



HTML и CSS. Адаптивная вёрстка и автоматизация

Уровень 2, с 21 ноября 2022 по 30 января 2023

Меню курса

[Главная](#) / [6. Адаптивная графика](#) /

6.15. Адаптивная графика

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 добавить графику 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 `module6-task1` и в ней доработайте графику всех страниц (студентам расширенного тарифа достаточно доработать графику главной страницы) вашего проекта:
 - произведите ретинизацию;
 - на разных версиях (мобильной, планшетной, десктопной) сделайте контентные изображения адаптивными: они должны кадрироваться и реагировать на плотность пикселей. Обязательно кадрируйте изображения из [критерия Б20](#);
 - подключите к проекту фавиконки:
 - `favicon.ico` положите в корень проекта (папка `source`);
 - остальные версии фавиконок можно положить в папку `img`.

3. Создайте пулреквест из ветки `module6-task1` вашего форка в мастер-репозиторий и нажмите кнопку «Отправить на проверку» в интерфейсе курса.

« При выполнении задания ориентируйтесь на критерии:

- [Б17. Выполнена ретинизация растровой графики](#)
- [Б19. Логотип должен адаптироваться](#)
- [Б20. Выполнено кадрирование контентных изображений](#)
- [Б21. «Нежная» ретинизация](#)

⚠ 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

Профессии

Фронтенд-разработчик

JavaScript-разработчик

Фулстек-разработчик

Услуги

Работа наставником

Для учителей

Стать автором

Остальное

Написать нам

Мероприятия

Форум

Соглашение

Конфиденциальность

Сведения об образовательной организации

Лицензия № 4696



Участник

© ООО «Интерактивные обучающие технологии», 2013–2023

