## 프론트엔드 개발자 되기 온라인 완주반

2주차 과제

### 1. 적절하게 아티클 표현하기 (15점)

제공된 기사 일부(다음 장에 있음)로 예제를 구현하되 다음 조건에 따릅니다.

- 1. 내비게이션 구현할 것 (이동까지)
- 2. CSS 사용하지 않고 줄바꿈할 것
- 3. 같은 동작을 하더라도 가능한 의미가 있는 태그를 사용할 것

#### 구현예제

전체이미지: https://user-images.githubusercontent.com/47887717/102022099-e5e97280-3dc7-11eb-846d-4954882bf0f2.png

아티클표현 예제: https://user-images.githubusercontent.com/47887717/102022122-09142200-3dc8-11eb-9f1e-5cd70427d34c.GIF

美 게임 시장, 11월 이용자 지출 7조6천억...

LG화학, 中서 재생에너지 전력 직접 사들인다

美 게임 시장, 11월 이용자 지출 7조6천억...역대 최고 기록

김철수 기자 | 입력: 2020/12/13 11:42 | 산업일반

미국 11월 게임시장 이용자 지출이 역대 최고액인 70억 달러(약 7조6천400억 원)을 기록했다고 영국 게임산업 매체 게임인더스트리가 11일(현지시간) 보도했다.

미국 시장조사 기업 NPD의 보고서를 인용한 보도에 따르면 지난 11월 미국 게임 시장의 하드웨어, 콘텐츠, 주변기기에 대한 이용자 지출은 전년 동기대비 35% 증가했다.

LG화학, 中서 재생에너지 전력 직접 사들인다

박영민 기자 | 입력: 2020/12/13 11:38 | 산업일반

LG화학이 '2050년 탄소중립' 실현을 위해 글로벌 사업장에 '착한 전기'인 재생에너지를 적극 도입한다.

LG화학은 중국 장쑤성 우시 양극재공장이 현지 풍력·태양광 전력판매사인 '윤풍신에너지'로부터 연간 140기가와트시(GWh) 규모의 재생에너지를 수급하는 계약을 체결했다고 13일 밝혔다.

지디넷코리아

#### 2. 이미지 설명하기 (10점)

article 태그 내부에 figure 를 위치시켜 구현예제(다음 장에 있음)와 같이 이미지를 설명하는 글을 작성합니다. 이미지는 구현예제와 다른 것이어도 무방하되 다음 조건에 따릅니다.

- 1. 이미지 아래에 있는 설명글이 이미지를 적절하게 설명하는 내용일 것
- 2. 이미지에 대체 텍스트를 삽입할 것

#### 구현예제

# 사자



사자는 식육목 고양이과 표범속으로 분류되는 포유류다.

### 3. canvas 활용 (10점)

강사님의 강의를 보고 아래와 같은 예제를 구현합니다. 구현이 완료된 후엔 어떤 코드가 어떻게 동작할 지 짐작해봅니다.



## 4. iframe 활용 (5점)

유투브에서 원하는 비디오를 iframe 으로 삽입합니다. 단, 유투브에서 제공하는 퍼가기 태그 소스를 사용하지 않습니다.

## 5. table 만들기 (15점)

강사님의 table 예제를 바탕으로 구현예제와 같은 table을 구현합니다. CSS는 사용하지 않습니다. (강사님 예제 코드는 다음 장에 있음)

#### 구현 예제

Fruits			
ID	Name	Price	
		₩	\$
F123A	Apple	25000	22
F098B	Banana	22000	19

```
<caption>Fruits</caption>
<colgroup>
 <col span="2" style="background-color: yellowgreen;">
 <col style="background-color: tomato;">
</colgroup>
<thead>
 ID
  Name
  Price
 </thead>
F123A
  Apple
  $22
 F098B
  Banana
  $19
```

### 6. form 만들기 (15점)

구현예제와 같은 form을 구현하되 다음 조건에 따릅니다.

- 1. fieldset , legend , label , input 태그를 필수로 사용할 것
- 2. label 태그는 반드시 input 태그와 연결할 것
- 3. 아이디 부분과 비밀번호 부분이 줄바꿈하되 이를 위해 CSS를 사용하지 말 것

#### 구현예제