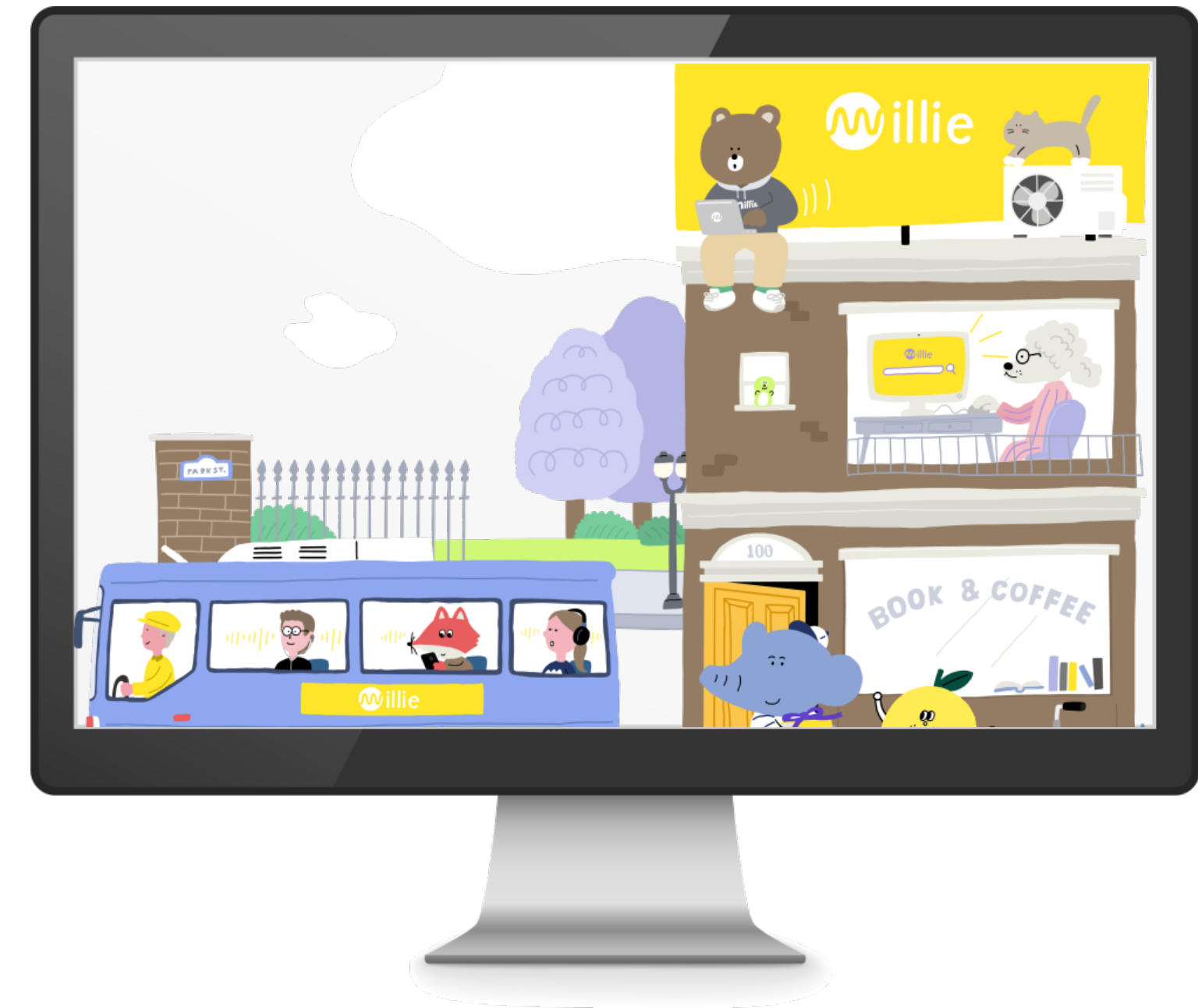


밀리의 서재 포트폴리오



https://sunmoonl.github.io/millie_ajax/index.html

Contents

01) 주제선정 #주제소개

02) 기획 #페르소나
#컨셉설정

03) UI설계 #와이어프레임
#프로토타입

04) 구현화 #메인코드
#서브코드

05) 마무리 #소감

타임라인

2023.02

SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28				

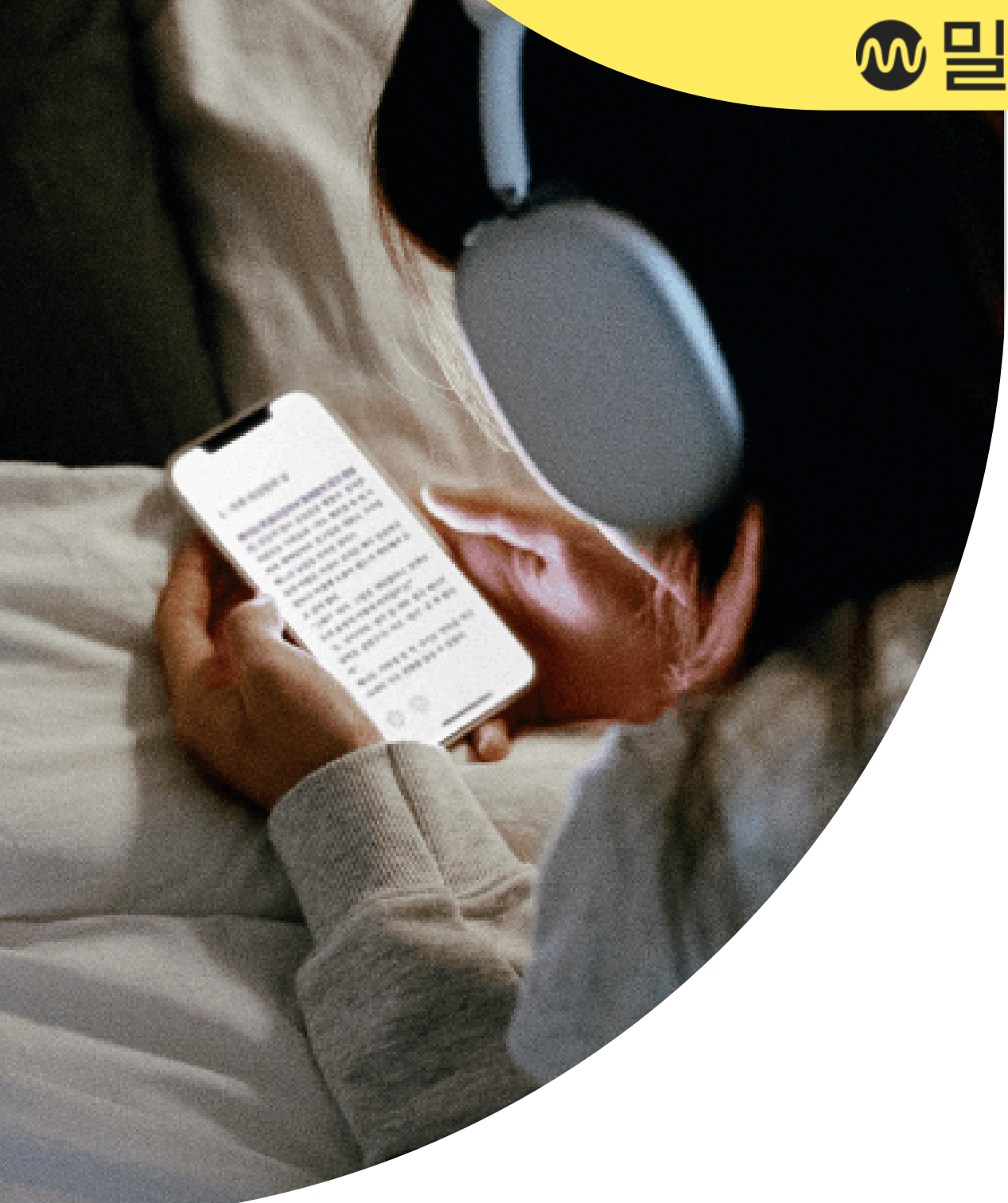
Timeline tasks:

- Week 1: 주제 선정 및 페르소나 (Week 1, Day 9 to Week 2, Day 11)
- Week 2: 와이어 프레임 작성 (Week 2, Day 12 to Week 3, Day 14)
- Week 3: 구현화 작업 (Week 3, Day 15 to Week 4, Day 17)
- Week 4: 추가 작업 (Week 4, Day 19 to Week 5, Day 21)
- Week 5: 마무리 (Week 5, Day 24 to Week 6, Day 25)

01 주제 선정

#주제 소개

"독서와 무제한 친해지리."



밀리의 서재는 월정액으로 도서를 대여해 읽을 수 있는 전자책 서비스입니다. 2016년에 서영택 전 웅진씽크빅 대표이사가 설립한 이래 2022년 12월 현재 한국 내에서 월정액 도서 서비스 중 최고 수준인 약 12만 권 정도의 책을 읽을 수 있습니다.

도서 구독형 서비스로 유의미한 성공을 거둔 유일한 웹 사이트입니다. 월정액 도서 서비스 최고수준으로 약 12만권 정도의 책을 읽을 수 있습니다.

02 기획

#페르소나

라이프스타일

목표

대학 교수로 재직중인 김현식씨는
이제 나이가 많아 슬슬 시력도 안 좋아지
고 몸의 불편함을 느끼고 있는 중이다.
학생들에게는 따뜻하고 인자한 모습을
보여주지만, 학구열만큼은
누구에게도 뒤떨어 지지 않는다.

글자가 눈에 쉽게 보였
으면 좋겠어

눈으로 보지 않고 음성
으로 들을 수 있으면 좋
겠어.

대학 교수

김 현 식



02 기획

#페르소나

라이프스타일

책 읽는 것을 좋아하는 유영애씨는 아르바이트를 하느라 바빠 영 책 읽을 시간을 못내고 있다. 아르바이트를 하느라 요즘 많이 피곤하지만 취미생활을 포기할 수 없는 열정적인 사람.

목표

많은 수의 책이 서비스에 제공 되었으면 좋겠어

좋아하는 연예인의 목소리로 책을 읽어주면 좋겠어

편의점 알바생

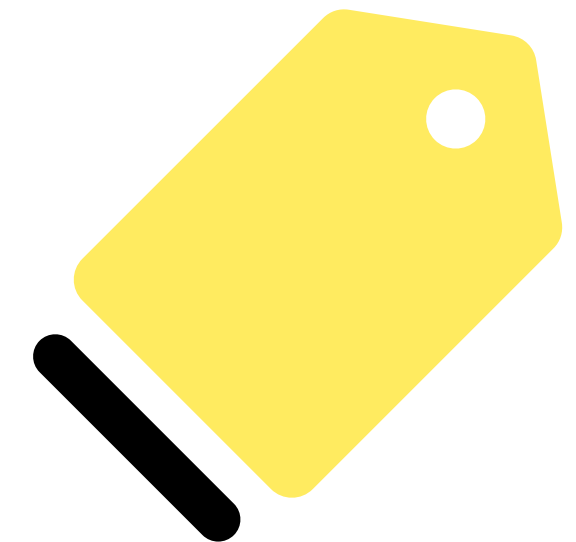
유영애



02 기획

#컨셉설정

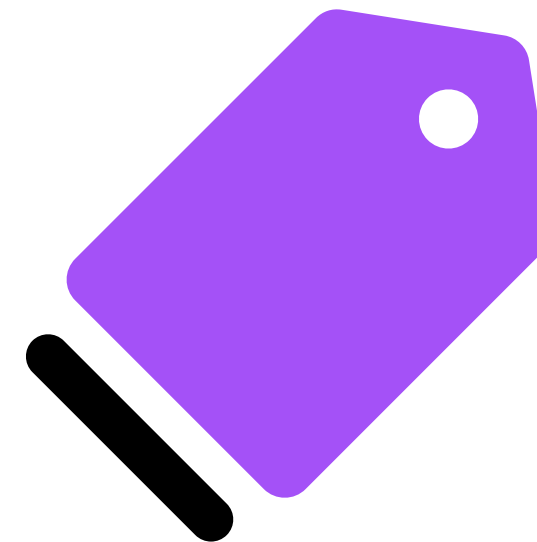
Color System



C0+M8+Y62+K0

R100+G92+B38

#FFEB60



C34+M67+Y0+K3

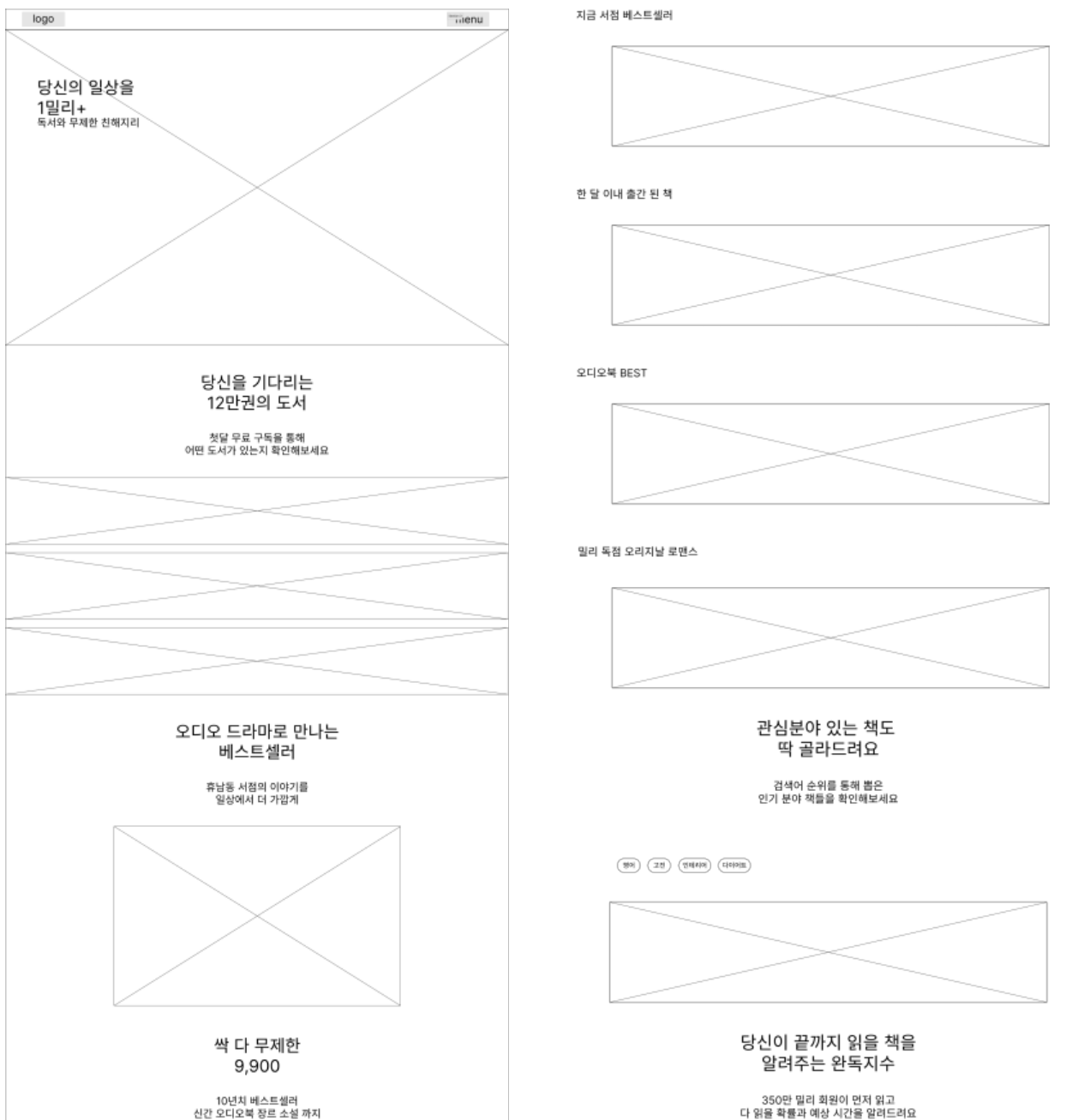
R64+G32+B97

#A451F7

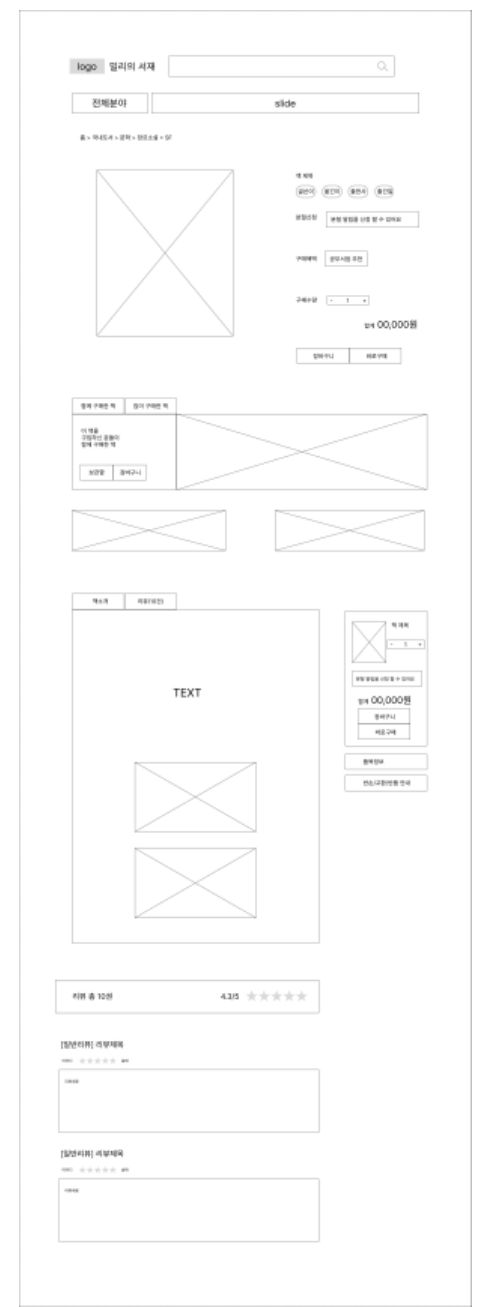
03 UI 설계

#와이어 프레임

메인



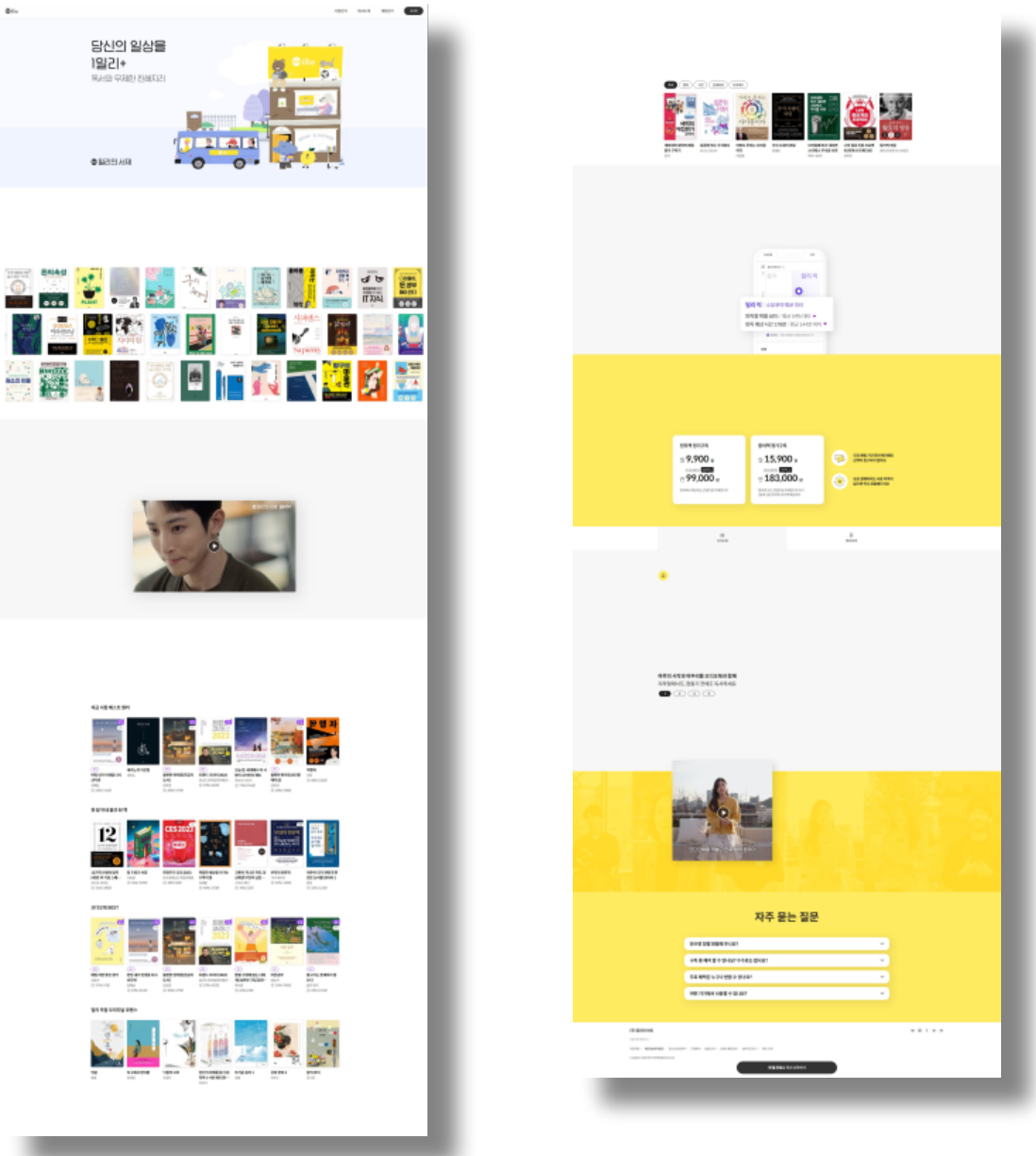
서브



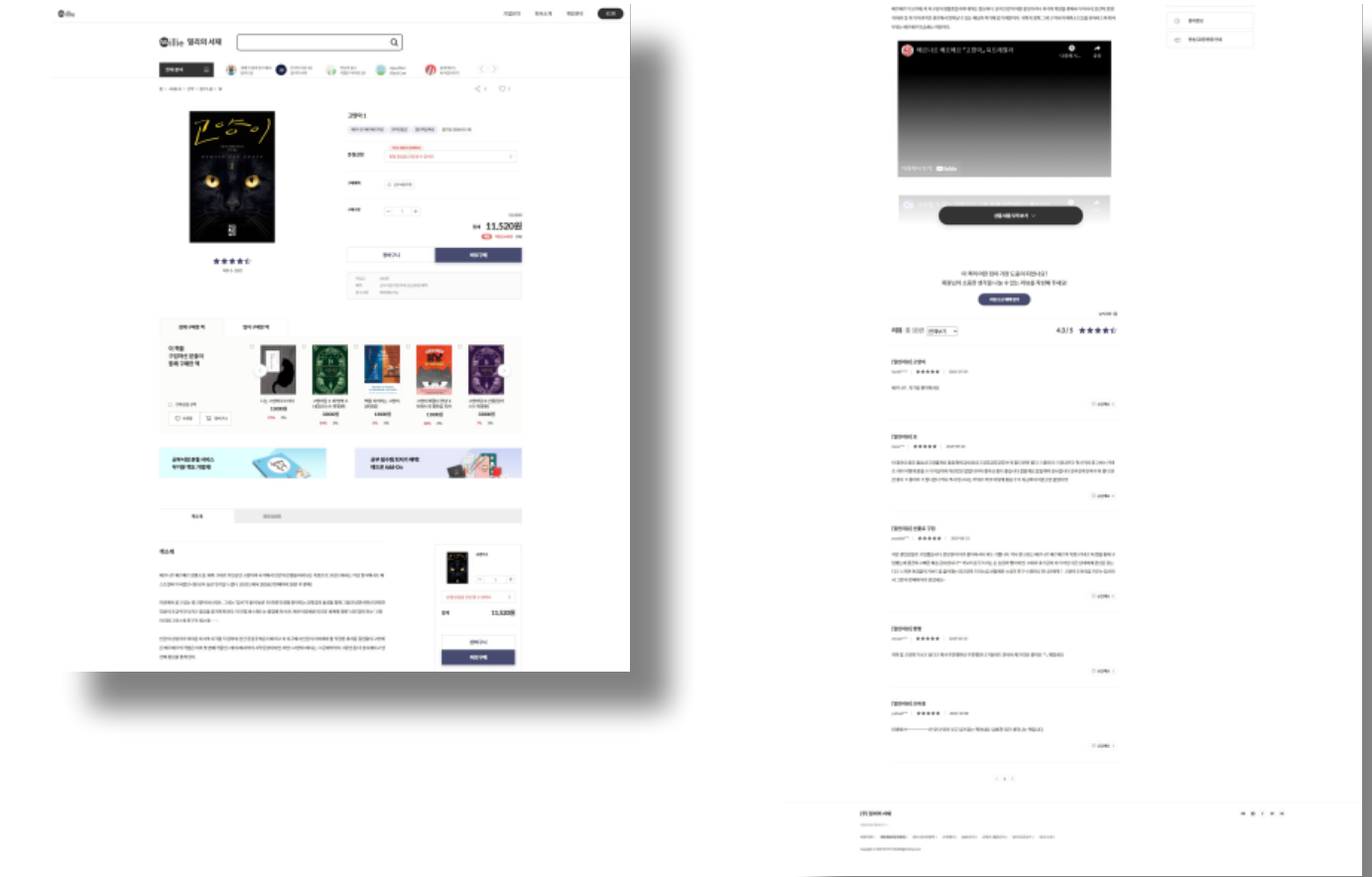
03 UI 설계

#프로토타입

메인



서브



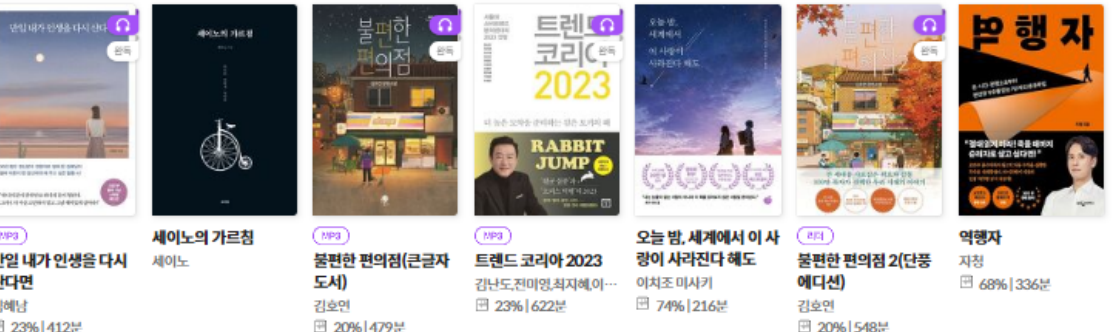
04 구현화

#메인코드 구현

AJAX로 책정보 가져오기

메인 JS

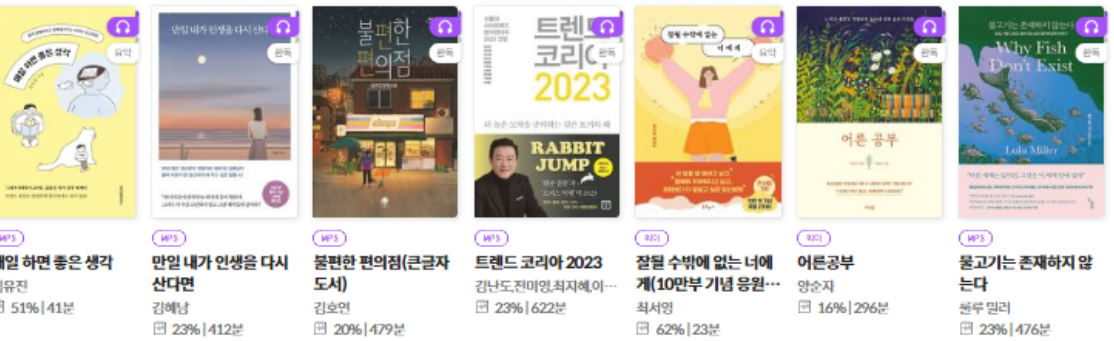
지금 서점 베스트셀러



한달 이내 출간된 책



오디오북 BEST



```

$.ajax({
    method: "GET",
    url: "https://dapi.kakao.com/v3/search/book?target=title",
    data: { query: "당신이 지나간 자리" },
    headers: { Authorization: "KakaoAK 4e5b4da2542e9d9b07f53f75040d87b3" }
})

.done(function (msg) {
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > ul > li:nth-child(5)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(5)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(5)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(5)

});

$.ajax({
    method: "GET",
    url: "https://dapi.kakao.com/v3/search/book?target=title",
    data: { query: "부자의 인문학" },
    headers: { Authorization: "KakaoAK 4e5b4da2542e9d9b07f53f75040d87b3" }
})

.done(function (msg) {
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > ul > li:nth-child(6)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(6)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(6)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(6)

});

$.ajax({
    method: "GET",
    url: "https://dapi.kakao.com/v3/search/book?target=title",
    data: { query: "어른이 되기 전에 꼭 한번은" },
    headers: { Authorization: "KakaoAK 4e5b4da2542e9d9b07f53f75040d87b3" }
})

.done(function (msg) {
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > ul > li:nth-child(7)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(7)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(7)
    $("#unlimited > div > div.unlimited-wrap > div:nth-child(2) > div > div > ul > li:nth-child(7)

});

$.ajax({
    method: "GET",
    url: "https://dapi.kakao.com/v3/search/book?target=title",
    data: { query: "매일 하면 좋은 생각" },
    headers: { Authorization: "KakaoAK 4e5b4da2542e9d9b07f53f75040d87b3" }
})

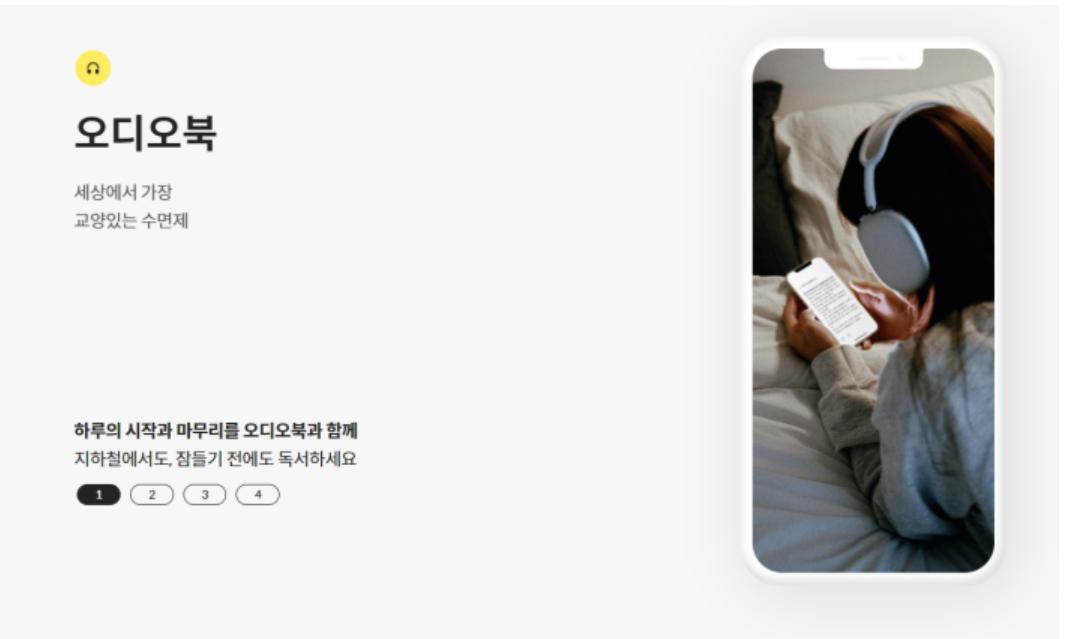
```

04 구현화

#메인코드 구현

클릭 스와이프 구현

메인 JS



```

$(document).ready(function(){
  var swiper = new Swiper(".swiper-container", {
    pagination: {
      el: ".swiper-pagination",
      clickable: true,
      renderBullet: function (index, className) {
        return '<span class="' + className + '">' + "<button>" + (index + 1)+"</button>" + "</span>";
      },
    },
    on: {
      slideChange: function () {
        var has = $(".swiper-pagination-bullet-active").index();

        $(".slide-data > p").eq(has).show();
        $(".slide-data > p").eq(has).siblings("p").hide();
      }
    }
  });

  $(document).ready(function(){
    var swiper1 = new Swiper(".swiper-container1", {
      pagination: {
        el: ".swiper-pagination1",
        clickable: true,
        renderBullet: function (index, className) {
          return '<span class="' + className + '">' + "<button>" + (index + 1)+"</button>" + "</span>";
        },
      },
      on: {
        slideChange: function () {
          var has1 = $(".swiper-pagination1 > .swiper-pagination-bullet-active").index();

          $(".slide-data1 > p").eq(has1).show();
          $(".slide-data1 > p").eq(has1).siblings("p").hide();
        }
      }
    });
  });
})

```

04 구현화

#서브코드 구현

구매 수량에 따른 합계 변화구현

구매수량

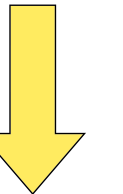
-

+

12,800

합계 **11,520원**

적립 적립금 640원 (5%)



구매수량

-

+

12,800

합계 **103,680원**

적립 적립금 640원 (5%)

서브 JS

```

var price_sum=11520;
$(".total").append(price_sum.toString().replace(/\B(?=(\d{3})+(?!\d))/g, ",")+"원");

$(function(){
    $(".btn_plus").click(function(){
        if($(".ordcnt").val()>99){
            alert("100권 초과 구매가 불가능 합니다.");
            $(".ordcnt").val(100);
        }else{
            $(".ordcnt").val(parseInt($(".ordcnt").val())+1);
            var sum=parseInt($(".ordcnt").val())*price_sum;
            $(".total").html("<span>"+"합계"+"</span>"+sum.toString().replace(/\B(?=(\d{3})+(?!\d))/g, ",")+"원");
        }
    });

    $(".btn_minus").click(function () {
        if ($(".ordcnt").val() < 2) {
            alert("1권 이상 구매가 가능합니다.");
            $(".ordcnt").val(2);
        }
        $(".ordcnt").val(parseInt($(".ordcnt").val()) - 1);
        var sum = parseInt($(".ordcnt").val()) * price_sum;
        $(".total").html("<span>"+"합계"+"</span>"+sum.toString().replace(/\B(?=(\d{3})+(?!\d))/g, ",")+"원");
    });
});

```

04 구현화

#서브코드 구현

외부 파일로 텍스트 파일 불러오기

저자소개

지음: 베르나르 베르베르

옮김: 전미연

도서 본문

출판사 서평

관련 분야

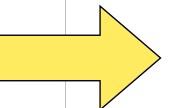
신간 알림 신청

저자소개

신간 알림 신청

지음: 베르나르 베르베르

일곱 살 때부터 단편소설을 쓰기 시작한 타고난 글쟁이이다. 1961년 프랑스 르노즈에서 태어나 법학을 전공하고 국립 언론 학교에서 저널리즘을 공부했다. 저널리스트로 활동하면서 과학 잡지에 개미에 관한 원론을 발표해 오다가 드디어 1991년 120여 차례 개작을 거친 <개미>를 출간. 전 세계 독자들을 사로잡으며 단숨에 주목받는 <프랑스의 천재 작가>로 떠올랐다. 이후 죽음과 삶을 넘나드는 영계 탐사단을 소재로 한 <타니토노트>, 독특한 개성으로 세계를 빛내는 신들의 이야기 <신>, 제2의 지구를 찾아 떠난 인류의 모험 <파피용>, 웃음의 의미를 미스터리 형식으로 풀어낸 <웃음>, 새로운 시각, 기발한 상상력이 빛나는 단편집 <나무>, 사고를 전복시키는 놀라운 지식의 향연 <베르나르 베르베르의 상상력 사전> 등 수많은 세계적 베스트셀러를 냈다. 그의 작품은 35개 언어로 번역되었으며, 2천3백만 부 이상 판매되었다. 2016년 조사에 따르면 그는 한국에서 지난 10년간 가장 사랑받은 소설가이다.



옮김: 전미연

서울대학교 불어불문학과와 한국외국어대학교 동번역대학원 한불과를 졸업했다. 파리 제3대학 동번역대학원(ESIT) 번역 과정과 오타와 동번역대학원(STI) 번역학 박사 과정을 마쳤다. 현재 전문 번역가로 활동하며 한국외국어대학교 동번역대학원 겸임 교수로 재직 중이다. 옮긴 책으로는 베르나르 베르베르의『고양이』,『잠』,『파피용』,『제3인류』(공역),『만화 타나토노트』, 엠마뉘엘 카레르의『리모노프』,『나 아닌 다른 삶』,『꽃수염』,『겨울 아이』,카풀 마르티네즈의『깨맨 심장』, 아델리 노동브의『두리움과 떨림』,『해고증의 자서전』,『이토록 아름다운 세 살』, 기욤 위소의『당신, 거기 있어 줄래요?』,『사랑하기 때문에』,『그 후에』,『천사의 부름』,『종이 여자』, 밸렌탕 위소의『완벽한 계획』, 다비드 카라의『새벽의 은적』, 로맹 사르狃의『최후의 알리바이』,『크리스마스 1초 전』,『크리스마스를 구해 줘』, 알렉시 제니외의『22세기 세계』(공역) 등이 있다. <작은 철학자 시리즈>를 비롯한 어린이책도 여러 권 번역했다.

서브 JS

```

$(function () {
    $.get("./text/sub_1.txt", function (data) {
        $("#sub_1").html(data);
    });
});

$(function () {
    $.get("./text/sub_2.txt", function (data) {
        $("#sub_2").html(data);
    });
});

$(function () {
    $.get("./text/sub_3.txt", function (data) {
        $("#div_Author").html(data);
    });
});

$(function () {
    $.get("./text/sub_4.txt", function (data) {
        $("#sub_4").html(data);
    });
});

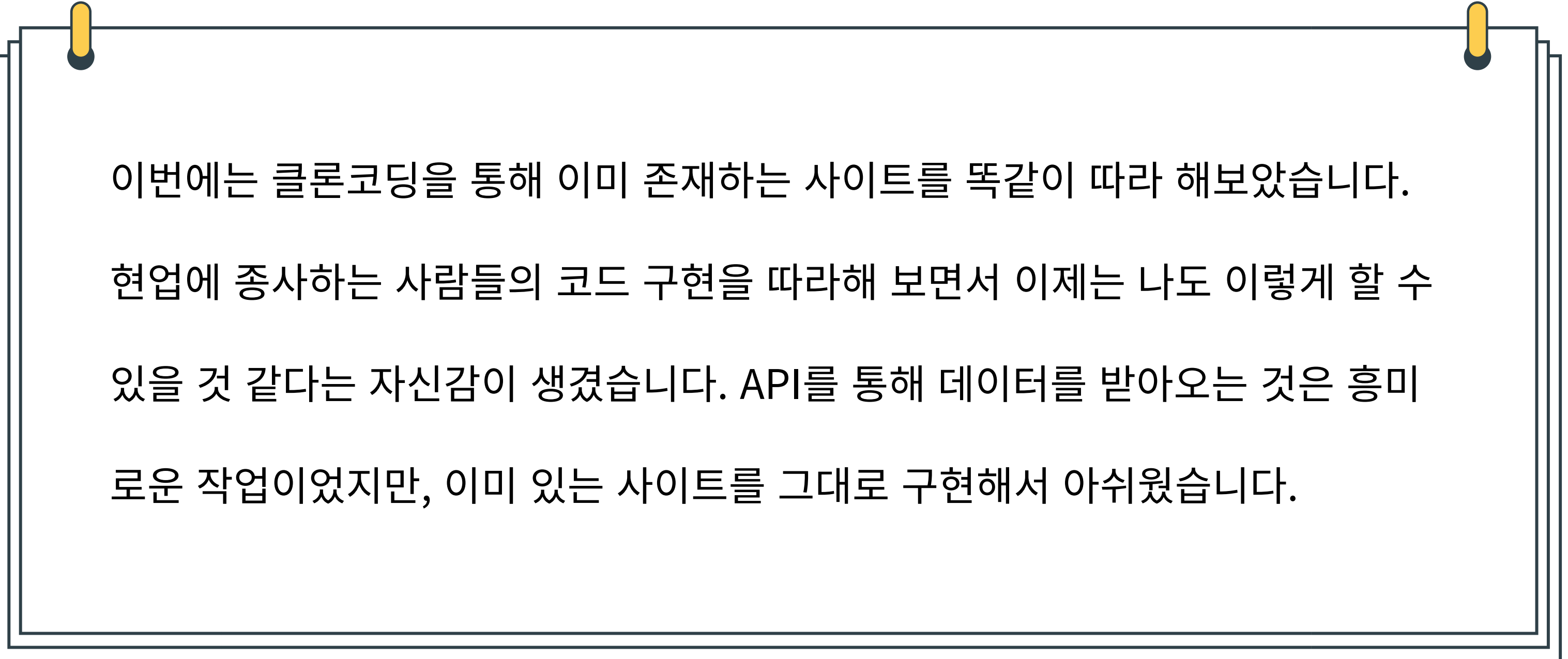
$(function () {
    $.get("./text/sub_5.txt", function (data) {
        $("#sub_5").html(data);
    });
});

$(function () {
    $.get("./text/sub_6.txt", function (data) {
        $("#div_Underline1_All").html(data);
    });
});

```

05 마무리

#소감 및 평가



이번에는 클론코딩을 통해 이미 존재하는 사이트를 똑같이 따라 해보았습니다.

현업에 종사하는 사람들의 코드 구현을 따라해 보면서 이제는 나도 이렇게 할 수

있을 것 같다는 자신감이 생겼습니다. API를 통해 데이터를 받아오는 것은 흥미

로운 작업이었지만, 이미 있는 사이트를 그대로 구현해서 아쉬웠습니다.