# Тестовое задание #2: Bino Short

1. Сверстать адаптивную и кроссбраузерную(поддержка IE11, EDGE, FF, Chrome, Safari, iPhone, iPad) страницу по дизайну bino-short.psd
2. Верстка через FlexBox
3. Мобильное меню должно обрабатываться с помощью Hamburger
4. Sleek design наведенное состояние, сделать для всех блоков этого типа.
5. Использовать БЭМ для селекторов CSS
6. Для формы сделать js валидацию, отправку данных через Ajax и сохранение в файл через php.Повторяющиеся данные формы не сохранять, возвращать ошибку.
7. Описать какие механизмы Bitrix могут быть использованы для переноса в Bitrix этой страницы. Обосновать.

## Code convention

HTML

1. Сдвиг вложенности тэгов 2 пробела
2. Тэги в нижнем регистре
3. Тэги должны быть использованы по прямому назначению

CSS

1. Сдвиг вложенности 2 пробела
2. Цвета без прозрачности в 16ричном виде(#fff)
3. Селекторы в нижнем регистре
4. Скобки с новой строки без сдвига

Пример:

.step\_container

{

width: 100%;

border: 1px solid #e5e7ea;

border-left: 3px solid #fba93d;

border-radius: 4px;

box-shadow: 0px 0px 6px 5px #fefefe;

padding: 21px 20px 15px 62px;

margin-bottom: 15px;

position: relative;

}

JS

https://learn.javascript.ru/coding-style