

**«ПРИНЯТО»**

педагогическим советом  
МБОУ «Салаусский  
многопрофильный лицей»»  
Протокол №3 от 23.08.2024г.

**«УТВЕРЖДЕНО»**

приказом директора  
МБОУ «Салаусский  
многопрофильный лицей»  
28.08.2024г. № 100  
\_\_\_\_\_ Загидуллин Н.Н..



**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат: 5246C80010B28D804D58BE8590981BAA  
Владелец: Загидуллин Нурсиль Нурисламович  
Действителен с 21.10.2024 до 21.01.2026

## **ПРОГРАММА**

деятельности образовательного центра  
цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»  
муниципального бюджетного общеобразовательного  
учреждения «Салаусский многопрофильный лицей»  
Балтасинского района Республики Татарстан»  
(2024-2025год)

2024 г.

## Содержание

1. Аннотация .....	3
2. Паспорт программы.....	4
3. Функции Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей .....	6
4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».....	10
5. Базовый перечень показателей результативности деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» .....	14
6. Кадровый состав по реализации деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» .....	15
7. Приобретенные оборудования в рамках реализации программы.....	16
8. Ожидаемые результаты реализации программы .....	19

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».

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» создан в целях развития и реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей.

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.

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

<b>Наименование программы</b>	Деятельность Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
<b>Основания для разработки программы</b>	Реализация федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».
<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. 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»;</li> <li>4. Приказ Министерства образования и науки Республики Татарстан от 30 сентября 2019 года № под-1376/19 «Об утверждении перечня образовательных организаций, на базе которых в 2019 году будут созданы Центры цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»</li> </ol>
<b>Основные разработчики программы</b>	Педагоги Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
<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»,

	<p>«Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания,</p> <p>- 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.</p>
<b>Сроки реализации программы</b>	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 содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».	<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 безопасности жизнедеятельности», включая интеграцию ИКТ в учебные предметы «Технология», «Информатика», «ОБЖ».</li> <li>• реализация обновленного содержания общеобразовательных программ в условиях созданных функциональных зон.</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, погружения в виртуальную и дополненную реальность и другие;</li> <li>• организация контроля за реализацией обновлённых общеобразовательных программ;</li> <li>• разработка инструментария для оценивания результатов освоения образовательных программ;</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 (коворкинг, медиазона и др.);</li> </ul>
2.	Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ цифрового	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа социально-педагогической направленности «Шахматы». Возраст обучающихся: 11-17 лет;</li> <li>• Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
	и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся.	<p>направленности «Инфознайка». Возраст обучающихся:10-15 лет;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа гуманитарной направленности «Безопасное колесо». Возраст обучающихся:9-14 лет;</li> <li>• Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа физкультурно-спортивной направленности «Играем в шашки». Возраст обучающихся:6-7 лет;</li> <li>• Дополнительная общеобразовательная общеразвивающая программа технической направленности «Робототехника». Возраст обучающихся:10-16 лет;</li> </ul>

№	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"> <li>• апробация по реализации отдельных модулей программ обучения на базе сетевых форм;</li> <li>• проведение сетевых уроков по предметам «Технология», «ОБЖ», «Информатика».</li> </ul>
4.	Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• сетевые занятия</li> </ul>
5.	Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• занятия в кружках.</li> </ul>
6.	Содействие развитию шахматного образования.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• организация мероприятий в Центре по направлению шахматное образование (турниры для всех возрастных групп учащихся разных уровней, занятия в кружках), привлечение родительской общественности на мероприятиях;</li> <li>• работа многофункциональной зоны (1 этаж МБОУ «Салауский многопрофильный лицей» - Шахматный клуб), обеспечивающая возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игре в свободное время, осуществлению анализа и разбора шахматных партий.</li> </ul>
7.	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>• условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации;</li> <li>• презентация продуктов проектной деятельности - конференция научно исследовательских и проектных работ учащихся «От школьного проекта к практическим делам»</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
8.	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.	<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>
9.	Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• СМИ</li> <li>• Сайт лица</li> </ul>
10.	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.	<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>

**4. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в  
Центре «Точка роста»**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Результат</b>	<b>Ответственный</b>	<b>Срок исполнения</b>
1	Организация набора детей, обучающихся по программам Центра.	Приказы о зачислении учащихся	Администрация, педагоги	сентябрь
2	Реализация дополнительных общеобразовательных программ (дополнительных общеразвивающих программ) цифрового и гуманитарного профилей	Разработка/корректировка дополнительных общеобразовательных программ. Условия: модульные, сетевая форма реализации.	Администрация, педагоги	в течение года
3	Муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по предметам «Технология», «ОБЖ», «Информатика»	Развитие интеллектуальных способностей учащихся, развитие проектной и исследовательской деятельности	Учителя технологии, ОБЖ, информатики	октябрь

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
4	Соревнования «Шашечный бой»	Формирование у детей навыков в шашечной игре, создание соответствующей учебной социально-профессиональной среды для детей, оптимизация форм, средств и методов развития, умений и навыков детей.	Педагог дополнительного образования, педагог-организатор, родители.	1 раз в четверть и осенние, зимние, весенние каникулы
5	Викторина «Шахматы-умный спорт» (2-7 кл.)	Развитие интеллектуальных способностей учащихся, шахматного таланта	Педагог дополнительного образования, учащиеся «Шахматного клуба»	ноябрь
6	Открытие выставки и защита проекта «Объемная бумажная модель» (1-3 кл.)	Формирование у обучающихся базовых компетенций в области макетирования и ведения проектной деятельности.	Педагог дополнительного образования, педагог-организатор, родители	декабрь
7	Лаборатория «Я поделюсь своим умением» (1-11 кл.)	Презентация деятельности дополнительных общеобразовательных общеразвивающих программ дополнительного образования, повышение уровня информированности о содержании направлений дополнительного образования, интереса к участию в их деятельности	Педагоги дополнительного образования	ноябрь-декабрь
8	Межсетевой проект «Книги-юбиляры!» (1-11 кл.)	Развитие информационных и творческих способностей учащихся.	Развитие информационных и творческих способностей учащихся.	Ноябрь-декабрь
9	Шахматный турнир по классам (3-11 кл.)	Развитие шахматного таланта, развитие нестандартного мышления	Педагог дополнительного образования, педагог-организатор,	декабрь

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
10	Акция «Всемирный День борьбы со СПИДом» (5-11 кл.)	Пропаганда здорового образа жизни, привлечение учащихся к проблеме социального здоровья.	Педагог-организатор	декабрь
11	Межсетевые соревнования «Белая ладья» (3-11 кл., родители)	Развитие и становление личности учащихся, их самореализация и свободное самовыражение, развитие шахматного таланта, развитие нестандартного мышления и способности мыслить гибко и четко, развитие умения работать в команде.	Педагог дополнительного образования, педагог-организатор, классные руководители, родители	январь
12	Конкурс творческих проектов учащихся объединения «Промышленный Дизайн» (5-11 кл.)	Формирование у обучающихся базовых компетенций в области технического дизайна и умения грамотно вести проектную деятельность. Интеграция цифровых технологий с макетированием позволяет обучающимся реализовать себя в новой области творчества – промышленном дизайне.	Учитель информатики, педагог дополнительного образования, педагог-организатор	<b>февраль</b>
13	Аллея моих достижений (1-11 кл.)	Презентация достижений, повышение потребности в самореализации, достижении результата своей деятельности.	педагог-организатор, педагоги дополнительного образования	1 раз в полугодие
14	Выставка фоторабот «Стоп-кадр!» (4-8 кл.)	Развитие творческого мышления, развитие навыков работать как индивидуально, так и в коллективе. Освоение юными фотографами искусства создания качественных фотоснимков на базе самостоятельной творческой деятельности.	Педагог дополнительного образования, педагог-организатор, родители	март

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
15	Мероприятие «Моя жизнь в моих руках»	Развитие навыков оказания первой медицинской помощи, развитие навыков работать как индивидуально, так и в коллективе	Педагог дополнительного образования, педагог-организатор, родители	март
16	Муниципальная конференция научно-исследовательских и проектных работ учащихся «От школьного проекта к практическим делам» (1-11 кл.)	Развитие интеллектуальных, информационных, коммуникационных и творческих способностей учащихся. Развитие ораторского искусства.	Педагог-организатор, педагоги дополнительного образования, НОУ(научное общество учащихся)	апрель
17	Реализация проекта «Путешествие в мир роботов» (4-9 кл.)	Формирование у обучающихся навыков работы в коллективе, развитие самостоятельного технического творчества.	Педагог дополнительного образования программы по робототехнике, педагог-организатор	апрель
18	Общешкольный проект к 75-летию Победы «Мы помним» (1-11 кл.)	Вовлечение учащихся в коллективное творческое дело, патриотическое воспитание	Педагог-организатор, педагоги дополнительного образования, учителя	май
19	VR экскурсии (конкурс работ учащихся 8-11 кл.)	Личностное развитие учащихся, открытие в себе новых возможностей и способностей, а также определение с выбором будущей профессии.	Учитель информатики	май

## 5. Базовый перечень показателей результативности Центра

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2020 года	Значение по годам		
			2023	2024	2025
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Технология» на базе Центра (человек)	£Xi			
2.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности» на базе Центра (человек)	ZYi			
3.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Математика и информатика» на базе Центра (человек)	IZi			
4.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра, в рамках внеурочной деятельности	0,7* Pi			
5.	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центра (человек)	20*I			
6.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек)	100*1			
7.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социальнокультурных компетенций (человек)	100*1			
8.	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	5*1			
9.	Повышение квалификации педагогов по предмету «Технология», «Информатика», «ОБЖ» ежегодно (процентов)	100			
10.	Повышение квалификации иных сотрудников Центра «Точка роста» ежегодно (процентов)	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	Закиров Ракип Накипович		да
Основной персонал	Педагог по шахматам	Хурматуллин Ришат Рашитович	Учитель физики	да
	Педагог по предмету «Технология»	Загидуллин Нурсиль Нурисламович	Учитель технологии	да
	Педагог по предмету «Технология»	Газизов Фарит Рашидович	Учитель технологии	да
	Педагог по предмету «Информатика»,	Закиров Ракип Накипович	Учитель информатики	да
	Педагог по предмету «ОБЖ»	Гилязов Раниль Фаритович	Учитель ОБЖ	да

## 7. Оборудования, предоставленные в рамках реализации программы «Точка роста»

№ п/п	Наименование	Кол ичес тво	Цена	Сумма	Накладная
1	1. Шины транспортные иммобилизационные складные для рук и ног МЕДПЛАНТ, предназначена для иммобилизации и транспортировки пострадавших с травмой верхней и нижней конечностей	1	5400,00	5400,00	Накладная № 58 от 16.10.2020
	2. Воротник шейный МЕДПЛАНТ, предназначен для иммобилизации и транспортировки пострадавших с травмами шейного отдела позвоночника	1	1800,00	1800,00	
	3. Табельные средства для оказания первой медицинской помощи «ВИТАЛ»	1	1550,00	1550,00	
2	1. Учебный торс взрослого человека для демонстрации и отработки навыков процедур сердечно-легочной реанимации.	1	28652,50	28652,50	Накладная № 16 от 20.08.2020
	2. Учебная модель молодого человека для демонстрации и отработки навыков удаления инородного тела из дыхательных путей	1	32342,00	32342,00	
	3. Учебный набор анатомических ран и	1	37925,03	37925,03	

	травм				
3	Многофункциональное устройства (МФУ) Pantum M6550NW	1	8985,35	8985,35	Накладная № 93 от 20.08.2020
4	Часы шахматные Кварц	3	2400,00	7200,00	Накладная № 177 19.10.2020
5	1.Квадрокоптер	3	10 554,30	31662,90	Накладная №31 от 15.10.2020
	2.Инженерный набор для сборки квадрокоптера (телефон)	1	93575,00	93575,00	
6	Планшетный компьютер-трансформер мобильного класса	10	19551,00	234612,00	Накладная № 116 от 21.09.2020
7	1.Комплект карт памяти microSDXC UHS-1 Sandisk Ultra 80 64 Gb – 2 шт	1	1900, 00	1900, 00	Накладная №134 от 19.10.2020
	2.Штатив Nama Star 61 4161	1	2200,00	2200,00	
	3.Микрофон Thomson M 135	1	1600,00	1600,00	
8	Практическое пособие для изучения основ механики, кинематики, динамики в начальной и основной школе(количества наборов 3шт)	1	50490,00	50490,00	Накладная № 90\12 27.07.2020
9	1.Аккумуляторная дрель-винтоверт Варяг ДА-16\2П	2 шт	3002,81	6005,61	Накладная № 1334 05.10.2020
	2.Многофункциональн ый инструмент(мультишуруповерт) Вихрь-Г-150	2 шт	1677,23	3345,46	
	3.Клеевой пистолет Mirax	3 шт.	333,25	999,75	
	4.Цифровой штангенциркуль Dr.IRON	3 шту к	922,90	2768,69	
	5.Электролобзик ЗУБР	2 шт	1743,75	3487,50	
	6.Ручной лобзик «Сибин»	5 шт	775	3875,00	

	7.Канцелярские ножи Стайер	5 шт	133,69	668,43	Накладная №1440 от 05.10.2020
10	1.Набор сверл по и буров 16 пр	1шт			
	2.Набор STAYER Биты с магнит. адаптером, 61 предмет	1шт			
	3.Набор пилок для лобзика СЕВ 305 НР- АСС	2шт			
	4.Стержни STAYER для клеевого пистолета, прозрачный по стеклу и пластику 11*200мм 10шт	3шт			
	5.Полотно для лобзика СИБИН,130мм 20 шт	5шт			Накладная № 00000354 от 06.11.2020
11	1.Стол шахматной разлиновкой 800*600*760	3	4333,33	15600,00	
	2.Стол трапеция для проектной зоны 1200*520*600	3	3877,5	13959,00	
	3.Стул ученический регулируемый 3-5 гр	12	983,33	14160,00	

Всего на сумму: 561045,22 рублей

## **8. 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 жизнедеятельности» 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.

Лист согласования к документу № согл-17506645-1 от 17.12.2024  
Инициатор согласования: Загидуллин Н.Н. директор  
Согласование инициировано: 17.12.2024 08:42

Лист согласования		Тип согласования: <b>последовательное</b>		
№	ФИО	Срок согласования	Результат согласования	Замечания
1	Загидуллин Н.Н.		 Подписано 17.12.2024 - 08:43	-