

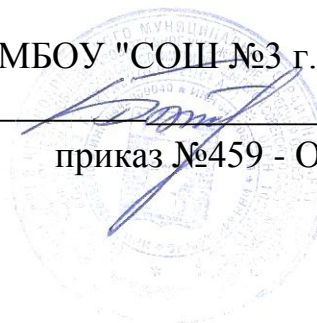
МБОУ "СОШ №3 г.Красноармейска Саратовской области имени Дважды Героя  
Советского Союза Скоморохова Н.М."

Утверждаю

Директор МБОУ "СОШ №3 г.Красноармейска"

Барабанова И.В.

приказ №459 - О/Д от 30.08.2023г



**ПРОГРАММА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  
**Центра образования**  
**цифрового и гуманитарного профилей**  
**«Точка роста»**  
**2023-2024 уч. год**

## Содержание

1. Аннотация.....	3
2. Паспорт программы.....	3
3. Функции Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».....	6
4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий.....	11
5. Кадровый состав.....	15
6. Ожидаемые результаты реализации программы.....	16
7. Дорожная карта.....	16

## 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 бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №3 г. Красноармейска Саратовской области имени Дважды Героя Советского Союза Скоморохова Н.М." 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.

## Паспорт программы

<b>Наименование программы</b>	Деятельность Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
<b>Основания для разработки</b>	Реализация федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».

программы	
<b>Нормативная база</b>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Конституция Российской Федерации;</li> <li>2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273;</li> <li>3. Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 29.05.2015 № 996-р) и План мероприятий по её реализации в 2021 — 2025 годах (Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.11.2020 № 2945-р), Стратегии национальной безопасности Российской Федерации (Указ Президента Российской Федерации от 02.07.2021 № 400).</li> <li>4. Федеральный Закон от 29 декабря 2012г. «273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;</li> <li>5. Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 декабря 2010 г. №1897, в редакции приказа Минобрнауки России от 11.12.2020 г. № 712 (далее - ФГОС ООО);</li> <li>6. Федеральный государственный стандарт основного общего образования, утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31 мая 2021 г. №287 (далее - ФГОС ООО-2021);</li> <li>7. Федеральный государственный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. №413, в редакции приказа Минобрнауки России от 11.13.2020г. №712 (далее- ФГОС СОО) (для X-XI классов всех общеобразовательных организаций);</li> <li>8. Примерная ООП основного общего образования, протокол ФУМО от 8 марта 2022 г. №1/22(далее ПООП ООО-22);</li> <li>9. Постановление главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания, обучения отдыха и оздоровления детей и молодежи» (далее – СП 2.4.3648-20);</li> <li>10. Постановление главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 года № 2 «Об</li> </ol>

	<p>утверждении санитарных правил и норм СанПин 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (далее – СанПин 1.2.3685-21);</p> <p>11. Концепции, утвержденные решением Коллегии Министерства просвещения Российской Федерации от 24 декабря 2018 года:</p> <p>Концепция преподавания предметной области «Технология» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы»;</p> <p>Концепция преподавания учебного предмета «Основы безопасности жизнедеятельности» в образовательных организациях Российской Федерации, реализующих основные общеобразовательные программы.</p> <p>Концепция развития математического образования в Российской Федерации, утвержденная Распоряжением Правительства Российской Федерации от 24 декабря 2013 г. N 2506-р;</p> <p>13. 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»;</p> <p>14. 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».</p> <p>15. Положение о функционировании Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МБОУ СОШ №3.</p>
<p><b>Основные разработчик</b></p>	<p>Руководитель и педагоги Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».</p>

<b>и программы</b>	
<b>Целевые ориентиры программы</b>	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».
<b>Задачи</b>	- 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.
<b>Сроки реализации программы</b>	01.09.2023 – 31.08.2024

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

<b>№</b>	<b>Функции Центра</b>	<b>Комментарии</b>
1.	Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметных областей «Технология»,	<ul style="list-style-type: none"> <li>детальное изучение Концепций предметных областей и внесение корректив в основные общеобразовательные программы и методики преподавания предметных областей «Технология», «Информатика», «Основы</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
	<p>«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>	<p>безопасности жизнедеятельности», включая интеграцию ИКТ в учебные предметы «Технология», «Информатика», «ОБЖ» .</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• реализация обновленного содержания общеобразовательных программ в условиях созданных функциональных зон, разработать расписания, графики, скоординированные в рамках работы не только базовой школы, но школ поселения;</li> <li>• 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 деятельности: цифровые обучающие игры, деятельностные, событийные образовательные практики, квесты, лабораторные практикумы, применение цифровых симуляторов, погружения в виртуальную и дополненную реальность и другие;</li> <li>• формирование в Центре пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности (с учетом нового оборудования и возможностей сетевого взаимодействия): 3D-моделирование; робототехника и системы автоматического управления;</li> <li>• 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</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
		<p>(коворкинг, медиазона и др.);</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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).</li> </ul>
2.	<p>Реализация программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках дополнительного образования.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• программа «Робототехника»</li> <li>• программа «Занимательная информатика»</li> <li>• программа «Программирование на Scratch»</li> <li>• программа «Журав»</li> <li>• программа «Самоделкин»</li> <li>• программа «Шахматная гостиная»</li> <li>• программа «Очумелые ручки»</li> <li>• программа «Я технолог для мальчиков»</li> <li>• программа «Я технолог для девочек»</li> <li>• программа «Город мастеров»</li> <li>• программа "Монеточка"</li> <li>• программа "Настольные игры"</li> <li>• программа "Волшебный объектив"</li> </ul>
3.	<p>Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового и гуманитарного профилей детям иных населенных пунктов сельских территорий.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• апробация по реализации отдельных модулей программ обучения на базе сетевых форм</li> </ul>



№	Функции Центра	Комментарии
4.	Внедрение кратковременных форм реализации программ дополнительного образования. Организация внеурочной деятельности в каникулярный период	<ul style="list-style-type: none"> <li>• занятия в кружках.</li> </ul>
5.	Содействие развитию шахматного образования.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• организация мероприятий в Центре по направлению шахматное образование (турниры для всех возрастных групп обучающихся разных уровней, занятия в кружках), привлечение родительской общественности на мероприятиях;</li> <li>• работа многофункциональной зоны - кабинет проектной деятельности обеспечивающая возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игре в свободное время, осуществление анализа и разбора шахматных партий.</li> </ul>
6.	Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• разработка и реализация межпредметных проектов в условиях интеграции общего и дополнительного образования в течение учебного года;</li> <li>• занятия научного общества</li> <li>• условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации</li> <li>• презентация продуктов проектной деятельности</li> <li>• участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория», «Финансовая грамотность»</li> <li>• фестиваль идей</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
7.	<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"> <li>• составление плана - графика повышения профессионального мастерства учителей;</li> <li>• повышение квалификации педагогов по методике преподавания новых разделов технологической подготовки (робототехника, лего-конструирование, 3Д-моделирование);</li> </ul>
8.	<p>Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.</p>	<p>Новости на сайте школы, Онлайн-тестирование ОГЭ и ЕГЭ, пробное онлайн-тестирование по предметам. Всероссийские онлайн диктанты. Всероссийские олимпиады школьников. Профорientация, работа по сетевому взаимодействию.</p>
9.	<p>Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общественности, в том числе на сайте образовательной организации и иных</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• подготовка информационных материалов о деятельности Центра для размещения на сайте школы и СМИ.</li> <li>• организация проведения Дней открытых дверей Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
	информационных ресурсах.	

**План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий**

№	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
<b>Учебно-воспитательные мероприятия</b>			
1	Экскурсия для первоклассников	2, 3 неделя сентября	Руководитель, педагоги центра
2	Всероссийский открытый урок «ОБЖ» (урок подготовки детей к действиям в условиях различного рода чрезвычайных ситуаций)	Сентябрь	Педагог ОБЖ, педагог-организатор.
3	Школьные соревнования по робототехнике	Октябрь (1-2 неделя)	Педагоги центра
4	Всероссийский конкурс научно-технологических проектов «Большие вызовы» в 2023/2024 учебном году	Октябрь-апрель	Педагоги центра
5	Шахматная олимпиада для учащихся 1-11 класса	Ноябрь	Педагоги по шахматам
6	Неделя IT технологий. (День открытых дверей)	Ноябрь	Педагоги центра
7	Конкурс поделок-поздравлений ко Дню матери «Мир в ладошках»	Ноябрь	Педагог-организатор
8	СЕМИНАР «Инженерные старты»	Ноябрь 4 неделя	Руководитель центра, педагог-организатор
9	Всероссийские уроки цифры Международный	1 Декабря	Педагоги центра

	онлайн-квест «Сетевичок»		
1 0	Шахматный турнир. Конкурсы и соревнования Точек роста	Январь – май	Педагоги по шахматам
1 1	Конкурс «Молния» для учащихся по конструкторам	Февраль - март	Педагоги центра
1 2	Школьная научно – практическая конференция учащихся школы «Мир глазами юных»	Март	Педагоги центра
1 3	Муниципальная научно – практическая конференция учащихся «К основам наук»	Март-апрель	Педагоги центра
1 4	Конкурс поделок «Грация»	Март-апрель	Педагоги центра
1 5	Выставка работ учащихся «Территория успеха»	Апрель	Педагоги
1 6	Разработка и реализация программ для оздоровительного лагеря с дневным пребыванием во время каникул	Октябрь, март	педагоги центра
1 7	Круглый стол «Итоги работы «Точки роста» за 2023-2024 г	Май	Руководитель центра, педагог-организатор, педагоги центра
1 8	Работа с онлайн- платформой: «Учи.ги», «ЯКласс», «Инфоурок» и др.	В течение года	Педагоги
1 9	Урок по безопасности в сети Интернет по материалам онлайн- площадки «Единый урок» (единый урок.рф).	В течение года	Педагоги информатики
2	Всероссийский проект	В течение года	Педагоги центра

0	«Билет в будущее» (bilet-help.worldskills.ru)		
2 1	Всероссийский открытый онлайн-урок «Проектория» (proektoria.online).	В течение года	Педагоги
<b>Внеурочные мероприятия</b>			
1	Шахматный турнир на приз Деда Мороза	Декабрь	Педагоги по шахматам
2	Конкурс слайдовых презентаций «Великие люди с ограниченными возможностями здоровья»	Декабрь - май	Педагоги информатики
3	Интеллектуальный квест «Пытливые умы» в рамках дня российской науки	8 февраля	Педагоги центра
4	Конкурс «Полетели»	Апрель	Педагоги центра
<b>Социо-культурные мероприятия</b>			
1	День солидарности в борьбе с терроризмом	3 сентябрь	Педагоги центра
2	День учителя	5 октября	Педагоги центра
3	Уроки доброты, посвящённые Международному дню толерантности	Ноябрь	Педагог- организатор. психолог
4	Круглый стол «День волонтёра».	5 декабрь	Педагоги информатики и технологии
5	День памяти о россиянах, исполнявших служебный долг за пределами Отечества	15 февраля	Педагог ОБЖ
6	Круглый стол «Дорогою добра», посвящённый весенней неделе добра	Апрель	Педагог-организатор
7	Международный день семьи	Май	Педагоги центра
<b>Мероприятия для педагогических работников</b>			
1	Реализация индивидуального	Сентябрь - декабрь	Руководитель Центпр, педагог-организатор,

	образовательного маршрута на основе выявленных профессиональных затруднений		педагоги дополнительного образования
2	Проведение семинара для педагогов ОУ «Возможности Точки роста»	1 полугодие	Педагоги школы
3	Участие в совещаниях в формате видеоконференц-связи	В течение года	Руководитель Центпрп, педагог-организатор, педагоги дополнительного образования
4	Участие в семинарах по организации лабораторных практикумов на базе Центра	В течение года	Руководитель Центпрп, педагог-организатор, педагоги дополнительного образования
5	Участие в стажировке педагогов центров "Точка роста"	В течение года	Руководитель Центпрп, педагог-организатор, педагоги дополнительного образования
6	Участие в профессиональных конкурсах	В течение года	Руководитель Центра, педагог-организатор, педагоги дополнительного образования

**Мероприятия по информационному сопровождению создания и функционирования Центра «Точка роста» на 2023-2024 уч. год**

№	Мероприятие	СМИ	Срок	Комментарий	Форма сопровождения	Ответств.
1	Обновление страницы на сайте школы	Сайт школы	сентябрь	Новости. Нормативны Расписание.	Материалы проекта	Ответственный за ведение сайта
2	Старт набора детей /запуск рекламной кампании. С размещением объявлений с информацией о наборе	сайт школы, ВК, Телеграмм	сентябрь	Он-лайн реклама и выпуск плакатов для размещения в местах массового пребывания	Новости, статьи	Руководитель центра, педагог организатор

	обучающихся в Центр			жителей у магазинов на информационных щитах. Организация горячей линия (телефон, интернет) по вопросам набора детей		
3	Поддержание интереса к Центру и общее информационное сопровождение	Печатные СМИ, сайт школы	В течение года	Репортажи о работе Центра, отзывы обучающихся и родителей	Новости	Руководитель центра

### Кадровый состав по реализации деятельности Центра

Категория персонала	Позиция (содержание деятельности)	Ф.И.О.	Должность в школе	Обучение (проходил в рамках проекта)
Управленческий персонал	Руководитель структурным подразделением. Педагог дополнительного образования.	Шатенова Наталья Николаевна	Учитель информатики	да
Основной персонал	Педагог дополнительного образования	Хижняков Александр Алексеевич	Учитель физической культуры	да
	Педагог дополнительного образования Педагог-	Молчанова Наталья Николаевна	Учитель начальных классов	да

	организатор			
	Педагог дополнительного образования	Молчанов Юрий Александрович	Учитель ОБЖ и физической культуры	да
	Педагог дополнительного образования	Селиванова Ирина Николаевна	Учитель технологии	да
	Педагог дополнительного образования	Стафеева Ирина Анатольевна	Учитель дефектолог	да
	Педагог дополнительного образования	Коробова Анна Николаевна	Учитель начальных классов	

### **Ожидаемые результаты реализации программы**

Успешно действующий Центр образования 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, преподаваемых на базе центра «Точка роста»;
2. Выполнять функцию общественного пространства для развития общекультурных компетенций, цифрового и шахматного образования, проектной деятельности, творческой самореализации участников.

### **Типовой план (дорожная карта) первоочередных действий по созданию и функционированию Центров образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»**

№	Наименование мероприятия	Результат	Сроки
---	--------------------------	-----------	-------



1.	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра.	Приказы о зачислении обучающихся	Август
2.	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра в системе АИС «Навигатор»	Обработка заявок, формирование групп	Август-сентябрь
3.	Реализация программ центра «Точка роста»	Разработка/корректировка: программ.	Август 2023 в течение года
4.	Зачисление детей в группы в системе АИС «Навигатор»	Формирование групп, зачисление детей в «Навигатор» по приказу школы.	Сентябрь
5.	Работа центра в соответствии с планом работы и расписанием	Проведение занятий по расписанию	Сентябрь-август
6.	Повышение квалификации (профмастерства) сотрудников и педагогов Центров, в том числе по новым технологиям преподавания предметной области «Технология», «Информатика», «ОБЖ»: 1. Анализ кадрового состава Центров 2. Обеспечение участия педагогов и сотрудников в повышении квалификации на онлайн платформе 3. Обеспечение участия педагогического состава в очных курсах повышения квалификации, программах переподготовки кадров	Представление информации о кадровом составе Свидетельство о повышении квалификации Отчет по программам переподготовки кадров	Сентябрь 2023 – август 2024