

교육학개론

문 1. 실존주의 교육철학의 특징에 해당하는 것은?

- ① 삶의 긍정적·부정적 측면을 통해 학습자 스스로가 삶의 문제를 해결하고 주체적으로 성장할 수 있다.
- ② 교육의 사회적 역할을 강조하고 교육을 통한 사회개조를 강조한다.
- ③ 교육의 주도권은 교사에게 있고 교육과정의 핵심은 소정의 교과를 철저히 이수하는 것이다.
- ④ 교육에서 현실의 학문을 무시하고 고전의 지식을 영원한 것으로 여기며 지적인 훈련을 매우 강조한다.

문 2. 다음과 관련된 교육과정은?

- 교실품토의 영향
- 잭슨(Jackson)
- 군집, 상찬, 평가 등이 학생의 삶에 미치는 영향
- 학생에게 무(無)의도적으로 전달되는 교육과정

- ① 공식적 교육과정
- ② 영 교육과정
- ③ 잠재적 교육과정
- ④ 실제적 교육과정

문 3. 파슨스(Parsons)의 관점으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 사회화는 장차 성인이 되어 담당하게 될 역할수행에 필요한 정신적 자세와 자질을 기르는 것이다.
- ㄴ. 학교교육은 지배와 종속의 관계를 유지시켜 주는 역할을 한다.
- ㄷ. 역할을 담당할 인재를 선발하여 적재적소에 배치하는 것이 교육의 중요한 기능이다.

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

문 4. 다음 주장을 한 학자는?

- 학교는 자본주의적 사회관계의 유지에 필수적인 통합기능을 수행하는 기관이라고 보았다.
- 경제적 재생산이라는 개념을 사용하여 학교교육이 자본주의 경제체제를 재생산하는 데 어떻게 기여하는지 그 메커니즘을 설명하고자 하였다.
- 학교 교육체제에서 학생이 미래에 차지할 경제적 위치를 반영하여 차별적 사회화가 이루어진다고 주장하였다.

- ① 해비거스트(Havighurst)
- ② 보울스와 진티스(Bowles & Gintis)
- ③ 콜만(Coleman)
- ④ 번스타인과 영(Bernstein & Young)

문 5. 다음 설명에 해당하는 롤스(Rawls)의 교육평등 원리는?

- 모든 이익이 평등하게 분배되도록 요구하지는 않지만 평등한 분배로부터의 이탈은 결과적으로 모든 사람에게 이익이 될 경우에만 인정되어야 함을 요구한다.
- 사회적으로 가장 불리한 입장에 있는 사람의 필요에 특히 신경 쓸 것을 요구한다.
- 모든 사람이 평등하게 살아야 한다는 것이 아니라 어떤 사람이 다른 사람의 희생으로 잘 살게 되는 것을 금지하는 것이다.

- ① 공정한 경쟁의 원리
- ② 최대이익의 원리
- ③ 차등의 원리
- ④ 인간존중의 원리

문 6. 평생교육의 6대 영역 중 인문교양교육에 해당하는 것은?

- ① 건강심성 프로그램
- ② 시민참여활동 프로그램
- ③ 생활문화예술 프로그램
- ④ 레저생활스포츠 프로그램

문 7. 우리나라 개화기 교육에 대한 설명으로 옳지 않은 것은?

- ① 동문학은 통역관 양성을 위한 목적으로 출발하였다.
- ② 배재학당은 우리나라 최초로 설립된 민간 신식교육기관이다.
- ③ 육영공원은 엘리트 양성을 위한 목적으로 설립된 관립 신식 교육기관이다.
- ④ 안창호는 대성학교를 설립하여 무실역행을 강조하였다.

문 8. 검사도구의 양호도에 대한 설명으로 옳은 것은?

- ① 실용도는 시간, 비용, 노력 측면에서 검사가 얼마나 경제적인지를 나타낸다.
- ② Cronbach's α 계수는 재검사 신뢰도의 일종이다.
- ③ 객관도는 신뢰도보다는 타당도에 가까운 개념이다.
- ④ 높은 신뢰도는 높은 타당도가 되기 위한 충분조건이다.

문 9. 아리스토텔레스의 교육사상에 대한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 모든 인간은 장차 실현될 모습을 스스로 지니고 있다는 목적론적 세계관을 지향한다.
- ㄴ. 교육의 최종적인 목적은 행복한 삶을 영위할 수 있는 인간을 기르는 것이다.
- ㄷ. 자유교육은 직업을 준비하거나 실용적인 목적을 위해 행해지는 것이 아니라 지식 자체의 목적에 맞추어져 있다.

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

문 10. 피어슨(Pearson)의 적률상관계수를 활용하여 독서량과 국어 원점수 간의 상관을 분석하는 과정에 나타날 수 있는 현상으로 옳은 것만을 모두 고르면?

- ㄱ. 극단한 값(outlier)의 영향을 크게 받을 수 있다.
- ㄴ. 두 변수가 곡선적인 관계를 보이면 상관이 과소추정될 우려가 있다.
- ㄷ. 국어 원점수를 T점수로 변환하면 두 변수 간의 상관계수는 달라진다.

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

