План учебно-воспитательных, внеурочных и социокультурных мероприятий в Центре «Точка роста»

\mathcal{N}	Наименование	центре «10чка роста» Результат	Ответственны	Срок
		_ Cogretiente	й й	исполнен ия
n	мероприятия			uchomien un
/				
n				
1.	Организация набора	Приказы о зачислении	Администрация,	Сентябрь
	детей, обучающихся по	учащихся	педагоги	
	программам Центра			
2.	Реализация	Разработка/корректировка +	Администрация,	в течение
	разноуровневых	экспертиза:	педагоги	года
	дополнительных	разноуровневых	подаготи	Тоди
	общеобразовательных	общеобразовательных		
	программ	программ.		
		Условия: модульные,		
	(дополнительных	сетевая форма реализации,		
	общеразвивающих	потенциал		
	программ) цифрового,			
	естественнонаучного,	социокультурных/производст		
	технического и	вен ных объектов		
	гуманитарного			
	профилей	D	2	1
3.	Хобби-центр	Вовлечение учащихся в	Заместитель	1 раз в
		совместные проекты,	директора	четверть
		умение презентовать свои	(BP),	(осенние,
		увлечения	педагог-	зимние,
			организатор,	весенние
			родители,	каникулы)
			педагоги,	
			учащиеся	
4.	Лаборатория «Я	Презентация деятельности	Руководители	Сентябрь
	поделюсь своим	кружка, повышение уровня	кружков	– октябрь
	умением»	информированности о		
		содержании кружка,		
		интереса к участию в		
		деятельности кружка		
5.	Кружок по лего-	Творческое и	Учитель	сентябрь-
	конструированию	интеллектуальное развитие	технологии	май
	«Волшебный замысел»	ребенка.	10	1,10,11
	((Bosimeonbin Sambreesi))	Умение детей		
		-конструировать по		
		графической модели;		
		- строить по замыслу,		
		развивать воображение,		
		умение заранее обдумывать		
		предметное		
		содержание, назначение и		
		строение будущей		
		постройки, строительного		
		материала и возможности		
		размещения конструкции в		
		пространстве;		
		работать в группе		
6.	Кружок «3-D-	Творческое и	Учитель	сентябрь-
"	конструирование и	1	информатики	май
	печать»	интеллектуальное развитие	1 - F	
		ребенка.		
		Умение детей		
		- конструировать модели в		

		3-D-редакторе;		
		- строить по замыслу,		
		развивать воображение,		
		умение заранее обдумывать		
		предметное		
		содержание, назначение и		
		строение будущей модели;		
		- настраивать печать на 3-D-		
		принтере;		
_		- работать в группе.		
7.	Аллея моих достижений		Заместитель	1 раз в
		повышение потребности в	директора (УВР)	четверть
		самореализации,		
		достижении результата своей деятельности		
8.	Научно-практическая	Развитие	Заместитель	Февраль-
	конференция Excelsior	интеллектуальных,	директора (УВР)	март
	Rendebending Enterision	информационных,	1 1 , ,	
		коммуникационных и		
		творческих способностей		
		учащихся.		
		Развитие ораторского		
	7.5	искусства		-
9.	Работа медиацентра	Участие в конкурсах и мероприятиях различной	Руководитель и	В течение
		мероприятиях различной направленности и	члены медиа-	года
		освещение их на сайте и в	центра	
		соцсетях		
10	Использование	Выполнение проектов	Учитель	В течение
	оборудования Центра		технологии	года
	на уроках Технологии			
11	Использование	Выполнение проектов,	Учитель	В течение
	оборудования Центра	подготовка к ВПР и	математики	года
	на уроках Математики,	экзаменам		
	Алгебры и Геометрии			
12		Программирование	Учитель	В течение
	оборудования Центра	квадрокоптера и роботов,	информатики	года
	на уроках Информатики	выполнение проектов,		
		подготовка к экзаменам		