

**Ежеквартальный отчет центра «Точка роста»
МОУ Дровянинская СОШ
СЕНТЯБРЬ 2024 год**

1. Индикативные показатели на СЕНТЯБРЬ 2024г.

В 2023-2024 году в Центре «Точка роста» функционировали следующие объединения:

1. «Точка Роста». Робототехника»
2. «Точка роста. Химия.»
3. «Точка роста. Биология»
4. «Точка роста. Физика»

2. Эффективное использование оборудования Центра.

Обучающиеся 5 - 11 классов на новом оборудовании осваивают предметы «Физика», «Биология», «Химия».

В целях эффективного усвоения учебного материала на уроках применяются:

1. Оборудование для демонстрационных опытов. Его используют при изучении новых тем в курсе физики, химии, биологии 7-11 классов. Это оборудование связано с разделами: электричество, магнитные явления, оптика, звуковые явления, химические явления, измерение частоты дыхания и т.д.
2. Цифровая лаборатория ученическая.
3. Комплект посуды и оборудования для ученических опытов.
4. Оборудование для лабораторных и ученических опытов

На уроках физики, биологии, химии активно используется интерактивный комплекс, принтер, сканер, ноутбуки. В кабинетах Точки роста имеется доступ к сети интернет.

Обучающиеся 7-11 классов, используют новое оборудование кабинета химии, биологии. Эффективно применяются наглядные пособия по биологии (гербарии), химические реактивы для проведения лабораторных работ.

Широко используется инфраструктура Центра и во внеурочное время. У ребят есть возможность приобрести навыки работы в команде, подготовиться к участию в различных конкурсах и соревнованиях. Школьники работают с ноутбуками, высокоскоростным интернетом и другими ресурсами Центра, которые служат повышению качества и доступности образования.

Но самое главное, в Центре дети учатся общаться, работать в группах.

В результате работы Центра школьники участвуют в конкурсах, олимпиадах, учебно-исследовательских проектах.

3. Мероприятия, проходившие в Центре «Точка Роста» во 3-ом квартале 2023/2024 учебного года.

Методическое сопровождение:

- Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»;

Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год

Внеурочные мероприятия:

-«Участие в летней школе «Горное дело» ЗабГУ

Учебно - воспитательные мероприятия :

На базе центра «Точка роста» используются цифровые образовательные платформы –«Учи. ру», индивидуальные уроки – на выбор педагогов.

В Центре «Точка роста» функционируют следующие объединения:

«Генетика в задачах»- 12 учащихся

«Занимательная биология»-12 учащихся

«Робототехника»- 12 учащихся

«Физика экспериментах»-12 учащихся

«Мир практической химии» - 12 учащихся

На занятиях объединений дополнительного образования учащиеся приобретают практические умения и навыки работы на ноутбуке, интерактивном комплексе. также развития интереса к технике, конструированию, программированию и высоким технологиям, нацелены на развитие познавательных интересов, интеллектуальных и творческих способностей учащихся, у школьников развиваются организаторские, коммуникативные и лидерские способности.

Кадровый состав Центра «Точка роста»

Для работы в Центре «Точка роста» в 2024-2025 учебном году подобрана команда специалистов из педагогов школы. Учитель физики Вечерникова Л.В. и учитель биологии Щербакова О.В., химии – Иванива И.А. и Родина М.В., логопед Алексеева Н.С. прошли курсы повышения квалификации в ИРО Забайкальского края и на платформе «Учи-ру» для реализации образовательных программ по физике, химии, биологии в рамках естественно-научного направления.

**Качество реализации рабочих программ по предметам
«Физика», «Химия», «Биология» (2023-2024 гг.),
учебным предметам естественно-научной и технологической
направленностей из части учебного плана, формируемой
участниками образовательных отношений
«Итоги ГИА -2024»**

Наименование ОО, в которой функционирует центр «Точка роста»-2021	Предмет «Химия»		Предмет «Физика»		Предмет «Биология»		Название предмета в части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (при наличии)	
	Выбор (чел.)	Средний балл	Выбор (чел.)	Средний балл	Выбор (чел.)	Средний балл	Средний бал (если оценивается в соответствии с положением о системе оценивания в ОО)	Наименование ОО, в которой функционирует центр «Точка роста»-2021
								МОУ Дровянинская СОШ
								Качество обучения (%) (если

								оценивается в соответствии с положением о системе оценивания в ОО)
МОУ Дровянинская СОШ 11кл.	-	-	-	-	1	3	-	-
МОУ Дровянинская СОШ 9кл.	4	3,5	3	3	38	3	-	-

Стабильный показатель среднего бала и качества обучения.

Качество реализации рабочих программ по предметам «Физика», «Химия», «Биология» (2023-2024 гг.), учебным предметам естественно-научной и технологической направленностей из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений (при наличии предмета в учебном плане)

Стабильный средний балл и качество обученности 3,5 и 48 соответственно

Индикативные показатели результативности деятельности

Центров образования естественно-научной и технологической направленности

«Точка роста», созданных в 2023-2024 годах

№	Наименование индикатора/показателя	Достигнутое значение в образовательной
---	------------------------------------	--

		организац ии
1.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих два и более учебных предмета из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология» и (или) курсы внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	276 уч.
2.	Численность обучающихся общеобразовательной организации, осваивающих дополнительные общеобразовательные программы технической и естественнонаучной направленности с использованием средств обучения и воспитания Центра «Точка роста» (человек)	5 программ-96 уч. /12уч. (5,10,11кл-биология); 12уч. (роботехника) 12 уч. (физика)/ 12(химия)
3.	*Доля педагогических работников центра «Точка роста», прошедших обучение по программам из реестра программ повышения квалификации (%)	98

Сведения о реализации центрами «Точка роста» образовательных мероприятий (включая мероприятия по повышению качества образования для центров «Точка роста-2021,2022» по «Химии», «Биологии») и участия обучающихся и педагогических работников в конкурсах, олимпиадах и иных событиях, соответствующих целям и задачам деятельности центров «Точка роста»

1. Мероприятия по повышению качества образования по предметам.

Таблица 1

Июль (каникулы)

--

Форма мероприятия	Название мероприятия тематикам функционирования центра «Точка роста», Сведения о мероприятии	Количество обучающихся, принявших участие в мероприятии	Количество педагогических работников, принявших участие в мероприятии
Август (каникулы)			
сентябрь			
Экскурсия в кабинет Точки Роста для 1-4, 5-6 классов	Работа с оборудованием «Робототехника»		
Планирование работы Точки Роста			5
Итого	3	403	31

Информация о проведенных мероприятиях, реализуемых в рамках комплексного плана по организационно-методической поддержке учреждений нацпроекта «Образование»; информация о численности обучающихся общеобразовательных организаций, на базе которых функционирует центр «Точка роста», ставших участниками, призерами и победителями Всероссийской олимпиады школьников, научно-практических конференций, олимпиад школьников, проводимых в порядке, устанавливаемом федеральным органом исполнительной власти по предметам естественно-научной, математической и технологической направленностей

- Участники, призеры и победители Всероссийской олимпиады школьников, научно-практических конференций, олимпиад школьников.**

Таблица 2

Уровни проведения	Наименование мероприятия (олимпиады школьников, научно-практических конференций)	Количество участников	Результаты (занятые места, выход на следующий уровень)
	сентябрь		
Федеральный	1.Онлайн состязания на платформе «Учи.ру» (участие школьников в олимпиадах, конкурсах, викторинах)	34	9
Региональный	-	-	-
Муниципальный	-	-	-
	Итого		
Федеральный	1	30 уч.	
Региональный	0	-	
Муниципальный	0	-	

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки	Ответственные за реализацию мероприятия
Методическое сопровождение					
1.	Круглый стол «Проблемы работы	Учителя Обучающиеся	Руководитель центра	сентябрь 2024	ЗД НМР

	объединений ТР. Обмен опытом.		Педагоги центра		
2.	Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год. Организация внеурочной деятельности.	Руководители и педагогические работники центров «Точка роста»	Руководите ль центра Педагоги центра	Май, сентябрь 2024	Руково дитель МО
3	Участие педагогов Цента «Точка роста» в муниципальных и региональных мероприятиях	Педагоги Центра	Руководит ели ШМО	В течение года	ЗДНМ Р ШМО
4	Пресс-обзор мероприятий центра «Точка роста» для родителей, на сайте ОУ	Руководящие и педагогические работники ОУ, родители, общественность		В течение учебног о года	Руково дитель центра
Внеурочные мероприятия					
1.	Реализация рабочих программ внеурочной деятельности	Вовлечение учащихся в работу Точка роста.	Учителя биологии, химии, физики	В течение учебног о года	Кл. руково дители

19.09.2024г Исполнитель Пироговская Л.А.-ЗДНМР