

## УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН, 1- Й ГОД ОБУЧЕНИЯ

№ П/П	Перечень разделов, тем	Количество часов			Формы Аттестации/контроля
		всего	теория	практика	
1.	<b>Вводное занятие</b>	2	1	1	<b>Первичная диагностика, тест. опрос</b>
2.	<b>Виды автомобилей и их предназначение</b>	2	1	1	
3.	<b>Общее устройство автомобилей</b>	2	1	1	
3.1	Как устроен автомобиль	2	1	1	
4.	<b>Изготовление не двигающихся моделей автомобилей.</b>	68	11	57	
4.1	Изготовление контурной модели легкового автомобиля по шаблону из картона.	2		2	
4.2	Изготовление легкового автомобиля в технике «паперкрафт»	2		2	
4.3	Изготовление объемного легкового автомобиля из картона по чертежу	4		4	
4.4	Изготовление из фанеры контурной модели гоночного автомобиля по шаблону	8	2	6	
4.5	Изготовление объемной модели легкового автомобиля из фанеры по шаблону	10	2	8	
4.6	Работа с конструктором, самостоятельная работа	2		2	<b>Промежуточный контроль</b>
4.7	Изготовление модели грузового автомобиля из вторичного материала	20	4	16	
4.8	Изготовление модели военного броневедомости	20	4	16	
5	<b>Резиномоторные модели</b>	54	6	48	<b>Текущий контроль, тест</b>
5.1	Изготовление легкового автомобиля на резиномоторе	10	2	8	
5.2	Изготовление аэромобиля на резиномоторе.	10	2	8	
5.3	Изготовление автопоезда на резиномоторе.	24	2	22	
5.4	Изготовление прицепа для автопоезда.	10		10	
6	<b>Правила дорожного движения</b>	14	4	10	
6.1	История «Правил дорожного движения»	2	1	1	
6.2	Участники дорожного движения их обязанности	2	1	1	
6.3	Безопасность на дорогах «Дорожные ловушки»	2	1	1	

6.4	Сигналы светофора и регулировщика	2	1	1	
6.5	Практическое вождение на радиоуправляемых машинах	6		6	
7	<b>Заключительное занятие</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>Итоговый контроль, тест</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>144</b>	<b>24</b>	<b>120</b>	

### УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН 2-ГО ГОДА ОБУЧЕНИЯ

№ П/П	Перечень разделов, тем	Количество часов			Формы Аттестации/контроля
		всего	теория	практика	
1.	<b>Вводное занятие</b>	<b>1</b>	<b>1</b>		<b>Первичная диагностика, тест</b>
2.	<b>Изготовление автомоделей с миниэлектродвигателем</b>	<b>36</b>	<b>5</b>	<b>31</b>	
2.1	Легковой автомобиль с электродвигателем.	20	4	16	
2.3	Аэромобиль с электродвигателем	16	2	14	
3	<b>Стендовые автомодел</b>	<b>36</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
3.1	Автомобиль из картона	4	1	3	
3.2	Легковой автомобиль из деревянного конструктора	6	1	5	
3.3	Грузовой автомобиль из деревянного конструктора	10	1	9	
3.4	Военная техника из различного вида материалов (фанера, древесина, картон, пенопласт и т.д)	16	1	15	
4	<b>Макетирование</b>	<b>18</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>опрос</b>
4.1	Изготовление макета автогородка	18	2	16	
5	<b>Правила дорожного движения</b>	<b>14</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	
5.1	Основные понятия и термины	2	1	1	
5.2	Дорожные знаки	6	3	3	<b>тест</b>
5.3	Дороги и их элементы	2	1	1	
5.4	Проезд перекрёстков	4	2	2	
6	<b>Вождение на автосимуляторе</b>	<b>37</b>	<b>3</b>	<b>34</b>	
6.1	Проверка и закрепление знаний ПДД на ПК	7	1	6	
6.2	Управление автомобилем на ПК (автогородок)	10	2	8	<b>опрос</b>
6.3	Управление автомобилем на ПК (город)	10		10	<b>Текущий контроль, тест</b>
6.4	Управление автомобилем на ПК (плохие условия дорог)	10		10	
7	<b>Заключительное занятие</b>	<b>2</b>		<b>2</b>	<b>Викторина, итоговый контроль, тест</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>144</b>	<b>22</b>	<b>122</b>	