

과 목	코드	문제유형	시험시간	수험번호	성 명
아래 한글	1111	D	60분		

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 문제지와 수험표상의 시험과목(프로그램), 버전이 동일한지 반드시 확인하여야 합니다.
- 파일명은 본인의 “수험번호-성명”으로 입력하여 답안폴더(내문서WITQW)에 하나의 파일로 저장해야 하며, 답안문서 파일명이 “수험번호-성명”과 일치하지 않거나, 답안파일을 전송하지 않아 미제출로 처리될 경우 실격 처리합니다(예 : 내문서WITQW12345678-홍길동.hwp).
- 답안 작성을 마치면 파일을 저장하고, ‘답안 전송’ 버튼을 선택하여 감독위원 PC로 답안을 전송하십시오. 수험생 정보와 저장한 파일명이 다를 경우 전송되지 않으므로 주의하시기 바랍니다.
- 답안 작성 중에도 주기적으로 저장하고, ‘답안 전송’하여야 문제 발생을 줄일 수 있습니다. 작업한 내용을 저장하지 않고 전송할 경우 이전에 저장된 내용이 전송되오니 이점 유의하시기 바랍니다.
- 답안문서는 지정된 경로 외의 다른 보조기억장치에 저장하는 경우, 지정된 시험 시간 외에 작성된 파일을 활용할 경우, 기타 통신수단(이메일, 메신저, 네트워크 등)을 이용하여 타인에게 전달 또는 외부 반출하는 경우는 부정 처리합니다.
- 시험 중 부주의 또는 고의로 시스템을 파손한 경우는 수험자가 변상해야 하며, <수험자 유의사항>에 기재된 방법대로 이행하지 않아 생기는 불이익은 수험생 당사자의 책임임을 알려 드립니다.
- 시험을 완료한 수험자는 답안파일이 전송되었는지 확인한 후 감독위원의 지시에 따라 문제지를 제출하고 퇴실합니다.

#### ● 온라인 답안 작성 절차

수험자 등록 ⇒ 시험 시작 ⇒ 답안파일 저장 ⇒ 답안 전송 ⇒ 시험 종료


#### ● 공통 부문

- 글꼴에 대한 기본설정은 바탕(또는 신명조), 10포인트, 검정, 줄간격 160%, 양쪽정렬로 합니다.
- 각 문항에 주어진 <조건>에 따라 작성하고 언급하지 않은 조건은 출력형태와 같이 작성합니다.
- 용지여백은 왼쪽오른쪽 11mm, 위쪽아래쪽머리말꼬리말 10mm, 제본 0mm로 합니다.
- 그림 삽입 문제의 경우 내문서WITQWPicture 폴더에서 지정된 파일을 선택하여 삽입하십시오.
- 삽입한 그림은 반드시 문서에 포함하여 저장해야 합니다(미포함 시 감점 처리).
- 각 항목은 지정된 페이지에 출력형태와 같이 정확히 작성하시기 바라며, 그렇지 않을 경우에 해당 항목은 0점 처리됩니다.
  - ※ 페이지구분 : 1페이지 - 기능평가 I (1, 2번 문제번호 표시),  
2페이지 - 기능평가 II (3, 4번 문제번호 표시),  
3페이지 - 문서작성 능력평가

#### ● 기능평가

- 문제와 <조건>은 입력하지 않으며 문제번호와 답(<출력형태>)만 작성합니다.
- 4번 문제는 묶기를 했을 경우 0점 처리됩니다.

#### ● 문서작성 능력평가

- A4 용지(210mm×297mm) 1매 크기, 세로 서식 문서로 작성합니다.
-  표시는 문서작성에 대한 지시사항이므로 작성하지 않습니다.

## 가 I (150 )

1. 다음의 《조건》에 따라 스타일 기능을 적용하여 《출력형태》와 같이 작성하시오. (50점)

《조건》 (1) 스타일 이름 - education

(2) 문단 모양 - 첫 줄 들여쓰기 : 15pt, 문단 아래 간격 : 10pt

(3) 글자 모양 - 글꼴 : 한글(굴림)/영문(궁서), 크기 : 10pt, 장평 : 103%, 자간 : 5%

《출력형태》

The Credit Bank system is an open educational system which recognizes diverse learning experiences gained not only in-school but also out-of school.

가

2. 다음의 《조건》에 따라 《출력형태》와 같이 표와 차트를 작성하시오. (100점)

《표 조건》 (1) 표 전체(표, 캡션) - 돋움, 10pt

(2) 정렬 - 문자 : 가운데 정렬, 숫자 : 오른쪽 정렬

(3) 셀 배경(면색) : 노랑

(4) 한글의 계산 기능을 이용하여 빈칸에 합계를 구하고, 캡션 기능 사용할 것

(5) 선 모양은 《출력형태》와 동일하게 처리할 것

《출력형태》

학점은행제 활용 현황(단위 : %)

구분	2009년	2010년	2011년	2012년	합계
자격증	23.7	28.5	33.9	19.5	
독학사	16.8	15.9	28.6	20.3	
편입학	32.1	35.4	14.2	33.4	
기타	22.6	25.3	36.2	24.7	

《차트 조건》 (1) 차트 데이터는 표 내용에서 연도별 자격증, 독학사, 편입학의 값만 이용할 것

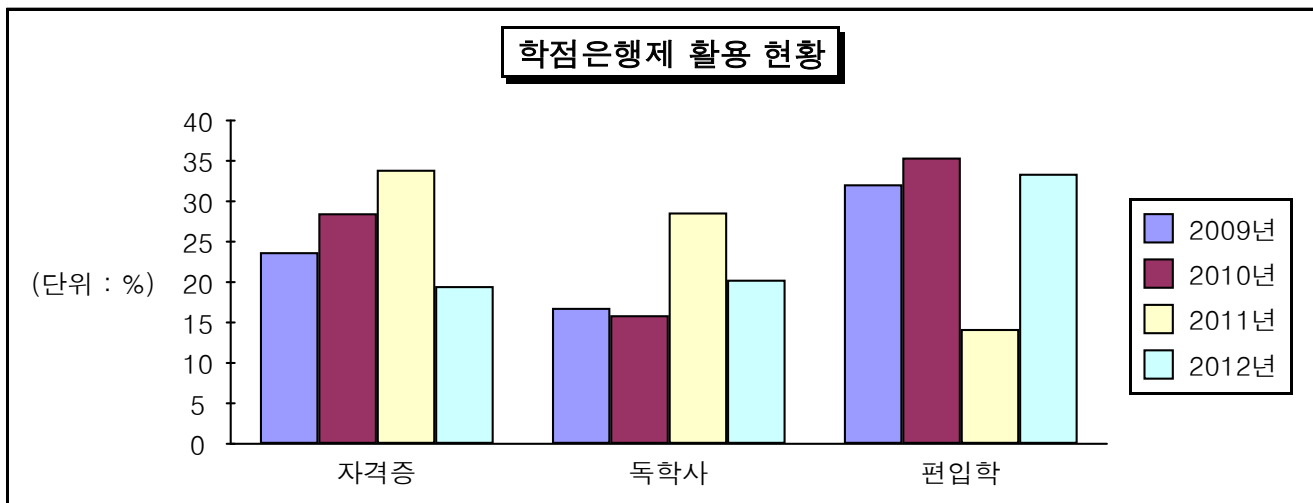
(2) 종류 - <묶은 세로 막대형>으로 작업할 것

(3) 제목 - 돋움, 진하게, 12pt, 배경 - 선 모양(한 줄로), 그림자(2pt)

(4) 제목 이외의 전체 글꼴 - 돋움, 보통, 10pt

(5) 축제목과 범례는 《출력형태》와 동일하게 처리할 것

《출력형태》



가 II (150 )

3. 다음 (1), (2)의 수식을 수식 편집기로 각각 입력하시오. (40점)

### 《출력형태》

$$(1) \quad f(x) = \frac{\frac{x}{2} - \sqrt{5} + 2}{\sqrt{1 - x^2}}$$

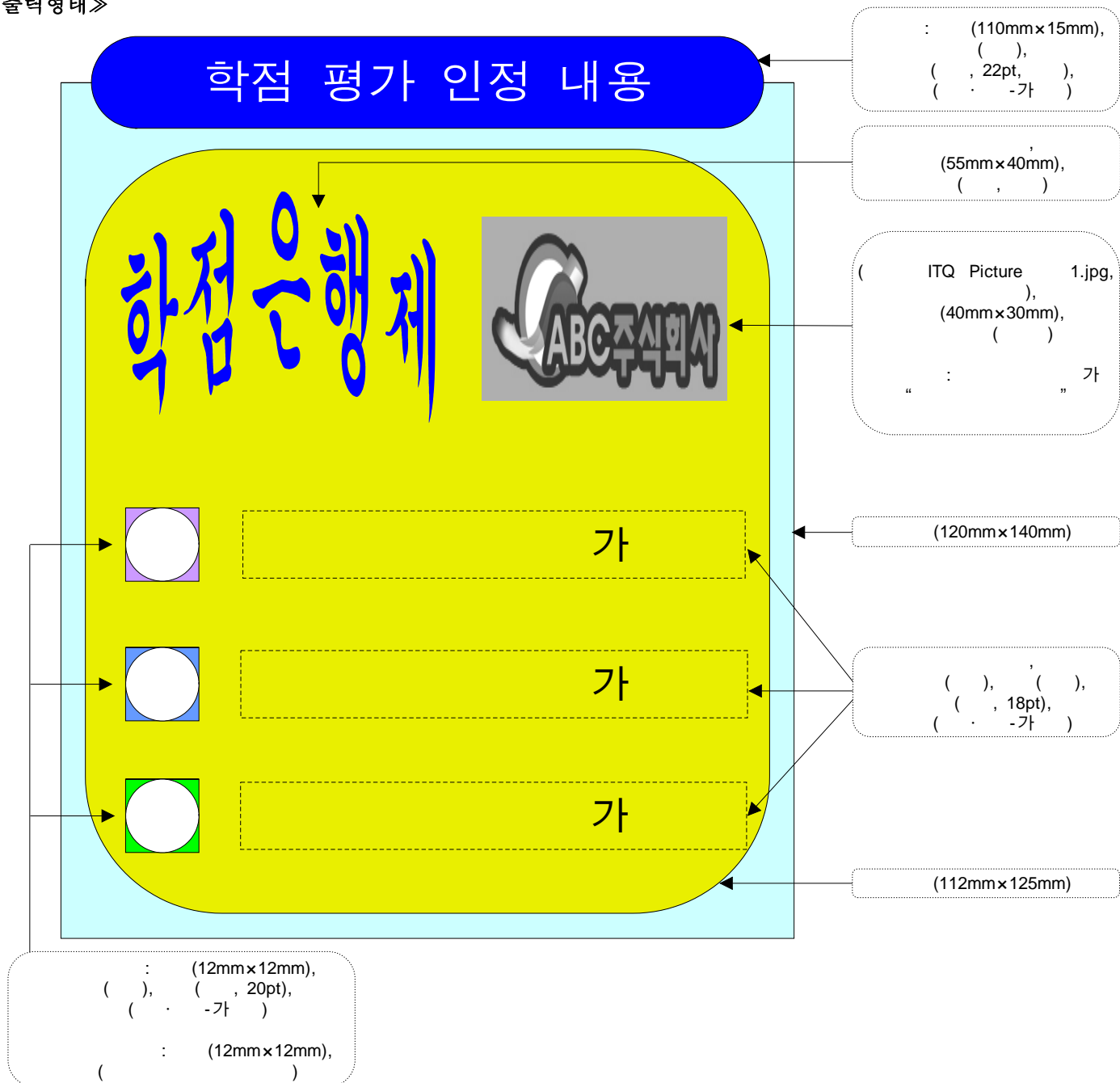
$$(2) \int_0^1 (\sin x + \frac{x}{2}) dx = \int_0^1 \frac{1 + \sin x}{2} dx$$

4. 다음의 《조건》에 따라 《출력형태》와 같이 문서를 작성하시오. (110점)

## 《조건》

- (1) 그리기 도구를 이용하여 작성하고, 모든 도형(글맵시, 지정된 그림 포함)을 《출력형태》와 같이 작성하시오.  
(2) 도형의 면색은 지시사항이 없으면 색 없음을 제외하고 서로 다르게 임의로 지정하시오.

### 《출력형태》



: , 18pt, , 가

, 10pt,

→ 사이버 학습

## 열린 평생 학습 사회 사이버 학점은행제

: , :

( ITQ Picture 4.jpg, )  
(40mm×35mm), : 2mm

**학**



점은행제는 학점인정 등에 관한 법률<sup>㉠</sup>에 의거하여 학교뿐만 아니라 학교 밖에서 이루어지는 다양한 형태의 학습과 자격(資格)을 학점으로 인정하고 그 학점이 누적되어 일정 기준을 충족하면 학위 취득을 가능하게 함으로써 궁극적으로 열린 교육 사회와 평생 학습 사회를 구현하기 위한 제도이다. 대통령 직속 교육개혁위원회가 열린 평생 학습 사회의 발전을 조성하는 새로운 교육 체제에 대한 비전을 제시하면서 학점은행제를 제안하였으며 이를 위한 법령을 제정하고 1998년 3월부터 시행하였다. 고등학교 졸업자나 동등 이상의 학력을 가진 사람은 누구라도 학점은행제를 활용할 수 있다.

공교육 기관과 사교육 기관이 국민의 평생 학습을 위하여 권한과 책임을 분담한다는 원칙 아래 이 같은 사이버 학습 체제는 매우 중요한 의미를 지닌다. 동일한 과제의 학습을 위한 시간을 학교에서 충분히 충족시킬 수 없기 때문에 그 필요한 학습 시간을 어디에선가 확보해야 한다면 그 대안(對案)으로서 사이버 학습 체제는 매우 훌륭한 시스템으로 기능하기에 적합하다고 할 수 있다. 학교 교육의 보완 수단일 뿐만 아니라 학생의 특수한 필요를 충족하기 위한 유용한 시스템 중 하나가 될 것이다.

: , 18pt, :

### 1) 학생의 경우

- 가) 대학원 진학 준비를 위한 학위 취득
- 나) 새로운 전공 분야를 공부하기 위한 학위 취득

### 2) 기타의 경우

- 가) 뒤늦게 학업의 꿈을 펼치길 희망하는 만학도
- 나) 중도에 포기한 학업을 재개하고자 하는 중퇴자

: 20pt(1 ), 30pt(2 )  
: 180%

: , 10pt, 가  
( ) : ( ),  
( ), ( )

✓ ✓ ✓ ✓

: , 18pt, ,

구분		서류
자격증		자격증 원본 및 사본 1부, 별지 제5호의5 서식
시간제 등록		성적증명서(이수한 대학교에서 발급), 별지 제5호의4 서식
독학학위제 시험 합격/ 시험 면제 교육 과정	시험 합격	제출 서류 없음(별지 서식에 독학학위제 학적 번호 기재)
	시험 면제 교육 과정 이수	해당 교육 기관에서 발급하는 과정이수확인서 및 성적증명서
중요무형문화재	보유자	중요무형문화재 보유자 인정서 사본(원본 지참)
	이수자	보유자가 문화재청에 보고한 이수증 사본(원본 지참)

- 학점인정신청서에 상기의 증빙 서류를 첨부하여 제출하기 바랍니다.

: , 24pt, ,  
110%,

㉠ 1997년 12월 교육부 타법 개정에 의하여 1998년 1월에 시행