

Тестовое задание на вакансию “Верстальщик / Front-end Developer”

Предлагаем вам выполнить тестовое задание на нашу вакансию. С задачей вы можете ознакомиться ниже в данном документе. Результаты необходимо разместить на каком-либо бесплатном хостинге, или загрузить на github и прислать ссылкой на адрес alesia.levdanskaya@bpmobile.com. Желаем успехов!

P.S. Результат вашего задания не будет использован нами в работе, а будет служить только инструментом оценки ваших профессиональных навыков.

Задача:

Необходимо сверстать полноэкранную веб-страницу (баннер) для мобильных устройств **iPhone SE, 8, 8+, X, 11 Pro, 14**, все в портретной ориентации, на 7 языках (языковые строки в архиве). Для iPhone SE, 8, 8+ придется немного сжать содержимое, чтобы оно поместилось на экране, поднять фоновое изображение выше. Для девайсов iPhone X, 14 используется макет из задачи (для 14 потребуется пропорционально увеличить размеры).

Язык должен выбираться исходя из языка системы, а также должно осуществляться переключение путем передачи параметра '**lang**' в строке запроса (?lang=en). Значение параметра '**lang**' - строка, двухсимвольный код языка. Если системный язык не входит в 7 указанных языков, должна отображаться страница на английском. Обработка параметра lang должна осуществляться на стороне клиента (в JavaScript).

Языковые строки могут занимать больше пространства, чем в исходном английском варианте (в макете). Поэтому, часть языков будет нуждаться в уменьшении шрифта для размещения в соответствующих контейнерах.

Изображения страницы должны быть оптимизированы под мобильные retina экраны и иметь оптимальный размер.

Технологии: HTML5, CSS3, нативный JavaScript, gulp (webpack, vite).

Информация по макету:

Крестик, Restore, Terms of Use, Privacy Policy являются ссылками, укажите атрибут href='#' При нажатии на кнопку "**Continue**" происходит переход по ссылке. Каждой ячейке в панели выбора соответствуют ссылки, слева направо:

- <https://apple.com/>
- <https://google.com/>

[Ссылка на макет.](#)

[Языковые строки и ассеты.](#)