

Тестовое задание на позицию Верстальщик / Junior FED

1. Согласно [макету](#), необходимо сверстать адаптивную / резиновую html-страницу.
2. В макете представлены версии для основных разрешений экрана 1366px, 1024px, 768px, 320px. Если размер экрана свыше 1366px - необходимо зафиксировать контент в 1366px и разместить его по центру экрана.
3. Все изображения можно экспортировать прямо из макета.
4. В макете присутствует форма с вводом номера телефона. При нажатии на кнопку отправить (или нажатии на кнопку enter) необходимо выполнить POST запрос по адресу <https://postman-echo.com/post> и передать параметр phoneNumber и при любом ответе сервера необходимо будет показать “спасибо” окно. При нажатии назад на “спасибо” окне, возвращать форму с вводом номера телефона.
5. Все ссылки на макете - заглушки
6. Основные требования:
 - a. Соблюдение методологии BEM
 - b. Использовать любой из CSS препроцессоров, предпочтительней SCSS
 - c. Разрешается, по желанию, использовать любой фреймворк, либо любой сборщик кода gulp / grunt / webpack
7. При оценивании работы будет учитываться:
 - d. Соответствие макету плагином PerfectPixel
 - e. Качество кода
8. Условие сдачи
 - f. Предоставить ссылку на публичный репозиторий с готовой работой (Github или BitBucket)
 - g. Предоставить ссылку на развёрнутый проект на бесплатном хостинге (например, <https://www.heroku.com/>, <https://pages.github.com/>)

Ссылка на макет:

<https://www.figma.com/file/LEPQoJH7NeJKv8Aj2Vf08w/%D0%A0%D0%B0%D0%BA%D0%B5%D1%82%D0%B0-popunder-test?node-id=211%3A0>