

K-226

Total Page No. : 3]

[Roll No.]

CPS-4

**B.Ed. IIInd Semester
Examination Dec., 2023**

हिन्दी का शिक्षणशास्त्र (भाग-1)

Time : 2 Hours]

[Max. Marks : 35]

नोट :- यह प्रश्न-पत्र पैंतीस (35) अंकों का है, जो दो (02) खण्डों 'क' तथा 'ख' में विभाजित है। प्रत्येक खण्ड में दिए गए विस्तृत निर्देशों के अनुसार ही प्रश्नों को हल करना है। परीक्षार्थी अपने प्रश्नों के उत्तर दी गई उत्तर-पुस्तिका तक ही सीमित रखें। कोई अतिरिक्त (बी) उत्तर-पुस्तिका जारी नहीं की जायेगी।

खण्ड-क

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

$2 \times 9\frac{1}{2} = 19$

नोट :- खण्ड 'क' में पाँच (05) दीर्घ उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए साढ़े नौ ($9\frac{1}{2}$) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल दो (02) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. सूचना एवं संचार तकनीकी को परिभाषित कीजिए। हिन्दी भाषा शिक्षण में सूचना एवं संचार तकनीकी किस प्रकार सहायक हो सकती है ?

K-226

(1)

P.T.O.

2. पाठ योजना का भाषा शिक्षण में क्या महत्व है ? हिन्दी व्याकरण शिक्षण हेतु आप पाठ योजना किस प्रकार तैयार करेंगे ?
3. हिन्दी शिक्षण की आगमन-निगमन एवं सम्प्रेषण विधियों को उदाहरण सहित लिखिए।
4. शिक्षण अधिगम सहायक सामग्री के अंतर्गत मुद्रित एवं गैर मुद्रित सामग्री को विस्तारपूर्वक लिखिए तथा हिन्दी शिक्षण में इनकी उपयोगिता बताइए।
5. रचना शिक्षण की विधाओं एवं शिक्षण विधियों पर प्रकाश डालिए।

खण्ड-ख

(लघु उत्तरीय प्रश्न) $4 \times 4 = 16$

नोट :- खण्ड ‘ख’ में आठ (08) लघु उत्तरीय प्रश्न दिये गये हैं, प्रत्येक प्रश्न के लिए चार (04) अंक निर्धारित हैं। शिक्षार्थियों को इनमें से केवल चार (04) प्रश्नों के उत्तर देने हैं।

1. हिन्दी शिक्षण की वर्तमान चुनौतियों को किस प्रकार दूर किया जा सकता है ?
2. मातृभाषा अधिगम एवं अन्य भाषा अधिगम में प्रमुख अंतर क्या-क्या हैं ?
3. हिन्दी भाषा शिक्षण के अंतर्गत गद्य शिक्षण के उद्देश्यों को लिखिए।
4. भाषा शिक्षण एवं अधिगम में जनसंचार माध्यमों की भूमिका किस प्रकार उपयोग होती है ?

5. भाषा शिक्षण एवं अधिगम में साहित्य की भूमिका पर प्रकाश डालिए।
6. भाषा शिक्षण की व्याकरण अनुवाद विधि की उपयोगिता लिखिए।
7. शिक्षण के अंतर्गत त्रिभाषा सूत्र से आप क्या समझते हैं ?
8. वर्तमान में हिन्दी भाषा शिक्षण हेतु शिक्षक को किन-किन चुनौतियों का सामना करना पड़ता है ?
