

Календарный учебный график
программы внеурочной деятельности центра «Точка роста»
естественно-научной направленности «Я – исследователь»

№ п/п	Месяц	Число	Форма занятия	Кол-во часов	Тема занятия	Форма контроля
				15	1.Тренинг	
1			Лекция	1	Вводное занятие. Необходимые знания в исследовательской работе.	Фронтальный опрос
2-3			Лекция Практикум	2	Культура мышления.	Работа над исследовательским проектом
4-5			Лекция Практикум	2	Умение выявлять проблемы. Ассоциации и аналогии.	
6-7			Лекция Практикум	2	Обсуждение и выбор тем исследования, актуализация проблемы.	
8-9			Лекция Практикум	2	Целеполагание, актуализация проблемы, выдвижение гипотез.	
10-11			Лекция Практикум	2	Предмет и объект исследования.	
12			Практикум	1	Работа в библиотеке с каталогами. Отбор литературы по теме исследования.	
13-15			Лекция Практикум	3	Ознакомление с литературой по данной проблематике, анализ материала.	
				12	2.Исследовательская практика	
16-17			Лекция Практикум	2	Наблюдение и экспериментирование.	Работа над исследовательским проектом
18-19			Лекция Практикум	2	Техника экспериментирования	
20-21			Лекция Практикум	2	Наблюдение наблюдательность.	
22-23			Лекция Практикум	2	Правильное мышление и логика.	
24-25			Лекция Практикум	2	Что такое парадоксы?	
26			Практикум	1	Обработка всех полученных данных.	
27			Практикум	1	Обработка и анализ всех полученных данных.	
				7	3.Мониторинг	
28-29			Лекция Практикум	2	Оформление презентации.	Подготовка презентации
30-31			Лекция Практикум	2	Подготовка публичного выступления. Как подготовиться к защите.	Защита проекта
32			Практикум	1	Защита исследования перед одноклассниками.	
33			Практикум	1	Выступление на школьной НПК.	

34			Практикум	1	Итоговое занятие. Анализ исследовательской деятельности.	
----	--	--	-----------	---	--	--