

정보기술자격(ITQ) 시험

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

수험자 유의사항

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 응시하고자 하는 과목의 문제지가 맞는지 확인하여야 합니다.
- 파일명은 본인의 “수험번호-성명”으로 입력하여 답안폴더(내문서\ITQ\)에 하나의 파일로 저장해야 하며, 답안문서 파일명이 “수험번호-성명”과 일치하지 않거나, 답안파일을 전송하지 않아 미제출로 처리될 경우 실격 처리합니다(예 : 내문서\ITQ\ 12345678- 홍길동.hwp).
- 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 처리됨). 수험생 정보와 저장한 파일명이 다를 경우 전송되지 않으므로 주의하시기 바랍니다.
- 답안 작성 중에도 주기적으로 저장하고 답안을 전송하여야 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
 - 글자체는 별도의 지시사항이 없는 경우는 바탕(또는 신명조), 글자크기 10포인트로 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 내문서\ITQ\ Picture 폴더에서 지정된 파일을 선택하여 삽입하십시오.
 - 삽입한 그림은 반드시 문서에 포함되어 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.

기능평가 I (150점)

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

- <조건> (1) 스타일 이름 - waterfall
(2) 문단모양 - 왼쪽 여백 : 15pt, 문단 아래간격 : 10pt
(3) 글자모양 - 글꼴 : 궁서, 크기 : 10pt, 장평 : 95%, 자간 : 5%

<출력형태>

Jiktang Waterfall, called the Niagara Falls of Korea, offers awesome scenery with a thunder-like sound and clouds of spray from its water.

This is the only place in Korea where the entire river is transformed into a waterfall, boasting the greatest width of the river.

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 배경색 : 노랑
(4) 한글의 계산 기능을 이용하여 빈칸에 합계를 구하고, 캡션 기능 사용할 것
(5) 선 모양은 <출력형태>와 동일하게 처리할 것

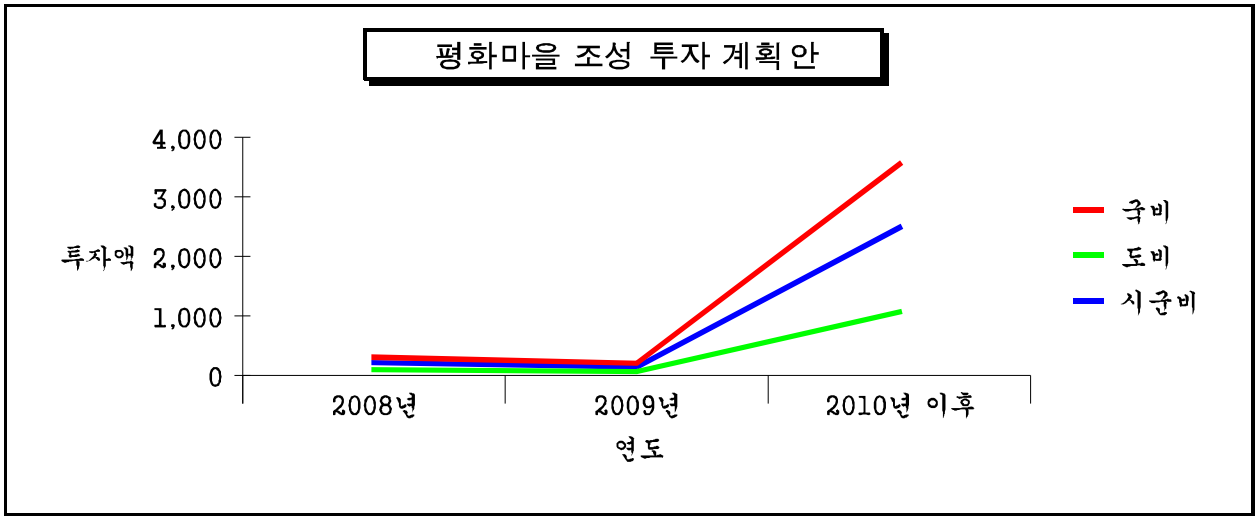
<출력형태>

강원도 평화마을 관광지 조성 투자 계획안(단위 : 천만 원)

구분	2008년	2009년	2010년 이후	총사업비	투자한 금액
국비	300	200	3,550	5,100	1,050
도비	90	60	1,065	1,530	315
시군비	210	140	2,484	3,570	736
합계					

- <차트 조건> (1) 차트 데이터는 표 내용에서 구분별 2008년, 2009년, 2010년 이후의 값만 이용할 것
(2) 종류 - <2차원 꺾은선>으로 작업할 것
(3) 제목 - 돈움, 굴개, 12pt, 배경 - 선 모양(한 줄로), 그림자(2pt)
(4) 제목 이외의 전체 글꼴 - 궁서, 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》

$$(1) \frac{d}{dx} (f(x) \pm g(x)) = f'(x) \pm g'(x) \quad (2) \overline{AB} = \sqrt{(x_2 - x_1)^2 + (y_2 - y_1)^2}$$

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

《조건》

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

《출력형태》



문서작성 능력평가 (200점)

글꼴 : 궁서, 22pt, 가운데 정렬,
책갈피 이름 : 강원도

머리말 기능
돋움, 10pt, 오른쪽 정렬 → 철원 탐방

역사와 청정한 자연이 숨 쉬는 철원

문단 첫 글자 장식 기능
글꼴 : 굴림, 면색 : 노랑

각주

그림위치(내문서\ITQ\Picture\그림3.gif, 문서에 포함)
크기(45mm×30mm), 바깥 여백 왼쪽 : 2mm

부 전선 남방 한계선①에 인접한 강원도 철원은 예부터 좋은 쌀과 한탄강의 기암괴석 절경으로 이름난 곳이다. 철원 분지 한가운데를 깊은 협곡을 이루며 흐르는 한탄강의 명승지로는 임경적의 설화(說話)가 얹힌 고석정이 으뜸으로 꼽히고, 고석정 위아래의 직탕폭포, 순담 등도 그에 못지않은 절경을 자랑한다. 또한 인근의 도피안사는 도선 국사, 궁예왕의 전설이 서린 천년 고찰로서 사적 답사 및 관광을 위해 찾는 이들의 발길이 끊이지 않고 있다.



철원 일대는 통일전망대, 임진각과 더불어 분단의 아픔을 달래는 생생한 안보교육장으로 잘 알려져 있다. 철원은 김화, 평강과 더불어 중부 전선의 전략적 요충으로서 한국 전쟁 때 철의 삼각지로 불리며 치열한 공방전이 벌어졌던 격전지로 당시의 상흔을 아직도 생생히 간직한 백마고지 등이 전쟁의 참상을 일깨워 주고 있다. 철원 비무장 지대에서는 1975년 3월 북한의 기습 남침용 제2의 땅굴이 발견되어 충격과 함께 국민의 경각심(警覺心)을 높여 주기도 했다. 철의 삼각지는 1953년 7월 휴전 이후 민간인 출입이 통제되었다가 1989년 11월부터 일반에 공개하고 안보교육장으로 활용되고 있다.

철원 한탄강 레포츠 축제

글꼴 : 돋움, 18pt,
흰색, 음영색 : 파랑(100%)

A. 축제의 유래 및 특성

1. 주민의 문화욕구 충족 및 문화적 삶의 질 향상
2. 서바이벌 대회, 철원3종 경기, 래프팅 경기 등 테마관광자원으로 활용

B. 축제 주관 및 장소

1. 주관 : 철원군 철원 한탄강레포츠축제추진위원회
2. 장소 : 고석정 광장 외(한탄강 일원)

문단 번호 기능 사용,
왼쪽 여백 : 15pt(1수준),
25pt(2수준), 줄 간격 : 180%

한탄강 래프팅투어 소개

글꼴 : 돋움, 18pt,
밑줄, 강조점

구분	A코스	B코스	C코스	D코스	E코스
래프팅투어 구간	직탕 - 승일교	승일교 - 순담	순담 - 군탄교	승일교 - 군탄교	직탕 - 순담
거리	4.4km	2.6km	5.5km	8.1km	7km
소요 시간	2시간 30분	2시간	2시간 30분	5시간	4시간 30분
구간 요금	25,000원			35,000원	

- 원래 래프팅이란 나무로 엮은 뗏목을 타는 것을 의미한다.

표 전체 글꼴 : 굴림, 10pt, 가운데 정렬,
셀 배경색(그라데이션) : 유형(가운데에서),
시작색(노랑), 끝색(흰색)

철원관광문화소개

글꼴 : 궁서, 25pt, 진하게,
장평 90%, 가운데 정렬

① 군사 분계선에서 남쪽으로 2km 떨어져 동서로 그어진 선

쪽 번호 매기기
2로 시작 → - 나 -