

**Технология профессионального
выбора.**

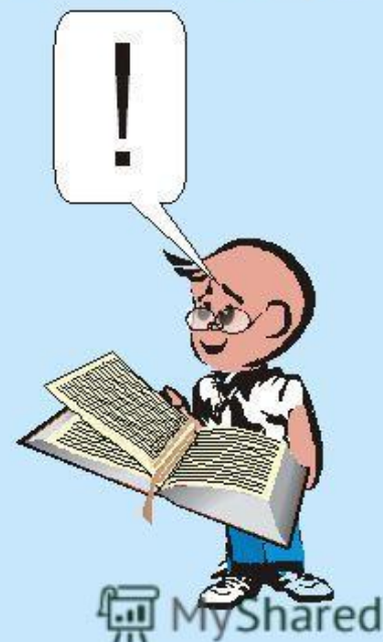
**Профессиограмма
и психограмма профессии.**

Профессия, специальность, квалификация

Профессия – это род трудовой деятельности, требующий определенной подготовки и являющийся обычно источником существования.

Специальность – это вид занятия в рамках одной профессии.

Квалификация – это степень годности к какому-либо виду труда, уровень подготовленности.



ФОРМУЛА УСПЕХА ПРИ ВЫБОРЕ ПРОФЕССИИ



Для того, чтобы правильно выбрать профессию, необходимо сориентироваться в трех вещах:



- 1) Определить, свои **профессиональные интересы и склонности** (кратко это можно назвать «Хочу»).

Интерес – это стремление к познанию, желание ознакомиться с каким-либо предметом или явлением, изучать его, читать о нем, думать «Хочу знать».

Склонность – это стремление заниматься какой-либо определенной деятельностью «Хочу сделать».

Интересы и склонности могут совпадать или не совпадать друг с другом, могут быть к одному, нескольким, многим объектам и видам деятельности.



2) Оценить профессионально важные качества: здоровье, квалификация и способности, которые определяют, в конечном счете, профессиональную пригодность и возможности **«Могу»**.

Способности – это индивидуальные особенности человека, обеспечивающие успешность выполнения какой-либо деятельности, легкость усвоения и овладения данной деятельностью, творческие возможности человека.



3) Узнать, какие профессии пользуются спросом на рынке труда, по каким профессиям можно найти себе работу **«Надо»**.

Если **«Хочу»**, **«Могу»**, **«Надо»** гармонично совмещены, то профессиональный выбор будет удачным.

Продолжить выбор профессии нужно с разработки каждого из направлений.



«Человек-человек» (Ч)

Предметом интереса, распознавания, обслуживания, преобразования здесь являются социальные системы, сообщества, группы населения, люди разного возраста.

Профессии: врач, медсестра, фельдшер, преподаватель, психолог, референт, гувернер, менеджер, продавец, официант, агент по рекламе, экспедитор, юрист, следователь, инспектор ГИБДД и др.



«Человек - знаковая система» (3)

Естественные и искусственные языки, условные знаки, символы, цифры, формулы - вот предметные миры, которые занимают представителей профессий этого типа.

Профессии, связанные с текстами, цифрами, формулами, и таблицами, с чертежами, картами, схемами, звуковыми сигналами: переводчик, программист, экономист, специалист по маркетингу, налоговый инспектор и др.



«Человек - художественный образ» (X)

Явления, факты художественного отображения действительности - вот что занимает представителей этого типа профессий.

Профессии: журналист, художник, модельер, кройщик, ювелир, дизайнер, архитектор, парикмахер, декоратор-оформитель, актер и др.



«Человек - живая природа» (II)

Представители этого типа имеют дело с растительными и животными организмами, микроорганизмами и условиями их существования.

Профессии: микробиолог, геолог, овощевод, зоотехник, ветеринар, эколог, агрохимик, мелиоратор, лесовод и др.

Классификация предложена Е.

КЛИМОВЫМ

- **человек – техника** (создание, ремонт и эксплуатация технических средств); (инженер-механик, инженер-техник)- связь с техникой;
- **человек – человек** (обучение и воспитание, бытовое обслуживание, медицинское обслуживание); (учитель, врач, следователь) – связь с человеком;
- **человек – знаковая система** (работа с текстами, чертежами, формулами, картами, схемами); (чертёжник, корректор) - связь со знаками;
- **человек – художественный образ** (создание или моделирование художественных произведений, воспроизведение или изготовление чего-либо); (писатель, музыкант, актёр)- связь с творчеством.
- **человек – природа** (изучение природы, уход за растениями и животными). (агроном, зоотехник, ветврач)- связь с природой;

Профессиограмма и психограмма профессий

Профессиограмма – описание особенностей конкретной профессии или специальности, служащее для ознакомления с избираемой профессией.

Психограмма включает в себя описание требований, предъявляемых профессией к психологическим качествам человека (мышлению, вниманию, восприятию).

Схема профессиограммы



Самые перспективные профессии будущего

- × По утверждениям ученых, рынок труда ждут большие перемены в будущем. В связи с развитием новейших технологий появится множество новых профессий:
- × **Инженер по выращиванию искусственных органов** – создатель живых частей тела.
- × **Нано-медик** – врач-специалист по работе с таким медицинским оборудованием как крошечные роботы.
- × **Фермеры, работающие с генными технологиями** – специалисты по выращиванию новых пород животных и сортов растений с вакциной от различных заболеваний.
- × **Эксперт в сфере альтернативной энергетики**
- × **Пилот космического корабля и галактический архитектор.**
Данные профессии станут популярными в связи с освоением космоса и развитием космического туризма.

Домашнее задание

- Составьте профессиограмму интересующей вас профессии: изучите на основе различных источников (средств массовой информации, Интернета, художественной литературы, экскурсии на производство, опроса специалистов) наиболее важные требования, предъявляемые выбранной вами профессией к условиям, орудиям и средствам труда, профессионально важным качествам работника. Опишите профессию. Обоснуйте свой выбор.

Удачного выбора профессии!

**Желаю вам найти себя!
Всего хорошего!**

Всего хоботелої