

QP.No. : B 1663

SBIA

B.Ed. DEGREE (TWO YEAR) EXAMINATION, MAY 2019
(For the candidates admitted during the Academic Year 2016-2017 onwards)
SPECIAL EDUCATION
II Year
Specialization Courses in Intellectual Disability & Inclusive Education
EDUCATIONAL INTERVENTION AND TEACHING STRATEGIES FOR
CHILDREN WITH INTELLECTUAL DISABILITY

Time: 3 hours

Maximum Marks: 70

Answer any SEVEN questions.

Each answer should not exceed 600 words.

Each answer carries 10 marks.

(7 × 10 = 70)

1. தலையீடு நுட்பங்கள் மற்றும் முன் பள்ளியில் இயலாமை கொண்ட குழந்தைகளுக்கு அதன் தாக்கம் பற்றி சுருக்கமாக விளக்குக.
Briefly explain about intervention techniques and its implication for children with disability at preschool.
2. IEP-யின் முக்கியத்துவத்தை விளக்குக. அறிவுத்திறன் குன்றிய குழந்தைகளுக்கு IEP-ஐ எவ்வாறு செயல்படுத்த வேண்டும்.
Explain the importance of IEP. How to implement IEP for children with intellectual disability.
3. அறிவுத்திறன் குன்றிய குழந்தைகளுக்கு ஏதேனும் இரண்டு பல்நோக்கு அணுகு முறைகளை விளக்குக.
Explain any two multisensory approaches for children with intellectual disability.
4. அறிவுத்திறன் குன்றிய குழந்தைகளுக்கு நடத்தை மாற்ற நுட்பங்களைப் பற்றி விளக்குக.
Discuss about behaviour modifications techniques for children with intellectual disability.
5. சமூக கதைகள் அறிவுத்திறன் குன்றிய குழந்தைகளின் சமூக மற்றும் தகவல் தொடர்பு திறனை மேம்படுத்துகின்றது – நியாயப்படுத்துக.
Social stories enhance social and communication skill among children with intellectual disability – Justify.
6. தனிப்பட்ட திறமைகளுக்கு பணி பகுப்பாய்வு எழுதுதல் மற்றும் வலுவூட்டி திறனின் வகைகளை விளக்கவும்.
Write task analysis for personal skills and explain the types of reinforcement.

7. ஆறிவியல் ஆராய்ச்சி செயல்முறைகளின் வகைகளை விவரி.
Explain about the types of scientific method.
8. ஆராய்ச்சி வரையறு, ஆராய்ச்சியின் நோக்கங்களை விளக்குக.
Define Research? Explain the purpose of research.
9. செயல் ஆராய்ச்சி வரையறு. அதன் படிகளை விளக்குக.
Define Action research? Explain the steps in action research.
10. பின்வரும் திட்ட அளவைகள் மற்றும் சிதறல் அளவைகள் பற்றி குறிப்பு வரைக.
(அ) சராசரி
(ஆ) இடைநிலை அளவு
(இ) முகடு
(ஈ) திட்ட விலக்கம்
(உ) காலமான் விலக்கம்
- Give an account of the following measure of central tendency and dispersion.
- (a) Mean
(b) Median
(c) Mode
(d) Standard deviation
(e) Quartile deviation.
-