



HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

Уровень 2, с 21 ноября 2022 по 30 января 2023

Меню курса

[Главная](#) / [4. Адаптивные сетки](#) /

4.15. Адаптивная сетка

Информация по проекту

 Проект ещё не выбран

 Репозиторий ещё не создан

Работа над заданием

Чтобы выполнить задание и отправить его на проверку, необходимо [выбрать наставника](#).

« На расширенном тарифе достаточно сделать сетку для главной страницы.

1. Убедитесь, что ветка `master` вашего форка имеет актуальное состояние: прошлое задание полностью выполнено, принято наставником и обновлено в `master` вашего форка.
2. В форке проекта создайте ветку `module4-task1` и в ней выполните вёрстку адаптивной сетки всех страниц вашего проекта:
 - сверстайте адаптивную сетку крупных блоков для всех состояний: мобильного, планшетного и десктопного. Нужно добиться такой же перестройки крупных блоков, как на макетах;
 - не нужно верстать сетки содержательных и мелких элементов;
 - не нужно добиваться совпадения высот блоков, достаточно задать блокам минимальную высоту на глаз.
3. Создайте пулреквест из ветки `module4-task1` вашего форка в мастер-репозиторий и нажмите кнопку «Отправить на проверку» в интерфейсе курса.

« При выполнении задания ориентируйтесь на критерии:

- Б14. Выполнена вёрстка трёх состояний каждой страницы: мобильной, планшетной и десктопной
- Б15. В разметке есть правильный вьюпорт тег
- Б16. Для микросеток использованы флексы или гриды

! Если вы обнаружили ошибку или неработающую ссылку, выделите ее и нажмите Ctrl + Enter

Поиск по материалам

Git

Все материалы

В самом начале



- ☐ Пройдите опрос
- ☐ Укажите персональные данные
- ☐ Изучите регламент
- ☐ Прочитайте FAQ
- ☐ Добавьте свой Гитхаб
- ☐ Выберите наставника
- ☐ Создайте проект

Мой наставник



[Выбрать наставника](#)

Работа с наставником

У вас осталось **10** из 10 консультаций.

[История](#)



Практикум

Тренажёры

Подписка

Для команд и компаний

Учебник по PHP

Курсы

HTML и CSS. Профессиональная вёрстка сайтов

HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

JavaScript. Профессиональная разработка веб-интерфейсов

JavaScript. Архитектура клиентских приложений

React. Разработка сложных клиентских приложений

Node.js. Профессиональная разработка REST API

Node.js и Nest.js. Микросервисная архитектура

TypeScript. Теория типов

Алгоритмы и структуры данных

Паттерны проектирования

Webpack

Vue.js 3. Разработка клиентских приложений

Git и GitHub

Анимация для фронтендеров

Блог

С чего начать

Шпаргалки для разработчиков

Отчеты о курсах

Информация

Об Академии

О центре карьеры

Соглашение

Конфиденциальность

Сведения об образовательной организации

Лицензия № 4696

Профессии

Фронтенд-разработчик

JavaScript-разработчик

Фулстек-разработчик

Услуги

Работа наставником

Для учителей

Стать автором

Остальное

Написать нам

Мероприятия

Форум

