

ИНФОРМАЦИОННАЯ СПРАВКА
по реализации мероприятия по созданию и функционированию на
территории МОУ «Ронгинская средняя общеобразовательная
школа» центра «Точка роста»
за 2023 г.

1. Аналитический блок.

Обязательно указать:

1.1. Перечень основных образовательных программ- химия 8-11, физика 7-11, биология 5-11

перечень программ внеурочной деятельности - экспериментарий по физике, химия вокруг нас, занимательная биология
перечень программ дополнительного образования- волшебный мир науки 8-9 классы, химическая лаборатория-10-11, физика в задачах и экспериментах 8 класс, зеленый мир -5-7 классы.

Программа «Зеленый мир» реализуется в виде сетевого взаимодействия между школой и Советским лесничеством, в данной программе предусмотрены модули, которые реализуются в дистанционном формате при помощи сайта <http://ronga-losenok.ucoz.org>.

1.2. Мероприятия в 2023 году

Для обучающихся

- посвящение в юные исследователи - мероприятие для обучающихся начальных классов, с целью привития познавательного интереса к исследовательской деятельности
- конкурс осенних природоохранных композиций - применение практических навыков природоохранных технологий
- мир под микроскопом - изучение водных источников села Ронга
- занимательная химия – методика проведения химических опытов
- мастер-класс «ОГЭ по химии. Практика» - работа с заданием №23.
- юные робототехники-соревнования по сборке моделей

Для педагогов

- межрегиональный семинар эколого-краеведческой направленности. Было проведено мероприятие по презентации образовательного модуля программы «Зеленый мир»

1.3. Республиканская НПК «Федоровские чтения» - диплом 1 степени

Республиканская НПК «Буду здоровым - буду успешным» - диплом 2 степени

1.4. Темы проектов

- Оценка физиологических резервов сердечно-сосудистой системы.
- Оценка жизненной ёмкости лёгких и изучение её изменения в зависимости от работоспособности организма.
- Оценка функционального состояния вегетативной нервной системы.
- Проведение исследований с помощью набора КПМИС.
- Анализ эффективности лекарственных препаратов и их аналогов

-Разработка рекомендаций подготовки обучающихся к государственной итоговой аттестации на основе изучения кожно-гальванической реакции организма

1.5. Использование тьюторского сопровождения - более мотивированные обучающиеся работают в качестве наставников обучающихся при реализации программ, в том числе и с сетевым взаимодействием.

Информация о повышении квалификации педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей в МОУ «Ронгинская средняя общеобразовательная школа»

№ п/п	Название программы повышения квалификации, количество часов	Дата выдачи (год выдачи) удостоверения о повышении квалификации	Наименование организации, реализующей программу повышения квалификации	Численность слушателей программы из ОО
1	2	3	4	5
1	Использован ие современн ого учебного оборудован ия в ЦО естественн о-научной и технологич еской направленн остей «Точка роста»	43757 13754 32765 47659 53654	Цифровая экосистема ДПО	<u>5</u> чел

МП

_____ (Шабалина Н.М.)

Информация о повышении квалификации педагогических работников, реализующих образовательные программы на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей в МОУ «Ронгинская средняя общеобразовательная школа»

№ п/п	Название программы повышения квалификации, количество часов	Дата выдачи (год выдачи) удостоверения о повышении квалификации	Наименование организации, реализующей программу повышения квалификации	Численность слушателей программы из ОО
1	2	3	4	5
1	Использование современного учебного оборудования в ЦО естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»	43757 13754 32765 47659 53654	Цифровая экосистема ДПО	<u>5</u> чел



(Шабалина Н.М.)