

제 1 교시

국 어

수험번호 ()

성 명 ()

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

1. 다음 상황에서 ㉠에 어울리는 말은?



- ① “괜찮니? 다치지 않았어?”
- ② “연필을 빌려줘서 고마워.”
- ③ “잘했네. 엄마도 정말 기쁘단다.”
- ④ “내가 실수를 했네. 미안하구나.”

[2~3] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

흑부리 ㉠ 영감은 다른 날과 같이 산속에서 ㉡ 나무를 하다가 그만 날이 저물었습니다. 그날따라 너무 산속 깊이 들어와 길을 잃고 말았습니다.

“그것참, 큰일이군!”

㉢ 흑부리 영감은 혼자 중얼거리며 ㉣ 걸음을 재촉하였습니다.

2. 윗글의 공간적 배경은?

- ① 강가 ② 산속 ③ 시장 ④ 학교

3. 국어사전에서 낱말 찾기 방법에 따라 낱말을 찾을 때, ㉠~㉣ 중 가장 먼저 나오는 것은?

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣

4. 시키는 문장으로 알맞은 것은?

- ① 어제 비가 왔었니?
- ② 꽃이 참 아름답구나!
- ③ 외투를 입고 가거라.
- ④ 배가 고파서 밥을 먹었다.

5. 다음 글에서 중심 문장에 해당하는 것은?

씨앗의 모양은 여러 가지입니다. 참외 씨앗은 가늘고 긴 타원형입니다. 봉선화 씨앗은 까만 구슬 알갱이 모양입니다. 그리고 도깨비바늘의 씨앗은 끝에 고리가 달린 가시 모양입니다.

- ① 씨앗의 모양은 여러 가지입니다.
- ② 참외 씨앗은 가늘고 긴 타원형입니다.
- ③ 봉선화 씨앗은 까만 구슬 알갱이 모양입니다.
- ④ 도깨비바늘의 씨앗은 끝에 고리가 달린 가시 모양입니다.

6. ㉠에 들어갈 속담으로 알맞은 것은?

우리 속담에 “(㉠)”라는 말이 있다. 자기가 남에게 말이나 행동을 좋게 해야 남도 자기에게 좋게 한다는 뜻이다.

- ① 백지장도 맞들면 낫다.
- ② 가는 말이 고와야 오는 말이 곱다.
- ③ 구슬이 서 말이라도 꿰어야 보배라.
- ④ 낮말은 새가 듣고 밤말은 쥐가 듣는다.

7. 면담 준비 단계에서 할 일로 알맞지 않은 것은?

- ① 면담 요청하기
- ② 면담 목적 정하기
- ③ 면담 대상자 정하기
- ④ 면담 후 느낀 점 쓰기

[8~9] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

세종과학기지 하나만으로 남극의 자연을 연구하는 데는 부족한 점이 많았다. 그래서 ㉠ 우리나라는 남극 대륙에 다른 기지를 더 세우기로 결정하였고, 2014년 2월 12일에 장보고과학기지가 완공되었다. 장보고과학기지가 건설됨으로써 우리나라는 세계에서 열 번째로 남극에 두 개 이상의 기지를 운영하는 국가가 되었다.

8. □ 안의 낱말 중 고유어는?

- ① 하나 ② 자연 ③ 완공 ④ 운영

9. 윗글의 내용으로 볼 때 ㉠의 이유로 알맞은 것은?

- ① 세종과학기지를 없애기 위해서
- ② 남극이 지구에서 가장 일찍 발견된 땅이어서
- ③ 세계 최초로 두 개 이상의 기지를 운영하기 위해서
- ④ 세종과학기지 하나만으로는 남극의 자연을 연구하는 데 부족한 점이 많아서

10. 다음 문제를 해결하기 위한 토의 결과로 적절하지 않은 것은?

학교 앞 도로에서 교통사고가 자주 일어납니다.

- ① 학교 앞 도로에서 무단횡단을 한다.
- ② 학생들에게 교통안전 교육을 강화한다.
- ③ 학교 앞 도로에 신호등을 새로 설치한다.
- ④ 학교 앞 도로의 제한 속도를 현재보다 낮춘다.

11. ㉠~㉢ 중 사과를 하기 위한 편지 내용으로 적절하지 않은 것은?

수진아, 나 정우야.
화내서 미안해. 공을 잘못 던질 수도 있는 건데 이기고 싶은 마음에 화를 냈어. ㉠ 많이 속상했지? ㉡ 만약 내가 너와 같은 상황이었다면 많이 속상했을 거야. ㉢ 너 아까 공 던지는 것을 보니까 형편없더라. ㉣ 이번 일을 계기로 나도 반성을 많이 하고 있어. 정말 미안해. 그럼 안녕.
정우가

- ① ㉠ ② ㉡ ③ ㉢ ④ ㉣

12. 다음은 희곡의 일부이다. ㉠에 들어갈 내용으로 알맞은 것은?

때: 점심시간이 막 지난 시각
곳: (㉠)
나오는 사람: 강씨 아저씨, 할머니, 소년
점심시간이 막 지난 시각, 주인인 강씨 아저씨가 국밥을 먹으러 올 손님을 기다리면서 신문을 뒤적이다. 국밥집 문이 천천히 열리며 할머니와 어린 소년이 들어선다.

- ① 할머니네 시골집 ② 어린 소년의 이층 집
③ 김씨 아주머니의 꽃집 ④ 강씨 아저씨네 국밥집

[13~14] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

작은 것	황베드로
웅덩이가 작아도 흙 가라앉히면	
하늘 살고 구름 살고 별이 살고	
마당이 좁아도 나무 키워 놓으면	
새가 오고 매미 오고 바람이 오고	

13. 윗글의 '웅덩이'에서 볼 수 없는 것은?
① 별 ② 구름 ③ 하늘 ④ 자동차

14. 위와 같은 글의 종류는?
① 시 ② 소설 ③ 논설문 ④ 설명문

15. 밑줄 친 낱말의 쓰임이 알맞지 않은 것은?

- ① 백화점에서 옷을 세 벌 샀다.
② 정월에 소나무 여덟 송이가 있다.
③ 바다에 고깃배가 여러 척 떠 있다.
④ 쌀 한 톨이라도 함부로 버리면 안 된다.

[16~17] 다음 글을 읽고 물음에 답하시오.

할아버지는 땅이 꺼지게 한숨을 쉬며 쌀이 나오는 바위에 가 보았어. (㉠) 이게 웬일이야? 거기에 두 명이 먹을 만큼의 쌀이 나와 있지 뭐야. 할아버지는 기뻐하며 쌀을 가져와 밥을 지어 손님과 함께 맛있게 ㉡ 먹었지.

16. 윗글의 ㉠에 들어갈 말로 알맞은 것은?

- ① 결코 ② 만약 ③ 그런데 ④ 왜냐하면

17. 윗글의 ㉡과 같은 뜻으로 쓰인 것은?

- ① 내가 나이를 더 먹었다.
② 상대방에게 먼저 한 꼴을 먹었다.
③ 과수원에서 사과를 직접 따 먹었다.
④ 성공하기 위해 마음을 독하게 먹었다.

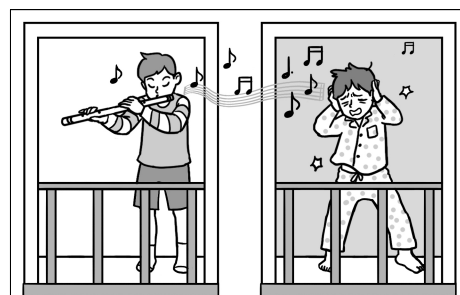
18. 학급 회의를 할 때 말하기 태도로 알맞은 것은?

- ① 회의 주제에 알맞은 의견을 말한다.
② 말하는 차례를 지키지 않고 끼어들며 말한다.
③ 다른 사람의 의견을 주의 깊게 듣지 않고 말한다.
④ 자신의 생각과 다른 의견이 나오면 화를 내며 말한다.

19. 문장 성분 간의 호응 관계가 알맞은 것은?

- ① 천둥이 무섭게 불었다.
② 언니는 그림을 잘 그린다.
③ 동생은 내일 동화책을 읽었다.
④ 나는 오빠보다 키가 더 무겁다.

20. 다음 광고에서 전하려는 내용은?



아름다운 선율이 이웃에게는 큰 고통이 될 수 있습니다.

- ① 손을 자주 씻자.
② 분리수거를 하자.
③ 이웃을 배려하자.
④ 교통규칙을 지키자.

제 3 교시

영 어

수험번호 ()



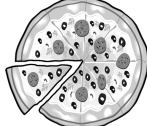

성 명 ()

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

1. 알파벳의 대문자와 소문자가 바르게 연결된 것은?

- ① D - d ② F - b ③ G - t ④ I - z

2. □와 △에 들어갈 알파벳으로 알맞게 짝지어진 것은?

			
□ag	□at	△izza	△encil

- | | | |
|---|---|---|
| | □ | △ |
| ① | b | b |
| ② | b | p |
| ③ | p | b |
| ④ | p | p |

3. 다음 대화에서 B가 원하는 것은?

A: What do you want?
B: I want a ruler.

- ① 공 ② 자 ③ 필통 ④ 지우개

4. 다음 대화에서 어머니가 민호(Minho)에게 지시한 일은?

Mom : Clean your room.
Minho: Okay, Mom.


- ① 책 읽기 ② TV 보기
③ 숙제하기 ④ 방 청소하기

5. 두 사람의 대화에서 빈칸에 가장 알맞은 것은?

A: Is this _____ book?
B: Yes, it's mine.


- ① his ② her ③ your ④ their

6. 그림과 대화 내용으로 보아 미나(Mina)가 준호(Junho)에게 원하는 것은?

	Mina : What's wrong? Junho: I have a stomachache. Mina : That's too bad. You should see a doctor.
Junho Mina	

- ① 수영하는 것 ② 도서관에 가는 것
③ 병원에 가는 것 ④ 달리기를 하는 것

7. 그림으로 보아 빈칸에 알맞은 것은?

	A: What do you want to be? B: I want to be a _____.
---	--

- ① cook ② doctor ③ pianist ④ dentist

8. 다음 대화에서 수미(Sumi)가 좋아하는 과목은?

Jinho: What's your favorite subject?
Sumi: My favorite subject is English.





- ① 과학 ② 수학 ③ 영어 ④ 사회

9. 다음 대화에서 B가 좋아하는 계절은?

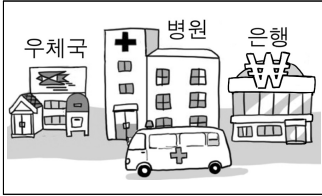
A: Do you like summer? ① 봄 ② 여름
B: No, I don't. I like winter. ③ 가을 ④ 겨울

10. 다음 대화의 내용과 일치하는 그림은?

A: What time do you get up?
B: I get up at seven in the morning.

①	②	③	④
			

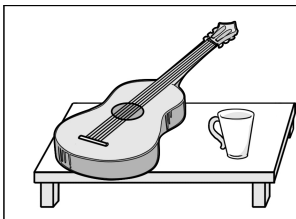
11. 그림으로 보아 빈칸 (a), (b)에 알맞은 것은?



A: Where is the hospital?
 B: It's (a) the post office
 and the (b) .

- | | | |
|---|---------|--------|
| | (a) | (b) |
| ① | under | school |
| ② | under | bank |
| ③ | between | school |
| ④ | between | bank |

12. 그림으로 보아 빈칸에 알맞은 것은?



The guitar is _____ than
 the cup.

- ① big ② small ③ bigger ④ smaller

13. 다음 대화에서 B의 대답으로 알맞은 것은?

A: What will you do this weekend?
 B: _____.

- ① I ate apples ② I played the piano
 ③ I went to the park ④ I will visit my uncle

14. 다음 대화에서 A가 B에게 제안한 것은?

A: We should save energy.
 How about turning off the light?
 B: Okay, I will.

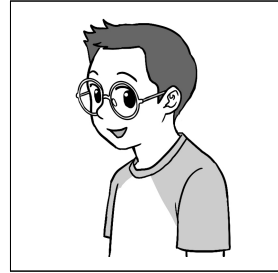
- ① 전등 끄기 ② 쓰레기 줍기
 ③ 종이 재활용하기 ④ 대중교통 이용하기

15. 다음 대화에서 빈칸에 공통으로 들어갈 낱말로 가장 알맞은 것은?

A: Where are you _____?
 B: I am _____ Korea.

- ① very ② from ③ down ④ up

16. 그림으로 보아 소년의 모습과 일치하는 것은?



- ① He has a cat.
 ② He has a bird.
 ③ He is wearing a hat.
 ④ He is wearing glasses.

17. 다음 대화에서 전화를 건 사람이 통화하기 원하는 사람은?

A: Hello. This is Jisu. May I speak to Minho?
 B: Hold on, please.

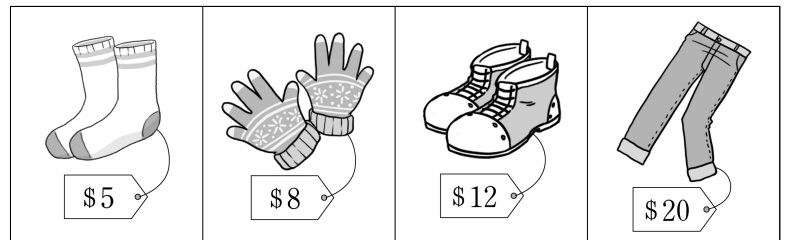
- ① Jisu ② Minho
 ③ Jisu의 어머니 ④ Minho의 어머니

18. 다음 대화에서 보라(Bora)가 어제 한 일로 알맞은 것은?

Mike: Bora, what did you do yesterday?
 Bora: I went to the museum.

- ① 박물관에 간 것 ② 스케이트를 탄 것
 ③ 설거지를 한 것 ④ 영어 공부를 한 것

19. 그림의 가격표를 보고 대화의 빈칸에 알맞은 것은?

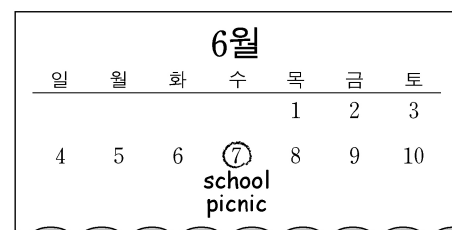


A: Can I help you?
 B: I'm looking for _____.
 How much are they?
 A: They are eight dollars.

- ① socks ② gloves ③ shoes ④ pants

20. 달력에 메모한 내용으로 보아 빈칸에 알맞은 것은?

A: When is the school picnic?
 B: It's on _____.



- ① June fifth
 ② July fifth
 ③ June seventh
 ④ July seventh

제 ② 교시 수 학

수험번호 () 성 명 ()

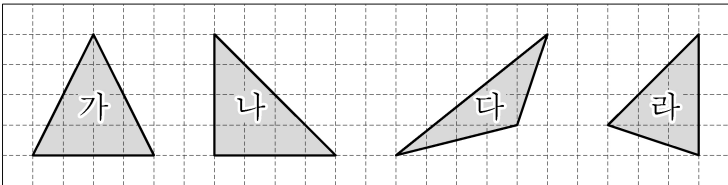
※ 다음 물음에 대한 가장 옳은 답을 하나만 골라 정확히 표기하시오.

1. □ 안에 들어갈 알맞은 수는?

$$35200 = 30000 + \square + 200$$

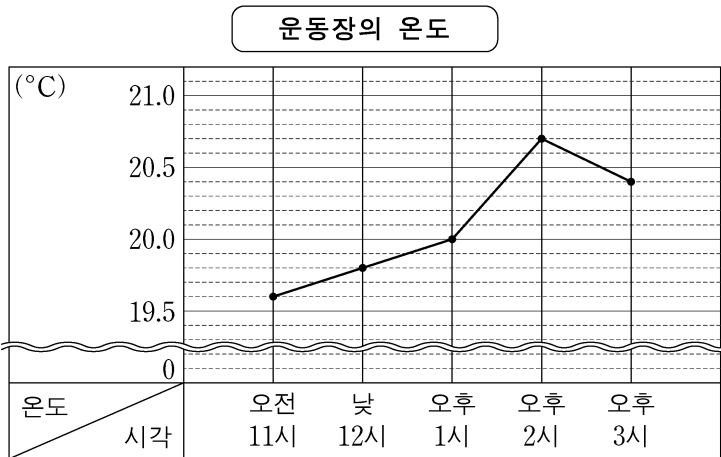
- ① 5 ② 50 ③ 500 ④ 5000

2. 그림에서 둔각삼각형은?



- ① 가 ② 나 ③ 다 ④ 라

3. 그래프는 운동장의 온도를 측정하여 나타낸 것이다. 설명이 옳지 않은 것은?



- ① 꺾은선그래프이다.
 ② 오전 11시에 온도가 가장 높다.
 ③ 오후 3시가 오후 1시보다 온도가 더 높다.
 ④ 온도 변화가 가장 큰 때는 오후 1시에서 2시 사이이다.

4. 다음 수를 일의 자리에서 반올림하여 나타낸 것은?

$$1348$$

- ① 1300 ② 1340 ③ 1350 ④ 1400

5. 다음 중 4의 배수의 개수는?

$$2, 4, 5, 7, 8, 10, 12, 14, 24$$

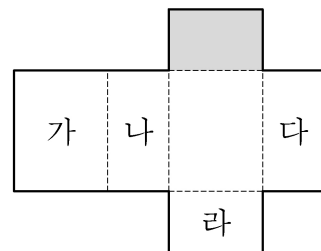
- ① 4개 ② 5개 ③ 6개 ④ 7개

6. 표는 마을별 하루 쓰레기 배출량을 나타낸 것이다. ㉠에 들어갈 수는?

하루 쓰레기 배출량						
마을	가	나	다	라	합계	평균
쓰레기 배출량(kg)	80	100	120	60	360	㉠

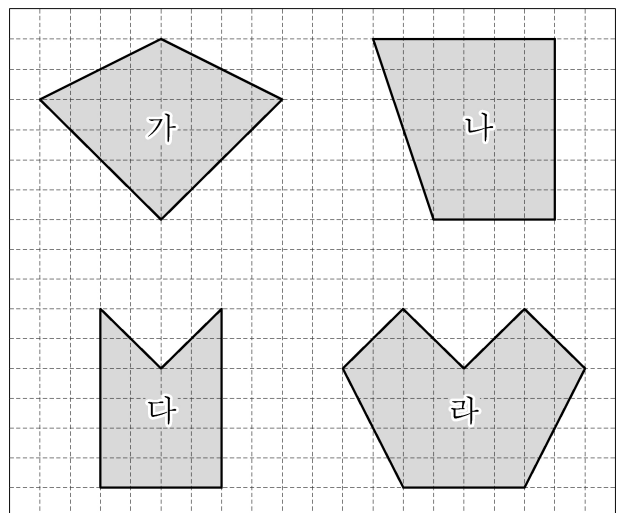
- ① 85 ② 90 ③ 95 ④ 100

7. 다음 전개도로 직육면체를 만들었을 때, 색칠한 면과 평행한 면은?



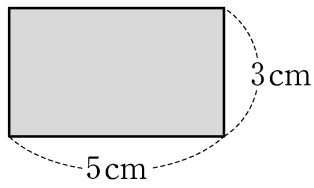
- ① 가 ② 나 ③ 다 ④ 라

8. 다음 도형 중 선대칭도형이 아닌 것은?



- ① 가 ② 나 ③ 다 ④ 라

9. 다음 직사각형의 둘레의 길이는?



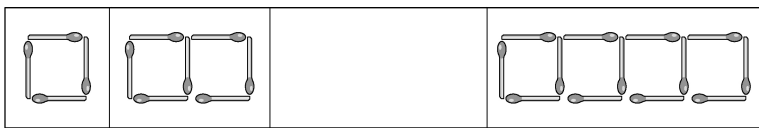
- ① 15 cm
- ② 16 cm
- ③ 17 cm
- ④ 18 cm

10. 분수의 곱셈을 바르게 한 것은?

$$\frac{1}{2} \times \frac{1}{3}$$

- ① $\frac{1}{6}$
- ② $\frac{2}{6}$
- ③ $\frac{3}{6}$
- ④ $\frac{4}{6}$

11. 그림과 같은 규칙으로 성냥개비를 놓아 사각형을 만들 때, 빈 칸에 놓일 성냥개비의 개수는?



- ① 8개
- ② 9개
- ③ 10개
- ④ 11개

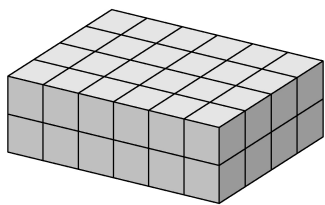
12. □ 안에 들어갈 알맞은 수는?

$$102 \times 34 = 3468$$

$$102 \times 3.4 = \square$$

- ① 3.468
- ② 34.68
- ③ 346.8
- ④ 3468

13. 그림은 부피가 1cm^3 인 쌓기나무를 직육면체 모양으로 쌓은 것이다. 이 직육면체의 부피는?



- ① 12cm^3
- ② 24cm^3
- ③ 36cm^3
- ④ 48cm^3

14. □ 안에 들어갈 알맞은 수는?

$$\frac{4}{7} \div \frac{3}{5} = \frac{4}{7} \times \frac{5}{\square}$$

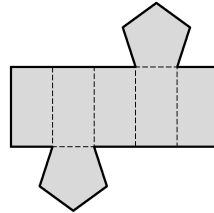
- ① 3
- ② 4
- ③ 5
- ④ 7

15. □ 안에 들어갈 알맞은 수는?

$$2 : 5 = \square : 10$$

- ① 3
- ② 4
- ③ 5
- ④ 6

16. 다음 전개도를 접어 만들 수 있는 입체도형은?

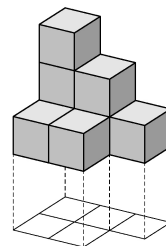


- ① 삼각기둥
- ② 사각기둥
- ③ 오각기둥
- ④ 육각기둥

17. 다음 중 가장 큰 분수는?

- ① $\frac{1}{4}$
- ② $\frac{3}{4}$
- ③ $\frac{3}{8}$
- ④ $\frac{7}{8}$

18. 그림과 같은 모양을 만들기 위해서 사용한 쌓기나무의 개수는?

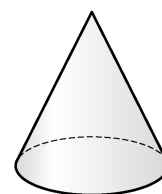


- ① 5개
- ② 8개
- ③ 11개
- ④ 14개

19. 11.5L의 주스를 2L 병 여러 개에 가득 담았더니 1.5L가 남았다. 주스가 가득 찬 2L 병의 개수는?

- ① 5개
- ② 6개
- ③ 7개
- ④ 8개

20. 원뿔에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?



- ① 꼭짓점이 있다.
- ② 밑면은 한 개이다.
- ③ 옆면은 굽은 면이다.
- ④ 평행한 두 면이 있다.

제 ① 교시 사회

수험번호 () 성명 ()

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

1. 다음을 통해 해결하고자 하는 문제는?

- 승용차 요일제
- 버스 전용 차로제
- 대중교통 이용 생활화

- ① 교통 혼잡 ② 주택 부족
- ③ 쓰레기 증가 ④ 출생률 감소

2. 생활에 필요한 것을 자연에서 얻는 생산 활동은?

- ① 극장에서 영화 보기 ② 산에서 약초 캐기
- ③ 공원에서 자전거 타기 ④ 교실에서 학생 가르치기

3. 밑줄 친 ㉠과 관련 있는 우리나라 민주 선거의 원칙은?



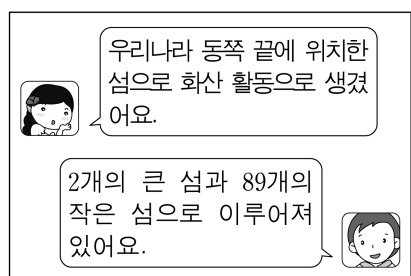
- ① 비밀 선거
- ② 보통 선거
- ③ 직접 선거
- ④ 평등 선거

4. 다음 내용과 관련 있는 사회 문제로 적절한 것은?

- 남자는 태어나 세 번 운다.
- 암탉이 울면 집안이 망한다.
- 남자는 하늘이요, 여자는 땅이다.

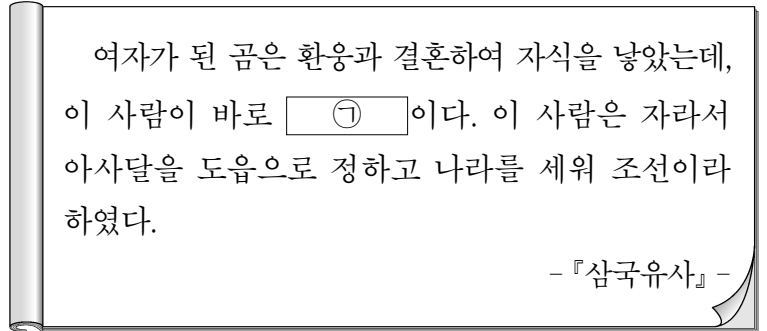
- ① 고령화 ② 성차별
- ③ 환경 오염 ④ 일자리 부족

5. 다음 대화에서 설명하는 곳은?



- ① 독도
- ② 강화도
- ③ 거제도
- ④ 제주도

6. ㉠에 해당하는 인물은?



- 『삼국유사』 -

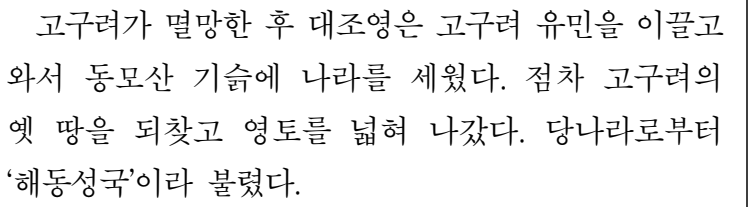
- ① 견훤 ② 궁예 ③ 온조 ④ 단군왕검

7. 다음 내용에 해당하는 고구려 왕은?

- 도읍을 국내성에서 평양성으로 옮김.
- 한강 유역을 차지하여 세력을 확장시킴.

- ① 장수왕 ② 지증왕 ③ 진흥왕 ④ 근초고왕

8. 다음 내용에 해당하는 나라는?



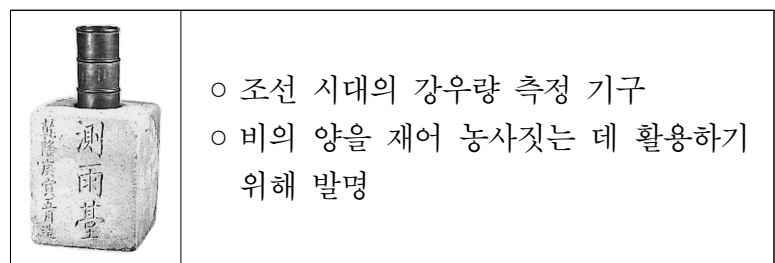
- ① 가야 ② 발해 ③ 백제 ④ 신라

9. ㉠에 들어갈 말로 알맞은 것은?

- 문익점은 ㉠의 재배법을 전국에 널리 보급함.
- ㉠(으)로 짠 무명은 옷을 만드는 중요한 재료가 됨.

- ① 모시 ② 목화 ③ 비단 ④ 삼베

10. 다음에서 설명하는 문화재는?



- 조선 시대의 강우량 측정 기구
- 비의 양을 재어 농사짓는 데 활용하기 위해 발명

- ① 자격루 ② 측우기 ③ 혼천의 ④ 앙부일구

11. 다음에서 설명하는 막심이의 신분은?

열한 살 막심이는 조선 시대 노비이다. 막심이의 아버지는 관청에 소속되어 일하는 노비이고, 어머니는 마님의 시중을 드는 노비이다. 부모가 노비이기 때문에 막심이는 태어날 때부터 노비가 되었다.

- ① 양반 ② 중인 ③ 상민 ④ 천민

12. 다음 내용과 관련 있는 것은?

조선 역사 신문 ○○○○년 ○○월 ○○일

이순신이 이끄는 조선 수군의 승리 비결

첫째, 위력 있는 화포를 사용하다.
둘째, 판옥선과 거북선을 활용하다.
셋째, 학익진 전법으로 왜군을 물리치다.

- ① 귀주대첩 ② 병자호란 ③ 살수대첩 ④ 임진왜란

13. 다음 설명에 해당하는 인물은?

○ 1919년 3·1 운동이 일어나자 독립 만세 시위에 참여함.
○ 일제에 저항하다 19세의 나이로 감옥에서 순국함.

- ① 김구 ② 안중근 ③ 유관순 ④ 윤봉길

14. 다음에 해당하는 국민의 의무는?

국가와 국민은 환경을 잘 가꾸며 보호하기 위하여 노력할 의무가 있다.

- ① 국방의 의무 ② 교육의 의무
③ 납세의 의무 ④ 환경 보전의 의무

15. 다음에서 설명하는 국가 기관은?

○ 국가 안에서 일어나는 일을 법에 따라 공정하게 재판한다.
○ 재판에 관해서 다른 국가 기관의 어떠한 간섭도 받지 않는다.

- ① 국회 ② 법원 ③ 정부 ④ 감사원

16. 엽서에서 상훈이가 여행하고 있는 나라는?

시은이에게

방학 잘 보내고 있니? 나는 오늘 가족과 함께 방이 약 9,000개나 있는 자금성을 둘러보았어. 너도 직접 보면 정말 놀랄 거야. 내일은 만리장성을 보러 갈 예정이야.
또 연락할게, 잘 지내. 안녕.

2000년 ○월 ○일
상훈이가

- ① 인도 ② 일본 ③ 중국 ④ 필리핀

17. 남북한의 분단으로 발생하는 문제에 해당하는 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

ㄱ. 군사비 지출 감소
ㄴ. 이산가족 문제 발생
ㄷ. 전쟁에 대한 공포 증가
ㄹ. 인종 차별로 인한 갈등

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ

18. 다음 내용을 통해 해결하고자 하는 것은?

○ 일자리 지원 ○ 생계비 지원
○ 양육비 및 학비 지원

- ① 빈부 격차 ② 소음 문제
③ 자원 고갈 ④ 주차 문제

19. 다음에서 설명하는 대륙은?

○ 6대륙 중 가장 작은 대륙이며 남반구에 위치함.
○ 오스트레일리아, 뉴질랜드 등이 속해 있음.

- ① 유럽 ② 아시아
③ 아프리카 ④ 오세아니아

20. 다음에서 설명하는 국제기구는?

○ 질병에 관한 연구 자료와 정보를 제공한다.
○ 유행병이나 전염병에 대한 대책을 마련한다.
○ 전 세계 사람들의 신체·정신 건강을 목적으로 한다.

- ① 국제 노동 기구 ② 국제 통화 기금
③ 세계 보건 기구 ④ 세계 무역 기구

제 ② 교시

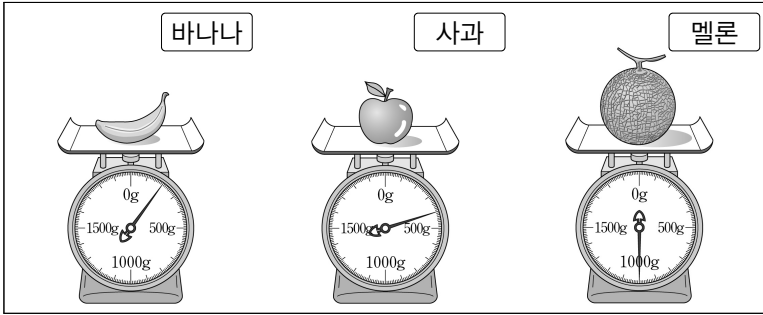
과 학

수험번호 ()

성 명 ()

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

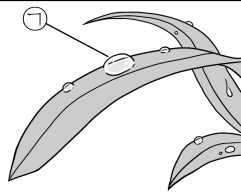
1. 그림은 동일한 저울을 이용하여 여러 열매의 무게를 측정한 것이다. 가장 무거운 열매는?



- ① 멜론 ② 사과 ③ 바나나 ④ 모두 같다.

2. 다음 설명에서 ㉠에 알맞은 것은?

공기 중의 수증기가 차가워진 풀잎이나 나뭇가지 등에 닿아 맺힌 물방울을 (㉠)이라고 한다.



- ① 바람 ② 우박 ③ 이슬 ④ 드라이아이스

3. 지구와 달에 대한 설명 중 옳지 않은 것은?

- ① 지구에는 공기가 있다. ② 달에는 운석 구덩이가 있다. ③ 지구가 달보다 반지름이 크다. ④ 달에는 지구보다 물이 더 많다.

4. 다음 설명에 해당하는 현상은?

- 물 표면에서 물이 수증기로 변한다. ○ 젖은 빨래가 시간이 지나면서 마른다. ○ 헤어드라이어로 젖은 머리카락을 말린다.

- ① 용해 ② 응결 ③ 증발 ④ 광합성

5. 다음은 숨을 들이마실 때 우리 몸속에서 공기가 이동하는 경로를 순서대로 나타낸 것이다. ㉠에 해당하는 것은?

코 → 기관 → 기관지 → (㉠)

- ① 간 ② 눈 ③ 폐 ④ 콩팥

6. ㉠에 알맞은 용어와, 그 예를 옳게 짝지은 것은?

전기가 잘 흐르는 물질을 (㉠)라고 한다.

- ① 도체 - 구리 ② 도체 - 유리 ③ 부도체 - 철 ④ 부도체 - 비닐

7. 지구의 공전으로 우리나라에 나타나는 현상은?

- ① 낮과 밤이 생긴다. ② 계절에 따라 별자리가 달라진다. ③ 물이 높은 곳에서 낮은 곳으로 흐른다. ④ 태양이 동쪽에서 서쪽으로 움직이는 것처럼 보인다.

8. 그림의 상황에서 아무리 저어도 다 녹지 않고 남아 있는 설탕을 물에 더 녹이는 방법으로 가장 적절한 것은?

아무리 저어도 설탕이 물에 다 녹지 않고 가라앉아 있네. 남은 설탕을 더 녹이려면 어떻게 해야 할까?




- ① 그대로 둔다. ② 냉장고에 넣는다. ③ 설탕을 더 넣는다. ④ 따뜻한 물을 더 넣는다.

9. 다음 설명에 해당하는 것은?

- 신맛이 난다. ○ 푸른색 리트머스 종이에 떨어뜨리면 붉은색으로 변한다.

- ① 식초 ② 비눗물 ③ 석회수 ④ 유리 세정제

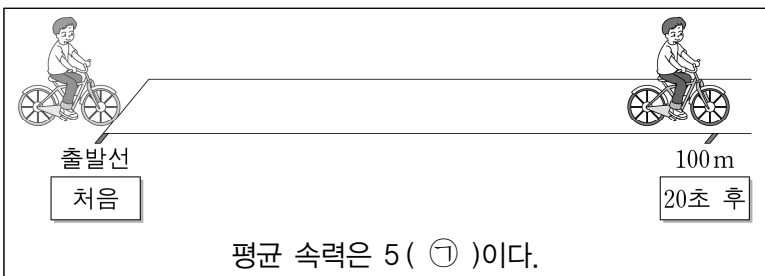
10. 다음 설명에 해당하는 암석은?



○ 암석을 이루는 알갱이의 크기가 크다.
○ 마그마가 땅속 깊은 곳에서 서서히 식어서 만들어진다.

- ① 사암 ② 이암 ③ 석회암 ④ 화강암

11. 그림은 자전거로 20초 동안 직선으로 이동한 거리를 나타낸 것이다. ㉠에 들어갈 단위로 알맞은 것은?



- ① m² ② ℃ ③ mL ④ m/s

12. 사과나무에서 암술, 수술, 꽃잎, 꽃받침으로 이루어진 기관은?

- ① 꽃 ② 잎 ③ 줄기 ④ 뿌리

13. 곰팡이에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 광합성을 못한다.
② 알을 낳아 번식한다.
③ 우리 몸에 질병을 일으키기도 한다.
④ 된장을 만드는 데 도움을 주기도 한다.

14. ㉠에 알맞은 용어와, 그 예를 옳게 짝지은 것은?

생태계를 구성하는 생물 중에서 살아가는 데 필요한 양분을 스스로 만드는 생물을 (㉠)라고 한다.

- ① 생산자 - 벼 ② 생산자 - 메뚜기
③ 소비자 - 뱀 ④ 소비자 - 민들레

15. 다음 설명에 공통으로 해당하는 것은?

○ 투명하고 빛을 모을 수 있다.
○ 가운데가 가장자리 부분보다 두껍다.
○ 물이 들어 있는 둥근 어항, 물방울 등도 같은 역할을 한다.

- ① 은박지 ② 볼록 렌즈
③ 오목 렌즈 ④ 평면 거울

16. 산소 기체에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

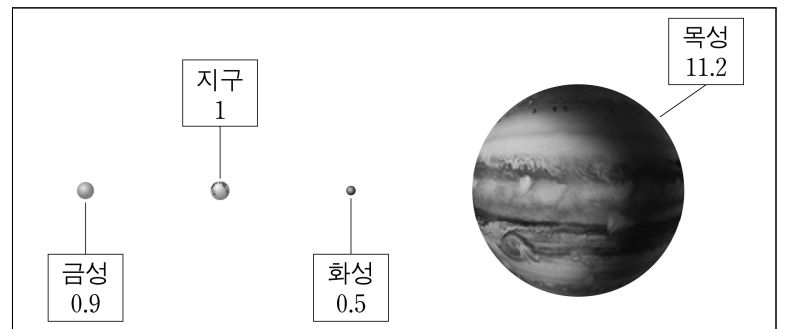
- ① 냄새가 없다.
② 불을 끄는 성질이 있다.
③ 동물이 숨을 쉬는 데 필요하다.
④ 색깔이 없어 눈에 보이지 않는다.

17. 다음 설명에서 ㉠에 알맞은 것은?

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

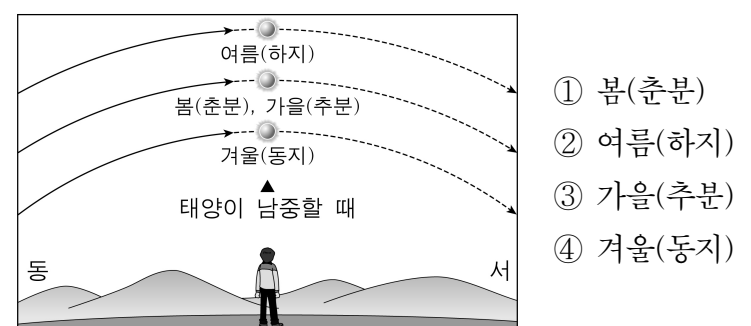
- ① 분류 ② 세포 ③ 한살이 ④ 먹이 사슬

18. 그림은 지구의 반지름을 1이라고 할 때, 행성의 상대적인 크기를 나타낸 것이다. 다음 중 가장 작은 행성은?



- ① 금성 ② 지구 ③ 화성 ④ 목성

19. 그림은 우리나라에서 남쪽 하늘을 지나는 태양의 위치를 계절별로 나타낸 것이다. 태양의 남중고도가 가장 낮은 때는?



- ① 봄(춘분)
② 여름(하지)
③ 가을(추분)
④ 겨울(동지)

20. ㉠에 공통으로 들어갈 말은?

○ 물질이 연소하려면 (㉠)에 도달할 때까지 가열하거나 주변의 온도를 높여 주어야 한다.
○ 불을 끄려면 타고 있는 물질의 온도를 (㉠)아래로 낮추어야 한다.

- ① 수평 ② 그림자
③ 발화점 ④ 혼합물

