

제 ⑥ 교시

기술 · 가정

수험번호 (                      )

성 명 (                      )

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

1. 우리나라 현대 가정생활 양상으로 옳은 것은?

- ① 독신 가족 감소
- ② 맞벌이 가족 증가
- ③ 가족 규모의 확대
- ④ 가부장의 권위 강화

2. 부모의 역할로 바람직한 것은?

- ① 권위적인 양육 태도를 유지한다.
- ② 자녀 양육에 동등하게 참여한다.
- ③ 자녀의 자율성을 보장하지 않는다.
- ④ 자녀를 통해 자신의 꿈을 실현한다.

3. 노년기에 필요한 발달 과업은?

- ① 자녀 출산 계획하기
- ② 자녀 교육관 확립하기
- ③ 주택 마련 장기 계획하기
- ④ 원만한 손자녀 관계 형성하기

4. 우리나라 현대 의식주 생활 모습으로 옳은 것은?

- ① 쌀 소비량 증가
- ② 공동 주택 감소
- ③ 식생활의 서구화
- ④ 남녀 의복의 뚜렷한 구분

5. 다음 설명에 공통으로 해당하는 가족생활 주기는?

- 가정의 목표와 계획 수립
- 가족계획 및 장기 계획 수립
- 부부 역할 분담 및 생활 시간 조정

- ① 노년기                                  ② 신혼기
- ③ 자녀 교육기                        ④ 자녀 독립기

6. 임신 중에 나타나는 변화로 가장 거리가 먼 것은?

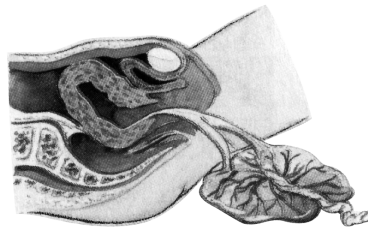
- ① 태동                                    ② 월경 중지
- ③ 유방 발달                            ④ 체온 저하

7. 다음 설명에 공통으로 해당하는 것은?

- 신생아에게 필요하다.
- 모체의 자궁 수축을 돕는다.
- 태변 배설을 촉진하고, 전염병을 예방하는 면역 성분이 포함되어 있다.

- ① 초유                                  ② 미음                                  ③ 우유                                  ④ 이유식

8. 그림의 분만 과정에 대한 설명으로 옳은 것은?



- ① 양수 터짐
- ② 이슬 분비
- ③ 태반 배출
- ④ 가장 심한 진통

9. 다음 설명에 공통으로 해당하는 발달 시기는?

- 사회적 언어 발달
- 객관적이고 구체적인 사고

- ① 영아기                                  ② 유아기
- ③ 아동기                                  ④ 신생아기

10. 초대받은 사람의 방문 예절로 옳은 것은?

- ① 무조건 대접받으려고 한다.
- ② 초대 시간에 맞추어 도착한다.
- ③ 혼자서 자신의 이야기만 한다.
- ④ 명품 옷과 장신구로 치장하고 간다.

11. 식탁보, 커튼을 만들 때 가장 먼저 하는 것은?

- ① 장식하기                                  ② 디자인하기
- ③ 마름질하기                              ④ 바느질하기

12. 다음 설명에 해당하는 실내 디자인의 원리는?

- 어떤 사물들의 규칙적인 반복으로 인하여 율동감, 생동감을 줄 수 있다.

- ① 강조                                  ② 균형                                  ③ 리듬                                  ④ 비례

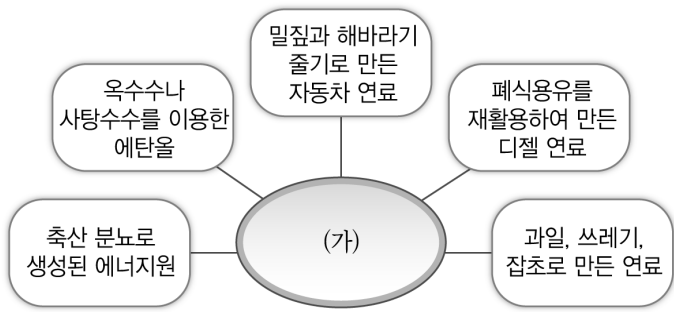
13. 가구를 배치할 때 유의할 점으로 옳지 않은 것은?

- ① 동선을 길게 배치
- ② 출입문을 가리지 않게 배치
- ③ 공간의 기능을 고려하여 배치
- ④ 공간의 규모나 용도에 맞게 배치

14. 기계 에너지를 전기 에너지로 변환시키는 장치는?

- ① 발전기      ② 보일러      ③ 원자로      ④ 전동기

15. 그림에서 (가)의 에너지 자원은?



- ① 수소                                      ② 석유
- ③ 천연가스                                ④ 바이오메스

16. <보기>에서 재생 에너지를 고른 것은?

<보기>

ㄱ. 석유	ㄴ. 석탄	ㄷ. 풍력	ㄹ. 태양열
-------	-------	-------	--------

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

17. 굽은 도로에서 자동차의 안쪽 바퀴와 바깥쪽 바퀴의 회전 속도를 조절하여 주행을 원활하게 하는 장치는?

- ① 클러치                                      ② 제동 장치
- ③ 차동 장치                                      ④ 현가 장치

18. 디젤 기관에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 동일 출력의 가솔린 기관보다 가볍다.
- ② 전기 불꽃으로 폭발시켜 동력을 얻는다.
- ③ 오토바이 등의 소형 기관에 널리 사용된다.
- ④ 동일 출력의 가솔린 기관보다 열효율이 높다.

19. 다음 설명에 공통으로 해당하는 건설 관리 영역은?

○ 설계도와 시방서에 맞게 건설 구조물을 생산하는 활동

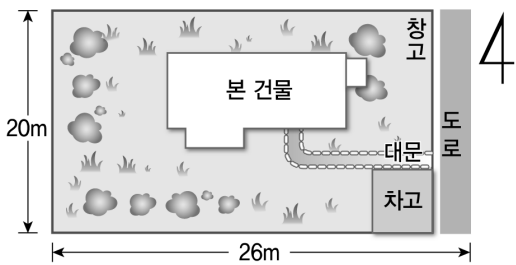
○ 수요자의 요구에 맞는 품질의 제품을 만들기 위한 모든 체계

- ① 기계 관리                                      ② 안전 관리
- ③ 자재 관리                                      ④ 품질 관리

20. 차도의 보호와 위급 차량의 대피 등을 위해 차도 양쪽에 설치하는 것은?

- ① 갓길      ② 보도      ③ 차로      ④ 분리대

21. 그림과 같은 도면의 종류는?



- ① 단면도      ② 배치도      ③ 입면도      ④ 평면도

22. 다음 설명에 공통으로 해당하는 교량 구조 형식은?

○ 지간이 긴 계곡 등에 적당

○ 보가 원 또는 곡선으로 된 교량

- ① 라멘교      ② 사장교      ③ 아치교      ④ 현수교

23. 얇은 기초에 해당하는 것은?

- ① 말뚝 기초                                      ② 연속 기초
- ③ 피어 기초                                      ④ 케이슨 기초

24. 그림과 관련이 없는 건축 구조 형식은?



- ① 목 구조                                      ② 가구식 구조
- ③ 조적식 구조                                      ④ 일체식 구조

25. 본 공사를 수행하는 데 필요한 여러 가지 시설물을 일시적으로 설치하는 것은?

- ① 가설 공사                                      ② 골조 공사
- ③ 조적 공사                                      ④ 철근 콘크리트 공사

※ 확인사항  
답을 OMR 카드의 해당란에 정확히 표기하였는가?