



INDIAN SCHOOL SOHAR  
TERM –I EXAM (2022 - 23)  
SUBJECT: HINDI  
CLASS - V

SET - B

Date of Exam: 22-09-2022

Time Allotted: 2 hours

Max. Marks: 40

(Note: This question paper consists of 4 printed pages. Please check that you have all the pages.)

खंड - क ( व्याकरण )

- प्रश्न 1. निम्नलिखित विशेषण शब्दों से भाववाचक संज्ञाएँ बनाइए: ½ × 2 = 1
- क) सफल ख) खुशहाल
- प्रश्न 2. ' जो बीमारों का इलाज करता है ' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा: 1 × 1 = 1
- क) चिकित्सा ख) चिकित्सालय  
ग) चिकित्सक घ) चिकित्सहालय
- प्रश्न 3. ' जिसे परवाह न हो ' इस वाक्यांश के लिए एक शब्द होगा: 1 × 1 = 1
- क) लापरवाही ख) अपरवाह  
ग) लापरवाह घ) परवाह
- प्रश्न 4. ' पवित्र ' विशेषण शब्द से बनी उचित भाववाचक संज्ञा छाँटकर लिखिए: 1 × 1 = 1
- क) पवित्री ख) पवित्रता  
ग) अपवित्रता घ) पवित्रा
- प्रश्न 5. ' ऋतु ' शब्द का बहुवचन क्या होगा ? 1 × 1 = 1
- क) ऋतुएं ख) ऋतुँ  
ग) ऋतुओं घ) ऋतूँ

प्रश्न 6 . 'अनिवार्य' का विलोम शब्द क्या होगा ? 1 × 1 = 1

क) निवार्य ख) ज़रूरी

ग) निरादर घ) ऐच्छिक

प्रश्न 7 . 'अपराध' शब्द के पर्यायवाची शब्द क्या होंगे ? 1 × 1 = 1

क) माफ़ी , दोष ख) गुनाह , सज़ा

ग) गलती , चोरी घ) दोष , गुनाह

प्रश्न 8 . ' बीमारी ' शब्द का बहुवचन क्या होगा ? 1 × 1 = 1

क) बिमारियाँ ख) बीमारियाँ

ग) बीमारीयों घ) बिमारीयाँ

प्रश्न 9 . निम्नलिखित मुहावरों के अर्थ लिखिए: 1 × 2 = 2

क) दिल बैठना ख) कलेजा मज़बूत करना

प्रश्न 10 . निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर लिखिए: 1 × 2 = 2

क) मूर्ति ख) मित्र

प्रश्न 11 . निम्नलिखित शब्दों के विलोम शब्द लिखिए: 1 × 2 = 2

क) आदर ख) सुगंध

प्रश्न 12 . निम्नलिखित प्रत्येक वाक्यांश के लिए एक शब्द लिखिए: 1 × 2 = 2

क) सप्ताह में एक बार होने वाला ख) जिस भूमि में खूब उपज हो

प्रश्न 13 . निम्नलिखित शब्दों के दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए: 1 × 3 = 3

क) जंगल ख) प्रकाश ग) असत्य

## खंड - ख ( साहित्य )

- प्रश्न 14 . निम्नलिखित शब्दों के लिए एक-एक समानार्थक शब्द लिखिए:  $\frac{1}{2} \times 2 = 1$
- क) शपथ ख) सूचक
- प्रश्न 15 . एक शब्द में उत्तर लिखिए:  $\frac{1}{2} \times 2 = 1$
- क) महात्मा बुद्ध की करुणा किस रंग में दिखाई देती है ?  
ख) मोहसिन के पास कितने पैसे थे ?
- प्रश्न 16 . कि तथा की का प्रयोग करते हुए वाक्य पूरे कीजिए:  $\frac{1}{2} \times 2 = 1$
- क) सबने बधाई दी ----- हमें तुम पर गर्व है ।  
ख) जमी हुई बरफ़ ----- चट्टानें सख्त थीं ।
- प्रश्न 17 . ' आरोहण ' शब्द का अर्थ क्या होगा ?  $1 \times 1 = 1$
- क) बदला ख) नीचे उतरना  
ग) बदलाव घ) ऊपर चढ़ना
- प्रश्न 18 . ' आज्ञादी ' शब्द का समानार्थक शब्द क्या होगा ?  $1 \times 1 = 1$
- क) परतंत्रता ख) स्वतंत्र  
ग) स्वतंत्रता घ) गुलामी
- प्रश्न 19 . निम्नलिखित में से किस शब्द की वर्तनी शुद्ध है ?  $1 \times 1 = 1$
- क) कृमठता ख) कम्प्रठता  
ग) कर्मठता घ) कर्माठता
- प्रश्न 20 . निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए:  $\frac{1}{2} \times 4 = 2$
- क) विवेक ख) नागरिक  
ग) रहस्य घ) आनंदित

प्रश्न 21. पाठ पर आधारित दिए गए रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए:

$\frac{1}{2} \times 4 = 2$

क) बचेंद्री के दल के नेता ----- थे ।

ख) चिमटे का दाम ----- पैसे था ।

ग) बरफ़ काटने के लिए बचेंद्री पाल ने ----- का इस्तेमाल किया ।

घ) केसरिया रंग ----- का प्रतीक है ।

प्रश्न 22. निम्नलिखित शब्दों से वाक्य बनाइए:

$1 \times 3 = 3$

क) विश्वास

ख) स्नेह

ग) प्रण

प्रश्न 23. किसने, किससे कहा?

$1 \times 3 = 3$

क) “ क्या तुम थक गई हो ? ”

ख) “ तीन पैसे ही तो हैं, तीन पैसे में क्या-क्या लगे ? ”

ग) “ देश को तुम पर गर्व है । ”

प्रश्न 24. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए:

$1 \times 5 = 5$

क) बचेंद्री के लिए कठिन चढ़ाई कब आसान हुई ?

ख) हामिद क्यों प्रसन्न था ?

ग) भारत माँ की अभिलाषा कैसे पूरी की जा सकती है ?

घ) हम तिरंगे का सम्मान किस प्रकार करते हैं ?

ङ) बचेंद्री एवरेस्ट की चोटी पर कब और किस समय पहुँची?