

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Республики Мордовия
Администрация Зубово-Полянского муниципального района
МБОУ "Явасская СОШ"

РАССМОТРЕНО
ШУМО учителей
начальных классов
(протокол от 26.08.2025 г. №1)

СОГЛАСОВАНО
Зам. директора по УР
Е.И. Кочеткова
27.08.2025 г.

УТВЕРЖДЕНО
Приказом МБОУ «Явасская
СОШ»
от 29.08.2025 г. №180-од

**Распределение учебных часов:
поурочное планирование**

Уровень образования:
начальное общее образование

Учебный предмет: труд (технология)
Класс: 4а, 4б

2025-2026 учебный год

Составитель:
Евдокимова А.В.,
Митякина Д.С.
учителя начальных классов

Яvas

ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 4 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы	
		Всего	Контрольные работы	Практические работы			
Раздел 1.Технологии, профессии и производства							
1.1	Технологии, профессии и производства. Современные производства и профессии	2				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
Итого по разделу		2					
Раздел 2.Информационно-коммуникационные технологии							
2.1	Информационно-коммуникационные технологии	3				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
Итого по разделу		3					
Раздел 3.Конструирование и моделирование							
3.1	Конструирование робототехнических моделей	5				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
Итого по разделу		5					
Раздел 4.Технологии ручной обработки материалов. Конструирование и моделирование							
4.1	Конструирование сложных изделий из бумаги и картона	4				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
4.2	Конструирование объемных изделий из разверток	3				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
4.3	Интерьеры разных времен. Декор интерьера. Мир профессий	3				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	

4.4	Синтетические материалы. Мир профессий	5				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
4.5	История одежды и текстильных материалов. Мир профессий	5				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
4.6	Конструирование и моделирование. Конструирование изделий из разных материалов, в том числе наборов «Конструктор» по заданным условиям	3				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
Итого по разделу		23					
Раздел 5.Итоговый контроль за год							
5.1	Подготовка портфолио. Проверочная работа	1	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru	
Итого по разделу		1					
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	1	0			

ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ

4 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Повторение изученного в 3 классе. Современные синтетические материалы	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
2	Современные производства и профессии	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
3	Информация. Интернет	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
4	Графический редактор	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
5	Групповой проект в рамках изучаемой тематики	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
6	Робототехника. Виды роботов	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
7	Конструирование робота	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
8	Электронные устройства. Контроллер, двигатель	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
9	Программирование робота	1				Библиотека ЦОК

						https://m.edsoo.ru
10	Испытания и презентация робота	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
11	Конструирование сложной открытки	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
12	Конструирование сложных изделий из бумаги и картона	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
13	Конструирование объемного изделия военной тематики	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
14	Конструирование объемного изделия – подарок женщине, девочке	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
15	Изменение форм деталей объемных изделий. Изменение размеров деталей развертки	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
16	Построение развертки с помощью линейки и циркуля	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
17	Построение развертки многогранной пирамиды циркулем	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
18	Декор интерьера. Художественная техника декупаж	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
19	Природные мотивы в декоре интерьера	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru

20	Конструирование и моделирование изделий из различных материалов. Подвижное соединение деталей на проволоку (толстую нитку)	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
21	Полимеры. Виды полимерных материалов, их свойства	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
22	Технология обработки полимерных материалов (на выбор,	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
23	Конструирование сложных форм из пластиковых трубочек	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
24	Конструирование объемных геометрических конструкций из разных материалов	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
25	Синтетические ткани, их свойства	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
26	Мода, одежда и ткани разных времен. Ткани натурального и искусственного происхождения	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
27	Способ драпировки тканей. Исторический костюм	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
28	Одежда народов России. Составные части костюмов и платьев, их конструктивные и декоративные особенности	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
29	Строчка крестообразного стежка.	1				Библиотека ЦОК

	Строчка петлеобразного стежка. Аксессуары в одежде					https://m.edsoo.ru
30	Строчка крестообразного стежка. Строчка петлеобразного стежка. Аксессуары в одежде	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
31	Конструкция «пружина» из полос картона или металлических деталей наборов типа «Конструктор»	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
32	Конструкции с ножничным механизмом	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
33	Конструкция с рычажным механизмом	1				Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
34	Итоговый контроль (проект)	1	1			Библиотека ЦОК https://m.edsoo.ru
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	1	0		

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ УЧЕБНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧЕНИКА**

Учебник «Технология» 4класс Н.И. Роговцева, Н.В. Богданова,
Н.В. Шипилова. Москва. Просвещение

МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ УЧИТЕЛЯ

-Федеральная рабочая программа начального общего образования
«Технология 1-4 классы» Москва 2023г.

Поурочные разработки по технологии 4 класс. М.А.Давыдова Москва,
ВАКО

**ЦИФРОВЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ И РЕСУРСЫ СЕТИ
ИНТЕРНЕТ**

Библиотека ЦОК <https://m.edsoo.ru>

