

Web #2

Basic HTML & CSS

안수진

Web : 지난 시간 주요 개념 복습

- HTML 기본 태그
- 간단한 웹페이지 스타일 제작
- CSS Selector
- Div 박스
- Float vs. inline-block

Web : HTML 기본 태그

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6      <meta name="viewport" content="width=p, initial-scale=1.0">
7      <title>Document</title>
8  </head>
9  <body>
10     <p>글 본문</p>
11     <h1>글 제목</h1>
12     
13     <a href="#">Link here</a>
14     <button>CLICK</button>
15     <ul>
16         <li>List</li>
17     </ul>
18     <ol>
19         <li>List</li>
20     </ol>
21
22 </body>
23 </html>
24
25
```

Web : 간단한 웹사이트 스타일링

DevKor



```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6      <meta name="viewport" content="width=p, initial-scale=1.0">
7      <title>Document</title>
8      <link rel="stylesheet" href="css/test.css">
9  </head>
10 <body>
11     <h4 class="dev">Dev<span class="kor">Kor</span></h4>
12     
13 </body>
14 </html>
15
16
```

```
1 .dev {
2     font-size : 50px;
3     font-family : 'Arial';
4     letter-spacing : -1px;
5     text-align : center;
6     font-weight : 600;
7     color: □black;
8 }
9
10.kor {
11     font-size : 50px;
12     font-family : 'Arial';
13     letter-spacing : -1px;
14     text-align : center;
15     font-weight : 600;
16     color: □crimson;
17 }
18.iphone {
19     display: block;
20     margin-left: auto;
21     margin-right: auto;
22     width: 400px;
23 }
24 |
```

Web : 간단한 웹사이트 스타일링 (better ver.)

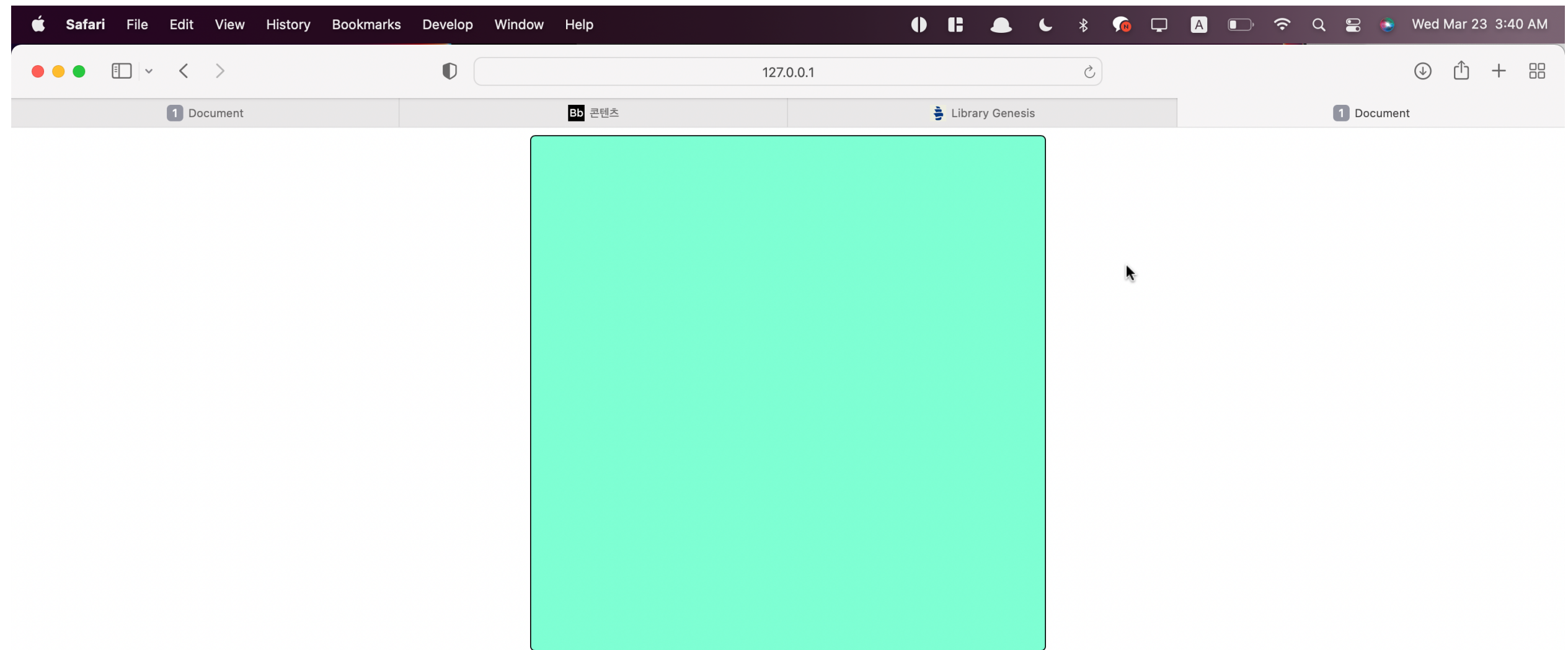
```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6      <meta name="viewport" content="width=p, initial-scale=1.0">
7      <title>Document</title>
8      <link rel="stylesheet" href="css/test.css">
9  </head>
10 <body>
11     <h4 class="devkor bg-black">Dev<span class="devkor bg-crimson">Kor</span></h4>
12     
13 </body>
14 </html>
15
16
```

```
1  .devkor {
2      font-size : 50px;
3      font-family : 'Arial';
4      letter-spacing : -1px;
5      text-align : center;
6      font-weight : 600;
7  }
8
9  .bg-black {
10     color: black;
11 }
12
13 .bg-crimson {
14     color: crimson;
15 }
16
17
18 .iphone {
19     display: block;
20     margin-left: auto;
21     margin-right: auto;
22     width: 400px;
23 }
```

Web : CSS Selector

- Class selector
- Id selector
- Tag selector
- Selector의 우선순위 : style="" >>> #id > .class > p

Web : div 를 활용한 네모 박스



```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html lang="en">
3  <head>
4      <meta charset="UTF-8">
5      <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge">
6      <meta name="viewport" content="width=p, initial-scale=1.0">
7      <title>Document</title>
8      <link rel="stylesheet" href="css/test.css">
9  </head>
10 <body>
11     <div class="box"></div>
12 </body>
13 </html>
14
15 |
```

```
.box {
    background-color: aquamarine;
    width: 500px;
    height: 500px;
    border-radius: 5px;
    border: 1px solid black;
    display: block;
    margin: auto;
}
```

Web : Float vs. inline box

```
<div>
  <div class="left-box"></div>
  <div class="right-box"></div>
</div>
```

```
.left-box {
  width : 100px;
  height : 100px;
  float : left;
}
.right-box {
  width : 100px;
  height : 100px;
  float : left;
}
```

```
<div>
  <div class="left-box"></div><div class="right-box"></div>
</div>
```

```
.left-box {
  width : 100px;
  height : 100px;
  display : inline-block;
}
.right-box {
  width : 100px;
  height : 100px;
  display : inline-block;
}
```

Web : 과제 제출 방식과 관련하여

- 깃헙에 커밋을 7시 50분 이후에 한다!
- 완성 못해도 커밋한다!

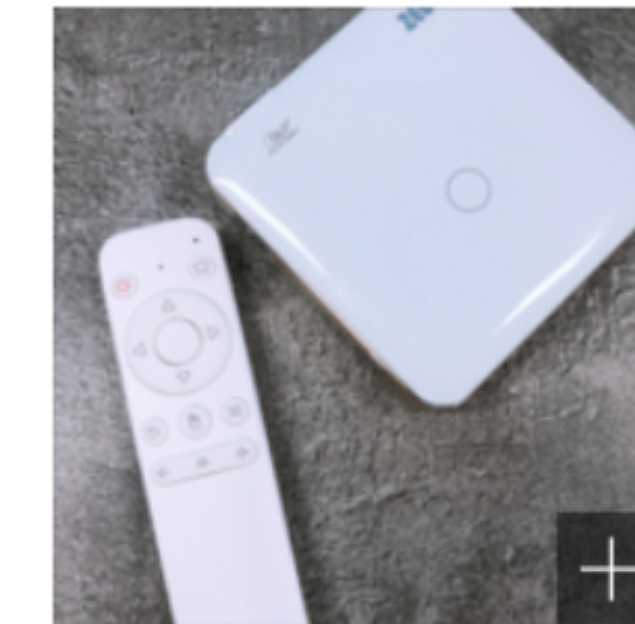
Web : 과제#1-1



아우리
1시간 전

4k빔프로젝터 가성비최강으로 선택했어요

4k빔프로젝터 가성비최강으로 선택했어요 날씨가날씨인지라 요즘 마음이 싱숭생숭한게 가을타는 사람이 아닌 봄을 타고있었어요... 하루하루 시간이 무의미하게 흘러가는거같고 재미있는걸 찾지못해 이리저리 헤메는사람처럼 즐거운걸 못찾고있...



아우리
1시간 전

4k빔프로젝터 가성비최강으로 선택했어요

4k빔프로젝터 가성비최강으로 선택했어요 날씨가날씨인지라 요즘 마음이 싱숭생숭한게 가을타는 사람이 아닌 봄을 타고있었어요... 하루하루 시간이 무의미하게 흘러가는거같고 재미있는걸 찾지못해 이리저리 헤메는사람처럼 즐거운걸 못찾고있...



Web : 과제#1-2

- 자기소개 페이지 공유
- 자기소개 페이지를 캡쳐해서 Web 채널의 스레드로 올려주세요!

연습 : 아래 레이아웃을 그대로 구현해보자!!

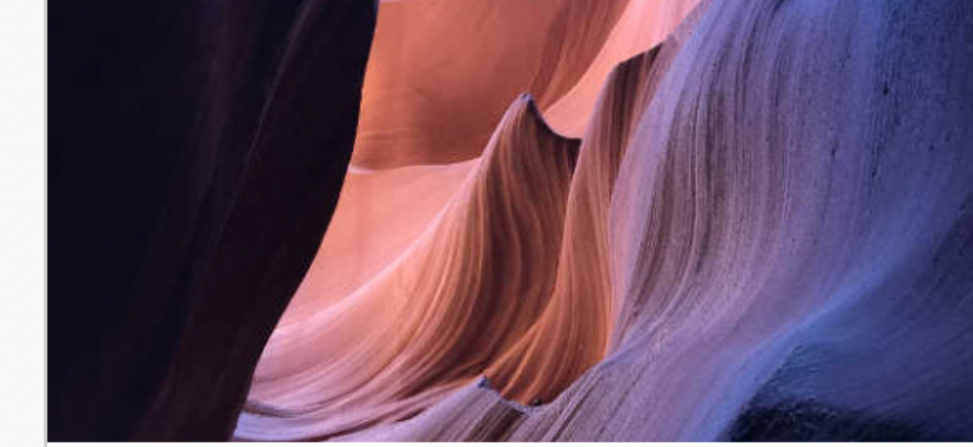
2022년 1학기 Spring



20221R0136DISS33700
221R [서울-학부] NGO와 국제거버넌스(영강)
(NGOS AND GLOBAL...
[팀티칭 코스](#) ⓘ ☆



20221R0136COSE38900
221R [서울-학부] 기업가정신과리더쉽
(ENTREPRENEURSHIP &...
.이문영 ⓘ ☆



20221R0136COSE45500
221R [서울-학부] 스타트업프로젝트관리
(STARTUP PROJECT MANAGEMENT)-0...
.이문영 ⓘ ☆



20221R0136ENGL12200
221R [서울-학부] 시사영어(영강)(ENGLISH
FOR CONTEMPORARY...
.이은하 ⓘ ☆



20221R0136COSE34102
221R [서울-학부] 운영체제(OPTIONAL
SYSTEMS)-02분반
.이화민 ⓘ ☆



20221R0136COSE33100
221R [서울-학부] 컴퓨터그래픽스(COMPUTER
GRAPHICS)-00분반
.한정현 ⓘ ☆



20221R0136COSE40500
221R [서울-학부] 컴퓨터학콜로키움
(COMPUTER SCIENCE COLLOQUIUM)-...
.김현우 ⓘ ☆

Web : 과제#2-1 Contact page

The screenshot shows a contact form with the following fields:

- Email: email@example.com
- First name: (empty)
- Last name: (empty)
- Message: (empty)
- Subscribe: (checkbox)
- SEND: (button)

- 왼쪽 사진의 페이지를 똑같이 만들어보자!
- Input 태그 활용하면 충분히 가능

Web : 과제#2-2 Table 레이아웃

Your shopping cart

ITEM	AMOUNT	PRICE	TOTAL
 SONY FE 70-200 mm F2.8 GM OSS	1	€ 1979.00	€ 1979.00
 SONY Sonnar T* E 24mm F1.8 ZA	1	€ 989.00	€ 989.00
			€ 2968.00

[Edit your shopping cart](#)

[Choose payment method](#)

- 왼쪽 사진의 페이지를 똑같이 만들어보자!
- table에 주로 초점을 맞춰서 만들기
- 사진 및 내용은 자유
- **table 태그 활용**
- 셀 병합 및 table 모서리 round처리 적용

Web : 과제#2-3 반응형 레이아웃

Fast Shipping

lorem ipsum

Good Service

lorem ipsum

Free Coupons

lorem ipsum

New Products

lorem ipsum

(1) 전체창일 때

Fast Shipping

lorem ipsum

Good Service

lorem ipsum

Free Coupons

lorem ipsum

New Products

lorem ipsum

(2) 전체창을 축소했을 때

Fast Shipping

lorem ipsum

Good Service

lorem ipsum

Free Coupons

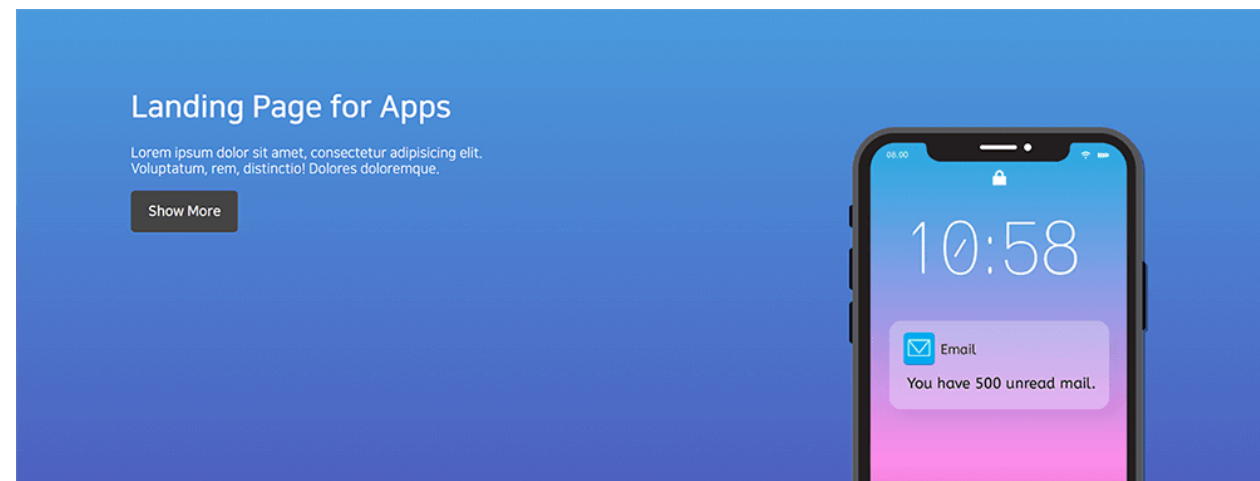
lorem ipsum

New Products

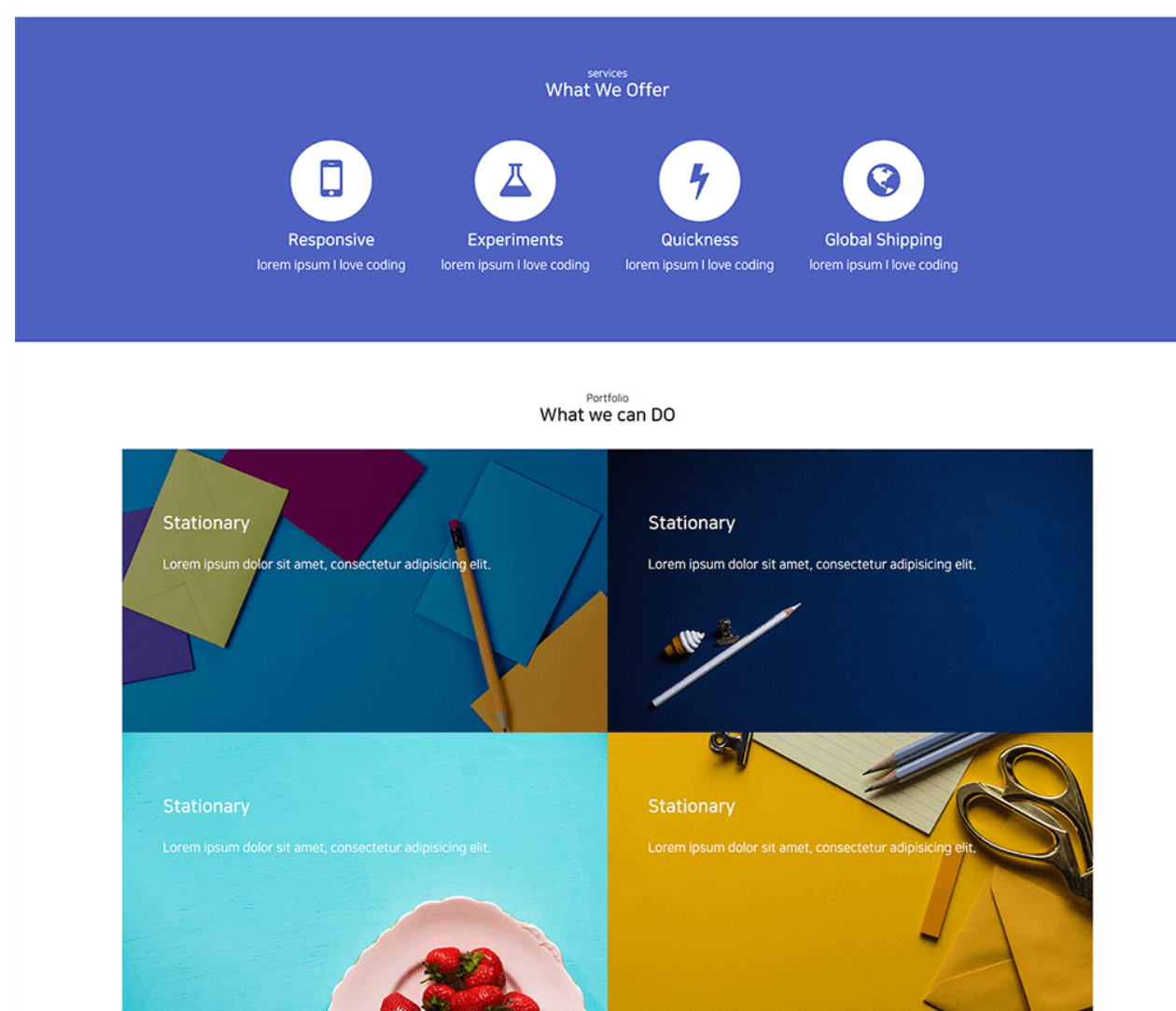
lorem ipsum

(3) 모바일 사이즈일 때

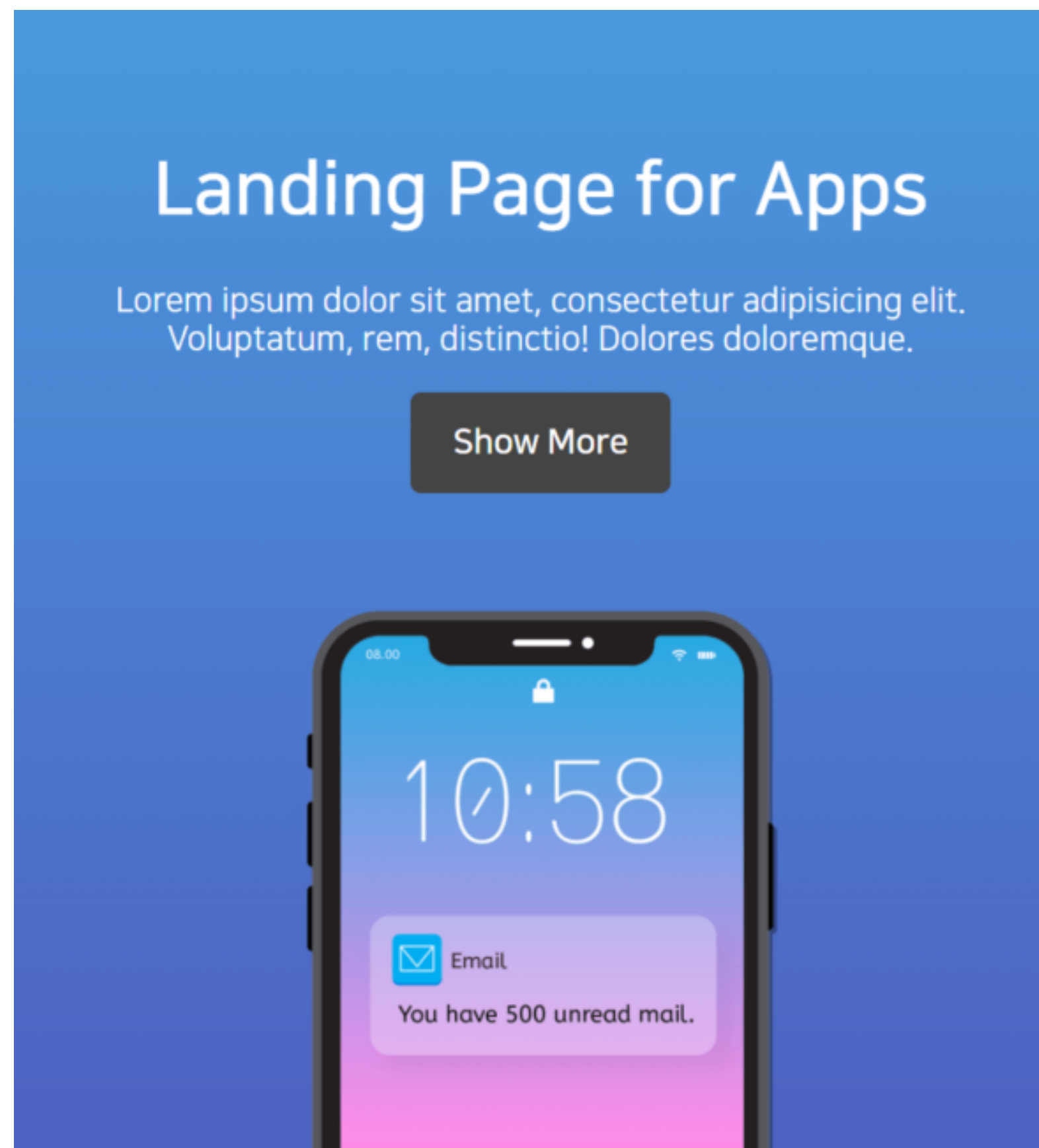
Web : 과제#2-4 Landing Page



- 왼쪽 사진과 같은 반응형 랜딩 페이지를 직접 제작해봅시다!

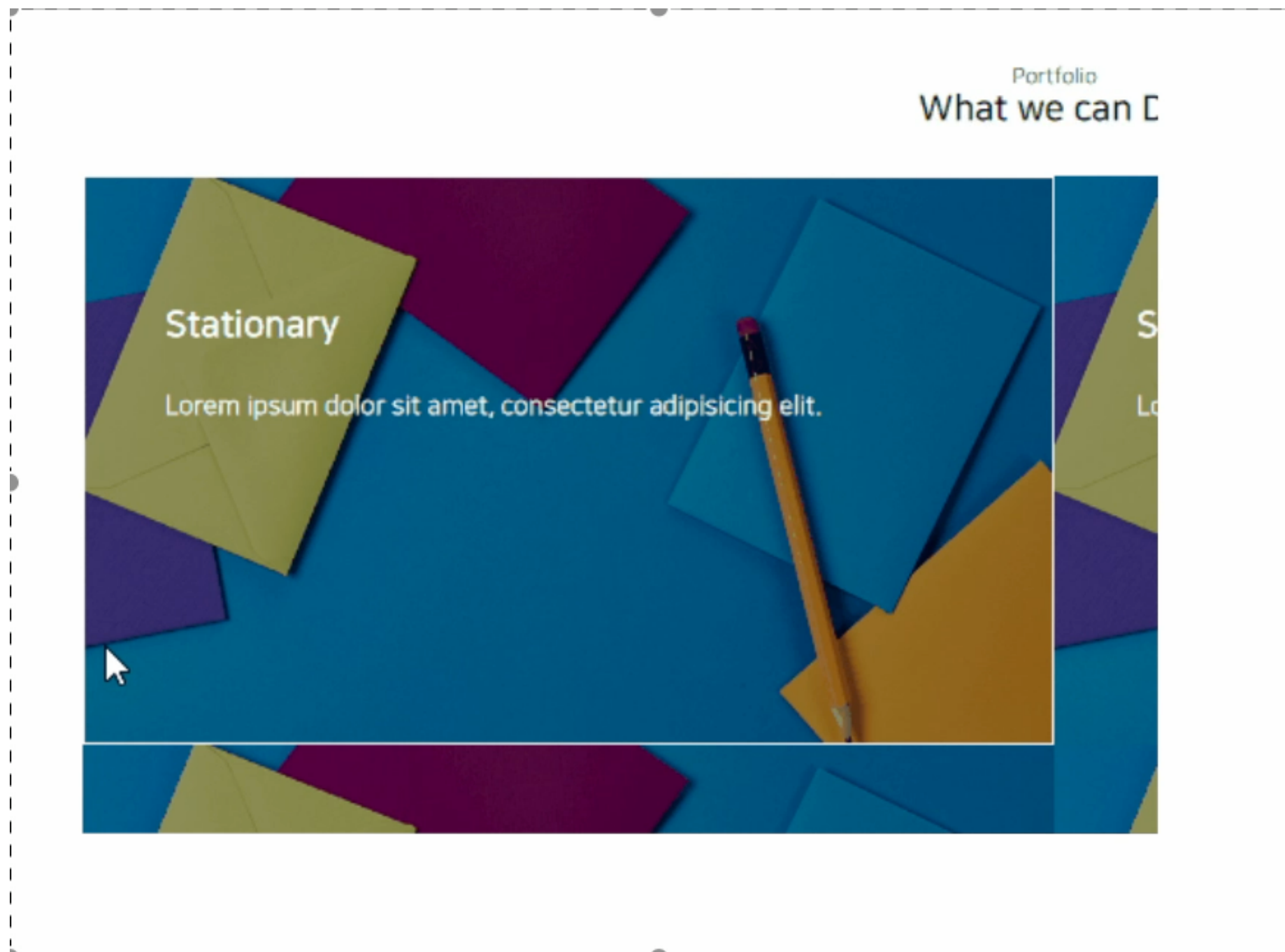


Web : 과제#2-4 Landing Page



- 모바일 화면 크기로 축소시 왼쪽 사진처럼 사진 속 휴대 폰이 텍스트 아래에 위치해야 함

Web : 과제#2-4 Landing Page



- 왼쪽과 같이 간단한 애니메이션을 넣어보자
- 마우스를 이미지 위에 올릴 경우 하얀색 테두리가 생겨 나야 함
- 애니메이션 동작시 이미지의 크기가 변하지 않아야 함