

제 ① 교시

국어

수험번호 ()

성명 ()

* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 다음 상황에서 ⑦에 어울리는 사과의 말은?



- ① “생일 축하해!”
- ② “칭찬해 줘서 고마워.”
- ③ “누가 거기 서 있으래?”
- ④ “내가 실수로 그랬어. 미안해.”

2. 토의할 때 지켜야 할 태도로 바르지 않은 것은?

- ① 상대방의 말을 끝까지 듣는다.
- ② 토의 주제에 알맞은 말을 한다.
- ③ 내 의견만 옳다고 무조건 고집한다.
- ④ 신뢰성 있는 근거 자료를 활용한다.

3. ⑦에 들어갈 속담으로 알맞은 것은?

우리 속담에 “(⑦)”라는 말이 있다. 쉬운 일이라도 협력하면 훨씬 쉽다는 뜻이다.

- ① 백지장도 맞들면 낫다.
- ② 하나를 보고 열을 안다.
- ③ 가는 말이 고와야 오는 말이 곱다.
- ④ 낫말은 새가 듣고 밤말은 쥐가 듣는다.

4. 밑줄 친 낱말과 같은 의미로 사용된 것은?

과수원에서 배를 직접 따 먹었다.

- ① 배 한 척이 바다에 떠 있다.
- ② 엄마 키는 내 키의 두 배이다.
- ③ 동생이 배가 아파 병원에 갔다.
- ④ 어제 먹은 배가 참 달고 맛있었다.

5. ⑦에 해당하지 않는 낱말은?

⑦ 외래어는 다른 나라의 말이 들어와서 우리말처럼 쓰이는 낱말이다.

- ① 버스
- ② 카드
- ③ 커피
- ④ 하늘

6. 다음 광고에서 전하려는 내용은?



- ① 책을 많이 읽자.
- ② 손을 깨끗이 씻자.
- ③ 용돈을 아껴 쓰자.
- ④ 교통 규칙을 지키자.

7. ⑦에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

주장: 자연을 보호하자.
근거: ○ 자연은 한 번 파괴되면 복원하기가 어렵다.
○ (⑦)

- ① 훼손된 자연은 되살리기 쉽다.
- ② 무리한 자연 개발은 생태계를 보호한다.
- ③ 자연은 우리 후손에게 물려줄 삶의 터전이다.
- ④ 자연이 파괴되면 사람의 생활환경이 더 좋아진다.

[8~9] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

식초는 동서양을 막론하고 오래전부터 이어 온 발효 식품으로, 조미료 및 방부제로 사용되고 있다. 식초는 곡물이나 과일에 누룩이라는 곰팡이를 번식시켜 만든다. 곡물과 과일에 있는 효모가 자라 알코올을 ⑦ 만들고, 이 알코올에서 식초균이 자라면서 식초가 되는 것이다. 식초를 만들기 위해서는 오랜 숙성 기간이 필요하다.

8. 윗글에 나타난 식초에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 오래전부터 이어 온 발효 식품이다.
- ② 조미료 및 방부제로 사용되고 있다.
- ③ 만드는 데 숙성 기간은 필요 없다.
- ④ 누룩이라는 곰팡이를 번식시켜 만든다.

9. ⑦의 뜻을 알기 위해 다음의 사전에서 찾아야 할 낱말은?



- | | |
|-------|-------|
| ① 만들고 | ② 만들다 |
| ③ 만들면 | ④ 만들어 |

10. 컴퓨터로 온라인 글쓰기를 할 때 지켜야 할 예절로 바른 것은?

- ① 상대방을 존중하며 글을 쓴다.
- ② 정확하지 않은 내용도 무조건 쓴다.
- ③ 다른 사람을 이유 없이 비난하는 글을 쓴다.
- ④ 인터넷의 글을 허락 없이 내 것처럼 그대로 쓴다.

[11~12] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

어느 날, 알라딘이 친구들과 시장에서 놀고 있을 때였습니다. 알라딘에게 한 낯선 사람이 다가왔습니다. 그는 알라딘을 덥석 끌어안으며 말하였습니다.

“네가 알라딘이지? 나는 네 삼촌이란다. 못 본 사이에 많이 졌구나.”

알라딘은 자신에게 삼촌이 있다는 말을 들어 본 적이 없었기 때문에 어리둥절하였습니다. 삼촌은 알라딘에게 더 멋진 곳을 구경시켜 주겠다며 이튿날 다시 만나자고 하였습니다.

11. 윗글의 공간적 배경은?

- ① 시장
- ② 학교
- ③ 과수원
- ④ 동물원

12. 알라딘이 어리둥절해 한 까닭은?

- ① 삼촌이 선물을 주어서
- ② 모르는 아이가 함께 놀자고 해서
- ③ 친구가 알라딘을 덥석 끌어안아서
- ④ 들어 본 적이 없는 삼촌이 나타나서

13. 밑줄 친 낱말의 뜻으로 옳은 것은?

우리나라의 남극 탐험은 1978년 크릴새우를 시험 삼아 잡으면서 시작되었지만, 본격적인 탐험은 1985년에 시작되었다. 이듬해인 1986년에 우리나라는 세계에서 서른세 번째로 남극 조약에 가입하였다.

- ① 작년
- ② 올해
- ③ 다음 해
- ④ 몇 년 후

14. 문장의 호응 관계가 옳지 않은 것은?

- ① 그는 거짓됨이 전혀 없다.
- ② 나는 딸기를 별로 좋아한다.
- ③ 오빠는 동생보다 키가 더 크다.
- ④ 그것은 결코 위험한 행동이 아니다.

[15~16] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

“(⑦ 네 소원이 무엇이냐?” 하고 하느님이 물으시면 나는 서슴지 않고 “내 소원은 대한 독립이오.” 하고 대답할 것입니다. “그다음 소원은 무엇이냐?” 하면 나는 또 “우리나라의 독립이오.” 할 것이요, 또 “그다음 소원이 무엇이냐?” 하는 세 번째 물음에도 나는 더욱 소리를 높여서 “나의 소원은 우리나라 대한의 완전한 자주독립이오.” 하고 대답할 것입니다.

- 김구, 「나의 소원」 -

15. 윗글에서 글쓴이가 원하는 것은?

- ① 여행을 많이 하는 것
- ② 건강하게 오래 사는 것
- ③ 화목한 가정을 이루는 것
- ④ 우리나라가 완전히 자주독립하는 것

16. 문장의 종류가 ⑦과 같은 것은?

- ① 영희는 어디 있니?
- ② 외투를 입고 가거라.
- ③ 도서관에 다녀오겠습니다.
- ④ 그래, 꽃이 참 아름답구나!

[17~18] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

정오 무렵 탄금대를 돌아보고 열두대로 갔다. 열두대는 바위 절벽으로, 신립 장군이 임진왜란 중에 열두 번이나 오르내렸다는 이야기가 전해 오고 있다. 이렇게 가파르고 위험한 곳을 위급했던 전쟁 중에 어떻게 오르내렸을까 싶다.

열두대에서 충주 시내로 가는 길에는 사과나무가 많이 심겨 있었다. 충주 시내로 들어서니 시내 도로에 사과가 주렁주렁 열려 있는 모습이 인상적이었다.

17. 윗글에서 글쓴이가 들른 곳의 순서는?

- ① 열두대 → 충주 시내 → 탄금대
- ② 탄금대 → 열두대 → 충주 시내
- ③ 열두대 → 탄금대 → 충주 시내
- ④ 탄금대 → 충주 시내 → 열두대

18. 기행문을 쓰는 방법으로 적절하지 않은 것은?

- ① 여행에 대한 생각이나 느낌도 함께 쓴다.
- ② 여행한 시간이나 장소가 잘 나타나게 쓴다.
- ③ 여행하지 않은 장소는 거짓으로 꾸며 쓴다.
- ④ 여행을 하며 보고 들은 내용을 바탕으로 쓴다.

[19~20] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

함께 쓰는 우산

박방희

친구와 나눠 쓴 우산

우산 밖
반은 비 맞고

우산 속
반은 안 맞고

비 안 맞은
반 때문에
더 따스해진
반 때문에

비 젖은 반도 따뜻하고
시린 반도 훈훈하고

19. 윗글을 읽고 떠오르는 장면이 아닌 것은?

- ① 비 오는 모습
- ② 교실에서 시험을 보는 모습
- ③ 비를 맞아 반쯤 젖은 모습
- ④ 친구와 함께 우산을 쓴 모습

20. 위와 같은 글에 대한 설명으로 알맞은 것은?

- ① 연극을 하기 위해 쓴 글
- ② 주장하기 위해 근거를 들어 쓴 글
- ③ 윤율을 살려 생각이나 느낌을 함축적으로 쓴 글
- ④ 새로운 내용을 알려 주기 위해 자세히 설명하여 쓴 글

제 ① 교시

사회

수험번호 ()

성명 ()

※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 다음 내용에 나타난 모습을 가장 많이 볼 수 있는 지역은?

날짜: 2016년 ○월 ○○일 날씨: 맑음
가족과 함께 바닷가에 있는 마을로 갔습니다. 먼저
갓벌에서 조개를 잡은 뒤 항구로 갔습니다. 항구에
있는 배에는 물고기가 가득 실려 있었고, 우리는
시장에서 싱싱한 생선을 샀습니다.

- ① 농촌 ② 어촌
③ 산지촌 ④ 탄광촌

2. 다음과 관련 있는 도시 문제는?

- 대기 오염 수질 오염 쓰레기 문제

- ① 주차 문제 ② 환경 문제
③ 주택 부족 문제 ④ 일자리 부족 문제

3. 친환경적인 태도로 바람직하지 않은 것은?

- ① 물을 아껴 쓴다.
② 필요 없는 전원은 끈다.
③ 일회용품의 사용을 줄인다.
④ 쓰레기 분리수거를 하지 않는다.

4. 생활에 필요한 것을 자연에서 직접 얻는 활동은?

- ① 밭에서 감자를 캔다.
② 가정에 신문을 배달한다.
③ 공장에서 학용품을 만든다.
④ 극장에서 영화를 관람한다.

5. 다음 내용을 통해 해결하고자 하는 것은?

- 육아 휴직 확대
 보육비 및 자녀 교육비 지원

- ① 저출산 문제 ② 자연재해 문제
③ 교통 체증 문제 ④ 식수 부족 문제

6. ⑦에 들어갈 지명으로 알맞은 것은?

○○에게

○○야, 나는 지난주에 ⑦ 여행을 다녀왔어.
이곳은 화산 활동으로 만들어진 섬인데 2007년에
세계 자연 유산으로 등재된 한라산, 거문오름 용암
동굴계, 성산 일출봉이 있어. 다음에 꼭 같이 가자.
그럼 안녕.

2016년 ○월 ○○일
너의 친구 △△가

- ① 강화도 ② 거제도 ③ 울릉도 ④ 제주도

7. 대화 내용에 해당하는 민주 선거의 원칙은?



- ① 직접 선거 ② 비밀 선거
③ 평등 선거 ④ 보통 선거

8. ⑦에 들어갈 말로 가장 알맞은 것은?

여름철 전기 요금이 200원?

○○마을에서는 여름철에 한 가구당 전기 요금이 1,000원을 넘지 않았다. 그 까닭은 정부에서 보조금을
받아 각 가정마다 친환경 에너지인 ⑦ 발전 시설
을 설치했기 때문이었다.

- ○○일보, 고△△기자 -

- ① 석유 ② 석탄 ③ 원자력 ④ 태양광

9. 다음 설명에 해당하는 산업은?

- 관광, 의료, 영화 등의 분야이다.
 관련 직업으로는 승무원, 관광 안내원 등이 있다.

- ① 공업 ② 어업 ③ 임업 ④ 서비스업

10. 다음 설명에 해당하는 것은?



- 청동기 시대의 무덤
- 받침돌이 커다란 덮개돌을 고이고 있음.

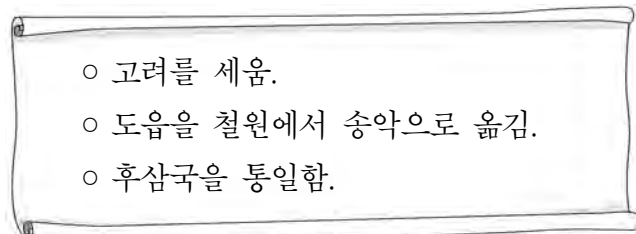
- ① 돌칼 ② 웜집 ③ 고인돌 ④ 민무늬 토기

11. 다음 설명에 해당하는 나라는?

- 광개토 대왕은 영토를 넓혀 요동지방까지 진출함.
- 장수왕은 도읍을 평양성으로 옮겨 한강 유역을 차지함.

- ① 신라 ② 가야
③ 고구려 ④ 고조선

12. 다음 설명에 해당하는 인물은?



- 고려를 세움.
- 도읍을 철원에서 송악으로 옮김.
- 후삼국을 통일함.

- ① 왕건 ② 문익점
③ 정몽주 ④ 단군왕검

13. 다음에서 설명하는 문화유산은?

- 고려 시대에 제작되었음.
- 세계 기록 유산으로 등재됨.
- 오늘날 세계에서 가장 오래된 금속 활자본

- ① 청자 ② 석가탑
③ 나전 칠기 ④ 직지심체요절

14. 다음에서 설명하는 조선 시대의 교육기관은?

- 오늘날의 초등학교에 해당함.
- 『천자문』, 『소학』 등을 통하여 한자와 유학을 가르침.

- ① 서당 ② 향교
③ 성균관 ④ 집현전

15. 다음 내용이 설명하는 것은?

- 이순신이 임진왜란 때 쓴 일기
- 세계 기록 유산에 등재됨.

- ① 농사직설 ② 난중일기
③ 훈민정음 ④ 삼강행실도

16. 다음에서 설명하는 국민의 의무는?



모든 국민은 나라의 살림을
튼튼히 하기 위하여 세금을 내는
의무가 있다.

- ① 교육의 의무 ② 국방의 의무
③ 근로의 의무 ④ 납세의 의무

17. 다음 설명에 해당하는 사람은?

- 선거를 통하여 선출되며, 임기는 4년이다.
- 국회에서 법을 만들고 정부가 하는 일을 감시한다.
- 대한민국 국민으로 만 25세 이상이 되어야 한다.

- ① 대통령 ② 국무총리
③ 국회의원 ④ 대법원장

18. 다음 내용이 설명하는 나라는?

- 우리나라의 동쪽에 위치한다.
- 화산이 많고 온천이 발달하였다.
- 주변이 모두 바다로 둘러싸인 섬나라이다.

- ① 중국 ② 일본 ③ 몽골 ④ 프랑스

19. 정보 사회의 긍정적인 면을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

- ㄱ. 인터넷 게임에 중독될 수 있다.
- ㄴ. 필요한 정보를 쉽게 얻을 수 있다.
- ㄷ. 통신망 서비스로 편리하게 서로 소통할 수 있다.
- ㄹ. 악성 댓글로 다른 사람들에게 피해를 줄 수 있다.

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ

20. 다음 설명에 해당하는 국제기구는?



- 전 세계 어린이들을 위한 유엔 기구
- 질병 예방, 교육, 아동 보호 등 아동 권리
향상을 위하여 노력함.

- ① 유니세프 ② 119 국제 구조대
③ 국제 통화 기금 ④ 국경 없는 의사회

제②교시

수학

수험번호 ()

성명 ()

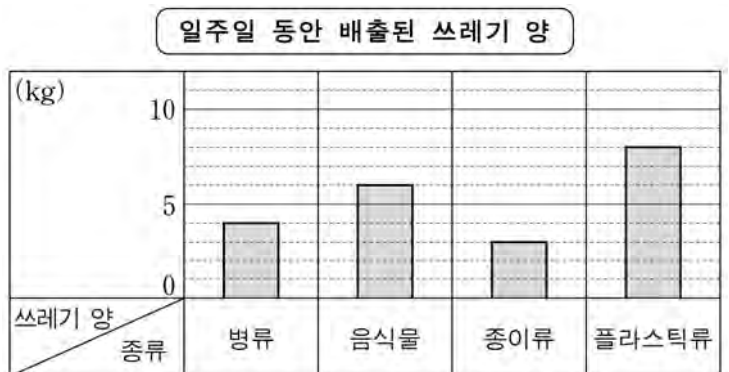
* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. □ 안에 알맞은 수는?

$$23400 = 20000 + \boxed{\quad} + 400$$

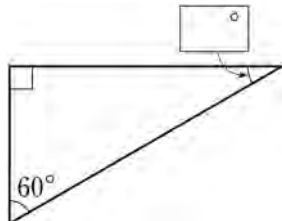
- ① 30 ② 300 ③ 3000 ④ 30000

2. 그래프는 50가구가 살고 있는 행복 마을에서 일주일 동안 배출된 네 종류의 쓰레기 양을 조사하여 나타낸 것이다. 가장 많이 배출된 쓰레기는?



- ① 병류 ② 음식물 ③ 종이류 ④ 플라스틱류

3. □ 안에 알맞은 수는?



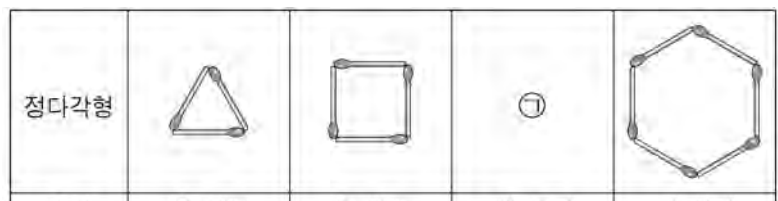
- ① 30
② 40
③ 50
④ 60

4. 수직선에 나타난 수의 범위에 포함되는 모든 자연수를 고른 것은?



- ① 5, 10 ② 5, 7, 9
③ 5, 6, 7, 8, 9 ④ 6, 7, 8, 9, 10

5. 그림과 같이 규칙에 따라 성냥개비를 놓아 정다각형을 만들 때 ⑦에 놓일 성냥개비의 개수는?



- ① 4개 ② 5개 ③ 6개 ④ 7개

6. 16과 24의 최대공약수는?

16의 약수	1, 2, 4, 8, 16
24의 약수	1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24

- ① 1 ② 2 ③ 4 ④ 8

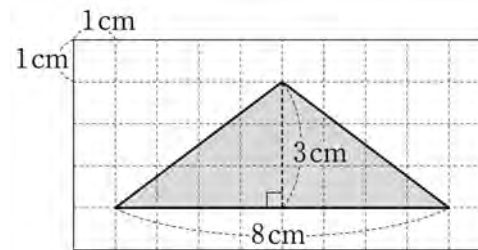
7. <보기>에서 $\frac{1}{4}$ 과 크기가 같은 분수는 모두 몇 개인가?

<보기>

$\frac{2}{3}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{2}{8}$	$\frac{3}{12}$
---------------	---------------	---------------	----------------

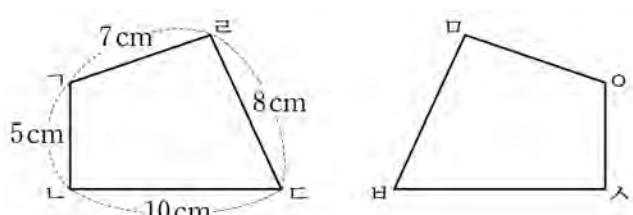
- ① 1개 ② 2개 ③ 3개 ④ 4개

8. 그림에서 색칠한 삼각형의 넓이는?



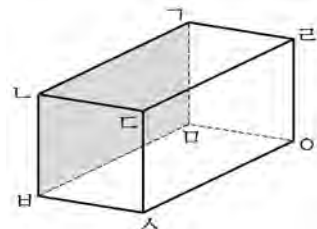
- ① 4cm^2
② 8cm^2
③ 12cm^2
④ 16cm^2

9. 그림의 사각형 ㄱㄴㄷㄹ과 사각형 ㅁㅂㅅㅇ이 합동일 때, 변 ㅁㅇ의 길이는?



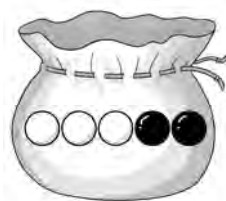
- ① 5 cm ② 7 cm ③ 8 cm ④ 10 cm

10. 그림의 직육면체에서 색칠한 면 그림과 평행한 면은?



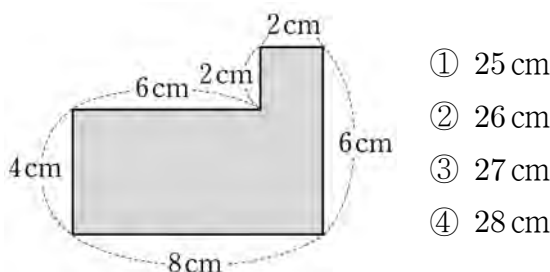
- ① 면 그림드근
- ② 면 냐ㅂㅁㅅㄷ
- ③ 면 냐ㄷㅅㅇ
- ④ 면 ㅁㅂㅁㅅㅇ

11. 주머니 속에 흰색 바둑돌 3개와 검은색 바둑돌 2개가 들어 있다. 주머니에서 바둑돌 1개를 꺼낼 때, 흰색일 가능성은?



- ① $\frac{1}{3}$
- ② $\frac{2}{5}$
- ③ $\frac{3}{5}$
- ④ $\frac{2}{3}$

12. 다음 도형의 둘레의 길이는?



- ① 25 cm
- ② 26 cm
- ③ 27 cm
- ④ 28 cm

13. 표는 민서, 은지, 준영이가 1분 동안 윗몸 일으키기를 한 횟수를 나타낸 것이다. ㉠에 들어갈 수는?

이름	민서	은지	준영	합계	평균
횟수(회)	25	20	15	60	㉠

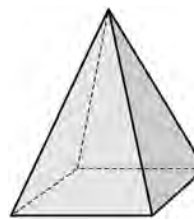
- ① 15
- ② 20
- ③ 25
- ④ 30

14. □ 안에 알맞은 수를 순서대로 나열한 것은?

$$4\frac{2}{3} \div \frac{2}{3} = \square \times \frac{3}{2} = \square$$

- ① 14, 7
- ② 14, 9
- ③ 24, 7
- ④ 24, 9

15. 사각뿔의 구성요소를 나타낸 표이다. ㉠에 알맞은 수는?



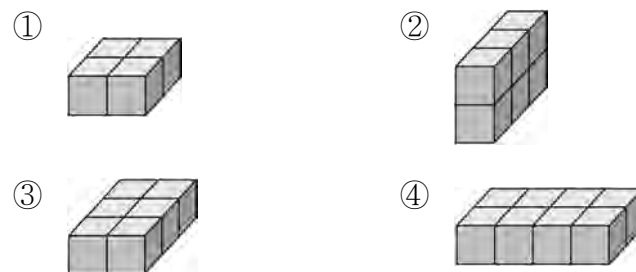
구성요소	모서리	꼭짓점	옆면	밑면
개수	㉠	5	4	1

- ① 2
- ② 3
- ③ 5
- ④ 8

16. 나눗셈의 몫이 가장 큰 것은?

- ① $1.5 \div 0.3$
- ② $2.5 \div 0.5$
- ③ $3.6 \div 0.4$
- ④ $4.5 \div 0.9$

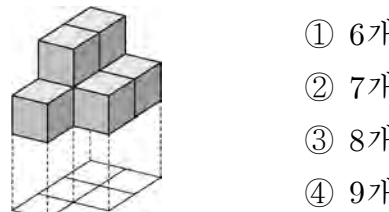
17. 쌓기나무 1개의 부피가 1cm^3 일 때, 쌓기나무로 만든 직육면체의 부피가 가장 큰 것은?



18. 퀴즈대회에 100명의 학생이 참가하였다. 남학생이 48명, 여학생이 52명일 때, 퀴즈대회에 참가한 남학생은 전체의 몇 %인가?

- ① 48%
- ② 50%
- ③ 52%
- ④ 54%

19. 그림과 같은 모양을 만들기 위해서 사용한 쌓기나무의 개수는?



- ① 6개
- ② 7개
- ③ 8개
- ④ 9개

20. 다음 소수의 비를 간단한 자연수의 비로 나타낸 것은?

$$0.5 : 0.9$$

- ① 5 : 9
- ② 5 : 14
- ③ 9 : 5
- ④ 9 : 14

제②교시

과학

수험번호 ()

성명 ()

* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 다음 중 응결 현상의 예가 아닌 것은?

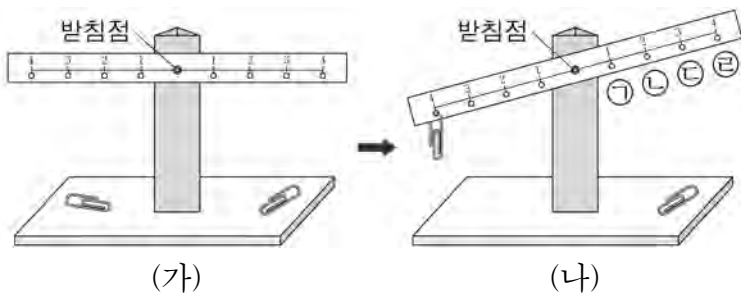
- ① 안경에 김이 서린다.
- ② 거미줄에 이슬이 맷힌다.
- ③ 더운 여름날 마당에 고인 물이 마른다.
- ④ 차가운 유리컵 표면에 물방울이 맷힌다.

2. 표는 태양에서 지구까지의 거리를 1로 할 때, 각 행성까지의 거리를 나타낸 것이다. 다음 중 태양으로부터 거리가 가장 먼 행성은?

행성	금성	지구	화성	목성	천왕성
태양으로부터 상대적인 거리	0.7	1	1.5	5.2	19.2

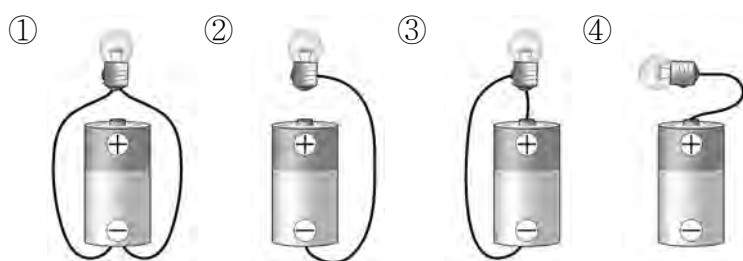
- ① 금성
- ② 화성
- ③ 목성
- ④ 천왕성

3. 수평을 이루고 있는 (가)의 수평 잡기 판에서, 한 쪽 끝에 클립 하나를 걸면 (나)와 같이 클립을 건 쪽으로 기울어진다. (나)에서 다시 수평을 잡으려고 할 때, 남은 클립을 걸어야 할 곳은? (단, 두 클립의 무게는 같다.)



- ① ㉠
- ② ㉡
- ③ ㉢
- ④ ㉣

4. 다음 중 전구에 불이 켜지는 것은?



5. 다음 설명에 해당하는 우리 몸의 뼈는?

- 가슴의 골격을 이루는 뼈이다.
- 심장과 폐 등의 장기를 보호하는 역할을 한다.

- ① 갈비뼈
- ② 꼬리뼈
- ③ 다리뼈
- ④ 머리뼈

6. 그림은 사과꽃 해부도이다. ㉠에 해당하는 것은?



- ① 꽃잎
- ② 수술
- ③ 암술
- ④ 열매

<사과꽃의 해부도>

7. 다음 설명에서 ㉠에 알맞은 말은?



설탕이 물에 녹아 설탕물이 되는 현상을 (㉠)이라고 한다.

- ① 굴절
- ② 용매
- ③ 용해
- ④ 응결

8. 표는 건습구 습도계의 습도표의 일부이다. 건구 온도가 26°C이고 습구 온도가 24°C 일 때 습도는?

(단위: %)

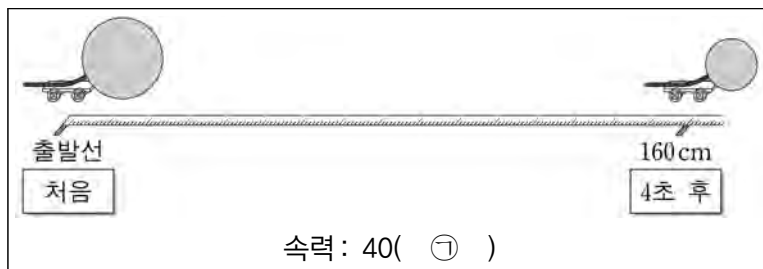
건구 온도 (°C)	건구 온도와 습구 온도의 차(°C)			
	0	1	2	3
27	100	92	84	77
26	100	92	84	76
25	100	92	84	76

- ① 76%
- ② 84%
- ③ 92%
- ④ 100%

9. 다음 중 산과 염기가 반응하는 성질을 생활 속에서 이용한 예가 아닌 것은?

- ① 산성화된 밭에 석회를 뿌린다.
- ② 소금을 물에 녹일 때 빨리 젓는다.
- ③ 생선을 손질한 도마를 식초로 닦아낸다.
- ④ 위산으로 속이 쓰릴 때에는 제산제를 먹는다.

10. 그림은 풍선 자동차가 4초 동안 직선으로 이동한 거리를 나타낸 것이다. ⑦에 들어갈 단위로 알맞은 것은?



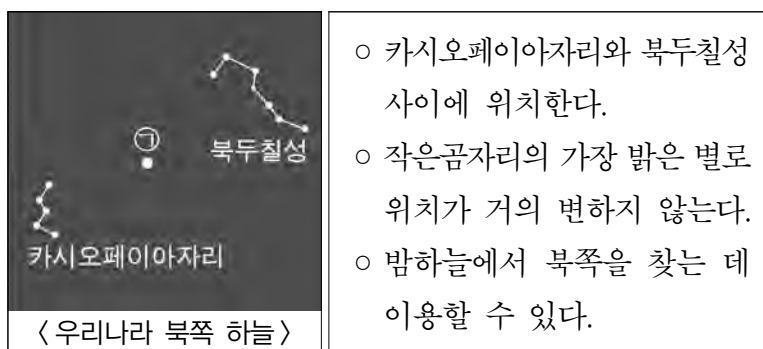
- ① m^2 ② $^{\circ}\text{C}$ ③ cm/s ④ mL

11. 다음 설명에서 ⑦에 알맞은 말은?

씨가 짹트고 자라 꽃을 피운 다음, 열매를 맺어 다시 씨를 만들고 죽기까지의 과정을 식물의 (㉠)(이)라고 한다.

- ① 세포 ② 분류 ③ 한살이 ④ 먹이 그물

12. 다음에서 설명하는 천체 ⑦은?



- ① 달 ② 금성 ③ 화성 ④ 북극성

13. 다음은 생태계의 먹이 사슬을 나타낸 것이다. ⑦에 들어갈 소비자로 알맞은 것은?

벼 → 메뚜기 → 개구리 → (㉠)

- ① 참매 ② 봉숭아 ③ 소나무 ④ 옥수수

14. 지구와 달에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 달에는 운석 구덩이가 있다.
② 달은 지구 주위를 공전한다.
③ 지구에는 다양한 생물이 산다.
④ 달에는 지구보다 물과 공기가 많다.

15. 다음 설명에 해당하는 생물은?

○ 자연에서 죽은 생물을 분해한다.
○ 된장과 치즈를 만드는 데 도움을 주기도 한다.

- ① 뱀 ② 곰팡이 ③ 민들레 ④ 사마귀

16. 그림처럼 음력 2~3일경에 볼 수 있는 달의 모양은?



- ① 초승달
② 상현달
③ 보름달
④ 하현달

17. 다음 설명에 해당하는 기체는?

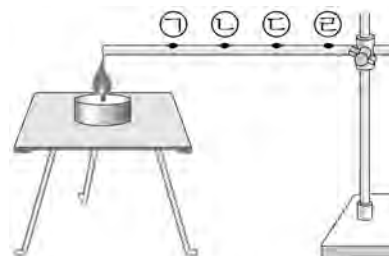
○ 석회수와 반응하면 뿌옇게 흐려진다.
○ 이 기체의 고체 상태는 드라이아이스이다.
○ 사이다 등과 같은 탄산음료 속에 녹아 있다.

- ① 네온 ② 산소 ③ 수소 ④ 이산화 탄소

18. 그림의 ⑦~⑩ 중 열 변색 물감의 색이 가장 먼저 변하는 위치는? (단, 열 변색 물감은 열이 전달되면 색이 점차 바뀐다.)

[실험 과정]

- 가. 쇠막대에 동일한 열 변색 물감을 일정한 간격으로 칠한다.
나. 그림처럼 쇠막대의 끝을 가열한다.



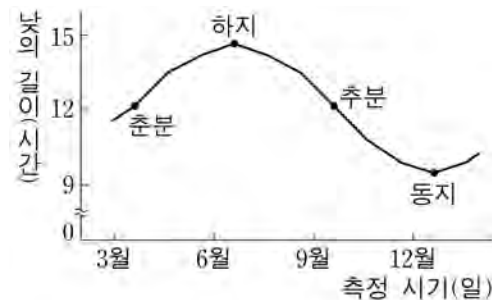
- ① ㉠
② ㉡
③ ㉢
④ ㉣

19. 다음 설명에 해당하는 것은?

○ 탈 물질이 공기 중의 산소와 빠르게 반응하여 열과 빛을 내며 타는 현상이다.
○ 성냥이나 초가 타는 것이 이 현상의 예이다.

- ① 소화 ② 연소 ③ 용질 ④ 광합성

20. 그래프는 우리나라의 낮의 길이를 측정하여 나타낸 것이다. 낮의 길이가 가장 긴 때는?



- ① 춘분
② 하지
③ 추분
④ 동지

제③교시

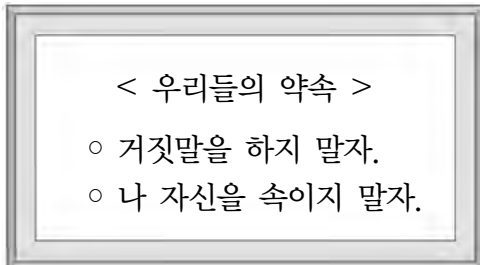
도덕

수험번호 ()

성명 ()

* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 다음 내용과 가장 관련 깊은 것은?



- ① 검소한 생활 ② 규칙적인 생활
 ③ 정직한 생활 ④ 질서 있는 생활

2. 가상공간에서 지켜야 할 예절로 바람직한 것을 <보기>에서 고른 것은?

- <보기>
 ㄱ. 거짓된 정보를 자료실에 올리기
 ㄴ. 홈페이지에 악성 댓글 달지 않기
 ㄷ. 게임을 할 때 상대방을 비방하기
 ㄹ. 대화방에서 바르고 고운 말 사용하기

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄷ, ㄹ

3. 다음 내용을 주장한 성인(聖人)은?

- ‘인(仁)’은 어질고 사람을 사랑하는 마음
 ◦ ‘인(仁)’은 개인의 이기심을 극복하고 예를 실천하는 것

- ① 공자 ② 노자 ③ 부처 ④ 예수

4. 다음 일기에서 실천하고자 하는 것은?

날짜: 2016년 8월 ○일 ○요일 날씨: 맑음

우리 아파트에서는 매주 한 번씩 분리수거를 한다. 오늘 아침 엄마를 도와 분리수거를 하였다. 분리수거를 통해 많은 지원들이 재활용된다고 생각하니 내 마음이 뿌듯해졌다. 앞으로 분리수거를 더욱 열심히 해야겠다.

- ① 동물 보호 활동 ② 전통 문화 계승
 ③ 용기 있는 행동 ④ 환경 보호 활동

5. 아름다운 삶을 사는 모습이 아닌 것은?

- ① 자선냄비에 기부하기
 ② 장애를 이겨내고 당당히 살아가기
 ③ 길에서 주운 휴대 전화를 돌려주지 않기
 ④ 가난하고 병든 사람들을 위해 봉사하기

6. 다음과 관련 있는 행동은?

- 다른 사람을 소중히 여기는 마음
 ◦ 상대방의 입장을 이해하고 받아들여 주는 것
 ◦ 나와 다른 사람, 주변에 대해 관심을 가지고 마음을 다해 보살피는 것

- ① 싫어하는 친구를 따돌린다.
 ② 급식시간에 차례를 지키지 않는다.
 ③ 내가 하기 싫은 일은 남에게 시킨다.
 ④ 팔을 다친 친구를 위해 가방을 들어준다.

7. 이웃과의 갈등을 해결하기 위한 가장 바람직한 방법은?

- ① 의견이 다르면 힘으로 해결한다.
 ② 기분이 나쁠 때는 무조건 화를 낸다.
 ③ 대화를 통해 최선의 해결 방안을 찾는다.
 ④ 불편한 일이 생기면 이웃에게 시비를 건다.

8. 법과 규칙을 잘 지키는 모습이 아닌 것은?

- ① 신호를 지켜 길을 건넌다.
 ② 복도에서 장난치며 뛰어다닌다.
 ③ 차에 탔을 때에는 안전띠를 착용한다.
 ④ 공공장소에서 쓰레기를 함부로 버리지 않는다.

9. ㉠과 ㉡에 들어갈 알맞은 말은?

갈등을 해결할 수 있는 방법은 다른 사람을 (㉠)하고 이해하며 마음을 열고 (㉡)하는 것입니다.

- | | | | |
|----------|----------|----------|----------|
| <u>㉠</u> | <u>㉡</u> | <u>㉠</u> | <u>㉡</u> |
| ① 증오 | 대화 | ② 증오 | 불신 |
| ③ 존중 | 대화 | ④ 존중 | 불신 |

10. 다음의 가르침에 어울리는 것은?

<사자소학>

- 웃어른은 어린이를 사랑하고, 어린이는 웃어른을 공경하라.
- 웃어른 앞에서 나아가거나 물러날 때는 반드시 공손하라.

- ① 웃어른을 만나면 공손히 인사한다.
- ② 부모님께는 존댓말을 사용하지 않는다.
- ③ 세대 차이가 나므로 웃어른의 말은 무시한다.
- ④ 버스에서 어르신이 타면 자리를 양보할 필요가 없다.

11. 공의을 실천하는 태도로 바람직한 것은?

- ① 양치를 할 때 물을 계속 틀어 놓고 한다.
- ② 어려운 친구를 돋기 위해 성금을 모금한다.
- ③ 종량제 봉투를 사용하지 않고 쓰레기를 몰래 버린다.
- ④ 주변의 이웃은 나와 상관없으므로 도움을 주지 않는다.

12. 인권을 존중하는 행동으로 적절한 것은?

- ① 대화할 때 친구의 의견을 존중한다.
- ② 친구가 싫어하는 일을 억지로 시킨다.
- ③ 친구에게 기분 나쁜 장난을 하며 놀린다.
- ④ 친구의 별명을 지어 부르며 기분을 상하게 한다.

13. 밑줄 친 내용과 관련 있는 덕목은?

현주: 엄마, 제 휴대 전화를 최신형으로 바꿔주세요.
엄마: 안 돼. 네 휴대 전화 아직 쓸 만하잖아.
현주: 친구들 것은 제 것보다 훨씬 좋아요 친구 엄마는
잘 사 주시는데 엄마는 왜 안 사 주시는 거예요?
엄마: 꼭 필요한 것이 아니면 사고 싶어도 때로는
참을 수 있어야 해.

- ① 경쟁
- ② 절제
- ③ 준법
- ④ 협동

14. 자긍심을 갖춘 삶의 태도로 적절하지 않은 것은?

- ① 나보다 약한 친구를 괴롭힌다.
- ② 자신을 이해하고 소중히 여긴다.
- ③ 나의 삶에 대해 자신감을 갖는다.
- ④ 자신의 단점을 극복하고 장점을 키운다.

15. 공정한 생활과 거리가 먼 것은?

- ① 약자의 의견을 무시한다.
- ② 부당한 대우를 받는 사람을 보호한다.
- ③ 다른 사람의 권리나 이익을 보장해 준다.
- ④ 다른 사람을 편견 없이 공평하게 대한다.

16. 개인 정보 보호 방법으로 적절한 것은?

- ① 친구의 아이디를 몰래 사용한다.
- ② 한 번 정한 비밀 번호는 절대 바꾸지 않는다.
- ③ 부모님 주민등록번호를 허락도 없이 사용한다.
- ④ 자신의 개인 정보를 남에게 함부로 알려 주지 않는다.

17. 다음 신문 내용과 가장 관련 있는 것은?

○ ○ 일보

2000년 10월 10일

100원의 기적

△△초등학교에서는 전교생이 '100원의 기적' 기부 운동에 참여하고 있습니다. 자연재해로 피해를 받은 나라에 구호품을 보내거나 가난한 나라에 학교와 병원을 세우는 일을 하는 단체에 기부를 하고 있습니다.

- ① 웃어른 공경하기
- ② 법과 규칙 지키기
- ③ 친구와의 약속 지키기
- ④ 서로 돋는 지구촌 만들기

18. 다른 사람을 이해하고 공감하는 방법으로 적절한 것만을 <보기>에서 모두 고른 것은?

<보기>

- ㄱ. 상대방의 이야기를 잘 들어준다.
- ㄴ. 내 입장과 이익만을 생각해 본다.
- ㄷ. 상대방의 입장과 바꾸어서 생각해 본다.

- ① ㄱ, ㄴ
- ② ㄱ, ㄷ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄱ, ㄴ, ㄷ

19. 바람직한 통일 한국의 모습은?

- ① 남한만 잘 사는 나라
- ② 남북한이 서로 분열되는 나라
- ③ 이산가족이 서로 떨어져 사는 나라
- ④ 남북한 주민이 더불어 잘 사는 나라

20. 다음에서 설명하는 내용을 실천한 것으로 거리가 먼 것은?

○ 속담: 정성이 지극하면 돌부처도 움직인다.
○ 의미: 정성을 기울여 최선을 다해 노력하면 좋은 결과가 있다.

- ① 생활 계획표와는 상관없이 그냥 놀아야지.
- ② 숙제가 힘들지만 끝까지 내 힘으로 해야지.
- ③ 내가 맡은 일이니 열심히 교실을 청소해야지.
- ④ 나와의 약속이니 매일 줄넘기를 100개씩 해야지.

제③교시

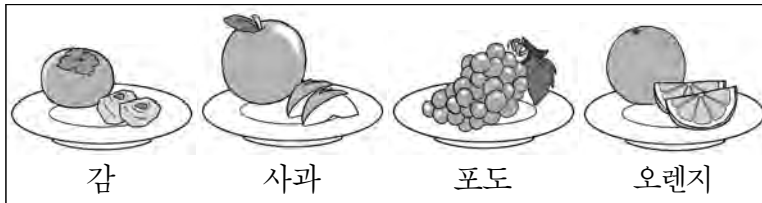
실과

수험번호 ()

성명 ()

※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 그림의 식품들이 속하는 식품군은?



- ① 곡류 ② 과일류
③ 유지 · 당류 ④ 우유 · 유제품류

2. 벌레로 인해 옷이 상하지 않도록 옷장 안에 넣는 것은?

- ① 방충제 ② 표백제
③ 주방세제 ④ 섬유유연제

3. 다음 밑줄 친 재료의 분량을 계량하는 용구로 가장 적절한 것은?

<시금치 된장국: 재료 4인분>

시금치 100g, 된장 3큰술, 물 5컵, 다진 마늘 1작은술,

국물용 멸치 10개, 대파 $\frac{1}{4}$ 개, 국간장 $\frac{1}{3}$ 큰술

- ① 칼 ② 거품기
③ 계량스푼 ④ 껍질 깎는 칼

4. 다음 설명에 해당하는 작물은?

- 먹을거리로 이용하기 위해 재배하는 작물이다.
○ 벼, 보리, 밀, 옥수수, 콩, 감자 등이 대표적이다.

- ① 공예 작물 ② 식용 작물
③ 약용 작물 ④ 원예 작물

5. 채소와 그 이용 부위를 바르게 연결하지 않은 것은?

- | | |
|-----------|------------|
| ① 무 - 뿌리 | ② 가지 - 열매 |
| ③ 당근 - 뿌리 | ④ 시금치 - 열매 |

6. 의생활에 해당하는 활동을 <보기>에서 고른 것은?

- <보기>
ㄱ. 요리하기 ㄴ. 청소하기
ㄷ. 빨래하기 ㄹ. 옷 손질하기

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ

7. 가정 일을 도와주는 로봇은?

- ① 청소 로봇 ② 우주 탐사 로봇
③ 산불 감시 로봇 ④ 군사용 지뢰 탐지 로봇

8. 그림과 같이 목재를 곡선으로 자를 때 사용하는 공구는?



- ① 대패 ② 실톱
③ 장도리 ④ 드라이버

9. 정보 기기가 아닌 것은?

- ① 젓가락 ② 컴퓨터
③ 스마트폰 ④ 디지털카메라

10. 화학 비료와 농약을 사용하지 않고 재배한 농산물에 부여하는 인증 마크는?

- | | |
|---|---|
| ① | ② |
| ③ | ④ |

11. 다음에 해당하는 음식은?



나물, 고기, 달걀 등을 밥 위에 올려 놓아 비벼 먹는 우리나라 전통 음식이다.

- ① 김치 ② 냉면 ③ 비빔밥 ④ 탕수육

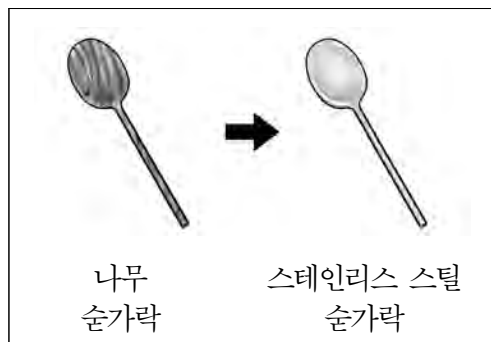
12. 아픈 사람을 치료하고 돌봐주는 직업에 해당하는 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

- | | |
|------------|------------|
| ㄱ. 의사 | ㄴ. 간호사 |
| ㄷ. 가구 디자이너 | ㄹ. 자동차 정비사 |

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ
③ ㄴ, ㄷ ④ ㄷ, ㄹ

13. 그림에 해당하는 발명 기법으로 가장 적절한 것은?



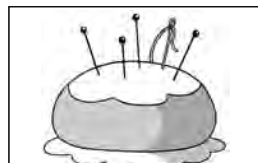
- ① 빼기
② 더하기
③ 모양 바꾸기
④ 재료 바꾸기

14. 다음 설명에 해당하는 경제동물은?

- 우유를 얻을 수 있다.
- 축사에서 사료를 먹이거나 방목하여 기른다.

- ① 오리 ② 젖소
③ 꿀벌 ④ 금붕어

15. 다음에 해당하는 바느질 용구는?



바늘이나 시침핀을 끓어 둔다.

- ① 골무 ② 초크
③ 쪽가위 ④ 바늘꽃이

16. 표는 ○○식품의 포장에 표시된 내용의 일부이다. 이를 통해 알 수 있는 것은?

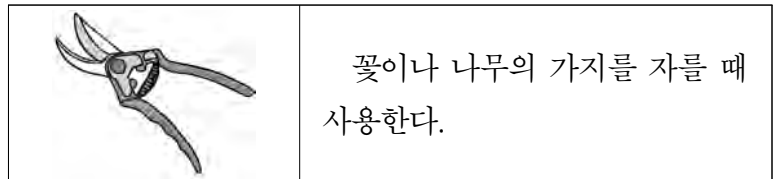
1회 제공량: 1봉지(40g)	총 5회 제공량(200g)
1회 제공량 당 함량	당 함량
열 량 220 kcal	220 kcal
탄수화물 25g	8%
당 류 10g	
단 백 질 3g	5%
지 방 12g	24%

- ① 원산지
② 유통기한
③ 영양성분
④ 조리방법

17. 용돈 기입장에서 수입에 해당하는 내용은?

- ① 삼촌에게서 받은 용돈
② 생일 선물을 사기 위해 쓴 돈
③ 과자를 사는 데 사용한 간식비
④ 공책을 구입하는 데 쓴 학용품비

18. 다음에 해당하는 식물 가꾸기 도구는?



꽃이나 나무의 가지를 자를 때 사용한다.

- ① 모종삽 ② 분무기
③ 물뿌리개 ④ 전지(전정)가위

19. 다음 설명에 해당하는 재활용품의 분리 · 배출 표시는?

- 내용물을 비우고 압축하여 배출한다.
- 같은 재질의 뚜껑은 안에 넣어 배출한다.
- 살충제 용기 등은 구멍을 뚫어 배출한다.



20. 다음 설명에 해당하는 것은?

- 전기를 공급해준다.
- (+)극과 (-)극을 맞추어 사용한다.

- ① 전구 ② 건전지 ③ 스피커 ④ 헤드폰

제③교시

체

육

수험번호 ()

성명 ()

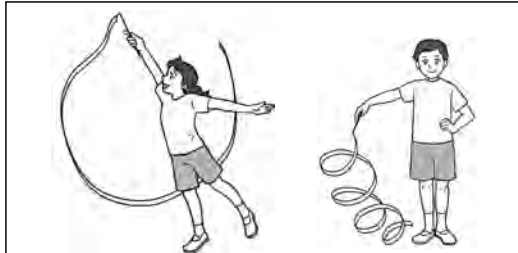
※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 그림과 같은 게임의 종류는?



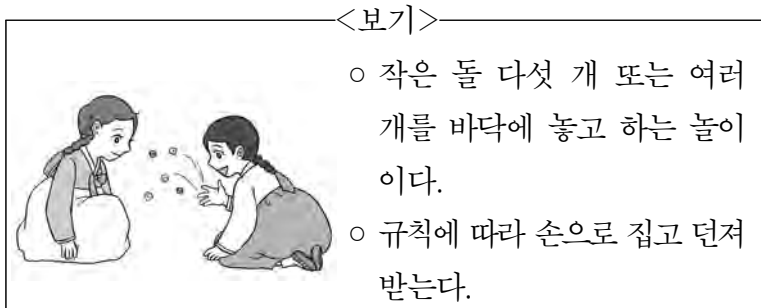
- ① 네트형 게임 ② 배구형 게임
③ 축구형 게임 ④ 농구형 게임

2. 그림과 같은 동작을 할 때 사용하는 용구는?



- ① 공 ② 곤봉
③ 리본 ④ 후프

3. <보기>에서 설명하는 전통 놀이에는?

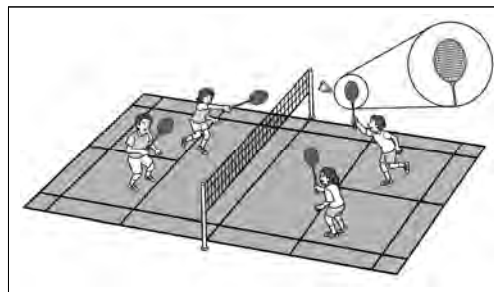


- ① 투호 ② 공기놀이 ③ 연날리기 ④ 팽이치기

4. 학교에서 안전사고를 예방할 수 있는 행동으로 알맞지 않은 것은?

- ① 책상 사이로 뛰어다니지 않는다.
② 계단 난간을 타고 다니지 않는다.
③ 창틀에 걸터앉아 유리창을 밟는다.
④ 바닥에 흘린 물은 깨끗이 닦는다.

5. 그림과 같은 게임에서 사용하는 용구는?



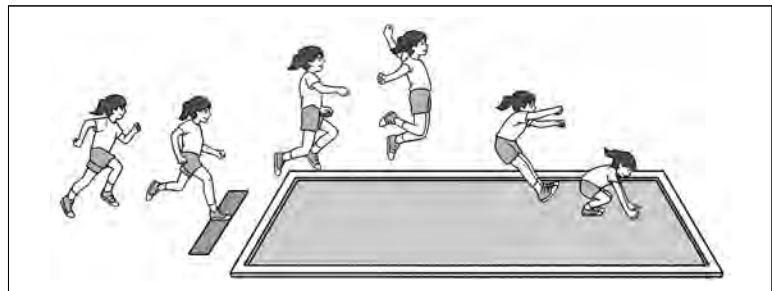
- ① 라켓 ② 살바
③ 배구공 ④ 축구공

6. 발야구 게임의 기능 중 ㉠에 해당하는 것은?



- ① 차기 ② 굴리기
③ 던지기 ④ 매달리기

7. 그림과 같은 동작의 운동 종목은?



- ① 야구 ② 축구 ③ 높이뛰기 ④ 멀리뛰기

8. 다음에서 설명하고 있는 것은?

- 심장병이나 폐암의 원인이 될 수 있다.
○ 니코틴, 타르, 일산화탄소 등이 몸속으로 들어올 수 있다.

- ① 파로 ② 흡연 ③ 숙면 ④ 과식

9. 운동으로 인한 부상을 줄이기 위한 방법으로 알맞지 않은 것은?

- ① 준비 운동을 하지 않는다.
② 안전 보호 장비를 착용한다.
③ 운동 기구나 시설을 점검한다.
④ 운동할 때 장난을 하지 않는다.

10. 그림과 같은 운동을 통해 주로 힘을 기를 수 있는 부위는?



- ① 팔
- ② 무릎
- ③ 발목
- ④ 허벅지

11. 그림과 같은 래프팅 활동에 필요한 장비가 아닌 것은?



- ① 노
- ② 보트
- ③ 헬멧
- ④ 자전거

12. 그림과 같은 여가 활동은?



- ① 등산
- ② 수영
- ③ 스키
- ④ 자전거 하이킹

13. 허리의 유연성을 기르는 데 가장 적합한 동작은?

- ① 벽 밀기
- ② 팔 굽혀 퍼기
- ③ 앉았다 일어서기
- ④ 앓아 윗몸 앞으로 굽히기

14. 다음에서 설명하는 자연재해는?

- 비가 많이 내려 강과 시내의 물이 크게 불어나 넘치는 것이다.
- 강이나 하천의 물이 제방을 넘쳐흐르거나 제방이 붕괴되어 큰 피해를 입을 수 있다.

- ① 가뭄
- ② 한파
- ③ 홍수
- ④ 황사

15. 태권도의 공격 기술 중 그림이 나타내는 동작은?



- ① 막기
- ② 차기
- ③ 지르기
- ④ 파하기

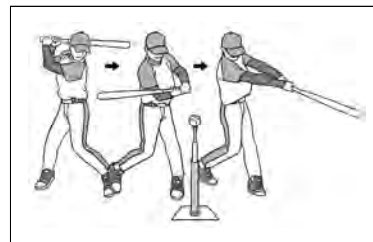
16. 다음에서 설명하고 있는 것은?



- 우리나라 고유의 전통 놀이이다.
- 들배지기, 밭다리걸기, 안다리 걸기 등의 기술이 있다.

- ① 농구
- ② 씨름
- ③ 수영
- ④ 배구

17. 티볼 게임에서 그림에 해당하는 동작은?



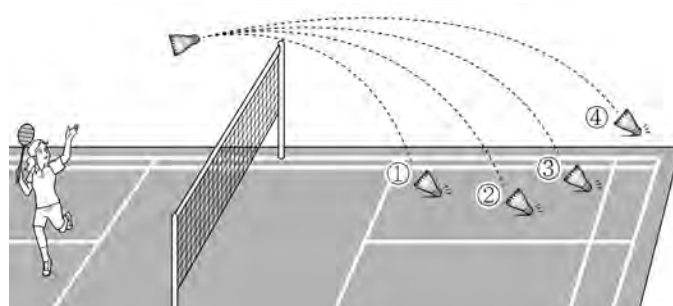
- ① 공치기
- ② 공받기
- ③ 공던지기
- ④ 굴러오는 공받기

18. 다음에서 설명하고 있는 게임은?

배트와 글러브 등의 용구를 사용하여 필드에서 하는 경쟁 활동

- ① 배구형 게임
- ② 야구형 게임
- ③ 축구형 게임
- ④ 배드민턴형 게임

19. 배드민턴형 게임에서 아웃이 되는 경우는?



20. 우리나라의 민속 무용이 아닌 것은?



제③교시

음악

수험번호 ()

성명 ()

* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

[1~2] 다음은 ‘모두 모두 자란다’의 일부이다. 물음에 답하시오.

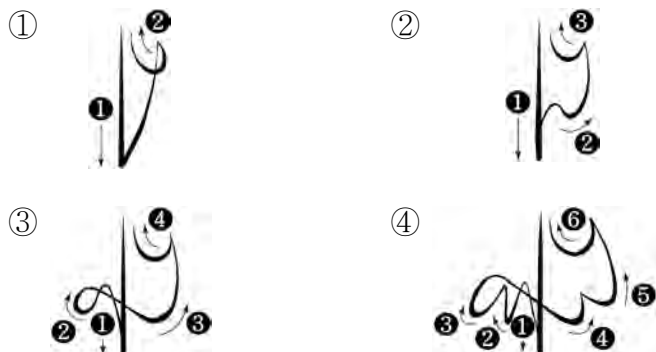


산 산 산 산 - 에 - 서

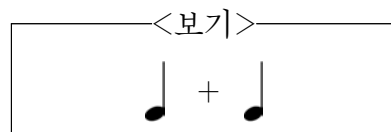
1. 위 곡의 조성은?

- ① 다장조 ② 바장조 ③ 사장조 ④ 내림마장조

2. 위 곡의 박자 짓기로 알맞은 것은?

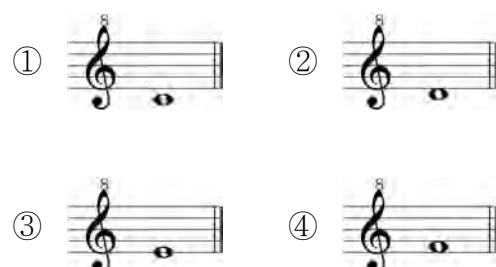
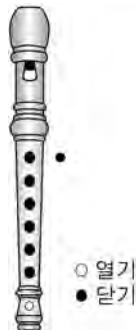


3. <보기>와 같은 길이의 음표는?



- ① ♩ ② ♪ ③ ♪ ④ ♩

4. 다음 소프라노 리코더가 연주하는 음은?

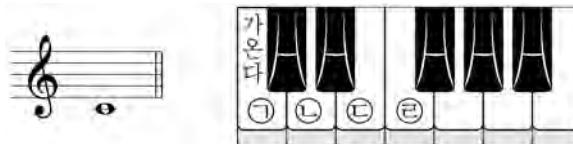


5. 다음 악보에서 (가)의 뜻은?



- ① 조금 세계 ② 조금 여리게
③ 점점 세계 ④ 점점 여리게

6. 다음 악보의 음을 연주할 때 건반의 올바른 위치는?



- ① ⑦ ② ⑤ ③ ④ ④ ⑥

7. 그림에 해당하는 장구 장단 부호의 구음을?



- ① 덕 ② 덩
③ 쿵 ④ 기덕

8. 현악기가 아닌 것은?



9. (가)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① 조표가 있다. ② 못갖춘마디이다.
③ 붙임줄이 있다. ④ 높은음자리표가 있다.

10. 다음 가락의 흐름을 선으로 나타낸 것은?



- ①
- ②
- ③
- ④

11. 다음에서 설명하는 전통 음악은?

- 시조시를 노랫말로 부름.
- 초장, 중장, 종장의 3장 형식 노래임.
- ‘동창이 밟았느냐’, ‘태산이 높다하되’ 등이 있음.

- ① 시조
- ② 판소리
- ③ 줄풍류
- ④ 가야금 병창

12. 다음 악보에서 (가)의 시김새를 표현하는 방법은?



- ① 평으로 소리를 낸다.
- ② 떨어서 소리를 낸다.
- ③ 끊어서 소리를 낸다.
- ④ 꺾어서 소리를 낸다.

13. 다음 악보에서 (가)에 사용된 악상 기호의 이름은?



- ① 붙임줄
- ② 도돌이표
- ③ 스타카토
- ④ 크레센도

14. 의식 음악이 아닌 것은?

- ① 결혼 행진곡
- ② 도라지 타령
- ③ 졸업식 노래
- ④ 종묘 제례악

15. 다음에서 설명하는 악곡은?

- 이탈리아 작곡가 비발디의 작품
- 사계절의 변화를 표현한 바이올린 협주곡

- ① 사계
- ② 왕별의 비행
- ③ 피터와 늑대
- ④ 동물의 사육제

16. 다음 설명에 해당하는 국음악은?



여러 사람이 배역을 나누고 무대에서 연기하며 반주에 맞추어 판소리 창법으로 공연하는 음악극

- ① 창극
- ② 가부키
- ③ 뮤지컬
- ④ 오페라

17. 다음 노래의 공통점은?

‘제주 멸치 후리는 소리’

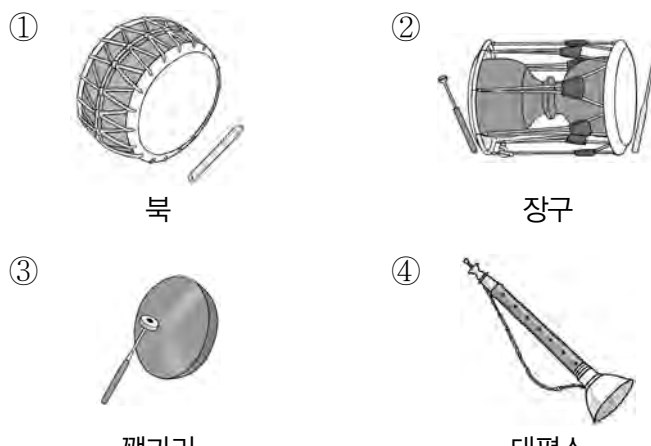


‘강릉 모심는 소리’



- ① 산조
- ② 춤곡
- ③ 일노래
- ④ 행진곡

18. 가락을 연주할 수 있는 악기는?



19. 다음 악곡에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① 메기는소리는 혼자 부른다.
- ② 받는소리는 여럿이 함께 부른다.
- ③ 받는소리는 가사가 계속해서 바뀐다.
- ④ 악곡의 제목은 ‘쾌지나 칭칭 나네’이다.

20. 학급 음악회 준비 과정으로 바람직하지 않은 것은?

- ① 공연 내용을 연습한다.
- ② 공연 장소와 시간을 정한다.
- ③ 공연 프로그램의 순서를 정한다.
- ④ 역할을 정할 때 내가 하고 싶은 것만 고집한다.

제③교시

미술

수험번호 ()

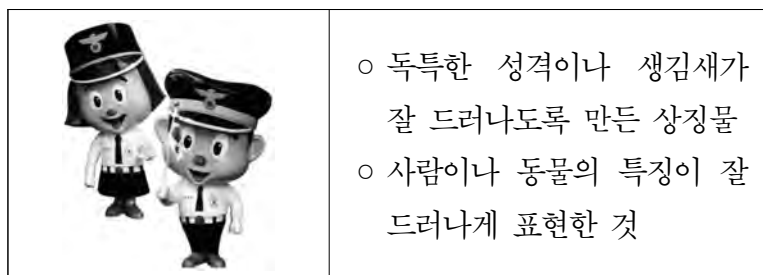
성명 ()

* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 전시회 계획서에 들어갈 내용으로 적절하지 않은 것은?

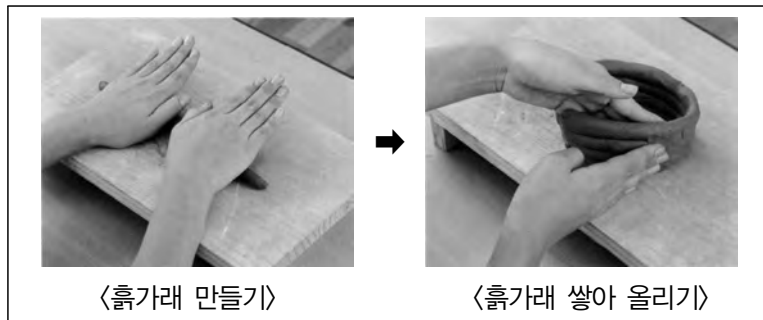
- ① 전시 일시 ② 전시 장소
③ 전시 주제 ④ 전시에 대한 반성

2. 다음 설명에 해당하는 것은?



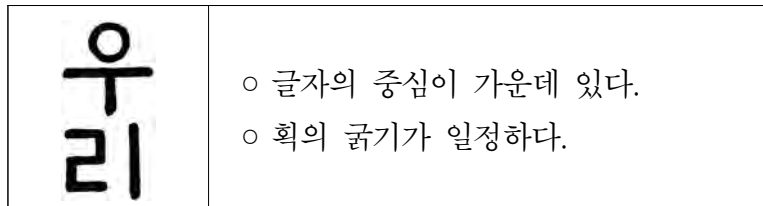
- ① 풍경화 ② 산수화 ③ 추상화 ④ 캐릭터

3. 그림에 해당하는 그릇 만들기 방법은?



- ① 말아서 만들기 ② 물레로 만들기
③ 찍어서 만들기 ④ 판으로 만들기

4. 다음 설명에 해당하는 글씨체는?

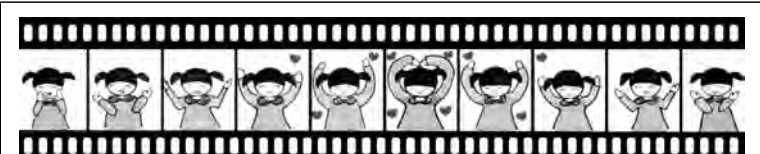


- ① 궁체 ② 명조체 ③ 판본체 ④ 필기체

5. 색의 밝고 어두운 정도를 나타내는 것은?

- ① 명도 ② 색상 ③ 온도 ④ 채도

6. 다음 설명에 해당하는 것은?



정지해 있는 그림을 연결하여 움직이는 것처럼 표현한다.

- ① 공예 ② 염색 ③ 포스터 ④ 애니메이션

7. 다음 포스터에서 전달하고 있는 내용은?



- ① 투표에 참여합시다.
② 에너지를 절약합시다.
③ 계단을 조심해서 다닙시다.
④ 폭력이 없는 학교를 만듭니다.

8. 다음 작품의 소재는?

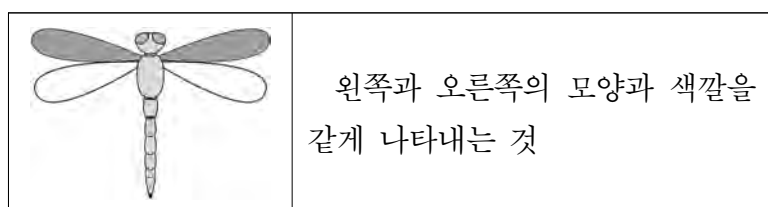


- ① 무궁화
② 나팔꽃
③ 채송화
④ 해바라기

9. 조선 시대 민화에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 대부분 작가를 알 수 없다.
② 병풍으로 만들어 사용하기도 했다.
③ 크레파스와 수채물감으로 채색했다.
④ 사람들의 소망과 염원을 담아 표현하기도 했다.

10. 다음 설명에 해당하는 조형 원리는?



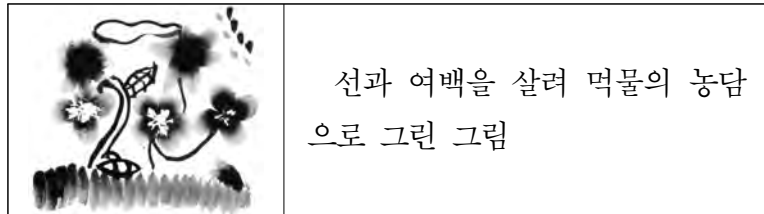
- ① 강조 ② 대칭 ③ 변화 ④ 율동

11. 그림과 같이 움직이는 사람을 지점토로 만들 때 가장 중요하게 생각해야 할 점은?



- ① 평면으로 나타낸다.
- ② 농담을 잘 나타낸다.
- ③ 운동감을 잘 나타낸다.
- ④ 한 쪽에서만 감상할 수 있게 한다.

12. 다음 설명에 해당하는 것은?



선과 여백을 살려 먹물의 농담으로 그린 그림

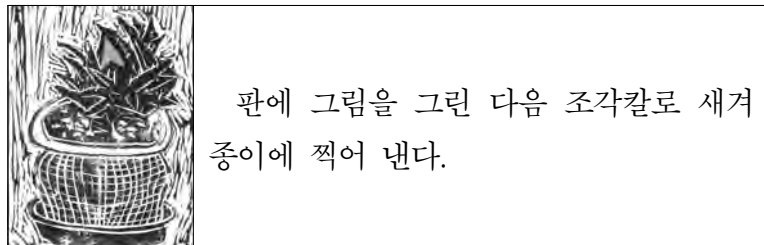
- ① 수묵화
- ② 수채화
- ③ 파스텔화
- ④ 크레파스화

13. 그림에 표현된 원근감에 대한 설명으로 가장 적절한 것은?



- ① 멀리 있는 것을 크게 그린다.
- ② 가까이 있는 것을 크게 그린다.
- ③ 멀리 있는 것을 선명하게 채색한다.
- ④ 가까이 있는 것을 흐릿하게 채색한다.

14. 다음 설명에 해당하는 것은?



판에 그림을 그린 다음 조각칼로 새겨 종이에 찍어 낸다.

- ① 조소
- ② 판화
- ③ 수채화
- ④ 크레파스화

15. 자연물을 이용하여 만든 작품은?

- ① 스티로폼으로 만든 장난감
- ② 플라스틱 빨대로 만든 집
- ③ 들꽃과 나뭇가지로 만든 액자
- ④ 구멍이 있는 유리구슬로 만든 목걸이

16. 포장 용기를 만들 때 가장 중요하게 생각할 점은?

- ① 용기 모양만 생각한다.
- ② 무조건 예쁘게만 만든다.
- ③ 쓸모와 아름다움을 생각한다.
- ④ 담을 물건보다 용기를 작게 만든다.

17. 다음 설명에 해당하는 것은?



- 옛날 무덤의 벽에 그려졌다.
- 그 시대의 생활 모습을 알 수 있다.

- ① 기와
- ② 병풍
- ③ 도자기
- ④ 고분 벽화

18. 두 조형물에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



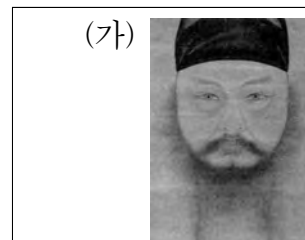
〈파르테논 신전〉



〈경복궁 근정전〉

- ① 두 조형물은 모두 건축물이다.
- ② 근정전은 우리나라의 건축물이다.
- ③ 두 조형물은 모두 현대에 만들어졌다.
- ④ 파르테논 신전은 그리스의 건축물이다.

19. 다음 두 작품 (가)와 (나)에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



윤두서, 〈자화상〉



레오나르도 다빈치, 〈모나리자〉

- ① (가)와 (나)는 모두 인물화이다.
- ② (나)는 찢어 붙이기로 표현하였다.
- ③ (가)와 (나)는 모두 평면작품이다.
- ④ (가)는 봇과 먹물을 사용하여 그렸다.

20. 박물관에서 유물을 감상하는 태도로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

- ㄱ. 유물의 쓰임새를 알아본다.
- ㄴ. 작품을 만져 보고 긁어 본다.
- ㄷ. 조상들의 생활 모습을 알아본다.
- ㄹ. 큰 소리로 이야기하며 감상한다.

- ① ㄱ, ㄷ
- ② ㄱ, ㄹ
- ③ ㄴ, ㄷ
- ④ ㄴ, ㄹ

제③교시

영어

수험번호 ()

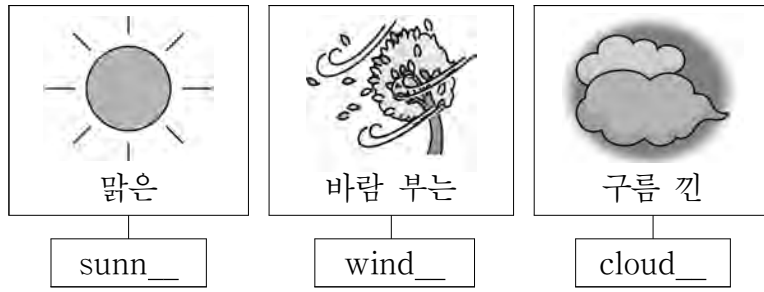
성명 ()

* 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. 알파벳 대문자와 소문자가 바르게 연결된 것은?

- ① H – n ② M – m
③ Q – p ④ R – q

2. 다음 낱말의 빈칸에 공통으로 들어갈 철자로 알맞은 것은?



- ① a ② e ③ o ④ y

3. 대화에서 B가 원하는 점심 메뉴는?

A: What do you want for lunch?

B: I want some pizza.

- ① 국수 ② 피자 ③ 비빔밥 ④ 사과파이

4. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: Is this your book?

B: Yes, it's _____ book.

- ① my ② she ③ you ④ yours

5. 그림으로 보아 대화의 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?



A: Where is the soccer ball?
B: It's _____ the chair.

- ① of ② on ③ over ④ under

6. 대화에서 알 수 있는 지나(Jina)의 생일은?

Andy: When is your birthday?

Jina : It's March 12th.

- ① 3월 12일 ② 4월 12일
③ 5월 12일 ④ 6월 12일

7. 대화에서 B가 희망하는 직업은?

A: What do you want to be in the future?

B: I want to be a fire fighter.

- ① 교사 ② 의사 ③ 간호사 ④ 소방관

8. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: Why are you sad?

B: _____ I lost my cat.

- ① At ② To ③ Because ④ Between

9. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 문장으로 가장 알맞은 것은?



A: What is he doing?

B: _____.

- ① He is playing soccer
② He is drawing a picture
③ He is playing the guitar
④ He is making some cookies

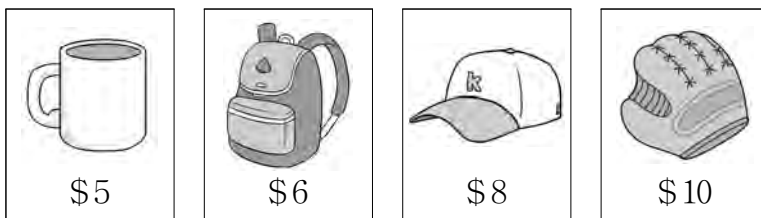
10. 대화에서 B가 방과 후에 하고자 하는 것은?

A: What are you going to do after school?

B: I'm going to cook with my mom.

- ① 산책하기 ② 요리하기
③ 스키 타기 ④ 피아노 치기

11. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?



A: How much is the _____?

B: It's five dollars.

- ① cup ② bag ③ cap ④ glove

12. 요일을 순서대로 배열할 때 _____에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?

Thursday → Friday → _____ → Sunday

- ① Monday ② Tuesday
③ Saturday ④ Wednesday

13. 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: What did you do yesterday?

B: I _____ TV.

- ① go ② went
③ watch ④ watched

14. 대화에서 알 수 있는 인호(Inho)의 학년으로 알맞은 것은?

Kate: What grade are you in?

Inho: I'm in the third grade.

- ① 1학년 ② 2학년 ③ 3학년 ④ 4학년

15. 일과표의 내용으로 보아 빈칸에 들어갈 말로 알맞은 것은?

일과표		I _____ at 7 a.m.
오전 7시	기상	
오전 8시	아침식사	
오전 9시	등교	* a.m.: 오전

- ① get up ② go home
③ eat breakfast ④ go to school

16. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 알맞은 것은?



Sumi is wearing a _____ T-shirt.

- ① red ② blue ③ white ④ yellow

17. 제인(Jane)이 미나(Mina)에게 전화를 한 이유는?

Jane: Hello, may I speak to Mina?

Mina: Speaking.

Jane: Let's go swimming tomorrow.

- ① 오늘 함께 쇼핑하러 가자고
② 내일 함께 수영하러 가자고
③ 오늘 함께 뉴시하러 가자고
④ 내일 함께 영화 보러 가자고

18. 대화의 주제로 가장 알맞은 것은?

A: What is your favorite subject?

B: My favorite subject is science.

- ① 날씨 ② 주말 계획
③ 취미 생활 ④ 가장 좋아하는 과목

19. 그림으로 보아 빈칸에 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?



The mom is _____ than the son.

- ① old ② older ③ young ④ younger

20. 대화에서 A가 한 말의 목적으로 가장 알맞은 것은?

A: May I take pictures here?

B: Sure.

- ① 길을 묻기 위해 ② 조언을 하기 위해
③ 진찰을 받기 위해 ④ 허락을 구하기 위해

2016년도 제2회 초등학교 졸업학력 검정고시
국어 정답표

1교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	④	11	①
2	③	12	④
3	①	13	③
4	④	14	②
5	④	15	④
6	②	16	①
7	③	17	②
8	③	18	③
9	②	19	②
10	①	20	③

사회 정답표

1교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	②	11	③
2	②	12	①
3	④	13	④
4	①	14	①
5	①	15	②
6	④	16	④
7	③	17	③
8	④	18	②
9	④	19	③
10	③	20	①

2016년도 제2회 초등학교 졸업학력 검정고시
수학 정답표

2교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	③
2	④	12	④
3	①	13	②
4	③	14	①
5	②	15	④
6	④	16	③
7	②	17	④
8	③	18	①
9	②	19	②
10	③	20	①

과학 정답표

2교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	③
2	④	12	④
3	④	13	①
4	③	14	④
5	①	15	②
6	①	16	①
7	③	17	④
8	②	18	①
9	②	19	②
10	③	20	②

2016년도 제2회 초등학교 졸업학력 검정고시
도덕 정답표

3교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	②
2	③	12	①
3	①	13	②
4	④	14	①
5	③	15	①
6	④	16	④
7	③	17	④
8	②	18	②
9	③	19	④
10	①	20	①

실과 정답표

3교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	②	11	③
2	①	12	①
3	③	13	④
4	②	14	②
5	④	15	④
6	④	16	③
7	①	17	①
8	②	18	④
9	①	19	③
10	③	20	②

체육 정답표

3교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	③	11	④
2	③	12	④
3	②	13	④
4	③	14	③
5	①	15	③
6	①	16	②
7	④	17	①
8	②	18	②
9	①	19	④
10	①	20	④

음악 정답표

3교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	①	11	①
2	②	12	②
3	④	13	③
4	②	14	②
5	③	15	①
6	①	16	①
7	②	17	③
8	④	18	④
9	③	19	③
10	④	20	④

미술 정답표

3교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	④	11	③
2	④	12	①
3	①	13	②
4	③	14	②
5	①	15	③
6	④	16	③
7	④	17	④
8	④	18	③
9	③	19	②
10	②	20	①

영어 정답표

3교시

문항번호	정 답	문항번호	정 답
1	②	11	①
2	④	12	③
3	②	13	④
4	①	14	③
5	④	15	①
6	①	16	③
7	④	17	②
8	③	18	④
9	②	19	②
10	②	20	④