|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **결**  **재** | **담 당** | **팀 장** |
|  |  |

**[문제해결시나리오]**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **교육과정** | **원격활용\_디지털컨버전스 기반 Framework 전문 개발자 양성과정 B** | | | | | |
| **교육기간** | 2021.04.19. ~ 2021.09.27 | | | **교∙강사** | 유 영 진 (인) | |
| **교 과 목** | 화면 구현 | | | **학습기간** | 2021.06.16~2021.06.22 | |
| **학습자명** | (서명) | | | **평가(작성)일시** | 2021년 6월 23일 | |
| **능력단위** | 화면 구현 | | | | | |
| **능력단위요소** | UI 요구 사항 확인하기 | | UI 설계하기 | | | UI 구현하기 |
| **평가문항**  **(수행내용)** | |  |  | | --- | --- | | #1  https://www.facebook.com/ 웹페이지의 화면을 구현하시오. 구현한 페이지 이미지와 코드를 제출하시오.  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <link rel="stylesheet" href="../facebook\_ui.css">  </head>  <body id="body1">  <!-- 본문 영역 -->  <div clas="contents">  <div>  <section class="content\_first">  <h1>facebook</h1> <br>  <h2>Facebook에서 전세계에 있는 친구, 가족, 지인들과 함께 이야기를 나눠보세요.</h2>  </section>  </div>  <div>  <section class="content\_second">  <aside>  <input type="text" value="이메일 또는 전화번호">  <input type="text" value="비밀번호">  <div id="id1" style="cursor: pointer;">로그인</div>  <a id="id2" href="#">비밀번호를 잊으셨나요?</a>  <hr>  <div id="id3" style="cursor: pointer;">새 계정 만들기</div>  </aside>  </section>  </div>  </div>  <div>  <section class="content\_last">  <br>  <p>한국어  English (US)  Tiếng Việt  Bahasa Indonesia  ภาษาไทย  Español  中文(简体)  日本語  Português (Brasil)  Français (France)  Deutsch  </p>  <hr id="special\_hr">  <p>  가입하기  로그인  Messenger  Facebook  LiteWatch  사람  페이지  페이지 카테고리  장소  게임  위치  Marketplace  Facebook Pay  그룹  채용 정보  </p>  <p>  Oculus  Portal  Instagram  지역  기부 캠페인  서비스  투표 정보 센터  정보  광고 만들기  페이지 만들기  개발자채용  정보개인정보처리방침  쿠키  </p>  <p id="left\_align">AdChoices 이용 약관 고객 센터 설정 활동 로그  </p>  <p id="left\_align2">Facebook © 2021</p>  </section>  </div>  <!-- footer영역 -->  </body>  </html>  ================CSS===============  \* {  margin: 0;  padding: 0;  }  hr {  border: solid 0.5px #eee;  margin-top: 15px;  margin-bottom: 15px;  margin-right: 10px;  margin-left: 10px;  }  #special\_hr {  width: 70%;  margin-left: 200px;  }  #body1 {  background-color: rgba(222, 222, 238, 0.637);  overflow-y: scroll;  }  .contents {  background-color: rgba(19, 65, 134, 0.384);  }  h1 {  color: blue;  font-size: 48px;  }  .content\_first {  position: absolute;  float: left;    width: 450px;      margin-left: 200px;  margin-top: 150px;  }  .content\_second {  float: right;  background-color: white;  width: 300px;    margin-right: 250px;  margin-top: 100px;  border-radius: 5px;  box-shadow: 0 5px 0 0 rgba(rgb(216, 215, 215), rgb(211, 214, 211), rgb(212, 212, 216), 0.5)  }  input[type=text] {  width: 260px;  height: 40px;  margin-left: 10px;  margin-right: 10px;  margin-top: 10px;  margin-bottom: 5px;  border: solid 2px #bbb;  border-radius: 5px;  padding-left: 10px;    }  #id1 {  width: 260px;  height: 40px;  margin-left: 10px;  margin-right: 10px;  margin-top: 10px;  margin-bottom: 5px;  background-color: blue;  color: white;  border-radius: 5px;  font-weight: bold;  padding-left: 10px;  text-align: center;  line-height: 40px;  }  #id2 {  padding-left: 55px;  padding-top: 5px;  padding-bottom: 5px;  }  #id3 {  width: 120px;  height: 40px;  margin-left: 75px;  margin-right: 15px;  margin-top: 10px;  margin-bottom: 30px;  background-color:green;  color: white;  font-weight: bold;  border-radius: 5px;  padding-left: 10px;  padding-right: 10px;  text-align: center;  line-height: 40px;  }  /\* footer영역 \*/  .content\_last {    position: fixed;  margin-top: 460px;  background-color: rgb(255, 255, 255);  width: 100%;  text-align: center;  font-size: 0.8em;    }  #left\_align {  text-align: left;  margin-left: 235px;  margin-bottom: 20px;  }  #left\_align2 {  text-align: left;  margin-left: 235px;  } |  | | #2  https://nid.naver.com/nidlogin.login?mode=form&url=https%3A%2F%2Fwww.naver.com# 웹페이지의 화면을 구현하시오.  구현한 페이지 이미지와 코드를 제출하시오.  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <link rel="stylesheet"  href="NAVER\_LOGIN\_CSS.css">  </head>  <body>  <header>NAVER</header>  <section>  <div id="id"><input type="text" value="아이디"></div>  <div id="pw"><input type="text" value="비밀번호"></div>  <div id="login\_box">로그인</div>  </section>  </body>  </html>  ================CSS===============  \* {  margin: 0;  padding: 0;  }  body {  background-color: rgb(231, 235, 243);  }  header {  font-size: 60px;  font-weight: bold;  color: rgb(44, 204, 44);  margin-left: 43%;  margin-top: 40px;  margin-bottom: 60px;  }  input[type=text] {  width: 500px;  margin-left: 30%;  margin-top: 5px;  margin-bottom: 5px;  padding: 15px;  }  #login\_box {  background-color: rgb(44,204,44);  color: white;  margin-left: 30%;  margin-top: 10px;  width: 500px;  padding: 15px;  text-align: center;  } |  | | #3 https://nid.naver.com/user2/V2Join?token\_sjoin=nEovbSNgSm2kthi0&langSelect=ko\_KR&chk\_all=on&termsService=on&termsPrivacy=on&termsLocation=Y&termsEmail=Y 웹페이지의 화면을 구현하시오.  <!DOCTYPE html>  <html>  <head>  <link rel="stylesheet" href="NAVER\_REGISTER\_CSS.css">  </head>  <body>  <header>  <img src="../images/네이버 로고.png">  </header>  <section>  <div id="id1">  <!-- 아이디 -->  <label for="">아이디</label>  <div><input type="text" value="@naver.com"></div>  </div>  <div id="id2">  <!-- 비밀번호 -->  <label for="">비밀번호</label>  <div><input type="password"></div>  </div>  <div id="id3">  <!-- 비밀번호 재확인 -->  <label for="">비밀번호 재확인</label>  <div><input type="password"></div>  </div>  <br>  <div id="id4">  <!-- 이름 -->  <label for="">이름</label>  <div><input type="text"></div>  </div>  <div id="id5">  <!-- 생년,월,일 -->  <div>  <p>  <label for="">생년월일</label>  <ul>  <li id="id5\_1"><input type="text" value="년(4자)"></li>  <li id="id5\_2">  <select name="month">  <option value="">월</option>  <option value="1">1</option>  <option value="2">2</option>  <option value="2">2</option>  <option value="3">3</option>  <option value="4">4</option>  <option value="5">5</option>  <option value="6">6</option>  <option value="7">7</option>  <option value="8">8</option>  <option value="9">9</option>  <option value="10">10</option>  <option value="11">11</option>  <option value="12">12</option>  </select>  </li>  <li id="id5\_3"><input type="text" value="일"></li>  </ul>  </p>  </div>  </div>  <div id="id6">  <!-- 성별 -->  <br><br>  <label for="">성별</label>  <div>  <select name="성별" id="gender">  <option value="">성별</option>  <option value="남자">남자</option>  <option value="여자">여자</option>  <option value="선택안함">선택안함</option>  </select>  </div>  </div>  <div id="id7">  <!-- 본인 확인 이메일(선택) -->  <label for="">본인 확인 이메일(선택)</label>  <div><input type="text" value="선택입력"></div>  </div>  <div id="id8">  <!-- 휴대전화 -->  <br>  <label for="">휴대전화</label>  <div>  <select name="대한민국 +82" id="phone82">  <option value="대한민국 +82">대한민국 +82</option>  </select>  </div>  <div>  <input class="reduce\_size" type="text" value="전화번호 입력">  </div>  <div id="box1" style="cursor: pointer;" onclick="location.href='#';">  인증번호 받기  </div>  </div>  <br>  <div>  <input class="blanc" type="text" value="인증번호 입력하세요">  </div>  </div>  <div id="id9">  <!-- 가입하기 -->  <br>  <div id="box2" style="cursor: pointer;" onclick="location.href='#';">가입하기</div>  </div>  </section>  </body>  </html> |  |   ================CSS===============  \* {  margin: 0;  padding: 0;  background-color: #f5f6f7    }  label {  font-size: 0.8em;  font-weight: bold;  }  div{  margin: 5px;  }  header {  color: #2db400;  font-size: 60px;  font-weight: bold;  text-align: center;  margin-top: 20px;  margin-bottom: 10px;  }  section {  background-color: #f5f6f7;  width: 400px;  margin-left: 430px;  margin-top: 10px;  margin-bottom: 10px;  overflow: visible;    }  section #id1 input[type=text],  section #id2 input[type=text],  section #id3 input[type=text],  section #id4 input[type=text],  section #id5 input[type=text],  section #id6 input[type=text],  section #id7 input[type=text],  section input[type=password]  {  width: 370px;  padding: 10px;  background-color: white;  border: solid 0.2px ;  }  #id1 input[type=text] {  text-align: right;  }  #id5 select {  width: 120px;  padding: 10px;  background-color: white;  border: solid 0.2px ;  }  #id5\_1,#id5\_2,#id5\_3 {  width: 30%;  margin-left: 5px;  margin-right: 7px;  list-style: none;  float: left;  overflow: hidden;  }  #id6 select {  width: 390px;  padding: 10px;  background-color: white;  border: solid 0.2px ;  }  #id8 select {  width: 390px;  padding: 10px;  background-color: white;  border: solid 0.2px ;  }  .reduce\_size {  float: left;  width: 240px;  padding: 10px;  background-color: white;  border: solid 0.2px ;  }  #box1 {  float: right;  width: 30%;  height: 36px;  background-color: #2db400;  border: solid 0.2px ;  margin-right: -10px;  margin-bottom: 10px;  color: white;  text-align: center;  line-height: 35px;  }  .blanc {  width: 370px;  padding-top: 10px;  padding-bottom: 10px;  padding-left: 10px;  padding-right: 10px;  border: solid 0.2px ;  }  #box2 {  background-color: #2db400;  border: solid 0.2px ;  width: 370px;  padding: 10px;  margin: 10px;  color: white;  font-weight: bold;  text-align: center;  line-height: 35px;  }  폰트 크기는 8로 맞추고 작성해주세요. | | | | | |
| **과제물 제출** | 제출물 |  | | | | |
| 제출처 | 네이버 카페 | | | | |
| 제출마감일 | 2021년 06월 14일 | | | | |
| **성취기준** | **※ 성취기준**   |  |  | | --- | --- | | 성취수준 | 수행정도 | | 5수준 | 해당지식과 기술을 확실하게 습득하여 직무수행에 필요한 기술적 사고력과 문제해결력을 토대로 주도적으로 완벽한 작업을 수행할 수 있다. | | 4수준 | 해당지식과 기술을 습득하여 직무수행에 필요한 기술적 사고력과 문제해결력을 토대로 작업을 수행할 수 있다. | | 3수준 | 해당 지식과 기술을 대부분 습득하여 직무수행에 필요한 지식과 기술을 가지고 대부분의 작업을 수행할 수 있다. | | 2수준 | 해당 지식과 기술을 부분적으로 습득하여 직무수행에 필요한 지식과 기술을 가지고 타인과 공동으로 작업을 수행할 수 있다. | | 1수준 | 해당 지식과 기술을 습득하는 데 부족함이 있어 타인의 도움을 받아야만 작업을 수행할 수 있다. |   **▶ 성취수준은 1~5수준을 기준으로 아래 표와 같이 배점을 한다.**   |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |  | **1수준 (매우미흡)** | **2수준 (미흡)** | **3수준 (보통)** | **4수준 (우수)** | **5수준 (매우우수)** | | 점수 | 0~59점 | 60~69점 | 70~79점 | 80~89점 | 90~100점 | | PASS기준 | FAIL | PASS | | | | | | | | | |