

## ОТЧЕТ

**Центра образования «Точка роста» МБОУ «Горная СОШ» Оренбургского района за 3 четверть 2024 – 2025 уч.года**

### 1. Сведения об обучающихся:

(в школе 110 детей; 5 – 9 и 11 кл = 75 учащихся)

№ п/п	Наименование программы	Кол-во часов в неделю	Кол-во групп	Кол-во обучающихся (во всех группах)	Педагог	Характеристика программы *
1.	Физика. 7 – 11 класс	2	4	42	Дорофеева О.В.	Урочная деятельность
2.	Биология. 5 – 11 класс	1 – 2	6	75	Ванькова Ю.В.	Урочная деятельность
3.	Химия. 8 – 11 класс	2	3	33	Ванькова Ю.В.	Урочная деятельность
4.	Технология. Раздел Роботехника. 5 – 9 класс	1 – 2	5	71	Серикбаева А.Б.	Урочная деятельность
5.	Кружок «Занимательная физика» для обучающихся 5 – 6 классов	1	1	15	Дорофеева О.В.	Доп/образование
6.	Кружок «Решение экспериментальных задач по физике» для обучающихся 7 – 9 классов	1	1	15	Дорофеева О.В.	Доп/образование
7.	Кружок "Биология от А до Я" для обучающихся 5 – 6 классов	1	1	15	Ванькова Ю.В.	Доп/образование
8.	Кружок "Химия вокруг нас" для обучающихся 8 – 9 классов	1	1	15	Ванькова Ю.В.	Доп/образование
9.	Кружок "Юный химик" для обучающихся 6 – 7 классов	1	1	15	Ванькова Ю.В.	Доп/образование
10.	Кружок "Практическая биология" для обучающихся 7 – 9 классов	1	1	15	Ванькова Ю.В.	Доп/образование
11.	Факультативный курс по биологии «Подготовка к ЕГЭ по биологии»	1	1	1	Ванькова Ю.В.	Внеурочная деятельность
12.	Факультативный курс по биологии «Подготовка к ОГЭ по биологии»	1	1	1	Ванькова Ю.В.	Внеурочная деятельность
13.	Факультативный курс по химии «Подготовка к ОГЭ по химии»	1	1	3	Ванькова Ю.В.	Внеурочная деятельность

## 2. Мероприятия, проведенные на базе Центра в 3-й четверти с использованием оборудования Центра «Точка роста»:

(в школе 110 детей; 5 – 9 и 11 кл = 75 учащихся)

№	Дата	Наименование мероприятия	Аудитория (участники)	Ко-во участников	Ссылка на пост в ВК или сайте о проведенном событии
1.	21.01.25	Участие в областной онлайн-недели физики на базе «Точка роста». Мастер-класс внеурочного занятия "Доверяй, но измеряй" с использованием оборудования кабинета.	Лаборатория физики и технологии. Учащиеся 6 и 11 класса. Преподаватель Центра: Дорофеева О.В.	17 15 уч-ся + 2 учителя	Школьная газета: <a href="https://vk.com/wall-194588314_1170">https://vk.com/wall-194588314_1170</a> Материал урока: <a href="https://sferum.ru/?p=messages&amp;join=JKI8y8QV6I4bvgZzJKvTHGCtXh57g7TD/z4=">https://sferum.ru/?p=messages&amp;join=JKI8y8QV6I4bvgZzJKvTHGCtXh57g7TD/z4=</a>
2.	21-27.01.25	Неделя физики. Проведение уроков, занятий ВД и мероприятий с использованием оборудования центра «Точка роста» кабинета физики.	Лаборатория физики и технологии. Учащиеся 4 - 11 класса. Преподаватель Центра: Дорофеева О.В.	82	Школьная газета: <a href="https://vk.com/wall-194588314_1170">https://vk.com/wall-194588314_1170</a>
3.	6 – 13.02. 2025	Проведение тематической недели, посвящённой "Дню Российской науки" на базе образовательного Центра "Точка роста". Проведение уроков, занятий ВД и мероприятий с использованием оборудования центра «Точка роста» кабинета физики, биологии, химии.	Лаборатория физики и технологии. Лаборатория биологии и химии Учащиеся 1 – 11 классов. Преподаватели Центра: Дорофеева О.В., Ванькова Ю.В.	100	Школьная газета: <a href="https://vk.com/wall-194588314_1210">https://vk.com/wall-194588314_1210</a>
4.	Январь – март	Выполнение школьных проектов по физике, биологии и химии.	Лаборатория физики и технологии. Лаборатория биологии и химии Преподаватели Центра: Дорофеева О.В. Ванькова Ю.В.	23	

1	Использование оборудования Центра в урочной деятельности	По 4 предметам
2	Количество педагогов, использующих оборудование Центра в урочной или внеурочной деятельности	3 педагога
2	Наличие действующих удостоверений о квалификации педагогов	3 удостоверения

### 3. Результаты обучающихся Центра:

№ п/п	Уровень (муниципальный, региональный, всероссийский)	Название конкурса/ мероприятия	Результат	ФИО участника	ФИО педагога
1.	Региональный	Университетская олимпиада школьников «Бельчонок» - биология	68 баллов, участие	11 кл – Григорьева Арсения	Ванькова Ю.В.
2.	Международный	Международная олимпиада Школьников «Изумруд» - физика, ИКТ, математика, химия, биология	Физика – Рогачёв Владик – призёр отборочного тура	8 – 11 класс, 4 человека	Дорофеева О.В. Ванькова Ю.В.
3.	Всероссийский	Межрегиональная квест-игра "На перекрёстке наук"	Участие	8 и 11 кл, 4 чел	Дорофеева О.В. Ванькова Ю.В.
4.	Региональный	Многопредметная дистанционная олимпиада "Поколение 21 века": физика – химия; география – биология.	Участие (результаты в мае)	5 – 11 кл, 9 чел	Дорофеева О.В. Ванькова Ю.В.
5.	Школьный	XXIII Конкурс исследовательских работ учащихся Оренбуржья «Оренбургский университетский (учебный) округ». Школьный этап.	1 место	11 кл – Григорьева Арсения	Ванькова Ю.В.
6.	Региональный	XXIII Конкурс исследовательских работ учащихся и студентов Оренбуржья «Оренбургский университетский (учебный) округ»	Участие	11 кл – Григорьева Арсения	Ванькова Ю.В.
7.	Муниципальный	Оренбургская областная олимпиада школьников 5-8 классов по химии	Участие	8 кл – Палагина П., Мельникова В.	Ванькова Ю.В.
8.	Муниципальный	Оренбургская областная олимпиада школьников 5-8 классов по биологии	Участие	6 кл – Филиппов Я., Самойлов Д. 8 кл – Палагина П., Мельникова В.	Ванькова Ю.В.
9.	Школьный	V региональный конкурс буктрейлеров «Прочти! Не пожалеешь!». Школьный этап.	1 место (заявка на муниципальный этап)	11 кл – Григорьева Арсения	Дорофеева О.В. Иванченко С.В.

#### 4. Результаты педагогов Центра:

№ п/п	Уровень (муниципальный, региональный, всероссийский)	Название конкурса/ Мероприятия / курса повышения квалификации	Результат	ФИО педагога
1.	Региональный	Областной межшкольный проект «Оренбуржье индустриальное». Создание карты Оренбургской области с промышленными предприятиями региона.	Участие ?	Дорофеева О.В.
2.	Региональный	Мастер-класс онлайн -недели физики. Внеурочное занятие "Доверяй, но измеряй".	21.01.2025 Сертификат	Дорофеева О.В.
3.	Муниципальный	Жюри межмуниципальной аграрной олимпиады «Сила земли»	03.02.2025	Ванькова Ю.В.
4.	Муниципальный	Жюри муниципального этапа областной олимпиады школьников 5-8 классов по физике	05.03.2025	Дорофеева О.В.
5.	Всероссийский	Курсы повышения квалификации «Организация внеурочной деятельности в условиях реализации ФГОС. Кружковая деятельность в образовательной организации»	Удостоверение Март 2025	Дорофеева О.В.
6.	Региональный	Курсы повышения квалификации "Подготовка членов (экспертов) для работы в предметных комиссиях при проведении ГИА по образовательным программам ООО (физика)" по подготовке экспертов ОГЭ по предметам по выбору. Физика.	Удостоверение Март 2025	Дорофеева О.В.
7.	Региональный	Курсы повышения квалификации по подготовке экспертов (лаборанты) ОГЭ по химии оценивающих лабораторные работы	Удостоверение март 2025	Ванькова Ю.В.
8.	Региональный	Курсы повышения квалификации "Совершенствование методики подготовки школьников к итоговой аттестации по физике " на базе ОГПУ	24.03-04.04.25	Дорофеева О.В.

Руководитель Центра «Точка роста»: \_\_\_\_\_ О.В. Дорофеева

Директор: \_\_\_\_\_ А. А. Самохвалова