

**Отчет о проделанной работе
центра образования естественнонаучной направленности
«Точка роста» в 2022-2023 учебного года**

1. Обновлено и дополнены программы внеурочной деятельности и дополнительного образования в центре «Точка роста»:

- «Проектная мастерская» (учитель Выскребенцева С.В.);
- «Химический практикум» (учитель Выскребенцева С.В.);
- «Познавательная биология» (учитель Шимко О.В.);
- «Занимательная физика» (учитель Сопко Е.В.);
- «Проектно-исследовательская деятельность» (учителя Ермоленко А.А. и Тишкова Н.С).

2. Сформированы списки учащихся для посещения занятий внеурочной деятельности и дополнительного образования в центре «Точка роста».

3. Составлены планирование и расписание занятий внеурочной деятельности и дополнительного образования в центре «Точка роста».

4. Обновлено новой информацией стенды по «Точке роста» в кабинетах химии, физики и биологии.

5. Проведены занятия внеурочной деятельности и дополнительного образования центра «Точка роста» согласно расписанию на 1-е полугодие. На этих занятиях учащиеся активно использовали оборудование центра «Точка роста» для проведения различных экспериментов.

6. В рамках программ внеурочной деятельности и дополнительного образования с использованием оборудования центра «Точка роста» приняли участие в различных конкурсах исследовательской направленности, где учащиеся стали победителями различного уровня:

- Всероссийский конкурс юных исследователей окружающей среды «Открытие 2030» - Майстровский Вячеслав стал победителем муниципального и краевого уровней в секции «Экологический мониторинг» (Приказ №218 от 16.12.2022 г. ГБУДО КК «Эколого-биологический Центр»);
- Всероссийский конкурс обучающихся «Мой вклад в величие России» - Выскребенцева Анастасия и Савченко Полина стали победителями заочного этапа всероссийского уровня (https://vk.com/wall-177524495_1381)

7. В рамках недели здорового питания учителем химии Выскребенцевой С.В. были подготовлены и проведены классные часы «Питаемся правильно!» для 6 «В», 7 «А» и «Б», 8 «А» и «Б» классов, где учитель демонстрировал и даже сами дети выполняли опыты, используя лабораторное оборудование центра «Точка роста» (https://vk.com/wall-177524495_1438 , https://vk.com/wall-177524495_1426 , https://vk.com/wall-177524495_1447 , https://vk.com/wall-177524495_1463)

8. 19 января 2023 года на базе МБОУ СОШ №1 был организован и проведен межрайонный семинар учителей естественнонаучного профиля по теме **«Использование оборудования Центра «Точка Роста» при организации урочной и внеурочной деятельности и подготовки к ЕГЭ, ОГЭ»**. Учителя Шимко О.В., Сопко Е.В. и Выскребенцева С.В. выступили перед коллегами с результатами работы центра «Точка Роста» и провели открытые уроки в 8-х и 10-м классах.

9. 22 марта 2023 года также на базе МБОУ СОШ №1 был организован и проведен районный семинар учителей химии по подготовке к практической части ОГЭ по химии с использованием оборудования центра «Точка Роста». На семинар были приглашены учащиеся школ района, выбравшие сдавать экзамен по химии в 9 классе.

10. В течение 2-го полугодия обучающиеся школы приняли участие в различных конкурсах исследовательской направленности, используя в своих работах оборудование центра «Точка Роста»:

- В краевом конкурсе с межрегиональным участием научно-исследовательских работ «Мир науки глазами детей» две учащиеся 10 класса защищали свои работы в очном режиме. Артемова Дарья заняла 1 место в конкурсе, а Карпова Екатерина стала призёром этого конкурса (руководитель у обеих девочек – Выскребенцева С.В.);

- Во Всероссийском конкурсе обучающихся «Мой вклад в величие России сразу четверо учащихся 10-го класса стали победителями заочного этапа с приглашением участвовать очно в Москве – это Артемова Дарья, Карпова Екатерина, Крат Анна (руководитель Выскребенцева С.В) и Выскребенцев Станислав (руководитель Сопко Е.В.);

- Во Всероссийском конкурсе обучающихся «Мы гордость Родины» учащаяся 5 «А» класса Ординарцева Виктория стала победителем заочного этапа с приглашением участвовать очно в Москве (руководитель Выскребенцева С.В.);

- В краевом конкурсе исследовательских проектов в рамках научно-практической конференции «Эврика» учащиеся 10 класса Крат Анна и Выскребенцев Станислав стали победителями муниципального этапа, Стас - победителем краевого заочного этапа, а Анна - участником краевого заочного этапа с приглашением на очную защиту;

- во Всероссийском конкурсе школьных проектов профильных классов (в очной защите в г. Майкоп) приняли участие четверо 10-тиклассников, двое из которых заняли призовые места: крат Анна стала победителем конкурса, а Выскребенцев Станислав призёром.

11. Также учитель химии Выскребенцева Светлана Вячеславовна стала победителем в краевом конкурсе «Лучшая технологическая карта урока с использованием оборудования центров «точка Роста».

12. На основании результатов проектно-исследовательской деятельности, которую организовывали учителя Сопко Е.В. и Выскребенцева С.В. школа стала победителем краевого конкурса «Лидеры образования Краснодарского края», а также по результатам этого конкурса школа занесена в Золотой фонд образовательных организаций Краснодарского края.