

**ФИНАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ КУРСА
«HTML/CSS».
ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ.**

Чистый HTML/CSS.

Код должен быть написан Вами, «от руки», минимум скопированного кода из интернета, копируйте свой код из домашних работ.

Обращайте внимание на валидность кода. Используйте тэги по надобности, код должен быть простым и стройным. Не нужно много вложений и «костылей».

Используйте CSS для позиционирования.

Адаптация под популярные гаджеты

Важнейший критерий – адаптивность. Ваш проект должен смотреться одинаково хорошо и на ПК, ноутбуках, смартфонах и планшетах.

Используйте flexbox-модель

Ваш сайт уже выделяется, если он гибкий и структурированный

Разделы

Количество разделов зависит от некоторых факторов, таких как, например, ваша успеваемость. Создайте минимум 5 разделов для вашего landing.

Это блоки со сгруппированной по назначению информацией. Пример: шапка сайта, фотогалерея, видеоблок, футер и многие другие.

Ваш раздел должен содержать в себе не меньше 4-х элементов: текст, картинки, кнопки. Пустыми разделы быть не должны, исключением является видео, его лучше смотреть в большом плеере.

Навигационная панель

У Вас есть несколько блоков? Свяжите их гиперссылками на навигационной панели.

Также стоит добавить кликабельность для всех ссылок-кнопок.

Формы

Формы необходимы для взаимодействия «сайт-пользователь» в обе стороны.

Если на Вашем сайте нет регистрации пользователя, сделайте форму обратной связи – подключение Php не обязательно.

Форматирование всех элементов

Все элементы контента должны быть форматированы, нельзя использовать стандартный шрифт, размер оставьте – это правило не должно выходить за пределы допустимого.

Изображения

Скачивайте изображения, храните их в папке в той же директории, что и html код

Нельзя допустить потери изображений – это важный элемент обмена информацией.

Тема

Свободная.

Нет необходимости в смысловой нагрузке Вашего проекта. Это может быть сайт-макет, контент допустим рандомный.

Главное – сохраните структуру сайта, его стройность и адаптивность.