

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
городского округа Королев Московской области  
«Средняя общеобразовательная школа № 14»



**Календарно-тематическое планирование**  
**технология**  
**вариант А**  
(базовый уровень)  
**6 класс**

Составитель: Федотова Ирина Николаевна  
учитель технологии  
высшей квалификационной категории

2021г.

## Календарно-тематическое планирование 6 класс вариант А (70 часов, из них 2 часа – резервное время)

№ уро ка	Наименование разделов и тем	Кол- во ча- сов	Плановые сроки прохождения	Скорректирован ные сроки прохождения	
				6А	6Б
1	<b>1. Технологии возведения, ремонта и содержания зданий и сооружений</b> Вводный инструктаж. Технологии возведения здания сооружений ИОТ-16-2021. ИОТ-90-2021. Ремонт и содержание зданий и сооружений.	<b>4</b>			
		2	01.09-07.09		
2	Энергетическое обеспечение зданий. Энергосбережение в быту	2	08.09-14.09		
3	<b>2. Технологии в сфере быта</b> Планировка помещений жилого дома	<b>4</b>			
		2	15.09-21.09		
4	Освещение жилого помещения Экология жилища	2	22.09-28.09		
5	<b>3. Технологическая система</b> Технологическая система как средство для удовлетворения базовых потребностей человека	<b>10</b>			
		2	29.09-05.10		
6	Системы автоматического управления. Робототехника	2	06.10-12.10		
7	Техническая система и её элементы	2	13.10-19.10		
8	Анализ функций технических систем. Морфологический анализ	2	20.10-26.10		
9	Моделирование механизмов технических систем	2	27.10-09.11		
	<b>4. Материальные технологии</b> Технологии обработки конструкционных материалов	<b>24</b>			
10	Свойства конструкционных материалов	2	10.11-16.11		
11	Графическое изображение деталей и изделий	2	17.11-23.11		
12	Контрольно-измерительные инструменты	2	24.11-30.12		
13	Технологическая карта — основной документ для изготовления деталей	2	01.12-07.12		
14	Технология соединения деталей из древесины	2	08.12-14.12		
15	Технология изготовления цилиндрических и конических деталей из древесины ручным инструментом	2	15.12-21.12		
16	Устройство токарного станка для обработки древесины	2	22.12-28.12		
17	Технология обработки древесины на токарном станке	2	12.01-18.01		
18	Технология резания металла и пластмасс слесарной ножовкой	2	19.01-25.01		
19	Технология опиливания заготовок из металла и пластмассы	2	26.01-01.02		
20	Технология сверления заготовок на настольном сверлильном станке	2	02.02-08.02		

21	Технологии отделки изделий из конструкционных материалов	2	09.02-15.02		
22	<b>5. Технологии кулинарной обработки пищевых продуктов</b> Санитария, гигиена и физиология питания	<b>12</b> 2	16.02-22.02		
23	Технология приготовления блюд из молока и кисломолочных продуктов	2	23.02-01.02		
24	Технология приготовления изделий из жидкого теста	2	02.03-08.03		
25	Технология приготовления блюд из сырых овощей и фруктов	2	09.03-15.03		
26	Тепловая кулинарная обработка овощей	2	16.03-22.03		
27	Технология приготовления блюд из рыбы и морепродуктов	2	23.03-05.04		
28	<b>6. Технологии растениеводства и животноводства</b> Растениеводство Обработка почвы	<b>8</b> 2	06.04-12.04		
29	Технологии посева, посадки и ухода за культурными растениями	2	13.04-19.04		
30	Технологии уборки урожая	2	20.04-04.05		
31	Животноводство	2	27.04-03.05		
32	<b>7. Исследовательская и созидательная деятельность</b> Разработка и реализация творческого проекта Разработка и реализация этапов выполнения творческого проекта.	<b>8</b> 2	04.05-10.05		
33	Разработка технического задания.	2	11.05-17.05		
34	Выполнение требований к готовому изделию. Расчёт затрат на изготовление проекта.	2	18.05-24.05		
35	Разработка электронной презентации. Защита творческого проекта	2	25.05-31.05		

*СОГЛАСОВАНО:*

*Протокол заседания методического объединения  
учителей естественно-научного цикла от 30.08.  
2021 № 1*

*Руководитель ШМО*

*/Шахова Е.Ю./*

---

«30» августа 2021 год

*СОГЛАСОВАНО:*

*Заместитель директора по УВР*

*/Шахова Е.Ю./*

---

« 30» августа 2021 год