

Утверждено:
Решение педагогического совета
протокол №1 от «28» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ №1
_____ Братикова Л.Ф.

Учебный план
дополнительного образования
центра образования цифрового и гуманитарного
профилей «Точка роста»
среднего общего образования
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №1
ст. Полтавская
Красноармейского района
Краснодарского края
на 2023-2024 учебный год

Учебный план дополнительного образования
Центра «Точка роста»
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы №1
ст. Полтавской
Красноармейского района
на 2023-2024 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

План дополнительного образования МБОУ СОШ № 1 в -11 классе обеспечивает введение в действие и реализацию федерального проекта «Современная школа»; а также рекомендации по изучению технологии, информатики, ОБЖ в Центрах образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка Роста», а именно:

- ориентацию на достижение цели и основного результата образования
- развитие на основе освоения универсальных учебных действий, познания и освоения мира личности обучающегося, его активной учебно-познавательной деятельности; формирование его готовности к саморазвитию и непрерывному образованию;
- воспитание и развитие качеств личности, отвечающих требованиям и задачам построения российского гражданского общества на основе принципов толерантности, диалога культур и уважения его многонационального, поликультурного и поликонфессионального состава;
- формирование соответствующей целям общего образования социальной среды развития обучающихся в системе образования, переход к стратегии социального проектирования и конструирования на основе разработки содержания и технологий образования, определяющих пути и способы достижения желаемого уровня (результата) личностного и познавательного развития обучающихся;
- признание решающей роли содержания образования, способов организации образовательной деятельности и учебного сотрудничества в достижении целей личностного и социального развития обучающихся;
- учет индивидуальных возрастных, психологических и физиологических особенностей обучающихся, роли, значения видов деятельности и форм общения при построении образовательного процесса и определении образовательно-воспитательных целей и путей их достижения;
- разнообразие индивидуальных образовательных траекторий и индивидуального развития каждого обучающегося, в том числе одаренных детей, детей-инвалидов и детей с ограниченными возможностями здоровья;

- опору на базовые образовательные технологии, относящиеся к деятельностному типу: проблемно-диалогическую технологию; технологию оценивания образовательных достижений; технологии проектной и исследовательской деятельности и др.
- 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», «Основы безопасности жизнедеятельности»
- формирование эффективной системы выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи, основанной на принципах справедливости, всеобщности и направленной на самоопределение и профессиональную ориентацию всех обучающихся
- создание к 2024 году современной и безопасной цифровой образовательной среды, обеспечивающей высокое качество и доступность образования всех видов и уровней
- внедрение национальной системы профессионального роста педагогических работников
- овладение обучающимися компетенций в области цифровой экономики
- создание условий для развития наставничества, поддержки общественных инициатив и проектов, в том числе в сфере добровольчества (волонтерства)
- обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование»
- реализация разно-уровневых общеобразовательных программ дополнительного образования цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей.
- внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования
- организация системы внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка образовательных программ для пришкольных лагерей
- содействие развитию шахматного образования
- вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность
- непрерывное развитие педагогических и управленческих кадров, включая повышение квалификации и профессиональной переподготовки руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы цифрового, естественнонаучного, технического, гуманитарного и социокультурного профилей.

- информирование и просвещение родителей в области цифровых и гуманитарных компетенций.

- информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности системы внеурочных мероприятий с участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах.

- создание и развитие общественного движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.

- **1. План дополнительного образования разработан с учетом требований следующих нормативных документов:** Федеральным законом от 29 декабря 2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 года № 1897 (в ред. от 21.12.2020)

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 287;

- Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 года № 286;

- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г. №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

- Методических рекомендаций по созданию и функционированию в общеобразовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, центров образования естественно-научной и технологической направленностей для использования в работе в 2022 и последующих годах ТВ-1913/02 от 01.11.2021);

- Приказом Минпросвещения России от 09.11.2018 № 196 (ред. от 30.09.2020) «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным общеобразовательным программам»;

- Письмом Минобрнауки России от 18.08.2017 № 09-1672 «О направлении методических рекомендаций по уточнению понятия и содержания внеурочной деятельности в рамках реализации основных общеобразовательных программ, в том числе в части проектной деятельности»;

- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 ноября 2015 года № 09-3242 «Методические рекомендации по проектированию дополнительных общеобразовательных программ»;

- Постановлением главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.06.2020 №16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28;
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2020 № 2 «Об утверждении санитарных правил СП 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- Методическими рекомендациями МР 3.1/2.4.0178/1-20 «Рекомендации по организации работы образовательных организаций в условиях сохранения рисков распространения COVID-19», утвержденные Федеральной службой по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека 08 мая 2020 года;
- Приказа МОН и МП КК №361 от 05.02.2019г. «О внесении изменений в приказ министерства образования, науки и молодежной политики от 28 октября 2018 г. №3840 «об утверждении комплекса мер, Концепции по реализации мероприятия федерального проекта «Современная школа» по обновлению материально технической базы для формирования у обучающихся современных технологических и гуманитарных навыков»

2. Направления дополнительного образования.

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 МБОУ СОШ № 1, 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.

План дополнительного образования Центра является частью образовательной программы муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 1. Под дополнительным образованием в рамках реализации Концепции следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения программы технологического и гуманитарного образования.

Цель:

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: 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.

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

№	Функции Центра	Комментарии
1.	<p>Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».</p>	<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 расписания, графики, скоординированные в рамках работы не только базовой школы, но школ округа; • с учетом оснащения Центра современным оборудованием организовать функциональные зоны формирования цифровых и гуманитарных компетенций, в том числе в рамках предметной области «Технология», «Информатика», «ОБЖ», определить новые виды образовательной ⁸ 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;

№	Функции Центра	Комментарии
		<ul style="list-style-type: none"> • 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 по лего-конструированию; • программа мультстудии; • программа кружка по прикладному конструированию; • программа кружка «Шахматы»; • программа кружка «Робототехника».

№	Функции Центра	Комментарии
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», «ОБЖ», «Информатика».
4.	Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.	<ul style="list-style-type: none"> • деятельность Хобби-центра; • сетевые занятия.
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; • деятельность Хобби-центра (на каникулах); • занятия в кружках.
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, 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 информационной

№	Функции Центра	Комментарии
		<p>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. • обучение в школе СДО.
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"> • видеоблог «Школьная волна»; • 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 организации и иных информационных ресурсах.</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
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; • сотрудничество с РДШ (Российское движение школьников).

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

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
1	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра.	Приказы о зачислении учащихся	Администрация, педагоги	сентябрь
2	Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ (дополнительных общеразвивающих программ) цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей	Разработка/корректировка + экспертиза: разноуровневых общеобразовательных программ. Условия: модульные, сетевая форма реализации, потенциал социокультурных/производственных объектов	Администрация, педагоги	в течение года
3	Кружок робототехники	Творческое и интеллектуальное развитие ребенка.	Учитель дополнительного	Сентябрь-май

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
		<p>Умение детей</p> <ul style="list-style-type: none"> -конструировать по графической модели; - строить по замыслу, развивать воображение, умение заранее обдумывать предметное содержание, назначение и строение будущей постройки, строительного материала и возможности размещения конструкции в пространстве; - работать в группе. 	образования	
4	Хобби-центр, Мастер-классы	Вовлечение учащихся в совместные проекты, умение презентовать свои увлечения.	Руководитель центра, педагог-организатор, родители, педагоги, учащиеся	1 раз в четверть (осенние, зимние, весенние каникулы)
5	Фестиваль творчества по робототехнике	Вовлечение учащихся в коллективное творческое дело, повышение потребности в ведении здорового образа жизни.	Руководитель центра, педагог-организатор	апрель
6	Мультстудия	Повышение информационной грамотности участников.	Педагог-организатор	сентябрь-май

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
7	Форум научно-исследовательских и проектных работ учащихся «Первые шаги в науку»	Развитие интеллектуальных, информационных, коммуникационных и творческих способностей учащихся. Развитие ораторского искусства.	Руководитель проекта, педагог-организатор	апрель
8	Лаборатория «Я поделюсь своим умением»	Презентация деятельности кружка, повышение уровня информированности о содержании кружка, интереса к участию в деятельности кружка.	Педагоги дополнительного образования	сентябрь – октябрь
9	Кружок «Шахматная гостинная»	Развитие интеллектуальных способностей учащихся.	Педагог дополнительного образования	сентябрь-май
10	Кружок «Робототехника»	Повышение информационной грамотности участников.	Педагог дополнительного образования	сентябрь-май
11	Школьный проект «Здоровое поколение»	Вовлечение учащихся в коллективное творческое дело, повышение потребности в ведении здорового образа жизни.	Руководитель центра, педагоги дополнительного образования	сентябрь-май

5. 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	Мальцева Елена Александровна	учитель информатики	да
Основной персонал	Педагог дополнительного образования	Корсунова Елена Николаевна	Учитель математики и информатики	нет
	Педагог дополнительного образования	Кузьменко Валерия Геннадьевна	учитель истории и обществознания	нет
	Педагог по шахматам	вакансия		да
	Педагог-организатор	Вавилкина Любовь Ивановна	учитель истории и обществознания	нет
	Педагог по предмету «ОБЖ»	Мартьянов Павел Николаевич	Учитель ОБЖ	нет
	Педагог по предмету «Технология»	Чучкалова Ольга Владимировна	Учитель технологии	нет
	Педагог по предмету «Информатика»	Мальцева Елена Александровна	Учитель математики и информатики	нет

6. Ожидаемые результаты реализации программы

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

1. Охватить 70% обучающихся, осваивающих основную образовательную программу по предметным областям «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» и дополнительными образовательными программами цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время,

преподаваемых наобновленной материально-технической базе и применении новых методов обучения и воспитания;

2.Выполнять функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации детей, педагогов, родительской общественности.

Руководитель Центра «Точка роста»

Малцева Е.А.

Приложение №1

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 1 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	1а.1б,1в,1г
	(2023-2024)
Кружок «Шахматная гостиная».	2
Итого часов:	2

Приложение №2

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.

директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

**Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 2 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.**

Форма занятий, наименование	Классы
	2а,2б,2в,2г
	(2023-2024)
Кружок «Шахматная гостиная».	2
Кружок «Робототехника»	4
Итого часов:	6

Приложение №3

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.

директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 3 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	3а,3б,3в,3г
	(2023-2024)
Кружок «Шахматная гостиная»	2
Кружок «Робототехника»	2
Итого часов:	4

Приложение №4

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

**Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 4 -го класса на 2023– 2024 учебный год.**

Форма занятий, наименование	Классы
	4а,4б,4в,4г
	(2023-2024)
Кружок «Шахматная гостиная»	2
Кружок «Робототехника»	2
Кружок «Раннее программирование»	4
Кружок «Компьютерная азбука»	4
Итого часов:	20 10

Приложение №5

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 5 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	5а,5б,5в,5г (2023-2024)
Кружок «Инфознайка»	3
Кружок «Промышленный дизайн»	4
Кружок « Шахматная гостиная»	1
Кружок «Робототехника»	1
ИТОГО	10

Приложение №6

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 6 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	ба,бб,бв,бг
	(2023-2024)
Кружок «Промышленный дизайн»	4
Кружок «Школа безопасности»	4
Кружок «Шахматная гостиная»	1
Кружок «Компьютерная графика»	2
ИТОГО	11

Приложение №7

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 7 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	7а,7б,7в,7г
	(2023-2024)
Кружок «VR-технологии»	1
Кружок «Школа безопасности»	2
Кружок «Промышленный дизайн»	1
Кружок «Шахматная гостиная»	1
Кружок «3Д моделирование»	1
ИТОГО	6

Приложение №8

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 8 -го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	8а,8б,8в,8г
	(2023-2024)
Кружок «Промышленный дизайн»	1
Кружок «Школа безопасности»	4
Кружок «Шахматная гостиная»	1
Кружок «VR-технологии»	1
ИТОГО	8

Приложение №9

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2024г.

директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов

Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»

МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района

для 9 -го класса на 2023– 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	9а,б,в,г
	(2023-2024)
Кружок «Основы программирования»	2
Кружок «Школа безопасности»	1
ИТОГО	2

Утверждено:
Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.
директор МБОУ СОШ № 1
_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов
Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 10 –го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	10а,б
	(2023-2024)
Кружок «Программирование на языке Python»	1
Кружок «Школа безопасности»	1
ИТОГО	2

Приложение №11

Утверждено:

Решение педагогического совета
протокол №1 от «_» августа 2023г.

директор МБОУ СОШ № 1

_____ Братикова Л.Ф.

Таблица - сетка часов

Дополнительных занятий Центра «Точка Роста»
МБОУ СОШ № 1 Красноармейского района
для 11 –го класса на 2023 – 2024 учебный год.

Форма занятий, наименование	Классы
	11а,б
	(2023-2024)
Кружок «Программирование на языке Python»	1
ИТОГО	1