

2008학년도 (기술·가정과) 제(1) 학기 (중간)고사

코드 번호	06	학년 반	제 1 학년 반	결 재	계	부장	교감	교장
고사일	2008. 05. 07. (수) 1교시	출제 교사	한 보 라 (인)					

* 다음 물음에 알맞은 답을 골라 답안지의 해당란에 바르게 표기 하시오. (객관식 30문항, 총점 100점)

1. 청소년기 성장급등에 대한 설명으로 바른 것은? (3.3점)

- ① 신장과 체중이 서서히 증가한다.
- ② 유전, 건강, 환경 등의 영향을 받는다.
- ③ 일생 중 성장속도가 가장 빠른 시기이다.
- ④ 성장급등의 시기와 속도는 개인차가 없다.
- ⑤ 여자가 남자보다 빨리 시작해 늦게 끝난다.

2. 성 호르몬 이름이 바르게 연결된 것은? (3점)

- | | | |
|---------------------------------------|--------|--------|
| | 남성 | 여성 |
| ① | 에스트로겐 | 테스토스테론 |
| ② | 테스토스테론 | 프로게스테론 |
| <input checked="" type="checkbox"/> ③ | 테스토스테론 | 에스트로겐 |
| ④ | 프로게스테론 | 에스트로겐 |
| ⑤ | 프로게스테론 | 테스토스테론 |

3. 남녀에게 공통적으로 나타나는 2차 성징은? (2.7점)

- ① 생식기에 털이 자란다.
- ② 월경을 시작한다.
- ③ 자궁이 발달한다.
- ④ 정소가 발달한다.
- ⑤ 몽정을 겪는다.

4. 청소년기의 지적 발달에 대한 설명 중 틀린 것은? (4점)

- ① 논리에 일관성이 생긴다.
- ② 체계적인 사고가 가능하다.
- ③ 또래 친구들과 잘 어울린다.
- ④ 다양한 측면에서 문제를 해결할 수 있다.
- ⑤ 구체적인 사물을 통해서만 사고할 수 있다.

5. 다음에서 설명하는 것은 무엇인가? (5점)

과장된 자의식으로 타인이 자신의 행동을 주시하고 있다고 생각하여 자신이 주인공이고 주변사람들이 청중이라 여기고 행동한다.

- ① 개인적 우화
- ② 상상의 관중
- ③ 자아 정체감
- ④ 동조성향
- ⑤ 양성성

6. 도덕성 발달에 영향을 주는 요인이 아닌 것은? (2.7점)

- ① 선생님
- ② 부모님
- ③ 유전자
- ④ 또래친구
- ⑤ 대중매체

7. 다음은 청소년기 도덕성 발달의 특징을 설명한 것이다. 옳은 것은? (4점)

- ① 규칙과 질서를 무시한다.
- ② 동기보다 결과를 중시한다.
- ③ 서로 합의하여 규칙을 정한다.
- ④ 무엇이든 어른들의 가르침을 따른다.
- ⑤ 규범은 한번 정하면 변경할 수 없다.

8. 청소년기를 부르는 말이 아닌 것은? (3점)

- ① 사춘기
- ② 심리적 이유기
- ③ 질풍노도의 시기
- ④ 제 1의 성장 급등기
- ⑤ 아동과 성인의 중간기

9. 자아 정체감에 대한 설명으로 옳은 것은? (5점)

- ① 내가 누구인지 고민하며 자기탐색을 하는 것
- ② 어떤 일을 쉽게 해결할 수 있는 잠재능력
- ③ 개인의 능력에 따라 역할을 수행하는 것
- ④ 한 가지 일에 계속 몰두 하려는 것
- ⑤ 자신을 특별한 존재라 여기는 것

10. “현대사회에서 가장 이상적인 인간상은 ()인 특성을 가진 사람이다.”에서 ()안에 들어갈 말은? (1.8점)

- ① 남성적
- ② 부정적
- ③ 비판적
- ④ 여성적
- ⑤ 양성적

11. 진로 선택 시 고려해야 할 사항이 아닌 것은? (1.8점)

- ① 적성
- ② 유전
- ③ 지능
- ④ 성격
- ⑤ 흥미

12. 남성 생식기관과 기능이 바르게 연결된 것은? (3.3점)

- ① 고환 - 정자 저장
- ② 정관 - 정액 생산
- ③ 정낭 - 정자 생산
- ④ 음낭 - 고환 보호
- ⑤ 전립선 - 정자의 이동통로

13. 난자의 이동통로로 수정이 이루어지는 곳은? (3.3점)

- ① 질 ② 난소 ③ 자궁
- ④ 수란관 ⑤ 자궁내막

14. 청소년의 성 생리에 대한 설명 중 옳은 것은? (3점)

- ① 난자는 남성의 생식세포이다.
- ② 난자는 48시간 생존할 수 있다.
- ③ 한 달에 한 번 난자가 배란된다.
- ④ 정자는 1회 사정 시 1개씩 배출된다.
- ⑤ 정자는 24시간 안에 난자를 만나야 한다.

15. 월경 주기에 대한 설명이다. 옳은 것은? (4점)

- ① 월경 마지막날부터 다음 월경 마지막날 까지
- ② 월경 마지막날부터 다음 월경 첫날 까지
- ③ 월경 첫날부터 다음 월경 마지막날 까지
- ④ 월경 첫날부터 다음 월경 전날 까지
- ⑤ 배란이 있는 날로부터 21일 후

16. 임신의 과정을 바르게 연결한 것은? (3점)

- ① 배란 → 착상 → 수정 ② 배란 → 수정 → 착상
- ③ 수정 → 착상 → 배란 ④ 수정 → 배란 → 착상
- ⑤ 착상 → 수정 → 배란

17. 이성교제의 장점이 아닌 것은? (3점)

- ① 인간관계의 기본적인 사회적 기술을 습득할 수 있다.
- ② 자기를 이해하여 건전한 인격을 형성할 수 있다.
- ③ 애정과 이성에 대한 환상을 가질 수 있다.
- ④ 자신감과 안정감을 가질 수 있다.
- ⑤ 생활의 활력소가 될 수 있다.

18. 청소년기 이성교제에 대해 바르게 설명한 것은? (3점)

- ① 부모님이 걱정하시므로 비밀로 한다.
- ② 여럿이 어울리기보다 단 둘이 만난다.
- ③ 신체 접촉의 한계를 가질 필요는 없다.
- ④ 사람들의 눈에 띄지 않는 곳에서 만난다.
- ⑤ 이성교제 시 분명하고 단호한 태도를 가진다.

19. 가족의 기능 중 고유의 기능은 무엇인가? (2.7점)

- ① 사회화의 기능 ② 자녀출산의 기능
- ③ 문화계승의 기능 ④ 노동력 제공의 기능
- ⑤ 보호와 휴식의 기능

20. 청소년기에 부모에 대한 의존을 탈피해 자기 판단에 근거해 독립된 행동을 하려는 성향을 나타내는 말은? (3점)

- ① 질풍노도의 시기 ② 심리적 이유기
- ③ 자아 중심성 ④ 자아 정체감
- ⑤ 과도기

21. 부모와 자녀 관계를 바르게 설명한 것은? (4점)

- ① 수평적인 관계이다.
- ② 선의의 경쟁 상대가 된다.
- ③ 우정적인 관계를 유지한다.
- ④ 사회의 규범과 질서를 배운다.
- ⑤ 집안의 전통과 생활의 지혜를 배운다.

22. 부모-자녀간의 갈등에 대한 설명 중 옳은 것은? (3.3점)

- ① 애착관계의 변화로 갈등이 야기된다.
- ② 부모에게 자신의 감정을 나타내지 않도록 한다.
- ③ 부모로부터 독립하고자 하면서 갈등이 해결된다.
- ④ 세대차이로 인해 갈등이 생기므로 문제를 회피한다.
- ⑤ 갈등을 해결하기 위해 자신의 주장을 끝까지 내세운다.

23. 형제-자매의 기능이 아닌 것은? (3점)

- ① 자아감 형성 ② 중재와 교섭 ③ 개척과 분담
- ④ 기초적 사회화 ⑤ 성 역할의 개발

24. 의사소통의 구성요소가 아닌 것은? (2.7점)

- ① 피드백 ② 메시지 ③ 발신자 ④ 수신자 ⑤ 상황

25. 비언어적 의사소통의 기능이 아닌 것은? (2.7점)

- ① 추측 ② 보완 ③ 대체 ④ 반복 ⑤ 강조

26. 효과적인 의사소통 방법으로 올바른 것은? (2.7점)

- ① 나 - 전달법을 사용 ② 너 - 전달법을 사용
- ③ 상대방의 의견을 무시 ④ 부정적인 언어로 표현
- ⑤ 언어적 의사소통만 사용

27. 다음에서 설명하는 것은 무엇인가? (5점)

상대방의 행동, 표정을 보고 이야기를 듣고 그 사람의 심정을 파악해 보다 개방적인 대화를 할 수 있도록 한다.

- ① 적극적 경청 ② 반영적 경청 ③ 너 - 전달법
- ④ 나 - 전달법 ⑤ 이중구속

28. 나 - 전달법의 구성요소로 거리가 먼 것은? (4점)

- ① 상대방의 행동에 대한 비판적이지 않은 묘사
- ② 상대방이 해주기 바라는 사항
- ③ 나에게 미치는 영향
- ④ 상대방에 대한 훈계
- ⑤ 나의 기분(감정)

29. 다음의 대화에서 고쳐야 할 것은? (3점)

넌 네 방 정리도 스스로 못하니?

- ① 상대방의 말에 귀 기울인다.
- ② 자신의 생각을 정확히 표현한다.
- ③ 비언어적 표현에 관심을 가진다.
- ④ 나의 감정을 전달하는 방법을 생각한다.
- ⑤ 상대방이 말하는 도중에 끼어들지 않는다.

30. 문제 해결을 위한 과정을 올바르게 연결한 것은? (5점)

- | | |
|---------------------------------------|--------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> ㉠ 가능한 해결책 제시 | <input type="checkbox"/> ㉡ 서로의 문제 확인 |
| <input type="checkbox"/> ㉢ 실행 결과 평가 | <input type="checkbox"/> ㉣ 해결책 결정 |
| <input type="checkbox"/> ㉤ 해결책 실행 | <input type="checkbox"/> ㉥ 해결책 평가 |

- ① ㉡-㉢-㉣-㉤-㉠-㉥
- ② ㉡-㉢-㉠-㉤-㉥-㉣
- ③ ㉡-㉠-㉣-㉤-㉥-㉢
- ④ ㉡-㉣-㉤-㉢-㉠-㉥
- ⑤ ㉡-㉠-㉥-㉣-㉤-㉢

배점 : 5 점 * 4문항 = 20 4 점 * 5문항 = 20 3.3점 * 4문항 = 13.2 3 점 * 9문항 = 27 2.7점 * 6문항 = 16.2 1.8점 * 2문항 = 3.6 총 점 100
--

끝.