

310902

B. Sc. B. Ed. (Third Semester) Examination,
Dec. 2023

(Foundation Course)

Paper : Second

HINDI LANGUAGE

Time Allowed : Three hours

Maximum Marks : 40

नोट : सभी तीनों खण्डों के प्रश्न निर्देशानुसार हल कीजिये।
अंकों का विभाजन खण्डों के साथ दिया जा रहा है।

खण्ड-'अ'

(वस्तुनिष्ठ प्रश्न)

5×1=5

नोट : निम्नलिखित सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक
प्रश्न 1 अंक का है।

1. सही विकल्प का चयन कीजिए—

- (i) अमृतलाल बेगड़ ने किस नदी की परिक्रमा की?
(a) नर्मदा नदी
(b) गंगा नदी
(c) बेतवा नदी
(d) चम्बल नदी
- (ii) सौर मण्डल का सबसे बड़ा ग्रह है—
(a) शनि
(b) बुध
(c) शुक्र
(d) बृहस्पति
- (iii) हिन्दी भाषा का सौन्दर्य किस पर टिका हुआ है?
(a) ध्वनि
(b) उच्चारण
(c) शब्द
(d) व्याकरण

(iv) वेदों और पुराणों के अनुसार सृष्टि के रचयिता माने जाते हैं—

- (a) ब्रह्मा
- (b) कृष्ण
- (c) विष्णु
- (d) महेश

(v) भैरवी श्यामली अरहर से क्या माँगती है ?

- (a) फगुआ
- (b) दुआ
- (c) शुल्क
- (d) अरहर की दाल

(लघु उत्तरीय प्रश्न)

2×3½=7

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न 3½ अंकों का है।

इकाई-I

2. फांस कहानी का उद्देश्य बताइये।

अथवा

हिन्दी भाषा में विराम-चिह्नों की आवश्यकता क्यों है ? स्पष्ट कीजिये।

इकाई-II

3. ग्लोबल वार्मिंग से क्या आशय है ? स्पष्ट कीजिये।

अथवा

नर्मदा नदी के तट के सौन्दर्य का वर्णन कीजिये।

(दीर्घ उत्तरीय प्रश्न)

4×7=28

नोट : सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए। प्रत्येक इकाई से एक प्रश्न करना अनिवार्य है। प्रत्येक प्रश्न 7 अंकों का है।

इकाई-I

4. दिमागी गुलामी निबन्ध का सार अपने शब्दों में लिखिये।

अथवा

सौर मण्डल में आने वाले ग्रहों के बारे में लिखिये।

इकाई-II

5. डार्विनवाद से क्या आशय है? विस्तार सहित लिखिये।

अथवा

इन्द्रधनुष का बनना एक वैज्ञानिक घटना है न कि दैवीय-घटना।

इस कथन पर प्रकाश डालिये।

इकाई-III

6. 'जब भी बदलता है तगड़े में बदलता है यह मौसम भीतरवाला' इसमें लेखक क्या कहना चाहता है?

अथवा

'कक्षा और अध्यापक' निबन्ध के आधार पर एक सच्चे शिक्षक में कौन-से गुण होने चाहिये?

इकाई-IV

7. जीवन उत्पत्ति और संरचना को विस्तार से समझाइये।

अथवा

फगुनाहट के रंगों में क्या-क्या डूब जाता है? लेखक फागुन को लेकर असमंजस में क्यों है? स्पष्ट कीजिये।