



**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа р.п. Ровное
Ровенского муниципального района Саратовской области»**

Отчёт

**о работе Центра образования естественно-научной и технологической
направленностей «Точка роста» МБОУ СОШ р.п. Ровное
в 2021-2022 учебном году**

В 2021 году муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа р.п. Ровное Ровенского муниципального района Саратовской области» вошла в федеральный проект «Современная школа» национального проекта «Образование», который направлен на обновление содержания и модернизацию материально-технической базы школы.

В рамках данного проекта в школе создан Центр естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста». В школе деятельность Центра осуществляется на основании Положения о Центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста».

Деятельность Центра в 2021-2022 учебном году была направлена на реализацию основных целей:

- создание условий для внедрения на уровнях основного общего и (или) среднего общего образования новых методов обучения и воспитания, образовательных технологий, обеспечивающих освоение обучающимися основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучного и технологического профилей;
- обновление содержания и совершенствование методов обучения биологии, физике, химии и информатике.
Достижению указанных целей способствовало решение следующих задач:
- обновление содержания преподавания основных общеобразовательных программ по предметам областям на обновленном учебном оборудовании;
- создание условий для реализации разноуровневых общеобразовательных программ дополнительного образования естественнонаучного и технологического профилей;
- создание целостной системы дополнительного образования в Центре, обеспеченной единством учебных и воспитательных требований, преемственностью содержания основного и дополнительного образования, а также единством методических подходов;
- формирование социальной культуры, проектной деятельности, направленной не только на расширение познавательных интересов школьников, но и на стимулирование активности, инициативы и исследовательской деятельности обучающихся.

В течении всего учебного года центр образования «Точка роста» был активно задействован в учебном процессе. В нем проводились уроки информатики, биологии, физики. В рамках внеурочной деятельности и дополнительного образования обучающиеся МБОУ СОШ р.п. Ровное изучали углубленно физику, химию и биологию, робототехнику. На базе центра еженедельно осуществлялась подготовка обучающихся к ГИА.

В рамках сетевого взаимодействия для обучающихся МБОУ ООШ п. Лиманный проводились занятия по реализации программ центра.

3 марта на базе центра образования среди центров «Точка роста» Ровенского района был проведен муниципальный конкурс творческих работ «Рисование 3 D ручкой»

Все занятия проводились в соответствии с расписанием и календарно-тематическим планированием. Педагоги: Кулаков В.М., Мусинова Т.В., Хумарян А.А., Маслова О.Н. активно использовали оборудование Центра в образовательных целях: демонстрация опытов, использование цифровых микроскопов, экспериментов по физике.

Педагоги – организаторы Скачкова Л.Н. и Бочкова О.Н. реализовали программы формирования социокультурных компетенций «Жизнь дана на добрые дела», «К публикации», организовали мероприятия, направленные на создание условий для воспитания гармонично развитой и социально ответственной личности: киноуроки, неделя правовой помощи.

В рамках профориентационной работы проводятся онлайн встречи с представителями ВУЗов и СУЗов, реализуется проект «Шоу профессий».

В рамках программы "Робототехника", которая реализуется в Центре образования естественно-научной и технологической направленностей "Точка роста" проходит дистанционно подготовка к Олимпиаде по робототехнике "Лего миры". Обучающиеся, посещающие образовательный центр, приняли участие в школьном этапе Всероссийской предметной олимпиады на учебной платформе «Сириус», олимпиаде СГАУ имени Н.И. Вавилова.

Функционирование Центра «Точка роста» предполагает информационную открытость. С этой целью на сайте школы создан раздел «Точка Роста», в котором можно найти всю исчерпывающую информацию о деятельности Центра.

Задачи центра «Точка роста» на 2022 -2023 учебный год:

1. Продолжить реализацию курсов внеурочной деятельности по химии, биологии, физике и робототехнике
2. Продолжить реализацию программ дополнительного образования.
3. По возможности, увеличить количество обучающихся, занимающихся в центре в рамках сетевой формы обучения.

Руководитель центра



Маслова О.Н.