

**Муниципальное общеобразовательное учреждение  
«Печниковская средняя школа»**

**Согласовано:**

**Зам.директора УВР**

 **Гамова Н.В.**

«30» августа 2022 г.

**Утверждаю :**

**Директор МОУ «Печниковская СШ»**

 **Давыдова Т.В.**

«31» августа 2022 г.

**Рабочая программа основного общего образования  
по направлению «Технология. Технический труд» 7 класс**

Составитель:- учитель технологии

МОУ «Печниковская СШ» Давыдов Д.Л.

## Пояснительная записка

Рабочая программа разработана и составлена на основе:

- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Программа «Технология» 5-8 классы; А.Т. Тищенко, Н.В. Синица - М.: «Вентана-Граф», 2016г.

### Рабочая программа ориентирована на УМК:

- Программа «Технология» (5-8 классы; А.Т. Тищенко, Н.В. Синица - М.: «Вентана-Граф», 2016 г.)
- Технология. Технология ведения дома: 7 класс / уч. для обуч-ся обр. учр. / Н.В. Синица, В.Д. Симоненко. – М.: Вентана-Граф, 2017.
- Технология: 7 класс: учебник для учащихся образовательных учреждений / П.С. Самородский, А.Т. Тищенко, В.Д. Симоненко. – 3-е изд., - М.: Вента-Граф, 2009.

**Рабочая программа по «Курсу технология» адресована учащимся 7 класса.** Срок реализации программы 1 учебный год. Программа объемом 34 часов изучается в течение 2019 – 2020 учебного года.

В связи с условиями сельской школы *за счёт школьного и регионального компонента* 8 часов отведено на с/х. труд. Базовыми для программы по направлению «Технология. Технический труд» в 7 классе являются разделы «Сельскохозяйственный труд» обработка древесины и изготовление изделий из древесины».

Все разделы программы содержат основные теоретические сведения и практические работы. Основная форма обучения - учебно-практическая деятельность учащихся. Приоритетными методами являются беседы, упражнения, учебно-практические работы, проектная деятельность.

- Изучение технологии на ступени основного общего образования направлено на достижение следующих **целей:**
- **освоение** технологических знаний, технологической культуры на основе включения учащихся в разнообразные виды технологической деятельности по созданию личностно или общественно значимых продуктов труда;
  - **овладение** обще трудовыми и специальными умениями, необходимыми для создания продуктов труда, ведения домашнего хозяйства;
  - **развитие** познавательных интересов, пространственного воображения, творческих способностей;
  - **воспитание** трудолюбия, бережливости, аккуратности, целеустремлённости, ответственности за результаты своей деятельности.
  - **получение** опыта применения технологических знаний и умений в самостоятельной практической деятельности.

**Задачи обучения:**

- \* научить планировать свою работу, корректировать и оценивать свой труд;
- \* воспитывать трудолюбие, внимательность, чувство ответственности;
- \* формировать эстетический вкус;
- \* прививать уважительное отношение к труду, навыки трудовой культуры;
- \* развивать логическое мышление и творческие способности.

**Содержание образования.**

№п/п	Разделы	Кол-во	Примечание
1	С/Х ТРУД. ОСЕННИЙ ПЕРИОД.	4	
2	Обработка древесины Изготовление изделий из древесины	26	
3	С/Х ТРУД. Весенний период.	4	

### **Предметные результаты:**

- формирование современной культуры безопасности жизнедеятельности на основе осознания и понимания необходимости защиты личности, общества и государства от чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера;
- формирование убеждения в необходимости безопасного здорового и разумного образа жизни;
- понимание значимости современной культуры безопасности жизнедеятельности для личности и общества;
- понимание роли государства и действующего законодательства в обеспечении национальной безопасности и защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, в том числе от экстремизма и терроризма;
- понимание необходимости подготовки граждан к военной службе;
- формирование установок на здоровый и разумный образ жизни, исключаящий употребление алкоголя, наркотиков, табакокурение и нанесение иного вреда здоровью;
- формирование антиэкстремистской и антитеррористической личностной позиции;
- понимание необходимости сохранения природы и окружающей среды для полноценной жизни человека;
- знание основных опасных и чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера, включая экстремизм и терроризм, их последствий для личности, общества и государства;
- знание безопасного поведения в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций, умение применять их на практике;
- умение оказать первую самопомощь и первую помощь пострадавшим;
- умение предвидеть возникновение опасных ситуаций по их характерным признакам, а также на основе информации из различных источников;
- умение принимать обоснованные решения в конкретной опасной ситуации с учетом реально складывающейся обстановки и индивидуальных возможностей;
- овладение основами экологического проектирования безопасной жизнедеятельности с учетом природных, техногенных и социальных рисков на территории проживания.

### Поурочное планирование. 7 класс.

№ урок а	Тема урока	Кол-во часов	Контроль
	<b>С/Х ТРУД. ОСЕННИЙ ПЕРИОД.</b>		
1	Инструктаж по технике безопасности при работе на учебно-опытном участке.	4	тест
2	Уборка картофеля	1	Практическая работа
3	Уборка урожая картофеля	1	Практическая работа
4	Уборка капусты	1	Практическая работа
	<b>ОБРАБОТКА ДРЕВЕСИНЫ.</b>		
6	Инструктаж по охране труда в мастерской.	26	Тест

7	Переработка древесины.	1	Практическая работа
8	Виды шиповых соединений	1	Практическая работа
9	Разметка изготовления шипов и проушин	1	Практическая работа
10	Изготовление кормушки	1	Практическая работа
11	Сборка шиповых соединений	1	Практическая работа
12	Соединение деталей шкантами и шурупами в нагель	1	Практическая работа
13	Устройство токарных станков и техника безопасности при работе на них	1	Практическая работа
14	Точение конических и фасонных деталей	1	Практическая работа
15	Точение декоративных изделий из древесины	1	Практическая работа
16	Точение ручек к напильникам	1	Практическая работа
17	Точение солонки	1	Практическая работа
18	Изготовление заготовки для точения бокалов	1	Практическая работа
19	Точение кубка	1	Практическая работа

20	Точение кубка	1	Практическая работа
21	Составление технологической карты ножки стола	1	Практическая работа
22	Точение ножки стола	1	Практическая работа
24	Точение заготовок для ручек к молоткам	1	Практическая работа
25	Точение черенков к лопатам	1	Практическая работа
26	Точение черенков к лопатам	1	Практическая работа
27	Ремонт лопат	1	Практическая работа
28	Ремонт лопат	1	Практическая работа
29	Ремонт вил	1	Практическая работа
30	Ремонт вил	1	Практическая работа
	<b>С/Х труд на участке весной</b>	4	
31	Техника безопасности на участке	1	тест
32	Уборка отходов	1	Практическая работа
33	Внесение органических удобрений	1	Практическая работа

34	Перекопка теплицы, грядок.	1	Практическая работа
----	----------------------------	---	---------------------

Программа предусматривает проведение уроков-экскурсий, уроков-лекций, уроков-практикумов.

*Контрольно-зачётные требования сводятся к следующему:*

- Выполнение теста, практической работы.