

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 8**

П Р И К А З
г. Североуральск

27.08.2024

№ 147-0

Об утверждении плана деятельности
центра образования естественно-научной
и технологической направленностей
«Точка роста», созданного на базе МАОУ СОШ № 8,
на 2024-2025 учебный год

В соответствии с приказом МАОУ СОШ № 8 от 17.01.2022 № 3-О п.2 «О создании в 2022 году на базе МАОУ СОШ № 8 центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения развития у обучающихся естественно-научной, математической, информационной грамотности, формирования критического и креативного мышления, совершенствования навыков естественно-научной и технологической направленностей

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе МАОУ СОШ № 8, на 2024-2025 учебный год (далее – расписание) (прилагается).
2. Педагогам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», осуществлять деятельность в соответствии с планом деятельности.
3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор МАОУ СОШ № 8



С.В. Елсукова

УТВЕРЖДЕН
приказом МАОУ СОШ № 8

от 21.08.2024 № 102-0

«Об утверждении плана

деятельности центра образования
естественно-научной и

технологической направленностей

«Точка роста», созданного на базе
МАОУ СОШ № 8, на 2024-2025

учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»,
созданного на базе МАОУ СОШ № 8, на 2024-2025 учебный год»

№ стр оки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
1	Всероссийский образовательный проект «Урок цифры»	Проведение открытых уроков в рамках всероссийского образовательного проекта в сфере информационных технологий	Учащиеся 1-11 классов	Сентябрь 2024 – май 2025	Зырянова И.В. Комлева С. А.
2	Страна «Биология»	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 5-11 классов	Октябрь 2025	Дрягина О.Н.
3	Открытый практикум «День Ньютона»	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 7-11 классов	Ноябрь 2024	Гуськова Н.М.

4	День интеллектики - лаборатория робототехники	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 7-11 классов	Ноябрь 2024	Атангулов М. Ю.
5	Школьная научно-практическая конференция	Защита проектов обучающихся 5-11 классов	Учащиеся 5-11 классов	Декабрь 2024	Лаптева Н.В.
6	Фестиваль проектов младших школьников «Мечтаем. Думаем. Творим»	Защита проектов обучающихся 1-4 классов	Учащиеся 1-4 классов	Декабрь 2024	Лаптева Н.В.
7	Что такое искусственный интеллект?	Организация и проведение	Учащиеся 10-11 классов	Декабрь 2024	Комлева С. А.
8	Турнир естествоиспытателей	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 7-11 классов	Январь 2025	Гуськова Н.М.
9	Интеллектуальная игра по химии «ХимикУм»	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 8-11 классов	Февраль 2025	Савчук С.А.
10	Турнир по 3D-моделированию	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 7-11 классов	Февраль 2025	Комлева С. А. Зырянова И. В. Атангулов М. Ю.
11	Турнир по Scratch программированию	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 5 классов	Март 2025	Комлева С. А.
12	Фестиваль робототехнического творчества «Путешествие в Роботландию»	Мероприятия в рамках программы Фестиваля	Учащиеся 1-4 классов	Март 2025	Атангулов М. Ю.
13	Интеллектуальная игра посвященная всемирному Дню здоровья «Азбука здоровья»	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 5-9 классов	Апрель 2025	Дрягина О.Н.
14	Квест «Путешествие в мир неорганической химии»	Организация и проведение мероприятия	Учащиеся 9 классов	Май 2025	Савчук С.А.