[문항1] 정보 구조 설계란 무엇인지 서술하시오.

(답안)

■ 정보 구조 설계

데이터를 사용자가 이해할수 있게 만든 것을 말한다.

[문항2] 현재 운영중인 대우건설 사이트의 네비게이션의 일부이다. HTML 코드로 작성하고 결과를 서술하시오. (답안)

■ 네비게이션

```
<!DOTTYPE=html>
<head>
</head>
<body>
 <div class="wrap">
  <nav>
   ul>
    <
     <a herf="#">회사소개</a>
     기업정보
      지속가능경영
      R&D
      투자정보
     <a herf="#">사업분야</a>
     토목
      = 플랜트
      건축
      주택
      개발
      Project Map
      Marsterworks
```

[문항2] 현재 운영중인 대우건설 사이트의 네비게이션의 일부이다. HTML 코드로 작성하고 결과를 서술하시오. (답안)

■ 네비게이션

```
<
     <a herf="#">홍보센터</a>
     공고
      CI / BI / 50주년 엠블럼
      정대우가 간다
      브로슈어
      기업광고
      홍보영상
      샤우 대우건설인
     <a herf="#"> 뉴스룸</a>
   </nav>
 </div>
</body>
</html>
```

[문항3]와이어 프레임의 장점 5가지를 서술하시오.

(답안)

- 와이어 프레임의 장점 5가지
 - 1. 디자인명세 문서를 대체할 수 있다.
- 2. 디자인을 세부적으로 표현하여 자세한 이해를 줄수가 있다.
- 3. 요구사항을 표현하여 커뮤니케이션의 도구로 사용할 수 있다.
- 4.
- 5.

[문항4] 와이어프레임을 HTML 코드로 작성하고, 결과를 서술하시오.

(답안)

■ 와이어프레임

```
<!DOTTYPE=html>
<head>
</head>
<body>
  <div class="wrap">
    <header>
      <h1>로고</h1>
      <nav>네비게이션</nav>
    </header>
    <div class="containers">
      <div class="slide">이미지</div>
      <div class="contents">
        <div class="notice">공지사항</div>
        <div class="banner">배너</div>
        <div class="shortcut">바로가기</div>
      </div>
      <footer>
        <h1>로고</h1>
        <div class="menu">하단 메뉴</div>
        <div class="copy">저작권</div>
      </footer>
    </div>
  </div>
</body>
</html>
```

[문항5] 테스크 플로우란 무엇인지 서술하시오.

(답안)

■ 테스크 플로우란

사용자가 웹사이트를 항해할때 취하는 경로나 과정을 나타낸것을 말한다.