

«ПРИНЯТО»

педагогическим советом

МБОУ СОШ № 2 с.п. «Село Хурба»

Протокол от \_\_\_\_\_ 2019г. № \_\_\_\_\_

«УТВЕРЖДЕНО»

приказом директора

МБОУ СОШ № 2 с.п. «Село Хурба»

От \_\_\_\_\_

В. С. Никитина

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## ПРОГРАММА

~~деятельности Центра образования~~

цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста»

муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

средней общеобразовательной школы № 2

сельского поселения «Село Хурба»

(2019-2021 год)

## Содержание

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

## 1. Аннотация

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

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

Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» является общественным пространством МБОУ СОШ №2 сельского поселения «Село Хурба» осуществляющей образовательную деятельность по ОП НОО, ООО и СОО и направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Технология», «Информатика», «Основы безопасности жизнедеятельности».

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

## 2. Паспорт программы

Наименование программы	Деятельность Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».
Основания для разработки программы	Реализация федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».
Нормативная база	1. Конституция Российской Федерации; 2. Закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 года № 273; 3. Распоряжение Министерства просвещения РФ от 01.03.2019 г № Р-23 «Методические рекомендации по созданию мест для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного, технического и гуманитарного профилей в образовательных организациях, расположенных в сельской местности и малых городах, и дистанционных программ обучения определённых категорий обучающихся, в том числе на базе сетевого взаимодействия»; 4. Дорожная карта по созданию и функционированию Центра образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» в МБОУ СОШ №2 с.п. «Село Хурба» 6. Положение о Центре образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста».

	гуманитарного профилей «Точка роста» МБОУ СОШ №2 с.п. «Село Хурба»
<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>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- 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,</li> <li>- 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.</li> <li>- охват контингента обучающихся школ п. Молодежный, п. Новый мир, п. Хурба.</li> </ul>
<b>Сроки реализации программы</b>	01.09.2019 – 31.08.2021

**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	<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, разработать расписания, графики, скоординированные в рамках работы не только базовой школы, но школ округа;</li> <li>• с учетом оснащения Центра современным</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
	<p>основных общеобразовательных программ в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование».</p>	<p>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, <del>деятельностные, событийные образовательные</del> практики, лабораторные практикумы, применение цифровых симуляторов, погружения в виртуальную и дополненную реальность и другие;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <del>организация</del> <del>контроля</del> <del>за</del> <del>реализацией</del> обновлённых общеобразовательных программ;</li> <li>• разработка инструментария для оценивания результатов освоения образовательных программ;</li> <li>• формирование в Центре пространства <del>профессиональной ориентации</del> <del>и</del> 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> <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 разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового и гуманитарного профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Рабочие программы кружков ( приложение)</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>• деятельность Хобби-центра;</li> <li>• сетевые занятия НОУ «Мысль».</li> </ul>
5.	Организация внеурочной деятельности в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• программа пришкольного лагеря «Всдинята»;</li> <li>• деятельность Хобби-центра (на каникулах);</li> <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, обеспечивающая возможность обучения игре в шахматы, проведению матчей, игре в свободное время, осуществление 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>• занятия в НОУ «Мысль»;</li> <li>• условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации;</li> <li>• презентация продуктов проектной деятельности - форум научно исследовательских и проектных</li> </ul>

№	Функции Центра	Комментарии
		<p>работ учащихся «Первые шаги в науку»;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• участие в системе открытых онлайн уроков «Проектория».</li> <li>• интеллектуальные квесты по созданию проектов для педагогов и обучающихся.</li> </ul>
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"> <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.	<p>Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области цифровых и гуманитарных компетенций.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• видеоблог «Школьная волна»;</li> <li>• сайт школы, инстаграмм</li> </ul>
10.	<p>Информационное сопровождение учебно-воспитательной деятельности Центра, системы внеурочных мероприятий с совместным участием детей, педагогов, родительской общности, в том числе на сайте образовательной организации и иных информационных ресурсах.</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>
11.	<p>Содействие созданию и развитию общественного</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• деятельность волонтерского отряда «Горячие сердца»;</li> </ul>



№	Функции Центра	Комментарии
	движения школьников, направленного на личностное развитие, социальную активность через проектную деятельность, различные программы дополнительного образования детей.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• деятельность общественного движения школьников – «Болонтеры – медики»;</li> <li>• сотрудничество с РДП (Российское движение школьников).</li> <li>• Создание Молодежного клуба Русского географического общества.</li> </ul>

**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	август
2	Обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметным областям «ОБЖ», «Технология», «Информатика» на обновленном учебном оборудовании	рабочие программы	учителя-предметники	август
3	Реализация разноуровневых краткосрочных 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



№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
4	Открытие Центра в единый день открытий.	Информационное освещение (сайт школы СМИ)	Администрация, педагоги	1 сентября 2019
5	Проведение школьного тура Всероссийской олимпиады школьников на базе центра	<del>приказ</del>	<del>администрация</del>	<del>октябрь</del>
6	Организация работы Хобби-центра	Вовлечение учащихся в совместные проекты, умение презентовать свои увлечения.	Зам.директора по ВВВР, зам.директора по УМР, родители, педагоги, учащиеся	1 раз в четверть (осенние, зимние, весенние каникулы)
7	Защита индивидуальных проектов учащимися 10 класса	фотоотчет, проекты	Зам.директора по УМР	декабрь
8	Проведение экскурсии в рамках Дня открытых дверей для родителей «Первые шаги в работе центра «Точки роста»	фотоотчет	администрация	январь
9	Проведение <del>Недели науки</del> Центра в рамках школьной Недели наук	фотоотчет, <del>метод.пособие</del>	Зам.директора по УМР Руководитель ШНО «Мысль»	февраль
10	Участие Центра в <del>школьной</del> и районной Научно-практической конференции	приказ	Зам.директора по УМР Руководитель ШНО «Мысль»	апрель
11	Организация и проведение кустового Шахматного турнира	фотоотчет	администрация	апрель
12	Разработка и реализация программ для пришкольного лагеря с дневным	приказ программы	Зам.директора по УМР	апрель

№ п/п	Наименование мероприятия	Результат	Ответственный	Срок исполнения
	пребыванием в летний период			
13	Онлайн - Творческий отчет о работе центра	приказ, фотоотчет	администрация, педагоги	май

Перечень дополнительных образовательных программ:

№ п,п	Наименование программы	Содержание	класс	ФИО педагогов
1	Прототипирование 3Д моделей	Формирование компетенций в области конструирования и технологий и нацеливает на осознанный выбор профессий, связанных с техникой: инженер-конструктор, инженер-технолог, проектировщик.	7-11	Колобов Е.В.
2	Техноробот	Творческое и интеллектуальное развитие ребенка. Умение детей -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;	5-9	Колобов Е.В.

		- работать в группе.		
	Мультстудия «Азбука анимации»	Повышение информационной грамотности участников.	7-10	Колобов Е.В.
	Моя безопасность	Формирование безопасного поведения, освоение навыков оказания первой помощи	5-9	Умнов В.Н.
	Арт-дизайн	Проектная деятельность по формированию навыков для реализации собственных идей и проектов в социально значимой сфере. Формирование умений графического дизайна	5-9	Млакир В.Ф.
	Белая ладья	Развитие интеллектуальных способностей учащихся.	1-9	Умнов В.Н.
	Открытый мир	Повышение информационной грамотности участников, формирование практических навыков журналистской деятельности, освоение современных средств обработки информации	7-9	Ремидовская О.С.

### 5. Базовый перечень показателей результативности Центра

№ п/п	Наименование индикатора/показателя	Минимальное значение, начиная с 2019 года	Значение по годам		
			2019	2020	2021
1.	Численность детей, обучающихся по	£X1			

	предметной области «Технология» на базе Центра (человек)				
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 <del>внеурочной деятельности</del>	0,7* Pi			
5.	Численность детей, занимающихся шахматами на постоянной основе, на базе Центра (человек)	20*I			
6.	Численность человек, ежемесячно <del>использующих инфраструктуру Центра для</del> 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	Никитина Виктория Сергеевна	директор	да
Основной персонал	Педагог дополнительного образования	Ремидовская Ольга Сергеевна	учитель химии и биологии	да
	Педагог по предмету «ОБЖ»	Умнов Виктор Николаевич	преподаватель-организатор ОБЖ	да
	Педагог по предмету «Технология»	Млакир Валентина Федоровна	Учитель технологии	да
	Педагог по предмету «Информатика»	Колобов Евгений Владимирович	учитель информатики	да

## 7. Ожидаемые результаты реализации программы

Успешно действующий Центра 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; охватить контингент обучающихся школ п. Молодежный, п. Новый Мир, п. Хурба.

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.