

УТВЕРЖДЕН
приказом МАОУ – СОШ №137
от 27.08.2025 г. № 145

«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 2025/2026 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 2025/2026 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»,	Организация и проведение предметных научных недель (научные опыты, квесты, олимпиады)	Обучающиеся 5-11 классов	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Стихина Г.А.

	«Естественные науки», «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. Башкирцева 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	обучающиеся по дополнительным общеобразова- тельным общеразви- вающим программам	В течение учебного года	Тимофеева А.В. Бажина С.В.

		утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественно-научной и технической направленностей			
4	Организация участия в Региональном конкурсе проектов обучающихся центров образования «Точка роста» иОО- участников проекта «Уральская инженерная школа». Центр образования «Точка роста» в МАОУ-СОШ №137	Организация, участие и проведение конкурса	Обучающиеся 7-8 классов	Январь -март 2026	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 2025	Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Башкирцева С.В.

6	<p>Организация и проведение общешкольной НПК для представления исследовательских, научных, творческих, проектных работ учащихся, участников объединений дополнительного образования естественно-научной и технологической направленностей</p>	<p>Участие в общешкольной НПК (не менее одного проекта от каждого класса естественно-научной и технологической направленностей)</p>	<p>Обучающиеся 2-11 классов</p>	<p>Декабрь 2025</p>	<p>Кузинбаева А.Э. Шаймухаметова Т.В.</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 2025–2026 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-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>Участие педагогов центра «Точка роста» в мероприятиях повышения профессионального мастерства</p>	<p>Педагоги центра</p>	<p>В течение учебного года</p>	<p>Кузинбаева А.Э. Тимофеева А.В.</p>
9	<p>Организация и проведение для обучающихся образовательных мероприятий, турниров, конкурсов, выставок, конференций и олимпиад, соответствующих профилю направлений деятельности центра</p>	<p>Изучение естественно-научных дисциплин посредством практической учебно-исследовательской деятельности с использованием оборудования центров «Точка роста»</p>	<p>1-11 классы</p>	<p>В течение учебного года</p>	<p>Бажина С.В. Тимофеева А.В.</p>

	образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»				
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 2026	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 2026	Тимофеева А.В. Стихина Г.А. Башкирцева С.В.
12	Организация участия во всероссийских образовательных проектах «Урок цифры», «Код будущего», «ПроеКТОрия»,	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.

	«Большая перемена»	роста»			
13	Организация школьных мероприятий «Я - будущий инженер» на уровне НОО, «Профистарт» 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	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.

	технологической направленностей «Точка роста», детские технопарки «Кванториум» и центры цифрового образования «IT-куб» для повышения 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.