

МБОУ «Ужурская средняя общеобразовательная школа №1 имени ГСС А.К. Харченко»

Утверждаю
Директор МБОУ «Ужурская СОШ №1
им. ГСС А.К. Харченко»
Л.В. Головач
Приказ № 01-04-158/1 от 02.09.2024 г.

Программа

деятельности Центра образования
цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»
муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения
«Ужурская средняя общеобразовательная школа №1
имени Героя Советского Союза А.К. Харченко»

Содержание

1.	Аннотация	3
2.	Паспорт программы	4-5
3.	Функции Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей	5-8
4.	План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	8-10
5.	Базовый перечень показателей результативности деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	10- 11
6.	Кадровый состав по реализации деятельности Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»	11-12
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 «Труд» (Технология), «Информатика» и «Основы безопасности и защиты Родины». 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 «Ужурская средняя общеобразовательная школа №1 им. Героя Советского Союза А.К. Харченко», 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 «Труд» (Технология), «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины».

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

3. 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	<p>1. Конституция Российской Федерации;</p> <p>2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273;</p> <p>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»;</p> <p>4. Приказ Министерства образования, науки и молодежной политики Красноярского края от 21.05.2019 года №1772 «Об утверждении первоочередных мероприятий (дорожной карты), медиаплана и примерного положения о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»;</p> <p>5. План (дорожная карта) первоочередных действий по созданию и функционированию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».</p> <p>6. Положение о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ «Ужурская СОШ № 1 им. ГСС А.К. Харченко».</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 «Труд» (Технология), «Информатика» и «Основы безопасности и защиты Родины».
Задачи	<p>- 100% охват контингента обучающихся образовательной организации, осваивающих основную общеобразовательную программу по учебным предметам «Труд» (Технология), «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания,</p> <p>- не менее 70% охват контингента обучающихся – дополнительными общеобразовательными программами</p>

	цифрового и гуманитарного профилей во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства.
Сроки реализации программы	02.09.2024 – 31.08.2025

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 «Труд» (Технология), «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины», в том числе обеспечение внедрения обновленного содержания преподавания основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».</p>	<p>Детальное изучение Концепций предметных областей и внесение корректив в основные общеобразовательные программы и методики преподавания предметных областей «Труд» (Технология), «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины», включая интеграцию ИКТ в учебные предметы «Труд» (Технология), «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины».</p> <p>Реализация обновленного содержания общеобразовательных программ в условиях созданных функциональных зон, разработать расписания, графики, скоординированные в рамках работы не только базовой школы, но школ района.</p> <p>С учетом оснащения Центра современным оборудованием организовать функциональные зоны формирования цифровых и гуманитарных компетенций, в том числе в рамках предметной области «Труд» (Технология), «Информатика», «Основы безопасности и защиты Родины», 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;</p> <p>организация контроля за реализацией обновлённых общеобразовательных программ;</p> <p>разработка инструментария для оценивания результатов освоения образовательных программ;</p> <p>формирование в Центре пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности (с учетом нового оборудования и возможностей сетевого взаимодействия): 3D-моделирование; робототехника и системы автоматического управления;</p> <p>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.);</p>

		участие в разработке вариативных модулей технологической подготовки современного производства – инженерно-технологического, медицинского или интегративного модуля изучения содержания учебного материала.
2.	Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся.	Программа кружка «Шахматы»; программа кружка «Школьный медицентр»; программа кружка «Юный дизайнер»; программа кружка «Маршрут выживания»; программа кружка «Робототехника»; программа кружка «Конструирование и моделирование»; программа кружка «Думай как миллионер»; программа кружка «Студия ЗУМ»; программа кружка «Информашка»; программа кружка «БПЛА».
3.	Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным программам цифрового и гуманитарного профилей детям иных населенных пунктов сельских территорий.	Апробация по реализации отдельных модулей программ обучения на базе сетевых форм.
4.	Внедрение сетевых форм реализации программ дополнительного образования.	
5.	Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей.	Программа пришкольного лагеря
6.	Содействие развитию шахматного образования.	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 шахматной зоны, обеспечивающей возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игр в свободное время.
7.	Вовлечение обучающихся и педагогов в проектную деятельность.	Разработка и реализация межпредметных проектов в условиях интеграции общего и дополнительного образования в течение учебного года; кружки внеурочной деятельности, проектные сессии; условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации; участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория».
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.	Составление плана - профессионального мастерства учителей; повышение квалификации педагогов по методике преподавания разделов технологической подготовки (робототехника, конструирование, 3Д-моделирование, БПЛА)
9.	Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.	Сайт школы, ВК
10.	Информационное сопровождение учебно воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов,	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».

	родительской общественности, в том числе на сайте образовательной 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.	Деятельность центров школьного ученического самоуправления. Волонтерский отряд школы. Движение первых. Юнармия.

**4. План мероприятий на 2024 -2025 учебный год
естественнонаучной и технологической направленностей
Центра «Точка роста»**

№ п / п	Мероприятия	Целевая аудитория,	Сроки проведения	Ответственные
Направление 1. Проведение совместных мероприятий для обучающихся и педагогических работников				
1	<i>Организация участия обучающихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады школьников</i>	<i>Обучающиеся 5-11 классов (по итогам школьного этапа)</i>	<i>Сентябрь-октябрь 2024 г.</i>	<i>руководитель центра педагоги центра</i>
2	<i>Проведение экскурсий для обучающихся 1-4 классов «Возможности Центра «Точка роста»</i>	<i>Обучающиеся 1-4 классов</i>	<i>Октябрь 2024г.</i>	<i>педагог-организатор, руководитель центра, педагоги центра</i>
3	<i>Мастер-классы педагогов центра «Точка роста»</i>	<i>Учителя начальных классов</i>	<i>Ноябрь 2024г.</i>	<i>руководитель центра, педагоги центра</i>
4	<i>День лаборатории. Открытый практикум по технологии</i>	<i>Обучающиеся</i>	<i>Ноябрь 2024г.</i>	<i>учителя технологии</i>

5	Методическая неделя «Организация учебно-воспитательной и внеурочной деятельности в Центре «Точка роста»	Учителя-предметники	Декабрь 2024г.	педагог-организатор, руководитель центра, педагоги центра
6	Круглый стол «Формула успеха». Обмен опытом объединений «Точкироста».	Педагоги центра	Январь 2025г.	руководитель центра, педагоги центра
7	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся»	Учителя физики, труда (технологии), информатики, ОБЗР, обучающиеся	Апрель 2025г.	руководитель центра, педагоги центра
8	Гагаринский урок «Космос – это мы!»	Обучающиеся	12.04.2025 г.	педагог-организатор, руководитель центра, педагоги центра
9	Проектная мастерская для педагогов и обучающихся центров образования	Педагогические работники и обучающиеся центров	Апрель-май 2025 г.	руководитель центра, педагоги центра
Направление 2. Организация и участие в региональных и межрегиональных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы				
1	Участие педагогов центра «Точка роста» в районных и региональных онлайн мероприятиях по вопросам преподавания предметов на современном оборудовании	Учителя	По плану	педагоги центра
4	Участие педагогов Центра «Точка роста» в муниципальных и региональных мероприятиях	Учителя	В течение года	педагоги центра
Направление 3. Участие в мероприятиях, организуемых Министерством просвещения Российской Федерации				
1	Всероссийский образовательный проект в сфере цифровой экономики «Урок цифры»	Педагогические работники центра, Обучающиеся	Декабрь 2024 года – апрель 2025 года	руководитель центра, педагоги центра
Направление 4. Популяризация национального проекта «Образование»				
1	Пресс-обзор мероприятий центра «Точка роста» для родителей, на сайте ОУ, в группе ВК)	Руководящие и педагогические работники ОУ, родители, общественность	В течение учебного года	педагог-организатор, администрация ОУ, руководитель центра
2	Размещение актуальной информации о работе центра «Точка роста» на сайтешколы, в социальных сетях, на информационных стендах в школе.	Руководящие и педагогические работники ОУ, родители, общественность	В течение учебного года	педагог-организатор, администрация ОУ, руководитель центра

Направление 5. Поддержка реализации сетевых образовательных программ с использованием центра «Точка роста»				
1	Участие в реализации сетевых образовательных программ (посогласованию)	Руководящие и педагогические работники ОУ,	В течение учебного года	администрация ОУ руководитель центра
Направление 6. Вовлечение обучающихся в различные формы сопровождения и наставничества				
1	Организация наставничества обучающихся ОУ с учетом целевой методологии наставничества	Обучающиеся, педагоги центра	В течение года	руководитель центра
Направление 7. Организация профориентационной деятельности обучающихся				
1	Участие в проекте «Билет в будущее»	Обучающиеся 6-11 классов	В течение года	руководитель и педагоги центра
2	Участие в проекте «Шоу профессий»	Обучающиеся 6-11	В течение года	педагоги центра
3	Профориентационная эстафета «Цифровые технологии в профессиях»	Обучающиеся 8-11 классов	Март 2025 г.	педагог-организатор руководитель и педагоги центра
Направление 8. Развитие проектной деятельности ОУ за счет ресурсов центра «Точка роста»				
1	Социальное проектирование с обучающимися	Обучающиеся, педагоги центра	В течение учебного года	руководитель центра педагоги центра
2	Конференция проектных и исследовательских работ	Обучающиеся	Апрель 2025 г.	педагог-организатор руководитель центра педагоги центра

5. Базовый перечень показателей результативности Центра

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2019 года	Значение по годам				
			2020	2021	2022	2023	2024
1.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Труд» (Технология) на базе Центра (человек)	£Xi	349	308	311	305	334
2.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Основы безопасности и защиты Родины» на базе Центра (человек)	ZYi	184	181	267	266	274
3.	Численность детей, обучающихся по предметной области «Информатика» на базе Центра (человек)	IZi	251	226	279	282	274

4.	Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на базе Центра, в рамках внеурочной деятельности	0,7* Pi	311	294	275	347	179
5.	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центра (человек)	20*I	35	27	23	23	29
6.	Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек)	100*1	0	0	0	48	93
7.	Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций (человек)	100*1	378	402	407	578	680
8.	Количество проведенных на площадке Центра социокультурных мероприятий	5*1	16	25	21	26	26
9.	Повышение квалификации педагогов по предмету «Труд» (Технология), «Информатика», «ОБЗР» ежегодно (процентов)	100	100	100	100	100	100
10.	Повышение квалификации иных сотрудников Центра «Точка роста» ежегодно (процентов)	100	100	100	100	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	Бондаренко Любовь Ильинична	Учитель ИЗО, «Труд» (технология)	да
Основной персонал	Педагог дополнительного образования	Куликова Надежда Владимировна	Учитель истории, обществознания	да
	Педагог по шахматам	Осадчая Дарина Витальевна	Организатор	Нет
	Педагог организатор	Веровская Ирина Александровна	Учитель музыки	нет
	Педагог по предмету «ОБЗР», педагог дополнительного образования	Красникова Виктория Юрьевна	Учитель ОБЖ	да

	Педагог по предмету «Труд» (Технология)	Ушатский Андрей Сергеевич	Учитель технологии	нет
	Педагог по предмету «Информатика»	Вдовин Виктор Валерьевич	Учитель физики, информатики	да
	Педагог по предмету «Информатика», Педагог дополнительного образования	Ергаева Валентина Петровна	Учитель начальных классов, информатики	да
	Педагог дополнительного образования	Нартова Ирина Геннадьевна	Учитель иностранного языка (англ)	да
	Педагог дополнительного образования	Чернов Алексей Сергеевич	СОШ №3, 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 «Труд» (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.