



Кем быть?





# Цель:



- выявить свои способности и интересы, найти наиболее оптимальное их сочетание в своей будущей профессии;
- научиться планировать свою будущую карьеру;
- научиться адекватно оценивать свои способности и возможности.

*Факторы, влияющие  
на выбор  
профессии  
старшеклассниками*

```
graph TD; A([Факторы, влияющие на выбор профессии старшеклассниками]) --> B([возможности, способности]); A --> C([мнение родителей]); A --> D([мода и престиж]); A --> E([будущая зарплата]); A --> F([интересы, склонности]); A --> G([востребованность профессии]);
```

**ВОЗМОЖНОСТИ,  
СПОСОБНОСТИ**

**мнение  
родителей**

**мода и  
престиж**

**будущая  
зарплата**

**интересы,  
склонности**

**востребованность  
профессии**

# Формула выбора профессии

$$\begin{array}{ccc} \text{«Надо»} & + & \text{«Смогу»} & + & \text{«Хочу»} \\ \text{потребности рынка} & & \text{человеческие} & & \text{желания, интересы,} \\ \text{труда} & & \text{возможности} & & \text{склонности личности} \\ & & \text{(физиологические и} & & \\ & & \text{психологические),} & & \\ & & \text{образовательные} & & \\ & & \text{ресурсы личности} & & \\ & & = & & \end{array}$$

**УДАЧНЫЙ ВЫБОР ПРОФЕССИИ**

Н

А

Д

О

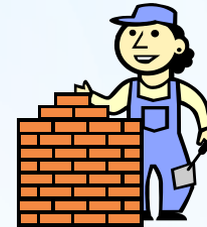


-профессии, связанные со сферой управления

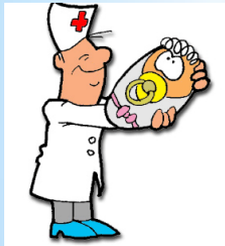
-профессии, связанные с внедрением компьютерной техники



-строительные профессии



-профессии в области здравоохранения



-профессии в области информации и связи



-профессии, связанные с банковским делом

-профессии в сфере производства



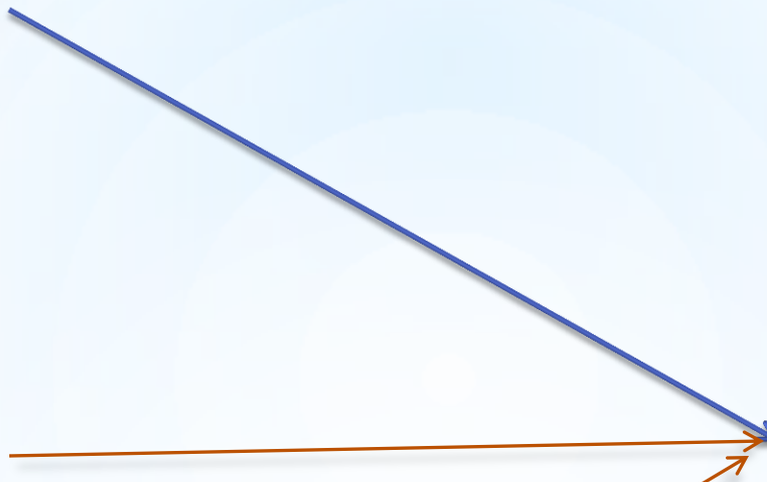
-профессии, связанные с туристическим сервисом.



# ПРОФЕССИИ, КОТОРЫЕ БУДУТ ВОСТРЕБОВАНЫ ЧЕРЕЗ 6 -7 ЛЕТ

1. Инженерные специальности (возрастет спрос на инженерные кадры, способные управлять производством и обслуживать более совершенную технику)
2. Разработчики компьютерного обеспечения (возрастет спрос на профессиональных программистов, поскольку еще актуальней станет проблема хранения данных)
3. Маркетинг и продажи (возрастет спрос на специалистов по продаже и маркетингу, станет очень востребованной профессия «продавец»)
4. Профессии, связанные с сервисом
5. Эколог (начнет повышаться спрос на эту профессию, так как все большее место будут занимать проблемы сохранения окружающей среды)
6. Медицинские специальности (медсестра, врач)
7. Рабочие профессии: слесарь, электрогазосварщик, электромонтер, токарь и др.

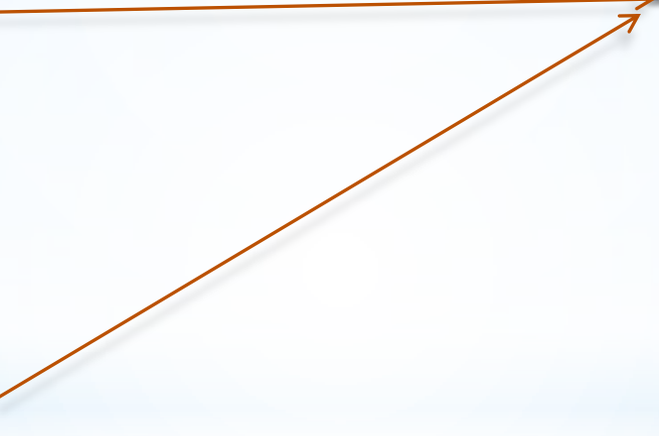
**желания**



**интересы**



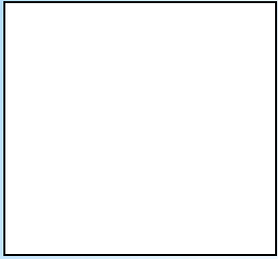
**склонности**



**призвание**

**Х  
О  
Ч  
У**

1



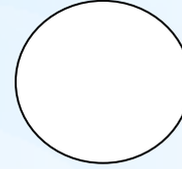
У тебя развито трудолюбие, выносливость, терпение. Имеется склонность к систематизации, упорядочиванию, организации людей и вещей вокруг себя. Ты можешь стать отличным администратором, но не рекомендуется связывать свою профессиональную деятельность со сферой менеджмента.

2



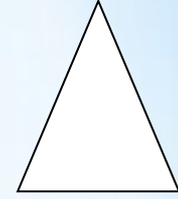
Ты обладаешь творчеством, интуицией, способен видеть красоту. Имеешь природное остроумие. Для тебя скучны шаблоны, правила, инструкции. Отсутствие настойчивости мешает тебе в доведении дела до конца.

3



У тебя развита доброжелательность. Ты – отличный коммуникатор, как никто умеешь слушать собеседника, способен сопереживать, сочувствовать, эмоционально откликаться на чужую боль. Для тебя не приемлем межличностный конфликт, и не рекомендуется профессиональная сфера менеджмента. Из тебя может получиться отличный психолог.

4



Тебе свойственно лидерство, способность концентрироваться на главной цели, энергичность, уверенность, установка на выигрыш, победу, успех. Ты категоричен в высказываниях, честолюбив, стремишься достичь высокого статуса, положения в обществе. Тебе рекомендуется сфера менеджмента.

**ПСИХОГЕОМЕТРИЯ**

# Определение профессиональных склонностей (методика Л. Йоваши)

	Виды деятельности	
1	<p>Склонность к работе с людьми. Профессии, связанные с управлением, воспитание, обслуживание (бытовым, медицинским, справочно-информационным). Людей, успешных в профессиях этой группы, отличает способность находить общий язык с разными людьми, понимать их состояние, знать и понимать их особенности</p>	
2	<p>Склонность к научной, исследовательской работе</p>	
3	<p>Склонность к практической деятельности. Круг этих профессий очень широк: монтаж, ремонт, наладка, обслуживание электронного и механического оборудования, строительство, обработка материалов, управление транспортом, изготовление изделий.</p>	

## Виды деятельности

- |   |   |
|---|---|
| 4 | Склонность к эстетическим видам деятельности. Профессии творческого характера, связанные с изобразительной, музыкальной, литературно-художественной, актерско-сценической деятельностью.  |
| 5 | Склонность к экстремальным видам деятельности. Профессии, связанные с занятиями спортом, экспедиционной работой. Охранной и оперативно-розыскной деятельностью, службой в армии. Все они предъявляют особые требования к физической подготовке и здоровью |
| 6 | Склонность к плано-экономической деятельности. Профессии, связанные с расчетами и планирование, делопроизводством, анализом текстов и их преобразованием, схематическим изображением объектов. Эти профессии требуют собранности и аккуратности           |

# \* ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ



Знаки Зодиака  
ВОДОЛЕЙ  
(21.01.-19.02.)

Конкретные профессии  
Инженер, механик, учитель, переводчик

РЫБЫ

Программист, бухгалтер, детектив, -----  
электрик, юрист

ОВЕН  
(21.03.- 20.04.)

Учитель, актёр, фермер, врач, журналист,  
стюардесса

ТЕЛЕЦ  
(21.04.-20.05.)

Спортсмен, инженер, экономист, работник  
социального обслуживания

БЛИЗНЕЦЫ

Инженер, военный, водитель, лётчик,  
переводчик

РАК  
(21.06.- 22.07.)

Менеджер, бухгалтер

ЛЕВ  
(23.07.- 23.08.)

Бизнесмен, менеджер, дизайнер,  
социальный работник

# \* ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ПРОГНОЗ

ДЕВА  
(24.08.-23.09.)

Инженер, психолог, врач

СКОРПИОН  
(24.10.-22.11.)

Программист, фермер, механик

СТРЕЛЕЦ  
(23.11.-22.12.)

Врач, криминалист, менеджер, лётчик

КОЗЕРОГ  
(23.12.-20.01.)

Юрист, дипломат



# *Типология профессий*

*(по Е.А.Климову)*

Человек - человек

Человек - техника

Человек - знак

Человек - искусство

Человек - природа



# ЧЕЛОВЕК – ЧЕЛОВЕК

предмет труда - люди.



-профессии, связанные с обучением и воспитанием

-профессии, связанные с управлением производством, руководством людьми, коллективами

-профессии, связанные с бытовым, торговым обслуживанием

-профессии, связанные с информационным обслуживанием

-профессии, связанные с информационно-художественным обслуживанием людей и руководством художественными коллективами

-профессии, связанные с медицинским обслуживанием

Врач, учитель, психолог, парикмахер, экскурсовод, менеджер, руководитель художественного коллектива

## ЧЕЛОВЕК – ТЕХНИКА

предмет труда -технические объекты (машины, механизмы), материалы, виды энергии

-профессии по добыче, обработке грунтов, горных пород

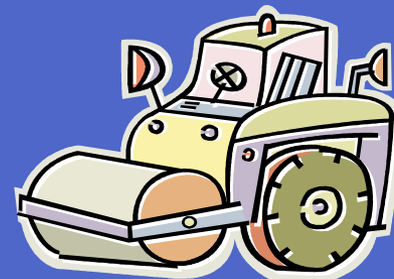
-профессии по ремонту, наладке, обслуживанию технологических машин, установок, транспортных средств

-профессии по производству и обработки металла, механической сборки, монтажу машин, приборов

-профессии по монтажу, ремонту зданий, сооружений, конструкций

-профессии по ремонту, наладке, обслуживанию электрооборудования, приборов, аппаратов

проходчик, столяр, техник-металлург, инженер-механик, архитектор, электромонтажник, радиомеханик, строитель, сборщик компьютеров, специалист по телекоммуникациям ,водитель, слесарь, токарь



## ЧЕЛОВЕК – ЗНАКОВАЯ СИСТЕМА

предмет труда - условные знаки, цифры, коды, естественные или искусственные языки

-профессии, связанные с оформлением документов, делопроизводством, анализом текстов или их преобразованием, перекодированием,

-профессии, предметом труда в которых являются числа, количественные соотношения

-профессии, связанные с обработкой информации в виде системы условных знаков, схематических изображений объектов.

переводчик, чертежник, инженер, топограф, секретарь-машинистка, программист, корректор, библиотекарь, переводчик, бухгалтер, экономист, телефонист, радист, кассир, верстальщик



# ЧЕЛОВЕК - ХУДОЖЕСТВЕННЫЙ ОБРАЗ

предмет труда -художественный образ, способы его построения.

-профессии, связанные с изобразительной деятельностью

-профессии, связанные с музыкальной деятельностью

-профессии, связанные с литературно-художественной деятельностью

-профессии, связанные с актерско-сценической деятельностью

артист, художник, музыкант, дизайнер, резчик по камню, литературный работник, ювелир, актер, цветовод, декоратор



## ЧЕЛОВЕК - ПРИРОДА

предмет труда- растительные организмы, животные организмы,  
микроорганизмы.

-профессии, связанные с сельским хозяйством,  
пищевой промышленностью, медициной и  
научными исследованиями (биология, география)

семеновод, агроном, бактериологического анализа , биолог, егерь  
мастер-животновод, кинолог, лаборант  
зоотехник, химико-



М



УРОВЕНЬ ЗНАНИЙ

О



НАЛИЧИЕ СПОСОБНОСТЕЙ

Г



ФИЗИЧЕСКИЕ ВОЗМОЖНОСТИ

У



ВОЗМОЖНОСТЬ ПОСТУПИТЬ

Во-первых, чтобы  
профессия была интересной.

Во-вторых, чтобы можно было  
найти работу по специальности.

В-третьих, чтобы профессия  
соответствовала ВАШИМ  
ВОЗМОЖНОСТЯМ .



ФЕДОРОВ Святослав Николаевич (1927 - 2000), российский офтальмолог. Родился в семье военного. В 1943, после окончания школы, поступил в Ереванское подготовительное артиллерийское училище, но учебу не закончил. В 1952 окончил медицинский институт в Ростове-на-Дону.

После окончания института в течение года работал врачом-окулистом районной больницы в станице Вешенская. В 1957 стал заведующим клиническим отделом Чебоксарского филиала Государственного института глазных болезней.

В 1960 создал искусственный хрусталик и впервые в стране провел уникальную операцию по его вживлению в глаз человека. В 1967 был переведен в Москву и возглавил кафедру глазных болезней. В 1973 впервые в мире разработал технологию операции по лечению глаукомы на разных стадиях.

Основатель и с 1986 директор Межотраслевого научно-технического комплекса «Микрохирургия глаза».

В 1996 возглавил Палату по науке, здравоохранению, образованию и культуре. 2 июня 2000 Святослав Федоров погиб в результате крушения. Автор 480 научных работ, 7 монографий, 238 авторских свидетельств, 130 зарубежных патентов и более 180 изобретений.

Удостоен званий «Заслуженный изобретатель СССР», «Герой Социалистического Труда» (1987) и др. В 1986 за научные исследования в области офтальмологии и микрохирургии глаза был удостоен высшей награды РАН — Золотой медали имени М.В.Ломоносова, являлся лауреатом ряда международных научных премий.



ПУГАЧЕВА Алла Борисовна (р. 1949), российская эстрадная певица, народная артистка СССР (1991), член Общественной палаты РФ.

Окончила дирижерско-хоровое отделение Московского музыкального училища им. Ипполитова-Иванова и режиссерский факультет ГИТИСа им. Луначарского (ныне РАТИ) (1981).

Еще школьницей спела на радио песню «Робот, стань человеком». В 1972-73 выступала в оркестре под управлением О. Лундстрема. В 1974-75 работала в ансамбле «Веселые ребята». В 1975 стала обладательницей Гран-при фестиваля «Золотой Орфей» (Болгария) с песней «Арлекино», после которой певица стала по-настоящему популярной.

Певицей были подготовлены яркие эмоционально насыщенные концертные программы: «Монологи певицы», «Пришла и говорю», «Рождественские встречи». Ею создан целый ряд песен на слова известных поэтов (Ахматовой, Мандельштама). 1988 год ознаменовался созданием «Театра песни», давней мечты Пугачевой, ставшей художественным руководителем театра-студии.

Пугачева объездила весь мир со своими сольными программами. В 1992 получила приз «Овация» в номинации «Лучшая певица года», в 1994 — в номинации «Живая легенда», в 1995 — в номинации «Лучший режиссер-постановщик». В 1999 награждена орденом «За заслуги перед Отечеством» II степени.

До последнего времени Пугачева продолжает активную творческую деятельность. Она постоянный участник престижных концертов и телевизионных шоу. Певица регулярно выпускает новые компакт-диски, последним из которых является альбом «Живи спокойно, страна!» (2003). В декабре 2003 она была удостоена премии «Золотой граммофон» «Русского радио».

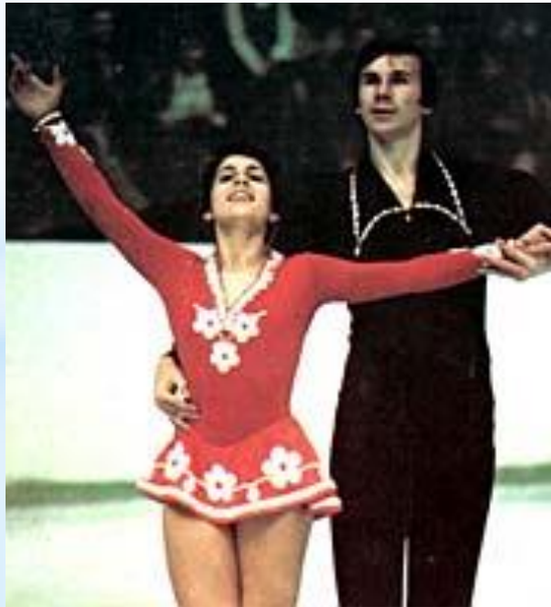


РОДНИНА Ирина Константиновна (р. 12 сентября 1949, Москва), российская спортсменка и тренер (фигурное катание), заслуженный мастер спорта (1969). Чемпионка Олимпийских игр (1972, 1976, 1980), мира (1969-78), Европы (1969-78, 1980), СССР (1970-71, 1973-75, 1977) в парном катании (в 1968-72 с А. Н. Улановым, в 1973-80 с А. Г. Зайцевым). Член Общественной палаты РФ.

В детстве Ирина часто болела; чтобы закалить ее, родители записали девочку в школу фигурного катания ЦСКА. Вскоре с фигуристкой начал заниматься тренер Станислав Жук, который сумел оценить ее характер и талант.

В 19 лет Ирина дебютировала вместе А. Улановым на чемпионате Европы в Гармиш-Партенкирхене, и неожиданно для всех они стали чемпионами. Ирина выиграла все соревнования, в том числе три Олимпиады (Саппоро, 1972; Инсбрук, 1976; Лейк-Плесид, 1980) и 10 чемпионатов мира (1969-1978). За спортивные успехи Ирина награждена орденами Трудового Красного Знамени (1972) и Ленина (1976). Роднина — автор книги «Негладкий лед» (1978).

В 1990-1999 жила в США, работала тренером в Лейк-Эрроухед. В 1995 воспитанники Родниной — чешская пара Радка Коваржикова и Рене Новотны — стали чемпионами мира. После этого успеха Ирине была вручена персональная грамота от президента, а вскоре приобрела статус почетного гражданина Чехии. В 1999 вернулась в Москву, где возглавила центр фигурного катания.





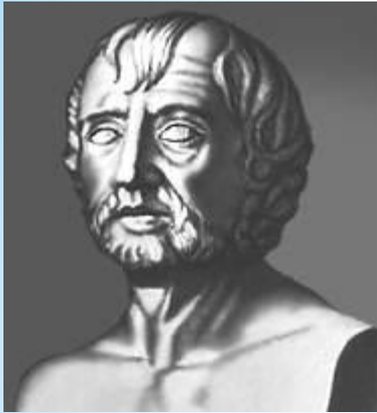
ПУТИН Владимир Владимирович российский государственный деятель, бывший президент Российской Федерации .Родился в семье рабочего, отец — участник Великой Отечественной войны, мать пережила блокаду Ленинграда.

В 1975 окончил юридический факультет Ленинградского государственного университета (ЛГУ). Мастер спорта по самбо (1973) и мастер спорта по дзюдо (1975). По окончании ЛГУ был направлен на работу в органы государственной безопасности. В 1976-1990 служил в Первом главном управлении (внешняя разведка) КГБ СССР, долгое время работал в Германии, в Дрездене в распоряжении Западной группы войск ГДР.

В 1990, выйдя в отставку в чине подполковника, вернулся в Ленинград, где работал проректором Ленинградского университета по международным связям. В 1990 стал советником председателя Ленсовета А. А. Собчака.

В 1996 переехал в Москву, где получил пост в администрации президента РФ. В июле 1998 был назначен директором Федеральной службы безопасности РФ. После добровольной досрочной отставки в декабре 1999 первого президента России Б. Н. Ельцина занял пост исполняющего обязанности президента РФ. В марте 2000 победил на президентских выборах. В марте 2004 был избран на второй срок.

Сейчас является Председателем Правительства РФ



Если человек не знает, к какой пристани он держит путь, для него ни один ветер не будет попутным.

*Сенека*

Выбирая профессию – ты выбираешь  
свое будущее!





- судьба не случайность, а предмет нашего собственного выбора;
- самый несчастный из людей тот, для которого в мире не оказалось работы;
- истинное сокровище для людей – найти себя в труде.;
- счастливая, преуспевающая личность сегодня – это... профессионал.