​​Тестовое задание на позицию “Frontend developer” в компании **DIfmark LTD**.

*Тестовое задание содержит:*

1. Три макета блока выбора игровой валюты в Figma.

2. Текстовое описание задания и требования.

*Ссылка на материалы:*

<https://www.figma.com/file/DP9Ybz8CY97Mkm5edYkhd6/Test-task-Frontend?type=design&node-id=0-1&mode=design>

*Описание задания и требования:*

1. Вёрстка должна быть выполнена с применениям flexbox.
2. Все иконки должны быть с макетов и быть векторными.
3. Все шрифты и размеры элементов в контрольных точках должны соответствовать макетам.
4. Разрешается использование jQuery, Bootstrap.
5. Для сбора css должен быть использован предпроцессор scss.
6. Итоговая верстка должна содержать: 1 html файл, 1 файл scss, 1 файл css, 1 js файл, все остальные библиотеки можно использовать из любого хранилища CDN.
7. Верстка должна быть отзывчивой.

*Описание work flow итоговой web страницы:*

Работа приложения проходит в несколько этапов, по мере заполнения полей разблокируются новые элементы ввода.

1. Юзер получает возможность выбрать **Валюту**, разблокируется выбор **Сервера.**
2. Юзер получает возможность выбирать **Сервер**, разблокируется выбор **Фракции**.
3. Юзер получает возможность выбрать **Фракцию**, разблокируется форма ввода количества **Валюты**. Количество валюты можно менять методом ввода, а можно использовать слайдер, сумма должна быть синхронизирована. Range количества валюты должен быть от 100 и до 10000.
4. Юзер получает возможность менять **Валюту оплаты**.
5. Юзер получает возможность нажать на кнопку Continue.
6. После нажатия кнопки Continue появляется модальное окно в которое юзер может ввести только латинские буквы.
7. При выборе новой игры процесс начинается заново.

*Данные:*

* Игровые валюты:
  + World of Warcraft (EU) - 10 EUR за 100шт
  + World of Warcraft (DE) - 15 EUR за 100шт
  + Сервера идентичны:
  + Название серверов можно задать на свое усмотрение:
  + Фракции идентичны:
  + Alliance
  + Horder
  + Валюты оплаты (итоговая сумма должна формироваться в зависимость от рейта):
  + EUR - rate 1
  + USD - rate 0.8