

3S5

EE2

D.El.Ed. Examination

NOVEMBER, 2021

Second Year (2016 Revised Syllabus)

PEDAGOGY OF LANGUAGE (II Language)

HINDI

Time : 3.00 to 5.00 Hrs.

Date : 22/11/2021

(3 Pages)

Max. Marks : 40

1. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर सूचनाओं के अनुसार लिखिए : 8
- (अ) रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए : 2
- (1) जो वाणी वर्णों में व्यक्त होती है, उसे ..... कहते हैं।
- (2) अंग्रेजी भाषा में अभ्यासक्रम के लिए ..... शब्द का प्रयोग किया जाता है।
- (ब) काल पहचानिए : 2
- (1) सूर्य पूर्व दिशा में निकलता है।
- (2) मैं कल मुंबई जाऊँगी।
- (क) शुद्ध शब्द पहचानिए : 1
- पानि, पाणी, पानी, पाणि
- (ड) पर्यायवाची शब्द लिखिए : 1
- क्रोध
- (इ) कहावतों की पूर्ति कीजिए : 2
- (1) धोबी का कुत्ता .....
- (2) हाथ कंगन को .....

2. निम्नलिखित प्रश्नों में से प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 60 से 80 शब्दों में लिखिए :

(1) अध्यापन में संरचना का स्थान स्पष्ट कीजिए। 8

(2) लेखन कौशल के दोष बताइये। 2

अथवा 2

भाषण कौशल के उद्देश्य लिखिए।

(3) भाषा अभिरुचि विकसन के लिए विविध उपक्रम बताइये। 2

अथवा

नाट्यीकरण पद्धति से आप कैसे पढ़ायेंगे ?

(4) हिंदी भाषा के सांस्कृतिक उद्देश्य स्पष्ट कीजिए। 2

अथवा

आशययुक्त अध्यापन पद्धति से कौनसे लाभ होते हैं ?

3. निम्नलिखित प्रश्नों में से प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 120 से 160 शब्दों में लिखिए :

(1) राष्ट्रीय एकता की दृष्टि से हिंदी का महत्व स्पष्ट कीजिए। 12

अथवा 3

हिंदी संरचना का अध्यापन के लिए उपयोग स्पष्ट कीजिए।

(2) श्रवण कौशल विकास के उपक्रम लिखिए। 3

अथवा

अवगामी पद्धति की त्रुटियाँ लिखिए।

(3) छात्रों में लेखन कौशल विकसित करने के लिए उपक्रमों की सूची तैयार कीजिए। 3

(4) किसी एक कक्षा की पाठ्यपुस्तक का बाह्यरंग आप कैसे स्पष्ट करेंगे ? 3

4. निम्नलिखित प्रश्नों में से प्रत्येक प्रश्न का उत्तर 200 से 250 शब्दों में लिखिए :

12

(1) परिसर में उपलब्ध किसी एक व्यवसायी की मुलाकात की प्रश्न-तालिका तैयार कीजिए।

(दुकानदार, दूधवाला, सब्जीवाला, किसान, लुहार)

4

(2) परीक्षा की शुभकामनाएँ देते हुए अपने दोस्त को पत्र लिखिए।

4

अथवा

'देवनागरी वैज्ञानिक लिपि है' सोदाहरण स्पष्ट कीजिए।

(3) पाठ्यपुस्तक सबसे महत्वपूर्ण शैक्षणिक साधन है। स्पष्ट कीजिए।

4

अथवा

किसी एक कक्षा की पाठ्यपुस्तक के अंतरंग की विशेषताएँ बताइये।