



Утверждаю

МОУ СОШ №3

Т. В. Алейникова

**План учебно-воспитательных,
внеурочных и социокультурных мероприятий
естественно — научного и технологического профилей «Точка роста»
МОУ СОШ №3 на 3 четверть 2023/2024 учебного года**

№ п/п	Наименование мероприятия	Краткое содержание	Категория участников мероприятия	Сроки проведения	Ответственные за реализацию мероприятия
1.	Инструктивно – методическое совещание. - Анализ работы за 1 полугодие. Проблемы и пути их решения. - Изучение документации. - Планирование работы.	Создание рабочей группы по планированию работы по созданию «Точки Роста». Изучение документации. Разбор основных направлений деятельности.	Администрация школы, педагоги	Январь 2024	Директор МОУ СОШ №3 Алейникова Т.В., руководитель центра «Точка роста» Валюхова Н. В.
2.	Анализ раздела школьного сайта «Точка Роста». Внесение информации, согласно Методическим указаниям Минпросвещения России.	Анализ сайта МОУ СОШ №3. Выявление соответствия содержания, согласно Методическим указаниям. Выявление проблем и их устранение.	Педагоги	Январь 2024г.	Руководитель центра «Точка роста» Валюхова Н. В., Педагог по информатике Антонова В. В.

3.	Заполнение раздела школьного сайта «Точка Роста»	Постоянное обновление основных разделов, согласно рекомендациям		Не реже 1 раза в месяц	Антонова В. В.
4.	Виртуальная экскурсия по заповедникам и национальных паркам России.	Внеклассное мероприятие, посвящённое Дню заповедников и национальных парков.	Учащиеся 8 классов	январь	Валюхова Н. В.
5.	«Вода – волшебница»	Внеклассное мероприятие для начальной школы	учащиеся 1-4, 8 классов	февраль	Харебина О. А.
6.	WEB – КВУСТ «Информационная безопасность»	Внеклассное мероприятие по информационной безопасности	Учащиеся 5 – 6 классов	январь	Антонова В. В.
7.	Телепередача «Человек и природа»	Внеклассное мероприятие по биологии	Учащиеся 5 – 7 классов	январь	Марченко Е. Н.
8.	Физический марафон	Внеклассное мероприятие по физике	Учащиеся 8- 9 классов	январь	Никулина А. А.
9.	Участие в научно – практической конференции	Разработка и реализация индивидуальных и групповых проектов.	Педагоги центра «Точка роста», учащиеся	Январь - февраль	Марченко Е. Н. Харебина О. А. Пастушенко Т. Ф. Антонова В. В.
10.	Подготовка и участие в региональном школьного этапе Всероссийской олимпиады школьников	Индивидуальная работа с учащимися – победителями Муниципального этапа.	Педагоги, учащиеся	январь	Марченко Е. Н. Валюхова Н. В.
11.	Мастер – класс. «Решение увлекательных задач»	Открытый урок по физике	Учащиеся 8 – 11 классов	февраль	Пастушенко Т. Ф.

12.	«Научные идеи в биологии»	Мини – конференция	Учащиеся 5 – 11 классов	февраль	Марченко Е. Н.
13.	Представление творческих работ «ДОМ»	Открытое занятие по робототехнике	Учащиеся 8 – 11 классов	февраль	Антонова В. В.
14.	Реализация программ внеурочной деятельности	Программа внеурочной деятельности: "Физика в задачах и экспериментах". 7 класс. "Юный физик". 8 класс. "Информационная безопасность" 5-6 и 7-9 классы. "Химия и мы" 10-11 класс. "Занимательная биология" 5-6 класс	Педагоги центра	В течение года	Пастушенко Т. Ф. Антонова В. В. Харебина О. А. Марченко Е. Н.
15.	Реализация дополнительные общеобразовательных программ центра "Точка роста"	Программы дополнительного образования: "АРТ-дизайн" 5-6 класс." Волшебство в пробирке" 7-8 класс. "Зеленая лаборатория" 7-8 класс.	Педагоги центра «Точка роста»	В течение года	Антонова В. В. Харебина О. А. Марченко Е. Н.

		"Робототехника" 9-10 класс «Занимательное краеведение» 7 – 11 класс «Экологическая культура, грамотность, безопасность» 7 – 9 класс			Антонова В. В. Никитина Л. В. Валюхова Н. В.
16.	Виртуальная экскурсия. «Мое родное Ставрополье»	Открытое внеклассное мероприятие творческого объединения «Занимательное краеведение	Учащиеся 7, 10,11 классов		Никитина Л. В.
17.	Квест – игра «Тайны и открытия научного мира»	Открытое заседание научного общества МОУ СОШ №3	Учащиеся 7- 11 классов	январь	Никулина А. А.
18.	Игра по химии для старшеклассников в «ХимикУМ»	Внеклассное мероприятие по химии	учащиеся 9-10 классов	март	Харебина О. А
19.	Ярмарка идей «Мой стиль в ландшафтном дизайне	Внеклассное мероприятие по АРТ-дизайну	Учащиеся 5 – 6 классов	март	Антонова В. В.
20.	Интересные беседы физиков.	Алгоритмы выполнения лабораторных работ	Учащиеся 8 классов	март	Пастушенко Т. Ф.
21.	Знаатоки птиц	Внеклассное мероприятие. Круглый стол юных орнитологов	Учащиеся 5 – 8 классов	март	Марченко Е. Н.

22.	Школьная конференция молодых ученых по органической и неорганической химии «НАНО – 2024»	Школьная конференция. Представление проектов и исследований учащихся	Учащиеся 8-10 классов	март	Харебина О.А.
23.	Нейросеть и цифровая живопись.	Круглый стол. Рассмотрение алгоритмов и возможностей их применения в школьных творческих проектах»	Учащиеся 6 – 9 классов	Март	Никулина А. А.

Руководитель центра «Точка роста»



Валюхова Н. В.