



INDIAN SCHOOL SOHAR
TERM – II EXAM (2019-20)
SUBJECT: HINDI
CLASS - V
SET - A

Date of Exam : 08.03.2020

Time Allotted : 2 Hours

Max.Marks: 40

(Note : This question paper consists of 3 printed pages. Please check that you have all the pages.)

खंड-क (साहित्य)

प्रश्न 1. निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए :

$\frac{1}{2} \times 6 = 3$

- क) विनती ख) मरुभूमि ग) किस्म
घ) सुषमा ड) अशिष्ट च) छकाना

प्रश्न 2. एक वाक्य में उत्तर लिखिए :

$1 \times 3 = 3$

- क) राजा ने गोपाल भांड से कितने रुपये की शर्त लगाई ?
ख) केरल प्रदेश का मुख्य त्योहार कौन-सा है ?
ग) पहले भारतीय किसान सिंचाई के लिए किस पर निर्भर थे ?

प्रश्न 3. निम्नलिखित शब्दों से वाक्य बनाइए :

$1 \times 3 = 3$

- क) असंभव ख) शानदार ग) पौष्टिक

प्रश्न 4. किसने, किससे कहा ?

$1 \times 2 = 2$

- क) “ यदि मैं सोच-समझकर काम करूँ तो मेरे लिए कुछ भी असंभव नहीं । ”
ख) “ मशक में दो बूँद पानी रहयो हैं । ले, तू पी । ”

प्रश्न 5. पाठ पर आधारित दिए गए रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :

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

- क) इंदिरा गांधी नहर से ————— को बहुत लाभ पहुँचा ।
ख) मैं तुम्हें पत्र लिख रहा हूँ ————— अब मुझे भूख लगी है ।
ग) ————— के क्षेत्र में केरल प्रदेश सबसे आगे है ।
घ) मुझे आपकी ————— मंजूर है ।

प्रश्न 6. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

$1 \times 4 = 4$

- क) पानी को अमृत क्यों कहा गया है ?
ख) केरल के लोग हमेशा अपने साथ छाता क्यों रखते हैं?
ग) चंद्रभानु ने गोपाल से क्या करने के लिए कहा ?
घ) दादा जी सुबह उठकर फिर से क्यों सो गए ?

खंड-ख (व्याकरण)

प्रश्न 7. निम्नलिखित विशेषण शब्दों से भाववाचक संज्ञाएँ बनाइए :

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

- क) लंबा ख) ठंडा

प्रश्न 8. निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर लिखिए :

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

- क) लहर ख) खाड़ी

प्रश्न 9. निम्नलिखित शब्दों के वर्ण-विच्छेद कीजिए :

$1 \times 2 = 2$

- क) विश्वास ख) भाग्यशाली

प्रश्न 10. निम्नलिखित शब्दों के दो-दो अनेकार्थक शब्द लिखिए :

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

- क) तीर ख) हल

प्रश्न 11. निम्नलिखित शब्दों के दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए :

$\frac{1}{2} \times 6 = 3$

- क) घटना ख) किसान ग) किताब

प्रश्न 12. निम्नलिखित वाक्यों में काल पहचानकर उनके भेदों के नाम लिखिए।

$1 \times 3 = 3$

- क) रोहन ने अपने मित्र अमित को पत्र लिखा।
ख) छुटियों में हम शिमला जाएँगे।
ग) तेज़ हवा चल रही है।

प्रश्न 13. निम्नलिखित मुहावरों के अर्थ लिखिए :

$1 \times 4 = 4$

- क) हवा से बातें करना ख) आँखों का तारा
ग) हाथ बँटाना घ) आसमान सिर पर उठाना

खंड-ग (लेखन)

प्रश्न 14. किसी एक विषय पर अनुच्छेद लिखिए :

$1 \times 4 = 4$

(क) प्रदूषण की समस्या

(ख) मेरी पहली हवाई यात्रा

प्रश्न 15. गदयांश के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

समय अधिक मूल्यवान है। यह किसी की प्रतीक्षा नहीं करता। समय हमारे साथ नहीं चलता बल्कि हमें समय के साथ चलना पड़ता है। जीवन में वही व्यक्ति सफलता प्राप्त करता है जो समय का सदुपयोग करता है। साहसी और परिश्रमी व्यक्ति ही समय पर अपने कार्य समाप्त करते हैं। इसके विपरीत आलसी व्यक्ति समय के महत्व को नहीं समझते और उन्हें असफल होने पर पछताना पड़ता है। लेकिन बीता हुआ समय उनके लिए कभी लौटकर नहीं आता। समय की तुलना समुद्र की लहरों से की गई है क्योंकि समुद्र में जल की लहरें भी एक बार ही बनती हैं और फिर अपनी पहचान खो देती हैं।

(क) सफलता कौन प्राप्त करता है ?

$1 \times 1 = 1$

(ख) कौन-से व्यक्ति अपने कार्य समय पर समाप्त करते हैं ?

$1 \times 1 = 1$

(ग) समय की तुलना किससे की गई है ?

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

(घ) परिश्रमी शब्द का विलोम शब्द लिखिए :

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



**INDIAN SCHOOL SOHAR
TERM – II EXAM (2019-20)
SUBJECT: HINDI
CLASS - V
SET - B**

Date of Exam : 08.03.2020

Time Allotted : 2 Hours

Max.Marks: 40

(Note : This question paper consists of 3 printed pages. Please check that you have all the pages.)

खंड-क (साहित्य)

प्रश्न 1. निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए :

$\frac{1}{2} \times 6 = 3$

- क) विकल ख) दिनचर्या ग) प्रवास
घ) पौष्टिक ङ) लगाव च) स्पष्ट

प्रश्न 2. एक वाक्य में उत्तर लिखिए :

$1 \times 3 = 3$

- क) चंद्रभानु ने गोपाल भांड से कितने रूपये की शर्त लगाई ?
ख) केरल प्रदेश का मुख्य नृत्य कौन-सा है ?
ग) मरुभूमि में चारों ओर क्या होता है?

प्रश्न 3. निम्नलिखित शब्दों से वाक्य बनाइए :

$1 \times 3 = 3$

- क) कर्तव्य ख) निमंत्रण ग) अशिष्ट

प्रश्न 4. पाठ पर आधारित दिए गए रिक्त स्थानों की पूर्ति कीजिए :

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

- क) लगातार पानी न देने से पौधा ————— जाएगा।
ख) पास में घड़ी नहीं है ————— लगता है कि आठ बज गए होंगे।
ग) केरल की ————— बहुत प्रसिद्ध है।
घ) मुझे वह ————— स्पष्ट दिखाई दे रहा है।

प्रश्न 5. किसने, किससे कहा ?

$1 \times 2 = 2$

- क) “ तुम्हें अपनी बुद्धि का बहुत घमंड है ना! ”
ख) “ हलक सूख्यो है, पाणी है? ”

प्रश्न 6. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

$1 \times 4 = 4$

- क) जल व्यर्थ न हो - इसके लिए हमें क्या-क्या करना चाहिए ?
- ख) ओमना को किस बात पर गर्व है ?
- ग) राजा ने अपने आपको भाग्यशाली क्यों कहा ?
- घ) पत्र लिखना शुरू करने से पहले प्राकृतिक वातावरण कैसा था ?

खंड-ख (व्याकरण)

प्रश्न 7. निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर लिखिए :

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

- क) चटाई
- ख) झील

प्रश्न 8. निम्नलिखित विशेषण शब्दों से भाववाचक संज्ञाएँ बनाइए :

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

- क) ऊँचा
- ख) मीठा

प्रश्न 9. निम्नलिखित शब्दों के दो-दो अनेकार्थक शब्द लिखिए :

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

- क) पात्र
- ख) उत्तर

प्रश्न 10. निम्नलिखित शब्दों के वर्ण-विच्छेद कीजिए :

$1 \times 2 = 2$

- क) साहस
- ख) शिष्टता

प्रश्न 11. निम्नलिखित शब्दों के दो-दो पर्यायवाची शब्द लिखिए :

$\frac{1}{2} \times 6 = 3$

- क) चतुर
- ख) बचपन
- ग) असत्य

प्रश्न 12. निम्नलिखित वाक्यों में काल पहचानकर उनके भेदों के नाम लिखिए।

$1 \times 3 = 3$

- क) आशिमा प्रश्नों के उत्तर लिख रही है।
- ख) मेरे दादाजी छुटियों में ओमान आएँगे।
- ग) अमित ने अपने मित्र रोहन का पत्र पढ़ा।

प्रश्न 13. निम्नलिखित मुहावरों के अर्थ लिखिए :

$1 \times 4 = 4$

- क) नौ-दो ग्यारह होना
- ख) नाक में दम करना
- ग) दाँत खटटे करना
- घ) फूला न समाना

ਖੰਡ-ਗ (ਲੇਖਨ)

प्रश्न 14. किसी एक विषय पर अनुच्छेद लिखिए :

$$1 \times 4 = 4$$

प्रश्न 15. गदयांश के आधार पर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए :

समय अधिक मूल्यवान है। यह किसी की प्रतीक्षा नहीं करता। समय हमारे साथ नहीं चलता बल्कि हमें समय के साथ चलना पड़ता है। जीवन में वही व्यक्ति सफलता प्राप्त करता है जो समय का सदुपयोग करता है। साहसी और परिश्रमी व्यक्ति ही समय पर अपने कार्य समाप्त करते हैं। इसके विपरीत आलसी व्यक्ति समय के महत्व को नहीं समझते और उन्हें असफल होने पर पछताना पड़ता है। लेकिन बीता हुआ समय उनके लिए कभी लौटकर नहीं आता। समय की तुलना समुद्र की लहरों से की गई है क्योंकि समुद्र में जल की लहरें भी एक बार ही बनती हैं और फिर अपनी पहचान खो देती हैं।

- (क) सफलता कौन प्राप्त करता है ? $1 \times 1 = 1$

(ख) कौन-से व्यक्ति अपने कार्य समय पर समाप्त करते हैं ? $1 \times 1 = 1$

(ग) समय की तुलना किससे की गई है ? $\frac{1}{2} \times 1 = \frac{1}{2}$

(घ) परिश्रमी शब्द का विलोम शब्द लिखिए : $\frac{1}{2} \times 1 = \frac{1}{2}$