

B.Ed. SPECIAL EDUCATION (BEDSE)

Term-End Examination

December, 2017

MMDE-040 : INSTRUCTIONAL METHODS

Time : 2 hours

Maximum Marks : 50

Note : All questions are compulsory. Marks are given against each question.

PART - A

1. Write answer in 2 - 3 sentences : 2x5=10
- (a) Low Vision aids
 - (b) Braille reading
 - (c) Writing devices
 - (d) Word method
 - (e) Task analysis

PART - B

Write short notes on any four of the following :

2. Presentation of tactile map. 4x5=20
3. Factors affecting learning of Braille.
4. Sensory training for Mobility.
5. Mobility devices.

6. Multisensory approach for teaching plus curriculum.
7. Play way methods for teaching Social Science to visually impaired.

PART - C

Answer the following questions in 250-300 words :

2x10=20

8. Describe the difficulties faced by the visually impaired in reading map.

OR

Enlist the method of teaching Braille and explain briefly.

9. Discuss implication of visual impairment in learning of mathematical concepts.

OR

Explain various strategies for promoting cognitive development of persons with visual impairment.

बी.एड. विशेष शिक्षा (बी.ई.डी.एस.ई.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2017

एम.एम.डी.ई.-040 : अनुदेशनात्मक विधियाँ

समय : 2 घंटे

अधिकतम अंक : 50

नोट : सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रत्येक प्रश्न के सामने अंक दिये गये हैं।

भाग - अ

1. 2-3 वाक्यों में उत्तर दीजिये : 2x5=10
- (a) अल्प दृष्टि सहायक उपकरण
(b) ब्रेल पठन
(c) लिखने वाले उपकरण
(d) वर्ड मैथड
(e) कार्य विश्लेषण

भाग - ब

निम्नलिखित में से किन्हीं चार पर लघु टिप्पणी लिखिये : 4x5=20

2. उभरे हुए (टैक्टाइल) मानचित्र का प्रस्तुतीकरण।
3. ब्रेल सीखने को प्रभावित करने वाले कारक।
4. चलने फिरने के लिये इन्द्रिय प्रशिक्षण (सेन्सरी ट्रेनिंग)।

5. चलने फिरने में सहायक उपकरण।
6. प्लस पाठ्यक्रम पढ़ाने के लिये बहुइन्द्रिय उपागम।
7. दृष्टिबाधितों को सामाजिक विज्ञान सिखाने के लिये प्ले वे पद्धतियाँ।

भाग - स

निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर 250-300 शब्दों में दीजिये : $2 \times 10 = 20$

8. दृष्टिबाधित व्यक्तियों द्वारा मानचित्र पढ़ने में आने वाली कठिनाइयों का वर्णन कीजिये।

या

ब्रेल सिखाने की पद्धतियों की सूची बनाइये एवं संक्षेप में इनका वर्णन कीजिये।

9. गणितीय तथ्यों को समझने में दृष्टिबाधिता के प्रभावों की चर्चा कीजिये।

या

दृष्टिबाधितों में संज्ञानात्मक विकास बढ़ाने की विभिन्न विधियों की व्याख्या उदाहरणों सहित कीजिये।