

High School Level written examination for compassionate ground appointment

अनुकंपा आधार पर नियुक्ति के लिए हाई स्कूल स्तर की लिखित परीक्षा

Total marks: 100 /कुल अंक: 100

Time : 2 Hrs /समय: 2 घंटे

Date : 11.03.2024/दिनांक: 11.03.2024

Instructions/ निर्देश

1. All questions are compulsory./ सभी प्रश्न अनिवार्य हैं.
2. Marks allotted to the questions are indicated against them./ प्रश्नों के लिए आवंटित अंक उनके सामने दर्शाए गए हैं।

Hindi/ हिंदी (Total 30 marks)

प्रश्न -१ : निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर २०० शब्दों में निबंध लिखें। (10 marks)

- (क) व्यायाम और स्वास्थ्य
- (ख) विज्ञापन की दुनिया
- (ग) विद्यालय का वार्षिक उत्सव

प्रश्न -२ : निम्नलिखित प्रश्नों के लिए दिए गए विकल्पों में से सही विकल्प को चुने।

(2x10=20 marks)

(i) 'मैंने एक कविता लिखी' वाक्य के रचना के आधार पर भेद बताएं ?

- (क) सरल वाक्य
- (ख) संयुक्त वाक्य
- (ग) मिश्र वाक्य
- (घ) इनमें से कोई नहीं

(ii) 'सन्यासी' का विलोम शब्द है ?

- (क) राजा
- (ख) भोगी
- (ग) गृहस्थ
- (घ) इनमें से कोई नहीं

(iii) 'बादल' का पर्यायवाची शब्द है-

- (क) पयोधि
- (ख) नीरज
- (ग) पयोद
- (घ) तोयस

(iv) 'गिरीश' का सही संधि विच्छेद कीजिए ?

- (क) गिरि + इश
- (ख) गिरि + ईश
- (ग) गिर् + इश
- (घ) गिर् + ईश

(v) 'अपने पैर पर कुल्हाड़ी मारना' मुहावरे का निम्न में से सही अर्थ क्या है ?

- (क) अनाडी-पन करना
- (ख) आत्म-हत्या करना
- (ग) स्वयं अपने को हानि पहुँचाना
- (घ) उपकार न मानना

(vi) 'जिसका अन्त न हो' के लिए एक शब्द निम्न में से क्या होगा ?

- (क) अनादि
- (ख) अनूदित
- (ग) अनन्त
- (घ) अन्तरीप

(vii) 'जीवन और साहित्य का घोर संबंध है' वाक्य का शुद्ध रूप कौन सा है

- (क) जीवन और साहित्य में निकट संबंध है।
- (ख) जीवन और साहित्य का घनिष्ठ संबंध है।
- (ग) जीवन और साहित्य का पास का संबंध है।
- (घ) जीवन और साहित्य में परस्पर संबंध है।

(viii) "चिरायु" शब्द में प्रयुक्त उपसर्ग है ?

- (क) चि
- (ख) चीर
- (ग) चिर
- (घ) ची

(ix) 'पीतांबर' में कौन-सा समास है ?

- (क) द्विगु
- (ख) अव्ययीभाव
- (ग) कर्मधारय
- (घ) बहुव्रीहि

(x) "रघुपति राघव राजा राम।"-में कौन सा अलंकार है?

(क) श्लेष

(ख) अनुप्रास

(ग) रूपक

(घ) उपमा

English(Total 20 Marks)

Q.3 Write a letter to the your School Principal for improvement in sports facilities. (use school's name as 'Cambridge School, New Delhi' and your name as 'XYZ'). **(4 marks)**

Q.4 Answer the following questions in which four options have been given. Choose the correct answer : **(2x8=16 marks)**

(i) - The antonym of 'Compulsory' is

- (a) Voluntary
- (b) Permissible
- (c) Absolutely
- (d) Happily

(ii)is the synonym of 'Denial'

- (a) Rejection
- (b) Acceptance
- (c) Thoughtful
- (d) Pretend

(iii) Choose one word for the sentence " a person living permanently in a certain place" .

- (a) Home
- (b) Native
- (c) Domicile
- (d) Subject

(iv) Chose the correct sentence for "Sapna has not went to her French classes" from the following options :

- (a) Sapna has not been going to her French classes.
- (b) Sapna has not going to her French classes.
- (c) Sapna have not gone to her French classes.
- (d) None of the above..

(v) The word " Abandon" means ?

- (a) Forsake
- (b) Keep
- (c) Cherish
- (d) Enlarge

(vi) Choose the correctly spelt word ?

- (a) Etiquette
- (b) Etiqueta
- (c) Etiquette
- (d) Etiquete

(vii) Fill the correct word in blank spaces in the sentence given below from the given options :

"I saw many buildings _____ been built on _____ banks of the Ganga."

- (a) have, the
- (b) has, some
- (c) had, the
- (d) have, an

(viii) Identify the Tense used in the following sentence :

I have been working on the problem.

- (a) Present continuous tense.
- (b) Present perfect continuous tense.
- (c) Past perfect tense.
- (d) Past continuous tense.

General Knowledge (Total marks: 30)

Q.5 Answer the following questions/ निम्नलिखित सवालों का जवाब दें (2x15=30 marks)

(i) Who is the first ever tribal woman President of India ? /

भारत के प्रथम आदिवासी महिला राष्ट्रपति कौन हैं?

(ii) Name the hottest planet in the solar system? / सौरमंडल का सबसे गर्म ग्रह का नाम बताइये

(iii) Which National Park is famous for one-horned rhinos in India ? / भारत में एक सींग वाले गैंडों के लिए कौन सा राष्ट्रीय उद्यान प्रसिद्ध है?

(iv) What is the highest civilian award in India?

/ भारत में सर्वोच्च नागरिक पुरस्कार क्या है?

(v) Which Indian government scheme aims to provide universal health coverage? /

भारत सरकार की किस योजना का उद्देश्य सार्वभौमिक स्वास्थ्य कवरेज प्रदान करना है?

(vi) Which organization runs India's space program? / भारत का अंतरिक्ष कार्यक्रम किस संगठन द्वारा चलाया जाता है?

(vii) What is the national bird of India? / भारत का राष्ट्रीय पक्षी कौन सा है?

- (viii) Which is the longest river in India?/ भारत की सबसे लंबी नदी कौन सी है?
- (ix) What is the highest mountain peak in India?/ भारत की सबसे ऊंची पर्वत चोटी कौन सी है?
- (x) Who is known as the Father of the Indian Constitution? / भारतीय संविधान के पिता के रूप में किसे जाना जाता है?
- (xi) Which state in India is famous for its backwaters? / भारत में कौन सा राज्य अपने बैकवाटर के लिए प्रसिद्ध है?
- (xii) Which classical dance form originated in Tamil Nadu? / कौन सा शास्त्रीय नृत्य रूप तमिलनाडु में उत्पन्न हुआ?
- (xiii) Who is the current Chief Justice of India?/ भारत के वर्तमान मुख्य न्यायाधीश कौन हैं?
- (xiv) When is International Women's Day celebrated? / अंतर्राष्ट्रीय महिला दिवस कब मनाया जाता है?
- (xv) Which Indian city is known as the "Pink City"?/ किस भारतीय शहर को "गुलाबी नगरी" के रूप में जाना जाता है?

Mathematics (Total marks: 20)

(4x5=20 marks)

- Q.6 A man buys a cycle for Rs. 1400 and sells it at a loss of 15%. What is the selling price of the cycle?
एक आदमी एक साइकिल 1400 रुपये में खरीदता है और इसे 15% की हानि पर बेचता है। साइकिल का विक्रय मूल्य क्या है?
- Q.7 Find the perimeter of a rectangle with length 10 cm and width 5 cm.?
एक आयत का परिमाप निकालें जिसकी लंबाई 10 सेंटीमीटर और चौड़ाई 5 सेंटीमीटर?
- Q.8 Find the HCF of 36 and 48.?
36 और 48 का हैस्ट कॉमन फैक्टर (HCF) ढूँढें?
- Q.9 An accurate clock shows 8 o'clock in the morning. Through how many degrees will the hour hand rotate when the clock shows 2 o'clock in the afternoon?
एक सटीक घड़ी सुबह के 8 बजे दिखाती है। जब घड़ी में दोपहर के 2 बजे होंगे तो घंटे की सुई कितने डिग्री तक घूमेगी?
- Q.10 A train passes a station platform in 36 seconds and a man standing on the platform in 20 seconds. If the speed of the train is 54 km/hr, what is the length of the platform?
एक ट्रेन एक स्टेशन के प्लेटफॉर्म को 36 सेकंड में पार करती है और प्लेटफॉर्म पर खड़े एक व्यक्ति को 20 सेकंड में पार करती है। यदि ट्रेन की गति 54 किमी/घंटा है, तो प्लेटफॉर्म की लंबाई क्या है?