

**Маршрутный лист дистанционного обучения по технологии учащихся 7 класса
на период с 13.04-30.04
2019-2020уч.г.**

№ п/п	Тема	Уроки на сайте РЭШ. Задания по изучению теории по учебнику	Практические задания	Дата
	3. Раздел «Технологии исследовательской и опытнической деятельности» 3.1. Тема «Исследовательская и созидательная деятельность»			
1	Творческий проект.	Повторение параграф №1 https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-vvedenie-etapi-tvorcheskogo-proektirovaniya-2425344.html	Подготовка к защите выполненного проекта в конце четверти. Создание презентации к защите проекта. (при отсутствии технической возможности – к защите проекта оформляется плакат). Стр.8 составить техническое задание к проекту	13,04
2	Этапы проектирования и конструирования			13,04
3	Обоснование проекта	Стр. 54-56, 148-150.	Создание слайдов к презентации.	20,04
4	Методы поиска		(Оформление проекта в	20,04

	информации.		тетради)	
5	Подготовка графической и технологической документации	Учебник параграф 2, 12. Стр 56-67, 150-157 https://infourok.ru/prezentaciya-po-tehnologii-na-temu-etapi-vipolneniya-tvorcheskogo-proekta-klass-1865475.html	Создание слайдов к презентации. (Оформление проекта в тетради)	27,04
6	Государственные стандарты (ЕСКД и ЕСТД).			27,04