

МБУК «Городецкая ЦБС»
Центральная детская библиотека

**МНОГО
ПРОФЕССИЙ –
ОДНА ЛИШЬ ТВОЯ**

Информация час

14+

г. Городец – 2020 г.

«У каждого своя дорога»

Пять мудрецов заблудились в лесу.

Первый сказал:

- Я пойду влево – так подсказывает моя интуиция.

Второй сказал:

- Я пойду вправо – не даром считается, что «право» от слова «прав».

Третий сказал:

- Я пойду назад – мы оттуда пришли, значит, я обязательно выйду из леса.

Четвертый сказал:

- Я пойду вперед – надо двигаться дальше, лес непременно закончится, и откроется что-то новое.



Пятый сказал:

- Вы все неправы. Есть лучший способ. Подождите меня.
- Он нашел самое высокое дерево и взобрался на него. Пока он лез, все остальные разбрелись, каждый в свою сторону. Сверху он увидел, куда надо идти, чтобы быстрее выйти из лесу. Теперь он даже мог сказать, в какой очередности доберутся до края леса другие мудрецы. Он поднялся выше и смог увидеть самый короткий путь. Он понял, что оказался над проблемой и решил задачу лучше всех! Он знал, что сделал все правильно. А другие нет. Они были упрямы, они его не слушали. Он был настоящим Мудрецом! Но он ошибался.

Все поступили правильно.

Тот, кто пошел влево, попал в самую чащу. Ему пришлось голодать и прятаться от диких зверей. Но он научился выживать в лесу, стал частью леса и мог научить этому других.

Тот, кто пошел вправо, встретил разбойников. Они отобрали у него все и заставили грабить вместе с ними. Но через некоторое время он постепенно разбудил в разбойниках то, о чем они забыли – человечность и сострадание. Раскаяние их было настолько сильным, что после его смерти они сами стали мудрецами.

Тот, кто пошел назад, проложил через лес тропинку, которая вскоре превратилась в дорогу для всех желающих насладиться лесом, не рискуя заблудиться.

Тот, кто пошел вперед, стал первооткрывателем. Он побывал в местах, где не бывал никто и открыл для людей прекрасные новые возможности, удивительные лечебные растения и великолепных животных.

Тот же, кто влез на дерево, стал специалистом по нахождению коротких путей. К нему обращались все, кто хотел побыстрее решить свои проблемы, даже если это не приведет к развитию.

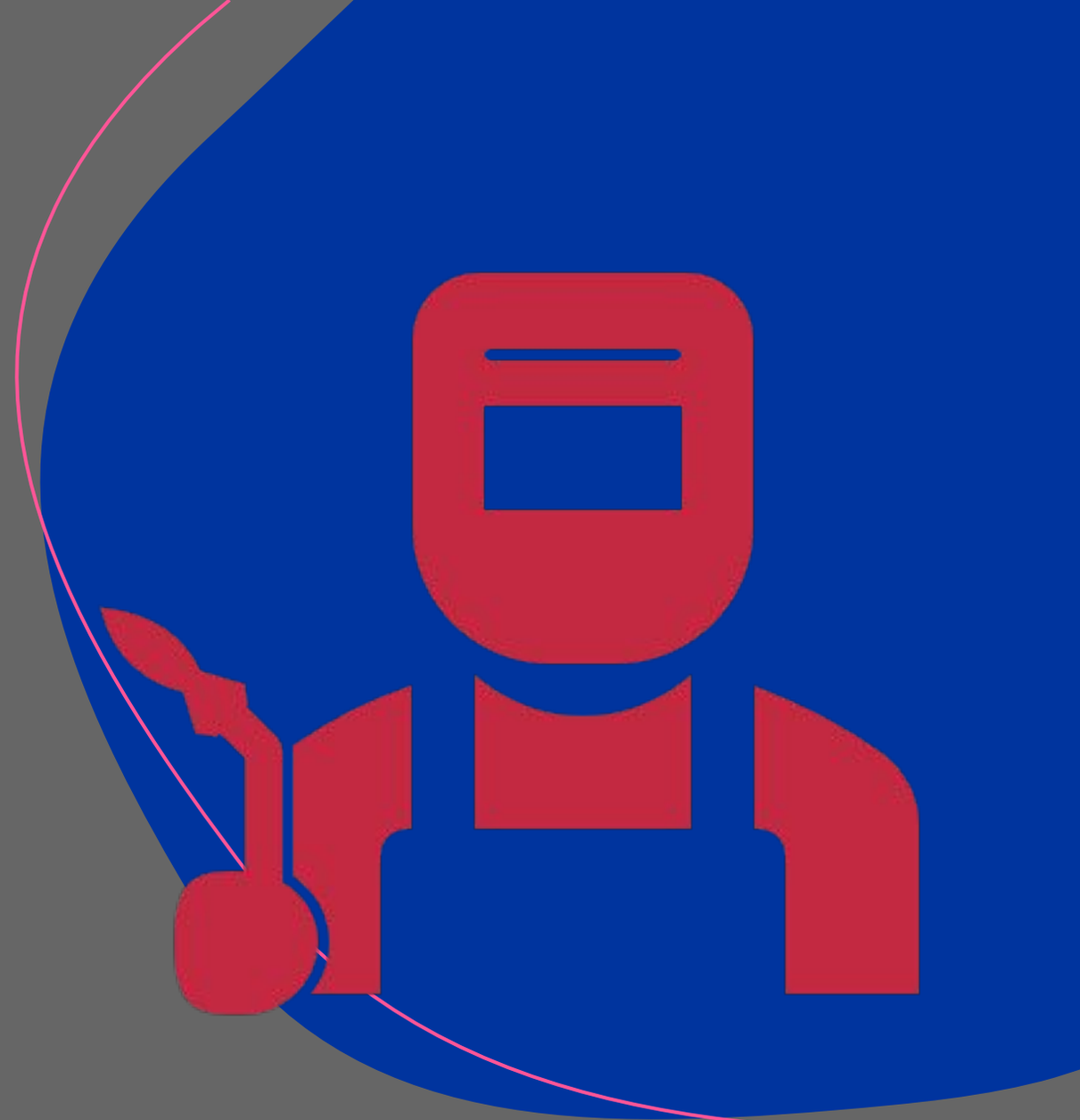
Так все пятеро мудрецов выполнили свое предназначение.

**У каждого из нас своя
дорога.**

**У каждого из нас свое
предназначение в этой
жизни, а значит, каждый
должен выбрать свою
профессию.**

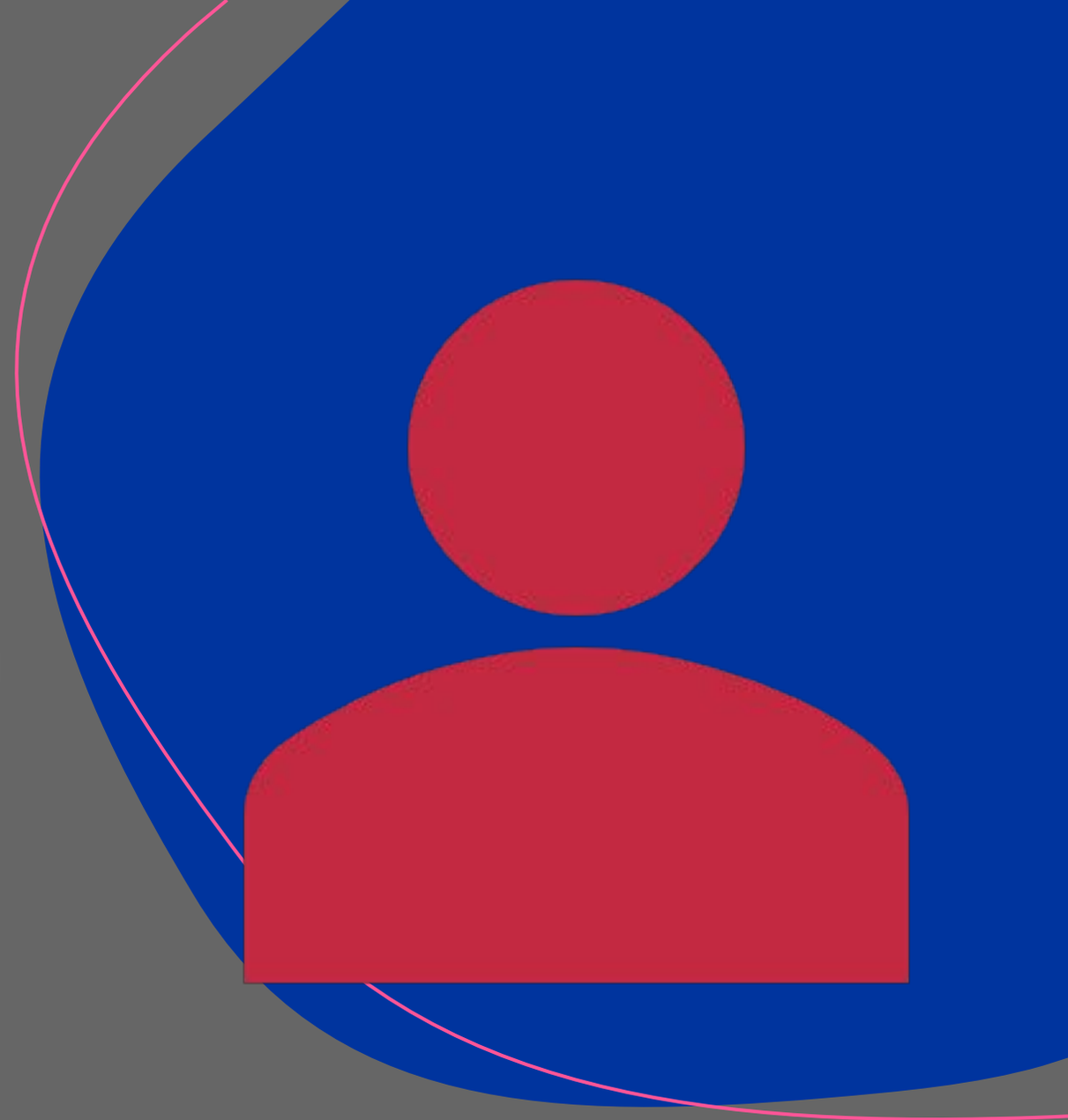
ПРОФЕССИЯ

- Профессия (от латинского professio), род трудовой деятельности, занятий, требующий определенной подготовки и являющийся обычно источником существования.
- Профессия (лат. professio — официально указанное занятие, специальность) – это род трудовой деятельности (занятий) человека, владеющего комплексом специальных теоретических знаний и практических навыков, приобретённых в результате специальной подготовки, опыта и стажа работы.



Предмете труда, профессиональной деятельности-

это система свойств и взаимоотношений вещей, явлений, процессов, которыми человек должен мысленно или практически оперировать (распознавать, учитывать, упорядочивать, преобразовывать, сохранять или находить их);



Условия труда-

основные требования, учитывая факторы рабочей среды;



Средства труда включают:

- средства познания (например, приема, получения, «добычи», обработки информации) и
- средства воздействия на предметную ситуацию, например, специально построенная информация, сирена,
- внешние функциональные средства труда, например, выразительные средства поведения – это интонация речи, позы, жесты, выражение лица.
- внутренние функциональные средства труда
- невербальные (мысленные эталоны, наглядные мысленные схемы-планы трудовых процессов).
- вербальные (удерживаемые в памяти правила, профессиональные «заповеди», последовательности самоинструкций).



Орудия труда-

принято считать не только инструменты обработки, но и любые средства, которые усиливают способности человека как объекта труда. К орудиям труда можно отнести измерительные инструменты, приборы, автоматы, аппараты и «функциональные средства организма».



ПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 5 ЛЕТ

ДИЗАЙНЕР ВИРТУАЛЬНЫХ МИРОВ



Будет создавать новые виртуальные миры, архитектура и законы которых основываются на предпочтениях клиента

ПРОЕКТИРОВЩИК 3D-ПЕЧАТИ



Займется проектированием макетов трехмерных конструкций и подбором наилучших компонентов для их печати

КОНСУЛЬТАНТ ПО ЗДОРОВОЙ СТАРОСТИ



Обеспечит пожилых людей индивидуальными программами физических нагрузок и питания для оптимального образа жизни

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 10 ЛЕТ

МЕНЕДЖЕР КОСМОТУРИЗМА



Будет организовывать туристические программы в околокосмическом и космическом пространстве: туры на орбиту, лунные и т.д.

КОСМОБИОЛОГ



Исследование и анализ различных форм жизни в космическом пространстве. Незаменимая профессия в перспективе колонизации Марса

ГЕНЕТИЧЕСКИЙ КОНСУЛЬТАНТ



Этот специалист проведет генетический анализ Вашего тела, и уже на его основании порекомендует Вам необходимое лечение

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 15 ЛЕТ

ПРОЕКТИРОВЩИК МЕДИЦИНСКИХ РОБОТОВ



Создание различных медицинских киберустройств, способных заменить врача – одна из самых перспективных вех развития медицины

НАНОТЕХНОЛОГ



Изобретатель наноматериалов и устройств для развития электроники, медицины и других областей развития человеческой цивилизации

ДИЗАЙНЕР МИКРООРГАНИЗМОВ



Будет создавать микроорганизмы, запрограммированные на выполнение нужных функций: от утилизации отходов до лечения рака

ПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 5 ЛЕТ

ДИЗАЙНЕР ВИРТУАЛЬНЫХ МИРОВ



Будет создавать новые виртуальные миры, архитектура и законы которых основываются на предпочтениях клиента

ПРОЕКТИРОВЩИК 3D-ПЕЧАТИ



Займется проектированием макетов трехмерных конструкций и подбором наилучших компонентов для их печати

КОНСУЛЬТАНТ ПО ЗДОРОВОЙ СТАРОСТИ



Обеспечит пожилых людей индивидуальными программами физических нагрузок и питания для оптимального образа жизни

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 10 ЛЕТ

МЕНЕДЖЕР КОСМОТУРИЗМА



Будет организовывать туристические программы в околокосмическом и космическом пространстве: туры на орбиту, лунные и т.д.

КОСМОБИОЛОГ



Исследование и анализ различных форм жизни в космическом пространстве. Незаменимая профессия в перспективе колонизации Марса

ГЕНЕТИЧЕСКИЙ КОНСУЛЬТАНТ



Этот специалист проведет генетический анализ Вашего тела, и уже на его основании порекомендует Вам необходимое лечение

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 15 ЛЕТ

ПРОЕКТИРОВЩИК МЕДИЦИНСКИХ РОБОТОВ



Создание различных медицинских киберустройств, способных заменить врача — одна из самых перспективных вех развития медицины

НАНОТЕХНОЛОГ



Изобретатель наноматериалов и устройств для развития электроники, медицины и других областей развития человеческой цивилизации

ДИЗАЙНЕР МИКРООРГАНИЗМОВ



Будет создавать микроорганизмы, запрограммированные на выполнение нужных функций: от утилизации отходов до лечения рака

ПОЯВЯТСЯ В БЛИЖАЙШИЕ 15 ЛЕТ

ПРОЕКТИРОВЩИК МЕДИЦИНСКИХ РОБОТОВ



Создание различных медицинских киберустройств, способных заменить врача – одна из самых перспективных вех развития медицины

НАНОТЕХНОЛОГ



Изобретатель наноматериалов и устройств для развития электроники, медицины и других областей развития человеческой цивилизации

ДИЗАЙНЕР МИКРООРГАНИЗМОВ



Будет создавать микроорганизмы, запрограммированные на выполнение нужных функций: от утилизации отходов до лечения рака

Профориентация

- www.msu.ru/work - Раздел "Профориентация и трудоустройство" сайта Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова

- www.job.ru - "Всё о работе. Вакансии и резюме, аналитика, кадровые агентства". Профессиональный ресурс для подбора сотрудников по всем регионам России, стран СНГ и Балтии и поиска работы по 37 отраслям

- www.profviBOR.ru - сайт "Электронный музей профессий". Адресован прежде всего учащимся 8-11 классов.

- www.urc.ac.ru/abiturient/index.html - общероссийская информационно-справочная система "Абитуриент". Предназначена для поступающих в вузы и школы России.

Что должен уметь специалист будущего?

1 Быть кросс-функциональным – работать на стыке профессий.

2 Умение работать удаленно.

3 Быть профессионалом big data – уметь собирать и распоряжаться большим объемом информации.

4 Уметь самообучаться – развитие IT-технологий будет стремительным.

5 Быть «универсальным солдатом»: знать несколько языков, уметь творчески мыслить, обладать soft skills – умением мягко, терпеливо, доброжелательно добиваться целей.



6 Быть готовым переобучаться всю жизнь.

7 Знать основы IT-технологий.

8 Быть готовым менять до 10 профессий в течении жизни.

9 Быть способным к научным дисциплинам – подавляющее большинство видов работ будет выстроено на компьютерных технологиях.

10 Быть готовым к кросс-культурным перемещениям – работе в разных странах в виду глобализации.

Твой характер и твоя профессия.

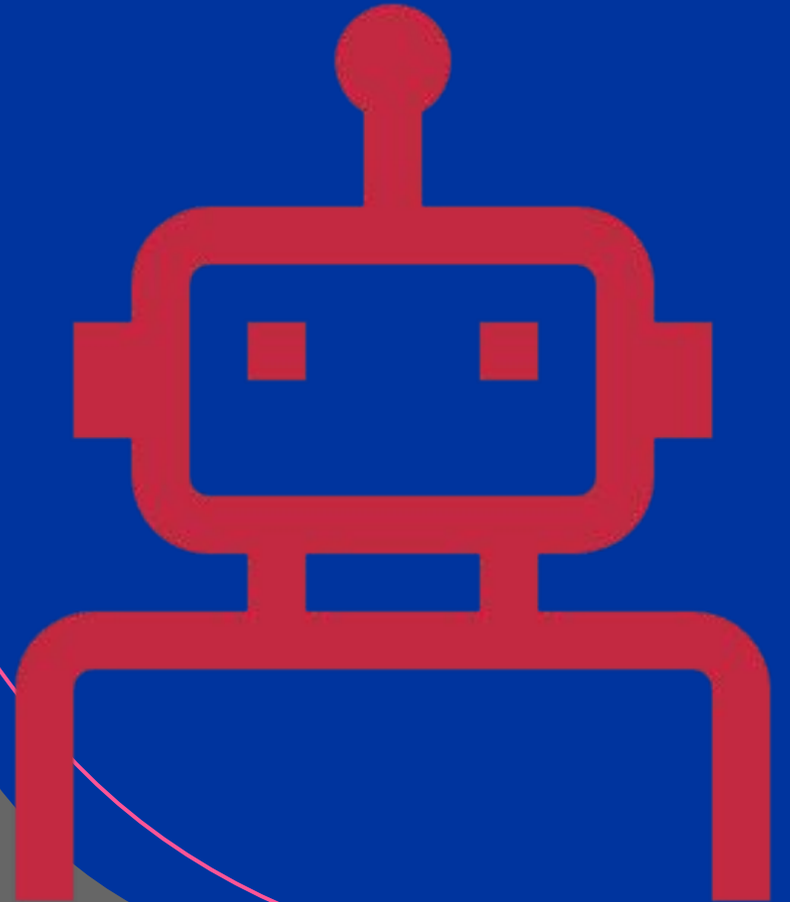
- Развитое воображение, умение переключать и концентрировать внимание, наблюдательность, терпеливость и техническое мышление пригодятся в профессиях, связанных с техникой. Это может быть работа со станками, механизмами, устройствами или техническими системами.





- Способность к длительной концентрации внимания, внимательность, усидчивость, терпение, логическое мышление – это важные черты для человека, который свяжет свою жизнь с работой со знаковыми системами. Это могут быть профессии, связанные с текстами: редактор, переводчик, корректор. Также со знаками работают программисты, экономисты, бухгалтеры, статистики – одни из самых популярных современных профессий. Перечисленные выше черты пригодятся и конструкторам, инженерам, геодезистам и звукооператорам.

- Творческие люди – особенные люди: у них может быть любой тип темперамента, любые черты характера, но обязательно должно быть хорошо развито воображение. Для творческой работы также необходимо иметь терпение и усидчивость. Стоит заметить, что любая научная деятельность является творческой, а значит, требования для художника и ученого будут схожи.



- Если же вы с пеленок стремитесь к общению, легко вступает в контакт даже с незнакомыми ему людьми, доброжелательный, отзывчивый, терпеливый, рефлексирующий, то он будет прекрасно себя чувствовать в профессиональной среде, которая связана с коммуникацией. Это врачи, психологи, педагоги, полицейские, менеджеры, парикмахеры и т. д. Важно учитывать, что все-таки комфортнее в этой сфере будет людям с экстравертивным типом темперамента – сангвиникам и холерикам.

- Людям, у которых хорошо развито воображение и наглядно-образное мышление, которые наблюдательны, терпеливы и настойчивы, отлично подойдут профессии, связанные с природной средой: ветеринар, биолог, ботаник, геолог, эколог и т. д. Конечно, для этого также необходима любовь к природе.



У тебя все получится!

- Нужно обязательно прислушиваться к себе, пробовать заниматься различными видами спорта, посещать творческие кружки, студии и музыкальные занятия, тогда с большой вероятностью можно сказать, что ответ на вопрос "Как выбрать профессию по душе" будет найден.

