

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Министерство образования Тверской области

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Средняя

общеобразовательная школа №1" г. Бологое, Тверской области

МБОУ СОШ №1

РАССМОТРЕНО

на заседании кафедры
естественных наук

_____ Хмелева И.М.

Приказ № _____ от «_____»
августа 2024 г.

СОГЛАСОВАНО

с заместителем
директора по УВР

_____ Котатова М.А.

Приказ № _____ от «_____»
августа 2024 г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор

_____ Воронкова Н.В.

Приказ № _____ от «_____»
августа 2024 г.

ПРИЛОЖЕНИЕ

(календарно-тематическое планирование)

к программе учебного предмета

«Труд (технология)»

для обучающихся 5 – 9 классов

7 «Б» класс

на 2024 – 2025 учебный год

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

(ID 4709393)

Учитель труда (технологии):

Чагина Ольга Сергеевна

г. Бологое 2024

**7 КЛАСС (ИНВАРИАНТНЫЕ + ВАРИАТИВНЫЕ МОДУЛИ
«РАСТЕНИЕВОДСТВО», «ЖИВОТНОВОДСТВО»)**

№ п/ п	Тема урока	Количество часов			Дата изучен ия	Электронны е цифровые образователь ные ресурсы
		Все го	Контроль ные работы	Практичес кие работы		
1	Дизайн и технологии. Мир профессий	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
2	Практическая работа «Разработка дизайн-проекта изделия на основе мотивов народных промыслов (по выбору)»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
3	Цифровые технологии на производстве. Управление производством	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
4	Практическая работа «Применение цифровых технологий на производстве (по выбору)»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
5	Конструкторская документация. Сборочный чертеж.	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
6	Практическая работа «Чтение сборочного чертежа»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/

7	Системы автоматизированного проектирования (САПР)	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
8	Практическая работа «Создание чертежа в САПР»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
9	Построение геометрических фигур в САПР	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
10	Практическая работа «Построение геометрических фигур в чертежном редакторе»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
11	Построение чертежа детали в САПР	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
12	Практическая работа «Выполнение сборочного чертежа»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
13	3D-моделирование и макетирование. Типы макетов	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
14	Практическая работа «Создание объемной модели макета, развертки»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
15	Мир профессий. Профессия макетчик. Основные приемы макетирования	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/

16	Практическая работа «Редактирование чертежа развертки»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
17	Классификация конструкционных материалов. Композиционные материалы	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
18	Индивидуальный творческий (учебный) проект «Изделие из конструкционных и поделочных материалов»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
19	Технологии механической обработки конструкционных материалов с помощью технологического оборудования	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
20	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
21	Технологии механической обработки металлов с помощью станков	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
22	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов» по	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/

	технологической карте					
23	Резьба и резьбовые соединения. Способы нарезания резьбы	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
24	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов» по технологической карте	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
25	Пластмассы. Способы обработки и отделки изделий из пластмассы	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
26	Выполнение проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов» по технологической карте	1	1			https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
27	Контроль и оценка качества изделия из конструкционных материалов. Оценка себестоимости изделия	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
28	Подготовка проекта «Изделие из конструкционных и поделочных	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/

	материалов» к защите					
29	Профессии в области получения и применения современных материалов, наноматериалов: инженер по наноэлектронике и др.	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
30	Защита проекта «Изделие из конструкционных и поделочных материалов»	1	1			https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
31	Рыба, морепродукты в питании человека	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
32	Групповой проект по теме «Технологии обработки пищевых продуктов»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
33	Мясо животных, мясо птицы в питании человека	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
34	Выполнение проекта по теме «Технологии обработки пищевых продуктов»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
35	Мир профессий. Профессии повар, технолог	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
36	Защита проекта по теме «Технологии	1	1			https://infourok.ru/

	обработки пищевых продуктов»					https://resh.edu.ru/
37	Конструирование одежды. Плечевая и поясная одежда	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
38	Практическая работа «Моделирование поясной и плечевой одежды»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
39	Чертёж выкроек швейного изделия	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
40	Выполнение технологических операций по раскрою и пошиву изделия, отделке изделия (по выбору обучающихся)	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
41	Оценка качества швейного изделия	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
42	Мир профессий. Профессии, связанные с производством одежды: дизайнер одежды, конструктор и др.	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
43	Промышленные роботы, их классификация, назначение, использование	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
44	Практическая работа «Использование	1				https://infourok.ru/

	операторов ввода-вывода в визуальной среде программирования»					https://resh.edu.ru/
45	Конструирование моделей роботов. Управление роботами	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
46	Практическая работа «Разработка конструкции робота»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
47	Алгоритмическая структура «Цикл»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
48	Практическая работа «Составление цепочки команд»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
49	Алгоритмическая структура «Ветвление»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
50	Практическая работа «Применение основных алгоритмических структур. Контроль движения при помощи датчиков»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
51	Каналы связи	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
52	Практическая работа «Программирован	1				https://infourok.ru/

	ие дополнительных механизмов»					https://resh.edu.ru/
53	Дистанционное управление	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
54	Практическая работа «Программирован ие пульта дистанционного управления. Дистанционное управление роботами»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
55	Взаимодействие нескольких роботов	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
56	Практическая работа «Программирован ие роботов для совместной работы. Выполнение общей задачи»	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
57	Технологии выращивания сельскохозяйствен ных культур	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
58	Практическая работа «Технологии выращивания растений в регионе»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
59	Полезные для человека дикорастущие	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/

	растения и их классификация					
60	Практическая работа «Технология заготовки дикорастущих растений»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
61	Сохранение природной среды	1				https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
62	Групповая практическая работа по составлению и описанию экологических проблем региона, связанных с деятельностью человека	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
63	Традиции выращивания сельскохозяйственных животных регион	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
64	Практическая работа «Сельскохозяйственные предприятия региона»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
65	Технологии выращивания сельскохозяйственных животных региона	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
66	Учебный групповой проект «Особенности сельского	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/

	хозяйства региона»					
67	Мир профессий: ветеринар, зоотехник и др.	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
68	Учебный групповой проект «Особенности сельского хозяйства региона»	1		1		https://infourok.ru/ https://resh.edu.ru/
ОБЩЕЕ КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ПРОГРАММЕ		68	3	30		

