(1)

스마트문화앱시스템설계 -

문항1

앱 개발 프로세스를 서술하시오.

앱 개발 플로우는 기획 단계, 개발 단계, 인도 단계로 구성되며, 소규모의 앱 개발에서 부터 프로젝트가 커지면서 각 단계별로 산출물을 작성하면서 진행한다.
기획 단계에서는 기획과 요구 분석, 설계의 활동이 수행되며, 개발 단계에서는 Ui 디자인과 10 11 11 25이 수행된다. 인도 단계에서는 통합 테스트, 인도 운영 및 유지 보수와 같은 활동을 수행한다.

- 1. 기획 단계
- 2. 개발 단계
- 3. 인도 단계
- 4. 기획
- 5. 요구 분석
- 6. 설계의 활동
- 7. UI 디자인
- 8. 코딩
- 9. 테스트 활동
- 10. 통합 테스트
- 11. 운영 및 유지보수

훈련생 평가지

스마트문화앱시스템설계 - 2

문항2

웹 앱(Web App)이란 무엇인지 서술하시오.

웹 앱이란 모바일 브라우저에서 실행되는 웹 기반 어플리케이션을 의미한다. HTML5 등 다양한

3 4
프레임워크, 플러그인 등을 통해 제공 할수 있는 서비스가 있으며, 웹메일, 에버노트나 온라인 문서 작성

같은 웹 서비스, 웹에서 할 수있는 게임 등이 있다.

- 1. 웹 기반 어플리케이션
- 2. HTML5
- 3. 프레임워크
- 4. 플러그인
- 5. 웹메일
- 6. 에버노트
- 7. 온라인 문서 작성 같은 서비스
- 8. 웹에서 할 수있는 게임

훈련생 평가지

스마트문화앱시스템설계 - 3

문항3

데이터베이스 설계란 무엇인지 서술하시오.

1 데이터베이스(database design)는 데이터베이스의 상세한 자료 모형을 만드는 과정으로, 조직체의 운영과 3 목적을 지원하기 위해 설계된다. 주요 응용과 사용자들이 요구하는 데이터와 데이터 간의 관계를 표현한다.

- 1. 데이터베이스의 상세한 자료 모형을 만드는 과정
- 2. 조직체의 운영
- 3. 목적을 지원하기 위해 설계
- 4. 데이터와 데이터 간의 관계를 표현

훈련생 평가지

스마트문화앱시스템설계 - 4

문항4

데이터베이스 설계 과정에 대해 서술하시오.

- 1. 조직체[실세계]
- 2. 관계
- 3. 프로세스
- 4. 무결성 제약조건
- 5. 추상화 모델을 구축
- 6. 엔티티
- 7. 서로 구분 되면서 조직체에서 데이터베이스에 나타내려는 객체[사람, 장소, 사물등]
- 8. 개념적 설계(ER 모델링 또는 객체지향 모델)
- 9. DBMS의 선정
- 10. 논리적 설계(중복을 제거 데이터베이스 스키마 정규화)
- 11. 물리적 설계(성능상의 문제를 고려하여 인덱스 등을 정의)
- 12. 보안 설계(사용자들의 그룹과 접근제한)
- 13. 구현 단계(데이터베이스의 구축과 튜닝)