

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Архангельской области
«Мирнинский промышленно-экономический техникум»

Конкурс «Профессия, которую я выбрал»

ЭССЕ

на тему: «**Моя профессия – программист**»

Выполнила студентка 4 курса
Шепурева Анастасия Сергеевна

Специальность:
Компьютерные системы и комплексы

Руководитель:
Венедиктова Марина Николаевна

Мирный, 2019

В определенный момент жизни каждый человек задается вопросом: «кем быть», «какую профессию выбрать», «куда пойти учиться». Выбор профессии – серьезный шаг, от которого зависит будущее человека. Ошибка в выборе может повлиять на психическое и эмоциональное состояние, на жизнь человека в целом.

Найти свое призвание, дело, которое интересно, означает, что вы будете заниматься тем, что любите. Такая работа – увлекательный процесс, в который вы погружаетесь с огромным энтузиазмом, отдавая всего себя. Это поднимает производительность труда, человек движется по карьерной лестнице, его заработная плата растет, и в итоге уровень жизни поднимается.

Обратное обстоит с теми, кто идет «куда отправили родители», туда, где «низкий проходной балл» или «ничего не надо делать». В такой ситуации человек не сразу понимает, на кого он пошел учиться, кем ему предстоит работать и что он получит в итоге от такого выбора. Это заканчивается погружением в «серую рутину», которая часто доводит людей до выгорания. Среди IT-специалистов провели опрос, насколько сильным было выгорание: достаточно ли было выходных или отпуска, чтобы выйти из этого состояния, или даже отпуска не хватило? Результат неприятно удивил: у более чем 50% ответивших был опыт сильного профессионального выгорания. Причём у женщин этот показатель превышает 60% [1].

А с 1 января 2022 года официально в перечень заболеваний будет включен синдром эмоционального выгорания.

Из всего вышесказанного следует, что выбор профессии – ответственная задача для каждого человека, влияющая на всю его жизнь.

В школе я была творческим человеком. Вся моя жизнь состояла из различных мероприятий: КВН, занятий в танцевальной школе, а также обучения в театральной студии. Но свой выбор к окончанию школы я так и не смогла сделать.

Поэтому, когда отец предложил мне пойти на режиссера культурно-массовых мероприятий и театрализованных представлений я с большой охотой согласилась. Проучившись полтора года, я пришла к осознанию того, что быть

режиссером – не для меня. Я получала удовольствие от сцены – выступать перед людьми, вживаться в роли, быть другим человеком, но не от того, что надо было управлять этим процессом и большим количеством людей. В связи с этим я приняла решение забрать документы из учебного заведения.

Итак, в свои 19 лет я все еще не знала, «кем я хочу быть, когда вырасту». В этот момент в моей жизни появилось два человека, которые были увлечены компьютерами. Каждый день я слушала про программирование, сборку компьютеров, смотрела на «железо», на строки программного кода и сама погружалась в эти процессы.

Так в моей жизни появилась идея связать свою жизнь с компьютерными системами. И я поступила в Мирнинский промышленно-экономический техникум на специальность «Компьютерные системы и комплексы».

В момент поступления мой уровень знаний по точным наукам был низкий. В школе я больше любила гуманитарные науки, а точные всегда считала тем, что мне не дано. Но поступив в техникум, я с большим интересом вникала во все темы, дополнительно изучала то, что не могла понять, а по возможности задавала вопросы преподавателям, если не могла самостоятельно найти ответ.

Проучившись один год, я наконец-то нашла ответ на свой вопрос и поняла, что хочу быть программистом.

Программист – востребованная на рынке труда профессия. В XXI веке, когда идёт бурное развитие информационных технологий, требуются люди, которые могут этими технологиями управлять. Нужны специалисты, которые могут создавать и тестировать программное обеспечение, создавать сайты и программы для управления сайтами, разрабатывать мобильные приложения и операционные системы. Сейчас названия специализации программистов зависит от языка, на котором они создают свои проекты. Например, существуют программисты Java, Delphi, Python, 1C, Android, JavaScript и т.д.

Профессия программиста не имеет границ. С каждым годом появляется все больше и больше отраслей, в которых может работать IT- специалист. Аналитики предсказывают, что через несколько лет информационные технологии затронут

все сферы деятельности. Согласно исследованиям, проведенными московской школой управления «Сколково» и Агентством стратегических инициатив по данным до 2030 года появятся 136 новых профессий [2]. Среди них: IT-медик, цифровой лингвист, проектировщик медицинских роботов и т.д.

Из плюсов профессии программиста можно выделить высокую заработную плату. Так оклад начинающего «айтишника» начинается от 40000 рублей и заканчивается в районе 85000 рублей. У профессионалов заработная плата достигает 260000 рублей [3]. Такие возможности не могут не радовать. Это огромная мотивация стремиться к повышению своих профессиональных навыков.

Конечно же, есть и минусы. Профессия программиста требует усидчивости, концентрации и организованности. Иногда приходится решать скучные и однотипные задачи. Но результат всегда будет радовать. Ведь в итоге получается свой проект.

Я решила посвятить себя этому делу, так как люблю решать сложные и интересные задачи. Сначала надо все продумать, написать код, протестировать и откорректировать его и, наконец, получить тот результат, который задумывал. Это безумно увлекательный и интересный процесс.

Для меня именно такое увлечение делом означает, что выбор сделан правильно. Что, несмотря на взлеты и падения, моя работа будет всегда меня радовать, мотивировать на дальнейшее развитие и обеспечит мне уровень жизни, к которому я стремлюсь.

Подводя итог, хочу сказать, что не надо бояться ошибиться. Мы все проходим через множество препятствий, преодолеваем то, что казалось невозможным и в итоге доходим до цели. Я свой выбор сделала, и какие бы преграды ни стояли на моем пути, и сколько раз я бы не спотыкалась, я верю, что все делаю правильно.

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Каракулов М. Профессиональное выгорание в ИТ. [Электронный ресурс] // информационный интернет-портал Habr, 2019. URL: <https://habr.com/ru/company/moikrug/blog/437264/> (дата обращения 22.10.2019).
2. Лукша П., Лукша К., Варламова Д., Атлас новых профессий. [Электронный ресурс]: 2-я редакция// Московская школа управления «Сколково», 2015. Системные требования: PDF. URL: http://www.skolkovo.ru/public/media/documents/research/sedec/SKOLKOVO_SEDeC_Atlas_2.0.pdf (дата обращения 22.10.2019).
3. Зарплаты программистов в 2019 году: аналитика [Электронный ресурс] // информационный интернет-портал vc.ru, 2019. URL: <https://vc.ru/hr/69900-zarplaty-programmistov-v-2019-godu-analitika> (дата обращения 22.10.2019).