



INDIAN SCHOOL SOHAR  
PERIODIC TEST - I (2023-24)  
SUBJECT – HINDI  
CLASS – IV  
SET –A

Date of Exam: 24/05/2023

Time Allotted: 40 Minutes

Max. Marks: 20

(Note: This question paper consists of 2 printed pages. Please check that you have all the pages.)

खंड- क (साहित्य)

प्रश्न 1. निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए-

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

क) सुकुमार    ख) पंख    ग) जाड़ा    घ) अलापती

प्रश्न 2. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक शब्द में लिखिए-

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

- क) नीम के फल को क्या कहते हैं ?  
ख) चिड़िया बार-बार किसके बारे में सोच रही थी ?  
ग) नीम की छाल और गोंद से क्या बनाया जाता है ?  
घ) सबसे पहले चिड़िया के घर का आकार कैसा था ?

प्रश्न 3. निम्नलिखित शब्दों से वाक्य बनाइए-

( $1 \times 2 = 2$ )

क) समय    ख) मैदान

प्रश्न 4. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए- ( कोई तीन )

( $1 \times 3 = 3$ )

- क) चिड़िया आसमान में कैसे उड़ती है ?  
ख) किस वृक्ष को चमत्कारी वृक्ष कहा जाता है ?  
ग) आसमान में उड़ने पर चिड़िया को क्या समझ में आया ?  
घ) बालों के लिए नीम कैसे उपयोगी है ?

प्रश्न 5. निम्नलिखित अंकों को शब्दों में लिखिए-

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

क) 36    ख) 44    ग) 38    घ) 48

खंड-ख (व्याकरण)

प्रश्न 6. निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए-

(1× 5 = 5)

I. नीम के पेड़ की एक टहनी पर कितनी पत्तियाँ होती हैं ?

- क) चौबीस - चालीस      ख) चौतीस - बयालीस  
ग) उनतीस - इकतीस      घ) उनतालीस - छब्बीस

II. 'उनचास' शब्द को अंकों में कैसे लिखेंगे ?

- क) 34      ख) 50  
ग) 29      घ) 49

III. 'सीता खेल रही है' इस वाक्य में संज्ञा शब्द क्या होगा ?

- क) सीता      ख) खेल  
ग) रही      घ) है

IV. 'घोंसला' शब्द का समानार्थक शब्द क्या होगा ?

- क) बगीचा      ख) नीड़  
ग) तिनका      घ) गृह

V. अंक '32' को शब्दों में कैसे लिखेंगे ?

- क) इक्कीस      ख) चालीस  
ग) बत्तीस      घ) बयालीस

प्रश्न 7. निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर लिखिए-

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

- क) लकड़ी      ख) पत्ता      ग) डाली      घ) कीड़े

प्रश्न 8. निम्नलिखित वाक्यों में से उचित संज्ञा शब्दों को छाँटकर लिखिए-

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

- क) वह कल मस्कट गया था ।  
ख) मेज़ पर किताब रखी है ।  
ग) पक्षी उड़ गया ।



INDIAN SCHOOL SOHAR  
PERIODIC TEST - I (2023-24)  
SUBJECT – HINDI  
CLASS – IV  
SET –B

Date of Exam: 24/05/2023

Time Allotted: 40 Minutes

Max. Marks: 20

(Note: This question paper consists of 2 printed pages. Please check that you have all the pages.)

खंड- क (व्याकरण)

प्रश्न 1. निम्नलिखित प्रश्नों के सही विकल्प चुनकर लिखिए-

(1 × 5 = 5)

I. नीम के पेड़ की एक टहनी पर कितनी पत्तियाँ होती हैं ?

- क) चौबीस – चालीस                      ख) चौंतीस – बयालीस  
ग) उनतीस – इकतीस                      घ) उनतालीस – छब्बीस

II. 'उनचास' शब्द को अंकों में कैसे लिखेंगे ?

- क) 34                                              ख) 35  
ग) 29                                              घ) 49

III. 'तिनका' शब्द का समानार्थक क्या होगा ?

- क) बगीचा                                              ख) नीड़  
ग) तृण                                              घ) गृह

IV. 'मोहन खेल रहा है।' इस वाक्य में संज्ञा शब्द क्या होगा ?

- क) मोहन                                              ख) खेल  
ग) रहा                                              घ) है

V. अंक '32' को शब्दों में कैसे लिखेंगे ?

- क) इक्कीस                                              ख) बत्तीस  
ग) चालीस                                              घ) बयालीस

प्रश्न 2. निम्नलिखित शब्दों के वचन बदलकर लिखिए-

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

क) टहनी    ख) डाली    ग) कीड़े    घ) दवाइयाँ

प्रश्न 3. निम्नलिखित वाक्यों में से उचित संज्ञा शब्दों को छाँटकर लिखिए-

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

- क) वह कल मस्कट गया था ।  
ख) मेज़ पर किताब रखी है ।  
ग) पक्षी उड़ गया ।

**खंड-ख (साहित्य)**

**प्रश्न 4. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर एक शब्द में लिखिए-**

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

क) निबोरी किसे कहते हैं ?

ख) सुकुमार शाखाएँ चिड़िया को कैसी लगीं ?

ग) नीम की छाल और गोंद से क्या बनाया जाता है ?

घ) सबसे पहले चिड़िया के घर का आकार कैसा था ?

**प्रश्न 5. निम्नलिखित शब्दों के अर्थ लिखिए-**

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

क) आकार    ख) रोगी    ग) शाखों    घ) घाव

**प्रश्न 6. निम्नलिखित शब्दों से वाक्य बनाइए-**

( $1 \times 2 = 2$ )

क) उपयोग    ख) वृक्ष

**प्रश्न 7. निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर लिखिए- ( कोई तीन )**

( $1 \times 3 = 3$ )

क) आसमान में उड़ने पर चिड़िया को क्या समझ में आया ?

ख) किस वृक्ष को चमत्कारी वृक्ष कहा जाता है ?

ग) चिड़िया आसमान में कैसे उड़ती है ?

घ) बालों के लिए नीम कैसे उपयोगी है ?

**प्रश्न 8. निम्नलिखित अंकों को शब्दों में लिखिए-**

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

क) 36    ख) 44    ग) 38    घ) 48