# Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 44»

## ПРИКАЗ

27.08.2025

№ 150

#### г. Реж

Об утверждении плана деятельности центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44», на 2025/2026 учебный год

В соответствии с приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44х от 06.02.2023 года № 22 «О создании в 2023 году на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44» 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 базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44», 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 исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

By-

Л.В.Воробьева

**УТВЕРЖДЕНО** 

приказом Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44» от .2025 года № «Об утверждении плана деятельности центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44», на 2025/2026 учебный год»

Сроки

Ответственн

### ПЛАН

# деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 44» на 2025/2026 учебный год

Категория

TIOM	Transferrobatific	праткое содержание	татегория	Сроки	O I De l'e I Delli I				
ep	мероприятия	мероприятия	участников	проведения	ый (ые) за				
стро			мероприятия	мероприят	реализацию				
ки				ия	мероприятия				
]	Раздел 1. Организация и проведение в лабораториях центра образования естественно-научной и								
техн	ологической направл	енностей «Точка роста» учебных за	нятий урочной и	внеурочной д	цеятельности,				
		дополнительного образо	вания						
1.1.	Организация и	Осуществление образовательной	обучающиеся	в течение	Педагоги				
	проведение	деятельности в центре	по учебным	2025/2026	центра				
	занятий по	образования естественно-	предметам	учебного	«Точки				
	учебным	научной и технологической		года	роста».				
	предметам из	направленностей «Точка роста» в							
	числа предметных	соответствии с утвержденным							
	областей	расписанием урочной							
	«Естественно-	деятельности							
	научные								
	предметы»,								
	«Естественные								
	науки»,								
	«Математика и								
	информатика»,								
	«Обществознание								
	И								
	естествознание»,								
	«Технология»								

Краткое содержание

Ном

Наименование

1.2.	Организация и	Осуществление образовательной	обучающиеся	в течение	Педагоги
1.2.	проведение	деятельности в центре	по курсам	2025/2026	центра
	занятий по курсам	образования естественно-	внеурочной	учебного	«Точки
	внеурочной	научной и технологической	деятельности	года	роста»
	деятельности	направленностей «Точка роста» в	делгеныности	Тода	Poorum
	общеинтеллек-	соответствии с утвержденным			
	туальной	расписанием занятий по курсам			
	направленности	внеурочной деятельности			
	паправленности	общеинтеллектуальной			
		направленности			
1.3.	Организация и	Осуществление образовательной	обучающиеся	в течение	Педагоги
	проведение	деятельности в центре	по	2025/2026	центра
	занятий по	образования естественно-	дополнитель-	учебного	«Точки
	дополнительным	научной и технологической	ным	года	роста»
	общеобразователь	направленностей «Точка роста» в	общеобразова		1
	НЫМ	соответствии с утвержденным	тельным		
	общеразвиваю-	расписанием занятий по	общеразвива-		
	щим программам	дополнительным	ющим		
	естественно-	общеобразовательным	программам		
	научной и	общеразвивающим программам			
	технической	естественно-научной и			
	направленностей	технической направленностей			

Раздел 2. 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

Учителя и

в течение

Худякова

Презентации опыта

2.1 Участие в

	- Tare 1110 2	презептации опыта		2025/2026	Ри
	обучающих	педагогических работников и	педагоги	2025/2026	В.И.
	семинарах и	педагогических проектов.	центра	учебного	
	мастер-классах,	Повышение квалификации и	«Точка роста»	года	
	методических	профессионального мастерства			
	мероприятиях,	руководящих и педагогических			
	организованных	работников центра «Точка роста»			
	ФГАОУ ДПО				
	«Академия				
	Минпросвещения				
	России», ФГАУ				
	«Центр				
	просветительских				
	инициатив				
	Министерства				
	просвещения				
	РФ», ГАОУ ДПО				
	CO «ИРО»				
2.2	Поездка в центр	Повышение квалификации	Учителя и		Худякова
	«Педагогический	педагогов центра «Точка роста»	педагоги		В.И.
	технопарк	для улучшения качества	центра		
	"Кванториум" г В.	образования и расширения	«Точка роста»		
	Пышма	образовательных возможностей			
		педагогического состава центра			
		«Точка роста». Участие в			

		обучающих занятиях и мастер-			
2.3	Мастер –класс «Применение современного лабораторного оборудования центра «Точка роста» в проектной деятельности школьника»	классах.  Организация и проведение индивидуальных проектов обучающихся с использованием лабораторного оборудования центра «Точка роста»	Учителя школы, обучающиеся 9,10 классов	Октябрь, апрель 2025,2026 года	Худякова В.И
2.4	Круглый стол. Анализ работы центров «Точка роста»	Организация и проведение совместной встречи по обсуждению и формированию методической базы, выявлению резервов и направления развития центров «Точка роста» для повышения качества образования и расширения образовательных возможностей. Обмен опытом.	Руководители центров «Точка роста» Режевского ГО	Май 2026 года	Худякова В.И.
		еучебной деятельности на базе центр енностей «Точка роста» в каникуляр		стественно-на	учной и
3.1	«Своя игра»	Выполнение игровых заданий по предметам естественно-научной и технологической направленностей с применением оборудования центра «Точка роста»	6-7 классы	Ноябрь 2025 года	Учителя центра
3.2	«Чудеса химии»	Проведение опытов по химии с пользованием оборудования центра «Точка роста»	4-5 классы	Март 2026 года	Храброва Л.Г.
3.3	«В лаборатории Левенгука»	Проведение лабораторных исследований по биологии с применением оборудования центра «Точка роста	5 классы	Март 2026 года	Путилова Т.В, Храброва Л.Г
3.4	Квест-игра «В мире веселых наук»	Прохождение этапов квест-игры с выполнением заданий по предметам естественно-научной и технологической направленностей с применением оборудования центра «Точка роста»	2-6 классы	Июнь 2026 года	Учителя и педагоги центра «Точка роста»
	курсов, выставок, ко	проведение для обучающихся об и проведение для обучающихся об онференций и олимпиад, соответству и естественно-научной и технологиче	ющих профилю	направлений ,	деятельности
4.1.	«День физики»	Проведение презентаций и мероприятий по развитию	Обучающиеся 7-11 классов	сентябрь 2025 года	Худякова В.И.

		инженерного образования на базе центра «Точка роста»			
4.2	Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников	Подготовка обучающихся к участию в школьном этапе Всероссийской олимпиады школьников по предметам естественно-научной и технической направленности с использованием оборудования центра «Точка роста»	Обучающиеся 5-11 классов	сентябрь, октябрь 2025 года	Худякова В.И.
4.3	Урок цифры	Проведение «Уроков цифры» для развития у обучающихся нформационных компетенций при освещении мероприятий в центре «Точка роста» с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	5-11 классы	в течение года	учителя центра
4.4	Защита индивидуальных проектов обучающихся	Презентация и защита проектов обучающихся естественно- научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	9 классы	октябрь ноябрь 2025 года	Худякова В.И., учителя и педагоги
4.5	Неделя физики в центре «Точка роста»	Проведение игр, конкурсов, викторин естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	3-11 классы	январь 2025 года	Худякова В.И.
4.6	Неделя математики и информатики в центре «Точка роста»	Проведение игр, конкурсов, викторин технической направленности с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	5-11 классы	декабрь 2025 года	Никулина Е.А.
4.7	Неделя биологии в центре «Точка роста»	Проведение игр, конкурсов, викторин естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	5-11 классы	март 2025 года	Храброва Л.Г. Путилова Т.В
4.8	Неделя химии в центре «Точка роста»	Проведение игр, конкурсов, викторин естественно-научной направленности с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста»	8-11 классы	апрель 2025 года	Храброва Л.Г
4.9	День науки в центре «Точка роста»	Организация и проведение научного шоу, в процессе которого обучающиеся смогут	1-11 классы	февраль 2025 года	Худякова В.И.

	продемонстрировать навыки		
	работы с современным		
	оборудованием центра «Точка		
	роста»		

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

		возможностей			
1.	Экскурсии в центр «Точка роста»	Организация экскурсии в центр «Точка роста»	1-4 классы	Октябрь 2025 года	Худякова В.И.
2	Фотоконкурс	Организация и поведение фотоконкурса, направленного на использование графических редакторов при работе с фотографиями с применением оборудования центров «Точка роста» Режевского ГО. На основании проекта соглашения о сотрудничестве с планируемой датой подписания до 01.09.2023	Обучающиеся 5-11 классов	Октябрь 2025 года	Худякова В.И.
3	Хакатон	Обучение старшеклассников проектной деятельности, ориентированной на разработку ІТ-решений для организаций и сообществ, занимающихся развитием социальных проектов, с использованием средств обучения и воспитания центра «Точка роста». На основании проекта соглашения о сотрудничестве с планируемой датой подписания до 01.09.2023	Обучающиеся 13-18 лет	ноябрь 2025 года	Худякова В.И.
4	Мастер-класс «Возможности центра «Точка роста»	Мастер-класс центра «Точка роста » МАОУ СОШ №10 для детей МАОУ СОШ №44. На основании проекта соглашения о сотрудничестве с планируемой датой подписания до 01.09.2023	Обучающиеся 3-4 классов	Декабрь 2025	Худякова В.И.
5	Знатоки ОБЖ	Организация и проведение интерактивной командной игры с применением оборудования центра «Точка роста» на базе МБОУ СОШ №30. На основании проекта соглашения о сотрудничестве с планируемой датой подписания до 01.09.2023	Обучающиеся 7-8 классов	Январь 2026 года	Худякова В.И. учитель ОБЖ
6	Экскурсия в центр «Точка роста»	Организация поездки в центр «Точка роста» МБОУ СОШ №4, знакомство с деятельностью	Обучающиеся 1-4 классов	Февраль 2026 года	Худякова В.И.

				T	
		центра «Точка роста», посещение			
		занятий. Обмен опытом. На			
		основании проекта соглашения о			
		сотрудничестве с планируемой			
		датой подписания до 01.09.2023			
7	Робосклад	Организация и проведение	Обучающиеся	Март 2026	Худякова
		выставки роботов и	5 – 9 классов	года	В.И.
		интеллектуальных состязаний			
		технической и интеллектуальной			
		направленностей совместно с			
		МАОУ СОШ №10. На основании			
		проекта соглашения о			
		сотрудничестве с планируемой			
		датой подписания до 01.09.2023			
8	Интеллектуальная	Организация, проведение,	Обучающиеся	Апрель	Худякова
	игра Космобойня	разработка заданий для игры	6-8 классов	2026 года	В.И.
	in pu reconscioni	технической и интеллектуальной	0 0 10100 0 0 2	202010Д	
		направленностей совместно с			
		центром «Точка роста» МАОУ			
		СОШ №2. На основании проекта			
		соглашения о сотрудничестве с			
		планируемой датой подписания			
		до 01.09.2023			
9	Профессиональ-	Организация и проведение	Обучающиеся	Май 2026	Худякова
	ные пробы	совместных мероприятий по	7-9 классов	141411 2020	В.И.
	пыс проов	профориентации обучающихся с	у у классов		учителя и
		использованием средств			педагоги
		обучения и воспитания центра			центра
		«Точка роста» с центрами «Точка			«Точка
		роста» Режевского ГО. На			роста»
		основании проекта соглашения о			poera//
		сотрудничестве с планируемой			
		датой подписания до 01.09.2023			
	Danwar ( Danwar arra	датои подписания до 01.09.2023	 	 	

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	Открытый урок-	Организация и проведение	Обучающиеся	сентябрь	Худякова
	знакомство	открытого урока в центре «Точка	5-9 классов	2025 года	В.И.,
		роста» с целью демонстрации	родители		учителя и
		ресурсов центра «Точка роста».			педагоги
					центра
					«Точка
					роста»
6.2	Пресс-обзор	Ежемесячная публикация статей	Обучающиеся	2025/2026	Худякова
	мероприятий,	на сайте школы с целью		учебный	В.И
	проводимых в	информирования о деятельности		год	
	центре «Точка	центра «Точка роста»			
	роста» на сайте				
	школы				
6.3	Экскурсии по	Знакомство с деятельностью	Учителя,	2025/2026	Худякова
	центру «Точка	центра образования естественно-	обучающиеся,	учебный	В.И.,

	роста»	научной и технологической	педагоги,	год	учителя и
		направленностей «Точка роста»	родители,		педагоги
			гости		центра
					«Точка
					роста»
6.4	Открытый урок-	Подведение итогов учебного	Обучающиеся	Май 2026	Худякова
	итоги	года, проведение мастер-классов	педагоги,	года	В.И.,
		естественно-научной и	родители,		учителя и
		технической направленности с	гости		педагоги
		использованием средств			центра
		обучения и воспитания центра			«Точка
		«Точка роста»			роста»