

평가일시	2018 년 06 월 05 일		학습자명	김중원	점수
과정명	스마트(UI/UX)웹디자인&모바일콘텐츠개발 양성과정		평가자	황정란	
능력단위명	동적인 웹사이트 구축		총배점	10	평가문항수 1 문항
능력단위요소명	jQuery 기능	평가방법	포트폴리오형		
출제근거	제이쿼리 연동 함수 명세 방법 제이쿼리 선택자, 스타일 적용을 보기 위해 교재 332-362p를 근거로 출제한다.				
수행준거	11 제이쿼리를 연동할 수 있다. 12. 제이쿼리 셀렉터의 종류를 알고 사용할 수 있다. 13 제이쿼리 메서드 로 스타일을 적용할 수 있다.				
평가문항	[문항] jq1.html				
	1. jq1.html 파일에 제이쿼리를 연동하시오. 2. 외부 스타일시트 에.웹폰트와 .tit 클래스를 적용하시오. - 외부 스타일시트명 : jq1.css 1) 구글 웹폰트 중 'Sunflower' 폰트를 임포트하여 body 에 적용하시오 2) .tit 클래스의 스타일을 아래와 같이 설정하시오. 너비폭 400 픽셀, 높이 60 픽셀, 테두리 1 픽셀 솔리드 마젠타, 가로 가운데 정렬, 줄높이 60 픽셀 3. 외부 자바스크립트 를 사용하여 제이쿼리를 입력하시오. - 외부 자바스크립트 파일명 : jq1.js 4. 제이쿼리로 jq1.js 파일 에 아래 내용을 제이쿼리 코드로 입력하여 처리하시오. 1) 모든 태그의 마진과 패딩을 0 으로 설정하시오. 2) ul, ol, li 태그의 블릿 기호나 번호가 표시되지 않게하시오. 3) a 태그의 밑줄을 보이지 않게하시오. 4) img 태그의 테두리를 보이지 않게하시오. 5) html 태그와 body 태그의 높이를 100%로 설정하시오. 6) jq1.html 의 .tit 클래스 가 브라우저의 가로 가운데, 세로 가운데 표시되게하시오. 브라우저 크기를 줄이거나 늘리더라도 항상 가운데 표시되게 하시오. [예시 결과]				
여러분이름 : jQuery 기능					

답안	jq1.html 의 URL	http://jongtasa2.dothome.co.kr/07_%B5%BF%C0%FB%C0%CE_%C0%A5%BB%E7%C0%CC%C6%AE_%B1%B8%C3%E0/js_test_03/jq1.html
----	----------------	---

jq1.html 코드 화면 캡처

```

1 <!doctype html>
2 <html lang="en">
3 <head>
4   <meta charset="UTF-8">
5   <title>TEST : jQuery 기능</title>
6   <link rel="stylesheet" href="jq1.css" />
7   <script type="text/javascript" src="http://code.jquery.com/jquery-latest.min.js"></script>
8   <script type="text/javascript" src="jq1.js"></script>
9 </head>
10 <body>
11   <h1 class="tit">김중원 : jQuery 기능</h1>
12 </body>
13 </html>

```

jq1.css 코드 화면 캡처

```

1 @charset "utf-8";
2 /* jq1.css */
3 @import url('https://fonts.googleapis.com/css?family=Sunflower:300');
4 /* font-family: 'Sunflower', sans-serif; */
5
6 body{font-family: 'Sunflower', sans-serif;}
7 .tit{width:400px;height:60px;border:1px solid magenta;text-align:center;line-height:60px;}

```

jq1.js 코드 화면 캡처

```

1 //jq1.js
2
3 $(document).ready(function(){
4   $("*").css({"margin":"0px","padding":"0px"})
5   $("ul, ol, li").css("list-style","none")
6   $("a").css("text-decoration","none")
7   $("img").css("border","none")
8   $("html, body").css("height","100%")
9   $(".tit").css({"position":"relative","left":"50%","top":"50%","margin-left":"-200px","margin-top":"-30px"})
10 });

```