



УТВЕРЖДАЮ

Директор МБОУ СОШ №6

Ю.П. Бызова

Приказ МБОУ СОШ № 6 от 30.08.2023

№ 169/д

ПЛАН

**учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» на 2023/2024 учебный год**

№ строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Внеурочные мероприятия</b>					
1.	Разработка основных и дополнительных общеобразовательных программ естественнонаучной и технологической направленностей		педагоги-предметники	Август 2023г.	Учителя-предметники ЦО «Точка роста»
2.	Утверждение графика работы Центра, расписания занятий		педагоги-предметники	Август 2023г.	Учителя-предметники ЦО «Точка роста», директор
3.	День солидарности в борьбе с терроризмом	Единый классный час	5-11 классы	04.09.2023г.	Классные руководители 5-11 классов
4.	Всероссийская акция для школьников «Урок цифры»	Тематические уроки	5-11 классы	сентябрь 2023	Учителя-предметники ЦО "Точка роста"
5.	Информационная гостиная «Защити себя во всемирной паутине» в рамках Всероссийского урока безопасности школьников в сети Интернет	Тематическое внеурочное мероприятие	5 - 11 классы	октябрь 2023 г.	Учителя-предметники ЦО "Точка роста"
6.	Игра «Занимательная биология»	Предметная викторина	7-11 классы	ноябрь 2023г.	учитель биологии, педагог-организатор
7.	Урок безопасности в сети Интернет	Тематическое внеурочное мероприятие	7-11 классы	ноябрь 2023г.	учитель информатики, педагог-организатор



8.	Неделя добрых дел, посвященная Всемирным дням толерантности и приветствий	Организация тематических мероприятий и акций в рамках Недели	5-11 классы	ноябрь 2023 г.	учителя - предметники, советник директора по воспитанию и взаимодействию с ДОО
9.	Викторина «Физика на кухне»	Тематическое внеурочное мероприятие	8-11 классы	декабрь 2023г.	учитель физики, педагог-организатор
10.	Лаборатория «Я поделюсь своим умением»			январь 2024г.	педагоги ЦО "Точка роста"
11.	Семинар - практикум «Робототехника»	Применение робототехнических конструкторов в учебном процессе	педагоги	февраль 2024 г.	учитель информатики, сотрудники ЦО
12.	Круглый стол «Формула успеха»	Обмен опытом объединений «Точки роста»	7 - 9 классы	март 2024г.	Бызова Ю.П., Мякишева Ю.С. Окулова Г.Е.
13.	Форум юных ученых	Фестиваль проектов	5 - 11 классы	март 2024г.	Мякишева Ю.С., сотрудники Центра образования
14.	День науки в «Точке роста»	Демонстрация обучающимся навыков работы с современным оборудованием	5 - 9 классы	март 2023г.	Бызова Ю.П., сотрудники Центра образования
15.	Всероссийская акция «Ночь науки»	Профориентационный челлендж	9 - 11 классы	апрель 2024 г.	Мякишева Ю.С., Фалалеева Н.Д., Окулова Г.Е.
16.	Всероссийский конкурс «Большая перемена»	Представление конкурсных работ	7 - 11 классы	апрель 2024г.	Окулова Г.Е., классные руководители



17.	Слет «Горячее сердце» «Точки роста»	Праздник талантов	5 - 11 классы	апрель 2024 г.	Окулова Г.Е., Гаева Е.Д..
18.	Всероссийские акции «День ДНК», «Всероссийский урок генетики»	Единые тематические уроки	5 - 11 классы	апрель 2024г.	Бастрикова Е.Г., Шестерикова М.М.
19.	Всероссийский Урок Победы (о вкладе ученых и инженеров в дело Победы в Великой Отечественной войне)	Единый Всероссийский урок	5 - 11 классы	май 2024г.	Бастрикова Е.Г., Шестерикова М.М.
20.	Интерактивная экскурсия «Я помню! Я горжусь!»	Экскурсия в режиме видеоконференцсвязи	7 - 11 классы	май 2024г.	Окулова Г.Е., классные руководители

**Учебно-воспитательные мероприятия**

1.	Неделя химии и биологии	Проведение мероприятий в рамках Недели	5 -11 классы	октябрь 2023г.	Шестерикова М.М.
2.	Неделя физики	Проведение мероприятий в рамках Недели	5 -11 классы	ноябрь 2023 г.	Бастрикова Е.Г.
3.	Мастер - класс «Применение современного лабораторного оборудования в проектной деятельности школьника»	Применение лабораторного оборудования	7 -11 классы	декабрь 2023г.	Бастрикова Е.Г.
5.	Семинар - практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках биологии»	Применение цифрового микроскопа	педагоги	март 2024г.	Шестерикова М.М.
5.	Мастер-класс «Организация проектной и исследовательской деятельности обучающихся с использованием	Применение цифровой лаборатории	7 -11 классы	апрель 2024г.	Бастрикова Е.Г., Шестерикова М.М.



	цифровой лаборатории»				
6.	Гагаринский урок «Космос - это мы»	Единый тематический урок	7 - 11 классы	апрель 2024 г.	Бастрикова Е.Г.
<b>Социокультурные мероприятия</b>					
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста», презентация программ дополнительного образования детей, реализуемых на базе центра "Точка роста"	родители	сентябрь 2023 г.	Бызова Ю.П., Мякишева Ю.С., Окулова Г.Е.
3.	Участие в системе открытых онлайн-уроков «Проектория»	Профессиональное самоопределение выпускников и ранняя профориентация	сотрудники Центра образования	в течение года	Окулова Г.Е., классные руководители
4.	Площадка «Мир возможностей» (на базе Центра образования «Точка роста»)	Вовлечение обучающихся в совместные проекты	сотрудники Центра образования	во время осенних, зимних и весенних каникул	Мякишева Ю.С., Окулова Г.Е., сотрудники Центра образования
5.	Организация работы по участию обучающихся во Всероссийском проекте РДШ	Вовлечение обучающихся во Всероссийские проекты естественнонаучной и технологической направленностей	5-11 классы	в течение года	Семенова Е.Н., сотрудники Центра образования
1.	Родительские собрания	Знакомство с Центром «Точка роста», презентация программ дополнительного образования детей, реализуемых на базе центра "Точка роста"	родители	сентябрь 2023г.	Бызова Ю.П., Мякишева Ю.С., Окулова Г.Е.