

Дистанционный классный час «Я выбираю будущее»

Цели: формирование чувства самодостаточности и стремления к самосовершенствованию;

формирование творческого самовыражения учащихся;

Я предлагаю вам познакомиться с предложенной информацией.

1. Вы узнаете, к какому типу работников вы относитесь

2. Востребованные профессии Костромской области

3. Профессии будущего

? Напишите, пожалуйста, изучили вы эту информацию или нет.

Какую геометрическую фигуру вы выбрали?

Сейчас вам предстоит тоже сделать выбор: выберите любую, понравившуюся вам фигуру (*треугольник, квадрат, зигзаг, круг*).

Чтобы вы выбрали?

Вам, наверняка, интересно, что же обозначает каждое изображение на ваших карточках. Каждый из вас не случайно взял ту или иную картинку.

Итак, **круг** – символ гармонии, заинтересован в хороших межличностных отношениях, доброжелательный, чувствительный, сопереживающий, неконфликтный. Отличный коммуникатор, прекрасно чувствует себя в обществе;

квадрат – неутомимый труженик, любит порядок, предсказуемую жизнь, организует людей и вещи вокруг себя. Выносливый, терпеливый, исполнительный. Слынут эрудитами, им необходима постоянная потребность в информации;

треугольник – символ лидерства, концентрируется на главной цели и достигает ее. Энергичный, рискованный, категоричный. Стремится достичь высокого результата, приобрести высокий статус, сделать карьеру;

зигзаг – символ творчества, креативности, истинный мыслитель. Увлекающийся, эмоциональный, восторженный. Склонны видеть мир постоянно меняющимся. Постоянно устремлены в будущее.

Сегодня мы остановимся лишь на трёх составляющих, без которых невозможно представить будущее любого человека: *здоровье, семья, профессия*

Моё будущее – здоровье

Учитель: Самое ценное, что есть у человека, – это жизнь, а самое ценное в жизни – это, конечно, здоровье. В словаре даётся такое определение здоровья: *Здоровье – это состояние полного физического, психического и социального благополучия, а не только отсутствие болезней.*

а) Портрет семьи

Учитель: Попробуем представить, вашу будущую семью. Перед каждой группой будет стоять своя задача: *представить портрет главы семьи (мужа), жены, ребёнка, традиции вашей семьи.*

Выберите те характеристики и определения, которые необходимы для представления портрета семьи

Если каких-то характеристик и определений не хватает, запишите их на

а) Мифы о выборе профессии

Учитель: По поводу выбора профессии существуют разные заблуждения. Предлагаем вам обсудить в группах некоторые утверждения о выборе профессии:

Профессию следует выбирать, уже став взрослым.

Профессия выбирается раз и навсегда.

Выбор профессии зависит от толщины кошелька.

Нужно найти ту профессию, в которой ты будешь лучшим.

б) Притча о мудреце и бабочке

Был в древности один мудрец. У него было много последователей, многие у него учились. И вот как-то раз два его ученика поспорили между собой. Один утверждал, что сможет задать мудрецу такой вопрос, который поставит его в тупик. Второй сказал, что это невозможно.

Ранним утром первый ученик пошел в поле и поймал там прекрасную маленькую бабочку. Зажал ее в ладонях так, чтобы не было ее видно. Придумал он хитростью одолеть учителя: "Я спрошу у него, жива ли бабочка, что в моих ладонях. Если он скажет нет, то я разожму ладони и она взлетит. Если же скажет да, то я раздавлю ее и открыв ладони, он увидит лишь ее безжизненное тельце. Так он попадет в неловкую ситуацию, а я выиграю спор".

Пришел к своему мудрецу-учителю ученик и в присутствии всех спросил его:

- Учитель, мертва или жива бабочка в моих ладонях?

- Все в твоих руках...

Вывод:

Порой в жизни нам кажется, что окружающие нас люди, происходящие события и прочее - все это либо черное либо белое. Но реальный мир многоцветен. Учитесь видеть в людях и своей жизни нюансы, которые с такой легкостью могут все изменить для вас.

ВОСТРЕБОВАННЫЕ ПРОФЕССИИ КОСТРОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Рейтинг

**наиболее популярных профессий на рынке труда Костромской области на 01 апреля 2020
заявлено 6716 вакансий,**

**в том числе для граждан с ограниченными возможностями 423 вакансий
РАБОЧИЕ - всего заявлено 3246 вакансий (48,3%)**

Средняя заработная плата по заявленным вакансиям рабочих 17,665 тыс рублей

№ Рабочие профессии (специальности)	Общее количество	Минимальная зарплата, руб.	Максимальная зарплата, руб.
1 Швея	418	17055	20139
2 Водитель автомобиля	201	18595	19359
3 Станочник	124	12500	17048
4 Продавец	99	13239	18609
5 Повар	83	12130	16503
6 Проводник пассажирского вагона	82	28750	28750
7 Оператор котельной	80	12130	20000
8 Тракторист	75	17065	17647
9 Оператор машинного доения, дояр	60	15894	17751
10 Электромонтер	58	15000	25000
11 Ювелир	51	12130	20210
12 Монтер пути	47	28750	28750
13 Раскройщик, Закройщик	43	19556	24000
14 Оператор станков с программным управлением	39	24875	26125
15 Рамщик	35	17144	19287
16 Кассир	27	12555	19914
17 Кондитер	27	20204	20829
18 Оператор связи	25	15666	15666
19 Пекарь	25	16990	17654
20 Токарь	23	22591	23257
СЛУЖАЩИЕ - всего заявлено 3470 (51,7%)			
Средняя заработная плата по заявленным вакансиям служащих 20,718 тыс.рублей			
1 Специалист	736	12130	20000
2 Врач	418	12130	300000
3 Фельдшер	158	16072	22736
4 Учитель	154	13000	24433
5 Инженер	143	13500	55000
6 Преподаватель	109	13500	17500
7 Медицинская сестра	99	15952	16214
8 Воспитатель	77	12130	14570
9 Механик на производстве	53	14000	28000
10 Охранник	44	14751	14842

Профессии будущего

Пока мы осваиваем профессии юристов, экономистов, слесарей и поваров Илон Маск грезит о полете на марс, 3D-принтеры начинают печатать человеческие органы, а Великобритания инвестирует миллионы фунтов стерлингов в подготовку ассистентов и помощников для роботов. Будьте готовы к тому, что в ближайшее время машины займут до 75% рабочих мест. Возможно, в России бум робототехники случится чуть позже, но он обязательно произойдет. Давайте поговорим про профессии будущего –

новые и перспективные. Потому что задуматься о них стоит уже сейчас.

В каких сферах роботы не заменят человека

Робототехника развивается быстрее, чем полагали эксперты. В Японии машины уже не только выполняют рядовые операции на заводах, готовят и проводят домашнюю уборку – они отлично танцуют, играют в шахматы, а главное обучаются. Именно обучаемый искусственный интеллект становится главным конкурентом человека в борьбе за рабочее место. Зачем работодателю нанимать на работу оператора ЧПУ, если машине не нужно платить зарплату и нет никакой необходимости контролировать ее – роботы едва ли будут пытаться что-то украсть, едва ли будут халатными. В рамках лекции о человеческом капитале после 4-й индустриальной революции Кристофер Писсаридес (лауреат Нобелевской премии по экономике) обозначил лишь 6 отраслей, в которых роботы не смогут полностью заменить человека.

По крайней мере, в ближайшие 20-30 лет это:

Медицина.

Образование.

Недвижимость.

Домохозяйство.

Гостеприимство.

Персональные услуги.

Сюда же можно отнести несколько сфер, которые отчасти тоже являются профессиями. Яркий пример – духовенство. Сложно представить работа в лице служителя церкви, разве что это будет отдельный новый культ, новая религия.

Также это сфера искусства –

предположительно ценность человеческого труда здесь не пропадет и, напротив, продолжит расти.

1. Дизайнер виртуальной реальности Эксперты прогнозируют существенный рост рынка VR-устройств. В ближайшие 7-8 лет он должен превысить отметку в 45 миллиардов долларов. Миллионы людей будут проводить большую часть свободного времени в виртуальной реальности, которую и будут проектировать дизайнеры нового поколения. Они будут создавать виртуальные офисы для дистанционных переговоров, музеи, муниципальные учреждения и многое другое. Разработчики робоэтики Или адвокаты по робоэтике. Они будут выступать посредниками между человеком и искусственным интеллектом. В задачи специалистов будет входить разработка этических норм, в соответствии с которыми роботы смогут существовать среди живых людей. Потребность в профессии

обусловлена возможным появлением «плохих» машин, способных намеренно причинить вред людям.

2. Куратор персональных данных Нейроинтерфейсы, объединяющие человеческий мозг с компьютером станут максимально распространенными уже через 3-4 года. Мы сможем «записывать» воспоминания, планы и мысли, а также распространять их в социальных сетях – делиться с друзьями и даже незнакомыми пользователями. Задача куратора персональных данных – объединить сведения в общий информационный поток и адаптировать их. Специалист по восстановлению экосистем Примерно к 2030-му году ресурсы планеты могут серьезно истощиться в связи с существенным ростом населения. Речь идет не только о невозполняемой нефти, но и о животных, растениях. В этой ситуации потребуются инженеры, которые займутся восстановлением окружающей среды. В частности, они смогут «возродить» вымершие виды животных и растений, используя ранее собранный генетический материал. Инженер по разработке устройств постоянного питания

В ближайшие 5-10 лет может быть завершен переход к устойчивой энергетике – на всей территории планеты начнут использовать энергию солнца и ветра в качестве основного источника питания. Единственная проблема – невозможность эксплуатации приборов в облачную и безветренную погоду. Потому разработчики устройств постоянного питания станут особенно востребованными.

3.: Сити-фермер. Он будет заниматься полезным озеленением мегаполисов. Вполне возможно, что в будущем большие города смогут самостоятельно обеспечивать себя овощами и фруктами – они будут выращиваться прямо на крышах и фасадах небоскребов.

4... Онлайн-доктор. Ряд законов об онлайн-консультациях уже принят, потому профессия не кажется футуристической, и тем более утопической. Уже через 4-5 лет онлайн-доктор сможет заменить большинство врачей, практикующих классический очный прием пациентов.

5. Менеджер по космическому туризму. Если американские исследователи отмечают космических гидов, то «Сколково» делает акцент на специалистах, которые будут организовывать полеты к звездам. Менеджеры в этой отрасли, согласно прогнозам, станут востребованными уже через 15-20 лет. Цифровой лингвист. Задача специалиста – адаптировать язык машин для

человека, сделать его более понятным и «живым». Цифровые лингвисты будут работать с онлайн-переводчиками, поисковыми системами и другими роботизированными устройствами, которые «говорят» с человеком.

6. Реконструкторы. Большинство знаковых зданий, памятников истории и

архитектуры, совсем скоро станут аварийными. Задача специалистов по перестройке этих объектов создать проект, в соответствии с которым здание перестанет представлять опасность и при этом сохранит ценность памятника.

7.Проектировщик 3D-печати. Эта профессия станет особенно востребованной в строительстве, где 3D-технологии широко применяются уже сегодня. И если сейчас печатают лишь отдельные элементы и стройматериалы, то в будущем с помощью специальных принтеров можно будет создавать полноценные здания. Разработчик домашних роботов. Специальность существует уже сегодня и в будущем продолжит набирать популярность. Эксперты полагают, что к 2030-му году человек сможет полностью избавиться от хлопот по дому, передав всю бытовую работу машинам.

8 Проектировщик финансовой траектории. Он поможет вам не совершать ошибок при построении карьеры, разработав индивидуальный план достижения успехов. По сути это эксперт, который сможет составить алгоритм движения по карьерной лестнице для каждого человека.