

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**Министерство образования Оренбургской области**

**Муниципальное образование "Акбулакский район"**

**МБОУ "Шкуновская СОШ"**

**Акбулакского района Оренбургской области**

**РАССМОТРЕНО**

**Руководитель ШМО**

\_\_\_\_\_

Сатуалдыпова Б.И.  
«29» августа 2024 г.

**СОГЛАСОВАНО**

**Зам. директора по УВР**

Островская Н.Ч.

ФИО  
«30» августа 2024 г.

**УТВЕРЖДЕНО**

**Директор**

Захарченко И.А.

ФИО  
Приказ № 1 от «30» августа  
2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

(ID 4705822)

**учебного предмета «Труд (технология)»**

для обучающихся 1, 3 класса

**п. Шкуновка 2024 год**





## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 1 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
<b>Раздел 1. Технологии, профессии и производства</b>						
1.1	Природное и техническое окружение человека. Мир профессий. Профессии, связанные с изучаемыми материалами и производствами	4			6.09.24.- 27.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88647fa4">https://m.edsoo.ru/88647fa4</a>
Итого по разделу		4				
<b>Раздел 2. Технологии ручной обработки материалов. Конструирование и моделирование</b>						
2.1	Природные материалы. Свойства. Технологии обработки. Способы соединения природных материалов	4			4.10.24- 25.10.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886482ec">https://m.edsoo.ru/886482ec</a>
2.2	Композиция в художественно-декоративных изделиях	2			8.11- 15.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864840e">https://m.edsoo.ru/8864840e</a>
2.3	Пластические массы. Свойства. Технология обработки. Получение различных форм деталей изделия из пластилина. Мир профессий	4			22.11.24.- 13.12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886485bc">https://m.edsoo.ru/886485bc</a>

2.4	Бумага. Ее основные свойства. Виды бумаги. Мир профессий	1			20.12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886486e8">https://m.edsoo.ru/886486e8</a>
2.5	Картон. Его основные свойства. Виды картона.	1			27.12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864880a">https://m.edsoo.ru/8864880a</a>
2.6	Сгибание и складывание бумаги	3			17.01.25.- 31.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864892c">https://m.edsoo.ru/8864892c</a>
2.7	Ножницы – режущий инструмент. Резание бумаги и тонкого картона ножницами. Понятие «конструкция». Мир профессий	3			7.02.25.- 28.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648a44">https://m.edsoo.ru/88648a44</a>
2.8	Шаблон – приспособление. Разметка бумажных деталей по шаблону	5			7.03.25.- 11.04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648b5c">https://m.edsoo.ru/88648b5c</a>
2.9	Общее представление о тканях и нитках. Мир профессий	1			18.04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648c7e">https://m.edsoo.ru/88648c7e</a>
2.10	Швейные иглы и приспособления	1			25.04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648e36">https://m.edsoo.ru/88648e36</a>
2.11	Варианты строчки прямого стежка (перевивы). Вышивка	3			2.05.25.- 23.05.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648f62">https://m.edsoo.ru/88648f62</a>
2.12	Выставка работ. Итоговое занятие	1			30.05.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88649070">https://m.edsoo.ru/88649070</a>
Итого по разделу		29				
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		33	0	0		



## ТЕМАТИЧЕСКОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ 3 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
<b>Раздел 1. Технологии, профессии и производства.</b>						
1.1	Современные производства и профессии, связанные с обработкой материалов	2			6.09.24.- 13.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f8d54">https://m.edsoo.ru/863f8d54</a>
Итого по разделу		2				
<b>Раздел 2. Информационно-коммуникационные технологии</b>						
2.1	Современный информационный мир. Персональный компьютер (ПК) и его назначение	3			20.09.24.- 4.10.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f9740">https://m.edsoo.ru/863f9740</a>
Итого по разделу		3				
<b>Раздел 3. Технологии ручной обработки материалов</b>						
3.1	Способы получения объемных рельефных форм и изображений. (технология обработки пластических масс, креповой бумаги, фольги). Мир профессий	4			11.10.24.- 8.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f8d54">https://m.edsoo.ru/863f8d54</a>
3.2	Способы получения объемных рельефных форм и изображений Фольга. Технология обработки фольги. Мир профессий	1			15.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f8f2a">https://m.edsoo.ru/863f8f2a</a>

3.3	Архитектура и строительство. Гофрокартон. Его строение свойства, сферы использования. Мир профессий	1			22.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f9380">https://m.edsoo.ru/863f9380</a>
3.4	Объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Мир профессий	6			29.11.24.- 17.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f9740">https://m.edsoo.ru/863f9740</a>
3.5	Технологии обработки текстильных материалов	4			24.01.25.- 14.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f8d54">https://m.edsoo.ru/863f8d54</a>
3.6	Пришивание пуговиц. Ремонт одежды	2			21.02.25.- 28.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f8f2a">https://m.edsoo.ru/863f8f2a</a>
3.7	Современные производства и профессии (история швейной машины или другое). Мир профессий	4			7.03.25.- 4.04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f9380">https://m.edsoo.ru/863f9380</a>
Итого по разделу		22				
<b>Раздел 4. Конструирование и моделирование</b>						
4.1	Конструирование изделий из разных материалов, в том числе наборов «Конструктор» по заданным условиям. Мир профессий	6			11.04.25.- 16.05.25.	
Итого по разделу		6				
<b>Раздел 5. Итоговый контроль за год</b>						
5.1	Проверочная работа	1	1		23.05.25.	
Итого по разделу		1				
<b>ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ</b>		34	1	0		

**ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ**  
**1 КЛАСС**

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Мир вокруг нас (природный и рукотворный)	1			6.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88647fa4">https://m.edsoo.ru/88647fa4</a>
2	Техника на службе человека (в воздухе, на земле и на воде)	1			13.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886480bc">https://m.edsoo.ru/886480bc</a>
3	Традиции и праздники народов России, ремёсла, обычаи	1			20.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886481d4">https://m.edsoo.ru/886481d4</a>
4	Профессии, связанные с изучаемыми материалами и производствами. Профессии сферы обслуживания	1			27.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886482ec">https://m.edsoo.ru/886482ec</a>
5	Природа и творчество. Природные материалы. Сбор листьев и способы их засушивания	1			4.10.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864840e">https://m.edsoo.ru/8864840e</a>
6	Семена разных растений. Составление композиций из семян	1			11.10.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886485bc">https://m.edsoo.ru/886485bc</a>
7	Объемные природные материалы (шишки, жёлуди, каштаны). Конструирование объемных	1			18.10.24	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886486e8">https://m.edsoo.ru/886486e8</a>

	изделий из них					
8	Способы соединения природных материалов	1			25. 10.24	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864880a">https://m.edsoo.ru/8864880a</a>
9	Понятие «композиция». Центровая композиция. Точечное наклеивание листьев.	1			8.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864892c">https://m.edsoo.ru/8864892c</a>
10	«Орнамент». Разновидности композиций, Композиция в полосе	1			15.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648a44">https://m.edsoo.ru/88648a44</a>
11	Материалы для лепки (пластилин, пластические массы). Свойства пластических масс	1			22.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648b5c">https://m.edsoo.ru/88648b5c</a>
12	Изделие. Основа и детали изделия. Понятие «технология»	1			29.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648c7e">https://m.edsoo.ru/88648c7e</a>
13	Формообразование деталей изделия из пластилина	1			6. .12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648e36">https://m.edsoo.ru/88648e36</a>
14	Объемная композиция. Групповая творческая работа – проект	1			13.12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648f62">https://m.edsoo.ru/88648f62</a>
15	Бумага. Ее основные свойства. Виды бумаги	1			20. .12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88649070">https://m.edsoo.ru/88649070</a>
16	Картон. Его основные свойства. Виды картона	1			27.12.24.	Библиотека ЦОК

						<a href="https://m.edsoo.ru/88647fa4">https://m.edsoo.ru/88647fa4</a>
17	Сгибание и складывание бумаги. (Составление композиций из несложной сложенной детали)	1			17.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886480bc">https://m.edsoo.ru/886480bc</a>
18	Сгибание и складывание бумаги (Основные формы оригами и их преобразование)	1			24.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886481d4">https://m.edsoo.ru/886481d4</a>
19	Складывание бумажной детали гармошкой	1			31.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886482ec">https://m.edsoo.ru/886482ec</a>
20	Режущий инструмент ножницы. Их назначение, конструкция. Правила пользования	1			7.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864840e">https://m.edsoo.ru/8864840e</a>
21	Приемы резания ножницами по прямой, кривой и ломаной линиям	1			14.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886485bc">https://m.edsoo.ru/886485bc</a>
22	Резаная аппликация	1			28.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/886486e8">https://m.edsoo.ru/886486e8</a>
23	Шаблон – приспособление для разметки деталей. Разметка по шаблону	1			7. .03.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864880a">https://m.edsoo.ru/8864880a</a>
24	Разметка по шаблону и вырезание нескольких деталей из бумаги	1			14. .03.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/8864892c">https://m.edsoo.ru/8864892c</a>
25	Преобразование правильных форм в неправильные	1			21.03.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648a44">https://m.edsoo.ru/88648a44</a>
26	Составление композиций из деталей разных форм	1			4. .04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648b5c">https://m.edsoo.ru/88648b5c</a>

27	Изготовление деталей по шаблону из тонкого картона	1			11. .04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648c7e">https://m.edsoo.ru/88648c7e</a>
28	Общее представление о тканях и нитках	1			18. .04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648e36">https://m.edsoo.ru/88648e36</a>
29	Швейные иглы и приспособления. Назначение. Правила обращения. Строчка прямого стежка	1			25.04.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648f62">https://m.edsoo.ru/88648f62</a>
30	Вышивка – способ отделки изделий. Мережка (осыпание края заготовки из ткани)	1			2.05.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88649070">https://m.edsoo.ru/88649070</a>
31	Строчка прямого стежка, ее варианты – перевивы	1			16.05.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88648f62">https://m.edsoo.ru/88648f62</a>
32	Отделка швейного изделия (салфетки, закладки) строчками прямого стежка	1			23.05.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/88649070">https://m.edsoo.ru/88649070</a>
33	Выставка работ. Итоговое занятие	1			30.05.25.	
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		33	0	0		

## ПОУРОЧНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ , 3 КЛАСС

№ п/п	Тема урока	Количество часов			Дата изучения	Электронные цифровые образовательные ресурсы
		Всего	Контрольные работы	Практические работы		
1	Технологии, профессии и производства. Повторение и обобщение пройденного во втором классе	1			6.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f9c68">https://m.edsoo.ru/863f9c68</a>
2	Современные производства и профессии, связанные с обработкой материалов	1			13.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa050">https://m.edsoo.ru/863fa050</a>
3	Знакомимся с компьютером. Назначение, основные устройства	1			20.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa244">https://m.edsoo.ru/863fa244</a>
4	Компьютер – твой помощник. Запоминающие устройства – носители информации	1			27.09.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa6ea">https://m.edsoo.ru/863fa6ea</a>
5	Работа с текстовой программой	1			4.10.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863faa50">https://m.edsoo.ru/863faa50</a>
6	Как работает скульптор. Скульптуры разных времен и народов	1			11.10.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fabea">https://m.edsoo.ru/863fabea</a>
7	Рельеф. Придание поверхности фактуры и объема	1			18. 10.24	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fadfc">https://m.edsoo.ru/863fadfc</a>
8	Как работает художник-декоратор. Материалы художника, художественные технологии	1			25. 10.24	Библиотека ЦОК

					<a href="https://m.edsoo.ru/863fb130">https://m.edsoo.ru/863fb130</a>
9	Свойства креповой бумаги. Способы получение объемных форм	1		8.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb324">https://m.edsoo.ru/863fb324</a>
10	Способы получения объемных рельефных форм и изображений Фольга. Технология обработки фольги	1		15.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb540">https://m.edsoo.ru/863fb540</a>
11	Архитектура и строительство. Гофрокартон. Его строение свойства, сферы использования	1		22.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb748">https://m.edsoo.ru/863fb748</a>
12	Плоские и объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Рицовка	1		29.11.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fbac2">https://m.edsoo.ru/863fbac2</a>
13	Плоские и объемные формы деталей и изделий. Развертка. Чертеж развертки. Рицовка	1		6. .12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fbdd8">https://m.edsoo.ru/863fbdd8</a>
14	Развертка коробки с крышкой	1		13.12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863f9c68">https://m.edsoo.ru/863f9c68</a>
15	Оклеивание деталей коробки с крышкой	1		20. .12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa050">https://m.edsoo.ru/863fa050</a>
16	Конструирование сложных разверток	1		27.12.24.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa244">https://m.edsoo.ru/863fa244</a>
17	Конструирование сложных разверток	1		17.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa6ea">https://m.edsoo.ru/863fa6ea</a>
18	Строчка косога стежка (крестик,	1		24.01.25.	

	стебельчатая). Узелковое закрепление нитки на ткани. Изготовление швейного изделия					Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863faa50">https://m.edsoo.ru/863faa50</a>
19	Строчка косого стежка (крестик, стебельчатая). Узелковое закрепление нитки на ткани. Изготовление швейного изделия	1			31.01.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fabea">https://m.edsoo.ru/863fabea</a>
20	Строчка петельного стежка и ее варианты. Изготовление многодетального швейного изделия	1			7.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fadfc">https://m.edsoo.ru/863fadfc</a>
21	Строчка петельного стежка и ее варианты. Изготовление многодетального швейного изделия	1			14.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb130">https://m.edsoo.ru/863fb130</a>
22	Пришивание пуговиц. Ремонт одежды. Конструирование и изготовление изделия (из нетканого полотна) с отделкой пуговицей	1			21.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb324">https://m.edsoo.ru/863fb324</a>
23	Проект. Коллективное дидактическое пособие для обучения счету (с застежками на пуговицы)	1			28.02.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb540">https://m.edsoo.ru/863fb540</a>
24	История швейной машины. Способ изготовления изделий из тонкого трикотажа стяжкой	1			7.03.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fb748">https://m.edsoo.ru/863fb748</a>
25	История швейной машины. Способ изготовления изделий из тонкого трикотажа стяжкой	1			14.03.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fbac2">https://m.edsoo.ru/863fbac2</a>
26	Пришивание бусины на швейное изделие	1			21.03.25.	Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fbdd8">https://m.edsoo.ru/863fbdd8</a>
27	Пришивание бусины на швейное изделие	1			4.04.25.	Библиотека ЦОК

					<a href="https://m.edsoo.ru/863f9c68">https://m.edsoo.ru/863f9c68</a>
28	Подвижное и неподвижное соединение деталей из деталей наборов типа «Конструктор». Профессии технической, инженерной направленности	1			11. .04.25. Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa050">https://m.edsoo.ru/863fa050</a>
29	Конструирование моделей с подвижным и неподвижным соединением из деталей набора типа «Конструктор» или из разных материалов	1			18.04.25. Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa244">https://m.edsoo.ru/863fa244</a>
30	Простые механизмы. Рычаг. Конструирование моделей качелей из деталей набора типа «Конструктор», или из разных материалов	1			25.04.25. Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fa6ea">https://m.edsoo.ru/863fa6ea</a>
31	Простые механизмы. Ножничный механизм. Конструирование моделей с ножничным механизмом из деталей набора типа «Конструктор», или из разных материалов	1			2.05.25. Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863faa50">https://m.edsoo.ru/863faa50</a>
32	Конструирование модели робота из деталей набора типа «Конструктор» или из разных материалов	1			. 16.05.25. Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fabea">https://m.edsoo.ru/863fabea</a>
33	Конструирование модели транспортного робота из деталей набора типа «Конструктор» или из разных материалов	1			23.05.25 Библиотека ЦОК <a href="https://m.edsoo.ru/863fadfc">https://m.edsoo.ru/863fadfc</a>
34	Итоговый контроль за год (проверочная работа)	1	1		30.05.25.
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		34	1	0	



