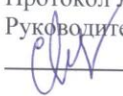


муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 6 Центрального района Волгограда»

РАССМОТРЕНО

на заседании кафедры социально-культурной направленности обучения

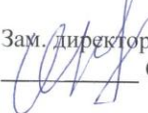
Протокол №1 от 26.08.2025

Руководитель кафедры
 О.В. Свиридова

СОГЛАСОВАНО

на заседании научно-методического Совета

Протокол №1 от 27.08.2025

Зам. директора по УВР
 О.Б. Попова

УТВЕРЖДЕНО

на заседании педагогического Совета
Протокол №1 от 29.08.2025
(Приказ МОУ СШ №6 от 29.08.2025 № 232)

Директор МОУ СШ №6
 А.Ю. Гаврилова

Календарно-тематическое планирование к
рабочей программе
учебного предмета
«Труд (технология)»
7 класс 2025/2026 учебный год

Учитель: Шиве П.А.

Волгоград

муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя школа с углубленным изучением отдельных предметов № 6 Центрального района Волгограда»

РАССМОТРЕНО

на заседании кафедры социально-культурной направленности обучения

Протокол №1 от 26.08.2025

Руководитель кафедры

_____ О.В. Свиридова

СОГЛАСОВАНО

на заседании научно-

методического Совета

Протокол №1 от 27.08.2025

Зам. директора по УВР

_____ О.Б. Попова

УТВЕРЖДЕНО

на заседании

педагогического Совета

Протокол №1 от 29.08.2025

(Приказ МОУ СШ №6 от

29.08.2025 № 232)

Директор МОУ СШ №6

_____ А.Ю. Гаврилова

Календарно-тематическое планирование к

рабочей программе

учебного предмета

«Труд (технология)»

7 класс 2025/2026 учебный год

Учитель: Шиве П.А.

Волгоград

Календарно-тематическое планирование к рабочей программе учебного предмета курса

«Труд (Технология)»

7 А класса 2025/2026 учебного года

№	Изучаемый раздел, тема урока	Количество часов	Электронные (цифровое) образовательные ресурсы	Домашнее задание	Календарные сроки	
					План	Факт
-- Раздел 1: Дизайн и цифровые технологии						
1	Дизайн и технологии. Мир профессий. Профессии, связанные с дизайном	1	https://disk.yandex.ru/i/hWHNYhxjEzYLyQ https://disk.yandex.ru/i/XV_Y0sZaLhCgVw		03.09.2025	
2	Практическая работа «Разработка дизайн-проекта изделия на основе мотивов народных промыслов (по выбору)»	1	https://metodsovet.ru/wp-content/uploads/2025/09/7_УПОК-1-2.-Дизайн-и-технологии.pdf		03.09.2025	
3	Цифровые технологии на производстве. Управление производством	1	https://disk.yandex.ru/i/9onENoBqLm3oAw https://disk.yandex.ru/i/Fnhm7vrzE12Hg		10.09.2025	
4	Практическая работа «Применение цифровых технологий на производстве (по выбору)»	1	https://metodsovet.ru/wp-content/uploads/2025/09/7_УПОК-3-4.-Цифровые-технологии-на-производстве.pdf		10.09.2025	
-- Раздел 2: Конструирование и черчение						
5	Конструкторская документация. Сборочный чертеж	1	https://ppt-online.org/download/1060296		17.09.2025	
6	Правила чтения сборочных чертежей.	1	https://metodsovet.ru/wp-content/uploads/2025/09/7_УПОК-5-6.-		17.09.2025	

	Практическая работа «Чтение сборочного чертежа»		Конструкторская-документация.pdf			
7	Системы автоматизированного проектирования (САПР)	1	https://cf4.ppt-online.org/download/1473243		24.09.2025	
8	Практическая работа «Создание чертежа в САПР»	1	https://metodsovet.ru/wp-content/uploads/2025/09/7_УРОК-7-8.-Системы-автоматизированного-проектирования.pdf		24.09.2025	
9	Построение геометрических фигур в САПР	1	https://infotech.h1n.ru/gallery/lab2td.pdf		01.10.2025	
10	Практическая работа «Построение геометрических фигур в чертежном редакторе»	1	https://infotech.h1n.ru/gallery/lab2td.pdf		01.10.2025	
11	Построение чертежа детали в САПР. Практическая работа «Выполнение сборочного чертежа»	1	https://ppt-online.org/133804		15.10.2025	
12	Профессии, связанные с черчением, их востребованность на рынке труда: дизайнер шрифта, дизайнер-визуализатор, промышленный дизайнер и другие	1	https://disk.yandex.ru/d/QfmxLmK3Q62QQA		15.10.2025	
--						
Раздел 3: 3D-моделирование и макетирование						
13	Виды и свойства, назначение моделей. 3D-моделирование	1	https://disk.yandex.ru/d/3gV5cpg2tNQh0A		22.10.2025	

	е и макетирование					
14	Типы макетов. Практическая работа «Выполнение эскиза макета (по выбору)»	1	https://disk.yandex.ru/d/8CQcrddC0dZZ5g		22.10.2025	
15	Развертка деталей макета. Разработка графической документации	1	https://disk.yandex.ru/d/p9hy3CstO9Jaww		29.10.2025	
16	Практическая работа «Черчение развертки»	1	https://disk.yandex.ru/d/tE7ZFxOxecRkWw		29.10.2025	
17	Объемные модели. Инструменты создания трехмерных моделей	1	https://disk.yandex.ru/d/8VRJhD7yhXk_g		05.11.2025	
18	Практическая работа «Создание объемной модели макета, развертки»	1	https://disk.yandex.ru/d/jJ9EychQpsCwNA		05.11.2025	
19	Редактирование модели с помощью компьютерной программы	1	https://disk.yandex.ru/d/VDruUETLdyTEWg		12.11.2025	
20	Практическая работа «Редактирование чертежа модели»	1	https://disk.yandex.ru/d/3Dmo8CSlmiJ04w		12.11.2025	
21	Основные приемы макетирования. Профессии, связанные с 3D-печатью: макетчик, моделлер, инженер 3D-печати и другие	1	https://disk.yandex.ru/d/JzdxG2p_oFtp_g		26.11.2025	
22	Оценка качества макета. Практическая работа «Сборка	1	https://disk.yandex.ru/d/dR5jJERrCMHF2A		26.11.2025	

	деталей макета».					
--						
Раздел 4: Работа с конструкционными материалами						
23	Классификация конструкционных материалов. Композиционные материалы	1	https://disk.yandex.ru/d/kq-p4FjU9qg3-Q		03.12.2025	
24	Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из конструкционных и поделочных материалов»: обоснование проекта, анализ ресурсов	1	https://disk.yandex.ru/d/XYHr89xHq5ZFNg		03.12.2025	
25	Технологии механической обработки конструкционных материалов с помощью технологического оборудования	1	https://disk.yandex.ru/d/TWWqdEi5zKMIPA		10.12.2025	
26	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов»: разработка технологической карты	1	https://disk.yandex.ru/d/SjEI-2GNxTzyKw		10.12.2025	
27	Технологии механической обработки металлов с помощью станков	1	https://disk.yandex.ru/d/pqUYLdux2j48Zw		17.12.2025	
28	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов» по	1	https://disk.yandex.ru/d/SjEI-2GNxTzyKw		17.12.2025	

	технологической карте: сборка конструкции					
29	Резьба и резьбовые соединения. Способы нарезания резьбы	1	https://disk.yandex.ru/d/pqUYLdux2j48Zw		24.12.2025	
30	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и подделочных материалов» по технологической карте	1	https://disk.yandex.ru/d/yT-KNPhv50B4eg		24.12.2025	
31	Пластмассы. Способы обработки и отделки изделий из пластмассы	1	https://disk.yandex.ru/d/KFZ8NnJBLr9xCA		14.01.2026	
32	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и подделочных материалов» по технологической карте: выполнение отделочных работ	1	https://disk.yandex.ru/d/ZgCe5qjcbDsZgg		14.01.2026	
33	Контроль и оценка качества изделия из конструкционных материалов. Оценка себестоимости изделия	1	https://disk.yandex.ru/d/_U7QynypdMcSng		21.01.2026	
34	Подготовка проекта «Изделие из конструкционных и подделочных материалов» к защите	1	https://disk.yandex.ru/d/tOjmwB0A1EKrFg		21.01.2026	
35	Защита проекта	1	https://disk.yandex.ru/d/d9kM3kuhDBa8		28.01.2026	

	«Изделие из конструкционных и поделочных материалов»		hQ			
36	Профессии в области получения и применения современных материалов, наноматериалов: нанотехнолог, наноинженер, инженер по наноэлектронике и другие	1	https://disk.yandex.ru/d/zZmozg_t9o4fSA		28.01.2026	
- Раздел 5: Технологии обработки пищевых продуктов						
37	Рыба, морепродукты в питании человека. Лабораторно-практическая работа «Определение качества рыбных консервов»	1	https://disk.yandex.ru/d/WUANSXAINO3Jnw		04.02.2026	
38	Групповой проект по теме «Технологии обработки пищевых продуктов»: обоснование проекта, анализ ресурсов. Практическая работа «Составление технологической карты проектного блюда из рыбы»	1	https://disk.yandex.ru/d/kIAKgeHa9iT4IA		04.02.2026	
39	Мясо животных, мясо птицы в питании человека	1	https://disk.yandex.ru/d/yIPkMO7diZGiKA		11.02.2026	
40	Выполнение проекта по теме «Технологии обработки пищевых	1	https://disk.yandex.ru/d/yj0kTXyMeCuxlg		11.02.2026	

	продуктов». Практическая работа «Технологическая карта проектного блюда из мяса»					
41	Мир профессий. Профессии повар, технолог общественно о питания, их востребованность на рынке труда	1	https://disk.yandex.ru/d/xljZFNpP1c9MХА		18.02.2026	
42	Защита проекта по теме «Технологии обработки пищевых продуктов»	1	https://disk.yandex.ru/d/zRU_CSmpaeoDdg		18.02.2026	
-						
Раздел 6: Технологии обработки текстильных материалов, одежды						
43	Конструирование одежды. Плечевая и поясная одежда	1	https://disk.yandex.ru/d/t2aepiQLhEZORg		25.02.2026	
44	Практическая работа «Конструирование плечевой одежды (на основе туники)»	1	https://disk.yandex.ru/d/rgUklCyE77tEUQ		25.02.2026	
45	Чертёж выкроек швейного изделия	1	https://disk.yandex.ru/d/F1mK09uwkvYvqw		04.03.2026	
46	Выполнение технологических операций по раскрою и пошиву изделия, отделке изделия (по выбору обучающихся)	1	https://disk.yandex.ru/d/XCZbH08Mm3Rujg		04.03.2026	
47	Оценка качества швейного изделия	1	https://disk.yandex.ru/d/N0w7f2RppvX2kg		11.03.2026	
48	Мир профессий.	1	https://disk.yandex.ru/d/8w8G-		11.03.2026	

	Профессии, связанные с производством одежды: дизайнер одежды, конструктор и другие		1Bg5324Kw			
--						
Раздел 7: Робототехника						
49	Промышленные роботы, их классификация, назначение, использование	1	https://disk.yandex.ru/d/bUhPVtEPT_4WKQ		18.03.2026	
50	Практическая работа «Использование операторов ввода-вывода в визуальной среде программирования»	1	https://disk.yandex.ru/d/ugHJf55epY_Ouw		18.03.2026	
51	Конструирование моделей роботов. Управление роботами	1	https://disk.yandex.ru/d/fZaFX5jnOddI-Q		25.03.2026	
52	Практическая работа «Разработка конструкции робота»	1	https://disk.yandex.ru/d/gyqcFuNFgOrd9w		25.03.2026	
53	Алгоритмическая структура «Цикл»	1	https://disk.yandex.ru/d/644iviLgmGjw9A		01.04.2026	
54	Практическая работа «Составление цепочки команд»	1	https://disk.yandex.ru/d/-tqHuckUz_A8BQ		01.04.2026	
55	Алгоритмическая структура «Ветвление»	1	https://disk.yandex.ru/d/NtM4uJMq_sH1Xw		15.04.2026	
56	Практическая работа «Применение основных алгоритмических структур. Контроль движения при помощи датчиков»	1	https://disk.yandex.ru/d/OHAM1ujindqm1w		15.04.2026	
57	Каналы связи	1	https://disk.yandex.ru/d/nI6bShB-rWoc5w		22.04.2026	
58	Практическая	1	https://disk.yandex.ru/		22.04.2026	

	работа: «Программирование дополнительных механизмов»		u/d/7Q1ArGGqOFxmeQ			
59	Дистанционное управление	1	https://disk.yandex.ru/d/UwIMvLI75RLxGQ		29.04.2026	
60	Практическая работа «Программирование пульта дистанционного управления. Дистанционное управление роботами»	1	https://disk.yandex.ru/d/oqfxozV1_OsWAg		29.04.2026	
61	Взаимодействие нескольких роботов	1	https://disk.yandex.ru/d/zOS-rAfzE1dNMA		06.05.2026	
62	Практическая работа: «Программирование роботов для совместной работы. Выполнение общей задачи»	1	https://disk.yandex.ru/d/0fY9P4bEztLQNg		06.05.2026	
63	Групповой робототехнический проект с использованием контроллера и электронных компонентов «Взаимодействие роботов»: обоснование проекта, анализ ресурсов	1	https://disk.yandex.ru/d/cctQOkU9iYvKgg		13.05.2026	
64	Выполнение учебного проекта «Взаимодействие роботов»: разработка конструкции, сборка	1	https://disk.yandex.ru/d/T1akJncxiBt98Q		13.05.2026	
65	Выполнение учебного проекта «Взаимодействие роботов»: программирование	1	https://disk.yandex.ru/d/h-MCv-RSMzcnDQ		20.05.2026	
66	Выполнение	1	https://disk.yandex.ru/		20.05.2026	

	учебного проекта «Взаимодействие роботов»: тестирование роботов, подготовка к защите проекта		u/d/CqIzaM7m03Xwqg			
67	Защита учебного проекта «Взаимодействие роботов»	1	https://disk.yandex.ru/d/Nn8_zU9HEcXCtQ		27.05.2026	
68	Мир профессий. Профессии в области робототехники: инженер-робототехник, инженер-электроник, инженер-мехатроник. инженер-электротехник, программист-робототехник и другие	1	https://disk.yandex.ru/d/X8SgU-oFEPu3Hg		27.05.2026	
	Итого	68				

