₩ KH 정보교육원 국비대상자 간편조회 | 국비무료교육 온라인상담 상담센터 三 국비지원과정 교육원소개 | 취업지원센터 | 커뮤니티 채용정보 산학연계 | 마이페이지 | 김윤수 스마트 콘텐츠 융합 응용SW 엔지니어 양성과정(888H) [강남 M] 2020. 12. 02 ~ 2021. 07. 08 15:30~22:00 김동현 강사 | 진은지 취업담임 남은 시간 11:55:31 수강생 평가 \* 첨부파일의 확장자를 소문자로 등록하세요. - 예시: test.jpg(0), test.JPG(X) [NCS전공교과] 화면 설계 (평가자체크리스트) 1회차 🗸 총점: 100.0 하단의 그림을 참고하여 도출된 화면을 최종적으로 구현을 하시오. 단, 문제에서 요구하는 사항들을 순차적으로 작성해나가면서 구현하시오. \_제품주문-\* 주문자명 이름을 입력하시오. 비밀번호 입력하시오 + 비밀번호 \* 제품수량 배송시 요청사항 주문 초기화 1. 전체적으로 감싸는 form태그를 작성하시오. 해당 form 태그 안에 그룹을 지을 수 있는 filedset 태그도 작성하시오. - form태그의 action 속성의 값은 test.do로 지정 - form태그의 method 속성의 값은 get으로 지정 - filedset의 제목을 제품주문으로 지정 1. 전체적으로 감싸는 form태그를 작성하시오. 해당 form 태그 안에 그룹을 지을 수 있는 filedset 태그도 작성하시오. - form태그의 action 속성의 값은 test.do로 지정 요구사항 - form태그의 method 속성의 값은 get으로 지정 - filedset의 제목을 제품주문으로 지정 <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> 수강생 답 <legend>제품주문</legend> </fieldset> </form> <legend>제품주문</legend> 답안첨삭 </fieldset> </form> UI 요구사항을 확인하고 요구사항을 반영한 웹 페이지를 정확하게 구성하였다. <form action="test.do" method="get"> <fieldset> 모범답안 <legend>제품주문</legend> </fieldset> </form> 2. filedset 안에 작성해야되는 입력양식 태그들 이전에 해당 input 요소들을 형식적으로 보여주기 위한 테이블 요소 작성하시오. - 4행 2열로 테이블을 만드시오 - 테이블의 테두리가 보여지게끔 border 속성을 추가하시오. - 각 행별 첫번째 셀들은 th로, 각 행별 두번째 셀들은 td로 만드시오. 2. filedset 안에 작성해야되는 입력양식 태그들 이전에 해당 input 요소들을 형식적으로 보여주기 위한 테이블 요소 작성하시오. - 4행 2열로 테이블을 만드시오. 요구사항 - 테이블의 테두리가 보여지게끔 border 속성을 추가하시오. - 각 행별 첫번째 셀들은 th로, 각 행별 두번째 셀들은 td로 만드시오. <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> <legend>제품주문</legend> > >/td> 수강생 답 </fieldset> </form> --CSS 부분 <style> table { border: 1px solid black; border-collapse: separate; th, td { border: 1px solid black; padding: 5px; form { width: 500px; </style> <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> <legend>제품주문</legend> >/td> 답안첨삭 </fieldset> </form> --CSS 부분 <style> table { border: 1px solid black; border-collapse: separate; th, td { border: 1px solid black; padding: 5px; form { width: 500px; </style> UI 요구사항과 지침에 따라 하위 구조의 메뉴 화면을 잘 구성하였다. 모범답안 3. 그림과 아래의 요구사항을 참고하며 각 행별 각 셀에 문구와 그에 해당하는 input 요소들을 채워넣으시오. - 첫째 행: 주문자명, 일반텍스트상자 (name속성값 userName로 지정, 필수입력사항) - 둘째 행 : 비밀번호, 비밀번호입력텍스트상자 (name속성값 userPwd로 지정, 필수입력사항) - 셋째 행: 제품수량, 숫자텍스트상자 (name속성값 amount로 지정, 최소값 0으로지정, 최대값 10으로지정) - 넷째 행: 배송시요청사항, 여러줄텍스트상자 (name속성값 require로 통일, cols를 30, rows를 5로 지정, 사이즈 재조정 불가하게) 3. 그림과 아래의 요구사항을 참고하며 각 행별 각 셀에 문구와 그에 해당하는 input 요소들을 채워넣으시오. - 첫째 행: 주문자명, 일반텍스트상자 (name속성값 userName로 지정, 필수입력사항) 요구사항 - 둘째 행: 비밀번호, 비밀번호입력텍스트상자 (name속성값 userPwd로 지정, 필수입력사항) - 셋째 행: 제품수량, 숫자텍스트상자 (name속성값 amount로 지정, 최소값 0으로지정, 최대값 10으로지정) - 넷째 행: 배송시요청사항, 여러줄텍스트상자 (name속성값 require로 통일, cols를 30, rows를 5로 지정, 사이즈 재조정 불가하게) <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> <legend>제품주문</legend> \* 주문자명 <input type="text" name="userName" id="userName" placeholder="이름을 입력하시오" required \* 비밀번호 <input type="userPwd" name="userPwd" id="userPwd" placeholder="비밀번호 입력하시오." required \* 제품수량 <input type="number" name="amount" id="amount" 수강생 답 value="0" min="0" max="10" <label for="amount">가া</label> 배송시 요청사항 <textarea name="require" id="require" cols="30" rows="5"></textarea> </fieldset> </form> ----CSS부분 <style> table { border: 1px solid black; border-collapse: separate; th, td { border: 1px solid black; padding: 5px; #require{ resize: none; form { width: 500px; </style> <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> <legend>제품주문</legend> \* 주문자명 <input type="text" name="userName" id="userName" placeholder="이름을 입력하시오" required \* 비밀번호 <input type="userPwd" name="userPwd" id="userPwd" placeholder="비밀번호 입력하시오." required \* 제품수량 <input type="number" name="amount" id="amount" 답안첨삭 value="0" min="0" max="10" <label for="amount">7H</label> 배송시 요청사항 <textarea name="require" id="require" cols="30" rows="5"></textarea> </fieldset> </form> ----CSS부분 <style> table { border: 1px solid black; border-collapse: separate; th, td { border: 1px solid black; padding: 5px; #require{ resize: none; form { width: 500px; UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따라 사용자의 편의성을 고려한 메뉴 구조에 CSS를 잘 적용하였다. \* 주문자명 <input type="text" name="userName" placeholder="이름을 입력하시오." required> \* 비밀번호 <input type="password" name="userPwd" placeholder="비밀번호 입력하시오." required> 모범답안 \* 제품수량 <input type="number" name="amount" min="0" max="10" value="0"> 7\footnote{\text{d}} 배송시 요청사항 <textarea name="require" cols="30" rows="5" style="resize:none"></textarea> 4. form 태그내에 최종적으로 사용자가 입력한 값들 제출시킬 수 있는 버튼과 초기화시킬수 있는 버튼 두개 작성하시오. - 제출버튼의 문구는 주문으로 하시오. 4. form 태그내에 최종적으로 사용자가 입력한 값들 제출시킬 수 있는 버튼과 초기화시킬수 있는 버튼 두개 작성하시오. 요구사항 - 제출버튼의 문구는 주문으로 하시오. (최종본ver)4번에서 제시한 문제의 답은 굵은글씨로 표시하였음 <!DOCTYPE html> <html lang="ko"> <head> <meta charset="UTF-8"/> <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge" /> <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" /> <title>Document</title> <style> table { border: 1px solid black; border-collapse: separate; th, td { border: 1px solid black; padding: 5px; #require{ resize: none; form { width: 500px; </style> </head> <body> <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> <legend>제품주문</legend> \* 주문자명 <input type="text" name="userName" id="userName" placeholder="이름을 입력하시오" required 수강생 답 \* 비밀번호 <input type="userPwd" name="userPwd" id="userPwd" placeholder="비밀번호 입력하시오." required /> \* 제품수량 <input type="number" name="amount" id="amount" value="0" min="0" max="10" <label for="amount">7H</label> 배송시 요청사항 <textarea name="require" id="require" cols="30" rows="5"></textarea> <input type="submit" value="주문" /> <input type="reset" value="초기화" /> </fieldset> </form> </body> </html> (최종본ver)4번에서 제시한 문제의 답은 굵은글씨로 표시하였음 <!DOCTYPE html> <html lang="ko"> <head> <meta charset="UTF-8"/> <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=edge" /> <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1.0" /> <title>Document</title> <style> table { border: 1px solid black; border-collapse: separate; th, td { border: 1px solid black; padding: 5px; #require{ resize: none; form { width: 500px; </style> </head> <body> <form action="test.do" method="GET"> <fieldset> <legend>제품주문</legend> \* 주문자명 <input type="text" name="userName" id="userName" placeholder="이름을 입력하시오" required 답안첨삭 \* 비밀번호 <input type="userPwd" name="userPwd" id="userPwd" placeholder="비밀번호 입력하시오." required \* 제품수량 <input type="number" name="amount" id="amount" value="0" min="0" max="10" <label for="amount">7H</label> 배송시 요청사항 <textarea name="require" id="require" cols="30" rows="5"></textarea> <input type="submit" value="주문" /> <input type="reset" value="초기화" /> </form> </body> </html> UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따라 화면과 폼 구조를 제약사항을 고려하여 잘 작성하였다. <input type="submit" value="주문"> 모범답안 <input type="reset" value="초기화"> 평가항목 평가내용 평가기준 배점 평가결과 파악된 화면에 대한 요구사항을 잘 이해하고 화면에 적용하였는가(1.1 응용소프트웨어 개발을 위한 UI 요구사항 이해 10.0 예 표준 및 지침에 의거하여, 개발하고자 하는 응용소프트웨어에 적용될 UI 요구사항을 확인할 수 있다.) 화면에 대한 요구사항을 잘 파악하고 절차대로 구현하였는가(1.1 응용소프트웨어 개발을 위한 UI 표준 10.0 예 요구사항 파악 및 지침에 의거하여, 개발하고자 하는 응용소프트웨어에 적용될 UI 요구사항을 확인할 수 있다.) 파악된 요구사항을 화면에 잘 반영하였는가(1.2 응용소프트웨어 개발을 위한 UI 표준 및 지침에 의거하 10.0 요구사항 반영 예 여, UI 요구사항을 반영한 프로토타입을 제작할 수 있다.) 파악된 요구사항에 대해 UI 표준과 지침을 준수하였는가(1.2 응용소프트웨어 개발을 위한 UI 표준 및 지 10.0 예 UI 표준 및 지침 준수 침에 의거하여, UI 요구사항을 반영한 프로토타입을 제작할 수 있다.) 화면에 대한 UI 적용원리를 이해하고 적용하였는가(1.3 작성한 프로토타입을 활용하여 UI/UX엔지니어 UI 적용원리 이해 10.0 예 와 향후 적용할 UI의 적정성에 대해 검토할 수 있다.) 화면을 설계를 위해 VSCode 및 이클립스를 잘 활용하였는가(2.1 UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따 IDE 도구활용 10.0 예 라, 화면과 폼의 흐름을 설계하고, 제약사항을 화면과 폼 흐름 설계에 반영할 수 있다.) 요구사항에 맞춰 폼을 잘 작성하였는가(2.1 UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따라, 화면과 폼의 흐름을 폼 설계 10.0 예 설계하고, 제약사항을 화면과 폼 흐름 설계에 반영할 수 있다.) 요구사항에 맞게 제약조건들을 태그에 속성으로 반영하였는가(2.2 UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따 10.0 예 사용자 편의성 고려 라, 사용자의 편의성을 고려한 메뉴 구조를 설계할 수 있다.) 요구사항에 맞는 스타일시트를 선택 적용하였는가(2.2 UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따라, 사용자의 10.0 예 메뉴구조설계 편의성을 고려한 메뉴 구조를 설계할 수 있다.) UI 표준 및 지침에 따라 화면을 구성할 수 있는가(2.3 UI 요구사항과 UI 표준 및 지침에 따라, 하위 시스 10.0 화면구성능력 예 템 단위의 내·외부 화면과 폼을 설계할 수 있다.) 평가 메인으로