

Календарный учебный график
Первый год обучения

№ п/п	Название раздела	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	По плану
1	Введение в общеразвивающую программу. Инструктаж по технике безопасности.	2									2
2	Основы конструкции БПЛА	4									4
3	Рама квадрокоптера	2	2								4
4	Основы электротехники		6	2							8
5	Электрические двигатели			4							4
6	Электронный регулятор скорости			2	2						4
7	Плата распределения питания				4						4
8	Система дистанционного управления				2	4					6
9	Полетный контроллер					4	8	4			16
10	Учебные полеты в визуальном режиме							4	8	8	20
		8	8	8	8	8	8	8	8	ИТОГО	72
	Контроль	Входной	Текущий	Текущий	Текущий	Текущий	Текущий	Текущий	Текущий	Итоговый	

Календарный учебный график
Второй год обучения

№ п/п	Название раздела	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	По плану
1	Учебные полеты в визуальном режиме	8	2								10
2	Соревнования по визуальному пилотированию		6	6							12
3	Основы конструкции самолета			2	4						6
4	Основы аэродинамики				4	2					6
5	Оборудование для видеотрансляции					6					6
6	Учебные полеты с использованием FPV						8	8	8		24
7	Соревнования по пилотированию в режиме FPV									6	6
8	Презентация продукта на итоговом занятии									2	2
		8	8	8	8	8	8	8	8	ИТОГО:	72
	Контроль	Входной	Текущий	Текущий	Текущий	Промежуточный	Текущий	Текущий	Текущий	Итоговый	

