

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Министерство образования Тульской области

Администрация муниципального образования

МБОУ "Центр образования № 1"

УТВЕРЖЕНО  
директор

М.М.Астахова \_\_\_\_\_

Приказ №

от "31" августа 2022 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

**(ID 3858159)**

учебного предмета

«Технология»

для 6 класса основного общего образования

на 2022-2023 учебный год

Составитель: Забегалова Нина Геннадьевна  
учитель технологии



## ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Виды, формы контроля
		всего	контрольные работы	практические работы		
1.	Информация как предмет труда	1	0	0		Устный опрос;
2.	Основные признаки технологии	1	0	0		Устный опрос;
3.	Технологическая, трудовая и производственная дисциплина.	1	0	0		Устный опрос;
4.	Техническая и технологическая документация	1	0	0		Устный опрос;
5.	Обозначения: знаки и символы I	1	0	0		Устный опрос;
6.	Знаки и символы на чертеже	1	0	0		Устный опрос;
7.	Знаковые системы	1	0	0		Устный опрос;
8.	Алгоритм выполнения задания	1	0	0		Устный опрос;
9.	Основные виды моделей	1	0	0		Устный опрос;
10.	Области применения моделей	1	0	0		Устный опрос;
11.	Введение в творческий проект	1	0	0		Устный опрос;
12.	Компьютерная поддержка проектной деятельности.	1	0	0		Устный опрос;
13.	Программа выполнения творческого проекта	1	0	0		Устный опрос;
14.	Виды проектов	1	0	0		Устный опрос;
15.	Технология работы над проектом	1	0	0		Устный опрос;

16.	Подготовительный этап	1	0	0		Устный опрос;
17.	Конструкторский этап	1	0	0		Устный опрос;
18.	Технологический этап	1	0	0		Устный опрос;
19.	Этап изготовления изделия	1	0	0		Устный опрос;
20.	Заключительный этап.	1	0	0		Устный опрос;
21.	Защита проекта.	1	0	0.25		Практическая работа;
22.	Паспорт проекта.	1	0	0		Устный опрос;
23.	Инструменты работы над проектом.	1	0	0		Устный опрос;
24.	Экономическое и экологическое обоснование проекта	1	0	0.25		Практическая работа;
25.	Порядок и хаос как фундаментальные характеристики окружающего мира.	1	0	0		Устный опрос;
26.	Порядок в доме. Порядок на рабочем месте.	1	0	0		Устный опрос;
27.	Интерьер квартиры	1	0	0		Устный опрос;
28.	Стили интерьера	1	0	0		Устный опрос;
29.	Создание интерьера квартиры с помощью компьютерных программ.	1	0	0		Устный опрос;
30.	Мир профессий	1	0	0		Устный опрос;
31.	Как выбрать профессию	1	0	0		Устный опрос;
32.	Труд как основа производства	1	0	0		Устный опрос;

33.	Предметы труда	1	0	0		Устный опрос;
34.	Предметы труда	1	0	0		Устный опрос;
35.	Измерение и счёт как универсальные трудовые действия.	1	0	0		Устный опрос;
36.	Точность и погрешность измерений.	1	0	0		Устный опрос;
37.	Действия при работе с бумагой. Действия при работе с тканью.	1	0	0		Устный опрос;
38.	Действия при работе с древесиной.	1	0	0		Устный опрос;
39.	Разметка заготовок из древесины, металла, пластмасс	1	0	0		Устный опрос;
40.	Приёмы ручной правки	1	0	0		Устный опрос;
41.	Строгание заготовок из древесины.	1	0	0		Устный опрос;
42.	Гибка, заготовок из тонколистового металла и проволоки.	1	0	0		Устный опрос;
43.	Получение отверстий в заготовках из конструкционных материалов.	1	0	0		Устный опрос;
44.	Соединение деталей из древесины с помощью гвоздей, шурупов, клея.	1	0	0		Устный опрос;
45.	Сборка изделий из тонколистового металла, проволоки, искусственных	1	0	0		Устный опрос;
46.	Зачистка и отделка поверхностей деталей из конструкционных материалов.	1	0	0		Устный опрос;

47.	Изготовление цилиндрических и конических деталей из древесины ручным инструментом.	1	0	0		Устный опрос;
48.	Отделка изделий из конструкционных материалов. Правила безопасной работы	1	0	0.25		Практическая работа;
49.	Организация работы в швейной мастерской.	1	0	0		Устный опрос;
50.	Основное швейное оборудование, инструменты, приспособления	1	0	0		Устный опрос;
51.	Основные приёмы работы на бытовой швейной машине.	1	0	0		Устный опрос;
52.	Приёмы выполнения основных утюжильных операций. Основные профессии швейного производства.	1	0	0.25		Практическая работа;
53.	Оборудование текстильного производства. Прядение и ткачество.	1	0	0		Устный опрос;
54.	Основы материаловедения. Сырьё и процесс получения натуральных волокон животного происхождения.	1	0	0		Устный опрос;
55.	Основы технологии изготовления изделий из текстильных материалов. Последовательность изготовления швейного изделия. Ручные стежки и строчки.	1	0	0		Устный опрос;
56.	Обработка деталей кроя. Контроль качества готового изделия. Способы настила ткани. Раскладка выкройки на ткани. Раскрой ткани из натуральных волокон животного происхождения.	1	0	0		Устный опрос;

57.	Технология выполнения соединительных швов. Обработка срезов. Обработка вытачки. Технология обработки застёжек.	1	0	0.25		Практическая работа;
58.	Понятие о декоративно-прикладном творчестве. Технологии художественной обработки текстильных материалов: лоскутное шитьё, вышивка	1	0	0		Устный опрос;
59.	Продукты питания и их свойства (овощи, фрукты, мясо, рыба, хлебобулочные и молочные изделия)	1	0	0		Устный опрос;
60.	Сохранность пищевых продуктов.	1	0	0		Устный опрос;
61.	Кухонное оборудование.	1	0	0		Устный опрос;
62.	Кухонные инструменты, в том числе электрические.	1	0	0		Устный опрос;
63.	Сервировка стола. Правила этикета за столом.	1	0	0		Устный опрос;
64.	Условия хранения продуктов питания. Утилизация бытовых и пищевых отходов.	1	0	0		Устный опрос;
65.	Профессии, связанные с производством и обработкой пищевых продуктов.	1	0	0		Устный опрос;
66.	Приготовление пищи в походных условиях. Утилизация бытовых и пищевых отходов в походных условиях.	1	0	0		Устный опрос;
67.	Основы здорового питания. Основные приёмы и способы обработки продуктов. Технология приготовления основных блюд. Основы здорового питания в походных условиях.	1	0	0		Устный опрос;

68.	Технология приготовления основных блюд. Основы здорового питания в походных условиях	1	0	0		Устный опрос;
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	0	1.25		



### **ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

Технология. 6 класс/Казакевич В.М., Пичугина Г.В., Семёнова Г.Ю. и другие; под редакцией Казакевича В.М., Акционерное общество «Издательство «Просвещение»;  
Введите свой вариант:

### **МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ**

Технология.Методическое пособие 5-9 класс;учебное пособие для организаций В.М.Казакевич, Г.В.Пичугина, Г.В.Семенова.

### **ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ ИНТЕРНЕТ**

<https://media.prosv.ru/complect/NM0074366/>

<https://resh.edu.ru/subject/50/>

<https://resh.edu.ru/subject/48/>

# **МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

---

## **УЧЕБНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ**

### **ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ПРАКТИЧЕСКИХ РАБОТ**

