**Тестовое задание QA Intern в Mindbox:**

**Вопрос №1.**

Есть форма на сайте, которая рассчитывает возможность оформления паспорта РФ в зависимости от возраста (по действующему законодательству). Поле принимает на вход целые числа от 0 до 115 включительно. В результате получаем сообщение: “Нельзя оформить”, “Можно оформить” или “Ошибка”.

• Разбейте входные данные по технике граничных значений и определите результат для каждого случая

**Ответ:**

**[0;115] , (приграничные значения 1, 114; внутри диапазона 20) – поле принимает на вход целые числа,**

**[14;115] , (приграничные значения 15,)– «Можно оформить»,**

**[0;13], (приграничные значения 1, 12; внутри диапазона 9) – «Нельзя оформить»,**

**[116; +беск.), (приграничные значения 117, внутри диапазона 200) – Поле не принимает ввод. Или «Ошибка» - требование уточнить.**

• Разбейте входные данные на классы эквивалентности, приведите пример входного значения для каждого класса и укажите результат

**Ответ:**

**В поле есть валидные данные (валидно) – 12 результат происходит валидация на фронтенде,**

**Поле пустое (невалидно) – «Ошибка»,**

**Целые числа от 0 до 115 - поле принимает на вход целые числа,**

**Целые числа от 14 до 115 - «Можно оформить»,**

**Дробные числа (не валидно) - 14,5 результат поле не принимает ввод,**

**Буквы (невалидно) – поле не принимает на ввод.**

**Спецсимволы (невалидно) – поле не принимает на ввод,**

**Ввод числа с пробелом (невалидно) – поле не принимает ввод.**

Файл с ответом загрузите на Github / Gitlab и отправьте ссылку в ответе.

**Вопрос №2.**

Готовы ли выйти на фуллтайм в случае успешного завершения стажировки через 3-4 месяца?

**Ответ: Да**

**Вопрос №3.**

Расскажите, откуда узнали о вакансии?

**Ответ: На hh.ru и в проекте Акселерация QA Яндекс Практикум.**