

# Тестовое задание на должность «JS разработчик, HTML верстальщик» в компании Lightpoint

*Описание задания и требования:*

*Задание А (Обязательно):*

1. Сверстать HTML страницу по макету a\_psd.psd, a\_png.png.
2. При уменьшении или увеличении ширины окна браузера верстка не должна ехать.
3. Слайдер должен тянуться на всю ширину экрана, при этом изображение внутри блока должно быть по центру. Изображение должно скрываться, если его ширина больше окна браузера (не должно растягивать верстку) и должно быть по центру, если его ширина меньше окна браузера.
4. Основные блоки сайта **header**, **slider**, **content**, **footer** должны быть самостоятельными. То есть при удалении какого-либо блока верстка не должна распадаться. При удалении блоков **slider**, **content** верхняя и нижняя части макета должны быть прижаты к верху и к низу окна браузера соответственно.
5. По желанию можно добавить красивые эффекты на свое усмотрение.

*Задание В (Желательно):*

1. Сверстать HTML страницу по макету b\_psd.psd, b\_png.png.
2. При уменьшении или увеличении ширины окна браузера верстка не должна ехать.
3. Используя любой удобный для вас метод – по нажатию на кнопку собрать данные с формы в глобальный javascript объект на странице, сформировать модель для отправки данных в какой-нибудь воображаемый сервис и сделать POST HTTP запрос на любой URL (абсолютно нерабочий URL также допустим).

При выполнении задания приветствуется использование: Bootstrap, jQuery, KnockoutJS, NodeJS, Grunt(Gulp)