

Приложение 2

Реестр значимых программ ЗАТО Северск на 2022 - 2023 год
143

№ п/п	Наименование программы	Максимальная численность	Обоснование	Наименование образовательной организации
1.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по виду спорта «Самбо»	172	Возможность ребенку посещать не одну секцию, а попробовать свои силы в занятиях по разным направлениям. Профилактика правонарушений, безнадзорности, асоциального поведения детей и подростков. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по самбо: http://www.minsport.gov.tu/2015/StandartSambo.pdf	МБУДО ДЮСШ «Русь»
2.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по виду спорта «Городошный спорт»	73	Популяризация физической культуры и спорта, набор большого количества детей, удовлетворение потребностей в двигательной активности. Доступность вида спорта для занятий детей из социально незащищенных семей. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по городошному спорту: <u>Приказ "Об утверждении федерального стандарта спортивной подготовки по виду спорта "городошный спорт"</u>	МБУДО ДЮСШ «Русь»
3.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по виду спорта «Дзюдо»	34	Возможность ребенку посещать не одну секцию, а попробовать свои силы в занятиях по разным направлениям. Профилактика правонарушений, безнадзорности, асоциального поведения детей и подростков. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по дзюдо: Prkaz7670t21082017.pdf	МБУДО ДЮСШ «Русь»
4.	Дополнительная	50	Базовый вид спорта в Томской области.	МБУДО ДЮСШ «Янтарь»

	<p>общеобразовательная общеобразовательная программа по виду спорта «Конькобежный спорт»</p>		<p>Финансируется за счёт субсидии в целях участия в региональном проекте «Спорт-норма жизни» на обеспечение уровня финансирования организации, осуществляющей спортивную подготовку в соответствии с требованиями федеральных стандартов спортивной подготовки в соответствии с муниципальной программой «Развитие физической культуры и спорта в ЗАТО Северск» на 2021-2024 годы.; субсидии на иные цели на обеспечение условий для развития на территории городского округа физической культуры, школьного спорта и массового спорта по направлению ведомственной целевой программы.</p> <p>«Обеспечение спортивных сборных команд ЗАТО Северск, реализация мероприятий, направленная на социальную поддержку спортсменов и их тренеров» на 2021г.</p> <p>Ссылка на федеральный стандарт: https://base.garant.ru/404506648/</p>	<p>«Ягтарь»</p>
<p>5.</p>	<p>Дополнительная общеобразовательная общеобразовательная программа по виду спорта «Лёгкая атлетика»</p>	<p>130</p>	<p>Лёгкая атлетика как вид спорта объединяет более 120 видов, которые представлены в Общероссийской классификации и делятся на мужские и женские, по возрастным группам, по местам проведения соревнований. Программа разработана в соответствии с требованиями федеральных стандартов спортивной подготовки. Работа по данной программе проводится в рамках реализации муниципальной программой «Развитие физической культуры и спорта в ЗАТО Северск» на 2021-2024 годы. Реализация данной программы направлена на социальную поддержку населения, а именно, возможность бесплатного дополнительного образования, оздоровления детей, привлечение к здоровому образу жизни, воспитания здорового подрастающего поколения. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по легкой</p>	<p>МБУДО ДЮСШ «Лидер»</p>

	<p>6. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по виду спорта «Пулевая стрельба»</p>	65	<p>агглетике: https://docs.sntd.ru/document/561183852</p> <p>Программа разработана в соответствии с требованиями федеральных стандартов спортивной подготовки. Работа по данной программе проводится в рамках реализации муниципальной программой «Развитие физической культуры и спорта в ЗАТО Северск» на 2021-2024 годы. Реализация данной программы направлена на социальную поддержку населения, а именно, возможность бесплатного дополнительного образования, оздоровления детей, привлечение к здоровому образу жизни, воспитания здорового подрастающего поколения, воспитания патриотизма, преданности Родине, будущих защитников нашей страны. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по пулевой стрельбе: https://docs.sntd.ru/document/542617077</p>	<p>МБУ ДО ДЮСШ «Лидер»</p>
7.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по виду спорта «Полиатлон»</p>	45	<p>Программа разработана в соответствии с требованиями федеральных стандартов спортивной подготовки. Работа по данной программе проводится в рамках реализации муниципальной программой «Развитие физической культуры и спорта в ЗАТО Северск» на 2021-2024 годы. Реализация данной программы направлена на социальную поддержку населения, а именно, возможность бесплатного дополнительного образования, оздоровления детей. Программа предусматривает вовлечение максимального числа детей и подростков в систему спортивной подготовки по полиатлону, направленную на гармоничное развитие физических качеств, общей физической подготовки и изучение базовой техники видов полиатлона, волевых и морально-этических качеств личности, формирование потребности к занятиям спортом и ведению здорового образа жизни. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по полиатлону: https://docs.sntd.ru/document/420390652</p>	<p>МБУ ДО ДЮСШ «Лидер»</p>

8.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа по виду спорта «Футбол»	226	<p>Программа разработана в соответствии с требованиями федеральных стандартов спортивной подготовки. Работа по данной программе проводится в рамках реализации муниципальной программой «Развитие физической культуры и спорта в ЗАТО Северск» на 2021-2024 годы. Реализация данной программы направлена на социальную поддержку населения, а именно, возможность бесплатного дополнительного образования. При реализации программы главными задачами является: привлечение как можно большего количества детей и подростков к систематическим занятиям спортом; содействие формированию здорового образа жизни; обеспечение повышения уровня общей и специальной подготовленности. Ссылка на федеральный стандарт спортивной подготовки по футболу: https://docs.sport.ru/document/563677665</p>	МБОУ ДО ЮОСП «Лидер»
9.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «3Д моделирование и прототипирование»	21	<p>Новые места ДОУ. Курс научно-технической направленности. Дает представление обучающимся о способах создания прототипов изделий наряду с отливкой, прессовкой, различными способами резки стали использовать аддитивные технологии, т.е. технологии 3Д-печати. Доступность 3Д-принтеров создает условия для будущего профессионального самоопределения, возможность развития инженерно-конструкторского и творческого мышления, развития пространственного воображения.</p>	МБОУ «Северская гимназия»
10.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Решение задач по физике»	14	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной программы «Успех каждого ребенка». Курс естественно-научной направленности. Направлен на развитие у школьников умений решать предметно-типовые, графические и качественные задачи по, осуществлять логические приемы на материале заданий</p>	МБОУ «Северская гимназия»

			по предмету, решать нестандартные задачи. Курс рассматривает отдельные темы, важные для освоения методов решения задач повышенной сложности по физике. Направлен на решение экспериментальных задач, которые позволяют применять математические знания и навыки, способствующие творческому и осмысленному восприятию материала.	
11.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника»	30	Новые места ДОД. Курс научно-технической направленности. Техническое творчество - мощный инструмент синтеза знаний, закладывающий прочные основы системного мышления. В наше время робототехники и компьютеризации, ребенка необходимо учить решать задачи с помощью автоматов, которые он сам может спроектировать, защищать свое решение и воплотить его в реальной модели, т.е. непосредственно сконструировать и запрограммировать.	МБОУ «Северская гимназия»
12.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника на основе Arduino»	36	Новые места ДОД. Курс научно-технической направленности. Дает представление обучающимся о мире техники, устройстве конструкций, механизмов и машин, их месте в окружающем мире. Курс позволит стимулировать интерес и любознательность, развивать способности к решению проблемных ситуаций умения исследовать проблему, анализировать имеющиеся ресурсы, выдвигать идеи, планировать решения и реализовывать их, расширить технический и математический словарь ученика.	МБОУ «Северская гимназия»
13.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Информатика»	30	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа курса ориентирована на систематизацию знаний и умений по курсу информатика и	МБОУ «Северская гимназия»

			<p>информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), а также на тренировку и отработку навыка решения тестовых заданий по информатике обучающимися, освоившими основные общеобразовательные программы основного общего образования.</p>	МБОУ «Северская гимназия»
14.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «За страницами учебника математики»</p>	8	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа курса ориентирована на приобретение определенного опыта решения задач с параметрами. Изучение данного курса тесно связано с такими дисциплинами, как алгебра, алгебра и начала анализа, геометрия. Целью курса является формирование логического мышления и математической культуры, повышение уровня математической подготовки школьников.</p>	МБОУ «Северская гимназия»
15.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Интеллектуальные игры»</p>	24	<p>Метапредметный курс «Интеллектуальные игры» относится к научно-познавательному направлению в рамках социально-педагогической направленности дополнительного образования. Курс обучает навыкам ведения интеллектуальных игр метапредметной направленности, которые являются средством развития интеллекта, формирования наблюдательности, умения логически мыслить, развития воображения и пространственного представления, познания окружающего мира. Значимость программы обусловлена тем, что, каково бы специальность не выбрал ученик после школы, ему всегда будут нужны знания, хорошая память, настойчивость, способность, аккуратность, фантазия, наблюдательность, внимательность, пространственное воображение, терпение, умение логически мыслить, анализировать, сопоставлять и обобщать факты.</p>	МБОУ «Северская гимназия»
16.	Дополнительная	6	В соответствии со стратегическими задачами	МБОУ «Северская

<p>общеобразовательная общеразвивающая программа «Инженерная школа»</p>		<p>национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Инженерная школа в МБОУ «Северская гимназия» создан для популяризации инженерного образования среди школьников, вовлечения их в научно-техническое творчество и проектно-исследовательскую и конструкторскую деятельность. В основе обучения положен принцип интеграции предметов начертательной геометрии, дизайна, видов изобразительной деятельности, технологии обработки материалов, механики, геометрии. Центральной идеей программы является формирование и развитие творческого потенциала личности средствами пространственного мышления, которое формируется в единстве сенсорно-образных и логически-абстрактных представлений. Метод проектной деятельности позволяет учителю представить творчество как структурную систему и описать школьника с его смысловой сущностью.</p>	<p>гимназия»</p>
<p>17. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Инженерная школа. Инженерная графика_10»</p>	<p>10</p>	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Курс направлен на освоение обучающимися основ графической грамотности средствами языка проектирования. Интегрирует в себе художественное и техническое образование, способствующее общению и систематизации знаний по черчению в расширенном и углубленном курсе, направленном на профессиональное самоопределение школьников.</p>	<p>МБОУ «Северская гимназия»</p>
<p>18. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Инженерная школа. Инженерная графика_11»</p>	<p>6</p>	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Курс направлен на освоение обучающимися основ графической грамотности средствами языка проектирования. Интегрирует в себе художественное и</p>	<p>МБОУ «Северская гимназия»</p>

			техническое образование, способствующее общепению и систематизации знаний по черчению в расширенном и углубленном курсе, направленном на профессиональное самоопределение школьников.	
19.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Инженерная школа. Конструирование»	10	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Конструирование – одна из форм расширения среды школьников знаний по основам машиностроения, воспитания у них интереса к техническим специальностям. Работа развивает внимательность, интерес к технике и техническое мышление, готовность обучающихся к конструкторско-технологической деятельности. Курс учит детей наблюдать, размышлять, представлять, фантазировать, предполагать форму, устройство (конструкцию) изделия.	МБОУ «Северская гимназия»
20.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математика с увлечением»	10	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Курс включает большое количество заданий на развитие логического и пространственного мышления, памяти, внимания. Задания способствуют становлению у детей познавательных процессов, а также творческих способностей. Курс «Математика с увлечением» выражает целевую направленность на развитие и совершенствование познавательного процесса, способствует формированию математических способностей школьников (учит обобщать материал, рассуждать, обоснованно делать выводы, доказывать)	МБОУ «Северская гимназия»
21.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «За страницами учебника химии»	18	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Курс естественно-научной направленности который помогает усвоению обучающимся правильно решать	МБОУ «Северская гимназия»

			<p>расчетные химические задачи. Он будет полезен для школьников, интересующихся химией. Курс создает условия для систематизации знаний обучающихся по химии в процессе обучения основным подходам к решению расчетных задач, позволяет отработать навыки решения задач и подготовить школьников к более глубокому освоению химии в дальнейшем.</p>	
22.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Школа РОСАТОМА в Северске»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Направление социально-экономического развития города</p>	МБОУ «СОШ №78»
23.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профессиональная навигация»</p>	30	<p>В рамках проекта «Территория интеллекта»</p>	МБОУ «СОШ №78»
24.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математическое исследование»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». В рамках опорной площадки ТПУ</p>	МБОУ «СОШ №78»
25.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Моя малая Родина»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»</p>	МБОУ «СОШ №78»
26.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный эрудит»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»</p>	МБОУ «СОШ №78»
27.	<p>Дополнительная общеобразовательная</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и</p>	МБОУ «СОШ №78»

	общеразвивающая программа «Робототехника»		муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	
28.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Моделирование и прототипирование»	15	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Трехмерное моделирование широко используется в современной жизни и имеет множество областей применения. 3D-моделирование - прогрессивная отрасль мультимедиа, позволяющая осуществлять процесс создания трехмерной модели объекта при помощи специальных компьютерных программ. В рамках реализации инженерного образования	МАОУ «СОШ № 80»
29.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Национальные ценности в русском языке»	40	Наиболее системно, последовательно и глубоко духовно-нравственное развитие и воспитание личности происходит в сфере образования. Поэтому именно в школе должна быть сосредоточена не только интеллектуальная, но и духовная, культурная жизнь школьника. В рамках реализации патриотического воспитания	МАОУ «СОШ № 80»
30.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Web-дизайн с нуля»	20	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Вследствие стремительного роста сети WWW появилась новая область информационных технологий – веб-дизайн, один из перспективных видов деятельности, дающий новые возможности для воплощения творческих идей художников, дизайнеров и специалистов в области информационных технологий. Разработка, размещение и поддержка Web-ресурсов превращается в одну из наиболее многообещающих и востребованных сфер профессиональной деятельности. На рынке труда возникают новые специальности: web-мастер, HTML-верстальщик, администратор сайта, SEO-специалист, информационный архитектор и другие. Социальный	МБОУ «СОШ №83»

			<p>заказ на эти специальности растет год от года, ведь потребность в грамотно разработанных, эстетически привлекательных web-продуктах растет с каждым днем. Именно поэтому, сегодня становятся особенно актуальной подготовка специалистов в данной области.</p> <p>Создание условий для активного включения обучающихся в окружающую их социальную среду является главным направлением курса «Web-дизайн с нуля» и создание сайтов разными способами.</p>	
31.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Графический дизайн»</p>	12	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной проекта «Успех каждого ребенка».</p> <p>Необходимость разработки данной программы обусловлена потребностью развития информационных и коммуникационных технологий (ИКТ), в системе непрерывного образования в условиях информатизации и массовой коммуникации современного общества.</p> <p>Сегодня человеческая деятельность в технологическом плане меняется очень быстро, на смену существующим технологиям и их конкретным техническим воплощениям быстро приходят новые, которые специалисту приходится осваивать заново.</p> <p>Дополнительное образование по информатике по курсу «Графический дизайн» основной школы является внеурочной деятельностью и частью организационного курса информатики, который включает в себя пропедевтическую и профориентационную направленность по отношению к профильному образованию. Областью изучения данного курса является «язык» и специфика графического и компьютерного дизайна. В содержании курса сделан акцент на художественное восприятие, на развитие воображения, фантазии и мышления при разработке и выполнении графических работ с использованием ИКТ.</p>	МБОУ «СОШ № 83»

32.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Обработка и визуализация числовых данных»	20	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной проекта «Успех каждого ребенка».</p> <p>Одна из главных проблем перехода на цифровую экономику – подготовка соответствующих кадров.</p> <p>Усиливаясься информатизация современного общества определила новые задачи в области дополнительного образования школьников: современной наукой востребованы специалисты, способные объединить в практической деятельности математические, технические и информационные знания.</p> <p>Занятия в кружке должны обеспечить социальную адаптацию учащихся к нынешним социально-экономическим условиям, дать определенные знания, умения и навыки для реализации профессиональной деятельности, предоставить возможность развить свои способности в том направлении, к которому они имеют большую склонность.</p> <p>Программа кружка позволит обучающимся познакомиться с профессией специалиста по работе с данными.</p>	МБОУ «СОШ № 83»
33.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника Ардуино»	10	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной проекта «Успех каждого ребенка».</p> <p>Роботы постепенно становятся экономически выгодной альтернативой человеческому труду в расширяющемся спектре отраслей.</p> <p>Для того чтобы современные выпускники были востребованы на рынке труда, необходимо уже на этапе школьного обучения развивать у них цифровые навыки и компетенции.</p> <p>В современном мире, все популярнее становится внедрение робототехники в образование. Это</p>	МБОУ «СОШ № 83»

			<p>обусловлено необходимостью развития алгоритмического мышления учащихся и подготовки специалистов в техническом направлении. Кроме того, робототехнические наборы дают широкий спектр к созданию наглядных примеров практического применения знаний обучающихся.</p> <p>Не зависимо от того, какую профессию выберет обучающийся в будущем, его работа будет связана с информационными технологиями, работой с роботами или системами автоматического управления. Современное дополнительное образование, дает возможность изучения различного вида технологий и способов их работы. Такое обучение, обеспечивает возможность дальнейшей работы с различными технологиями и создает возможность развития научно-технического процесса в целом.</p>	
34.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника LEGO»</p>	10	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной программы «Успех каждого ребенка». Роботы постепенно становятся экономически выгодной альтернативой человеческому труду в расширяющемся спектре отраслей.</p> <p>Для того чтобы современные выпускники были востребованы на рынке труда, необходимо уже на этапе школьного обучения развивать у них цифровые навыки и компетенции.</p> <p>В современном мире, все популярнее становится внедрение робототехники в образование. Это обусловлено необходимостью развития алгоритмического мышления учащихся и подготовки специалистов в техническом направлении. Кроме того, робототехнические наборы дают широкий спектр к созданию наглядных примеров практического применения знаний обучающихся.</p>	МБОУ «СОШ № 83»

			<p>Не зависимо от того, какую профессию выберет обучающийся в будущем, его работа будет связана с информационными технологиями, работой с роботами или системами автоматического управления. Современное дополнительное образование, дает возможность изучения различного вида технологий и способов их работы. Такое обучение, обеспечивает возможность дальнейшей работы с различными технологиями и создает возможность развития научно-технического процесса в целом.</p>	
35.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «3D – моделирование и Прототипирование»</p>	10	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Одной из основных черт нашего времени является всевозрастающая изменчивость окружающего мира. В этих условиях велика роль фундаментального образования, обеспечивающего профессиональную мобильность человека, готовность его к освоению новых информационных технологий. На основании данного факта разработан курс «Основы 3D моделирования и прототипирования».</p>	<p>МБОУ «СОШ № 83»</p>
36.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы инженерной графики»</p>	20	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Современное общество развивается в условиях массовых коммуникаций и совершенствования информационных технологий. Для того чтобы современные выпускники были востребованы на рынке труда, необходимо уже на этапе школьного обучения развивать у них цифровые навыки и компетенции. Все отчетливее восстанавливается престиж инженерных специальностей. Основа инженерной специальности – это владение графической грамотой. Графическая грамота в системе общего и технического образования</p>	<p>МБОУ «СОШ № 83»</p>

			<p>имеет особое значение. Ученики, ознакомившись с данным курсом, будут подготовлены к дальнейшему обучению и работе в технической сфере.</p>	
37.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экономическая азбука»</p>	70	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Осуществляемые в стране экономические реформы, развитие информационного общества, научно-технические преобразования, рыночные отношения требуют от каждого человека высокого уровня профессиональных и деловых качеств, предприимчивости, способности ориентироваться в сложных ситуациях, быстро и безошибочно принимать решения. Формирование нового экономического мышления в современных условиях стало социальным заказом общества. В связи с этим назрела необходимость в более целенаправленной и эффективной подготовке обучающихся путем введения системы экономических знаний. Экономическая образованность и экономическое мышление формируются не только при изучении курса экономики, но и на основе всего комплекса предметов, изучаемых в школе, где математике принадлежит особая роль. Это объясняется тем, что многие экономические проблемы поддаются анализу с помощью математического аппарата, который излагается в школьном курсе.</p>	МБОУ «СОШ № 83»
38.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Моделирование прикладных математических задач»</p>	124	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Содержание программы кружка имеет практическую направленность - позволяет сделать более систематической работу по реализации прикладной и политехнической ориентации</p>	МБОУ «СОШ № 83»

			<p>обучения математике, а также обеспечить социальную адаптацию обучающихся к нынешним социально-экономическим условиям, дать определенное знание, умения и навыки для реализации профессиональной деятельности, предоставить возможность развить свои способности в том направлении, к которому они имеют большую склонность. Современный выпускник школы должен обладать культурой мышления, достаточной для продолжения обучения в высшем учебном заведении выбранного направления и уметь применять полученные им знания для решения задач, возникающих в его будущей профессиональной деятельности. Кроме того, необходимо, чтобы у обучающегося появился опыт реальной деятельности в рамках наиболее общих профессиональных направлений так, чтобы он смог примерить на себя и социальную роль.</p>	МБОУ «СОШ № 83»
39.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математика и математическое моделирование»</p>	28	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Основные задачи модернизации российского образования – повышение его доступности, качества и эффективности. Курс «Математика и математическое моделирование» предполагает рассмотреть вопросы из области математики, системного анализа, управления и обработки информации, математического моделирования, численных методов и комплексов программ, проводимых в естественных науках, технике и технологиях. Отличительной чертой подготовки является углубление и расширение математических знаний, лежащих в основе тех или иных компьютерных технологий, подготовка в области информационных технологий, дополнительная математическую.</p>	МБОУ «СОШ № 83»
40.	<p>Дополнительная общеобразовательная</p>	15	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и</p>	МБОУ «СОШ № 84»

	образовательная программа «Юные экологи»		муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	
41.	Дополнительная общеобразовательная программа «Волонтеры»	13	Образовательный заказ родителей	МБОУ «СОШ № 84»
42.	Дополнительная общеобразовательная программа «Ступени успеха»	25	<p>Центр реализует образовательные программы, направленные на внедрение инновационных практик в области гражданского образования, обучение ответственных управленцев, волонтерских сборных образовательных организаций г. Северска.</p> <p>Центр входит в Региональную сеть Центров гражданского образования Томской области, созданную в 2004 году Департаментом общего образования Томской области, Федеральной инновационной площадкой Минобрнауки России ОГБУ «Региональный центр развития образования» (далее – ОГБУ «РПРО») совместно с Академией повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников образования.</p>	МБОУ «СОШ № 87»
43.	Дополнительная общеобразовательная программа «Я – доброволец»	25	<p>Центр реализует образовательные программы, направленные на внедрение инновационных практик в области гражданского образования, обучение ответственных управленцев, волонтерских сборных образовательных организаций г. Северска.</p> <p>Центр входит в Региональную сеть Центров гражданского образования Томской области, созданную в 2004 году Департаментом общего образования Томской области, Федеральной инновационной площадкой Минобрнауки России ОГБУ «Региональный центр развития образования» (далее – ОГБУ «РПРО») совместно с Академией повышения квалификации и профессиональной переподготовки работников</p>	МБОУ «СОШ № 87»

			образования.	
44.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мир, музей, я».	50	Работа школьного музея имеет важную миссию – реализация программы патриотического воспитания обучающихся, музей проводит занятия не только с активом, но организует класные часы, проводит мероприятия в дни единых действий, организует экскурсии и выставки, посвященные памятным датам Российской Федерации, занимается краеведением. Реализация программы «Мир, музей, я» совпадает с современными целями установками воспитания, задачами гражданского образования и патриотического воспитания.	МБОУ «СОШ №87»
45.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Человек и природа»	30	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №88 имени А.Бородина и А.Кочева»
46.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №88 имени А.Бородина и А.Кочева»
47.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Моя первая экология»	30	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №88 имени А.Бородина и А.Кочева»
48.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Шахматы»	10	Игра в шахматы развивает наглядно-образное мышление, способствует зарождению логического мышления, воспитывает усидчивость, вдумчивость, целеустремленность. Ученик, обучающийся этой игре, становится собраннее, самокритичнее, привлекает самостоятельно думать, принимать решения, бороться до конца, не унывать при неудачах. Экспериментально же	МБОУ «СОШ №89»

			<p>Было подтверждено, что дети, вовлеченные в волшебный мир шахмат, лучше успевают в школе, а так же положительно влияют на совершенствование у детей многих психических процессов и таких качеств, как восприятие, внимание, воображение, память, мышление, начальные формы волевого управления поведением.</p>	
49.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Территория интеллекта»</p>	24	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Дополнительная общеразвивающая программа «Территория интеллекта» (далее — Программа) основана на материалах цифровой платформы, размещённой в телекоммуникационной сети Интернет по адресу https://intel.ru, и построена таким образом, что ребята шаг за шагом конструируют свой собственный путь в будущее. На каждом занятии им бросается новый вызов: они посещают виртуальные экскурсии, исследуют цифровые сервисы, создают оригинальные продукты, получают рекомендации от наставников и экспертов, участвуют в гонке по трекам, отслеживают свои рейтинги и строят стратегии своих новых достижений. В течение года у ребят появляется возможность «устроиться на работу», «поступить в виртуальный университет» или участвовать «в гонке за баггами» на платформе. Итоговая аттестация по Программе происходит на основе цифрового профиля, формирование и «прокачка» которого и являются основной миссией Программы.</p>	МБОУ «СОШ №89»
50.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»</p>	МБОУ СОШ № 90
51.	<p>Дополнительная общеобразовательная</p>	6	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и</p>	МАОУ СФМЛ

	общеразвивающая программа «Мир 3D»		Муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа предлагает ознакомиться и получить практические навыки работы в среде 3D-моделирования для последующего проектирования и реализации своих проектов посредством технологий конструирования.	
52.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы Arduino»	6	В соответствии со стратегическими задачами муниципального проекта «Образование» и муниципальной программы «Успех каждого ребенка». Лаборатория робототехники предоставляет возможность детям создавать свои творческие проекты для участия в конкурсах и соревнованиях роботов.	МАОУ СФМЛ
53.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Системное и сетевое администрирование»	6	В соответствии со стратегическими задачами муниципального проекта «Образование» и муниципальной программы «Успех каждого ребенка». Ученики приобретут навыки, которые помогут обеспечить настройку компьютерного оборудования, поддерживать его работоспособность, заниматься развитием и совершенствованием программного обеспечения.	МАОУ СФМЛ
54.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Олимпиадная робототехника»	24	В соответствии со стратегическими задачами муниципального проекта «Образование» и муниципальной программы «Успех каждого ребенка». Программа по робототехнике научно-технической направленности, так как в наше время робототехники и компьютеризации, ребенка необходимо учить решать задачи с помощью роботизированных систем, которые он сам может сконструировать и запрограммировать, применить в олимпиадах, в соревнованиях.	МАОУ СФМЛ
55.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника: конструирование и программирование»	36	В соответствии со стратегическими задачами муниципального проекта «Образование» и муниципальной программы «Успех каждого ребенка». Программа направлена на привлечение учащихся к современным технологиям конструирования, программирования и использования роботизированных	МАОУ СФМЛ

			устройств.		
56.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Начальная робототехника»	24	В соответствии с муниципальной проектом «Успех каждого ребенка» и муниципальной проектом «Успех каждого ребенка». Настоящий курс предлагает использование образовательных конструкторов LEGO и аппаратно-программного обеспечения как инструмента для обучения школьников конструированию, моделированию и компьютерному управлению на занятиях по робототехнике.	МАОУ СФМЛ	
57.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Увлекательное программирование в среде Scratch»	6	В соответствии с муниципальной задачей «Образование» и муниципальной проектом «Успех каждого ребенка». Scratch – это язык программирования, который используется для знакомства детей с данной сферой деятельности.	МАОУ СФМЛ	
58.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Подвижные игры»	30	Программа разработана в целях сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья и направлена на компенсацию их особенностей развития	МБОУ «СПИИ для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»	
59.	Создание новых мест ДОУ. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Образовательная робототехника»	250	В соответствии с муниципальной задачей «Образование» и муниципальной проектом «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ № 196»	
60.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Способы решения нестандартных	60	В соответствии с муниципальной задачей «Образование» и муниципальной проектом «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ № 196»	

	уравнений»			
61.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы 3D-моделирования и видеомонтажа»	100	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ № 196»
62.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Судомоделирование»	30	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ № 196»
63.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Технология подготовки производства деталей на станках с ЧПУ»	15	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ № 196»
64.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Образовательная робототехника»	24	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №197»
65.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Знакомство с компьютером»	24	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №197»
66.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Компьютерная графика»	15	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №197»

67.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный биолог»	15	В соответствии с национального проекта «Успех каждого ребенка»	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №197»
68.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Удивительный мир географии»	15	В соответствии с национального проекта «Успех каждого ребенка»	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка»	МБОУ «СОШ №197»
69.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экологический отряд»	34	В соответствии с национального проекта «Успех каждого ребенка».	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа имеет естественнонаучную направленность, одна из задач программы - экологическое воспитание подрастающего поколения.	МБОУ «СОШ №198»
70.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Магия физики»	18	В соответствии с национального проекта «Успех каждого ребенка».	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа имеет естественнонаучную направленность, ориентирована на расширение и углубление знаний по физике.	МБОУ «СОШ №198»
71.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Химия через опыты»	14	В соответствии с национального проекта «Успех каждого ребенка».	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа имеет естественнонаучную направленность, ориентирована на расширение и углубление знаний по химии.	МБОУ «СОШ №198»
72.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Математический практикум»	34	В соответствии с национального проекта «Успех каждого ребенка».	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа имеет естественнонаучную направленность, одна из задач программы - расширение и углубление знаний по математике.	МБОУ «СОШ №198»
73.	Дополнительная	90	Программа имеет социально-гуманитарную	Программа имеет социально-гуманитарную	МБОУ «СОШ №

	<p>общеобразовательная общеразвивающая программа «Профориентация: просто о сложном» 8 класс</p>		<p>направленность, одна из задач программы – знакомство с миром профессий.</p>	198»
74.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Профориентация: просто о сложном» 9 класс</p>	90	<p>Программа имеет социально-гуманитарную направленность, одна из задач программы – знакомство с миром профессий.</p>	МБОУ «СОШ № 198»
75.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Зелёная лаборатория»</p>	20	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа естественнонаучного направления, одна из задач программы – знакомство с окружающей природой, экологическое воспитание.</p>	МБОУ «СОШ № 198»
76.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный натуралист» 3 класс</p>	90	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа естественнонаучного направления, одна из задач программы – знакомство с окружающей природой, экологическое воспитание.</p>	МБОУ «СОШ № 198»
77.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный натуралист» 4 класс</p>	90	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Программа естественнонаучного направления, одна из задач программы – знакомство с окружающей природой, экологическое воспитание.</p>	МБОУ «СОШ № 198»
78.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Экологическая мастерская»</p>	14	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сохранения традиций экологического воспитания</p>	МБОУ «Северский лицей»

79.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Программирование со SCRATCH»	12	на территории ЗАТО Северск	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сопровождения отдельных категорий обучающихся по углубленному изучению программирования	МБОУ «Северский лицей»	
80.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «За страницами учебника «Математика»	30	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сопровождения отдельных категорий обучающихся по углубленному изучению математики	МБОУ «Северский лицей»		
81.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный естествоиспытатель»	14	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сохранения традиций городского округа ЗАТО Северск по углублению естественнонаучного направления	МБОУ «Северский лицей»		
82.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Химический калейдоскоп»	14	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сопровождения отдельных категорий обучающихся по углубленному изучению химии	МБОУ «Северский лицей»		
83.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный программист»	14	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сохранения традиций программного воспитания на территории ЗАТО Северск	МБОУ «Северский лицей»		
84.	Дополнительная	20	В соответствии со стратегическими задачами	МБОУ «Северский		

	<p>общеобразовательная образовательная программа «Решение задач повышенной сложности» (физика)</p>		<p>национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сохранения традиций городского округа ЗАТО Северск по углублению естественнонаучного направления</p>	лицей»
85.	<p>Дополнительная общеобразовательная образовательная программа «Математическое ассорти»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сопровождения отдельных категорий обучающихся по углубленному изучению математики</p>	МБОУ «Северский лицей»
86.	<p>Дополнительная общеобразовательная образовательная программа «Избранные вопросы математики»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сопровождения отдельных категорий обучающихся по углубленному изучению математики</p>	МБОУ «Северский лицей»
87.	<p>Дополнительная общеобразовательная образовательная программа «Наглядная геометрия»</p>	30	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа специально разработана в целях сопровождения отдельных категорий обучающихся по углубленному изучению математики</p>	МБОУ «Северский лицей»
88.	<p>Точка роста. Дополнительная общеобразовательная образовательная программа «Куборо»</p>	39	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа разработана в целях сопровождения социально-экономического развития муниципалитета</p>	МБОУ «Самусьский лицей»
89.	<p>Точка роста. Дополнительная общеобразовательная образовательная</p>	84	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа разработана в целях</p>	МБОУ «Самусьский лицей»

	программа «Робототехника»		сопровождения социально-экономического развития муниципалитета	
90.	Точка роста. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Физический эксперимент»	25	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа разработана в целях сопровождения социально-экономического развития муниципалитета	МБОУ «Самусьский лицей»
91.	Точка роста. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мультимедийная журналистика»	33	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа разработана в целях сохранения традиций муниципалитета и формирования патриотического самосознания детей	МБОУ «Самусьский лицей»
92.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Цифровой рисунок»	10	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательная программа разработана в целях сохранения традиций муниципалитета и формирования патриотического самосознания детей	МБОУ «Самусьский лицей»
93.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника»	9	Потребности воспитанников и обучаемых	МБОУ «Орловская СОШ»
94.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Юный инспектор дорожного движения»	15	Потребности воспитанников и обучаемых	МБОУ «Орловская СОШ»
Дошкольные образовательные учреждения				
95.	Дополнительная общеобразовательная	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и	МАДОУ «Детский сад №7»

	<p>общеразвивающая программа естественнонаучной направленности «Природная Лаборатория»</p>		<p>Муниципального проекта «Успех каждого ребенка». В рамках федеральной и региональной стратегии развития дополнительного образования, направления программы МАДОУ «Детский сад №7» (является «Центром экологического образования и формирования экологической культуры»), потребности и способности воспитанников.</p>	
96.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа для детей дошкольного возраста технической направленности «Самоделькин 3-Д плюс»</p>	15	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». В рамках федеральной и региональной стратегии развития дополнительного образования, образовательного заказа родителей, потребности и способности воспитанников</p>	<p>МАДОУ «Детский сад №7»</p>
97.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Самоделькин»</p>	15	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Федеральная и региональная стратегия развития дошкольного образования</p>	<p>МБДОУ «Детский сад 11»</p>
98.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-гуманитарной направленности «Зёрнышко»</p>	70	<p>Социальная нестабильность общества оказывает неблагоприятное влияние на институт семьи и на детей в целом. Одна из актуальных задач дошкольного учреждения в условиях экономической и политической нестабильности - оказание помощи семье в формировании у ребёнка духовно- нравственных основ личности. Понимая, что дошкольное детство является первой ступенью, основой личностного развития, мы модернизировали содержание нашей образовательной программы образовательным модулем, направленным на раннее приобщение детей к рассмотрению экологических, социальных, экономических аспектов нашей повседневной жизни и сохранению разнообразия народных культур. Программа «Зернышко»,</p>	<p>МБДОУ «Детский сад №17»</p>

			используемая педагогами в детском саду, реализуется в тесном сотрудничестве с семьей и социальными партнерами, помогает детям осмыслить различные социальные ситуации, обрести необходимый опыт общения и взаимодействия. Данная программа способствует формированию духовно- нравственных и гражданско-патриотических основ личности.	
99.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Робототехника»	12	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной проекта «Успех каждого ребенка». В целях исполнения мероприятий Дорожной карты в рамках реализации регионального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего» на территории Томской области, утвержденной распоряжением Департамента общего образования Томской области от 23.10.2020 № 854-р. Образовательная программа имеет техническую направленность и дает объем технических и естественно научных компетенций. А так же формирует практические навыки в конструировании и программировании.	МБДОУ «Детский сад № 20»
100.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Путешествие с WeDoшей»	15	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципальной проекта «Успех каждого ребенка». Удовлетворение образовательного заказа родителей; соответствие стратегии развития Дополнительного образования. Занятия образовательной робототехникой развивают психические процессы, инженерные и конструкторские способности; удовлетворят цифровой интерес дошкольника	МБДОУ «Детский сад № 25»
101.	Дополнительная	10	В соответствии со стратегическими задачами	МБДОУ

	<p>общеобразовательная общеразвивающаяся программа естественнонаучной направленности «Любознайка»</p>		<p>национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательный заказ родителей</p>	«Детский сад № 27»
102.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающаяся программа технической направленности «Роботика»</p>	15	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательный заказ родителей</p>	МБДОУ «Детский сад № 27»
103.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающаяся программа «Час науки»</p>	15	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательный заказ родителей</p>	МБДОУ «Детский сад № 34»
104.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающаяся программа «Юный ученый»</p>	20	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Образовательный заказ родителей</p>	МБДОУ «Детский сад № 37»
105.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающаяся программа естественнонаучной направленности «Знатоки природы»</p>	40	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Реализация регионального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественнонаучных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»</p>	МБДОУ «Детский сад № 40»
106.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающаяся программа «Метеостанция в ДОУ»</p>	20	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».</p>	МБДОУ «Детский сад № 44»
107.	<p>Дополнительная общеобразовательная общеразвивающаяся</p>	8	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».</p>	МБДОУ «Детский сад № 47»

	программа «Путешествие с WeDoшей 2.0»		Муниципальный заказ	
108.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Чудесные поделки из бумаги»	15	Федеральная стратегия развития	МБДОУ «Детский сад № 48»
109.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Знатоки науки» (Первые шаги в электронике)	65	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». МБДОУ «Детский сад № 50» является участником регионального проекта Департамента общего образования Томской области по теме «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественнонаучных, цифровых и инженерных концепций человека будущего» до 2024 года на территории Томской области»	МБДОУ «Детский сад № 50»
110.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «ПиктоМир – основы алгоритмизации и программирования для дошкольников и младших школьников в цифровой образовательной среде»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Учитывая возрастающие темпы информатизации общества, цифровизации промышленности, образования и науки, в рамках перехода к цифровой экономике, специалисты ФГУ ФНЦ НИИСИ РАН разработали учебную систему ПиктоМир, в которой начинается раннее знакомство дошкольников с системой научных понятий программирования.	МБДОУ «Детский сад № 53»
111.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Инженерик УМ»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Департамент общего образования Томской области региональный проект дошкольного образования на территории Томской области «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы	МБДОУ «Детский сад № 53»

			формирования естественнонаучных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»	
112.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Красота вокруг нас»	80	На основании Устава Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад с художественно-эстетическим направлением №53»	МБДОУ «Детский сад № 53»
113.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Час науки»	10	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Приоритетные направления в области доп.образования РФ. Развитие начал. инженерного образования в ДОУ (естественнонаучной направленности)	МБДОУ « Детский сад № 54»
114.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа "Робототехника"	10	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Приоритетные направления в области доп.образования РФ. Развитие начал. инженерного образования в ДОУ (естественнонаучной направленности)	МБДОУ « Детский сад № 54»
115.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Наураша»	15	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Приоритетные направления в области доп.образования РФ. Развитие начал. инженерного образования в ДОУ (естественнонаучной направленности)	МБДОУ « Детский сад № 54»
116.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа обучения компьютерной грамотности «Компик»	10	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Приоритетные направления в области доп.образования РФ. Развитие начал. инженерного образования в ДОУ (естественнонаучной направленности)	МБДОУ « Детский сад № 54»
117.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая	100	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».	МБДОУ «Детский сад № 55»

<p>программа естественнонаучной направленности «Мы друзья природы»</p>		<p>Данная программа формирует готовность учащихся к совместной поисково-исследовательской деятельности по решению экологических проблем своей местности как одних из важнейших проблем современности. При этом программа выполняет важную социально-педагогическую функцию, помогая детям через активное познание экологических проблем мира стать активными творцами будущего своей планеты за счет формирования их активной гражданской позиции, экологизированного мировоззрения и миропонимания, возможности активного включения в процесс пропаганды экологических знаний, что позволит им постоянно повышать уровень своей собственной экологической культуры.</p>	<p>МБДОУ «ЦРР – детский сад № 56»</p>
<p>118. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Час Науки»</p>	<p>25</p>	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Данная программа имеет естественнонаучную направленность, реализуемая в рамках Регионального проекта дошкольного образования на Территории Томской области «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественнонаучных цифровых и инженерных компетенций человека будущего»</p>	<p>МБДОУ «ЦРР – детский сад № 57»</p>
<p>119. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Игралочка» (естественнонаучная направленность)</p>	<p>40</p>	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Федеральная и региональная стратегии развития дополнительного образования</p>	<p>МБДОУ «ЦРР – детский сад № 57»</p>
<p>120. Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа</p>	<p>13</p>	<p>В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».</p>	<p>МБДОУ «ЦРР – детский сад №58»</p>

	программа технической направленности «Юные изобретатели»			
121.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Радуга экспериментов»	65	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».	МБДОУ «ЦРР – детский сад № 59»
122.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Городок открытий»	45	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка». Региональный проект «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественнонаучных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»	МБДОУ «ЦРР – детский сад № 60»
123.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Лига роботов»	20	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественнонаучных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»	МБДОУ «ЦРР – детский сад № 60»
124.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Родная тропинка»	45	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественнонаучных, цифровых и инженерных компетенций человека будущего»	МБДОУ «ЦРР – детский сад № 60»
125.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Судовое моделирование»	36	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».	МБУ ДО «Центр «Поиск»

126.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Авиамоделирование»	27	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка».	МБУ ДО «Центр «Поиск»
127.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Школа безопасности»	35	Приоритетная досуговая занятость	МБУ ДО «Центр «Поиск»
128.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Военно-прикладное многоборье. Рукопашный бой»	36	Приоритетная досуговая занятость, в рамках работы МЦВРВ «Вектор»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
129.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Педагогический класс»	22	Профориентационная, проект Томской области	МБУ ДО «Центр «Поиск»
130.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Конструкторско-проектная деятельность»	17	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка», работа с одаренными	МБУ ДО «Центр «Поиск»
131.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Проектирование судомоделей»	18	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и муниципального проекта «Успех каждого ребенка», работа с одаренными	МБУ ДО «Центр «Поиск»
132.	Дополнительная общеобразовательная	17	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и	МБУ ДО «Центр «Поиск»

	общеразвивающая программа «Судомоделирование»		Муниципального проекта «Успех каждого ребенка».	
133.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Программирование роботов»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
134.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «VR/AR технологии»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
135.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы программирования на Java»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
136.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Мобильная разработка»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
137.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Основы программирования на языке PYTHON»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
138.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»

	программа «Программирование на языке РУТНОН»			
139.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Кибергигиена»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
140.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Кибергигиена и работа с большими данными»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
141.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Робототехника для малышей»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
142.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Азбука шахматиста»	40	В соответствии со стратегическими задачами национального проекта «Образование» и центра цифрового образования «IT-куб»	МБУ ДО «Центр «Поиск»
143.	Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа «Музыкальная карусель»	13	В рамках Федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», который предусматривает создание условий, позволяющих детям с особыми образовательными потребностями получать качественное доступное дополнительное образование. В МБУ ДО "Центр "Поиск"-реализация инклюзивных форм образования.	МБУ ДО «Центр «Поиск»