УТВЕРЖДАЮ

Директор школы Мокова А.Н.

учебно - воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий Центра образования цифрового и гуманитарной направленностей «Точка роста» на 2025 - 2026 учебный год

Ном ер п/п	мероприятия	Краткое содержание мероприятия	Категор ия участни ков меропри ятия	Сроки проведен ия мероприя тия	Ответствен ные за реализацию мероприяти я
<u>Раз</u>	вдел 1. Организация и приной и технологической	оведение в лаборатория направленностей «Точк деятельности, дополнит		азования	
1.1	Организация и проведение занятий по учебным предметам из числа предметных областей «Естественно - научные предметы», «Естественные науки», «Математика и информатика», «Обществознание и естествознание», «Технология»	Осуществление образовательной деятельности в ЦО естественно- научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием урочной деятельности	Обучаю шиеся по учебным предмет ам	В течение 2025/2026 учебного года	Центра
.2	Организация и проведение занятий по курсам внеурочной деятельности «Простая наука» и «Живая лаборатория	Осуществление образовательной деятельности в ЦО естественно- научной и технологической направленностей «Точка роста» в соответствии с утвержденным расписанием по курсам внеурочной леятельности	Обучаю щие ся по курсам внеуроч ной деятельн ости	В течение 2025/2026 учебного года	
	Организация и проведение занятий по дополнительным общеобразовательным общеразвиваю	деятельности Осуществление образовательной деятельности в ЦО естественно- научной и	Обучаю щиеся по дополни тельным	В течени 2025/202 учебного года	6 школы

1.3	Организация и	Осуществление	Обучаю	В течение	Педагоги
	проведение занятий	образовательной	щиеся	2025/2026	школы
	по дополнительным	деятельности в ЦО	по	учебного	
	общеобразовательн	естественно-	дополни	года	
	ым общеразвиваю	научной и	тельным		
	щим	технологической	общеобр		
	программам	направленностей	азовател		
	естественно-	«Точка	ьным		
	научной	роста» в	общераз		
	и технической	соответствии с	ви-		
	направленностей	утвержденным	вающим		
		расписанием занятий	програм		
		ПО	мам		
		дополнительным			
		общеобразовательны			
		M			
		общеразвивающим			
		программам			
		естественно-			
		научной и			
		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

	1 '	· · · 1	, ,	1	
2.1	Участие педагогов в	Повышение	Педагог	В течение	Педагоги
	семинарах и	квалификации и	ические	2025/2026	Центра
	вебинарах, мастер-	профессионального	работни	учебного	
	классах,	мастерства	ки	года	
	проводимых ВГАПО	руководящих и	центра		
		педагогических	«Точка		
		работников ЦО	роста»		
		«Точка роста»			
2.2	Участие	Обмен	Педагог	В течение	Педагоги
	педагогических	педагогическим	ические	2025/2026	Центра
	работников в	опытом с целью	работни	учебного	
	муниципальных и	развития	ки	года	
	региональных	профессиональных	центра		
	мастер-	компетенций	«Точка		
	класса, стажировках,		роста»		
	семинарах,				
	вебинарах,				
	конференциях.				
2.3	Круглый стол.	Проведение	Руковод	Май 2026	Токарева
	Анализ итогов	мероприятия	ящие и	Γ.	H.B.
	третьего года	по обсуждению	педагоги		
	работы ЦО «Точка	вопросов	ческие		
	роста»	функционирования	работни		
		ЦО «Точка роста»	ки		
			ЦО		

			//Tarrer		
			«Точка		
			роста»		
			МОУ		
			ООШ №		
			5		
		внеучебной деятельнос			
	естественно-научной	и технологической напр	равленност	ей «Точка ро	ста» в
		каникулярный пер	иод		
3.1	Мастер – класс по 3d	Проведение	Обучаю	Октябрь	Токарева
	рисованию	мероприятия	щиеся	2025 г.	H.B.
		естественнонаучной	1 - 4		
		направленности с	классов		
		использование			
		средств обучения и			
		воспитания			
		ЦО «Точка роста»			
3.2	Мастер – класс	Проведение	Обучаю	Январь	Токарева
	«Физика в быту»	мероприятия	щиеся 5	2026 г.	H.B.
		естественнонаучной	- 7		
		направленности с	классов		
		использование			
		средств обучения и			
		воспитания			
		ЦО «Точка роста»			
3.3	Практикум	Проведение	Обучаю	Март	Токарева
	«Лаборатория	мероприятия	щиеся	2026 г.	H.B.
	естествоиспытателя	естественно-научной	4 - 6		
	»	направленности	классов		
		с целью			
		развития			
		любознательности и			
		интереса к биологии,			
		технологии и химии.			
		Работа с			
		использованием			
		оборудования ЦО			
		«Точка роста»			
<u>Р</u> азд	<u>ел 4.</u> Организация и про	<u> </u>	хся образо	вательных м	ероприятий,
	пиров, конкурсов, выста				
	авлений деятельности ц				
		направленностей «Точк			
4.1	Школьный этап	Подготовка	Обучаю	Сентябрь	Педагоги
	ВСОШ по	обучающихся	щиеся	2025 г.	школы
	предметам	к участию в	5-9		
	естественно-	школьном	классов		
	научной	этапе ВСОШ с			
	и технической	использованием			
	направленностей	оборудования ЦО			
		«Точка роста»			
4.2	Предметные недели	Проведение	Обучаю	Ноябрь,	Токарева
	естественно-	занятий по химии,	щиеся	декабрь	H.B. 1
	научной	биологии, физике,	5 -9	2025 г.	
	направленности	информатике,	классов	Февраль,	
L		т-т-г	1	F F,	<u> </u>

	(5			2026	
	(биология, химия,	технологии с		март 2026	
	информатика,	использованием		года	
	физика, технология).	средств			
		обучения и			
		воспитания			
		ЦО «Точка роста»			
4.3	Защита проектов	Разработка и защита	Обучаю	Март	Токарева
	естественно-	проектов	щиеся	(апрель)	H.B.,
	научной	естественно-	9	2026 г.	Антропова
	и технической	научной и	классов		H.H.
	направленностей	технической			
		направленностей с			
		использованием			
		средств обучения и			
		воспитания			
		ЦО «Точка роста»			
4.4.	Организация	Помощь в	Обучаю	В течение	Педагоги
	участия	организации участия	щиеся 1	года	школы
	обучающихся	обучающихся в	- 11		
	Центра «Точка	конкурсах,	классов		
	роста» в конкурсах и	семинарах и			
	конференциях	конференциях			
	различного уровня	11, -			
4.5	Организация	Организация участия	Обучаю	В течение	Педагоги
	участия в	в региональных	щиеся 1	года	школы
	региональных	мероприятиях	<u>-</u> 11		
	мероприятиях		классов		
	центров образования				
	естественно –				
	научной и				
	технологической				
	направленности				
	детских технопарков				
	«Кванториум»,				
	центров цифрового				
	образования детей,				
	«ІТ – куб» на базе				
	образовательных				
	организаций.				
	Создаваемых и				
	функционирующих				
	в Волгоградской				
	области.				
4.6	Турнир по шашкам,		Обучаю	В течение	Кузнецов
7.0	турнир по шашкам, шахматам		щиеся 1	года	А.А.
	maama1aM		— 11	тода	Λ.Λ.
4.7	Мароприятия в	Опротиводина	Классов	Р топочис	Антроново
4./	Мероприятия в	Организация	Обучаю	В течение	Антропова
	рамках месячников	конкурсов,	щиеся 1	года	Н.Н.
	по пожарной	викторин,	-11		
	безопасности и	агитбригад	классов		
4.0	профилактике ДДТТ		05	D	П
4.8	Всероссийская		Обучаю	В течение	Педагоги

	акция «Урок		щиеся 1	года	школы
	цифры»		- 11		
			классов		
	Раздел 5. «Организаці	ия профориентационной	і деятельно	сти обучаюц	цихся»
5.1	Участие в проекте		Обучаю	В течение	Педагоги
	«Билет в будущее»		щиеся 6	года	школы
			- 11		
			классов		
5.2	Участие в системе		Обучаю	В течение	Педагоги
	открытых онлайн		щиеся 6	года	школы
	уроков		- 11		
	«Проектория»		классов		
	<u>Раздел 6.</u> Реализация п	мероприятий по информ	пированию	общественно	ости об
		сностях и деятельности			
	•	ской направленностей «	-		-
	проведение роди	тельских собраний, озн	акомительн		
6.1	Освещение	Подготовка	Педагог	В течение	.Педагоги
	мероприятий ЦО	материалов по	ические	2025/2026	школы
	«Точка роста»	мероприятиям,	работни	учебного	
		проводимым в ЦО	ки	года	
		«Точка роста» для	центра		
		публикации их на	«Точка		
		сайте школы и	роста»		
		официальной			
		странице в соцсети			
6.2	Подведение итогов	Проведение	Педагог	Май 2026	Токарева
	работы ЦО	отчетного доклада	и,	Γ.	H.B.
	«Точка роста»	по итогам работы	педагоги		
		ЦО «Точка роста» за	ческие		
		2024-2025 учебный	работни		
		год с презентацией	КИ		
			центра «Точка		

роста»