## ПЛАН

## деятельности центра образования естественно-научной и технологической направленностей «Точка роста», созданного на базе Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения Красноборская средняя общеобразовательная школа Агрызского муниципального района Республики Татарстан, на 2025/2026 учебный год

Ном	Наименовани	Краткое	Категория	Сроки	Ответственные			
ep	e	содержание	участников	проведения	за реализацию			
$\Pi/\Pi$	мероприятия	мероприятия	мероприят	мероприят	мероприятия			
			ия	RИ				
	-	ия и проведение в лабо	• •					
научн	научной и технологической направленностей «Точка роста» учебных занятий урочной и							
	внеурочной деятельности, дополнительного образования							
1.1	Организация	Осуществление	Обучающи	В течение	Руководитель			
	И	образовательной	еся	2025/2026	и педагоги			
	Проведение	деятельности в ЦО	ПО	учебного	Центра			
	занятий	естественно-	учебным	года				
	по учебным	научной и	предметам					
	предметам из	технологической						
	числа	направленностей						
	предметных	«Точка						
	областей	роста» в						
	«Естественно	соответствии с						
	-	утвержденным						
	научные	расписанием						
	предметы», «Естественны	урочной деятельности						
	е	деятельности						
	науки»,							
	математика							
	И							
	информатика							
	»,							
	", «Обществозна							
	ние и							
	естествознани							
	e»,							
	«Технология»							
1.2	Организация	Осуществление	Обучающи	В течение	Руководитель			
	И	образовательной	e	2025/2026	и педагоги			
	проведение	деятельности в ЦО	ся	учебного	Центра			
	занятий	естественно-	по курсам	года				
	по курсам	научной и	внеурочно					
	внеурочной	технологической	й					
	деятельности	направленностей	деятельнос					
	общеинтеллек	«Точка роста» в	ти					
	туальной	соответствии с						
	направленнос	утвержденным						
	ТИ	расписанием по						
		курсам внеурочной						
		деятельности						

		общеинтеллектуаль ной направленности			
1.3	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразова тельным общеразвива ю щим программам естественнонаучной и технической направленнос тей	Осуществление образовательной деятельности в ЦО естественно- научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвивающим программам естественнонаучной и технической	Обучающи еся по дополнител ьным общеобраз овательны м общеразвивающим программа м	В течение 2025/2026 учебного года	Руководитель и педагоги Центра
	2 П	направленностей			

<u>Раздел 2.</u> 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

2.1	Участие	Повышение	Педагогиче	В течение	Руководитель
	педагогов в	квалификации и	ские	2025/2026	и педагоги
	семинарах и	профессионального	работники	учебного	Центра
	вебинарах,	мастерства	центра	года	
	мастер-	руководящих и	«Точка		
	классах.	педагогических	роста»		
		работников ЦО			
		«Точка роста»			
2.2	Участие	Обмен	Педагогиче	В течение	Руководитель
	педагогическ	педагогическим	ские	2025/2026	и педагоги
	ИХ	опытом с целью	работники	учебного	Центра
	работников в	развития	центра	года	
	мастер-	профессиональных	«Точка		
	класса,	компетенций	роста»		
	стажировках,				
	семинарах,				
	вебинарах,				
	конференциях				
2.3	Круглый стол.	Проведение	Руководящ	Май 2026	Руководитель
	Анализ	мероприятия	ие и	г.	Центра
	итогов работы	по обсуждению	педагоги		
	ЦО «Точка	вопросов	ческие		
	роста»		работники		

		функционирования	ЦО «Точка		
		ЦО «Точка роста»	роста»		
	Раздел 3. Органі	изация внеучебной дея	1 1	базе центра об	бразования
		учной и технологичес			
			ный период		
3.1	Мастер –	Проведение	Обучающи	Ноябрь	Руководитель
	класс по 3d	мероприятия	еся	2025 г.	и педагоги
	рисованию	естественнонаучно	1 - 4		Центра
		й	классов		
		направленности с			
		использование			
		средств обучения и			
		воспитания			
		ЦО «Точка роста»			
3.2	Мастер –	Проведение	Обучающи	Январь	Руководитель
	класс	мероприятия	еся 5 - 7	2026 г.	и педагоги
	«Физика в	естественнонаучно	классов		Центра
	быту»	й			
		направленности с			
		использование			
		средств обучения и			
		воспитания			
3.3	Протегителя	ЦО «Точка роста»	Ogranovomin	Антонг	Румсоронултону
3.3	Практикум	Проведение	Обучающи	Апрель 2026 г.	Руководитель
	«Лаборатория естествоиспы	мероприятия естественно-	еся 4 – 6	2020 1.	и педагоги Центра
	тателя»	научной	классов		центра
	Taresin//	направленности	Классов		
		с целью			
		развития			
		любознательности			
		И			
		интереса к			
		биологии,			
		технологии и			
		химии. Работа с			
		использованием			
		оборудования ЦО			
		«Точка роста»			
		я и проведение для об	•	-	
		, выставок, конференц			
напра	авлений деятельн	юсти центра образован			гехнологической
4.1		направленносте			ъ
4.1	Школьный	Подготовка	Обучающи	Сентябрь –	Руководитель
	этап	обучающихся	еся	октябрь	и педагоги
	ВСОШ по	к участию в	5-9	2026 г.	Центра
	предметам	школьном	классов		
	естественно-	этапе ВСОШ с			
	научной	использованием			
	и технической	оборудования ЦО «Точка роста»			
	направленнос тей	wronka poera»			
	ICM		]		

4.2	Предметная неделя естественно- научной направленнос ти (биология, химия, информатика, физика, технология).	Проведение занятий по химии, биологии, физике, информатике, технологии с использованием средств обучения и воспитания ЦО «Точка роста»	Обучающи еся 5 -9 классов	Декабрь, февраль 2026 г.	Руководитель и педагоги Центра
4.3	Защита проектов естественно- научной и технической направленнос тей	Разработка и защита проектов естественно- научной и технической направленностей с использованием средств обучения и воспитания ЦО «Точка роста»	Обучающи еся 9 классов	Март (апрель) 2026 г.	Руководитель и педагоги Центра
4.4	Реализация сетевых проектов Уроки цифры, «Проектория»	Проведение мероприятия по профессиональном у самоопределению обучающихся. Прохождение Профориентационных тестов, работа с методическим материалом ЦО «Точка роста»	Обучающи еся 5-9 классов	Май 2025 г.	Руководитель и педагоги Центра
4.5	Всероссийски й урок «Эколята - молодые защитники природы»	Всероссийский урок	Обучающи еся	Сентябрь- октябрь 2025 г.	Педагоги центра
4.6	Всероссийски й экологически й диктант	Участие во Всероссийском экологическом диктанте	Обучающи еся 5 -9 классов	Ноябрь	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	Экскурсия	Организация и	Педагоги	Октябрь	Руководитель
	«Школа и	проведение		2026 г.	

	приют –	экскурсии,	центра		и педагоги
	единое	знакомство с	«Точка		Центра
	образовательн	ВОЗМОЖНОСТЯМИ	роста»,		
	oe	оборудования ЦО	воспитанни		
	пространство	«Точка роста» для	ки приюта,		
	<b>»</b>	использования в	обучающие		
		проектной	ся		
		деятельности	6-7 классов		
		обучающихся.			
		Мероприятие			
		проводится			
		на базе МБОУ			
		Красноборской			
		средней			
		общеобразовательн			
		ой школы			
		для педагогов и			
		воспитанников			
		СПДП			
		«Ласка» для детей			
		и подростков			
5.2	Игра –	Организация и	Воспитанн	Январь	Руководитель
	путешествие	проведение	ики	2026 г.	и педагоги
	«Смелые	увлекательного	детских	-	Центра
	почемучки»	мероприятия для	садов		7 1
	lie ionij iidi//	воспитанников			
		МДОУ			
		«Детский сад			
		«Теремок»			
		конкурсов с			
		использованием			
		средств			
		обучения и			
		воспитания			
		ЦО «Точка роста»			
5.3	Онлайн -	Организация и	Обучающи	Февраль	Руководитель
	викторина	проведение	еся 7 – 8	2026 г.	и педагоги
	«Естественно	онлайн-викторины	классов	20201.	И педагоги Центра
	— научная	информатике с	1010000		Доптра
	лаборатория»	использованием			
	(по	средств обучения и			
	предметам:	воспитания			
	биология,	ЦО «Точка роста».			
	информатика,	Мероприятие			
	технология,	проводится			
	физика,	проводится для обучающихся			
	физика, химия)	школы			
5.4	Мастер-		Обучающи	Март 2026	Руководитель
J. <del>4</del>	классы	Организация и	еся 7 – 8	-	1 -
	«Занимательн	проведение мастер		Γ.	и педагоги
		- классов по	классов		Центра
	ая	физике, технологии			
	физика»,	И			
	«Бытовая				

химия»,	химии, проведение			
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	химии, проведение			
«Практическа	опытов и			
я технология»	экспериментов с			
	использованием			
	оборудования ЦО			
	«Точка роста».			
	Мероприятие			
	проводится			
	для обучающихся			
	школы.			
D ( D	·	1	~	_

<u>Раздел 6.</u> Реализация мероприятий по информированию общественности об образовательных возможностях и деятельности центра образования естественнонаучной и технологической направленностей «Точка роста», в том числе через

проведение родительских собраний, ознакомительных экскурсий

6.1	Освещение	Подготовка	Педагогиче	В течение	Руководитель
	мероприятий	материалов по	ские	2025/2026	и педагоги
	ЦО	мероприятиям,	работники	учебного	Центра
	«Точка роста»	проводимым в ЦО	центра	года,	
		«Точка роста» для	«Точка	ежемесяч	
		публикации их на	роста»	но	
		сайте школы и			
		официальной			
		странице в соцсети			
6.2	Подведение	Проведение	Педагоги,	Май 2026	Руководитель
	итогов	отчетного доклада	педагогиче	Γ.	Центра
	работы ЦО	по итогам работы	ские		
	«Точка роста»	ЦО «Точка роста»	работники		
		за 2025 – 2026	центра		
		учебный год с	«Точка		
		презентацией	роста»		