альтернативными формами (частные дошкольные образовательные организации и индивидуальные предприниматели), имели возможность получать дошкольное образование. Обеспечение качественного общего образования и сопровождение способных и одаренных детей. В 2023 году 97,2% от общего количества выпускников 9-х классов получили аттестат об основном общем образовании; 99,5% от общего количества выпускников 11 классов общеобразовательных организаций г. Томска получили аттестат о среднем общем образовании. В 2023 году получили аттестаты о среднем общем образовании с отличием и награждены федеральными медалями «За особые успехи в учении» 222 выпускника из 45 муниципальных общеобразовательных организаций г. Томска, региональными медалями «За особые достижения в учении» награждены 29 выпускников из 13 муниципальных общеобразовательных организаций г. Томска (43 выпускника). Общее количество выпускников, награжденных медалями, составило 251 человек. По результатам единого государственного экзамена (далее по тексту ЕГЭ) 27 учащихся из 14 муниципальных общеобразовательных организаций г. Томска набрали максимально возможное количество баллов (100 баллов). В 2023 году в региональном этапе Всероссийской олимпиады школьников (далее ВсОШ) приняло участие 806 обучающихся 9-11 классов из 58 ОО, что на 196 больше, чем 2022 году. Количество победителей и призеров и составляет 336 человек (доля победителей и призеров регионального этапа всероссийской олимпиады школьников от общего количества участников составляет 42%). На заключительный этап ВсОШ вышли 32 обучающиеся Города Томска (в 2021-2022 уч. г. - 20 чел.), по 18 общеобразовательным предметам, что составляет 66,7% от общего количества участников команды Томской области (48 участников). С целью подготовки и сопровождения участников олимпиады проведено 89 мероприятий разного направления: олимпиадные тренинги в онлайн-режиме на платформе МоосИ.ГМС, разборы демоверсий, образовательные события в рамках муниципальной образовательной сети по сопровождению одаренных детей, юниорские олимпиады, олимпиадные тренинги с привлечением преподавателей ТГПУ, ТПУ. Всего было охвачено 430 педагогов и 3274 обучающихся. В 2023 году 36% обучающихся образовательных учреждений в возрасте от 6 до 18 лет были охвачены образовательными программами/мероприятиями, ориентированными на выявление и сопровождение одаренных детей, в рамках работы межмуниципальных центров по работе с одаренными детьми, действующих на базе МБОУ Академический лицей им. Г.А. Псахье, МАОУ гимназия №6, МАОУ «Планирование карьеры». В течение года для детей было реализовано 3774 образовательные программы с применением дистанционных технологий. В высокорейтинговых всероссийских и международных олимпиадах, конкурсах, конференциях и др., входящих в перечни Минпросвещения России и Минобрнауки России приняли участие 568 обучающихся, из них 97 стали победителями и призерами. В рамках работы центров 13 педагогических работников муниципальных общеобразовательных учреждений прошли обучение (повышение квалификации, стажировку) по программам и методикам работы с одаренными детьми на площадках ведущих организаций по работе с одаренными детьми, в том числе, образовательного центра "Сириус". В соответствии с распоряжением департамента образования администрации Города Томска от 16.08.2022 №779-р «Об организации работы муниципальной образовательной сети по сопровождению одаренных детей» статус сетевой образовательной площадки по сопровождению одаренных детей присвоен 35 общеобразовательному учреждению города. Для обучающихся проведено 94 сетевых мероприятия по восьми направлениям, в которых приняли участие 8720 обучающихся (1981 педагог). В пригласительном этапе Олимпиады на платформе ОЦ «Сириус»

зарегистрировалось 7173 обучающихся 3-10 классов (в 2021-2022 учебном году - 9323 обучающихся). В целях выявления талантливых детей дошкольного возраста, раскрытия их творческого потенциала, индивидуальных способностей, укрепления физического и психического здоровья детей, приобщения их к ценностям здорового образа жизни, вовлечения участников образовательного процесса в совместную творческую деятельность образовательные учреждения работали по программе «Удивительный малыш». По художественно-эстетическому блоку программы в 2023 г. были проведены: - «Петрушка собирает друзей», в котором приняли участие 968 детей, 175 педагогов из 36 дошкольных образовательных учреждений г. Томска и 4 дошкольных отделений общеобразовательных учреждений. На конкурсе были представлены разнообразные театральные направления: кукольные, литературные, музыкальные спектакли, театр миниатюр, театр теней, хореографическая сказка, мюзикл. - «Звонкие колокольчики», в котором приняли участие 378 детей, 126 педагогов из 47 дошкольных образовательных учреждений и 3-х дошкольных отделений; На конкурсе были представлены выступления солистов - вокалистов, дуэтов, детских фольклорных ансамблей, ансамблей эстрадного пения. - «Хрустальный башмачок», в котором приняли участие 455 детей, 72 педагога из 40 дошкольных образовательных учреждений г. Томска и 1 дошкольного отделения; На конкурс были представлены хореографические номера в жанре сюжетно-игрового, современного, стилизованного народного танца, тематика которых посвящена дружбе, народным праздникам и промыслам, красоте природы, детским играм и забавам. По физкультурно-оздоровительному блоку «Крепыш» - физическое развитие проведено 6 мероприятий: Соревнования «Спортивные надежды», в которых приняли участие 840 дошкольников и 75 педагогов из 46 муниципальных образовательных учреждений (далее по тексту (МОУ) г. Томска. Соревнования «Юный армеец», в которых приняли участие 506 дошкольников и 60 педагогов из 43 МОУ г. Томска. Соревнования «Лыжный кросс», в которых приняли участие 340 дошкольников и 32 педагога из 24 МОУ г. Томска. Соревнования «Дошколенок - чемпион», в которых приняли участие 600 дошкольников и 55 педагогов из 39 МОУ г. Томска. Соревнования «Легкоатлетический кросс», в которых приняли участие 800 дошкольников и 73 педагога из 45 МОУ г. Томска. Соревнования по плаванию, в которых приняли участие 72 дошкольника и 14 педагогов из 9 МОУ г. Томска. По социально-коммуникативному и естественно-научному развитию прошли 2 конкурса: Смотр-конкурс «Знайкина школа», в котором приняли участие 623 ребенка, 120 педагогов и 157 родителей воспитанников из 34 образовательных учреждений. На конкурс предоставлялись видеоролики детей совместно с родителями и педагогами МДОУ, в котором дети показали своё умение использовать знания правил безопасности жизнедеятельности (агитбригады, викторины, примеры из жизни, проекты и др.). Городской конкурс исследовательских проектов «Познаю мир», в котором приняли участие 96 детей и 57 педагогов из 17 ДОУ Г. Томска. Первый этап конкурса проводился заочно по видеоматериалам, на которых дети представили свою исследовательскую работу или проект естественно-научной направленности. Во втором очном этапе 15 участников-финалистов представляли защиту своей исследовательской работы (проекта) на базе МАОУ ДО ДДТ «Созвездие». По технической направленности проведены городские соревнования по образовательной робототехнике среди детей дошкольного возраста в дистанционном формате. В соревнованиях приняли участие 150 дошкольников и 44 педагога из 29 образовательных учреждений г. Томска. Еще одним значимым событием 2023 года стало открытие новой школы по адресу ул. Д. Бедного, 8 на 1 100 мест. С 01.09.2023 в рамках реализации регионального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в г. Томске открыт центр образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в МАОУ ООШ № 66. В рамках реализации проекта приобретены ноутбуки, микроскопы, наборы робототехники, цифровые лаборатории, МФУ. В рамках регионального проекта «Цифровая образовательная среда» НП «Образование» в 2023 году в 10 общеобразовательных учреждениях (СОШ №№ 2, 15, 23, 32, 43, 44, Сибирский лицей, лицей № 7, Русская классическая гимназия № 2, гимназия № 18) внедрена цифровая

модель цифровой образовательной среды. В рамках сотрудничества с университетами города организовано пространство диалога между управлениями нового набора 6 государственных вузов г. Томска и координаторами по профориентационной работе общеобразовательных организаций города Томска, что содействует участию школьников в профориентационных мероприятиях вузов, таких как «Тур в ТУСУР», «Открытый педагогический класс», «ТГУ - целый мир», «Твой ориентир», Старт в науку и Спроси профессора (СИБГМУ), дни открытых дверей томских вузов, фестиваль науки «КАЙКА 0+» на площадках Большого университета г. Томска и мн. других. В течение 2023 года в профориентационных мероприятиях томских вузов в период весенних и осенних профориентационных кампаний приняли участие более 22 000 школьников 7 - 11 классов. Муниципальный оператор по организации и координации профориентационной работы МАОУ «Планирование карьеры» г. Томска организовал на базе своего структурного подразделения «Солнечный» в период весенних каникул в марте 2023г. Профильную профориентационную смену «Большой университет» для 150 школьников с участием всех университетов г. Томска, а также с привлечением производственных предприятий и компаний в целях формирования/актуализации представлений о карьерном пути «школа-вуз-предприятие». МАОУ «Планирование карьеры» продолжил мероприятия по взаимодействию с вузами и в период осенних каникул 2023 г. В рамках профильной смены «Даешь молодежь!» были реализованы образовательные программы «СИБГМУ в наших сердцах», Агробиотек/Передовая инженерная школа ТГУ, открытого педагогического класса ТГПУ. В рамках развития профильного образования в 2023 году на договорной основе открыты: МедКласс на основе договора с СибГМУ на базе Школы «Перспектива», СОШ № 5, 11 им. В.И. Смирнова, 14 им. А.Ф. Лебедева, 19, 34 имени 79-й гвардейской стрелковой дивизии, № 58, МАОУ лицея № 8 имени Н.Н. Рукавишникова, МБОУ Академического лицея, Сибирского лицея, лицея № 51, гимназий № 2, 29, 56 (14 ООУ).

- Профильные инженерно-технические классы ТГАСУ в МАОУ СОШ № 12, 16, 30, 67

(4 ООУ). Базовые школы ТУСУР в СОШ № 46, Школе «Перспектива», МАОУ лицее № 1, им. А.С. Пушкина, гимназии № 26 (4 ООУ). 1Т-классы/группы НИ ТПУ - в Школе «Перспектива», Сибирском лицее, № 1 имени А.С. Пушкина, МБОУ лицей при ТПУ (4 ООУ). Естественно-научная группа НИ ТГУ создана в МАОУ гимназии № 24. Создание специальных условий для детей с ограниченными возможностями здоровья (далее ОВЗ) и инвалидностью. В связи с увеличением количества детей с РАС в октябре 2023г. в МАДОУ № 83 открыта группа компенсирующей направленности для детей с РАС, в МАДОУ № 57 «Ресурсная группа» для детей с РАС с целью создания оптимальных условий для получения дошкольного образования, социализации и адаптации детей с расстройствами аутистического спектра. В 2023г. компенсирующая группа в МАДОУ № 83 начала работу по технологии «Ресурсная группа». С сентября 2023г. группы компенсирующей направленности открыты в МАДОУ № 38 (2 группы), МАДОУ № 39, МАДОУ № 96, в МАДОУ № 57 открыта вторая «Ресурсная группа» для данной категории детей. В рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ муниципалитет работает над созданием условий для вовлечения детей, в том числе детей с ограниченными возможностями здоровья и детей-инвалидов, в мероприятия, содержащие элементы различных видов спорта, развивать командные, индивидуальные и игровые виды деятельности, способствующие физическому, духовному, интеллектуальному, здоровьесберегающему и патриотическому воспитанию детей. В образовательных учреждениях разработаны 533 адаптированных программ для детей с ОВЗ и детей -инвалидов. Эти программы помогают обеспечить доступность дополнительного образования, включить особенных детей в единое образовательное пространство. Дети с ограниченными возможностями здоровья, принимают активное участие в городских программах воспитания и дополнительного образования. В 2023 г. участниками стали 4605 детей. С апреля 2022 года реализуется Проект «Танцы без границ» МАОУ ДО ДТДиМ, в котором участвуют особенные обучающиеся

образовательных учреждений. Ребята знакомятся с азами танцевального спорта. МАОУДО ДШИ №4 г. Томска с детьми с ОВЗ реализует программы социально-гуманитарной и художественной направленности. Дети с ОВЗ и дети - инвалиды участвуют в открытом городском фестивале детского музыкального творчества для детей с ограниченными возможностями здоровья «Радуга звуков». В МАОУ ДО ДЮЦ «Звездочка» реализуется городская программа воспитания и дополнительного образования «Открытые сердца» для детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями. Ежегодно в МАОУ «Томский Хобби-центр» совместно с МАУ ИМЦ провели фестиваль для особых детей «Вместе в будущее». Фестиваль объединяет детей, педагогов и родителей. Детям на мероприятии предлагают разнообразные мастер-классы и развлечения, педагоги представляют свой профессиональный опыт, родители знакомятся с широким спектром методов, технологий, помощи особым детям в социализации, адаптации и оздоровлении. В мае 2023 г. прошёл муниципальный этап всероссийского фестиваля детского и юношеского творчества, в том числе с ограниченными возможностями здоровья «Большой фестиваль» на который было представлено 99 работ из 12 образовательных учреждений г. Томска. В ДОО(П)Ц «Юниор» работает детское объединение «Оздоровительная гимнастика», в котором занимается 10 учащихся, имеющие ограниченные возможности здоровья. Учащиеся являются участниками сетевых мероприятий, таких как Конкурс «Мама, я и спорт», Региональный конкурс «Допингу - нет», в рамках регионального сетевого социально-педагогического проекта «Спортивный интерес». Адаптированная дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа физкультурно-спортивной направленности «Оздоровительная гимнастика» для детей с ОВЗ заняла 3 место в региональном этапе Всероссийского конкурса дополнительных общеобразовательных программ. Обучающиеся МБОУ ООШ №45 также являются участниками регионального сетевого социально-педагогического проекта «Спортивный интерес». В рамках проекта приняли участие во: «Всероссийской акции «День ходьбы», Всероссийской акции «Лыжня России», «Олимпийский день». На курсах повышения квалификации учащиеся ООШ №45, как социальные партнеры ДОО(П)Ц, показывали мастер - класс по бочке, скандинавской ходьбе. Принимают активное участие в региональной конференции «Спорт-учеба- ГТО». Для детей ОВЗ ДОО(П)Ц «Юниор» проводит в рамках деятельности школьной спортивной лиги «Здоровое поколение» 5 мероприятий, а именно: соревнования по общей физической подготовке, по дартсу, по настольному теннису, бочке, «Веселые старты». В рамках реализации проекта «Доброшкола» в МАОУ ООШ № 45 г. Томска обновлена материально-техническая база: приобретено оборудование для современных мастерских для реализации предметной области «Технология» по направлениям «Столярное дело», «Швейное дело», «Домоводство», «Агропромышленный профиль/сити-фермерство»; для психолого-педагогического сопровождения и коррекционной работы с обучающимися с ОВЗ в кабинеты учителя-логопеда, педагога-психолога, учителя-дефектолога; для реализации курсов внеурочной деятельности и программ дополнительного образования по направлениям «Картонажно-переплетное дело», «Гончарное дело», «Декоративно-прикладное искусство», «Робототехника».

#### **Основными задачами в работе муниципалитета на 2024 год являются:**

Обеспечение доступности и равных возможностей на начальное общее, основное общее, среднее общее образование в пределах федеральных государственных образовательных стандартов; обеспечение доступного и качественного дошкольного образования; организация и обеспечение эффективного функционирования развития сферы образования; создание условий для предоставления детям города Томска общего и дополнительного образования; организация качественного дополнительного образования детям в городе Томске; организация каникулярного отдыха и занятости детей.

**Наиболее актуальным вопросом для обсуждения на мероприятиях АСДГ можно выделить тему развития инженерного образования в образовательных учреждениях.**