

## Аннотация к рабочей программе учебного предмета

### «Технология. Обслуживающий труд»

Рабочая программа по технологии для 5-11 классов составлена на основе Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования второго поколения, примерной программы основного общего образования по технологии, федерального перечня учебников, базисного учебного плана.

(Рабочие программы. Технология. 5—8 классы: учебно-методическое пособие / сост. Е. Ю. Зеленецкая — М. : Дрофа, 2015).

Рабочая программа реализуется в учебниках технологии и учебно-методических пособиях, созданных коллективом авторов под руководством О.А.Кожиной, Е.Н.Кудаковой, С.Э.Маркуцкой  
Данный курс имеет линейную структуру.

Глобальные цели технологического образования :

- Формирование представлений о составляющих техносферы, о современном производстве и о распространенных в нем технологиях. Освоение технологического подхода как универсального алгоритма преобразующей и созидательной деятельности определяет общие цели учебного предмета «Технология».
- Предмет обеспечивает формирование представлений о технологической культуре производства, развитие культуры труда подрастающих поколений, становление системы технических и технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств личности.
- Технология формирует у учащихся осознанную потребность в сохранении своего здоровья путем организации здорового питания, обустройства удобного жилища и т.п.
- Технология как учебный предмет способствует профессиональному самоопределению школьников в условиях рынка труда, формированию гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения, социально обоснованных ценностных ориентаций.
- Формирование трудовой и технологической культуры школьника, системы технологических знаний и умений, воспитание трудовых, гражданских и патриотических качеств его личности, их профессиональное самоопределение в условиях рынка труда, формирование гуманистически и прагматически ориентированного мировоззрения.
- 

Распределение часов на изучение дисциплины

Класс	Количество часов	Наименование курса	Наименование разделов	Учебник
5	34 ч 1ч в неделю	«Технология. Обслуживающий труд»	«Кулинария», «Рукоделие. Художественные ремесла», «Технология сельскохозяйственных работ», «Проектные и творческие работы».	Технология. Обслуживающий труд. 5 класс. Учебник под редакцией О.А.Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая, М. «Дрофа» 2012
6	68 ч 2 ч в неделю	«Технология. Обслуживающий труд»	«Кулинария», «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», «Рукоделие. Художественные ремесла», «Оформление интерьера», «Технология сельскохозяйственных работ», «Проектные и творческие работы».	Технология. Обслуживающий труд. 6 класс. Учебник под редакцией О.А.Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая, М. «Дрофа» 2013

7	68 ч 2 ч в неделю	«Технология. Обслуживающий труд»	«Кулинария», «Создание изделий из текстильных и поделочных материалов», «Рукоделие. Художественные ремесла», «Оформление интерьера», «Технология сельскохозяйственных работ», «Проектные и творческие работы».	Технология. Обслуживающий труд. 7 класс. Учебник под редакцией О.А.Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая, М. «Дрофа» 2012
8	34 ч 1 ч в неделю;	«Технология. Обслуживающий труд»	«Технология домашняя экономика», «Кулинария», «Рукоделие. Художественные ремесла», «Проектные и творческие работы».	Технология. Обслуживающий труд. 8 класс. Учебник под редакцией О.А.Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая, М. «Дрофа» 2018
11	34 ч 1 ч в неделю	«Технология. Обслуживающий труд»	«Рукоделие. Художественные ремесла»	Технология. Обслуживающий труд. 8 класс. Учебник под редакцией О.А.Кожина, Е.Н.Кудакова, С.Э.Маркуцкая, М. «Дрофа» 2018
9	34 ч 1 ч в неделю	Технология. (профориентация)	«Понятие и построение личного профессионального плана» «Познавательные процессы и способности личности» «Психология личности» «Мир профессий» «Профессиональное самоопределение» «Подготовка к будущей карьере» «Обобщение»	«Человек и профессия» 8-9 классы (предпрофильная подготовка), авторы: Л. Н. Бобровская, Е. А. Сапрыгина, О. Ю. Просихина, М «Глобус» 2007 «Профессиональное самоопределение» 8- 9 классы, автор Г. В. Резапкина. Москва, «Просвещение» 2021