

00860

**DSEPCP****Term-End Examination****June, 2013****BMD-057 : COMMUNICATION, HEARING  
LANGUAGE AND SPEECH***Time : 3 hours**Maximum Marks : 60*

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

---

1. Write the full form of the following :  $1 \times 5 = 5$ 
  - (a) ISL
  - (b) CB
  - (c) SODA
  - (d) LAD
  - (e) PAT
  
2. Answer in *two* or *three* sentences :  $2 \times 5 = 10$ 
  - (a) Define dysarthria ?
  - (b) What is Language ?
  - (c) Functions of hearing aid ?
  - (d) What is communication board ?
  - (e) Explain articulation ?

3. Write short notes on *any five* of the following :  $5 \times 5 = 25$

- (a) AAC
- (b) Components of Language
- (c) Bliss symbol
- (d) Non-verbal communication.
- (e) Functions of communication
- (f) Voice disorders

4. Answer *any two* of the following :  $10 \times 2 = 20$

- (a) How will you assess speech and language of a 3 years child with cerebral palsy ? What intervention strategies will you recommend for this child ? Justify your answer.

**OR**

- (b) What is speech ? How speech is an overlaid function ? Describe.

**OR**

- (c) Describe different types of communication. Mention different types of low-technology of AAC used for development of language and communication of child with cerebral palsy.
-

## डी.एस.ई.पी.सी.पी.

सत्रांत परीक्षा

जून, 2013

बी.एम.डी.-057 : संचार, श्रवण, भाषा एवं वाक्

समय : 3 घंटे

अधिकतम अंक : 60

**नोट :** सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। प्रश्नों में आंतरिक विकल्प हो सकते हैं।  
सभी प्रश्नों के सामने अंक दर्शाए गए हैं।

1. निम्नों के पूर्ण रूप लिखें। 1x5=5

- (a) आई.एस.एल
- (b) सी.बी.
- (c) एस.ओ.डी.ए.
- (d) एल.ए.डी.
- (e) पी.ए.टी.

2. दो या तीन वाक्यों में उत्तर लिखें। 2x5=10

- (a) डीसारथिया की परिभाषा दें
- (b) भाषा क्या है ?
- (c) श्रवण यंत्र के कार्य।
- (d) संप्रेषण बोर्ड क्या हैं ?
- (e) उच्चारण की व्याख्या करें।

3. निम्नों में से किन्हीं पाँच का संक्षिप्त टिप्पणी लिखें।  $5 \times 5 = 25$

- (a) ए.ए.सी.
- (b) भाषा के घटक
- (c) ब्लिस् सिंबल
- (d) अ-मौखिक संप्रेषण
- (e) संप्रेषण के कार्य
- (f) ध्वनि समस्या

4. निम्नों में से किन्हीं दो का उत्तर लिखें।  $2 \times 10 = 20$

- (a) एक 3 साल का प्रमस्तिष्क अंगधात वाले बच्चे का वाक् व भाषा की कैसे परीक्षा करेंगे? इस बच्चे के लिए आप कौन-कौन से हस्तक्षेप तरीकों का सिफारिश करेंगे? अपनी उत्तर का यथार्थता दें।

#### अथवा

- (b) वाक् क्या है? वाक् एक ओवर्लेड कार्य है? कैसे, वर्णन करें।

#### अथवा

- (c) विभिन्न प्रकारों का संप्रेषण क्या हैं? प्रमस्तिष्क अंगधात वाले बच्चे का भाषा व संप्रेषण विकाश के लिए प्रयोग किए जाने वाले लो-टेक्नोलोजी ए.ए.सी. के प्रकारों का उल्लेख करें।
-