



## АДМИНИСТРАЦИЯ ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

04.07.2019

№ 407 -ра

О реализации мероприятия по созданию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»

1. В целях реализации мероприятия по созданию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» утвердить:

1) Департамент общего образования Томской области региональным координатором мероприятия по созданию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»;

2) Комплекс мер (дорожную карту) по созданию и функционированию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» согласно приложению № 1 к настоящему распоряжению;

3) Описание создаваемых Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» согласно приложению № 2 к настоящему распоряжению.

2. Признать утратившим силу распоряжение Администрации Томской области от 29.10.2018 № 730-ра «О реализации мероприятий по обновлению материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на заместителя Губернатора Томской области по научно-образовательному комплексу.

И.о. Губернатора Томской области



А.М.Феденёв

Приложение № 1

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением Администрации  
Томской области  
от 04.07.2019 № 407-ра

Комплекс мер (дорожная карта) по созданию и функционированию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственный	Результат	Срок
1.	Утверждено должностное лицо в составе ведомственного проектного офиса, ответственное за создание и функционирование Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее – Центры)	Департамент общего образования Томской области	Распоряжение Департамента общего образования Томской области	25 августа 2019 года, 25 августа 2020 года
2.	Утвержден перечень образовательных организаций, в которых будет обновлена материально-техническая база и созданы Центры	Департамент общего образования Томской области	Распоряжение Департамента общего образования Томской области	1 октября 2019 года, 1 октября 2020 года
3.	Утвержден медиаплан информационного сопровождения создания и функционирования Центров	Департамент общего образования Томской области	Распоряжение Департамента общего образования Томской области	1 октября 2019 года, далее – ежегодно
4.	Утверждено типовое Положение о деятельности Центров на территории Томской области	Департамент общего образования Томской области	Распоряжение Департамента общего образования Томской области	2019 год
5.	Согласованы и утверждены типовой дизайн-проект и зонирование Центров	Департамент общего образования Томской области, проектный офис национального проекта «Образование» (по согласованию)	Письмо ведомственного проектного офиса и правовой акт Департамента общего образования Томской области	30 октября 2019 года, 30 октября 2020 года
6.	Представлена информация об объемах средств	Департамент общего образования	Письмо Департамента общего образования	30 ноября 2019 года,

	операционных расходов на функционирование Центров по статьям расходов	образования Томской области, проектный офис национального проекта «Образование» (по согласованию)	Томской области	далее – ежегодно
7.	Определен перечень оборудования согласно Методическим рекомендациям Министерства просвещения Российской Федерации	Департамент общего образования Томской области	Распоряжение Департамента общего образования Томской области	20 ноября 2019 года, 20 ноября 2020 года
8.	Заключено дополнительное соглашение по реализации регионального проекта «Современная школа» на территории Томской области в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Департамент общего образования Томской области	Заключено дополнительное соглашение	5 февраля 2020 года, далее – по необходимости
9.	Заключено финансовое соглашение в подсистеме управления национальными проектами государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»	Департамент общего образования Томской области	Заключено соглашение	15 февраля 2020 года, далее – по необходимости
10.	Объявлены закупки товаров, работ, услуг для создания Центров «Точка роста»	Департамент общего образования Томской области	Извещения о проведении закупок	25 февраля 2020 года, 25 февраля 2021 года
11.	Обеспечен 100% охват педагогов и сотрудников	Томская область,	Свидетельство о повышении	Согласно отдельному

	Центров в курсах повышения квалификации, программах переподготовки кадров, проводимых проектным офисом национального проекта «Образование» в дистанционном и очном форматах	проектный офис национального проекта «Образование» (по согласованию)	квалификации. Отчет по программам переподготовки кадров	графику проектного офиса национального проекта «Образование»
12.	Получена лицензия на образовательную деятельность Центров по программам дополнительного образования детей и взрослых (при необходимости)	Департамент общего образования Томской области	Лицензия на реализацию образовательных программ дополнительного образования детей и взрослых	25 августа 2020 года, 25 августа 2021 года
13.	Завершено приведение площадок образовательных организаций в соответствии с фирменным стилем Центров; доставлено, установлено, налажено оборудование	Департамент общего образования Томской области	Акты-приемки работы, товарные накладные и т.д.	25 августа 2020 года, 25 августа 2021 года
14.	Проведен мониторинг соответствия приобретенного оборудования для создания Центров в Томской области целям и задачам мероприятия	Департамент общего образования Томской области, проектный офис национального проекта «Образование» (по согласованию)	По форме, определяемой ведомственным проектным офисом национального проекта «Образование»	30 ноября 2020 года, далее – ежегодно
15.	Открыты Центры в единый день	Департамент общего образования Томской области	Информационное освещение в СМИ	1 сентября 2020 года, 1 сентября 2021 года



УТВЕРЖДЕНО  
распоряжением Администрации  
Томской области  
от 04.07.2019 № 407-ра

Описание создаваемых Центров образования цифрового  
и гуманитарного профилей «Точка роста»

1. Обоснование потребности в реализации мероприятия по созданию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей, способствующих формированию современных компетенций и навыков у детей в рамках национального проекта «Образование», в том числе за счет софинансирования из федерального бюджета

В Томской области ведется планомерная работа по совершенствованию общеобразовательной системы, для этого разработана долгосрочная государственная программа «Развитие образования в Томской области», утвержденная постановлением Администрации Томской области от 30.10.2014 № 413а «Об утверждении государственной программы «Развитие образования в Томской области», разработан комплекс мер по модернизации системы общего образования, муниципальных программ развития, программ развития образовательных организаций.

В целях реализации национального проекта «Образование» на территории Томской области протоколом заседания Совета при Губернаторе Томской области по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 14.12.2018 № СЖ-Пр-2537 утверждены паспорта региональных проектов: «Современная школа», «Учитель будущего», «Успех каждого ребенка», «Цифровая образовательная среда», «Поддержка семей, имеющих детей», «Молодые профессионалы (Повышение конкурентоспособности профессионального образования)», «Социальная активность», «Новые возможности для каждого», «Социальные лифты для каждого», «Экспорт образования».

Одним из приоритетных направлений развития системы общего образования Томской области является создание равных возможностей доступа к получению качественного образования с использованием современных технологий обучения и цифрового оборудования для учебной успешности каждого ребенка, направленных на его индивидуальное развитие и повышение конкурентоспособности независимо от его места жительства и социального статуса.

Однако наряду с проводимыми инновационными изменениями в системе общего образования отмечается наличие ряда нерешенных задач, которые могут существенно замедлить продвижение вопросов модернизации.

В 2018 – 2019 учебном году в Томской области функционируют 317 образовательных организаций, в которых обучаются 117 918 человек. В сельской местности находятся 206 (65%) образовательных организаций, где обучаются 80 060 человек (68%). Поэтому задача по созданию и функционированию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее – Центры) в Томской области на период 2020 – 2021 годов

является актуальной в силу территориальных и демографических характеристик: большая доля образовательных организаций, расположенных в сельской местности; наличие малокомплектных школ; наличие территорий с ограниченной транспортной доступностью.

Оценка условий организации предоставления образовательных услуг и качества образования в образовательных организациях, расположенных в сельской местности, позволяет сделать вывод, что в Томской области имеется проблема доступности качественного образования, которая требует разработки и реализации региональной стратегии выравнивания условий для детей на получение качественного образования. Для решения этой задачи необходимо проведение мероприятий по обновлению материальной и технической базы, повышение квалификации учителей, разработка и внедрение новых образовательных программ и технологий.

Разрыв в технологическом оснащении сельских и городских школ создает серьезные затруднения для развития инженерного образования и научно-технического творчества детей при изучении основных и дополнительных общеобразовательных программ. Результаты ежегодного ведомственного мониторинга информатизации общеобразовательных организаций Томской области за 2018 год показали, что 98% образовательных организаций оснащены компьютерами, 96% – интерактивными досками, 39,9% – цифровыми лабораториями, 63% оснащены наборами робототехники и 45% школ имеют в наличии мобильные классы в той или иной степени обеспеченности.

Потребность в современном оборудовании и его обновлении растет с каждым годом. Повышение качества подготовки и формирования современных компетенций и навыков у обучающихся напрямую зависит от интенсификации образовательного процесса, использования ресурсов нового поколения, нацеленных на активизацию самостоятельной работы.

Изучение предметных областей «Технология» и «Информационные технологии» в соответствии с научно-технологическими вызовами современности абсолютно невозможно без модернизации оборудования, а именно при отсутствии в школах 3D-принтеров, компьютеров, системы виртуальной реальности и другого цифрового оборудования, позволяющего решать задачи моделирования и программирования, проектирования и прототипирования. Основательное материальное дооснащение требуется для изучения предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности».

Региональная система общего образования на ближайшие годы ставит задачу повышения качества подготовки детей в области информационных технологий в общеобразовательных организациях, включая создание классов физико-математического образования с профилем «Информационные технологии» и «Робототехника», создание условий обновления содержания и совершенствования методов обучения предметных областей «Технология», «Математика и информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

В области информационных технологий разработаны подходы по формированию информационных компетенций у детей с учетом их возрастных особенностей: базовое владение компьютером: понимание процессов регистрации, авторизации, электронных транзакций в информационно-коммуникационной сети «Интернет»; цифровая безопасность, культура поведения в сети, соблюдение этических и правовых норм; владение базовыми программами, включая визуальную коммуникацию.

Современные информационные системы: работа с интерфейсами современных информационных систем (социальные сети, ведомственные порталы, государственные услуги и др.). Мобильные технологии в образовании: мобильные платформы, включая облачные сервисы, дополненную и виртуальную реальность.

В Томской области разработана и утверждена Концепция развития физико-математического и естественнонаучного образования на 2019 – 2025 годы, определен перечень базовых площадок по обновлению содержания предметной области «Технология» с использованием различных моделей реализации. Выбор указанного предмета не случаен. В рамках освоения предметной области «Технология» происходит приобретение базовых навыков работы с современным технологичным оборудованием, освоение современных технологий, самоопределение и ориентация обучающихся деятельности в различных социальных сферах, обеспечивается преемственность перехода обучающихся от общего образования к среднему профессиональному, высшему образованию и трудовой деятельности. Для инновационной экономики одинаково важны как высокий уровень владения современными технологиями, так и способность осваивать и разрабатывать новые технологии.

С целью повышения мотивации школьников к осознанному выбору своего профессионального предназначения, в том числе в области конструкторско-технологической деятельности, на территории региона разработана система профориентации, в том числе совместно с профессиональным образованием, высшим образованием, работодателями через реализацию таких проектов, как «Юный инженер», «Архитектура детям», что в целом способствует развитию школьного инженерного образования. В рамках проектов, помимо конкурсных мероприятий, проводятся совместные профильные смены, во время которых школьники обучаются основам проектной деятельности. В рамках сотрудничества с высшими учебными заведениями работает «Школьная академия наук Engineerium», деятельность которой направлена на развитие современных технологий естественно-математического образования в общеобразовательных организациях через проведение чемпионатов по информатике для обучающихся и конференций для учителей информатики.

Система общего образования Томской области активно включается в реализацию и других новых проектов по профессиональной ориентации: «Билет в будущее» и «Проектория». В 2018 г. в Томске состоялся первый Всероссийский фестиваль «Билет в будущее», мероприятия которого посетили 6 тысяч обучающихся 6 – 11 классов. Участие в фестивале также приняли представители 25 томских предприятий и томские университеты.

С 2018 года Томская область активно участвует в профориентационном проекте «Проектория». Школьники и их педагоги являются активными участниками открытых уроков, просматривая их как в онлайн, так и в офлайн режиме.

Тесное сотрудничество с ПОУ ТАШ ДОСААФ Томской области, МЧС России, НКО «Образовательно-добровольческий центр «Территория безопасности» позволяет совершенствовать технологии и методики обучения школьников по предмету «ОБЖ». Изучение ОБЖ обеспечивает формирование базового уровня культуры безопасности жизнедеятельности, способствует выработке у школьников умений распознавать угрозы, избегать опасности, нейтрализовывать конфликтные ситуации, решать сложные вопросы социального характера, грамотно вести себя в чрезвычайных ситуациях.

В Томской области реализуется социальный проект «Научись спасать жизнь», который направлен на обучение населения принципам оказания первой помощи. Основная идея проекта заключается в том, что любой человек, не имеющий специального образования, после соответствующего обучения может в экстремальной ситуации спасти жизнь пострадавшего человека до приезда специалистов. В 2017 году в проекте приняли участие более 800 обучающихся. На «Едином уроке» в рамках проекта раскрывались вопросы оказания первой помощи.

Открытый в Томской области АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» с его современной материально-технической базой и профессиональными кадрами позволяет совершенствовать компетенции учителей технологии для обучения школьников этой предметной области с точки зрения современных подходов и направлений: прототипирование, проектирование, электроника и мехатроника, а также включение во внеурочную деятельность и в программы дополнительного образования таких направлений, как робототехника, микроэлектроника, программирование, кибернетика, механика, 3D-моделирование. Школьники в детском технопарке сотрудничают с настоящими учеными и выполняют практические производственные задачи. Уже сегодня АНО ДО «Детский технопарк «Кванториум» выполняет реальные производственные заказы.

Современные компетенции и навыки детей в сфере гуманитарного образования развиваются как через учебные предметы данного направления, внеурочную деятельность, дополнительное образование, так и через реализацию регионального проекта «Формирование благоприятной медиаобразовательной среды в системе общего образования Томской области» на 2017 – 2021 годы», целью которого является создание условий для формирования в системе общего образования Томской области благоприятной медиаобразовательной среды, способствующей повышению уровня медиабезопасности всех участников образовательных отношений. Визитной карточкой Томской области стал Международный детско-юношеский кинофестиваль «Бронзовый витязь», который ежегодно проводится в регионе в целях развития детско-юношеской медиаграмотности, медиакультуры, медиаторчества, популяризации кинодвижения.

Шахматное образование в Томской области также рассматривается как ресурс повышения качества образования и воспитания детей. В настоящее время шахматами занимаются дети в дошкольных образовательных организациях, чаще всего в виде дополнительного образования; в общеобразовательных организациях, в большинстве на уровне начальной школы во внеурочное время; наиболее востребован курс «Шахматы» среди обучающихся (4230 обучающихся) в учреждениях дополнительного образования детей по программам разного уровня (от начинающих шахматистов до олимпийского уровня). В рамках реализации заключенного между Администрацией Томской области и образовательным фондом «Талант и успех» соглашения в мае 2019 года была проведена профильная смена-интенсив для юных шахматистов, в которой приняли участие 51 обучающийся и 12 педагогических работников (тренеров-преподавателей).

Система общего образования Томской области в целом разрабатывает и реализует различные механизмы, способствующие повышению качества образования детей.

Вместе с тем оценка текущей ситуации, сложившейся в системе общего образования Томской области, и анализ факторов, влияющих на развитие



у обучающихся современных компетенций и навыков, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», выявляют следующие проблемы:

- несоответствие материально-технической базы общеобразовательных организаций современным технико-технологическим требованиям;

- недостаток квалифицированных педагогических кадров, имеющих базовую подготовку в области современных видов инженерно-технической деятельности, технологий в области гуманитарного образования (медиаобразование, шахматы), способных реализовывать образовательные программы по обновленному содержанию и новым технологиям обучения.

Для изменения текущей ситуации, формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков и компетенций необходимо:

- создание и функционирование образовательных Центров с использованием высокотехнологичного оборудования в целях формирования у обучающихся современных технологических навыков и компетенций, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

- создание и функционирование образовательных центров гуманитарного профиля, позволяющих формировать у учащихся навыки и компетенции в данной области;

- укрепление и обновление материально-технической базы образовательных центров, обеспечение их в соответствии с современными требованиями;

- модернизация содержания, форм и методов обучения по основным и дополнительным общеобразовательным программам цифрового и гуманитарного профилей и образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс;

- модернизация системы привлечения, подготовки, повышения квалификации кадрового состава педагогических работников, реализующих современные общеобразовательные программы (кадровая подготовка педагогических работников, целенаправленная и планомерная система обучения, подготовки и переподготовки педагогических кадров);

- интегрированная реализация образовательных проектов через совершенствование форм социального партнерства как условия развития у обучающихся современных компетенций и навыков, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»;

- разработка системы региональных мероприятий для обучающихся и педагогических работников, повышение мотивации к обучению и качеству знаний по предметам гуманитарного профиля на основе применения проектных технологий.

Предполагаемый результат:

- сформированы современные компетенции и навыки у детей в условиях обновленной материально-технической базы школ, расположенных в сельской местности и малых городах, в том числе по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», другим предметным областям, а также внеурочной деятельности и в рамках реализации дополнительных общеобразовательных программ;

– увеличено количество обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей (таблица индикаторов представлена в приложении № 1 к настоящему описанию создаваемых Центров).

## 2. Информация о повышении квалификации педагогических работников предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности»

В Томской области создана распределенная модель повышения квалификации учителей. Педагогические работники образовательных организаций имеют возможность выбрать место повышения квалификации, программу на основании собственных профессиональных дефицитов. Основными образовательными организациями повышения квалификации педагогических работников в Томской области являются ФГБОУ ВО «Томский государственный педагогический университет», ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет, ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования».

С начала 2018 года в Томской области 4869 работников системы общего образования прошли обучение на курсах повышения квалификации в ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования», в том числе по предметной области «Технология» (28 человек), по предметной области «Информатика» (275 человек), по предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности» (50 человек).

## 3. Опыт Томской области в реализации федеральных и международных проектов (мероприятий) в области образования

В Томской области имеется значительный опыт в разработке и реализации проектов всероссийского и международного уровней, а также организации проведения образовательных событий всероссийского и международного уровней.

Реализованы проекты:

– Федеральный проект «Образование как ресурс инновационного развития регионов» – 2008 г.;

– Федеральный проект «Использование потенциала взаимодействия вузов и школ для повышения качества образования и развития Открытого образовательного пространства региона» – 2011 г.;

– Федеральный проект «Разработка и внедрение моделей взаимодействия учреждений высшего профессионального и общего образования по реализации общеобразовательных программ старшей школы, ориентированных на развитие одаренности у детей и подростков на базе дистанционных школ при национальных исследовательских университетах» – 2011 – 2013 гг.;

– Федеральный проект «Образовательный портал как условие становления профессионального сообщества, ориентированного на развитие одаренности детей и подростков: обоснование содержания и результаты апробации в Сибирском федеральном округе» – 2011 – 2013 гг.;

– Международная проект онлайн-образования «Образовательный курс «Гениальность, одаренность и посредственность» – ежегодно с 2016 г.;

– Всероссийский проект «Исследование индивидуальных различий в образовании и успешности» – 2016 г. – по настоящее время;

– Федеральный проект «Содействие повышению уровня финансовой грамотности населения и развитию финансового образования в Российской Федерации» – 2016 г. – по настоящее время.

Реализация проектов в рамках Федеральных инновационных площадок Министерства просвещения Российской Федерации:

– проект ФИП ОГБУ «Региональный центр развития образования» «Создание региональной инновационной инфраструктуры в условиях перехода к образовательным стандартам нового поколения»;

– проект ФИП ОГБУ «Региональный центр развития образования» «Развитие региональной инновационной инфраструктуры, обеспечивающей достижение высокого качества образования в соответствии с ФГОС»;

– проект ФИП ОГАОУ «Губернаторский Светленский лицей» «Эмоциональное образование как новая модель развития современной школы»;

– проект ФИП МБОУ СОШ «Эврика-развитие» г. Томска «Методическое обеспечение индивидуализации и тьюторского сопровождения в образовании»;

– проект ФИП ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский политехнический университет» «Инновационная модель организации образовательного процесса в области проектной деятельности и инженерного изобретательства»;

– проект ФИП ФГБОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники» «Разработка и внедрение новых инновационных образовательных технологий для выстраивания индивидуальной траектории непрерывного образования по схеме «школа – вуз – предприятие»;

– проект ФИП ОГБУ ДПО «Томский областной институт повышения квалификации и переподготовки работников образования» «Методическая поддержка педагогов и школьных команд во внедрении и реализации эффективных образовательных технологий».

Всероссийские и международные образовательные мероприятия:

– Сибирская Молодежная Ассамблея «Профессии будущего»;

– Международная научно-практическая тьюторская конференция «Многообразие и индивидуализация как возможность становления образовательной культуры»;

– Заключительный этап Всероссийской олимпиады школьников по физике – 2019;

– Всероссийская научно-практическая конференция школьников «Юные дарования»;

– Всероссийская научно-практическая конференция «Создание интегрированного образовательного пространства для развития детской одаренности: детский сад – школа – университет»;

– Всероссийская научно-практическая конференция «Непрерывное экологическое образование: проблемы, опыт, перспективы»;

– Всероссийский форум молодых ученых U-NOVUS;

– Межрегиональный Сибирский медиафестиваль «Солнечный парус»;

– Всероссийский образовательный форум-конкурс «Новое поколение – ресурс будущего»;

– Сибирский форум образования «Современное образование как ресурс инновационного развития региона»;

- Межрегиональный фестиваль лидеров ученического самоуправления, детских и молодежных объединений «Новый потенциал»;
- Всероссийская научно-практическая конференция «Развитие математического образования в школе»;
- Всероссийский чемпионат по робототехнике RoboCup Russia Open – 2017, 2018, 2019;
- Всероссийский этап международных соревнований моделей робоавтомобилей «Роботраффик» – 2018;
- Всероссийский форум университетских городов «Энергия университета для развития города и региона»;
- Всероссийский форум «Таланты Сибири» СФО;
- Всероссийский форум Siberian Industrial Design Days;
- Всероссийский форум образовательных практик – 2017, 2018;
- IX Всероссийский форум «Здоровьесберегающее образование: опыт, проблемы, перспективы развития» – 2018;
- Всероссийская конференция «Современное детство: психолого-педагогическая поддержка семьи и развитие образования» – 2017, 2018;
- Всероссийская конференция «Комплексные исследования человека. Психология»;
- Всероссийский форум молодых талантов;
- Всероссийский форум организаторов творческих событий;
- Международная научно-практическая тьюторская конференция «Многообразие и индивидуализация как возможность становления образовательной культуры»;
- Международный детско-юношеский кинофестиваль «Бронзовый витязь».

По результатам конкурсного отбора Томская область вошла в число победителей и включена в список субъектов Российской Федерации – получателей субсидии из федерального бюджета бюджетам Российской Федерации в 2017, 2018 годах на финансовое обеспечение мероприятия 2.2 «Повышение качества образования в школах с низкими результатами обучения и в школах, функционирующих в неблагоприятных социальных условиях, путем реализации региональных проектов и распространение их результатов» ФЦПРО:

- в 2017 году Томской областью по итогам конкурсного отбора получена субсидия из федерального бюджета на финансовое обеспечение в 2018 году мероприятия 3.2 «Формирование современных управленческих и организационно-экономических механизмов в системе дополнительного образования детей» ФЦПРО, в рамках реализации которого Томская область в числе 20 пилотных регионов внедряет систему персонифицированного учета и финансирования дополнительного образования;

- в 2018 году Томская область приступила к реализации проекта по созданию центра дополнительного образования при вузе (проект «Создание на базе ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Центра дополнительного образования детей» получил поддержку из федерального бюджета по итогам конкурсного отбора), который в перспективе будет также выполнять функции центра компетенций Национальной технологической инициативы;

- по результатам конкурсного отбора Томская область вошла в число победителей и включена в список субъектов Российской Федерации – получателей субсидии из федерального бюджета бюджетам Российской Федерации в 2019 году

на обновление материально-технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

Образовательные организации Томской области также участвуют и становятся победителями конкурсных отборов на предоставление грантов на реализацию пилотных проектов в системе образования. Так, в 2018 году победителями конкурсного отбора на получение грантов в форме субсидий из федерального бюджета юридическим лицам в целях обеспечения мероприятия «Субсидии на реализацию пилотных проектов по обновлению содержания и технологий дополнительного образования по приоритетным направлениям» приоритетного проекта «Доступное дополнительное образование для детей» стали:

– МАОУ ДО Дворец творчества детей и молодежи города Томска с проектом «IT-Платформа. Виртуальная среда дополнительного образования», цель которого – модернизация за счет создания IT-кластера образовательной среды учреждения дополнительного образования для повышения его конкурентоспособности на рынке образовательных услуг (в рамках реализации проекта предполагается разработка веб-портала, организация работы IT-лабораторий);

– МБОУ ДО Дом детства и юношества «Факел» г. Томска с проектом «Обеспечение психологической безопасной среды в образовательных учреждениях посредством реализации программ дополнительного образования социально-психологической направленности», направленным на обеспечение доступности взаимодействия образовательных организаций общего и дополнительного образования по вопросам профилактики правонарушений и агрессивных тенденций;

– Создание на базе ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Томский государственный университет» Центра дополнительного образования детей.

Создание Центров планируется в 20 муниципальных образованиях Томской области.

Описание площадок организаций, в которых планируется реализация мероприятий в 2020 году:

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 2 города Асино Томской области
Юридический адрес общеобразовательной организации	636840, Томская область, Асиновский район, город Асино, улица им. В.В. Липатова, д. 11
Фактический адрес	636840, Томская область, Асиновский район, город Асино, улица им. В.В. Липатова, д. 11
Общая площадь здания общеобразовательной организации	6037,8 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 96 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 145 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	946 человек
Количество человек, проживающих	24000 человек

в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	
--	--

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Высокоярская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636225, Томская область, Бакcharский район, с. Высокий Яр, пер. Больничный, 16
Фактический адрес	636225, Томская область, Бакcharский район, с. Высокий Яр, пер. Больничный, 16
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1164 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 34,4 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 34,4 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	94 человека
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	945 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Парбигская средняя общеобразовательная школа имени Михаила Тимофеевича Калашникова»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636220, Томская область, Бакcharский район, с. Парбиг, ул. Кооперативная, 13
Фактический адрес	636220, Томская область, Бакcharский район, с. Парбиг, ул. Кооперативная, 13
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1546,7 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 49,2 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 48,5 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	218 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	1728 человек

Полное наименование	Муниципальное бюджетное
---------------------	-------------------------

общеобразовательной организации (по Уставу)	общеобразовательное учреждение «Сайгинская средняя общеобразовательная школа» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес общеобразовательной организации	636520, Томская область, Верхнекетский район, п. Сайга, ул. Молодогвардейская, 3
Фактический адрес	636520, Томская область, Верхнекетский район, п. Сайга, ул. Молодогвардейская, 3
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4575,4 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 70 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 70 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	107 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	897 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Каргасокская средняя общеобразовательная школа-интернат № 1»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636700, Томская область, Каргасокский район, с. Каргасок, ул. Садовая, д. 7
Фактический адрес	636700, Томская область, Каргасокский район, с. Каргасок, ул. Садовая, д. 7
Общая площадь здания общеобразовательной организации	5723,4 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 65,8 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Кабинет – 44,4 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	970 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	10827 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Вороновская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636171, Томская область, Кожевниковский район, с. Вороново, ул. Пролетарская 17

Фактический адрес	636171, Томская область, Кожевниковский район, с. Вороново, ул. Пролетарская 17
Общая площадь здания общеобразовательной организации	2621,6 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 52,4 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 51,2 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	180 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	1258 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2» г. Колпашево
Юридический адрес общеобразовательной организации	636462, Томская область, г. Колпашево, пер. Чапаева, 38
Фактический адрес	636462, Томская область, г. Колпашево, пер. Чапаева, 38
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4167,1 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 64,5 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 46,7 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	786 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	23209 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7» г. Колпашево
Юридический адрес общеобразовательной организации	636460, Томская область, г. Колпашево, м-н Геолог, 20
Фактический адрес	636460, Томская область, г. Колпашево, м-н Геолог, 20
Общая площадь здания общеобразовательной организации	7178,4 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых	Кабинет – 55,8 кв. м



и гуманитарных компетенций	
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 64,3 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	1015 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	23209 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Могочинская средняя общеобразовательная школа им. А.С. Пушкина»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636340, Томская область, Молчановский район, с. Могочино, ул. Советская, 10
Фактический адрес	636340, Томская область, Молчановский район, с. Могочино, ул. Советская, 10
Общая площадь здания общеобразовательной организации	2964,6 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 48,5 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 60 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	344 человека, в т.ч. 44 человека – на семейной форме получения общего образования
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	2474 человека

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Комсомольская средняя общеобразовательная школа Первомайского района
Юридический адрес общеобразовательной организации	636942, Томская область, Первомайский район, с. Комсомольск, ул. Первомайская, 9а
Фактический адрес	636942, Томская область, Первомайский район, с. Комсомольск, ул. Первомайская, 9а
Общая площадь здания общеобразовательной организации	5713 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет № 1 – 61,1 кв. м Кабинет № 2 – 59,8 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 74,1 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	201 человек

Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	2370 человек
--	--------------

Полное наименование образовательной организации	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Калтайская средняя общеобразовательная школа» Томского района
Юридический адрес общеобразовательной организации	634522, Томская область, Томский район, с. Калтай, ул. Ленина, 74
Фактический адрес	634522, Томская область, Томский район, с. Калтай, ул. Ленина, 74
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1233,6 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинеты формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 41 кв. м
- помещения для проектной деятельности (каворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 43,4 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	227 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	3706 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Шегарская средняя общеобразовательная школа № 2»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636130, Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, улица Садовая, 28
Фактический адрес	636130, Томская область, Шегарский район, с. Мельниково, улица Садовая, 28
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4736,7 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 45,4 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 88 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	562 человека
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	7765 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 г. Кедрового
Юридический адрес общеобразовательной организации	636615, Томская область, город Кедровый, 1-й микрорайон, 61
Фактический адрес	636615, Томская область, город Кедровый, 1-й микрорайон, 61
Общая площадь здания общеобразовательной организации	9989,7 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет № 1 – 44 кв. м Кабинет № 2 – 45,6 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 66,9 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	339 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	2024 человека

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 4 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636785, Томская область, город Стрежевой, 4-й микрорайон, д. 458
Фактический адрес	636785, Томская область, город Стрежевой, 4-й микрорайон, д. 458
Общая площадь здания общеобразовательной организации	5436,65 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет № 1 – 62,1 кв. м Кабинет № 2 – 49,8 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 51,8 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	987 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	41541 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 64 г. Томска
Юридический адрес общеобразовательной организации	634510, Томская область, г. Томск, с. Тимирязевское, ул. Школьная, д. 18

Фактический адрес	634510, Томская область, г. Томск, с. Тимирязевское, ул. Школьная, д. 18
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4857,0 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 36,6 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 52,2 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	507 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	6081 человек

Описание площадок организаций, в которых планируется реализация мероприятий в 2021 году:

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Назино»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636765, Томская область, Александровский район, с. Назино, ул. Молодежная, 7
Фактический адрес	636765, Томская область, Александровский район, с. Назино, ул. Молодежная, 7
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1510,2 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 52,7 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 37,4 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	41 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	427 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение – средняя общеобразовательная школа № 4 город Асино Томской области
Юридический адрес общеобразовательной организации	636840, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул. И.Буева, 38
Фактический адрес	636840, Томская область, Асиновский район, город Асино, ул.И. Буева, 38
Общая площадь здания общеобразовательной организации	2146,0 кв. м

Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 101 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 43,3 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	1076 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	25614 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Вавиловская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636202, Томская область, Бакчарский район, д. Вавиловка, ул. Садовая, д. 1
Фактический адрес	636202, Томская область, Бакчарский район, д. Вавиловка, ул. Садовая, д. 1
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1180,5 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 35,1 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 32,3 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	146 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	585 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Белоярская средняя общеобразовательная школа № 1» Верхнекетского района Томской области
Юридический адрес общеобразовательной организации	636500, Томская область, Верхнекетский район, р.п. Белый Яр, ул. Чкалова, 8
Фактический адрес	Томская область, Верхнекетский район, р.п. Белый Яр, ул. Советская, 1А
Общая площадь здания общеобразовательной организации	5383 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 158 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная	Помещение – 52 кв. м

гостиная, медиазона)	
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	720 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	8150 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зырянская средняя общеобразовательная школа» Зырянского района
Юридический адрес общеобразовательной организации	636850, Томская область Зырянский район, с. Зырянское, ул. Чапаева, 29
Фактический адрес	636850, Томская область Зырянский район, с. Зырянское, ул. Чапаева, 29
Общая площадь здания общеобразовательной организации	3864,0 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 64 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 40 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	840 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	9804 человека

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Среднетымская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636754, Томская область, Каргасокский район, п. Молодежный, ул. Школьная, д. 4
Фактический адрес	636754, Томская область, Каргасокский район, п. Молодежный, ул. Школьная, д. 4
Общая площадь здания общеобразовательной организации	715,19 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 48,33 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 47,82 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	56 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная	495 человек

организация	
Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» г. Колпашево
Юридический адрес общеобразовательной организации	636461, Томская область, Колпашевский район, г. Колпашево, ул. Гоголя, 91/1
Фактический адрес	636461, Томская область, Колпашевский район, г. Колпашево, ул. Гоголя, 91/1
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4044,1 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 51,6 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 46,8 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	769 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	23209 человек
Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красноярская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636320, Томская область, Кривошеинский район, с. Красный Яр, ул. Базарная, д. 5
Фактический адрес	636320, Томская область, Кривошеинский район, с. Красный Яр, ул. Базарная, д. 5
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1726,1 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 44 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 46,2 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	161 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	2119 человек
Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пудовская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636316, Томская область, Кривошеинский район, с. Пудовка, ул. Гагарина, д. 1А

Фактический адрес	636316, Томская область, Кривошеинский район, с. Пудовка, ул. Гагарина, д. 1А
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1582,8 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 43,4 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 43 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	117 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	849 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сарафановская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636336, Томская область, Молчановский район, с. Сарафановка, ул. Школьная, 38
Фактический адрес	636336, Томская область, Молчановский район, с. Сарафановка, ул. Школьная, 38
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1478 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 53,5 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 94,2 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	79 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	409 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нарымская средняя школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636611, Томская область, Парабельский район, с. Нарым, ул. Школьная, 16
Фактический адрес	636611, Томская область, Парабельский район, с. Нарым, ул. Школьная, 16
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4126 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 50 кв. м



- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 50 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	123 человека
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	982 человека

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Улу-Юльская средняя общеобразовательная школа Первомайского района
Юридический адрес общеобразовательной организации	636948, Томская область, Первомайский район, п. Улу-Юл, ул. Советская, 18
Фактический адрес	636948, Томская область, Первомайский район, п. Улу-Юл, ул. Советская, д.18
Общая площадь здания общеобразовательной организации	2414 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет № 1 – 53 кв. м Кабинет № 2 – 61,4 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 78,69 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	174 человека
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	1267 человек

Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Берегаевская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636911, Томская область, Тегульдетский район, п. Берегаево, ул. Ленинская, 17
Фактический адрес	636911, Томская область, Тегульдетский район, п. Берегаево, ул. Ленинская, 17
Общая площадь здания общеобразовательной организации	2079,7 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет № 1 – 40 кв. м Кабинет № 2 – 40 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 80 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	95 человек
Количество человек, проживающих	880 человек

в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	
Полное наименование образовательной организации	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Копыловская средняя общеобразовательная школа» Томского района
Юридический адрес общеобразовательной организации	634537, Томская область, Томский район, п. Копылово, ул. Новая, 20
Фактический адрес	634537, Томская область, Томский район, п. Копылово, ул. Новая, 20
Общая площадь здания общеобразовательной организации	1821,1 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинеты формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 57 кв. м
- помещения для проектной деятельности (каворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 67,5 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	300 человек
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	2486 человек
Полное наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Чаинского района «Подгорнская средняя общеобразовательная школа»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636400, Томская область, Чаинский район, с. Подгорное, ул. Школьная, д. 12
Фактический адрес	636400, Томская обл., Чаинский район, с. Подгорное, ул. Школьная, д. 12
Общая площадь здания общеобразовательной организации	4302,3 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 50,6 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 103,7 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	784 человека
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	5000 человек
Полное наименование общеобразовательной организации	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 3 городского

(по Уставу)	округа Стрежевой»
Юридический адрес общеобразовательной организации	636782, Томская область, город Стрежевой, 3-й микрорайон, д. 324
Фактический адрес	636782, Томская область, город Стрежевой, 3-й микрорайон, д. 324
Общая площадь здания общеобразовательной организации	5719,9 кв. м
Перечень функциональных зон:	
- кабинет(ы) формирования цифровых и гуманитарных компетенций	Кабинет – 136 кв. м
- помещение для проектной деятельности (коворкинг, шахматная гостиная, медиазона)	Помещение – 67,7 кв. м
Численность детей, обучающихся в общеобразовательной организации	752 человека
Количество человек, проживающих в населенном пункте, в котором расположена общеобразовательная организация	41541 человек

Предварительная калькуляция операционных расходов на функционирование одного Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» представлена в приложении № 2 к настоящему описанию создаваемых Центров.

Зонирование и дизайн-проект представлены в приложении № 3 к настоящему описанию создаваемых Центров.

Штатное расписание представлено в приложении № 4 к настоящему описанию создаваемых Центров.

Предполагаемая сеть общеобразовательных организаций Томской области, на базе которых планируется создание Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», представлена в приложении № 5 к настоящему описанию создаваемых Центров.

Приложение № 1  
к Описанию создаваемых  
Центров образования цифрового  
и гуманитарного профилей  
«Точка роста»

Таблица индикаторов

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2020 года*	Значение Томской области	
			2020** год	2021** год
1.	Численность детей, осваивающих учебный предмет «Технология» на базе Центров (человек)	13710	13710	17853
2.	Численность детей, осваивающих учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центров (человек)	9069	9069	12019
3.	Численность детей, осваивающих учебный предмет «Информатика» на базе Центров (человек)	9403	9403	12983
4.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центров (человек)	5208	5208	9571
5.	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе на базе Центров (человек)	880	880	1200
6.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центров для дистанционного образования (человек)	4400	4400	6000
7.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций (человек)	4400	4400	6000
8.	Количество проведенных на площадке Центров социокультурных мероприятий	220	220	300
9.	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», ежегодно (процентов)	100	100	100
10.	Повышение квалификации остальных сотрудников Центров ежегодно (процентов)	100	100	100

\* Будут скорректированы по итогам отбора.

\*\* В случае невыделения дополнительных средств федерального бюджета показатели на 2020 – 2021 годы останутся на уровне 2019 года.

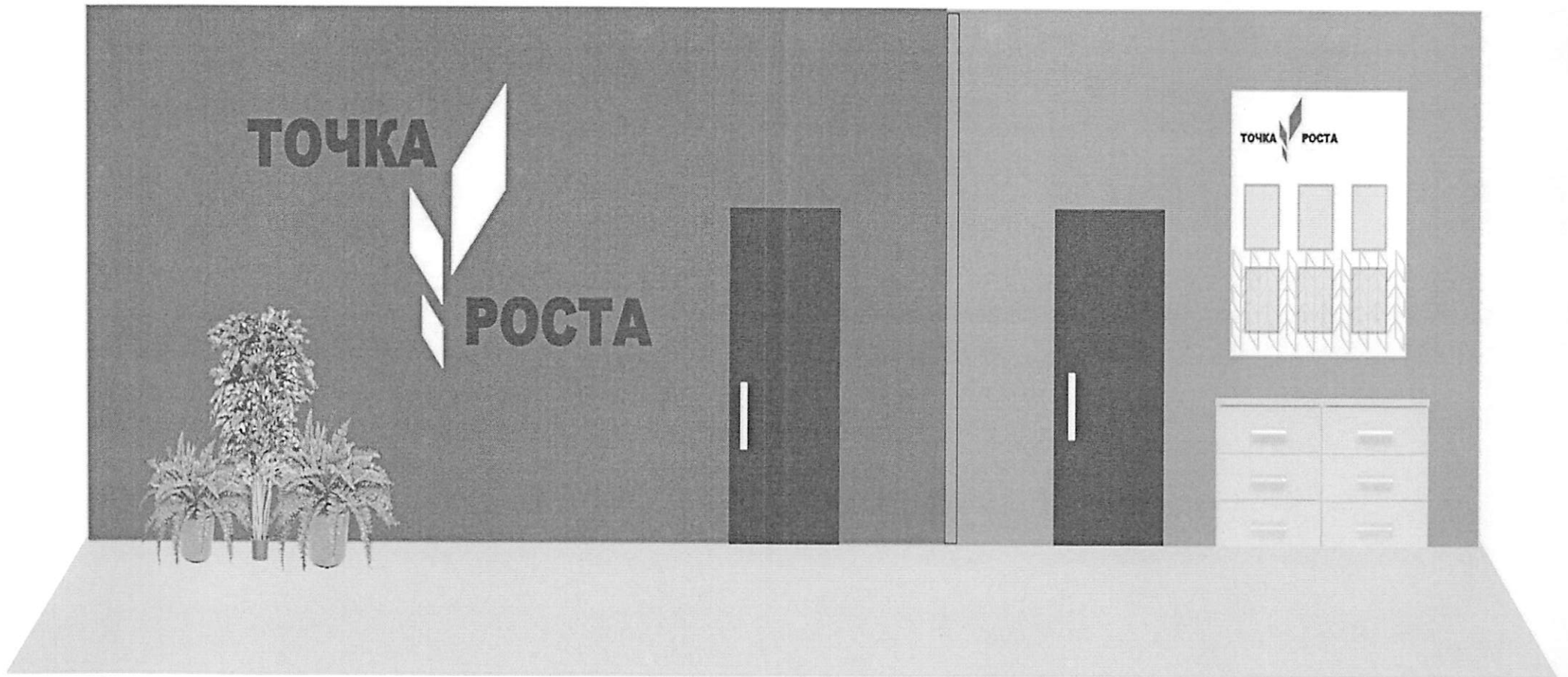
Приложение № 2  
к Описанию создаваемых Центров  
образования цифрового и  
гуманитарного профилей «Точка  
роста»

Предварительная калькуляция операционных расходов на функционирование  
Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»  
(из расчета на 1 образовательную организацию)

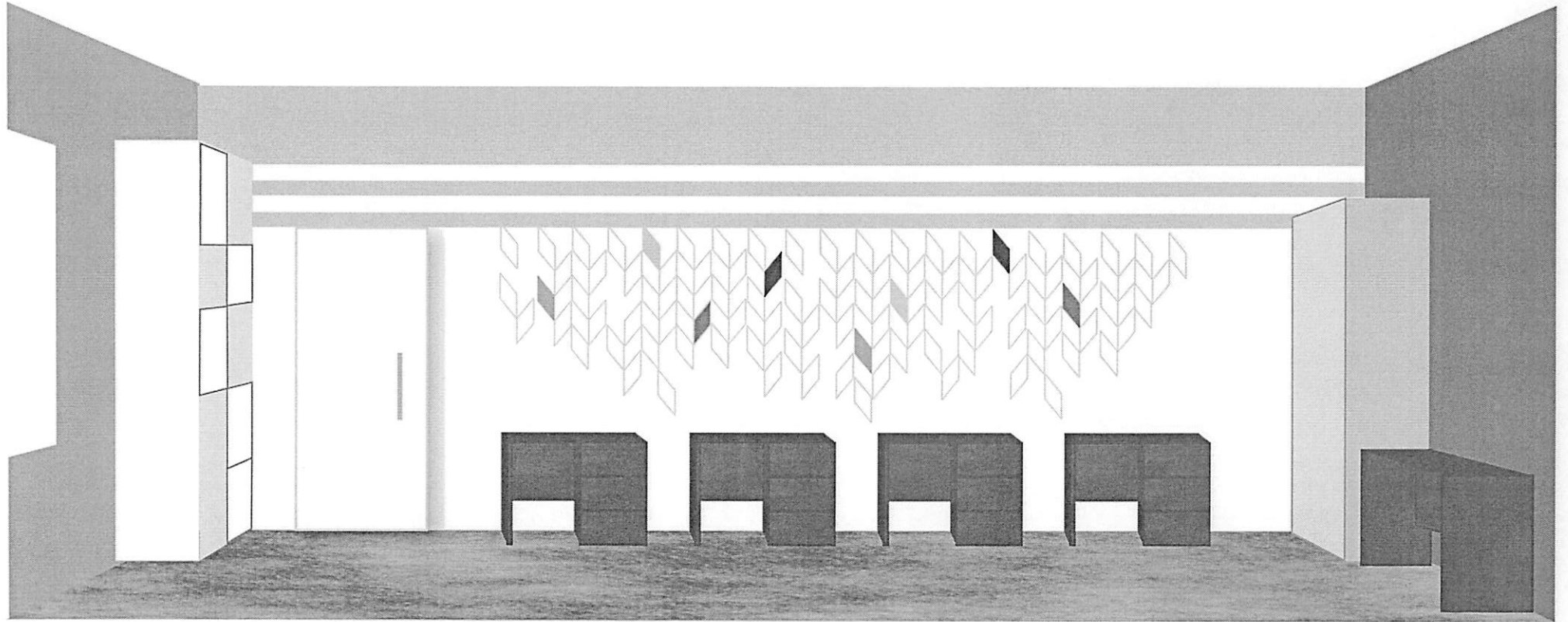
Статья расходов	2020 год (тыс. руб.)	2021 год (тыс. руб.)	2022 год (тыс. руб.)
211 – заработная плата	342,2	1152,9	1152,9
212 – прочие несоциальные выплаты (суточные)	6,2	8,2	8,2
213 – начисления на выплаты по оплате труда	105,6	348,2	348,2
222 – транспортные услуги (проезд детей на соревнования)	11,5	28,6	28,6
222 – транспортные услуги (проезд педагогов и сопровождающих детей на соревнования)	2,8	6,6	6,6
222 – транспортные расходы сотрудников, направленных в командировку и приобретающих билеты в рамках командировочных расходов (проезд педагогов на обучение)	15,8	27,5	27,5
226 – прочие работы, услуги (проживание детей на соревнованиях)	10,4	25,6	25,6
226 – прочие работы, услуги (проживание педагогов на обучении)	18,7	27,6	27,6
226 – прочие работы, услуги (проживание педагогов и сопровождающих детей на соревнования)	3	9,6	9,6
340 – увеличение стоимости материальных запасов (приобретение расходных материалов)	55,6	78	78
Иные расходы (аренда, коммунальные платежи и т.д.)	15,3	48,7	48,7
Итого:	587,1	1761,5	1761,5

Приложение № 3  
к Описанию создаваемых Центров образования  
цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

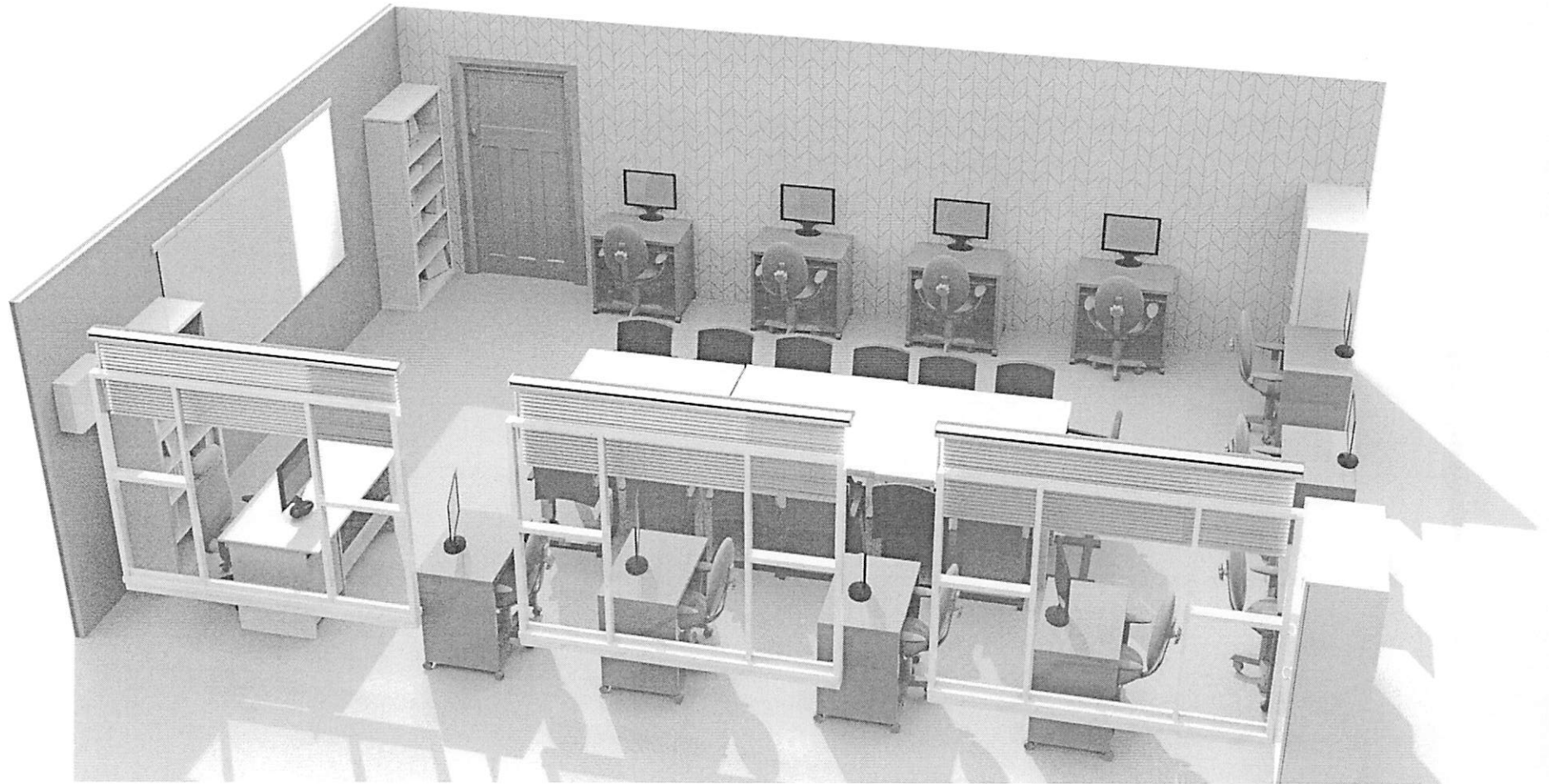
Зонирование и дизайн-проект Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

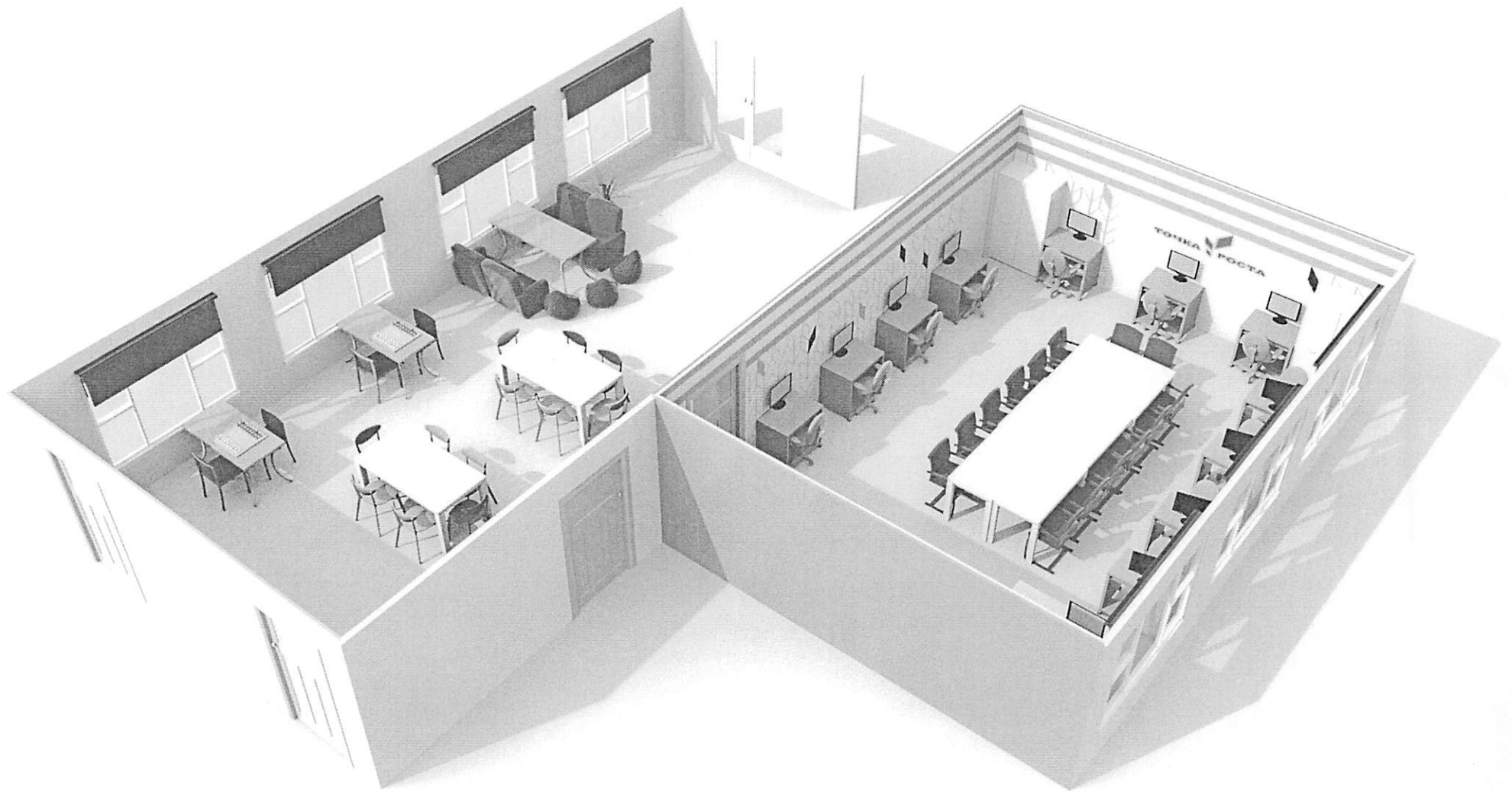


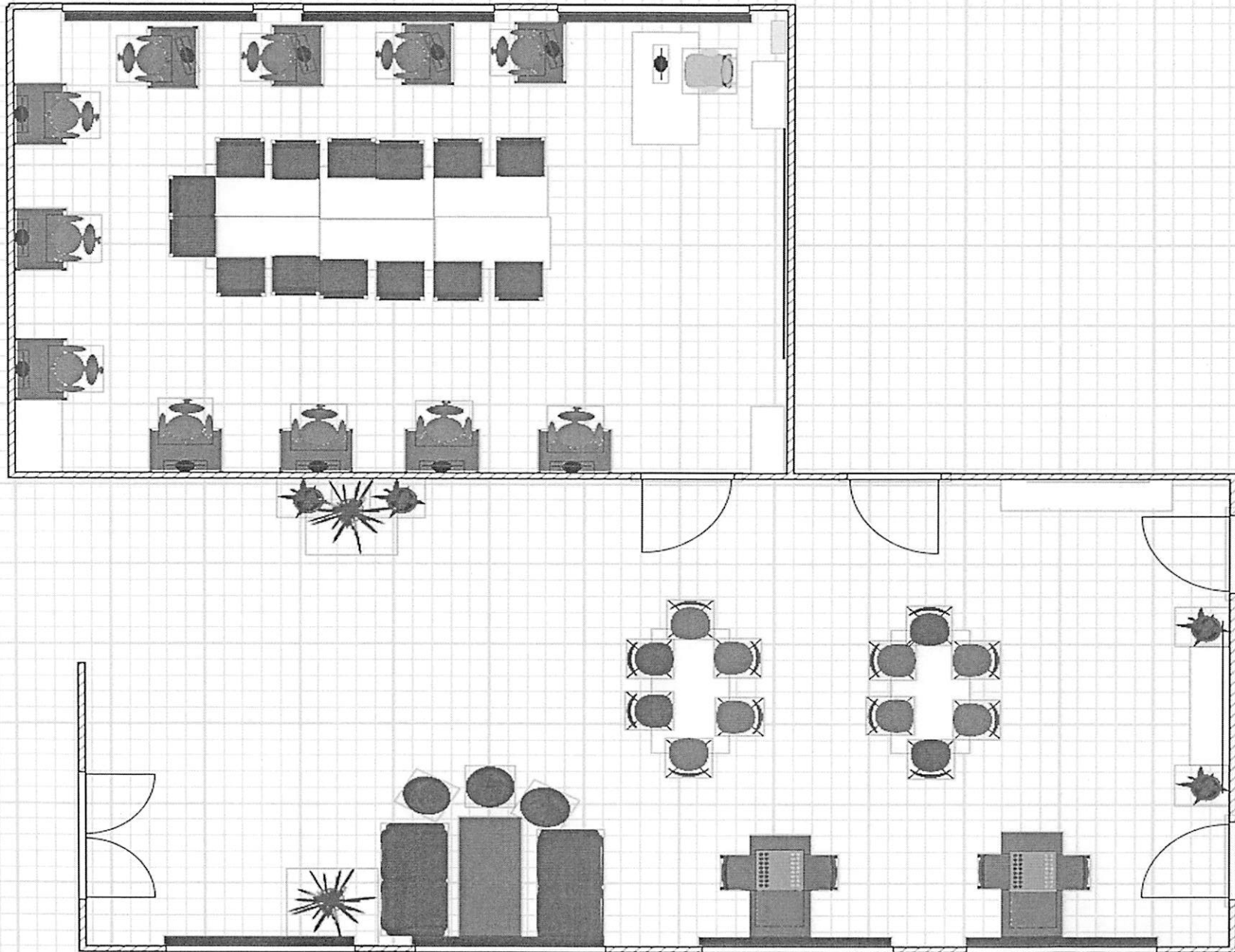












Приложение № 4  
к Описанию создаваемых Центров  
образования цифрового и  
гуманитарного профилей «Точка  
роста»

**Штатное расписание**  
**Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**  
**(в соответствии с утвержденными настоящей документацией**  
**минимальными показателями)**

Категория персонала	Позиция (содержание деятельности)	Количество штатных единиц
Управленческий персонал	Руководитель	1
Основной персонал (учебная часть)	Педагог дополнительного образования	1
	Педагог по шахматам	1
	Педагог-организатор	1
	Педагог по предмету «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности»	1
	Педагог по предмету «Технология»	1
	Педагог по предмету «Математика и информатика»	1

Приложение № 5  
к Описанию создаваемых Центров  
образования цифрового и гуманитарного  
профилей «Точка роста»

Предполагаемая сеть общеобразовательных организаций Томской области, на базе которых планируется создание  
Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

№ п/п	Наименование муниципального района	Наименование общеобразовательной организации (по Уставу)	Участие организации в мероприятии по внедрению целевой модели цифровой образовательной среды в 2019 – 2022 гг. (да/нет)	Общая численность обучающихся, из них:	Численность обучающихся по образовательным программам предмета «Технология»	Численность обучающихся по образовательным программам предмета «ОБЖ»	Численность обучающихся по образовательным программам предмета «Информатика»	Численность педагогических работников, из них:	Численность преподавателей предмета «Технология»	Численность преподавателей предмета «ОБЖ»	Численность преподавателей предмета «Информатика»	Численность педагогов дополнительного образования
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2020 год												
1.	Асиновский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение гимназия № 2 города Асино Томской области	да	946	336	402	516	98	1	1	1	1
2.	Бакчарский район	Муниципальное казённое общеобразовательное	да	94	48	57	39	17	1	1	1	1

		учреждение «Высокоярская средняя общеобразовательная школа»										
3.	Бакчарский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Парбигская средняя общеобразовательная школа имени Михаила Тимофеевича Калашникова»	да	218	218	142	142	26	2	1	2	4
4.	Верхнекет- ский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сайгинская средняя общеобразовательная школа» Верхнекетского района Томской области	да	107	36	60	41	21	1	1	1	2
5.	Каргасокский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Каргасокская средняя общеобразовательная школа-интернат № 1»	да	970	700	470	360	79	4	1	4	6
6.	Кожевников- ский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Вороновская средняя общеобразовательная	да	180	102	85	102	18	1	1	2	1

		школа»										
7.	Колпашевский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 2» г. Колпашево	да	786	160	239	189	69	2	1	1	14
8.	Колпашевский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 7» г. Колпашево	да	1015	874	532	532	89	2	1	2	2
9.	Молчановский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Могочинская средняя общеобразовательная школа им. А.С. Пушкина»	да	344	278	80	187	38	3	1	1	0*
10.	Первомайский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Комсомольская средняя общеобразовательная школа Первомайского района	да	201	170	35	55	20	2	1	1	0*
11.	Томский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Калтайская средняя общеобразовательная школа» Томского	да	227	227	45	201	23	1	1	1	0*

		района											
12.	Шегарский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Шегарская средняя общеобразовательная школа № 2»	да	562	500	336	210	46	3	1	2	0*	
13.	Город Кедровый	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 1 г. Кедрового	да	339	337	192	132	29	1	1	1	12	
14.	Город Стрежевой	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 4 городского округа Стрежевой с углубленным изучением отдельных предметов»	да	987	780	217	384	49	2	1	2	3	
15.	Город Томск	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение средняя общеобразовательная школа № 64 г. Томска	да	507	446	265	120	41	2	2	1	6	
2021 год													
1.	Александровский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа с. Назино»	да	41	41	41	36	9	1	1	1	0*	
2.	Асиновский район	Муниципальное автономное общеобразовательное	да	1076	430	618	444	51	2	1	2	1	



		учреждение – средняя общеобразовательная школа № 4 город Асино Томской области										
3.	Бакчарский район	Муниципальное казённое общеобразовательное учреждение «Вавиловская средняя общеобразовательная школа»	да	146	125	44	44	21	1	1	1	1
4.	Верхнекетский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Белоярская средняя общеобразовательная школа № 1» Верхнекетского района Томской области	да	720	273	381	381	59	2	1	2	1
5.	Зырянский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Зырянская средняя общеобразовательная школа» Зырянского района	да	840	704	332	517	72	4	1	2	4
6.	Каргасокский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Среднетымская средняя общеобразовательная школа»	да	56	40	25	22	11	1	1	1	3
7.	Колпашевский район	Муниципальное общеобразовательное	да	769	659	345	479	63	2	1	1	1

		учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 4» г. Колпашево										
8.	Кривошеинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Красноярская средняя общеобразовательная школа»	да	161	118	93	138	26	2	2	2	1
9.	Кривошеинский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Пудовская средняя общеобразовательная школа»	да	117	110	58	40	19	1	1	1	0*
10.	Молчановский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Сарафановская средняя общеобразовательная школа»	да	79	72	46	36	16	3	1	1	0*
11.	Парабельский район	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Нарымская средняя школа»	да	123	65	65	45	18	1	1	1	0*
12.	Первомайский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Улу-Юльская средняя общеобразовательная школа Первомайского	да	174	130	55	80	19	2	1	1	0*

		района										
13.	Тегульдетский район	Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Берегаевская средняя общеобразовательная школа»	да	95	85	50	43	18	1	1	1	1
14.	Томский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Копыловская средняя общеобразовательная школа» Томского района	да	300	300	81	270	28	1	1	1	0*
15.	Чаинский район	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Чаинского района «Подгорнская средняя общеобразовательная школа»	да	784	366	241	380	63	4	1	1	2
16.	Город Стрежевой	Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа № 3 городского округа Стрежевой»	да	752	625	475	625	48	3	1	2	3

\* Прохождение процедуры лицензирования на осуществление образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам запланировано на 2020 год.

