



UTC1111

정보기술자격(ITQ)시험

아래 한글
2010

| 과 목 | 코드 | 문제유형 | 시험시간 | 수험번호 | 성 명 |
|-------|------|------|------|------|-----|
| 아래 한글 | 1111 | C | 60분 | | |

수험자 유의사항

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 문제지와 수험표상의 시험과목(프로그램), 버전이 동일한지 반드시 확인하여야 합니다.
- 파일명은 본인의 “수험번호-성명”으로 입력하여 답안폴더(내문서WITQ 또는 라이브러리W문서WITQ)에 하나의 파일로 저장해야 하며, 답안문서 파일명이 “수험번호-성명”과 일치하지 않거나, 답안파일을 전송하지 않아 미제출로 처리될 경우 실격 처리합니다(예:12345678-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.

답안 작성요령

- 온라인 답안 작성 절차
수험자 등록 ⇒ 시험 시작 ⇒ 답안파일 저장 ⇒ 답안 전송 ⇒ 시험 종료
- 공통 부문
 - 글꼴에 대한 기본설정은 함초롬바탕, 10포인트, 검정, 줄간격 160%, 양쪽정렬로 합니다.
 - 색상은 조건의 색을 적용하고 색의 구분이 안 될 경우에는 RGB 값을 적용하십시오.
(빨강 255,0,0 / 파랑 0,0,255 / 노랑 255,255,0).
 - 각 문항에 주어진 <조건>에 따라 작성하고 언급하지 않은 조건은 <출력형태>와 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 (문제번호 표시 : 1. 2.),
2페이지 - 기능평가 II (문제번호 표시 : 3. 4.),
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.

기능평가 I (150점)

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

- <조건> (1) 스타일 이름 - fairtrade
(2) 문단 모양 - 첫 줄 들여쓰기 : 15pt, 문단 아래 간격 : 10pt
(3) 글자 모양 - 글꼴 : 한글(굴림)/영문(돋움), 크기 : 10pt, 장평 : 95%, 자간 : 5%

<출력형태>

Fair trade is an organized social movement that aims to help producers in developing countries to make better trading conditions and promote sustainability.

공정무역운동은 개발도상국에서 선진국으로 수출하는 물품에 특히 초점을 두고 있는데 수공업품, 커피, 코코아, 차, 바나나, 꿀, 면, 와인, 과일 등이 주요 품목들이다.

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

- <표 조건> (1) 표 전체(표, 캡션) - 굴림, 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

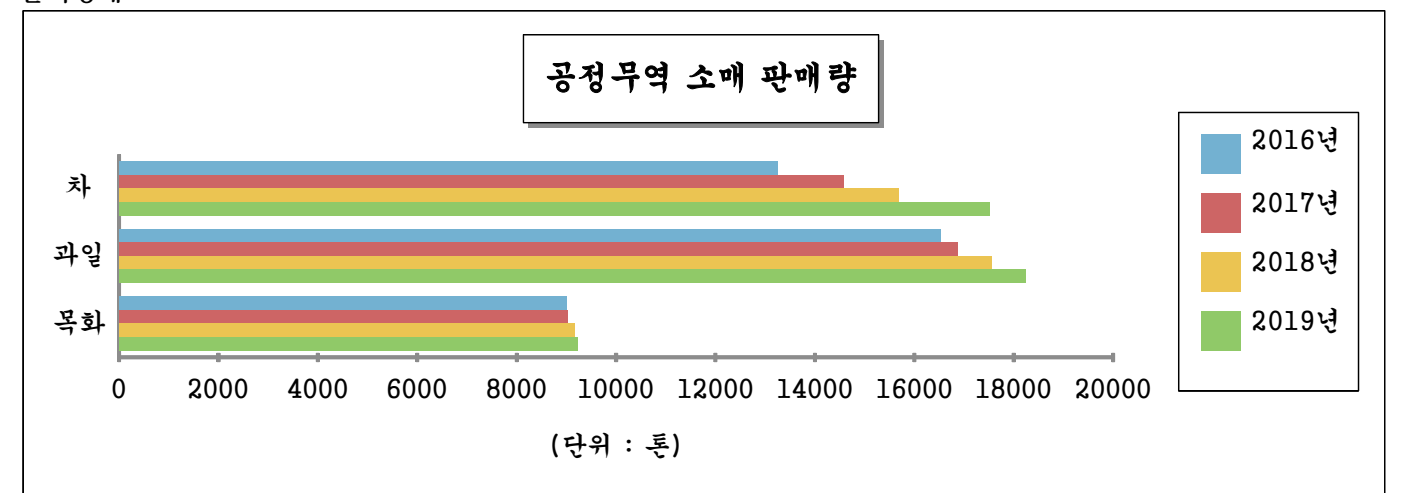
<출력형태>

공정무역 소매 판매량(단위 : 톤)

| 구분 | 2016년 | 2017년 | 2018년 | 2019년 | 합계 |
|----|--------|--------|--------|--------|----|
| 차 | 13,250 | 14,580 | 15,690 | 17,520 | |
| 과일 | 16,520 | 16,870 | 17,560 | 18,240 | |
| 목화 | 9,010 | 9,020 | 9,170 | 9,230 | |
| 쌀 | 6,120 | 6,890 | 7,120 | 8,230 | |

- <차트 조건> (1) 차트 데이터는 표 내용에서 연도별 차, 과일, 목화의 값만 이용할 것
(2) 종류 - <묶은 가로 막대형>으로 작업할 것
(3) 제목 - 궁서, 진하게, 12pt, 배경 - 선 모양(한 줄로), 그림자(2pt)
(4) 제목 이외의 전체 글꼴 - 궁서, 보통, 10pt
(5) 축제목과 범례는 <출력형태>와 동일하게 처리할 것

<출력형태>



기능평가 II (150점)

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

《출력형태》

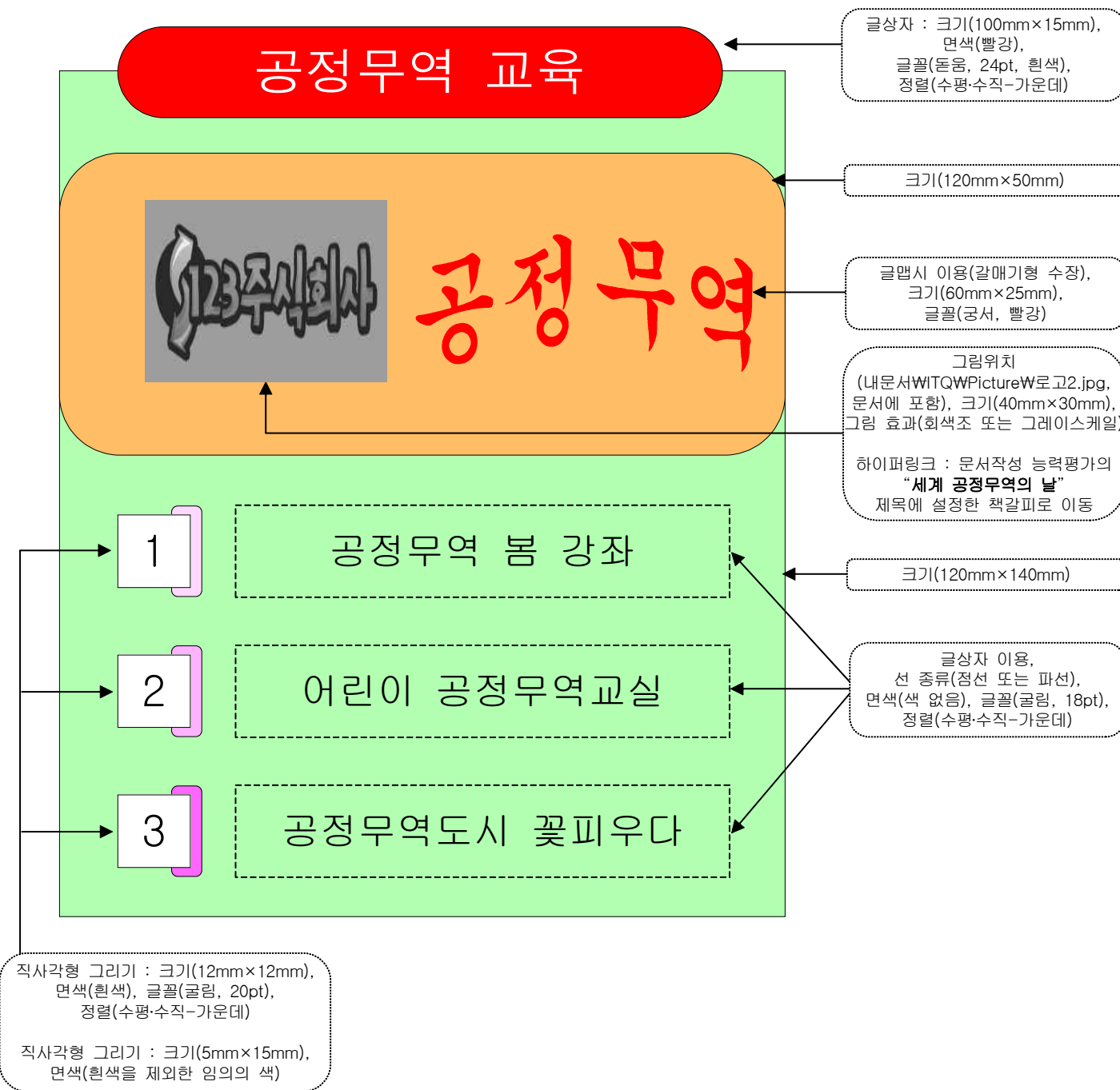
$$(1) \int_a^b x f(x) dx = \frac{1}{b-a} \int_a^b x dx = \frac{a+b}{2} \quad (2) \vec{F} = -\frac{4\pi^2 m}{T^2} + \frac{m}{T^3}$$

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》



문서작성 능력평가 (200점)

글꼴 : 궁서, 18pt, 진하게, 가운데 정렬
책갈피 이름 : 공정
덧말 넣기

머리말 가능
돋움, 10pt, 오른쪽 정렬

공정무역연합

문단 첫 글자 장식 가능
글꼴 : 굴림, 면색 : 노랑

각주

그림위치(내문서WITQWPictureW그림4.jpg, 문서에 포함)
자르기 가능 이용, 크기(40mm×40mm), 바깥 여백 왼쪽 : 2mm

세계 공정무역의 날

매 해 5월 세계 공정무역의 날은 WFTO①에서 추진하는 사업으로 공정무역을 널리 알리고 활발한 참여를 촉구하기 위해 전 세계에서 다양한 캠페인을 벌이는 날이다. 1994년 유럽 15개국 3,000여 상점 협회로 설립한 유럽세계상점 네트워크에서 1995년에 공정무역 상품 판촉(販促) 행사가 열린 것을 계기로 1999년 일본에서도 공정무역 행사가 개최되었다. 2001년 국제공정무역연합 회의에서 세계적인 운동으로 발전시키기로 합의하면서 매년 5월 둘째 주 토요일을 세계 공정무역의 날로 지정하였다.

세계 공정무역의 날에는 전 세계 곳곳에서 공정무역 아침 식사 모임, 제품 시식 및 품평회, 세미나, 강의, 커피나 차를 마시며 대화하기, 음악회, 패션쇼, 마라톤, 축구 경기, 가장행렬 등을 통해 더 많은 생산자와 소비자들에게 무역 정의와 지속 가능한 지구환경 보호(保護)를 위한 공정무역에 관한 생각을 서로 나눈다. 영국 등 유럽에서는 공정무역 재료로 만든 아침 식사 모임을 갖고 이를 인터넷으로 생중계하며 미국에서는 공정무역 활동에 공헌한 사업체 및 비영리 단체를 선정하여 '최고 공정무역상'을 시상한다. 우리나라에서는 서울특별시의 지원으로 공정무역 아카데미를 개최하거나 공정무역에 관한 주제로 워크숍을 개최한다.

★ 공정무역 핵심원칙

- I. 취약한 생산자들을 위한 시장 접근성
 - a. 기존 시장에서 배제된 생산자들과 거래
 - b. 무역사슬을 짧게 하여 생산자들의 최대 이익
- II. 지속가능하고 공정한 무역관계
 - a. 생산자와 소비자의 파트너십을 통한 비용 책임
 - b. 장기적인 무역 관계를 통해 정보 공유 및 계획

★ 공정무역 제품 소개

| 품목 | 제품 이름 | 원산지 | 제품에 관한 이야기 |
|---------|--------------|------|---|
| 불가바구니 | 라운드 바구니 체크믹스 | 가나 | 가나의 북동부에 위치한 불가라고 불리는 불가탄가 지역의 이름을 딴 바구니 |
| | 라운드 바구니 블루마린 | | |
| 행복한 장난감 | 노랑 스쿨버스 | 스리랑카 | 수공예로 만든 천연 목재 제품 무독성 페인트 사용, 물기와 직사광선 주의 |
| | 행복한 우리 집 | | |
| 패션 소품 | 꽃장식 장갑 | 페루 | 생산자 : 타이페 가족과 공동 그룹, 뜨개질 제품 |

글꼴 : 궁서, 24pt, 진하게
장평 110%, 오른쪽 정렬

한국공정무역협의회

각주 구분선 : 5cm

① 1989년에 발족한 세계 공정무역기구로 73개국에 450여 개 조직을 대표함

쪽 번호 매기기
2로 시작

B