



Task 03

RESPONSIVE CSS

RESPONSIVE CSS

ЗАДАЧИ

Необходимо сверстать макет страницы используя подход mobile first. (компоненты страницы на усмотрение разработчика).

Подключить к странице валидный CSS reset.

Для всех элементов страницы использовать box sizing: border box.

Для реализации задания следует пользоваться следующими размерами для медиа запросов:

1. 1200px
2. 992px
3. 768px
4. 320px

Все используемые при верстке картинки находятся в папке с дополнительными материалами.

Задача 1

Сверстать мобильную версию сайта.

Макет мобильной версии предоставлен в дополнительных материалах в файлах:

Mockup_mobile_1.PNG

Mockup_mobile_2.PNG

Mockup_mobile_3.PNG

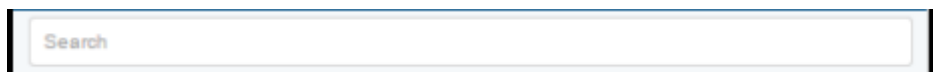
Mockup_mobile_4.PNG

На сайте должны присутствовать такие элементы как:

1. Заголовок страницы, имеющий кнопку, картинку с лого и название сайта;



2. Поле поиска;



3. Форма входа на сайт;

Sign in

☐ Remember me

Sign in

4. Галерея с картинками;

5. Статья с картинкой, заголовком и содержимым;



6. Нижний колонтитул с картинками-ссылками;



Задача 2

Добавить верстку и стили для планшетной версии.

Макет планшетной версии предоставлен в дополнительных материалах в файлах:

Mockup_tablet_1.PNG

Mockup_tablet_2.PNG

В планшетной версии сайта должно измениться:

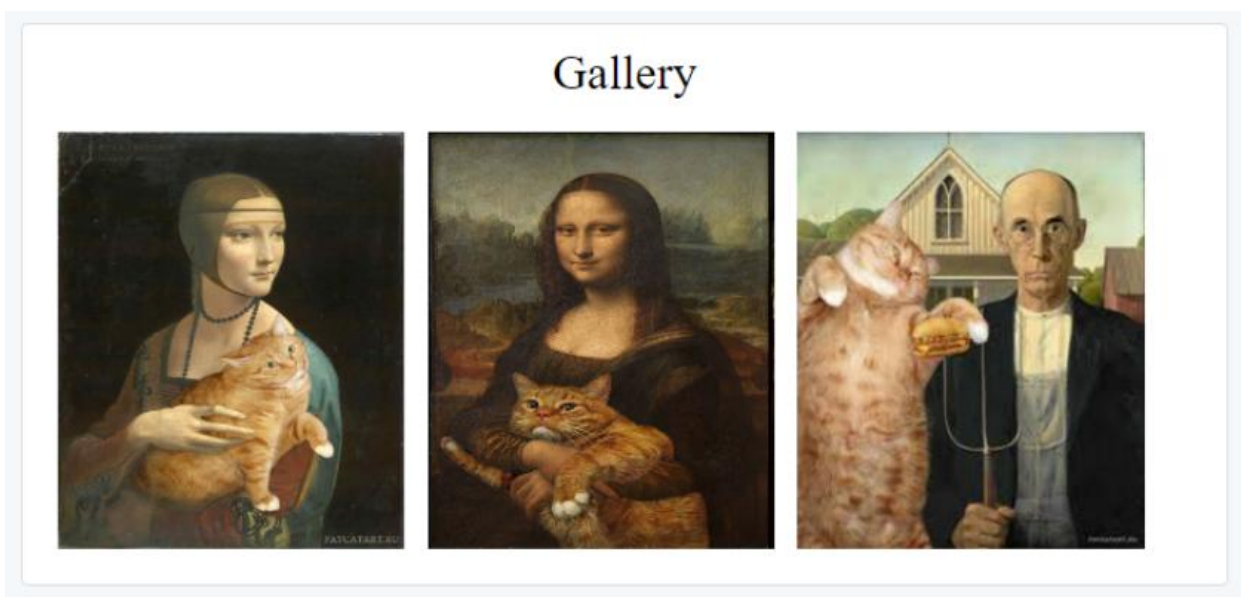
1. В заголовочном блоке должно появиться поле Search.

Кнопка Button должна исчезнуть, вместо неё должен появиться блок с аватаром пользователя и пользовательским именем;



2. В блоке Gallery должен измениться способ отображения: с вертикального на горизонтальный.

Блоки Sign in и Gallery в планшетной версии располагаются рядом, в отличие от мобильной версии.

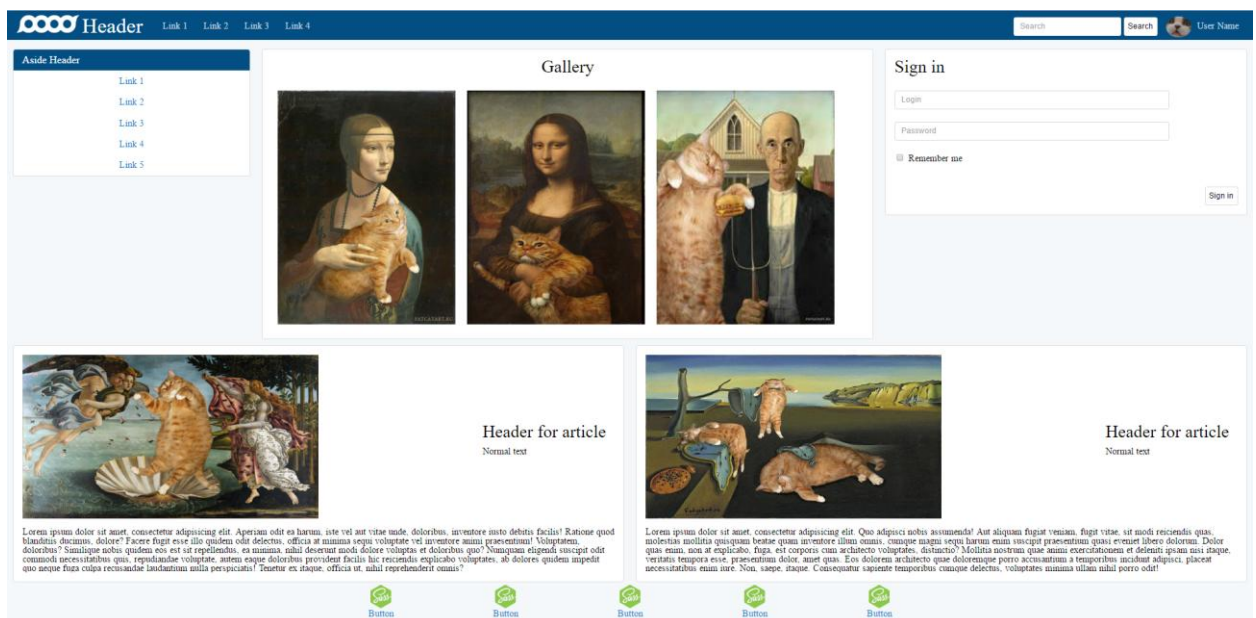


3. Блок со статьей должен выглядеть так



Задача 3

Сверстать версию для десктопа.



Макет десктопной версии предоставлен в дополнительных материалах в файле:

Mockup_full_screen.PNG

В полноформатной версии должно измениться:

1. Должен появиться блок с меню



2. Блоки со статьями в полноформатной версии должны располагаться рядом друг с другом.

Примечания: При выполнении задания следует пользоваться медиа запросами без использования вспомогательных библиотек(например Bootstrap). Все активные элементы интерфейса должны менять свои стили при наведении на них и их активации