

**M.Ed. SPECIAL EDUCATION-HEARING  
IMPAIRMENT (MEDSEHI)**

**Term-End Examination**

**December, 2015**

**MMDE-075 : AURAL REHABILITATION OF  
CHILDREN WITH HEARING IMPAIRMENT**

*Time : 3 hours*

*Maximum Marks : 75*

**Note :** (i) *Both Part-A and Part-B are compulsory.*  
(ii) *Marks are allotted against each question.*

**PART - A**

Write short notes on **any three** of the following questions (1-5) from **Part-A**. Each question carries 5 marks.

1. Explain educational application of an audiogram by special teacher. 5
2. Name the parts and its functions of an Audiometer. 5
3. Define speech and its purpose of communication. 5
4. What is 'Pure Tone' and where is it used ? 5
5. What do you mean by aural rehabilitation for CWHI ? 5

## PART - B

Answer **any four** question (6-11) from the **Part-B**. Question No. **11** is **compulsory**. Each question carries **15** marks.

6. Describe hearing mechanism with a neat diagram. 15
  7. What is early identification of hearing impairment ? What are the advantages of early identification for aural rehabilitation ? 15
  8. Define hearing aid and with a block diagram show its parts and state the functions of each part. 15
  9. What is group hearing aid ? Describe hardwire system with its advantages and disadvantages for aural rehabilitation of children with hearing impairment. 15
  10. What is auditory training ? Describe how you will give auditory training to hearing impaired child in Pre-school ? 15
  11. Write short notes on **any three** : 5x3=15
    - (a) Total Communication.
    - (b) Language and its functions.
    - (c) Auditory Verbal Therapy.
    - (d) Teaching speech to hearing impaired.
    - (e) decibel (dB)
-

एम.एड. विशेष शिक्षा-श्रवण बाधिता  
(एम.ई.डी.एस.ई.एच.आई.)

सत्रांत परीक्षा

दिसम्बर, 2015

एम.एम.डी.ई.-075 : श्रवण बाधित बच्चों का श्रवण पुनर्वास

समय : 3 घंटे

अधिकतम अंक : 75

नोट : (i) भाग-अ व भाग-ब दोनों अनिवार्य हैं।

(ii) प्रत्येक प्रश्न के सामने अंक दिए गये हैं।

भाग - अ

भाग-अ से किन्हीं तीन पर संक्षिप्त टिप्पणी कीजिए। प्रत्येक प्रश्न 5 अंक का है।

1. विशेष शिक्षक द्वारा एक ऑडियोग्राम के शैक्षिक उपयोग की व्याख्या कीजिए। 5
2. एक ऑडियोमीटर के अंगों के नाम एवं कार्य बताइए। 5
3. वाणी को परिभाषित कीजिए व इसके सम्प्रेषण का उद्देश्य लिखिए। 5
4. 'प्योर टोन' क्या है और इसका उपयोग कहाँ होता है? 5
5. श्रवण बाधित बालकों के श्रवण पुनर्वास से आप क्या समझते हैं? 5

## भाग - ब

भाग - ब से किन्हीं चार प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रश्न संख्या 11 अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न 15 अंक का है।

6. श्रवण प्रक्रिया का स्वच्छ रेखाचित्र के साथ वर्णन कीजिए। 15
7. श्रवण बाधिता की शीघ्र पहचान क्या है? श्रवण पुनर्वास के लिए शीघ्र पहचान के लाभ क्या हैं? 15
8. श्रवण सहायक यंत्र को परिभाषित कीजिए तथा ब्लॉक चित्र के साथ इसके भाग दिखाइये तथा इसके प्रत्येक भाग के कार्यों को लिखिए। 15
9. समूह श्रवण सहायक यन्त्र क्या है? श्रवण बाधित बालकों के श्रवण पुनर्वास में हार्ड वायर सिस्टम का इसकी विशेषताओं एवं कमियों के साथ वर्णन कीजिए। 15
10. श्रवण प्रशिक्षण क्या है? श्रवण बाधित बालक को एक प्री-स्कूल में श्रवण प्रशिक्षण आप किस प्रकार देंगे। वर्णन कीजिए। 15
11. किन्हीं तीन पर संक्षिप्त टिप्पणी कीजिए : 5x3=15
  - (a) सम्पूर्ण सम्प्रेषण
  - (b) भाषा एवं इसके कार्य
  - (c) आडिटरी वर्बल थेरेपी
  - (d) श्रवण बाधितों के लिए वाणी शिक्षण
  - (e) डेसीबल (dB)