

# 정보기술자격(ITQ) 시험

과 목	코 드	문제유형	시험시간	수험번호	성 명
MS워드	1112	B	60분		

## 수험자 유의사항

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 응시하고자 하는 과목의 문제지가 맞는지 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 실격입니다(예 : 내문서WITQW12345678-홍길동.doc).
- 답안 작성을 마치면 파일을 저장(크기 : 1.44MB 이내로 작성)하고, '답안 전송' 버튼을 선택하여 감독위원 PC로 답안을 전송하십시오(단, 지정된 용량 초과 시 실격 처리됩니다). 만약, 수험생 정보와 저장한 파일명이 다를 경우 전송되지 않으므로 주의하시기 바랍니다.
- 답안 작성 중에도 주기적으로 저장하고, '답안 전송'을 이용하여 감독위원 PC로 답안을 전송하여야 문제발생을 줄일 수 있습니다.
- 답안문서는 지정된 경로 외의 다른 보조기억장치에 저장하거나 기타 통신수단(이메일, 메신저, 네트워크)을 이용하여 외부로 반출할 때는 부정 또는 실격 처리됩니다.
- 시스템 조작의 미숙으로 시험이 불가능하다고 판단되는 수험자는 실격 처리됩니다.
- 시험 중 부주의 또는 고의로 시스템을 파손한 경우는 수험자가 변상해야 합니다.
- 시험을 완료한 수험자는 답안파일이 전송되었는지 확인한 후 감독위원의 지시에 따라 문제지를 제출하고 퇴실합니다.

## 답안 작성 요령

- 온라인 답안 작성 절차  
수험자 등록 ⇒ 시험 시작 ⇒ 답안파일 저장 ⇒ 답안 전송 ⇒ 시험 종료
- 공통 부문
  - 글자체는 별도의 지시사항이 없는 경우는 “바탕”, 글자크기 10포인트로 합니다.
  - 각 문제에서 주어진 <조건>에 따라 작성하고 언급하지 않는 조건은 <출력형태>와 같이 작성합니다.
  - 용지여백은 왼쪽·오른쪽 1.1cm, 위쪽·아래쪽·머리글·바닥글 1cm, 제본 0cm로 합니다.
  - 그림 삽입 문제의 경우 내문서WITQWPicture 폴더에서 지정된 파일을 선택하여 삽입합니다.
  - 삽입한 그림은 반드시 문서에 포함하여 저장해야 합니다(미포함 시 감점 처리).
  - 지정된 페이지에 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 문제
  - 문제와 조건은 입력하지 않으며 문제번호와 답(<출력형태>)만 작성합니다.
  - 4번 문제는 묶기를 하면 0점 처리됩니다.
- 문서작성 능력평가 문제
  - A4 용지(210mm \* 297mm) 1매 크기, 세로 서식 문서로 작성합니다.
  - [ ] 표시는 문서 작성에 대한 지시사항이므로 작성하지 않습니다.

## 기능평가 I(150점)

1. 다음의 <조건>에 따라 스타일 기능을 적용하여 <출력형태>와 같이 작성하십시오. (50 점)

- <조건> (1) 스타일 이름 - youth  
(2) 단락 - 왼쪽에서 들여쓰기 : 1글자, 단락 뒤 간격 0.5줄  
(3) 글꼴 - 글꼴 : 돋움, 크기 : 10pt, 장평 : 105%, 간격 : 표준

<출력형태>

Youth is the period between childhood and adulthood, described as the period of physical and psychological development from the onset of puberty to maturity and early adulthood.

Youth generally refers to a time of life that is neither childhood nor adulthood, but rather somewhere in-between.

2. 다음의 각 조건에 따라 <출력형태>와 같이 표와 차트를 작성하십시오. (100 점)

- <표 조건> (1) 표 전체(표, 캡션) - 굴림, 10pt  
(2) 맞춤 - 문자 : 가운데 맞춤, 숫자 : 오른쪽 맞춤  
(3) 셀 음영 - 노랑  
(4) 계산 기능을 이용하여 합계를 구하고 캡션 기능 사용할 것  
(5) 테두리 모양은 <출력형태>와 동일하게 처리할 것

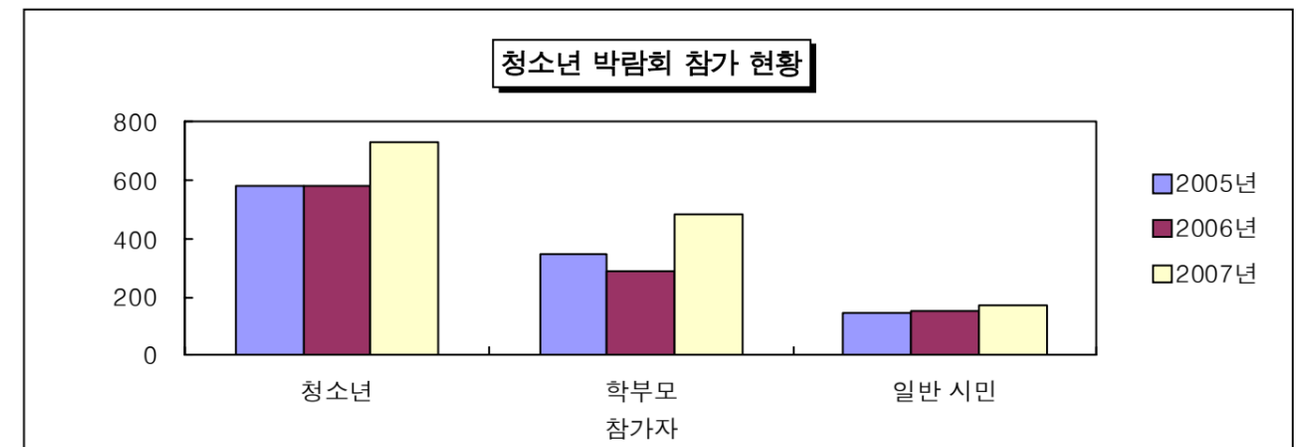
<출력형태>

연도별 청소년 박람회 참가자 현황(단위 : 십 명)

구분	2005년	2006년	2007년	2008년	2009년
청소년	580.6	583.2	731.3	753.7	922.4
학부모	343.2	285.8	482.4	388.7	272.6
일반 시민	146.7	153.2	168.4	146.3	187.7
합계					

- <차트조건> (1) 차트 데이터는 표 내용에서 구분별 2005년, 2006년, 2007년의 값만 이용할 것  
(2) 종류 - <묶은 세로 막대형>으로 작업할 것  
(3) 제목 - 글꼴 : 돋움, 굵게, 11pt, 테두리, 그림자 표시  
(4) 제목 이외의 전체 글꼴 - 돋움, 보통, 10pt  
(5) 기타 나머지 사항은 <출력형태>와 동일하게 처리할 것

<출력형태>



**기능평가 II(150점)**

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

《출력형태》

$$(1) \begin{pmatrix} abc \\ p \\ q \\ r \end{pmatrix} = (ap + bq + cr)$$

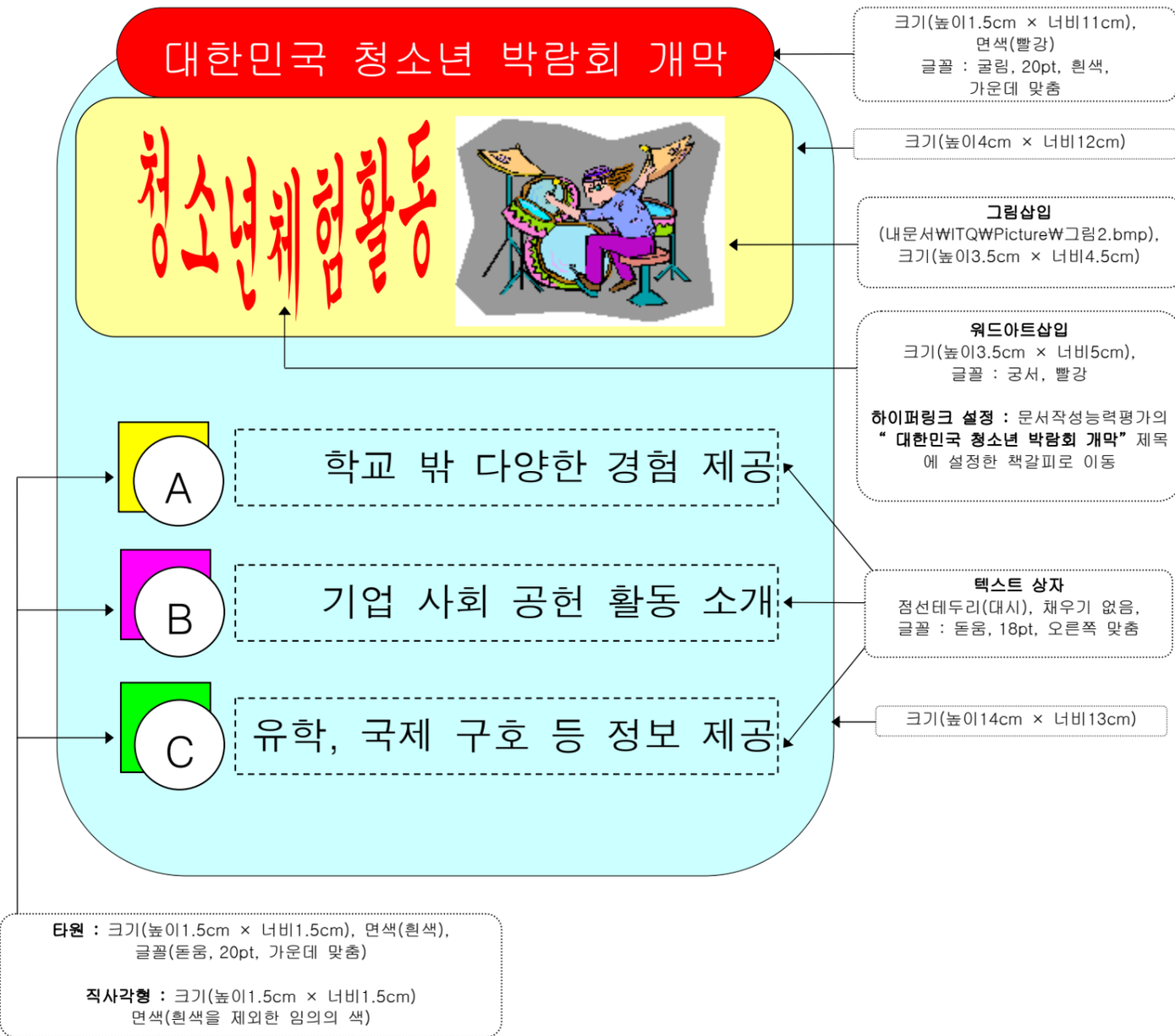
$$(2) y = \frac{x^{3-(2x+5)^2}}{x^3 - (x-2)}$$

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

《조건》

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

《출력형태》



**문서작성능력평가(200점)**

대한민국 청소년 박람회 개막

청소년 주간을 맞이하여 여성가족부와 부산광역시가 공동 주최하고 한국청소년단체협의회가 주관하는 대한민국 청소년 박람회<sup>A</sup>는 청소년들이 직접 체험하고 참여함으로써 학교 교육의 틀에서 배우지 못한 다양한 경험(經驗)을 쌓을 수 있는 계기를 마련하는 데 주안점을 두었다. 지난 2005년 서울무역전시장에서 1회 행사를 개최한 이후로 많은 청소년들의 호응을 얻고 있다. 특히 청소년, 학부모, 교사, 일반 시민 등 약 15만여 명의 참여가 예상되는 이번 행사에는 130여 개 단체가 참여해 300여 개의 부스를 운영하며, 청소년의 가능성을 7가지 무지개색(상상, 기호, 성취, 성공, 희망, 정보, 습터)에 담아 표현하는 것을 기초로 구성되었다.

100여 개의 부스로 이루어진 붉은색의 상상관은 청소년 단체 활동, 수련 활동, 해양, 항공, 우주, IT 등 체험 프로그램으로 구성되며, 특히 부산광역시 청소년수련원에서 준비하는 가상 별자리 및 천체망원경 체험 프로그램은 이색적인 행사로 많은 청소년들의 참가가 예상된다. 참가 신청은 한국청소년단체협의회 홈페이지에서 할 수 있으며 참가 자격에 제한(制限)은 없다.

**● 청소년 박람회 행사 개요**

- 1 일시 및 장소
  - 가) 일시 : 2010. 5. 27(목) 09:30 - 16:40
  - 나) 장소 : 부산 BEXCO 중앙 전시장
- 2 주최 및 주관
  - 가) 주최 : 여성가족부, 부산광역시, 부산교육청
  - 나) 주관 : 한국청소년단체협의회

**● 박람회 주요 일정**

시간	주요 내용	장소	발표 내용	진행
09:00-09:30	등록	메인 무대		
09:30-10:25	청소년 금융 교육	컨벤션홀 101호/102호	청소년 금융 및 경제 교육	한국은행 금융교육국
10:35-12:30	청소년 국제회의	컨벤션홀 106호	모의 국제 경제 협력 회의	한국투자협력본부
		컨벤션홀 107호	모의 국제 외교 협력 회의	한국외교진흥원
12:40-13:40	폐막 리셉션	메인 무대, 야외 광장		

- 참가 신청은 홈페이지(<http://www.youthexpo.net>) 행사 게시판에 등록하며, 선착순 마감함

**대한민국청소년박람회개최본부**

<sup>A</sup> 산업의 발전을 위해 생산물을 모아 벌여 놓고 판매, 선전, 심사하는 모임