

모의고사 - 웹프로그래밍

학번:

이름:

필답 고사 40점 만점

1. 인터넷이라는 용어의 의미를 설명해 보라 (4점)
2. HTML, CSS, JavaScript로 웹 사이트를 만들 때, 각각의 언어는 어떤 역할을 하는지 설명하라.(4점)
3. 클라이언트-서버 모델에 대해 설명하고, 클라이언트의 예시와 서버의 예시를 들어 보라. (4점)
4. URL은 왜 필요한가? (4점)
5. DOM 모델에 대해 설명해 보라. (4점)
6. 시맨틱태그를 사용하는 이유는 무엇인가? (4점)
7. CSS에서 `#h5_logo:hover { border:thin solid red; width:108px; height:132px; }` 는 어떤 효과를 발생시키나? (4점)
8. 링크의 개념을 설명해 보라. (4점)
9. 폼(form)의 용도는 ? (4점)
10. 웹서버란 무엇인가? (4점)

모의고사 - 웹프로그래밍

학번:

이름:

실기 고사 60점 만점

시험시간에 제시되는 문서를 다운받아 해당 문서에 담긴 내용을 바탕으로 웹 페이지를 구축한다.

1. 해당 내용으로 웹 페이지를 만든다. (5점)
2. 각 장(Chapter)를 메뉴에 나타나며, 이 메뉴를 눌러 각 장의 내용이 나타나게 한다. (5점)
3. 각 장의 세부 절(section)은 왼쪽 편에 메뉴로 나타나게 한다. (10점)
4. 각 페이지에 어울리는 그림을 삽입한다. (5점)
5. 세부 절의 내용을 추가로 설명해 줄 수 있는 외부 사이트로 연결이 가능하게 한다. (5점)
6. 장(chapter) 메뉴와 절(seciton) 메뉴, 그리고 페이지의 헤더, 푸터/footer) 등을 시맨틱 웹으로 구조화한다.(10점)
7. CSS를 이용하여 자신만의 스타일로 예쁘게 꾸민다. (10점)
8. JavaScript를 왼쪽 메뉴의 텍스트 입력에 색을 입력하면 주 페이지의 색상이 변경되도록 해 보라. (10점)