

Муниципальное общеобразовательное учреждение  
Покровская средняя общеобразовательная школа  
(МОУ Покровская СОШ)

## ПРИКАЗ

14.09.2023 г.

№ 531

### Об утверждении плана Центра «Точка роста»

С целью продолжения работы центра образования естественно – научной и технологической направленности «Точка роста» и повышения качества образования в 2023-2024 учебном году

## ПРИКАЗЫВАЮ

Утвердить план учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста» МОУ Покровская СОШ на 2023/2024 учебный год (Приложение)

Директор школы:



Л.В. Потыльцева

**ПЛАН**  
**учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных**  
**мероприятий в центре образования естественно - научной**  
**направленности «Точка роста»**  
**на 2023 - 2024 учебный год.**

№	Наименование мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственные за реализацию мероприятия
<b>Методическое сопровождение</b>			
1	Планирование работы центра на 2023 – 2024 учебный год	Август 2023	Рабочая группа
2	1.Семинар-практикум учителей начальных классов, учителей предметников. 2.Разработка и корректировка рабочих программ, программ внеурочной деятельности и ДО	Август 2023 Сентябрь 2023	Рабочая группа
3	Прохождение курсов повышения квалификации по работе в центре «Точка роста»	в течение года	Руководитель центра
4	Совещание рабочей группы «Планирование расписания центра образования Точка роста»	Август 2023	Рабочая группа
5	Реализация общеобразовательных программ по предметным областям «Физика», «Химия», «Биология»	в течение года	Учителя-предметники
6	Реализация курсов внеурочной деятельности «Практическая физиология человека»	в течение года	Учитель биологии
7	Реализация части, формируемой участниками образовательных отношений Элективный курс «Юный экспериментатор»	в течение года	Учитель физики
8	Реализация программы дополнительного образования «Робототехника»	в течение года	Педагоги дополнительного образования
9	Подготовка учащихся к участию в конкурсах и конференциях различного уровня.	в течение года	Учителя-предметники
10	Семинар – практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках химии, биологии, физики и во внеурочной деятельности»	Октябрь 2023	Учителя-предметники
11	Семинар – практикум «Использование цифрового микроскопа на уроках окружающего мира в начальной школе»	Декабрь 2023	Учителя-предметники
12	Круглый стол «Анализ работы за 2023 - 2024 учебный год. Планирование работы на 2024 - 2025 учебный год Отчет - презентация о работе Центра	Май-июнь 2024	Рабочая группа
<b>Внеурочные мероприятия</b>			

13	Экскурсии в центр образования «Точка роста»	в течение года	Рабочая группа
14	Предметные олимпиады на платформе «Сириус»	в течение года	Учителя-предметники
15	Всероссийские предметные диктанты	в течение года	Учителя-предметники
16	Предметная неделя «Естественных наук» (по отдельному плану)	ноябрь	Учителя-предметники
17	Внеклассное занятие в 4 классе «Занимательная физика»	ноябрь	Учителя-предметники
18	Квест «В мире химии и биологии»	декабрь	Учителя-предметники
19	Сетевое взаимодействие Обучение группы учащихся робототехнике. 4-5 классы	январь	Учитель информатики
20	Внеклассное занятие «Тела, вещества, частицы»	январь	Учителя-предметники
21	Интеллектуальная игра для старшеклассников «Знатоки естественных наук»	февраль	Учителя-предметники
22	Игра-квест «Химический калейдоскоп»	март	Учителя-предметники
23	Внеклассное занятие «Занимательная химия» в 5-6 классах	март	Учителя-предметники
24	Внеклассное занятие «Занимательная биология» 5-6 класс	апрель	Учителя-предметники
25	Внеклассное занятие «Наши подземные богатства» 4 класс	апрель	Учителя-предметники
26	Мастер-класс по созданию роботов, 1-4 класс	май	Учителя-предметники
27	Экологическая образовательная игра	май	Учителя-предметники
28	Вовлечение детей с низкой учебной мотивацией к участию в программах центра	В течение года	Учителя-предметники
<b>Социокультурные мероприятия</b>			
29	Подготовка и участие обучающихся в муниципальном мероприятии «Профильная смена»	В течение года	Рабочая группа
30	Участие педагогов школы в муниципальных образовательных стажировках «Использование оборудования центров образования «Точки Роста»»	В течение года	Рабочая группа