

Аналитическая справка
о деятельности Центра естественно-научного профиля «Точка роста»
МБОУ РСОШ №9 за I полугодие 2021-2022 уч. года

В 2020 году МБОУ Развиленская СОШ №9 вошла в федеральный проект «Современная школа» национального проекта «Образование». 24 сентября 2021 года состоялось торжественное открытие Центра. У учащихся и педагогов появилась уникальная возможность совместно постигать азы наук и осваивать новые технологии, используя современную техническую базу кабинетов.

1. Численность обучающихся в ОО – 533.
2. Численность обучающихся, охваченных деятельностью центра образования «Точка роста» - 346.
3. Численность обучающихся с 5 по 11 класс – 302.
4. Численность обучающихся, осваивающих предметные области «Физика», «Химия» и «Биология» на обновлённой материально-технической базе центра «Точка роста» - 302
5. Численность детей, охваченных дополнительными общеразвивающими программами на обновлённой материально-технической базе центра «Точка роста» - 75.
6. Численность детей, ежемесячно использующих инфраструктуру центра «Точка роста» для дистанционного образования – 302.
7. Численность детей, ежемесячно вовлечённых в программу социально-культурных компетенций на обновлённой материально-технической базе центра «Точка роста» – 533.
8. Количество проведённых на площадке центра «Точка роста» социокультурных мероприятий – 10.
9. Количество педагогических работников, реализующих программы на базе центра «Точка роста» -6.

Обучающиеся, ставшие участниками, призёрами, победителями:

1. В сентябре прошёл школьный этап Всероссийских предметных олимпиад на платформе Образовательного центра «Сириус». На данной платформе обучающиеся школы поучаствовали в олимпиадах по: физике-48 человек (1 победитель-Воробьёв Дмитрий, призёров 8: Лигостаева Анна, Гвоздик Дмитрий, Гурьева Вика, Кобзарь Анна, Рябухин Сергей, Матвеев Родион, Сойма Кирилл, Севостьянов Иван); биологии- 43человека (1 победитель- Куликов Ярослав, 28 призёров), химии- 8 человек (7 призёров : Ганжа Ангелина, Акимова Анастасия, Лысенкова Анастасия, Демьянова Дарья, Афонина Полина, Лохманов Павел, Чижик Валерия, Подорогина Диана), астрономии- 7 человек (5 призёров: Лигостаева Анна, Пискорский Данил, Карапыш Никита, Галабурдо Александр, Гривцов Георгий).
2. В октябре 15 обучающихся приняли участие в муниципальном этапе Всероссийских предметных олимпиад по математике.
3. Обучающиеся школы стали участвовали во Всероссийской олимпиаде «Ростконкурс» по химии - 6 человек (3 победителя: Лысенкова Анастасия, Чижик Валерия, 2 призёра: Афонина Полина, Подорогина Диана) и биологии- 26 человек (6 победителей: Лохманов Павел, Чижик Валерия, Афонина Полина, Лысенкова Анастасия, Ганжа Ангелина, Демьянова Дарья, 12 призёров).
4. Полубечко Ксения стала победителем в Международной интернет-олимпиаде «Солнечный круг» по физике.

5. Интернет-олимпиада школьников по физике (номер 20, уровень 1), Санкт-Петербургский государственный университет- 10 человек (результаты по итогам уровня 2);
6. 15 человек участвовали в Экодиктанте;
7. Обучающиеся 7а, 7б, 8а, 9, 10, 11 классов участвовали в Лабораторной работа «Универсалиум» в честь 310-летия со дня рождения М.В. Ломоносова, организованной Академией Минпросвещения России.
8. 2 человека приняли участие в заочном туре Всероссийского конкурса юных исследователей окружающей среды «Открытия 2030» (Министерство общего и профессионального образования Ростовской области ГБУ РО «Региональный модельный центр дополнительного образования детей»). Рябухин Сергей обладатель Диплома победителя заочного тура регионального этапа и призёр очного тура в номинации «Человек и его здоровье».
9. 533 обучающихся в рамках Центра «Точка роста» участвовали в закрытии Года науки и технологий. Прошли классные часы, посвящённые великим учёным, научным открытиям современности (с использованием возможностей кабинета); старшекласниками для обучающихся младших классов представлены продукты робототехники; были проведены экскурсии в кабинетах химии и биологии, используя демонстрационные коллекции; научно-исследовательские работы по предметам естественно-научного цикла ребята представили своим одноклассникам и обучающимся других классов.

Участие педагогов центра «Точка роста»:

1. Пулемёнова И.А. и Воробьёва Т.В. приняли участие во Всероссийском конкурсе дополнительных общеобразовательных программ естественно-научной направленности «Био Топ Профи».
2. Учитель физики Дворникова Г.В. в рамках курсов «Точка роста», организованных ГБУ ДПО РО РИПК и ППРО, показала мастер-класс по использованию нового оборудования Центра.
3. Учитель физики Дворникова Г.В. опубликовала статью «Точка роста - новое качество образования в сельской школе» в журнале «Практические советы учителю» №9 от 07.10.2021г.

Директор МБОУ РСОШ №9



/Н.В. Ганагина/