No. of Printed Pages: 4

BMD - 018

DIPLOMA IN SPECIAL EDUCATION (HEARING IMPAIRMENT) (DSEHI)

01435

Term-End Examination June, 2011

BMD-018 : FUNDAMENTALS OF SPEECH AND SPEECH TEACHING

Time: 2 hours

Maximum Marks: 45

Note:

All questions are compulsory. Questions may have internal choice. Marks are allotted against each question.

1. Write the full form of the followings :

1x5=5

- (a) AVT
- (b) SODA
- (c) MRM
- (d) AAC
- (e) SLI
- 2. Answer in *one or two* sentences each.

2x5=10

- (a) What is dipthong?
- (b) What do you mean by voice disorders?
- (c) What is the difference between hypo-nasality and hyper nasality ?
- (d) What are the factors influence speech development of a child?
- (e) What is articulation disorder?

3. Write short notes on any four:

5x4=20

- (a) Parameters of speech
- (b) Cued speech
- (c) Vibro tactile aids
- (d) Speech chain
- (e) Auditory Global method
- 4. Answer any one of the followings: 1x10=10
 - (a) Speech is an overlaid function. How? Discuss.

OR

(b) Enumerate the stages of speech development of a normal hearing child.

OR

(c) What are the speech errors found in a child with hearing impairment? Explain with examples.

विशेष शिक्षा (श्रवण बाधिता) में डिप्लोमा (डी.एस.ई.एच.आई.)

सत्रांत परीक्षा जुन , 2011

बी.एम.डी.-018 : वाक् व वाक् शिक्षण का आधारभूत

समय : २ घंटे

अधिकतम अंक :45

नोट: सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रश्नों के आंतरिक विकल्प हो सकते हैं। सभी प्रश्नों के अंक समान हैं।

1. निम्नों का पूरा नाम लिखें।

1x5=5

- (a) ए.वि.टी.
- (b) एस.ओ.डी.ए.
- (c) एम्.आर.एम्.
- (d) ए.ए.सी.
- (e) एस.एल.आई.

2. प्रत्येक *एक या दो* वाक्यों में लिखें।

2x5=10

- (a) डिपथंग क्या है?
- (b) स्वर समस्याएँ क्या हैं?
- (c) अत्यधिक-नास्य व अतिअल्प-नास्य में अंतर क्या है?
- (d) बच्चे का सामान्य वाक् विकास को प्रभावित करने वाले कारक क्या-क्या हैं?
- (e) उच्चारण समस्या क्या है?

- 3. निम्नों में से *किन्हीं चार* के संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए। 5x4=20
 - (a) वाक् का पहलू।
 - (b) क्युड स्पिच।
 - (c) भाइब्रो-टाक्टाईल यंत्र।
 - (d) वाक् शृंखला।
 - (e) आडिटोरी ग्लोवॉल पद्धति।
- 4. निम्नों में से **कोई एक** का उत्तर लिखें। 1x10=10
 - (a) वाक् एक अत्यधिक व्यवस्थित कार्य है। कैसे? व्याख्या करें।

अथवा

(b) एक सामान्य बच्चे का वाक् विकास के स्तरों का उल्लेख करें।

अथवा

(c) श्रवण बाधित बच्चे में कौन-कौन से वाक् त्रुटियाँ पाई जाति है ? उदाहरण सहित लिखें।