



# 정보기술자격(ITQ) 시험


한컴오피스

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

## 수험자 유의사항

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 문제지와 수험표상의 시험과목(프로그램)이 동일한지 반드시 확인하여야 합니다.
- 파일명은 본인의 “수험번호-성명”으로 입력하여 답안폴더(내 PCW문서WITQ)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.
- 문제의 조건은 한컴오피스 2020 버전으로 설정되어 있으며 한컴오피스 NEO는 【 】에 표기되어 있습니다. 이와 관련하여 작성한 답안의 출력형태가 문제지와 다를 수 있습니다.
- 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 왼쪽·오른쪽 11mm, 위쪽·아래쪽·머리말·꼬리말 10mm, 제본 0mm로 합니다.
  - 그림 삽입 문제의 경우 「내 PCW문서WITQWPpicture」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 작성하시오. (50점)

《조건》 (1) 스타일 이름 - bicycle

(2) 문단 모양 - 왼쪽 여백 : 10pt, 문단 아래 간격 : 15pt

(3) 글자 모양 - 글꼴 : 한글(굴림)/영문(궁서), 크기 : 10pt, 장평 : 95%, 자간 : 5%

《출력형태》

Bicycles serve as not just a mode of transportation but also a tool for health promotion, sports, and recreational activities, embodying a blend of practicality and sustainability.

자전거는 단순히 이동 수단으로써의 역할을 넘어서 건강 증진, 스포츠, 그리고 여가 활동에도 활용되는 다목적 도구로 실용성과 지속 가능성을 동시에 충족시키고 있다.

### 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 평균(소수점 두 자리)을 구하고, 캡션 기능 사용할 것

(5) 선 모양은 《출력형태》와 동일하게 처리할 것

《출력형태》

자전거도로 노선 수 현황(단위 : 개소)

구분	2020년	2021년	2022년	2023년	평균
전용도로	1,640	1,772	1,720	1,889	
우선도로	599	699	717	826	
전용차로	414	527	479	559	
보행자 겸용도로	13,225	13,145	14,359	14,404	

《차트 조건》 (1) 차트 데이터는 표 내용에서 연도별 전용도로, 우선도로, 전용차로의 값만 이용할 것

(2) 종류 - <묶은 세로 막대형>으로 작업할 것

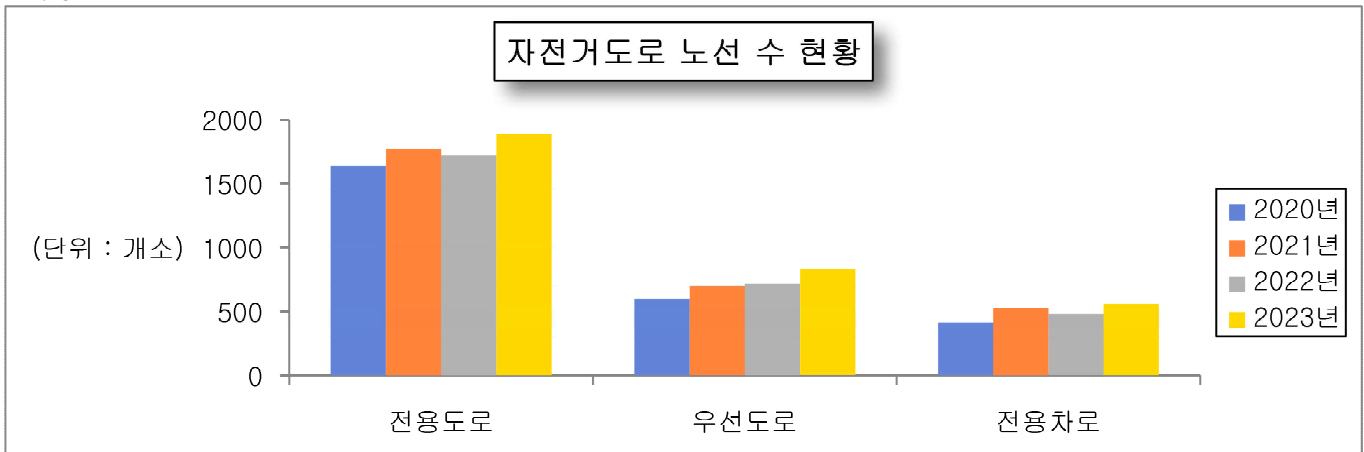
(3) 제목 - 굴림, 진하게, 12pt, 속성 - 채우기(하양), 테두리, 그림자(대각선 오른쪽 아래)

【굴림, 진하게, 12pt, 배경 - 선 모양(한 줄로), 그림자(2pt)】

(4) 제목 이외의 전체 글꼴 - 굴림, 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》

$$(1) \lim_{n \rightarrow \infty} P_n = 1 - \frac{9^3}{10^3} = \frac{271}{1000}$$

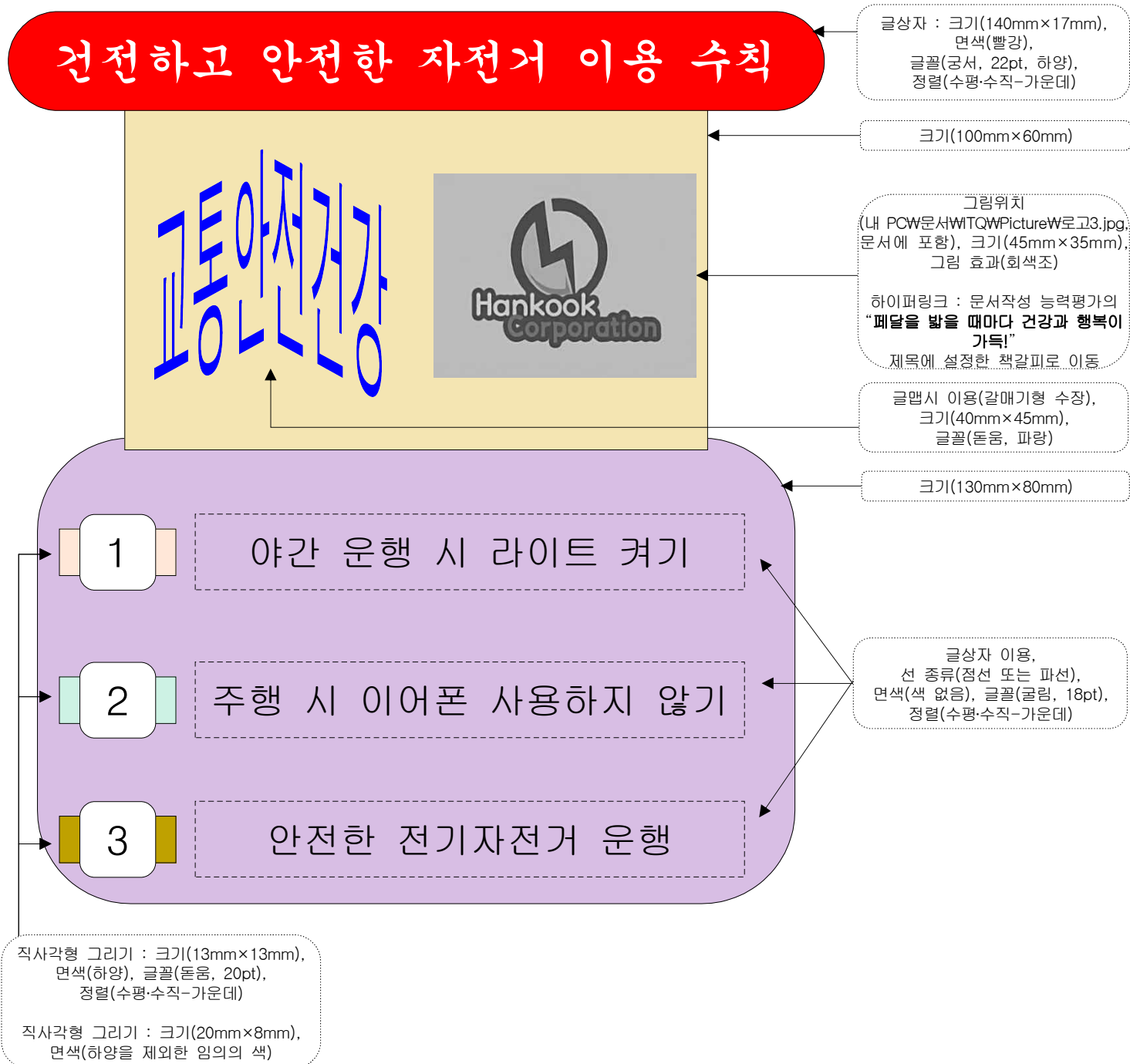
$$(2) \sqrt{a+b+2\sqrt{ab}} = \sqrt{a} + \sqrt{b} (a > 0, b > 0)$$

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 : 자전거  
덧말 넣기

머리말 기능  
돋움, 10pt, 오른쪽 정렬

반포한강공원 달빛광장

문단 첫 글자 장식 기능  
글꼴 : 궁서, 면색 : 노랑

### 모여라 자전거 페달을 밟을 때마다 건강과 행복이 가득!

그림위치(내 PCW문서WITQWPictureW그림5.jpg, 문서에 포함)  
자르기 기능 이용, 크기(45mm×45mm), 바깥 여백 왼쪽 : 2mm

**자**전거를 사랑하는 서울시민이라면 누구나 참여하고 즐길 수 있는 '서울 자전거 축제'가 5월 28일 반포한강공원에서 개최된다. 올해 운영되는 자전거 축제는 자전거에 대한 긍정적 경험(經驗)과 재미를 더 많은 시민이 함께할 수 있도록 강남 및 강북 주요 자전거 이용 거점인 '반포한강공원', '중랑천'에서 상반기와 하반기 2회로 확대 개최된다. 반포한강공원에서 운영되는 상반기 자전거 축제는 5월 28일, 오전 10시부터 오후 5시까지 '모여라 자전거!' 라는 행사 슬로건 아래 진행되며, 자전거 관련 기업, 단체들과 협력해 무대공연 행사, 시민 체험 프로그램<sup>㉠</sup>, 자전거 안전교육 및 자전거 전시 부스를 운영(運營)한다.



각주

먼저 자전거의 색다른 묘미를 느낄 수 있도록 다양한 공연이 준비된다. 흥을 돋울 치어리딩 공연, 고난이도 기술과 묘미를 선보이는 BMX 자전거 묘기 공연을 선보인다. 3단 자전거 공연, 미니자전거 공연, 자전거 안무를 연출하는 스피닝 공연도 만날 수 있어 이색적인 자전거 공연의 매력을 한껏 느낄 수 있다. 시민들이 자전거를 타고 오면 주행 인증자 선착순 2,000명과 가장 많은 인원수가 참여한 자전거 동호회에게는 경품 이벤트가 준비되어 있다.

### 릴레이자전거 및 모여라동호회 행사 안내

글꼴 : 돋움, 18pt, 하양  
음영색 : 파랑

#### 가. 릴레이자전거 행사 안내

- ㉠ 행사장소는 세빛섬 앞 무대
- ㉡ 경기방식은 무대에 설치된 롤러자전거를 이용해 20초 동안 스프린트

#### 나. 모여라동호회 행사 안내

- ㉢ 참여방법은 홈페이지 내 모여라동호회 참가신청서 제출
- ㉣ 가장 많은 인원이 모인 동호회는 스포츠 선글라스 20개 증정

문단 번호 기능 사용  
1수준 : 20pt, 오른쪽 정렬,  
2수준 : 30pt, 오른쪽 정렬  
줄 간격 : 180%

표 전체 글꼴 : 굴림, 10pt, 가운데 정렬  
셀 배경(그라데이션) : 유행(가로) 【수평】,  
시작색(노랑), 끝색(하양)

### 서울 자전거 축제 일정

글꼴 : 돋움, 18pt, 기울임, 강조점

구분	시간	주요 내용	비고
홍보영상 상영	10:00 - 10:50	자전거 안전 수칙 영상, 자전거 음주운전 금지 영상	오전
개회식	11:00 - 11:50	치어리딩 및 준비체조, 모여라 자전거	
자전거 공연	14:00 - 14:20	미니 자전거, 3단 고공자전거 등 공연	오후
릴레이 자전거 게임	14:50 - 17:25	릴레이 자전거 시상 및 경품 추첨	
상설행사	VR자전거, 자전거 인력거, 아트따릉이 전시, HEART 페달 전시		

글꼴 : 궁서, 24pt, 진하게  
장평 105%, 오른쪽 정렬

## 서울 자전거 축제

각주 구분선 : 5cm

㉠ 뽀에로풍선, 자전거 발전기 체험존, 자전거 안전교육 및 인증제, 수리 정비 공방 교실

쪽 번호 매기기  
4로 시작

④