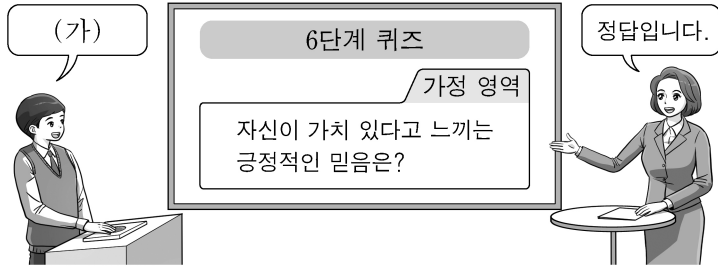


제 ⑥ 교시 기술 · 가정

1. 다음 (가)에 해당하는 것은?



- ① 양성성 ② 2차 성장
- ③ 성장 급등 ④ 자아 존중감

2. 다음 설명에 해당하는 생식 기관은?

○ 여성 호르몬을 분비한다.
○ 난자를 성숙시켜 배출한다.

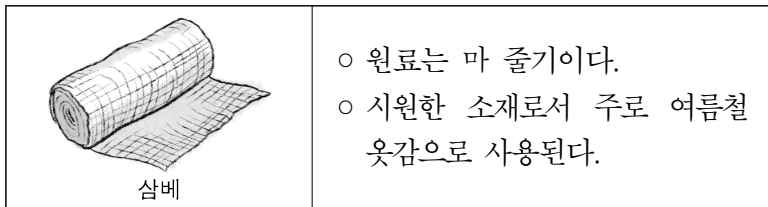
- ① 난소 ② 음경 ③ 정관 ④ 전립샘

3. 다음 설명에 공통으로 해당하는 영양소는?

○ 에너지를 공급하는 영양소이다.
○ 밥, 빵, 국수, 감자 등에 주로 함유되어 있다.

- ① 철 ② 칼슘 ③ 비타민 ④ 탄수화물

4. 다음 설명에 해당하는 섬유는?



- ① 견섬유 ② 마섬유 ③ 면섬유 ④ 모섬유

5. 다음 설명에 공통으로 해당하는 주거 환경은?

○ 창, 문을 통해 실내로 햇빛을 받아들이는 것이다.
○ 커튼, 블라인드 등을 이용하여 햇빛의 양을 조절할 수 있다.

- ① 소음 ② 습도 ③ 채광 ④ 환기

6. 다음 설명에 공통으로 해당하는 소비 행동은?

○ 다른 사람의 소비를 따라하는 행동
○ 자신의 개성과 체형을 고려하지 않고 연예인이 착용한 의복을 그대로 구입하는 행동

- ① 녹색 소비 ② 모방 소비
- ③ 착한 소비 ④ 윤리적 소비

7. 다음 대화에서 밑줄 친 내용에 해당하는 것은?



- ① 여가 생활시간 ② 생리적 생활시간
- ③ 가사 노동 생활시간 ④ 직업 노동 생활시간

8. 다음 설명에 해당하는 가족의 기능은?

○ 가족 구성원끼리 서로 돌본다.
○ 아프거나 사고가 났을 때 보살펴 준다.

- ① 교육의 기능 ② 생산의 기능
- ③ 사회화의 기능 ④ 보호 및 부양의 기능

9. 다음 대화에서 나타난 의사소통 방법은?



- ① 경고 ② 공감 ③ 비난 ④ 무관심

10. 다음 설명에 해당하는 주거 공간으로 옳은 것을 <보기>에서 고른 것은?

○ 주거 생활 내용에 따라 구분된 생리 활동 공간이다.
○ 목욕, 세면, 용변 등이 이루어지는 공간이다.

<보기>

ㄱ. 거실 ㄴ. 욕실 ㄷ. 식사실 ㄹ. 화장실

- ① ㄱ, ㄴ ② ㄱ, ㄷ ③ ㄴ, ㄹ ④ ㄷ, ㄹ

11. 다음과 같은 가족의 형태에서 일과 가정의 양립 문제를 해결하기 위한 노력으로 적절하지 않은 것은?



- ① 유연 근무제를 활용한다.
- ② 가사 노동은 여자만 한다.
- ③ 보육 시설 및 서비스를 이용한다.
- ④ 대화와 협의를 통해 서로 이해한다.

12. 다음 설명에 해당하는 자기 이해 요소는?

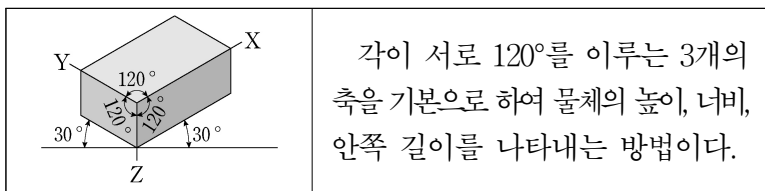
- 어떤 방식으로 행동하게 하는 원리나 신념이다.
- 개인의 인생관과 결부되어 올바른 직업관을 형성하는 데 도움을 준다.

- ① 적성 ② 흥미 ③ 가치관 ④ 신체 조건

13. 다음 중 기술의 발달에 따른 긍정적 영향이 아닌 것은?

- ① 의료 기술의 발달로 질병 예방 및 치료
- ② 수송 기술의 발달로 빠르고 편안한 여행
- ③ 정보 통신 기술의 발달로 개인 정보 유출
- ④ 가전 제품의 발달로 쾌적하고 편리한 생활

14. 다음 설명에 해당하는 투상법은?



- ① 사투상법 ② 전개도법
- ③ 정투상법 ④ 등각투상법

15. 표준화의 긍정적 영향으로 적절한 것을 <보기>에서 고른 것은?

<보기>

- ㄱ. 기술 혁신을 둔화시킨다.
- ㄴ. 제품의 호환성이 증가한다.
- ㄷ. 제품의 다양성을 감소시킨다.
- ㄹ. 의사소통의 정확성을 높인다.

- ① ㄱ, ㄷ ② ㄱ, ㄹ ③ ㄴ, ㄷ ④ ㄴ, ㄹ

16. 다음 중 제조 기술 시스템의 '산출' 단계에 해당하는 것은?



17. 다음 설명에 해당하는 재료는?

- 기존 재료의 특성을 획기적으로 바꾸거나 결점을 보완한 새로운 소재이다.
- 그래핀, 탄소 나노 튜브, 파인 세라믹스 등이 있다.

- ① 금속 ② 목재 ③ 신소재 ④ 플라스틱

18. 다음 설명에 해당하는 것은?

- 건물의 내·외부를 마무리하는 공사이다.
- 방수·창호·바닥·칠 공사 등이 포함된다.

- ① 토공사 ② 가설 공사 ③ 골조 공사 ④ 마감 공사

19. 다음 설명에 해당하는 것은?



- ① 공정 관리 ② 안전 관리 ③ 원가 관리 ④ 품질 관리

20. 다음 대화를 통해 알 수 있는 자동차는?

A: 네가 타고 다니는 자동차는 어떤 특징이 있니?
B: 내연 기관과 전동기의 두 가지 동력 기관을 사용하는 자동차야.

- ① 전기 자동차 ② 내연 기관 자동차
- ③ 하이브리드 자동차 ④ 수소 연료 전지 자동차

21. 다음 중 자전거 안전 예방 수칙으로 옳지 않은 것은?

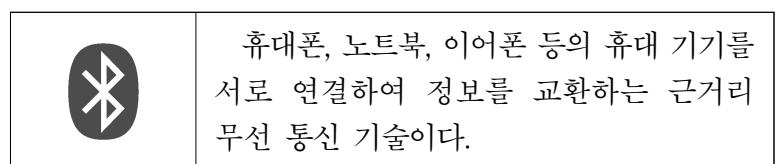
- ① 주행 전 브레이크 상태를 확인한다.
- ② 안전모와 보호대를 반드시 착용한다.
- ③ 자전거를 타고 횡단보도를 건너간다.
- ④ 야간 주행 시 전조등을 켜고 반사체를 부착한다.

22. 다음 (가)에 들어갈 말로 가장 적절한 것은?

교사: 현실의 이미지나 배경에 3차원 가상 이미지를 겹쳐서 하나의 영상으로 보여 주는 기술은 무엇인가요?
학생: (가) 입니다.

- ① 클라우드 ② 나노 로봇 ③ 빅 데이터 ④ 증강 현실

23. 다음 설명에 해당하는 것은?



- ① 블루투스 ② 팩시밀리 ③ 홀로그램 ④ 인공 지능

24. 다음 설명에서 (가)에 해당하는 것은?

(가) 은 개인의 지문, 음성, 홍채, 얼굴, 정맥 등의 정보를 활용하여 신원 확인에 사용된다.

- ① 핵 이식 기술 ② 생체 인식 기술
- ③ 세포 융합 기술 ④ 조직 배양 기술

25. 다음 중 생명 기술이 활용된 것은?

- ① 공장에서의 휴대폰 생산
- ② 아파트, 학교 등의 구조물 건설
- ③ 드론을 이용한 택배 배달 서비스
- ④ 식량 문제 해결을 위한 품종 개량