

Тестовое задание

Задача:

Сверстать секцию и реализовать функционал формы из приложенного макета

Необходимо [скачать](#) и открыть в архиве файл index.html

Требования к верстке:

Адаптивно, с поддержкой браузеров последней версии. Сделать так, чтобы форма отлично отображалась на любом устройстве до 320px.

Максимальная ширина формы - как в макете.

Картинки в правой части (ноутбук) не должны обрезаться при больших разрешениях 3000px и более.

Логика:

По желанию/возможности валидировать данные и отправлять на сервер.

Реализация: html5, css, scss, js (по возможности и надобности)

Верстку выложить: GitHub / GitLab / Bitbucket

Что важно:

- Форма должна выглядеть в соответствии с макетом;
- Необходимо обязательно добавить плейсхолдеры в поля формы, которые при клике на поле ввода должны анимироваться (см. первое поле в макете, плейсхолдер поднимается в верхнюю часть поля ввода и если поле заполнено то остается там, если поле пустое плейсхолдер возвращается на место), а вокруг самого поля должен появляться зеленый бордер;
- Встроенной в браузере проверки на валидацию достаточно;
- Отображать сообщения об ошибках таким образом, чтобы пользователь не мог отправить некорректно заполненную форму (**желательно, но не обязательно**);
- Сообщения об ошибках нужно выводить в соответствии с макетом (**section-errors**);
- Вводимые данные должны удовлетворять некоторым дополнительным правилам: пароль не должен быть меньше 4 символов (**желательно, но не обязательно**);
- Пользователь обязательно должен принять "Соглашение об оказании услуг". Без этого форма не отправляется.

- Если пользователь не выбрал валюту, значит должно отправляться значение валюты, выставленное по умолчанию (рубли). Соответственно, если пользователь решил выбрать другую валюту - значение выбранной валюты отправляется вместе с другими данными (**желательно, но не обязательно**).

ПОЖАЛУЙСТА, ИСПОЛЬЗУЙТЕ PIXEL PERFECT