

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДЕГТЕВСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

Принято
Педагогическим советом школы
Протокол от 26.01.22 № 6
Председатель педсовета
Н.Б. Юндина



Утверждаю.
Директор МБОУ Дегтевская СОШ
Н.Б. Юндина
Приказ от 26.01.22 г. № 26



ПРОГРАММА РАЗВИТИЯ
Центра образования естественно-научной
направленности «Точка роста»

Содержание

Аннотация	3
Паспорт подпрограммы Центра «Точка Роста»	3-4
Функции Центра «Точка роста» по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной направленности	5-7
План методической работы в Центре	7-10
План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре	10-12
Медиаплан по информационному сопровождению создания и функционирования Центров образования естественно-научной направленности «Точка Роста»	12
План мероприятий (дорожная карта) по созданию и функционированию Центра образования естественно-научной направленности	13-15
Кадровый состав Центра «Точка роста»	15-16
Базовый перечень показателей результативности Центра	16-17
Ожидаемые результаты реализации программы	17

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 по предметам естественно-научного цикла: «Физика», «Биология», «Химия».

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 естественнонаучной направленности «Точка роста» (далее Центр).

Центр образования «Точка роста» является общественным пространством МБОУ Дегтевской СОШ, осуществляющей образовательную деятельность по ООП НОО, ООО, СОО; направлен на формирование современных компетенций и навыков у обучающихся, в том числе по учебным предметам «Физика», «Химия», «Биология».

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

2. Паспорт программы Центра образования естественно-научной направленности «Точка роста»

Наименование Программы	Подпрограмма Центра образования естественнонаучной направленности «Точка роста»
Сроки реализации Программы	2022-2024 учебный год
Разработчики Программы	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение Дегтевская средняя общеобразовательная школа
Исполнители Программы	Администрация и педагогический коллектив школы
Нормативно-правовая основа Программы	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 01.11.2021 г № ТВ-1913/02 «О направлении методических рекомендаций».

Цели программы	<p>- создание условий для внедрения на уровнях начального общего, основного общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучного профиля;</p> <p>- обновление содержания и совершенствование методов обучения предметов «Физика», «Химия», «Биология»;</p> <p>- использование инфраструктуры во внеурочное время как общественного пространства для развития общекультурных компетенций и цифровой грамотности населения, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности</p>
Задачи программы	<p>- 100% охват контингента обучающихся МБОУ Дегтевская СОШ на первый год внедрения подпрограммы, осваивающих основную образовательную программу по предметам естественно-научного цикла, «Физика», «Химия», «Биология» на обновленном учебном оборудовании с применением новых методик обучения и воспитания, а также не менее 50% охват контингента обучающихся дополнительными общеобразовательными программами естественнонаучной направленности во внеурочное время, в том числе с использованием дистанционных форм обучения и сетевого партнерства;</p> <p>- выполнение функции общественного пространства для развития общекультурных компетенций, естественнонаучной грамотности, проектной деятельности, творческой, социальной самореализации детей, педагогов, родительской общественности.</p>
Направления подпрограммы	<p>с 2022 года - развитие внеурочной деятельности и дополнительного образования естественно-научной направленности;</p> <p>с 2023 года - развитие углубленного изучения предметов естественно-научной направленности;</p> <p>с 2024 года – развитие сетевого взаимодействия по направлению деятельности Центра</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Модернизация материально-технической базы для реализации образовательных программ и программ дополнительного образования естественнонаучного профиля. 2. Обновление: <ul style="list-style-type: none"> - перечня средств обучения и УМК; - содержания образовательных программ; - технологий преподавания и оценивания. 3. Актуализация дизайна инфраструктуры. 4. Совершенствование дистанционных программ. 5. Развитие сетевых форм.
Ответственные за функционирование и развитие Центра	<p>Юндина Наталья Борисовна – директор МБОУ Дегтевской СОШ</p> <p>Зозуля Галина Александровна – зам. директора по УВР, руководитель Центра</p>

3. **Функции Центра по обеспечению реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ естественно-научного профиля**

№	Функции Центра	Комментарии
1.	<p>Участие в реализации основных общеобразовательных программ в части предметной области «Естественно-научные предметы» в рамках федерального проекта «Современная школа» национального проекта «Образование», 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 предметов «Физика», «Химия», «Биология»; • реализация обновленного содержания общеобразовательных программ в условиях созданных функциональных зон, разработка расписания, скоординированные в рамках работы не только школы, но и школ района; • с учетом оснащения Центра современным оборудованием организовать функциональные зоны формирования естественно-научных компетенций, в том числе в рамках предметов «Физика», «Химия», «Биология»; • определить новые виды образовательной деятельности: цифровые обучающие игры, деятельностные, событийные образовательные практики, лабораторные практикумы с использованием цифровых лабораторий; • организация контроля за реализацией обновлённых общеобразовательных программ; • формирование в Центре пространства профессиональной ориентации и самоопределения личности (с учетом нового оборудования и возможностей сетевого взаимодействия); • 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 Центра; • участие в разработке вариативных модулей технологической подготовки современного производства – инженерно-технологического, агротехнологического или интегративного модуля изучения содержания учебного материала.
2.	<p>Реализация разноуровневых дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и технологического профилей, а также иных программ в рамках внеурочной деятельности обучающихся</p>	<ul style="list-style-type: none"> • программа «Физика вокруг нас»; Планируется; • программы создания презентаций, интерактивных плакатов и квестов;

3	Внедрение сетевых форм реализации программ основного и дополнительного образования	<ul style="list-style-type: none"> • Сетевые квест-игры; • конкурс исследовательских проектов; • круглый стол педагогов района «О перспективах развития Центров «Точка роста»; • организация сетевого взаимодействия с МБОУ Колодезянской СОШ
4	Обеспечение создания, апробации и внедрения модели равного доступа к современным общеобразовательным Программам цифрового естественнонаучного и технологического 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 «Физика», «Химия», «Биология»; • Организация дистанционных уроков по ряду предметов.
5	Организация внеурочной деятельности по предметам, том числе в каникулярный период, разработка соответствующих образовательных программ, в том числе для пришкольных лагерей	<ul style="list-style-type: none"> • программа пришкольного лагеря; • олимпиадное движение разного уровня; • конкурсы; • внеклассные мероприятия в период месячников; • деятельность кружков (на каникулах);
	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; • занятия в творческих группах; • условия для фиксации хода и результатов проектов, выполненных обучающимися, в информационной среде образовательной организации; • презентация продуктов проектной деятельности; • конференция 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.
7	Обеспечение реализации мер по непрерывному развитию педагогических и управленческих кадров, включая повышение	<ul style="list-style-type: none"> • составление плана - графика повышения профессионального мастерства учителей; • повышение квалификации педагогов по методике преподавания новых разделов технологической подготовки;

	квалификации руководителей и педагогов Центра, реализующих основные и дополнительные общеобразовательные программы естественно-научного профиля	
8	Реализация мероприятий по информированию и просвещению населения в области естественно-научных компетенций.	<ul style="list-style-type: none"> • сайт школы
9	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"> • Подготовка информационных материалов о деятельности Центра для размещения на сайте школы и СМИ. • организация проведения Дней открытых дверей Центра образования естественно-научного профиля «Точка роста».
10	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), юнармия.

4. План методической работы в Центре

5.

№ п/п	Название мероприятия	Сроки	Целевая аудитория	Ответственные
-------	----------------------	-------	-------------------	---------------

1	Разработка рабочих программ предметов учебного плана, внеурочной деятельности, дополнительного образования естественнонаучного профиля	До 28 августа 2022	Учителя биологии, физики, внеурочной деятельности	Рабочая группа Центра
2	Обновление содержания рабочих программ по предметам «Физика», «Биология», «Химия»	До 28 августа	Учителя биологии, физики	Учителя-предметники, зам.директора по УВР
3	Формирование реестра дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучного профиля «Точка роста»	До 01.08.22	Педагоги дополнительного образования	Руководитель Центра,
4	Мастер – классы по предметным направлениям в рамках деятельности Центра «Точка Роста» на заседаниях районного методического совета	В течение года	Учителя школы	Руководитель Центра
5	Наполнение раздела Центра «Точка Роста» официального сайта МБОУ Дегтевской СОШ	В течение года	Учителя, обучающиеся, родители, общественность	Руководитель Центра, Администрация школы
6	Утверждение графика работы Центра, расписания занятий в Центре, режима МБОУ Кудиновской ООШ связи с началом функционирования Центра образования «Точка роста» естественнонаучного профиля	Сентябрь 2022	Обучающиеся, учителя, педагоги, родители	Директор школы Руководитель Центра
7	Достижение индикативных показателей результативности деятельности Центра образования естественнонаучной направленности «Точка роста»	С сентября 2022 г. по май 2023	Обучающиеся, педагоги, родители	Руководитель Центра

8	Разработка индикативных показателей результативности Центра образования естественно научной и технологической направленности «Точка роста»	Июль,21	педагоги	Рабочая группа, руководитель Центра
9	Мастер- классы для учителей естественнонаучной направленности с использованием цифровых лабораторий	Сентябрь- октябрь,21	Учителя - предметники естественнонаучной направленности	Рабочая группа ТР
10	Проведение открытых уроков и внеклассных мероприятий	Декабрь,21 Февраль,22	Учителя - предметники естественнонаучной направленности	Учителя- предметники, руководитель Центра
11	Проведение районного этапа НПК по естественно – научной направленности	Март,22	Учителя, обучающиеся	Директор школы Рабочая группа
12	Круглый стол «Первые результаты работы Центра «Точка Роста»: опыт, проблемы, перспективы»	Февраль,22	Учителя предметов, педагоги	Руководитель центра
13	Проведение мониторинга по работе Центра ТР	Апрель,22	Педагоги, учителя, администрация, родители	Руководитель Центра
14	Участие в конкурсах профессионального мастерства	В течение года	Учителя- предметники педагоги	Руководитель Центра, зам. директора школы
15	Краткий экскурс для родителей, обучающихся, педагогов по Центру «Точка Роста», знакомство с новым оборудованием и деятельностью Центра.	В течение года	Участники образовательного процесса, население	Руководитель ТР Директор школы
16	Педагогические советы «Освоение интернет- платформ, различные способы дистанционной работы с обучающимися» «Применение цифровых технологий в исследовательской и творческой деятельности обучающихся».	2,3квартал,2022	учителя, педагоги дополнительного образования	Зам. директора по УВР, Руководитель Центра
18	Выставка – презентация проектов, выполненных обучающимися Центра	май,22	Обучающиеся, родители	Директор школы Руководитель центра

19	Организация работы выездной цифровой лаборатории	В течение всего периода реализации проекта при сетевом взаимодействии	учителя, обучающиеся	Руководитель Центра
20	Курсовая подготовка педагогов	В течение года	учителя, педагоги	Зам.директора по УВР, руководитель центра
21	Организация участия педагогов в методических мероприятиях: вебинарах, семинарах, конференциях, совещания и др.	В течение года	учителя, педагоги	Зам.директора по УВР, руководитель центра
Организация сетевого взаимодействия				
1	Заключение договоров о сетевом взаимодействии для реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ с МБОУ Колодезянской СОШ	Сентябрь, 2022	Учителя, педагоги, обучающиеся	Руководитель Центра
Мониторинг работы Центра				
1	Анкетирование детей и родителей для определения уровня удовлетворенности работы Центра	апрель, 2022	обучающиеся, родители, педагоги, учителя	Директор школы, руководитель Центра
2	Круглый стол «Точка роста: этапы развития»	август, 2022	педагоги, учителя	Директор школы, руководитель Центра

5. План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной направленности «Точка роста» на 2022-2023 учебный год

№ п/п	Содержание деятельности	Сроки проведения	Ответственные
Учебно-воспитательные мероприятия			
1	Торжественное открытие Центра	Сентябрь	Руководитель Центра, администрация школы
1.	Проведение школьного этапа олимпиад по предметам	Сентябрь-октябрь-2022г.	Руководитель центра Члены жюри олимпиад.
3.	Проведение открытых уроков по физике, химии, биологии	В течение года	Руководитель центра

	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	март 2023г.	Руководитель центра
	Мастер — класс «Организация проектной и исследовательской деятельности учащихся с использованием цифровой лаборатории по химии»	апрель 2023г.	Руководитель центра
	Мастер — класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника по физике»	апрель 2023г.	Руководитель центра
Внеурочные мероприятия			
	Участие обучающихся школы в ярмарках (фестивалях) профессий, конкурсах, мероприятиях профориентационной направленности: единый день профориентации; всероссийские онлайн-уроки на портале «ПроеКТОриЯ»; дни открытых дверей в профессиональных учебных заведениях города Миллерово.	В течение учебного года	Заместитель директора по ВР, классные руководители, педагоги Центра
	«Умные каникулы - нескучные каникулы» Реализация курсов внеурочной деятельности и программ дополнительного образования: - «Линия жизни» (биология); - «Юный химик»; - «Королевство шахмат»; - «Физика вокруг нас»	Октябрь– ноябрь 2022, март- апрель 2023	Педагоги Центра
	Школьные турниры по шашкам и шахматам	Декабрь, май	Педагог дополнительного образования
	Проведение всероссийского урока «Экология и энергосбережение» (Вместе ярче)	Октябрь 2022г.	Педагоги Центра, классные руководители
	Проведение всероссийского экологического диктанта	ноябрь	Руководитель центра
	День науки в «Точке роста»: Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	март 2023г.	Педагоги Центра
	Гагаринский урок «Космос - это мы»	апрель 2023г.	Педагоги Центра, классные руководители
	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики» (Единые тематические уроки)	апрель 2023г.	Педагоги Центра, классные руководители
	Научно-практическая конференция обучающихся «Первые шаги в науку» Защита проектов обучающимися 5-9 классов в	Апрель 2023г.	Руководитель центра Члены комиссии. Руководители

	рамках освоения курсов внеурочной деятельности		проектов
	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы) Единый Всероссийский урок	Май 2023	Педагоги Центра, классные руководители
Социокультурные мероприятия			
	Презентация Центра для образовательных организаций. Знакомство с Центром «Точка роста»	Сентябрь	Руководитель центра
	Экскурсия в Центр «Точка роста» для обучающихся начальной школы	Сентябрь	Руководитель и педагоги Центра
	Участие в онлайн мероприятиях естественно-научной направленности	В течение года	Руководитель и педагоги Центра
	Проведение встреч и собраний с родительской общественностью.	В течение года	Руководитель центра
	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра «Точка роста»). Вовлечение учащихся в совместные проекты	В течение года	Руководитель центра

6. Медиаплан по информационному сопровождению создания и функционирования Центра естественно - научной направленности «Точка роста» в 2022 году

№ п/п	Наименование мероприятия(-й)	СМИ, форма сопровождения	Срок исполнения	Ответственный
	Информация о начале реализации проекта. Проведение заседания рабочей группы	Презентация проекта на заседании рабочей группы	Март 2022	Администрация школы
	Презентация проекта и концепции Центра для различных аудиторий (обучающиеся, педагоги, родители) Запуск сайта	Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы, социальные сети; новости, статьи, фото	март - май 2022	Руководитель проекта
	Мероприятия по повышению квалификации педагогов Центра	Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы, новости, анонсы, фото	апрель-ноябрь 2022	Руководитель проекта
	Начало ремонта/ закупка оборудования /запуск сайта/	Сетевые СМИ и Интернет-ресурсы, социальные сети; новости, фото	май-июнь 2022	Директор школы
	Проведение ремонтных работ помещений Центра в соответствии с брендбуком	печатные СМИ, сетевые СМИ и Интернет-ресурсы	Июнь-август 2022	Директор школы
	Окончание ремонта помещений/ установка и настройка оборудования/ приемка	печатные СМИ, сетевые СМИ и Интернет-ресурсы	Август-сентябрь 2022	Директор школы
	Торжественное открытие	Телевидение,	сентябрь	Администрация

	Центра в ОО	печатные СМИ, сетевые СМИ и Интернет- ресурсы	2022	школы
	Поддержание интереса к Центру и общее информационное сопровождение	печатные СМИ, сетевые СМИ и Интернет-ресурсы	ноябрь – декабрь 2022	Руководитель проекта

**7. План мероприятий (дорожная карта) по созданию и функционированию
Центра образования естественно-научной направленности**

№ п/п	Наименование мероприятия	результат	Срок исполнения	Ответственный исполнитель
Информационно - аналитический этап (2022 г.)				
1	Создание нормативно- правовой базы школы по реализации проекта «Точка роста»: -Положения о создании Центра; -разработка локальных актов о функциональных обязанностях руководителя Центра и педагогов; -Приказы о создании рабочей группы по созданию и функционированию Центра; - составление плана-графика непрерывного повышения квалификации педагогов.	Разработаны и утверждены Положение, приказы, планы	Январь, 2022	Директор школы, руководитель Центра, зам. директора УВР
2	Согласование и утверждение плана по реализации проекта «Точка роста»	Разработан и утвержден план реализации проекта, приказ	февраль	Руководитель Центра
3	Изучение и создание банка методических материалов, включающих учебно-методические материалы Федерального и регионального оператора; инструкции, методические пособия, видеоматериалы и др.	Рассмотрены мистические рекомендации Федерального оператора	постоянно	Рабочая группа
4	Выявление потребностей участников для функционирования Центра	Составлен список педагогов	Февраль, 2022	Зам. директора по УВР
5	Разработка дизайн – проекта Центра «Точка роста»	Разработан дизайн кабинетов физики, химии и биологии	Февраль. 2022	Директор школы, раб. группа
6	Создание Интернет страницы на сайте школы	Ссылка на сайте школы	Февраль, 2022	Руководитель Центра, ответственный за сайт

7	Подготовка документации для проведения конкурсных процедур закупки оборудования для оснащения Центра «Точка роста»	Документация: смета, контракты	2 квартал 2022	Директор школы
8	Подготовка документации для проведения конкурсных процедур ремонта помещений для Центра «Точка роста»	смета	Февраль, 2022	Директор школы
9	Заключение государственных (муниципальных) контрактов на поставку оборудования и ремонту помещений	контракт	2 квартал, 2022	Директор школы
10	Разработка направлений и плана работы Центра «Точка роста»	План работы Центра	Апрель- май, 2022	Руководитель Центра, зам. директора по УВР
11	Разработка планов и программ внеурочной деятельности	Рабочие программы	Май- июль 2022	Зам. директора по УВР, педагоги
12	Разработка медиаплана	План, ссылка на сайт	Март, 2022	Руководитель Центра
13	Внесение изменений в программу развития школы, в основную образовательную программу основного общего образования	Внесены изменения в программы	Май- июль, 2022	Администрация школы
14	Анализ материально- технической базы предметов физики, химии и биологии и выбор варианта оборудования согласно методическим рекомендациям	Составлен список оборудования	Январь, 2022	Учителя физики, биологии
15	Приведение материально- технической базы в соответствии с требованиями(проведение ремонта и установка оборудования)		Июль-август	Директор школы. учителя физики, биологии
16	Заключение соглашений с другими «Точками роста» и образовательными учреждениями		Февраль, август, 2022	Директор школы
Организационно- исполнительный этап (сентябрь 2022-2025 г.)				
1	Организация информационного сопровождения реализации проекта «Точка роста», в том числе в СМИ, на сайте школы	Информация на сайте школы	постоянно	Руководитель Центра
2	Прохождение педагогами обучения по программам дополнительного профессионального образования	Получение свидетельств	1 раз в 3 года	Педагоги, зам. директора по УВР
3	Организация участия педагогов в методических мероприятиях: вебинарах, семинарах, конференциях, совещаниях и др.	свидетельства	постоянно	Педагоги, администрация школы
4	Организация участия педагогов и обучающихся в проектной, исследовательской деятельности	Свидетельства, грамоты	постоянно	педагоги

5	Организация участия педагогов и обучающихся в конкурсах, олимпиадах, соревнованиях в грантах	Свидетельства, грамоты	постоянно	педагоги
6	Организация участия педагогов в региональных, муниципальных конференциях, фестивалях, форумах по обмену опытом работы на высоко оснащённых ученико-местах		постоянно	Педагоги, руководитель Центра
7	Разработка и совершенствование рабочих программ по предметам, элективным и факультативным курсам	Переработаны раб. программы	постоянно	педагоги
8	Совершенствование методики использования современного оборудования	Разработаны мет. рекомендации	постоянно	педагоги
9	Разработка различных курсов для населения (по заявкам населения)	курсы	постоянно	Руководитель центра
10	Проведение мониторинга реализации проекта «Точка роста»		ежеквартально	Рабочая группа, руководитель Центра
Аналитико-обобщающий этап (2026 г.)				
1	Оценка эффективности участия обучающихся в конкурсах, научно-практических конференциях, олимпиадах естественно- научной и технологической направленности	результаты. Дипломы, грамоты, сертификаты	май, 2026	зам.директора по УВР
2	Оценка эффективности участия обучающихся в проектной деятельности	наличие проектов	апрель, 2026	зам. директора по УВР
3	Оценка прохождения педагогами курсовой подготовки	свидетельства о прохождении курсов	март, 2026	зам. директора по УВР
4	Оценка эффективности дополнительного образования	доклад	август, 2026	педагог - организатор
5	Обобщение и трансляция перспективного педагогического опыта по ключевым вопросам проекта	публикации, участие в конкурсах		зам. директора по УВР руководитель Центра
6	Итоговое заключение о реализации Проекта по функционированию «Точки роста»	открытый информационно-аналитический доклад	август, 2026	руководитель Центра
7	Определение основных направлений дальнейшего развития проекта		Август, 2026	директор школы, руководитель Центра

8. Кадровый состав Центра «Точка роста»

ФИО педагога	Занимаемая должность	Уровень образования, Квалификация	Наименование направления подготовки и (или) специальности	Преподаваемые учебные предметы, курсы	Общий стаж работы/ стаж работы по специальности
Зозуля Галина Александровна	Руководитель центра образования естественно-научной направленности "Точка роста", Заместитель директора по УВР	Высшее, ЮФУ г. Ростов-на-Дону, первая квалификационная категория	математика		26/2
Романченко Валентина Викторовна	Учитель химии и биологии	Высшее, РГПИ г. Ростов-на-Дону, первая квалификационная категория	Химия и биология	Химия (8-11 классы) Биология (5-11 классы) Вн.д. «Юный эколог»	40/40
Плотникова Любовь Михайловна	Учитель физики	Высшее, ТГПИ г. Таганрог, высшая квалификационная категория	Физика	Физика (7-9 классы) Программа ДО «Физика вокруг нас»	32/32
Плотникова Людмила Владимировна	Учитель внеурочной деятельности, реализует программу	среднее, ПКИСЭР, г. г. Ростов-на-Дону без категории	библиотекарь, шахматный всеобщий	Вн.д. «Шахматы» (1-4 класс)	2/2

9. Базовый перечень показателей результативности Центра

А) Минимальные индикаторы и показатели по созданию и функционированию центров образования естественнонаучной и технологической направленностей «ТочкаРоста» в 2022-23 учебном году

№	Наименование индикатора (показателя) для общеобразовательных организаций, не являющихся малокомплектными	Минимальное значение на 22 год
1	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих - предметы предметной области «Естественнонаучные предметы»; - курсы внеурочной деятельности; - дополнительного образования с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	108 190 35

3	Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации федерального оператора (%)	100
---	---	-----

Б) Показатели функционирования «Точки Роста»

Наименование показателя	Базовое значение		год		
	значение	дата	2022	2023	2024
Обновление материально-технической базы для реализации основных и дополнительных программ естественнонаучной направленности в МБОУ Дегтевская СОШ	0	31.05.2022	1	0	0
Численность обучающихся, охваченных основными и дополнительными общеобразовательными программами естественнонаучной и технологической направленности в МБОУ Дегтевская СОШ, человек нарастающим итогом к 2024 году	0	01.09.2022	108	121	136
Численность человек, ежемесячно использующих инфраструктуру Центра для дистанционного образования (человек)	0	01.09.2022	96	110	125
Численность человек, ежемесячно вовлеченных в программу социально-культурных компетенций (человек)	0	01.09.2022	84	100	115
Количество проведенных на площадке Центра социокультурных и других мероприятий	0	01.09.2022	5	8	12
Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам дополнительного образования (%)	20	01.09.2022	50	100	100

10. Ожидаемые результаты реализации программы

Успешно действующий Центр образования естественнонаучной и технологической направленности «Точка роста» позволит:

1. Охватить 100% обучающихся, осваивающих основную образовательную программу по предметам: «Физика», «Биология», «Химия», преподаваемых на обновленной материально-технической базе и применении новых методов обучения и воспитания;
2. Охватить 100% обучающихся дополнительными образовательными программами естественнонаучного профиля 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.