



백석대학교

2023학년도 편입학 사범학부(유아특수교육과) 전공 예상문제

번호

문제

1

통합교육이 특수교육대상 유아에게 미치는 긍정적인 효과에 대해 설명해 보십시오.

2

장애 유아를 양육하는 부모와 가족을 위한 지원에는 어떤 요소가 있는지 말해 보십시오.

3

3-5세 특수교육대상 유아는 의무교육대상자입니다. 의무교육의 의미를 말씀하시고 특수교육대상 유아에게 의무교육이 필요한 이유를 말해 보십시오.

4

통합교육이 일반유아에게 미치는 긍정적인 효과에 대해 설명해 보십시오.

5

장애 명칭의 사용에는 부정적인 측면도 있으나 그럼에도 불구하고 장애 명칭의 사용이 필요한 이유를 말해 보십시오.

6

개별화교육계획이란 무엇인지 말해 보십시오.

7

유아특수교육 대상자의 조기 발견이 필요한 이유에 대해 말해 보십시오.

8

장애영유아 교육의 실행에서 가족과의 협력과 지원이 필요한 이유를 말해 보십시오.

9

학습된 무기력이란 어떤 의미인지 설명해 보십시오.

10

개인간 차이와 개인내 차이에 대해 설명해 보십시오.



백석대학교

2023학년도 편입학 사범학부(유아특수교육과) 전공 예상문제

번호

문제

11

특수교육대상 유아에게 놀이 참여 지원이 필요한 이유를 말해 보십시오.

12

2019개정 누리과정의 목적과 5개 영역을 말해 보십시오.

13

장애 명칭 사용이 필요하다는 점에 많은 사람들이 동의하고 있습니다.  
그러나 장애 명칭 사용의 부정적인 측면도 있습니다.  
그 이유를 말해 보십시오.

14

최근 모든 학습자를 위한 보편적학습설계(U이)가 추천되고 있습니다.  
보편적학습설계란 무엇인지 말해 보십시오.

15

특수교육대상 유아를 위한 교육기관의 유형에 대해 말해 보십시오.

16

모든 유아에게 놀이는 어떤 의미를 지닌다고 생각하는지 말해 보십시오.

17

최소제한환경이란 무엇인지 말해 보십시오.

18

지적장애를 지닌 특수교육대상자를 장애인 등에 대한 특수교육법 시행령의 특수교육대상자 선정기준에 근거하여 말해 보십시오.

19

자폐성장애를 지닌 특수교육대상자를 장애인 등에 대한 특수교육법 시행령의 특수교육대상자 선정기준에 근거하여 말해 보십시오.

20

특수교육대상 영유아를 위한 교육 실행시 교육효과가 입증된 중재 방법,  
즉 근거기반의 중재법을 사용해야 한다고 합니다.  
그 이유는 무엇이라고 생각하는지 말해 보십시오.