Свердловская область Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение Гарашкинская средняя общеобразовательная школа

ПРИКА3

«01 » сентября 2025г.

№ 121

Об утверждении плана деятельности центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Гарашкинская средняя общеобразовательная школа, на 2025/2026 учебный год

В соответствии с приказом МАОУ Гарашкинской средней общеобразовательной школы от 03.02.2023 № 14 «О создании в 2023 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Гарашкинская средняя общеобразовательная школа центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», для обеспечения выполнения задач центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить план деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Гарашкинская средняя общеобразовательная школа на 2025/2026 учебный год (далее план деятельности) (прилагается).
- 2. Руководящим и педагогическим работникам, ответственным за работу в центре образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», обеспечить реализацию плана деятельности.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Врио директора МАОУ Гарашкинская СОШ

В.В.Егоров

УТВЕРЖДЕН

общеобразовательного учреждения Гарашкинская средняя общеобразовательная школа от 01.09.2025 № 121 «Об утверждении плана деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Гарашкинская средняя общеобразовательная школа, на 2025/2026 учебный год»

Сроки

Ответственны

приказом Муниципального автономного

ПЛАН деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения Гарашкинская средняя общеобразовательная школа, на 2025/2026 учебный год

Категория

Краткое солержание

Ho-

Наименование

П0-	паименование	краткое содержание	Категория	Сроки	Ответственны
мер	мероприятия	мероприятия	участников	проведения	й (ые) за
стро			мероприятия	мероприятия	реализацию
ки					мероприятия
	Раздел 1. Организация	и проведение в лабораториях це	нтра образовани	я естественно-н	научной и
техн	нологической направлен	ностей «Точка роста» учебных	занятий урочной	и внеурочной,	деятельности,
		дополнительного обра	азования		
1.1.	Организация и	Осуществление	обучающиеся	в течение	Руководитель
	проведение занятий	образовательной	по учебным	2025/2026	И
	по учебным	деятельности в центре	предметам	учебного	педагоги
	предметам из числа	образования естественно-		года	Центра
	предметных	научной и технологической			
	областей	направленностей «Точка			
	«Естественно-	роста» в соответствии с			
	научные предметы»,	утвержденным расписанием			
	«Естественные	урочной деятельности			
	науки»,				
	«Математика и				
	информатика»,				
	«Обществознание и				
	естествознание»,				
	«Технология»				
1.2.	Организация и	Осуществление	обучающиеся	в течение	Руководитель
	проведение занятий	образовательной	по курсам	2025/2026	И
	по курсам	деятельности в центре	внеурочной	учебного	педагоги
	внеурочной	образования естественно-	деятельности	года	Центра
	деятельности	научной и технологической			

		3			
	общеинтеллектуаль-	направленностей «Точка			
	ной направленности	роста» в соответствии с			
		утвержденным расписанием			
		занятий по курсам			
		внеурочной деятельности			
		общеинтеллектуальной			
		направленности			
1.3.	Организация и	Осуществление	обучающиеся	в течение	Руководитель
1.5.	проведение занятий	образовательной	по	2025/2026	И
	по дополнительным	деятельности в центре	дополнитель-	учебного	педагоги
	общеобразователь-	образования естественно-	ным	года	Центра
	ным	научной и технологической	общеобразо-	тода	центра
	общеразвивающим	направленностей «Точка	вательным		
	-	роста» в соответствии с	общеразви-		
	программам	утвержденным расписанием	вающим		
	естественно-научной и технической	занятий по дополнительным	· ·		
		1	программам		
	направленностей	общеобразовательным			
		общеразвивающим			
		программам естественно-			
		научной и технической			
	2.17	направленностей			
O	бразования естественно едусматривающее участ	ессионального мастерства рукого научной и технологической на гие в обучающих семинарах и м зентации опыта педагогических	правленностей « астер-классах, ме	Точка роста», н етодических ме	в том числе ероприятиях,
2.1	Участие в	Презентация опыта	Учителя и	в течение	Педагоги
	обучающих	педагогических работников.	педагоги	учебного	центра
	занятиях, семинарах,	Повышение квалификации и	центра	года	
	мастер-классах,	профессионального	«Точка роста»		
	методических	мастерства руководящих и	1		
	мероприятиях,	педагогических работников			
	организованных	центра «Точка роста».			
	ФГАУ «Центр				
	просветительских				
	инициатив				
	Министерства				
	просвещения РФ»,				
	ГАОУ ДПО СО				
	«ИРО»				
2.2	Участие в	Повышение квалификации	Учителя и	в течение	Педагоги

	мероприятиях, организованных ФГАУ «Центр просветительских инициатив Министерства просвещения РФ», ГАОУ ДПО СО «ИРО»	педагогических работников центра «Точка роста».			
2.2	Участие в обучающих занятиях, семинарах, мастер-классах, консультациях, проводимых Управлением образования МО Богданович	Повышение квалификации педагогов центра «Точка роста» для улучшения качества образования и расширения образовательных возможностей педагогического состава центра «Точка роста».	Учителя и педагоги центра «Точка роста»	в течение учебного года (по графику)	Педагоги центра
2.3	Подведение итогов учебного года	Анализ работы центра «Точка роста» за 2025/2026 учебный год. Составление	Учителя и педагоги центра	Май 2026 года	Руководитель Центра

		плана работы на новый	«Точка роста»		
		учебный год.			
P	аздел 3. Организация вн	еучебной деятельности на базе	центра образован	ния естественно	о-научной и
	технологиче	еской направленностей «Точка р	оста» в каникуля	ярный период	
3.1	Практическое	Организация площадки для	Обучающиеся	Октябрь	Белозеров
	занятие	работы с конструктором	1-5 классов	2025 года	A.A.
	«Увлекательный мир	центра «Точка роста» Клик,			
	Лего»	сбор моделей из деталей			
		конструктора.			
3.2	Биологическая	Познавательное мероприятие	Обучающиеся	Март 2026	Векшина Л.В
	лаборатория	с изучением строения листа с	1-4 классов	года	
	«Почему лист	применением средств			
	зеленый?»	обучения и воспитания			
		центра «Точка роста»			
	Раздел 4. Организация і	и проведение для обучающихся	образовательных	мероприятий,	турниров,
KUH	центра образования ес	еренций и олимпиад, соответсти стественно-научной и технологи	ческой направле	нностей «Точка	а роста» ¹
4.1	Мероприятие	Традиционный праздник в	Обучающиеся	Сентябрь	Педагоги
	«Осень- красавица»	школе. Готовятся газеты,	1-10 классов	2025 года	центра и
		поделки, номера			администраци
		художественной			я школы
		самодеятельности, блюда из			
		осеннего урожая и всеобщее			
		чаепитие.			
4.2	Школьный этап	Подготовка обучающихся к	Обучающиеся	Сентябрь-	педагоги
	Всероссийской	участию в школьном этапе	6-10 классов	октябрь	Центра
	олимпиады	Всероссийской олимпиады		2025 года	
	школьников	школьников по предметам			
		естественно-научной и			
		технической			
		направленностей с			
		использованием			
		оборудования центра «Точка			
		роста»			
4.3	Всероссийский	Участие в акции	Обучающиеся	Ноябрь 2025	педагоги
	экологический		3-10 классов	года	Центра
	диктант				
4.5	Чудеса рядом	Проведение занимательных	Обучающиеся	Декабрь	Педагоги
		опытов по физике с	5-9 классов	2025 года	Центра
		презентацией возможностей			
		цифровой лаборатории			
		центра «Точка роста»		_	
4.6	Участие в проектной	Представление	Обучающиеся	Январь 2026	Педагоги
	деятельности	обучающимися	6-11 классов	года	центра
		исследовательских проектов			
		естественнонаучного цикла			
4.7	Школьный турнир	Проведение турнирных	Обучающиеся	Февраль	Белозеров
	по робототехнике	состязаний по роботехнике с	5-9 классов	2026 года	A.A.
		использованием			

 $^{^{1}}$ На каждый календарный месяц в течение 2025/2026 учебного года предусматривается не менее одного мероприятия.

4.8	Конференция «Необычные факты о некоторых представителях царств живой	конструктора центра «Точка роста». Мероприятие проводится в рамках Дня науки. Глубокое изучение интересных фактов о представителях Царств живой природы,	Обучающиеся 5-8 классов	Март 2026 года	Педагоги Центра
4.9	природы». Необычные птицы мира	Интеллектуальное творческое занятие по биологии с выполнением заданий, приуроченных Дню птиц. Работа с использованием средств обучения и воспитания	Обучающиеся 2-4 классы	1 Апреля 2026 года	Векшина Л.В.
4.11	«Химия на службе у человека»	центра «Точка роста» Проведение практической работы по теме: «Изучение химической среды, способы ее определения». Работа с применением оборудования центра «Точка роста» на основании методических материалов квест-игры «На перекрестке наук»	Обучающиеся 8-9 классов	Май 2026 года	Педагоги Центра
4.12	Участие в системе открытых онлайн – уроков «Проектория»	Проведение мероприятий по профессиональному самоопределению обучающихся. Прохождение профориентационных тестов.	Обучающиеся 9-11 классов	В течение учебного года (по графику)	Педагоги Центра

Раздел 5. 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 «ІТ-куб» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей

5.1	Всероссийский урок	Урок приуроченный к началу	Обучающиеся	Сентябрь	Педагоги
	ПО	учебного года и	5-10 классов	2025 года	центра,
	«Основам безопасно	посвящённый правилам			советник
	сти жизнедеятельнос	безопасного поведения в			директора
	ти и защиты	повседневной жизни и к			
	Родины»	действиям в условиях			
		различного рода			
		чрезвычайных ситуаций.			
	Урок Цифры «ИИ-	В рамках Всероссийской	Обучающиеся	Октябрь	Педагоги
	агенты»	акции «Урок Цифры» в	5-10 классов	2026 года	центра
		центре образования занятие с			

	1		1	T	
		применением онлайн-			
		технологий для			
		обучающихся МАОУ			
		Гарашкинской СОШ.			
5.3	Конкурс проектов	Участие в международном	Обучающиеся	В течение	Дождикова
	«Общее дело-ПРО»	конкурсе проектов по	8-10 классов	учебного	C.H.
		популяризации здорового		года	
		образа жизни		1000	
5.4	Мастер-класс по 3д	Проведение на базе МАОУ	Обучающиеся	Декабрь	Белозеров
	рисованию	Гарашкинская СОШ для		2025 года	A.A.
		обучающихся МАОУ			
		Гарашкинская СОШ и			
		МАОУ Троицкой СОШ			
5.5	День открытых		Обучающиеся	Январь	Педагоги
	дверей технопарка	Цель мероприятия-	5-8 классов	2026 года	Центра
	«Кванториум»	познакомить обучающихся	S G RHACCOB	2020 года	цетри
	г.Богданович	школы с направлениями			
	1.001 дапович	«Кванториума».			
5.6	Познавательное	Проведение на базе МАОУ	Воспитанни-	Февраль	Векшина Л.В.
5.0	занятие «Зачем	Гарашкинская СОШ для	ки МАДОУ	Февраль 2026 года	Вскшина Л.Б.
		*	' '	2020 года	
	зимой снег?»	обучающихся МАОУ	"Детский сад		
		Гарашкинская СОШ и	<u>№</u> 25",		
		воспитанников МАДОУ	Обучающиеся		
		«Детский сад №25» занятия	1 класса		
		по знакомству со свойствами			
		снега и его ролью в природе			
		с использованием средств			
		обучения и воспитания			
		центра «Точка роста»			
5.7	Мастер-класс	Проведение на базе МАОУ	Воспитанни-	Март 2026	Дождикова
	«Физика в быту»	Гарашкинская СОШ для	ки МАДОУ	года	C.H.
		обучающихся МАОУ	"Детский сад		
		Гарашкинская СОШ и	<i>№</i> 25",		
		воспитанников МАДОУ	Обучающиеся		
		«Детский сад №25» занятия с	1 класса		
		использованием средств			
		обучения и воспитания			
		центра «Точка роста»			
5.8	Роболэнд	Организация и проведение	Обучающиеся	Апрель 2026	Белозеров
		на базе МАОУ	5 – 9 классов	года	A.A.
		Гарашкинская СОШ			
		выставки роботов и			
		состязаний технической и			
		интеллектуальной			
		направленностей для			
		обучающихся МАОУ			
		Гарашкинской СОШ и			
		МАОУ Ильинская СОШ			
		MAO 5 FIJIBUHUNAN COIII			
5.9	Социальный проект	Участие в проведении	Обучающиеся	Май 2026	Педагоги
- •/	«Равнение на	мероприятия, посвященному	1-11 классов	года	центра,
	победу»	годовщине победы над		1044	работники
	11000ду//	тодовщине поосды над		<u> </u>	Paccinini

		фашизмом			дома
					культуры
5.10	Участие в	Участие обучающихся в	Обучающиеся	В течение	Педагоги
	региональных и	конкурсных мероприятиях с	7 -11 классов	учебного	Центра
	муниципальных	целью выявления и развития		года	
	конкурсах и	у обучающихся			
	фестивалях по	образовательного			
	биологии, физике,	потенциала, высокого уровня			
	химии	освоения учебного			
		материала. Работа с			
		применением средств			
		обучения и воспитания			
		центра «Точка роста».			

Раздел 6. 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

6.1	Общешкольное	С использованием	Педагоги,	Сентябрь	Администрац
	родительское	оборудования центра	родители	2025 года	ия школы
	собрание		обучающихся		
6.2	Пресс-обзор	Публикация статей на сайте	Педагоги,	в течение	Руководитель
	мероприятий центра	школы и официальной	обучающиеся	учебного	Центра
	«Точка роста»	странице в ВК с целью		года,	
		информирования		ежемесячно	
		общественности о			
		деятельности центра «Точка			
		роста»			