

## **ТЮМЕНЬ**

Одной из приоритетных задач Администрации города Тюмени является обеспечение доступности дошкольного образования.

Устойчивая тенденция к росту рождаемости в городе Тюмени влияет на количество нуждающихся в местах в детских садах. Ежегодно Администрацией города проводится плановый анализ: количество выпускающихся детей, количество освобождающихся групповых помещений, количество детей, состоящих на учете для предоставления места в детском саду по возрастным категориям. Исходя из полученных данных, выявляется потребность в предоставлении мест в дошкольных образовательных организациях в разных районах города Тюмени, что является основанием для корректировки действий, направленных на удовлетворение выявленной потребности.

Так, в целях реализации задач, поставленных перед органами местного самоуправления, в городе Тюмени реализуется план мероприятий, который включает следующие направления:

- создание дополнительных мест с использованием внутренних резервов организаций системы образования;
- строительство новых зданий детских садов с учетом развития инфраструктуры конкретных микрорайонов и прогнозируемой потребности в местах в дошкольных образовательных организациях;
- приобретение помещений под размещение детских садов у частных инвесторов, а также возврат в систему дошкольного образования ранее утраченных детских садов;
- развитие вариативных форм дошкольного образования с учетом запросов родителей, состояния здоровья и индивидуальных особенностей ребенка;
- содействие развитию негосударственного сектора дошкольного образования.

Комплекс мер, направленных на повышение доступности дошкольного образования, на протяжении последних лет позволяет удовлетворить потребность населения в получении услуг дошкольного образования детьми в возрасте от 3 до 7 лет.

Кроме муниципальных учреждений в городе Тюмени функционируют 30 учреждений негосударственного сектора экономики, предоставляющих услуги детям дошкольного возраста и получающих субсидию на частичную компенсацию затрат в связи с оказанием услуг по содержанию детей дошкольного возраста в группах полного дня, из них 10 негосударственных образовательных учреждений имеют лицензию на реализацию основной общеобразовательной программы дошкольного образования. На 31.12.2018 около 1900 детей посещали вышеуказанные учреждения. В дошкольном образовательном пространстве ведется системная работа по методическому сопровождению педагогов; выявлению и поддержке одарённых детей. В течение 2018 года проводились практико-ориентированные мероприятия, направленные на решение вопросов преемственности дошкольного и начального общего образования: постоянно-действующие «открытые» семинары «Интегрированный подход к выбору организационных форм образовательной деятельности в ДОО», «Формы и методы обучения детей грамоте. Математическое развитие младших школьников. Физическое развитие младших школьников».

В январе-феврале состоялся городской конкурс профессионального мастерства «Педагог года - 2018», в котором свой опыт представили педагоги дошкольных организаций. Перед конкурсом с участниками проводятся обучающие семинары и

психологические тренинги. Победитель и призеры конкурса успешно представили свой опыт на областном конкурсе «Педагог года Тюменской области - 2018».

Ведётся активная работа по повышению профессиональных компетенций административного аппарата ДОУ. Ежегодно начинающие заместители заведующих посещают стажерские площадки «Управление профессиональным развитием административных команд ДОУ».

Ежемесячно в рамках «школы педагогического мастерства» воспитатели делятся передовым опытом с педагогической общественностью.

С целью повышения профессиональной компетентности инструкторов по физической культуре, музыкальных руководителей проводились заседания методических объединений педагогов по вопросам: «Активные формы взаимодействия с родителями по формированию у детей потребности в ЗОЖ», «Познавательное развитие дошкольника через физкультурно-оздоровительную, музыкальную деятельность».

С января по июнь 2018 года все дошкольные образовательные учреждения организовывали культурно-образовательные, спортивные, досуговые мероприятия с родителями (законными представителями) детей дошкольного возраста в выходные дни (спартакиады, интеллектуальные состязания, творческие вечера, посещение театров, походы выходного дня). В феврале 2018 года от каждого образовательного учреждения была представлена команда детей и родителей на всероссийском мероприятии «Лыжня России - 2018». В марте 2018 года в ДОУ были организованы детско-родительские площадки в рамках городского Дня здоровья.

В июне 2018 года 110 родителей и детей из дошкольных организаций участвовали в городском велопробеге, посвящённом Дню России; 200 воспитанников с семьями соревновались на площадках «Веселых стартов» велофестиваля.

В августе 2018 года 180 родителей и детей из дошкольных организаций участвовали в «Веселых стартах» в рамках Дня физкультурника.

В сентябре 2018 года 427 родителей и детей из дошкольных организаций участвовали во Всероссийском дне бега «Кросс нации».

В целях развития у детей, педагогов, родителей интереса к игре в русские шашки, поддержки талантливых детей старшего дошкольного возраста с 17 по 19 октября 2018 года состоялся городской шашечный турнир среди детей от 5-7 лет «Чудо-шашки».

С целью содействия процесса социальной адаптации и реабилитации детей с ограниченными возможностями здоровья (далее - ОВЗ) и их семей, формирования позитивного отношения к проблемам и потребностям ребенка со стороны общества в период с 26 по 30 ноября 2018 года проведен творческий конкурс для дошкольников с ОВЗ 4-7 лет «Маленькие огоньки большого детства».

В период с 12 по 14 декабря 2018 года проведена городская математическая олимпиада для детей 6-7 лет «Юный математик».

Во исполнение пункта 2 раздела II протокола заседания Экспертной группы по вопросам организации образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра Совета Министерства образования и науки Российской Федерации по вопросам образования лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидов от 21 июня 2018 г. №ТС-39/07пр, а также в соответствии с письмом Министра просвещения Российской Федерации О.Ю. Васильевой от 03.08.2018 № ОВ-1038,

направленным в адрес временно исполняющего обязанности губернатора Тюменской области А.В. Моора, на базе детских садов №№ 51, 133 города Тюмени с 1 сентября 2018 года осуществляется апробация примерной адаптированной образовательной программы дошкольного образования обучающихся с расстройствами аутистического спектра.

#### Общее образование

Наряду с решением проблемы дефицита мест в дошкольных образовательных организациях Администрацией города Тюмени ведется системная работа по созданию современных условий для обучающихся в общеобразовательных организациях города Тюмени.

В 2018 году доля обучающихся по федеральным государственным образовательным стандартам (ФГОС) составила 91,14% (2017 год - 82,4%, 2016 год - 75,3%, 2015 год - 65,3%), при этом доля учащихся начальных классов, обучающихся по ФГОС, осталась на уровне 100%.

С января 2018 года 16 образовательных организаций совместно с Тюменским индустриальным университетом открыли отраслевые индустриальные классы по следующим техническим направлениям: транспортно-технологический, нефтегазопромысловый, химико-технологический, промышленно-строительный, инженерно-геологический, информационно-технологический, индустриальный, конструкторско-технологический. В начале 2018/2019 учебного года к проекту присоединились еще два общеобразовательных учреждения, почти втрое увеличилось число обучающихся индустриальных классов. С целью начальной профильной подготовки обучение ведется по трем тематическим модулям: общеобразовательные дисциплины (для углубления программ предметов физика, математика); основы профильных инженерных дисциплин; экскурсионный модуль (знакомство с производством на конкретных предприятиях). Преподаватели ТИУ проводят с обучающимися 10-11 классов занятия как по общеобразовательным предметам на профильном уровне (математика, физика), так и по отраслевым дисциплинам: строительство и проектирование зданий и сооружений, основы переработки нефти и газа, моделирование технологических схем процессов переработки нефти, основы геологии, транспортная инфраструктура, основы логистики, основы инженерной графики и др. Для реализации программ используются материально-технические ресурсы университета (лаборатории), проводятся мастер-классы, экскурсии на площадки индустриальных партнеров.

С октября 2018 года в двух общеобразовательных организациях города Тюмени при сотрудничестве с ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья открыты агротехнологические классы, в которых обучается 79 старшеклассников. Дополнительная образовательная программа агротехнологического класса нацелена на формирование у обучающихся знаний о направлениях подготовки и специальностях ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья, готовности к осознанному выбору профессии. Обучающиеся 10-11-х классов изучают историю развития аграрной отрасли в России, знакомятся с современным производством агропромышленного комплекса региона и перспективами его развития.

С 01.09.2018 в МАОУ СОШ № 25 города Тюмени для получения обучающимися среднего общего образования физико-математического профиля сформирован

«Роснефть-класс». Цель создания класса: предоставить обучающимся возможность расширенного изучения математики, физики (на профильном уровне); участие в системе единого непрерывного процесса подготовки специалистов нефтеперерабатывающей промышленности. В перспективе - обеспечить приток в компанию «Роснефть» высокообразованной, имеющей хорошую профессиональную подготовку молодежи, через повышение качества образования и целенаправленную профессиональную ориентацию.

Это полноценная модель сетевого взаимодействия общеобразовательных учреждений, организации высшего профессионального образования и предприятий. Современные условия обучения, созданные в образовательных организациях, позволяют обучающимся принимать участие и занимать призовые места в олимпиадах и конференциях различного уровня.

26 января 2018 года состоялся третий региональный робототехнический фестиваль «РобоФест Тюмень - 2018», в котором приняли участие 92 обучающихся из 11 школ города Тюмени.

С 22 по 24 июня 2018 года в заключительном этапе Всероссийской робототехнической олимпиады (Республика Татарстан) участвовали 6 обучающихся общеобразовательных организаций города Тюмени. По итогам соревнований в пятерку сильнейших команд страны по различным направлениям вошли команды МАОУ СОШ № 70, МАОУ гимназии № 49. Ученик тюменской гимназии № 1 вошёл в состав Национальной сборной Российской Федерации на Всемирную робототехническую олимпиаду (А/ог1с! АсЫезсеп\* РоЪойсз СотреМюп).

На региональном этапе всероссийской олимпиады школьников в январе-феврале 2018 года город Тюмень представляли 525 обучающихся 9-11 классов, из них 103 человека награждены дипломами победителей и призёров.

В марте-апреле 2018 года в составе сборной Тюменской области на заключительном этапе всероссийской олимпиады школьников город Тюмень представили 26 человек, 9 из них стали победителями и призёрами по 10 предметам. Исследовательский потенциал одаренных школьников проявляется на различных этапах Всероссийского форума научной молодежи «Шаг в будущее». В заключительном этапе форума (г. Москва, 19-23 марта 2018 г.) в составе делегации от Тюменской области участвовали 11 обучающихся тюменских школ. Делегаты от города Тюмени достойно выступили, завоевав семь призовых мест. Обучающийся МАОУ СОШ № 88 города Тюмени получил диплом о присвоении степени «члена - корреспондента» Российского молодежного политехнического общества». Два участника получили свидетельства кандидата в состав национальной делегации РФ для участия в Соревнованиях молодых ученых, которые проводит Комиссия Европейского союза: ученица МАОУ СОШ № 25 города Тюмени приглашена для участия в Международной научной и инженерной выставке 1p1e1 18EP (США, Финикс, штат Аризона, май 2019 г.), ученик МАОУ гимназии №21 города Тюмени приглашен для участия в Европейской научной выставке «ЭКСПО - наука -2018» (Польша, г. Гданьск, июнь 2018). Кроме того, 5 обучающихся получили приглашение вне конкурсного отбора пройти курс обучения в мастер-классах научной школы-семинара «Академия юных» под руководством ведущих российских учёных МГТУ имени Н.Э. Баумана, МГУ имени М.В. Ломоносова, РГУ нефти и газа имени И.М. Губкина в г. Гагра (Республика Абхазия).

6 октября 2018 года состоялся областной этап V Межрегионального химического турнира, в котором приняли участие 12 человек (2 команды) из общеобразовательных учреждений города. Победителем Турнира стала команда обучающихся МАОУ лицея № 93 города Тюмени.

В целях поддержки развития детской одаренности с 2013 года Главой Администрации города Тюмени утверждена ежемесячная стипендия для детей, достигших особых успехов в сфере образования. С 2018 года стипендия присуждается не только детям, достигшим успехов в сфере образования, но и детям, достигшим особых успехов в сфере спорта и культуры, количество стипендиатов возросло с 70 до 200 человек.

Одним из направлений работы по сопровождению интеллектуально одаренных, талантливых и высокомотивированных на получение новых знаний обучающихся является развитие Центра олимпиадной подготовки (ЦОП).

В период с 16 марта по 27 мая 2018 года на базе МАОУ гимназии № 21 города Тюмени при поддержке ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» функционировал ЦОП. В ЦОП реализовывались учебные программы по 10 общеобразовательным предметам: математика, физика, русский язык, литература, химия, биология, экология, география, история, обществознание, разработанные с учетом рекомендаций методических предметных комиссий по формированию заданий различных этапов всероссийской олимпиады школьников.

На основе конкурсного отбора с учетом результативности участия в муниципальном, региональном, заключительном этапах всероссийской олимпиады школьников, научного форума молодых исследователей «Шаг в будущее» и в других статусных интеллектуальных мероприятиях были сформированы 20 групп с охватом 311 человек из 33 общеобразовательных учреждений. Обучение в ЦОП осуществляли 16 высокопрофессиональных преподавателей Тюменского государственного университета, имеющие опыт подготовки обучающихся к олимпиадам различного уровня.

В 2019 году 300 обучающихся 7-10 классов, являющихся победителями и призерами школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников, конференции молодых исследователей «Шаг в будущее» и других интеллектуальных состязаний, получают возможность обучения в ЦОП у ведущих преподавателей Тюменского государственного университета и педагогов общеобразовательных учреждений города Тюмени.

В городе Тюмени ведется работа по развитию и укреплению материально-технической базы общеобразовательных организаций города Тюмени. В 2018 году открыт второй корпус МАОУ гимназии № 49 города Тюмени по ул. Вьюжная, 4. Также в 2018 году завершён комплексный капитальный ремонт МАОУ СОШ № 9; выполнены работы по благоустройству территории МАОУ СОШ № 65.

Организация профилактической работы с детьми и молодежью

Система профилактических мероприятий, реализуемых в городе Тюмени, позволяет добиваться планомерного снижения подростковой преступности: 2017 г. - на 12%, 2018 г. - 8%.

Большое значение в указанной деятельности играют межведомственные профилактические проекты. Так, например, профилактический проект «Киберпатруль», направленный на профилактику распространения деструктивной

информации в сети Интернет и оказания помощи детям, имеющим маркеры неблагополучия в социальных сетях, позволяет оказывать помощь не менее чем 300 детям в год, блокируется более 1 000 интернет ресурсов, содержащих противоправный контент. Проект «Киберпатруль» рекомендован Правительственной комиссией по профилактике правонарушений к внедрению в регионах Российской Федерации.

Другим примером организации межведомственной работы является профилактический проект «Открытая школа права», в рамках которого на протяжении 5 лет ежемесячно проводятся открытые образовательные мероприятия по правовой грамотности. Получателями услуг в рамках проекта становятся более 1 500 человек в год. По итогам 2018 года проект стал лауреатом высшей юридической премии в Тюменской области «Юрист года» в номинации правовое просвещение.

Важным направлением профилактической работы является организация позитивного досуга детей - посетителей торгово-развлекательных центров. Так, в рамках проекта «Парашиют» еженедельно проводятся мероприятия на базе 13 ТРЦ Тюмени. Мероприятия ориентированы в том числе на профилактику шоплифтинга в молодежной среде.

Развитие добровольческого движения и гражданских инициатив

Ежегодно в городе Тюмени более 45 000 человек принимают участие в качестве добровольцев в реализации различных социальных проектов и программ.

Качество работы волонтеров обеспечивается в том числе за счет создания соответствующей социальной инфраструктуры: функционирование «Школы волонтера», молодежных креативных пространств, направленных на продюсирование позитивных молодежных инициатив, в т.ч. креативное пространство «Город молодых», мультицентр «Моя территория».

Перспективным направлением деятельности остается развитие корпоративного добровольчества и профессионального добровольчества. В этом направлении наиболее успешными являются примеры работы крупных компаний по профориентации подростков, а также наставничество для детей, находящихся в трудной жизненной ситуации.

Развитие дополнительного образования

Создание модели открытого образовательного пространства на основе сотрудничества учреждений общего, дополнительного и профессионального образования позволяет заинтересованным сторонам действовать совместно для достижения конкретных результатов и удовлетворять интересы и потребности детей, родителей, общества и государства, дополнять друг друга в рамках партнерских объединений.

В рамках интеграции общего, дополнительного и профессионального образования реализуется проект «Медиа мир». Данный проект развивается по 5 видам деятельности: анимация, телеоператор, видеомонтаж, компьютерная верстка, журналистика.

В рамках физкультурно-спортивного направления в 13 муниципальных образовательных организациях города Тюмени реализуются проекты для учащихся среднего звена и старшеклассников «Физкультура по интересам», «Спорт в общеобразовательную школу».

Благодаря интеграционным процессам основного общего, дополнительного и профессионального образования в городе Тюмени реализуется проект, нацеленный на формирование устойчивых профессиональных интересов и возможностей обучающихся по направлению «Безопасность жизнедеятельности».

Модель непрерывного профессионального образования, разработанная на основе реализации указанных выше проектов, представляет собой ступенчатую структуру, разбитую на этапы. Первый этап (5-9 классы) -предпрофильный, направленный на выявление интересов, способностей обучающихся и формирование представлений о профессии. Второй этап (10-11 классы) - предпрофессиональное обучение (в рамках профиля) с задачей -ориентировать учащихся в выборе профессии (мотивация к профессии), развить интерес и подготовить базу для дальнейшего изучения курса на уровне профессионального образования. Третий этап - обучение в профессиональном образовательном учреждении.

В 2019 году планируется увеличить количество детей, получающих услуги дополнительного образования по различным направленностям; расширить спектр образовательных программ технической и естественнонаучной направленности; внедрить формат дистанционного обучения по дополнительным образовательным программам; организовать предоставление услуг дополнительного образования в формате персонифицированного финансирования (ПФДО) - новая система призвана предоставить детям возможность обучаться бесплатно в любой организации, в том числе и частной.