

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение –
средняя общеобразовательная школа № 137
(МАОУ – СОШ № 137)

приказы по основной деятельности

ПРИКАЗ

16.09.2024

№ 235

г. Екатеринбург

Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы №137 на 2024/2025 учебный год

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы №137 от 20.08.2024 г. № 118 «О создании в 2022 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы №137 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 Муниципального автономного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы №137, на 2024/2025 учебный год (далее – план) (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



С.А. Палкина

УТВЕРЖДЕН

приказом МАОУ – СОШ №137

от 16.09.2024 г. № 235

«Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы №137 на 2024/2025 учебный год»

ПЛАН

деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения – средней общеобразовательной школы №137 на 2024/2025 учебный год»

№ строки	Наименование мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категория участников мероприятия	Сроки проведения мероприятия	Ответственный (ые) за реализацию мероприятия
1	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественнонаучные предметы», «Естественные науки»,	Организация и проведение предметных научных недель (научные опыты, квесты, олимпиады)	Обучающиеся 5-11 классов	В течение учебного года	Воронкова Н.Н. Тимофеева А.В. Бажина С.В.

	«Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»				
2	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по курсам внеурочной деятельности общеинтеллектуальной направленности	обучающиеся по курсам внеурочной деятельности	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Бажина С.В.
3	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей	Осуществление образовательной деятельности в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным	обучающиеся по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Бажина С.В.

		расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей			
4	Организация участия в региональном экологическом конкурсе «Охрана природы-забота каждого». Центр образования «Точка роста» в МАОУ-СОШ №137	Организация, участие и проведение конкурса	Обучающиеся 7-8 классов	Сентябрь-ноябрь 2024	Тимофеева А.В. Стихина Г.А.
5	Реализация проектной деятельности естественно-научной и технологической направленностей	Сопровождение проектной деятельности (участие в конкурсе проектов обучающихся центра образования «Точка Роста»)	Обучающиеся 5-11-ых классов	Октябрь-ноябрь 2024	Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Башкирцева С.В.
6	Организация и проведение общешкольной НПК для представления исследовательских, научных, творческих,	Участие в общешкольной НПК (не менее одного проекта от каждого класса естественно-научной и	Обучающиеся 2-11 классов	Декабрь 2024	Кузинбаева А.Э. Шаймухаметова Т.В.

	<p>проектных работ учащихся, участников объединений дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<p>технологической направленностей)</p>			
7	<p>Реализация тематического проекта «Агро-каникулы»</p> <p>Организация внеучебной деятельности на базе центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» в каникулярный период</p>	<p>Проведение научных опытов, экспериментов, экологического мониторинга в лабораториях центра образования «Точка роста»</p>	<p>Обучающиеся 5-10 классов</p>	<p>Каникулярное время (в соответствии с календарным учебным графиком на 2024–2025 учебный год)</p>	<p>Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Башкирцева С.В.</p>
8	<p>Повышение профессионального мастерства руководящих и педагогических работников центра образования естественно-</p>	<p>Участие педагогов центра «Точка роста» в мероприятиях повышения профессионального</p>	<p>Педагоги центра</p>	<p>В течение учебного года</p>	<p>Кузинбаева А.Э. Тимофеева А.В.</p>

	<p>научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе предусматривающее участие в обучающих семинарах и мастер-классах, методических мероприятиях, конференциях по презентации опыта педагогических работников и педагогических проектов</p>	<p>мастерства</p>			
9	<p>Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»</p>	<p>Изучение естественно-научных дисциплин посредством практической учебно-исследовательской деятельности с использованием оборудования центров «Точка роста»</p>	1-11 классы	В течение учебного года	<p>Бажина С.В. Тимофеева А.В.</p>

10	Организация участия в межрегиональной квест-игре «На перекрестке наук» на платформе цифрового образовательного ресурса «ЯКласс» для обучающихся центров образования «Точка роста»	Изучение естественно-научных дисциплин посредством практической учебно-исследовательской деятельности с использованием оборудования центров «Точка роста»	Обучающиеся 8 классов	Январь-март 2025	Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Башкирцева С.В. Баева М.С.
11	Организация участия обучающихся в региональных чемпионатах «Профессионалы», «Абилимпикс».	Профориентационная подготовка, выполнение заданий естественно-научной и технологической направленностей	Обучающиеся 8-9 классов	Март-апрель 2025	Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Башкирцева С.В.
12	Организация участия во всероссийских образовательных проектах «Урок цифры», «ПроеКТОриЯ», «Большая перемена»	Профориентационные онлайн-мероприятия и выполнение заданий естественно-научной и технологической направленностей в лабораториях центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 5-10 классов	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Кузинбаева А.Э.

13	Организация школьных мероприятий «Я - будущий инженер» на уровне НОО, «Профи-старт» на уровне ООО, олимпиада «АгроНТРИ» на уровне СОО	Проведение конкурсных мероприятий в лабораториях центра образования «Точка роста»	Обучающиеся 1-11 классов	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Кузинбаева А.Э. Бажина С.В.
14	Взаимодействие центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста» с другими образовательными организациями, в том числе на базе которых созданы центры образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста», центры образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения	Участие в занятиях, мероприятиях лабораторий центра образования «Точка роста» других школ, детских технопарков, центров образования	Обучающиеся 5-11 классов	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Стихина Г.А.

	качества образования и расширения образовательных возможностей				
15	Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий	Информирование общественности	Обучающиеся, родители, педагоги	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Абдурахимова М.А.

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ - СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 137

137

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ - СРЕДНЯЯ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА

№ 137

я подтверждаю этот документ
2024.09.16 15:53:44+05'00'