

**B.Ed. SPECIAL EDUCATION (BEDSE)**

**Term-End Examination**

**June, 2012**

**MMDE-040 : INSTRUCTIONAL METHODS**

*Time : 2 hours*

*Maximum Marks : 50*

*Note : Following question paper is divided into 3 parts. Part-A for very short type questions, Part-B for short type questions and Part-C for long type questions. Marks are given against each question. Question no. 1 is Mandatory.*

**PART-A**

1. Write in 2-3 sentences 2x5=10
- (a) Taylor Frame as mathematical device
  - (b) Cane Technique for mobility
  - (c) Tactile Map
  - (d) Importance of sense of touch
  - (e) Sentence method for learning Braille

## PART- B

Answer *any four* of the following in 50-75 words :

5x4=20

2. Vocabulary and Language Development.
3. Factors affecting learning mathematics
4. Kinesthetic sense and its role in concept development.
5. Summative Vs Formative Evaluation.
6. Piaget's stages of cognitive development
7. Subjective Effects of Blindness.

## PART-C

Answer the following questions in 250-300 words.

10x2=20

8. What is the use of providing non-visual experience to usual ideas to visually impaired children ? As a teacher how will you do it ?

OR

What is play-way method ? How a teacher can use this method to teach social studies in a classroom with visually impaired students ?

9. 'Map-Reading should be an integral part of plus curriculum', Do you agree or not ? Also enumerate the role of different types of maps in teaching social science.

OR

" Learning Language is an important part in education of a visually impaired child', Do you agree ? Enlisting different methods of Braille learning, give importance of Braille in Language Development.

बी.एड. विशेष शिक्षा ( बी.ई.डी.एस.ई. )

सत्रांत परीक्षा

जून, 2012

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

समय : 2 घंटे

अधिकतम अंक : 50

**नोट :** प्रस्तुत प्रश्न पत्र 3 भागों में विभक्त है। भाग-अ अति लघु उत्तरीय प्रश्न, भाग-ब लघु उत्तरीय प्रश्न तथा भाग-स दीर्घ उत्तरीय प्रश्न। प्रत्येक प्रश्न के समक्ष निर्धारित अंक दिये गये हैं। प्रश्न संख्या एक अनिवार्य है।

भाग - अ

1. निम्नांकित के उत्तर 2-3 वाक्यों में दीजिये -

2x5=10

- (a) गणितीय उपकरण के रूप में टेलर फ्रेम
- (b) चलिष्णुता हेतु छड़ी तकनीकी
- (c) स्पर्शीय मानचित्र
- (d) स्पर्श इन्द्रिय का महत्व
- (e) ब्रेल अधिगम हेतु वाक्य विधि

भाग - ब

निम्नांकित में से चार के उत्तर 50-75 शब्दों के मध्य दीजिये। 5x4=20

2. शब्दकोश तथा भाषा विकास
3. गणितीय अधिगम को प्रभावित करने वाले कारक
4. गतिबोधक इन्द्रिय तथा प्रत्यय विकास में इसकी भूमिका
5. योगात्मक तथा निर्माणात्मक मूल्यांकन
6. प्याजे के संज्ञानात्मक विकास की अवस्थायें
7. अंधता के व्यक्तिपरक प्रभाव

## भाग-स

निम्नांकित प्रश्नों के उत्तर 250-300 शब्दों के मध्य दीजिये -  
10x2=20

8. दृष्टिबाधित बच्चों को अदृष्टिकारी अनुभवों को दृष्टिपरक विचारों के रूप में प्रदान करने का क्या महत्व है ? एक शिक्षक के रूप में आप इस प्रक्रिया को किस प्रकार करेंगे।

### अथवा

प्ले-वे विधि क्या है? दृष्टिबाधित छात्रों वाली कक्षा में एक शिक्षक, इस विधि का प्रयोग सामाजिक अध्ययन शिक्षण हेतु किस प्रकार कर सकता है?

9. "मानचित्र-पठन जमा पाठ्यक्रम का एक अनिवार्य भाग होना चाहिये" क्या आप इस कथन से सहमत हैं? सामाजिक विज्ञान शिक्षण में विभिन्न प्रकार के मानचित्रों के भूमिका की भी विवेचना कीजिये।

### अथवा

"दृष्टिबाधित बच्चों की शिक्षा में भाषा अधिगम एक आवश्यक भाग है" क्या आप सहमत हैं? ब्रेल सीखने की विभिन्न विधियों को सूचीबद्ध करते हुये भाषा विकास में ब्रेल की महत्ता की विवेचना कीजिये।