

B.Ed. 1st Year Exam., 2023

LANGUAGE ACROSS THE CURRICULUM

Time : 1½ hours

Full Marks : 40

Instructions :

- (i) The marks are indicated in the right-hand margin.
- (ii) There are **SIX** questions in this paper.
- (iii) Question No. 1 (attempt any five out of eight) is compulsory.
- (iv) Attempt **THREE** questions out of the rest **FIVE** questions.

1. Answer/Write notes on the following
(any five) : 2×5=10

निम्नलिखित के उत्तर दीजिए/निम्नलिखित पर टिप्पणियाँ लिखिए
(कोई पाँच) :

(a) Define reading skill.

पठन कौशल को परिभाषित कीजिए।

(b) How many language curriculums are there in the context of India?

भारत के सन्दर्भ में कितने भाषायी पाठ्यक्रम हैं?

(c). What, according to you, should be the language in secondary curriculum?

आपके अनुसार माध्यमिक पाठ्यक्रम में भाषा कैसी होनी चाहिए?

(d) Relationship between language and society

भाषा और समाज में सम्बन्ध

(e) Features of Chomsky theory

चोम्स्की सिद्धान्त की विशेषताएँ

(f) Role of child in language learning

भाषा अधिगम में बालक की भूमिका

(g) "Language learning is based on interest." Justify it.

"भाषा सिखना, अभिरुचि पर आधारित होता है।" स्पष्ट कीजिए।

(h) Write key sentence of language across curriculum.

पाठ्यक्रमोत्तर भाषा का मंत्र वाक्य लिखिए।

2. What do you understand by questioning the classroom? Describe the role of question in teaching. 10

कक्षाकक्ष प्रश्नीकरण से आप क्या समझते हैं? शिक्षण में प्रश्न की भूमिका की विवेचना कीजिए।

3. Discuss the need of language across curriculum approach. 10

पाठ्यक्रम में भाषा उपागम की आवश्यकता की चर्चा कीजिए।

4. Define language. Describe various types of strategies used to language development in classroom. 10

भाषा को परिभाषित कीजिए। कक्षाकक्ष में भाषा के विकास में प्रयोग होने वाली विभिन्न प्रविधियों का वर्णन कीजिए।

5. Discuss the need and importance of 'language across the curriculum' for a pupil teacher. 10

एक शिक्षक प्रशिक्षणार्थी हेतु 'पाठ्यक्रम में भाषा' की आवश्यकता एवं महत्त्व की विवेचना कीजिए।

6. Describe the Chomsky theory of language development. 10

चोम्स्की के भाषा-विकास सिद्धान्त की विवेचना कीजिए।
