

№	Сроки	Направления работы
1	Сентябрь	Выявление творческого потенциала обучающихся, распределение их по группам в соответствии с интересами, способностями.
		Утверждение плана работы на текущий учебный год
	28 сентября	Вовлечение и прием новых членов научного клуба.
		Всероссийская физико-техническая контрольная Выходи решать!
	28 сентября	Научно-популярный квиз «Знаю» для обучающихся 8-11 классов
2	Октябрь	Участие в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Теоретическое занятие по теме «Интеллектуальные игры. Разбор и составление вопросов»
3	Ноябрь	Организация участия в экскурсиях в научные лаборатории, в том числе и виртуальные
		Теоретическое занятие по теме «Метод «мозгового шттурма» и его применение в интеллектуальных играх. Способы работы над вопросами разного типа»
		Научно-популярный квиз «Занимательная наука» для обучающихся 5-6 классов
		Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
4	Декабрь	Организация участия во Всероссийском Фестивале «Наука 0+».
		Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Организация участия в экскурсиях в научные лаборатории, в том числе и виртуальные
5	Январь	Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Научно-популярный квиз «Знатоки науки» для обучающихся 7-8 классов
		Теоретическое занятие по теме «Написание вопосов к играм «Что? Где» Когда?»
6	Февраль	Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Теоретическое занятие по теме «Способы работы над вопросами различного типа»
		Организация участия в экскурсиях в научные лаборатории, в том числе и виртуальные
7	Март	Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Научно-популярный квиз «Занимательная наука» для обучающихся 5-6 классов
		Теоретическое занятие по теме «Игра «Лестница знаний» и «Своя игра», правила и знакомство с разными конфликтными ситуациями»
8	Апрель	Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Теоретическое занятие по теме «Брей-ринг»

		Научно-популярный квиз «Знатоки науки» для обучающихся 7-8 классов
		Организация участия в экскурсиях в научные лаборатории, в том числе и виртуальные
9	Май	Организация участия в цикле научно –популярных лекций «Ученые в школы».
		Теоретическое занятие по теме «Интеллектуальные игры»
		Научно-популярный квиз «Наука рядом» для обучающихся 8-11 классов
10	В течение года	Участие в образовательных мероприятиях естественно-научного направления
		Организация участия обучающихся в работе Инженерных Школ, вузов (НИ ТПУ, ТГУ, ТУСУР).
		Подготовка обучающихся к участию в акциях, конкурсах исследовательской направленности и научно-практических конференциях различного уровня, чемпионатах.
		Организация участия в работе Инженерных школ вузов: разработка проектов, исследовательских работ школьниками.
11	Не менее 1 фестиваля в квартал.	Организация участия в выездном межмуниципальном научно – популярном Фестивале «Ученый говорит».
		Организация участия в научном квесте «День науки или посторонним вход разрешен».
		Участие школьников в подготовке и проведении предметных недель (в том числе, интеллектуальных конкурсов, викторин, дискуссий и тд)
		Организация участия в профессиональных пробах.