



**Классификация
профессий.**

Формула профессий.



Труд избавляет нас
От трех великих зол:
Скуки, порока и нужды.

Вольтер

Профессия – это:

- деятельность, направленная на пользу общества;
- деятельность, требующая профессионального обучения;
- деятельность, выполняемая за определенное материальное вознаграждение.

Специальность -

вид занятий в рамках одной профессии, ограниченный и связанный со спецификой орудий труда, способов действий, получаемых результатов.

Найди специальность

Столяр, шахтер, летчик-испытатель,
шофер, хирург, учитель, парикмахер,
швея, директор магазина, судья,
пианист, фермер, машинист
тепловоза, продавец книг, водитель
троллейбуса, монтажник-высотник,
инженер-конструктор

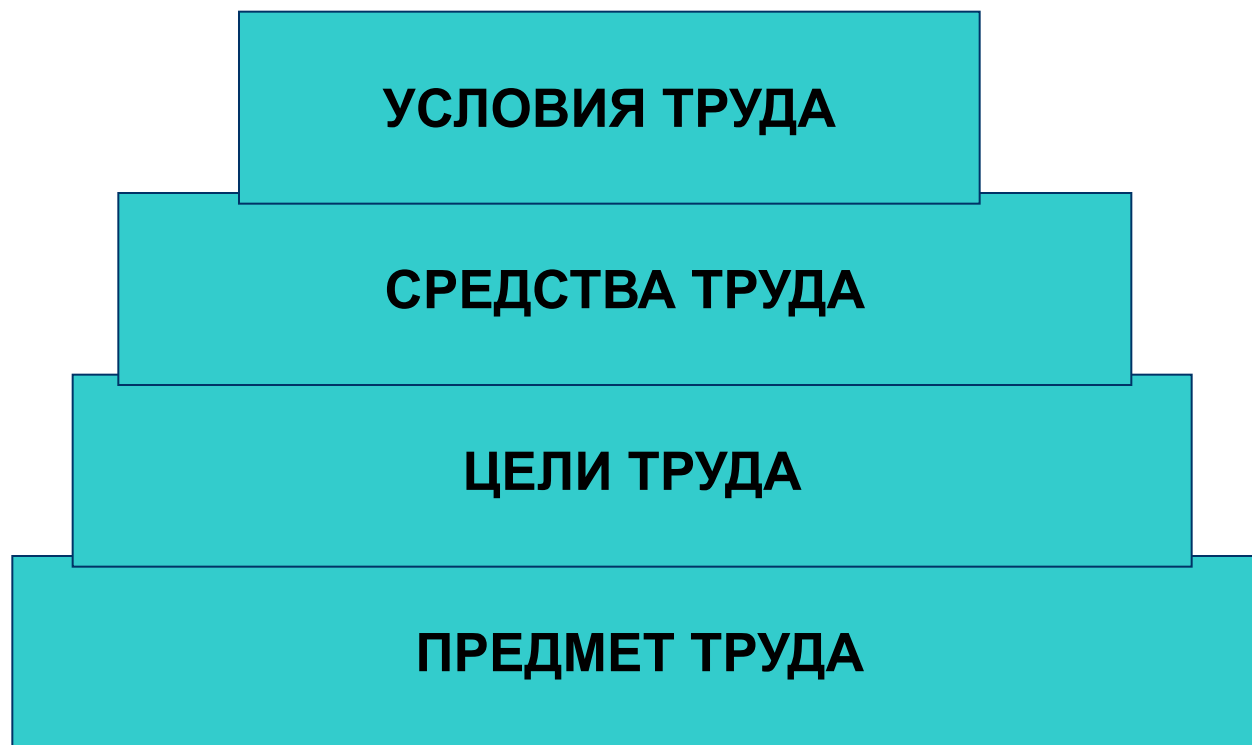
Найди специальность

Столяр, шахтер, **летчик-испытатель**,
шофер, **хирург**, учитель, парикмахер,
швея, директор магазина, судья,
пианист, фермер, **машинист**
тепловоза, продавец книг, водитель
троллейбуса, монтажник-высотник,
инженер-конструктор

Должность -

это служебная обязанность в учреждении или на предприятии, которую может исполнять человек, владея любой профессией или специальностью.

Пирамида Е.А. Климова



Предмет труда

Тип профессии определяется предметом труда, с которым взаимодействует человек.

Выделяют пять основных типов профессий:

- человек – техника
- человек – человек
- человек – природа
- человек – знаковая система
- человек – художественный образ
- человек – сам человек

Цели труда

В соответствии с целями труда внутри каждого типа профессий выделяют три класса профессий:

- **Г** – гностические (узнать, распознать, проконтролировать, классифицировать, проверить, оценить);
- **Пр** – преобразующие (любые воздействия на предмет труда с целью его изменения);
- **И** – изыскательские (изобрести, придумать, найти решение).

Орудия и средства труда

В основе деления профессий на отделы лежат применяемые орудия труда и средства производства:

- **Р** – профессии ручного труда, использующие ручные орудия труда, механизированные ручные инструменты, приспособления;
- **М** – профессии механического труда, использующие машины с ручным или ножным управлением (наличие рукояти управления, измерительного управления и т.д.)
- **А** – профессии автоматизированного труда, использующие автоматизированное управление;
- **Ф** – профессии, в которых основными орудиями труда выступают функциональные свойства организма человека (голос, речь, органы чувств).

Условия труда

При выборе профессии немалую роль играют условия, в которых приходится работать.

По этому признаку различают четыре группы:

- **б** – труд в обычных бытовых условиях;
- **о** – труд на открытом воздухе;
- **н** – труд в необычных условиях (под землей, на высоте и т. п.);
- **м** – труд с повышенной моральной ответственностью (за здоровье, за воспитание, за материальные ценности и т. п.)

Формула профессии

Характеристику любой профессии можно представить в виде формулы, составленной из обозначений предмета труда, целей, средств и условий труда, к которым она принадлежит.

Пример формул:

- продавец: Ч-Пр-М-м;
- водитель (шофер): Т-Пр-М-о.

Дополняют формулу профессий указания на сферу труда, специальность и занимаемую должность.

Формула профессий

- Каскадер

- Агроном

- Маляр

- Парикмахер

Имагопауза





ЗАЧЕТНАЯ РАБОТА

№3

Задание 1



Нижеприведенные слова распределите по трем столбикам (профессия, специальность, должность):

- Ветеринарный врач, учитель, резчик по камню, токарь, продавец, бульдозерист, директор совхоза, инженер, художник-декоратор, парикмахер, водитель, кулинар, учитель рисования, мастер участка.

Задание №2



Определите, к какому типу профессий (предмет труда) относится каждая из перечисленных ниже специальностей:

1. оператор ЭВМ -
2. воспитатель детского сада -
3. ветеринарный врач-
4. маляр по художественной отделке -
5. спортсмен -
6. водитель троллейбуса -

Задание №3



Определите цели труда каждой из перечисленных специальностей:

1. кулинар –
2. модельер –
3. контролер –
4. следователь –
5. писатель –
6. парикмахер -

Задание №4

Распределите перечисленные орудия труда по отделам:

1. Лопата –
2. Весы –
3. Стиральная машина –
4. Автомобиль –
5. Зеркало –
6. Компьютер -



Задание №5



Определите условия труда у
нижеперечисленных профессий и
специальностей:

1. Учитель –
2. Бухгалтер –
3. Полевод –
4. Монтажник-высотник –
5. Следователь –
6. Чертежник -

Задание №6



Составьте формулу следующих профессий:

1. Дизайнер –
2. Юрист -

Спасибо за работу!