

«ПРИНЯТО»
педагогическим советом
МАОУ «Велижанская СОШ»



«УТВЕРЖДЕНО»
приказом директора
МАОУ «Велижанской СОШ»
Н.В.Ваганова

ПРОГРАММА

деятельности Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Велижанской средней общеобразовательной школы»
(2024-2025 год)

Содержание

1. Аннотация	3
2. Паспорт программы	3
3. Функции Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей	4
4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	8
5. Базовый перечень показателей результативности деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	11
6. Кадровый состав по реализации деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	12
7. Ожидаемые результаты реализации программы.....	12

1. Аннотация

Проект «Современная школа» направлен на внедрение новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися базовых навыков и умений, повышение их мотивации к обучению и вовлеченности в образовательный процесс, а также обновление содержания и совершенствование методов обучения предметной области «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности». Основные мероприятия в рамках проекта: обновление методик, стандарта и технологий обучения; создание условий для освоения обучающимися отдельных предметов и образовательных модулей, основанных на принципах выбора ребенка, а также применения механизмов сетевой формы реализации; создание новых мест в общеобразовательных организациях; осуществление подготовки педагогических кадров по обновленным программам повышения квалификации.

В рамках реализации федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование» в общеобразовательных учреждениях создаются Центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» (далее Центр).

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» является общественным пространством муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Велижанской средней общеобразовательной школы», осуществляющей образовательную деятельность по ОП НОО, ООО и СОО и направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

Центр выполняет функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифровой грамотности, шахматного образования, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

2. Паспорт программы

Наименование программы	Деятельность Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
Основания для разработки программы	Реализация федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».
Нормативная база	1. Конституция Российской Федерации; 2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273; 3. Распоряжение Министерства просвещения РФ от 01.03.2019 г № Р-23 «Методические рекомендации по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определённых категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия»; 4. Приказ Департамента образования и науки Тюменской области от 28.03.2019 № 186/ОД «О создании Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»;

	<p>5. Дорожная карта по созданию и функционированию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в муниципальном автономном общеобразовательном учреждении «Велижанская средняя общеобразовательная школа» Нижнетавдинского муниципального района.</p> <p>6. Положение о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МАОУ «Велижанская СОШ».</p>
Основные разработчики программы	Педагоги Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
Целевые ориентиры программы	создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего и среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, обновление содержания и совершенствования методов обучения учебным предметам «Технология», «Информатика» и «Основы безопасности жизнедеятельности».
Задачи	<ul style="list-style-type: none"> - 100% охват контингента обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания, - не менее 70% охват контингента обучающихся – дополнительными общеобразовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.
Сроки реализации программы	01.09.2024 – 31.08.2025

3. Функции Центра по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей

№	Функции Центра	Комментарии
1.	Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», в том числе обеспечение внедрения обновленного	<ul style="list-style-type: none"> • детальное изучение Концепций предметных областей и внесение корректив в основные общеобразовательные программы и методики преподавания предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», включая интеграцию ИКТ в учебные предметы «Технология», «Информатика», «ОБЖ». • реализация обновленного содержания общеобразовательных программ в условиях созданных функциональных зон, разработать

№	Функции Центра	Комментарии
	<p>содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».</p>	<p>расписания, графики, скоординированные в рамках работы не только базовой школы, но школ округа;</p> <ul style="list-style-type: none"> • с учетом оснащения Центра современным оборудованием организовать функциональные зоны формирования цифровых и гуманитарных компетенций, в том числе в рамках предметной области «Технология», «Информатика», «ОБЗР», определить новые виды образовательной деятельности: цифровые обучающие игры, деятельностные, событийные образовательные практики, лабораторные практикумы, применение цифровых симуляторов, погружения в виртуальную и дополненную реальность и другие; • организация контроля за реализацией обновлённых общеобразовательных программ; • разработка инструментария для оценивания результатов освоения образовательных программ; • формирование в Центре пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности (с учетом нового оборудования и возможностей сетевого взаимодействия): 3D-моделирование; робототехника и системы автоматического управления; • изменение методики преподавания предметов через проведение коллективных и групповых тренингов, мастер-классов, семинаров с применением проектных и игровых технологий с использованием ресурсов информационной среды и цифровых инструментов функциональных зон Центра (коворкинг, медиазона и др.); • участие в разработке вариативных модулей технологической подготовки современного производства – инженерно-технологического, агротехнологического, сервис-технологического (сфера услуг) или интегративного модуля изучения содержания учебного материала (например, робототехника).
2.	<p>Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • программа кружка «3D-фантазия»; • программа кружка «Школа Безопасности»; • программа кружка «Промышленный дизайн» • программа кружка «Компьютерная графика и дизайн» • программа кружка «Субого». • программа кружка «Язык программирования «Scratch» • программа кружка «Робототехника» • программа кружка «Информационная грамотность»

№	Функции Центра	Комментарии
		<ul style="list-style-type: none"> • Арт-студия • Киберспортивный клуб • Студия «Объектив» • Шашечно-шахматный клуб «Стратегия»
3.	Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового и гуманитарного профилей детям иных населенных пунктов сельских территорий.	<ul style="list-style-type: none"> • апробация по реализации отдельных модулей программ обучения на базе сетевых форм; • проведение сетевых уроков по предметам «Технология», «ОБЗР», «Информатика».
4.	Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.	<ul style="list-style-type: none"> • деятельность центра «Точка роста»;
5.	Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей.	<ul style="list-style-type: none"> • программа пришкольного лагеря «Остров сокровищ»; • занятия в кружках; • Мероприятия, в рамках плана работы центра в каникулярное время
6.	Содействие развитию шахматного образования.	<ul style="list-style-type: none"> • организация мероприятий в Центре по направлению шахматное образование (турниры для всех возрастных групп учащихся разных уровней, занятия в кружках), привлечение родительской общественности на мероприятиях; • работа многофункциональной зоны (2 этаж МАОУ «Велижанская СОШ» - Шашечно-шахматный клуб (Стратегия), обеспечивающая возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игре в свободное время, осуществление анализа и разбора шахматных партий.
7.	Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность.	<ul style="list-style-type: none"> • разработка и реализация межпредметных проектов в условиях интеграции общего и дополнительного образования в течение учебного года; • условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в

№	Функции Центра	Комментарии
		<p>информационной среде образовательной организации;</p> <ul style="list-style-type: none"> • презентация продуктов проектной деятельности - форум научно исследовательских и проектных работ учащихся «Первые шаги в науку»; • участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория». • интеллектуальные квесты по созданию проектов для педагогов и обучающихся.
8.	<p>Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового и гуманитарного и социокультурного профилей.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • составление плана - графика — повышения профессионального мастерства учителей; • повышение квалификации педагогов по методике преподавания новых разделов технологической подготовки (робототехника, лего-конструирование, 3Д-моделирование);
9.	<p>Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • сайт школы, • группа «Вконтакте».
10.	<p>Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной</p>	<ul style="list-style-type: none"> • подготовка информационных материалов о деятельности Центра для размещения на сайте школы и СМИ. • организация проведения Дней открытых дверей Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

№	Функции Центра	Комментарии
	организации и иных информационных ресурсах.	
11.	Содействие созданию и развитию общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.	<ul style="list-style-type: none"> • деятельность волонтерского отряда «Пламя»; • сотрудничество с РДДМ (Российское движение детей и молодежи); • Проект «Орлята России»

4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре

№ п/п	Наименование мероприятия	Участники	Сроки исполнения	Ответственный
1	Круглый стол «Анализ работы за 2023 – 2024г.г. План работы на 2024-2025 уч. г.	педагоги	Сентябрь	Руководитель, Педагог-организатор
2	Отчет - презентация о работе Центра за 2024-2025 уч. г.	педагоги	Сентябрь	Руководитель, Педагог-организатор
3	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «ОБЗР»	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагоги предметники центра
4	Реализация программ внеурочной деятельности	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагоги центра
5	Участие в конкурсах и конференциях различного уровня	педагоги, обучающиеся	В течении года	Руководитель, педагоги
6	Организация и проведение соревнований, фестивалей, конкурсов и мероприятий в Центре «Точка роста»	педагоги, обучающиеся	В течении года	Руководитель, Педагог-организатор, педагоги центра
7	Выставки творческих работ обучающихся Центра «Точка роста»	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог-организатор, педагоги центра
8	Клуб интересных встреч. Сетевое взаимодействие с учреждениями культуры, ОДО, филиалами.	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог-организатор, педагоги центра
УРОЧНАЯ И ВНЕУРОЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, РЕАЛИЗАЦИЯ ПРОГРАММ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ				

9	Торжественная линейка «Здравствуй школа»	педагоги, обучающиеся, родители	сентябрь	Руководитель, Педагог-организатор
10	Студия «Объектив» представляет: «День знаний» Видео репортаж	Педагоги, обучающиеся	сентябрь	Педагог - организатор
11	Всемирный день оказания первой медицинской помощи	обучающиеся	сентябрь	Педагог по ОБЖ
12	Всероссийский диктант по информационным технологиям «ИТ-диктант»	обучающиеся	сентябрь	Педагог по информатике
13	Урок цифры «Искусственный интеллект: промпт-инжиниринг»	обучающиеся	сентябрь	Педагог по информатике
14	Просветительская акция «Диктант здоровья»	обучающиеся	сентябрь	Педагог центра
15	День открытых дверей для дошколят	Подготовительная группа ДОУ	сентябрь	Педагог центра
16	Участие в осеннем марафоне «Территория добра»	педагоги, обучающиеся	октябрь	Педагог организатор
17	Студия «Объектив» представляет: «Кленовый лист, кленовый лист ты мне среди зимы приснись» Фото -вернисаж	обучающиеся	октябрь	Педагог - организатор
18	Студия «Объектив» представляет: «День учителя», видеоролик	педагоги, обучающиеся	октябрь	Педагог - организатор
19	Единый урок по гражданской обороне РФ	обучающиеся	октябрь	Педагог по ОБЖ
20	Интегрированный урок технологии и информатики	обучающиеся	октябрь	Педагоги технологии и информатики
21	Сказочный КВИЗ « В гостях у сказки»	обучающиеся	октябрь	Педагог центра
22	День открытых дверей для ДОУ	педагоги, обучающиеся	октябрь	Педагоги центра
23	Осенний турнир по шахматам	обучающиеся	октябрь	Педагог – организатор, педагог по шахматам
24	Интеллектуальная викторина «Мой папа-самый лучший»	обучающиеся	октябрь	Педагоги центра
25	Мастер-класс «открытка для папы»	обучающиеся	октябрь	Педагоги центра
26	Осенние нескучные каникулы!!! Как провести их интересно? (филворды, кроссворды, ребусы, викторины, шахматные задачи, просмотр мультфильмов, фильмов и т.д)	педагоги, обучающиеся, родители	октябрь	Педагог – организатор, педагоги
27	Шашечный турнир	обучающиеся	октябрь	Педагог по шахматам
28	Субботний интенсив	обучающиеся	ноябрь	Педагог – организатор, педагоги
29	Техно-квест	обучающиеся	ноябрь	Педагог – организатор, педагоги

30	День технологии «Делу время-потехе час»	обучающиеся	ноябрь	Педагог по технологии
31	Урок цифры. (Знакомство обучающихся с основами программирования и цифровыми технологиями)	обучающиеся	ноябрь	Педагог по информатике
32	Чудеса природы и техники. Интегрированный урок технологии и информатики	обучающиеся	ноябрь	Педагоги технологии и информатики
33	Урок, посвященный Всемирному дню информатики.	обучающиеся	ноябрь	Педагог по информатике
34	Игра «Веселые шахматы»	обучающиеся	ноябрь	Педагог по шахматам
35	Уроки доброты, посвящённые Международному дню толерантности	педагоги, обучающиеся, родители	ноябрь	Педагог-организатор
36	Фото-вернисаж. Студия «Объектив представляет: Конкурс «Моя, милая Мама»	педагоги, обучающиеся, родители	ноябрь	Педагог-организатор
37	«Тюменский шахматный турнир в точке роста» «Семейные шахматы»	педагоги, обучающиеся, родители	ноябрь	Педагог по шахматам
38	Открытые уроки по ОБЗР «Безопасность и защита человека в ЧС»	педагоги, обучающиеся	Ноябрь-декабрь	Педагог по ОБЖ
39	Реалистичные мультимедийные экскурсии с применением современных технологий — очков виртуальной реальности	педагоги, обучающиеся	декабрь	Педагог организатор центра, педагог по информатике
40	Интеллектуальная игра-викторина	педагоги, обучающиеся	декабрь	Педагог-организатор
41	Турнир по Киберспорту	обучающиеся	декабрь	Педагог-организатор
42	Мероприятие Cubogo – думай креативно»	педагоги, обучающиеся	декабрь	Педагог-организатор
43	Новогодний КВИЗ	педагоги, обучающиеся	декабрь	Педагог-организатор
44	Турнир по шахматам на приз Деда Мороза	педагоги, обучающиеся	декабрь	Педагог по шахматам
45	Квест - игра " По ступенькам финансовой грамотности"	педагоги, обучающиеся	декабрь	Педагог дополнительного образования
46	Фото-вернисаж. Студия «Объектив представляет: «С новым годом!»	обучающиеся	декабрь	Педагог-организатор
47	Зимние нескучные каникулы!!! Как провести их интересно? (филворды, кроссворды, ребусы, викторины, шахматные задачи, просмотр мультфильмов, фильмов в VK, на сайте)	педагоги, обучающиеся, родители	январь	Педагог – организатор, педагоги
48	Виртуальный - квест по ПДД с применением современных технологий — очков виртуальной реальности	педагоги, обучающиеся	январь	Педагоги информатики и ОБЖ

49	Субботний интенсив	педагоги, обучающиеся	январь	Педагог – организатор, педагоги
50	Цифровая иллюстрация «Зимние узоры»	педагоги, обучающиеся	январь	Педагог дополнительного образования
51	Квест-игра «Тайный сундучок»	педагоги, обучающиеся	январь	Педагог – организатор
52	Урок цифры. (Знакомство обучающихся с основами программирования и цифровыми технологиями)	обучающиеся	январь- февраль	Педагог по информатике
53	Scratch-олимпиада 2024	обучающиеся	февраль	Педагог по информатике
54	День науки в школе	педагоги, обучающиеся	февраль	Руководитель центра Педагоги центра
55	Квест –игра «Секретный пакет»	педагоги, обучающиеся	февраль	Педагоги центра
56	Дидактическая игра «ФИНИГРА»	педагоги, обучающиеся	февраль	Педагог дополнительного образования
57	Субботний интенсив «Интеллект БАТЛ»	педагоги, обучающиеся	февраль	Педагог – организатор
58	Фото-вернисаж. Студия «Объектив представляет: «С праздником 23 февраля!»	педагоги, обучающиеся	февраль	Педагог- организатор
59	Праздничный шахматный турнир	обучающиеся	март	Педагог по шахматам
60	Турнир по киберспорту	обучающиеся	март	Педагог- организатор
61	Фото-вернисаж. Студия «Объектив представляет: «С 8 марта поздравляем!»	обучающиеся	март	Педагог- организатор
62	Выставка творческих работ. "Объемное рисование 3D ручкой	обучающиеся	март	Педагог по технологии
63	Тематический урок по ГО	обучающиеся	март	Педагог по ОБЖ
64	Соревнование по робототехнике «Стройград»	обучающиеся	март	Педагог по информатике
65	Командная интеллектуальная игра «Эрудиты»	обучающиеся	март	Педагог дополнительного образования
66	Урок цифры. (Знакомство обучающихся с основами программирования и цифровыми технологиями)	обучающиеся	март	Педагог по информатике
67	Весенние нескучные каникулы!!! Как провести их интересно? (филворды, кроссворды, ребусы, викторины, шахматные задачи, просмотр мультфильмов, фильмов в VK, на сайте)	педагоги, обучающиеся, родители	март	Педагог – организатор, педагоги
68	Тематический урок ОБЗР ко дню пожарной охраны	обучающиеся	апрель	Педагог по ОБЖ

69	Игровая программа «В стране шахмат»	обучающиеся	апрель	Педагог по шахматам
70	Мастер-класс ко дню космонавтики	обучающиеся	апрель	Педагог по технологии
71	Веб-игра «Космический детектив: загадка семи банкнот»	обучающиеся	апрель	Педагог дополнительного образования
72	Субботний интенсив «Космическое путешествие»	педагоги, обучающиеся	апрель	Педагог – организатор
73	Урок цифры. (Знакомство обучающихся с основами программирования и цифровыми технологиями)	обучающиеся	апрель	Педагог по информатике
74	Фото-вернисаж. Студия «Объектив»	педагоги, обучающиеся	апрель-май	Педагог-организатор
75	Урок цифры. (Знакомство обучающихся с основами программирования и цифровыми технологиями)	обучающиеся	май	Педагог по информатике
76	Видеосъёмка мероприятий, посвященных празднованию Дня Победы, создание видеоролика.	педагоги, обучающиеся	май	Педагог - организатор Педагог дополнительного образования
77	Интеллектуальная викторина «Своя игра» ко Дню Победы	педагоги, обучающиеся	май	Педагог дополнительного образования
78	Фото-вернисаж. Студия «Объектив» представляет: «Выпуск 2024»	педагоги, обучающиеся	май	Педагог-организатор
79	Веб-игра «Тайна потерянной копилки»	обучающиеся, родители, педагоги	май	Педагог-организатор
80	«Единый день шахмат» – турнир, приуроченный к Международному Дню шахмат	обучающиеся	май	Педагог по шахматам
81	Турнир по киберспорту, посвященный Дню Победы.	обучающиеся	май	Педагог-организатор
МЕДИАСОПРОВОЖДЕНИЕ				
82	Сопровождение сайта Центра "Точка роста" МАОУ «Велижанская СОШ» группы VK	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог-организатор
83	Организация медиа-сопровождения школьных мероприятий	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог - организатор
84	Выпуск новостей «Точка роста»	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог организатор
ОРГАНИЗАЦИЯ И ПРОВЕДЕНИЕ ОЛИМПИАД				
85	Организация и проведение этапа всероссийской олимпиады	обучающиеся	Октябрь-декабрь	Руководитель центра

	школьников(школьный этап) по предметам « ОБЖ», «Технологии» «Информатики» на базе Центра.			Педагоги по предметам
ОРГАНИЗАЦИЯ КАНИКУЛЯРНОГО ОТДЫХА И ЗАНЯТОСТИ ШКОЛЬНИКОВ				
86	Организация и проведение мероприятий в каникулярное время	педагоги, обучающиеся	Октябрь Январь Март Июнь Июль Август	Руководитель, педагог-организатор, педагог доп. образования
ТЕМАТИЧЕСКИЕ НЕДЕЛИ В ЦЕНТРЕ				
87	Шахматная неделя	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог по шахматам
88	Неделя киберспорта	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог по информатике
89	Неделя легоконструирования	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог по информатике
90	Неделя технологии	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог по технологии
91	Неделя безопасности	педагоги, обучающиеся	В течении года	Педагог по ОБЖ
МЕРОПРИЯТИЯ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ				
92	Круглый стол «Результаты работы Центра»	Руководитель педагоги центра	Сентябрь Декабрь Март Май	Руководитель, педагог-организатор, педагоги доп. образования
СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ФИЛИАЛАМИ МАОУ «ВЕЛИЖАНСКАЯ СОШ», ДОУ МАОУ «ВЕЛИЖАНСКАЯ СОШ»				
93	Уроки, мастер-классы, мероприятия	Обучающиеся филиалов	В течении года по плану.	педагоги доп. образования

5. Базовый перечень показателей результативности Центра

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2019 года	Значение по годам	
			2024	2025
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра (человек)	£Xi	148	
2.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центра (человек)	ZYi	148	
3.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Информатика» на базе Центра (человек)	IZi	148	

4.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра, в рамках внеурочной деятельности	0,7* Pi	340	
5.	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центра (человек)	20*1	120	
6.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек)	100*1	1500	
7.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций (человек)	100*1	320	
8.	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	5*1	18	
9.	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», «Информатика», «ОБЖ» ежегодно (процентов)	100	100	
10.	Повышение квалификации иных сотрудников Центра «Точка роста» ежегодно (процентов)	100	100	

6. Кадровый состав по реализации деятельности Центра

Категория персонала	Позиция (содержание деятельности)	Ф.И.О.	Должность в школе	Обучение (проходил /не проходил обучение в рамках проекта)
Управленческий персонал	Руководитель	Ваганова Надежда Васильевна	Директор школы	да
Управленческий персонал	Руководитель	Столбова Ирина Александровна	Учитель русского языка	да
Основной персонал	Педагог дополнительного образования	Киви Ирина Олеговна	Учитель обществознания	да
	Педагог дополнительного образования	Семенова Валерия Антоновна	-	-
	Педагог-организатор	Киви Римма Алексеевна	Учитель музыки-ИЗО	да
	Педагог по предмету «ОБЗР»	-	-	-
	Педагог по предмету «Технология»	Слинкина Альбина Георгиевна	Учитель технологии	да

	Педагог по предмету «Информатика»	Тимофеев Алексей Андреевич	Учитель информатики	да
--	-----------------------------------	----------------------------	---------------------	----

7. Ожидаемые результаты реализации программы

Успешно действующий Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» позволит:

1. Охватить 100% обучающихся, осваивающих основную образовательную программу по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины» преподаваемых на обновленной материально-технической базе и применении новых методов обучения и воспитания;
2. Охватить не менее 70% обучающихся дополнительными образовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, а также с использованием дистанционных форм обучения и сетевого пространства;
3. Выполнять функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности.