



# 정보기술자격(ITQ) 시험

한컴오피스

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

## 수험자 유의사항

- 수험자는 문제지를 받는 즉시 문제지와 **수험표상의 시험과목(프로그램)이 동일한지 반드시 확인**하여야 합니다.
- 파일명은 본인의 “수험번호-성명”으로 입력하여 답안폴더(내 PCW문서WITQ)에 하나의 파일로 저장해야 하며, 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 2022 / 2020 버전으로 설정되어 있으니 유의하시기 바랍니다.
- 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 PCW문서WITQWPicture」 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 - sharing

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

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

<출력형태>

Sharing is a voluntary action that involves giving something to others without expecting anything in return. It builds a stronger, more compassionate society by connecting individuals and communities.

나눔은 대가 없이 다른 사람에게 무언가를 자발적으로 주는 행위로 개인과 공동체를 연결하여 더욱 강하고 동정심 있는 사회를 만든다. 이러한 나눔은 관대함과 공감의 긍정적인 순환을 창조한다.

### 2. 다음의 <조건>에 따라 <출력형태>와 같이 표와 차트를 작성하시오. (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 평균(소수점 두 자리)을 구하고, 캡션 기능 사용할 것

(5) 선 모양은 <출력형태>와 동일하게 처리할 것

<출력형태>

나눔 활동 주요 지표 변화(단위 : 만 명, %)

지표	2022년	2023년	2024년	2025년	평균
자원봉사자	85	90	95	100	
재능 기부자	22	25	28	30	
기부금 참여율	48	50	52	55	
물품 기부 참여율	33	35	37	40	

<차트 조건> (1) 차트 데이터는 표 내용에서 연도별 자원봉사자, 재능 기부자, 기부금 참여율의 값만 이용할 것

(2) 종류 - <묶은 세로 막대형>으로 작업할 것

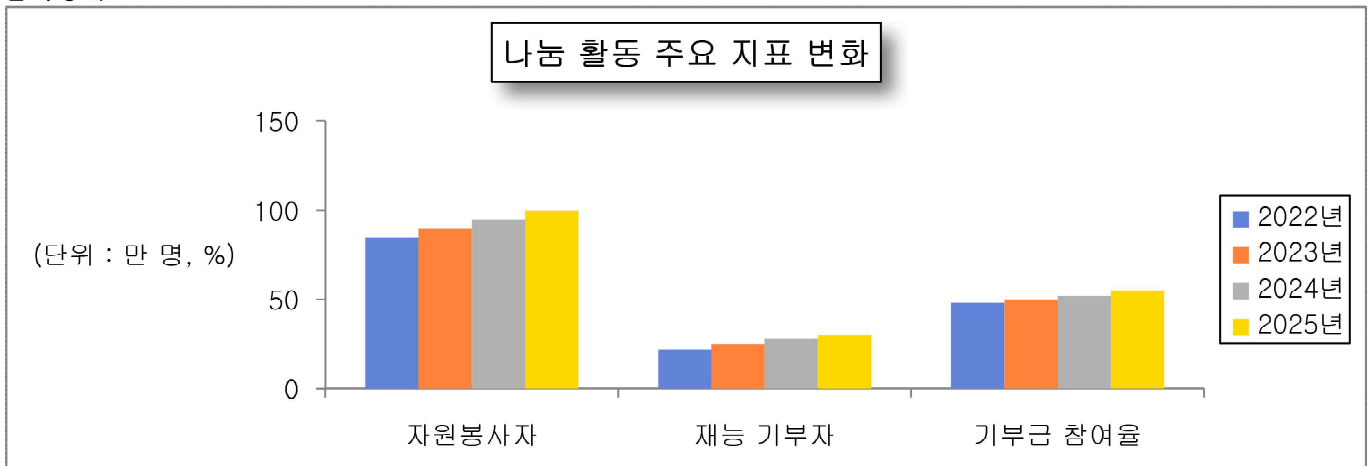
(3) 제목 - 글꼴 : 굴림, 진하게, 12pt

속성 : 채우기(밝은 색 : 하양), 테두리, 그림자(바깥쪽 : 대각선 오른쪽 아래)

(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》

$$(1) U_a - U_b = \frac{GmM}{a} - \frac{GmM}{b} = \frac{GmM}{2R}$$

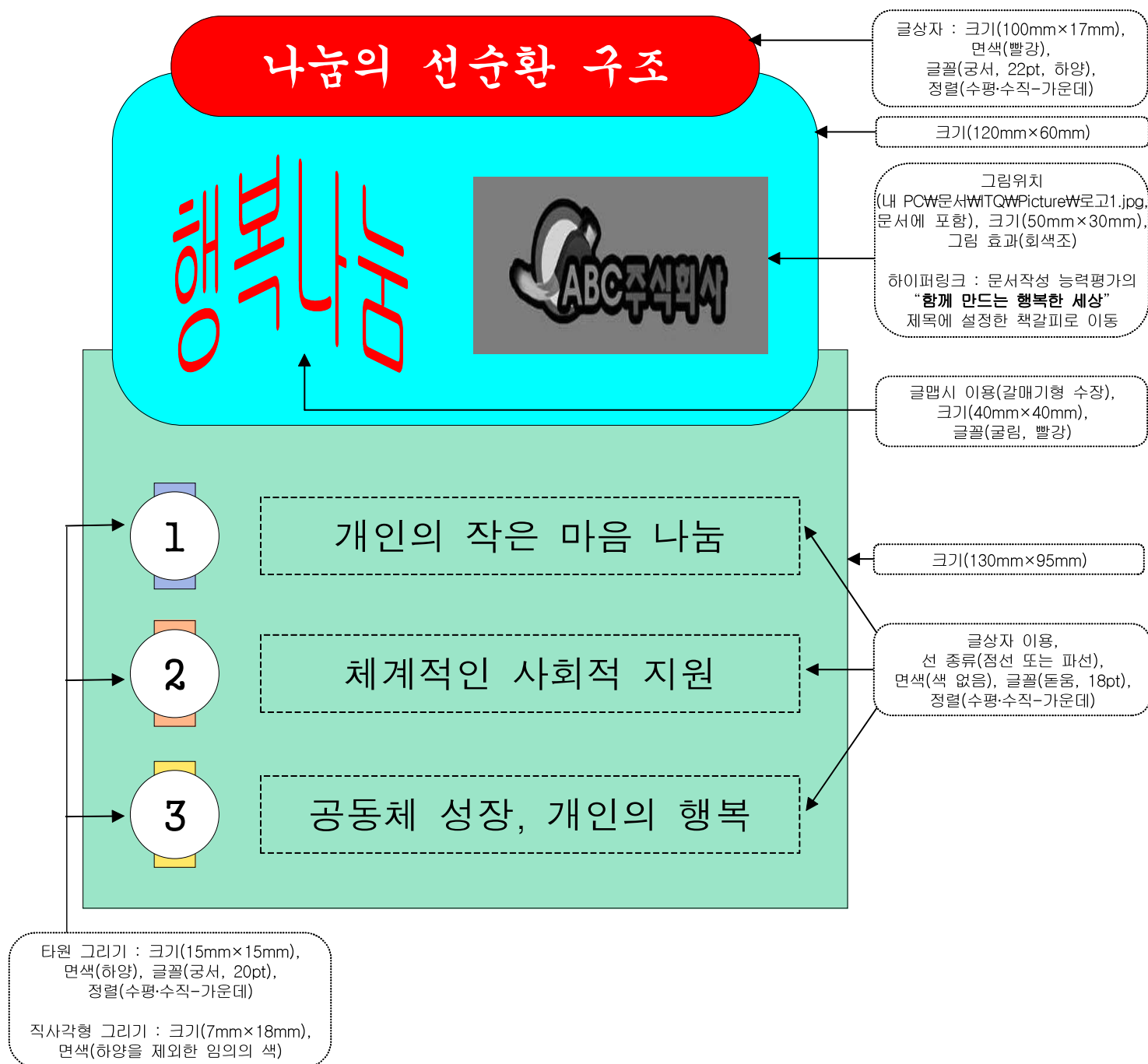
$$(2) V = \frac{1}{R} \int_0^q q dq = \frac{1}{2} \frac{q^2}{R}$$

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 : 돋움, 18pt, 진하게, 가운데 정렬  
책갈피 이름 : 나눔  
덧말 넣기

머리말 기능  
공서, 10pt, 오른쪽 정렬

함께 하는 나눔

문단 첫 글자 장식 기능  
글꼴 : 굴림, 면색 : 노랑

### 나눔의 행복 함께 만드는 행복한 세상

각주

그림위치(내 PC\W\문서\WITQW\Picture\W그림4.jpg, 문서에 포함)  
자르기 기능 이용, 크기(40mm×40mm), 바깥 여백 왼쪽 : 2mm

**아** 리나라는 예로부터 어려운 사람에게 도움을 주는 뿌리 깊은 문화가 있었다. 눈부신 경제 발전에 힘입어 1인당 국민소득<sup>㉠</sup>이 3만 달러를 넘어섰지만, 경제적 풍요를 누리고 있음에도 불구하고 여전히 어두운 그늘에서 소외된 삶을 이어 가는 이웃이 존재하고 있다. 힘겨운 환경에 처한 이웃에 대한 나눔 문화를 활성화해야 한다는 공감대가 형성되고 있지만, 아직도 도움의 손길이 부족한 것이 현실이다.

이에 국민의 사회복지에 대한 이해를 고취하고 사회복지사업 종사자의 활동을 장려하기 위하여 매년 9월 7일이 사회복지의 날로 정해지고 그날부터 한 주간이 사회복지주간으로 제정되었다. 이 기간에 다채로운 행사를 개최하여 복지 증진(增進)의 계기를 마련하고 관련 유공자를 포상함으로써 사회복지인들의 사기를 북돋고 복지 활동의 전국적 확산(擴散)을 도모하고 있다. 그 목적으로 실시되고 있는 사랑 나눔 실천 운동은 소외 계층에게 생계비, 자립, 재활, 치료비 등의 후원 프로그램을 제공하여 민관 협력의 범국민적 나눔 문화 실천 운동의 본보기가 되고 있다.



### ♣ 나눔 활동의 의의

글꼴 : 굴림, 18pt, 하양  
음영색 : 파랑

가. 나눔의 정의

- ㉡ 대가를 바라지 않고 금품, 용역, 부동산을 제공
- ㉢ 자선이나 기부를 포괄하는 용어로 적극성, 계획성을 함축

나. 나눔 활동의 기대 효과

- ㉣ 나눔을 통해 연대 의식, 신뢰와 상호 호혜라는 자본이 축적
- ㉤ 참여자의 심리적 행복감과 신체 건강에 긍정적 영향

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

### ♣ 나눔 활동의 유형별 효과

글꼴 : 굴림, 18pt,  
밑줄, 강조점

표 전체 글꼴 : 돋움, 10pt, 가운데 정렬  
셀 배경(그라데이션) : 유형(가로),  
시작색(노랑), 끝색(하양)

구분	활동 유형	세부 내용	기대 효과
물품 나눔	물품 기부	의류, 도서, 생활용품 전달	자원 낭비 감소, 취약계층 생활 지원
	중고 거래 및 재활용	사용 가능한 물건의 가치 재창출	지속 가능한 소비문화 확산
재능 나눔	교육 및 멘토링	학습 지도, 진로 상담	교육 격차 해소, 미래 세대 성장 기여
	전문 재능 기부	의료, 법률 등 전문 기술 제공	사회적 약자 권익 증진, 삶의 질 향상
금전 나눔	정기/일시 후원	성금, 후원금 등 재정적 지원	안정적인 사업 운영, 자립 기반 마련

글꼴 : 돋움, 24pt, 진하게  
장평 105%, 오른쪽 정렬

## 한국사회복지협의회

각주 구분선 : 5cm

㉠ 1년 동안 한 나라의 국민이 생산 활동의 결과로 얻은 최종 생산물의 총액

쪽 번호 매기기  
6으로 시작

바