

Задание 2. Сбор требований к проекту

! Работаете с чужими требованиями, самостоятельно заполнять нельзя, всюду укажите фамилии Заказчика, Пользователей! Цель- научиться понимать требования других людей, правильно их формулировать и уметь договориться. Развиваем софтскилы!

- 10 минут читаете и дополняем бриф как Бизнес-аналитик
- 15 минут заполняете от лица Заказчика
- Когда заполните от Заказчика, можете сдавать прошлые лабы, но до этих пор работаем синхронно.

Часть 1

✓ Роль Бизнес-аналитика компании разработчика ПО

К вам в компанию обратился клиент с просьбой создать сайт под свои бизнес-цели. Ваша задача: собрать необходимые сведения для разработки требований. Для этого вы отправляете заказчику бриф на разработку сайта. **Пример брифа у вас есть, необходимо с ним ознакомиться и при необходимости дополнить своими вопросами, дополненные вопросы выделите другим цветом.** Заказчика выбираем по общему для группы алгоритму (например, следующий в списке или сосед слева).

После получения заполненного брифа ваша задача проинтервьюировать 3-х пользователей.

Часть 2

✓ Роль Заказчика

Заказчик заполняет бриф на разработку сайта от компании-разработчика

Часть 3

✓ Роль Пользователя

Вы должны вжиться в роль пользователей 3-х веб-приложений и записать свои пользовательские истории для каждого проекта.

Часть 4

Возвращаемся к роли Бизнес-аналитика компании разработчика

После изучения брифа на разработку, заполненного нашим заказчиком, вы совместно с заказчиком определяете сколько ролей необходимо для его проекта (*предполагаем, что человек это не очень понимает и даем советы или задаем наводящие вопросы*)

Когда собраны все необходимые сведения от заказчика и от пользователей ваша задача: сформировать требования к проекту, разбив их на функциональные и нефункциональные. Согласовать эти требования с заказчиком

Для отчета необходимы:

1. Ваш бриф на разработку сайта с вашими дополнениями, выделенными другим цветом, заполненный вашим заказчиком.
2. Список согласованных с заказчиком требований.
3. Список ролей с перечнем доступного им функционала.