

अनुकम्पा आधार पर नियुक्ति हेतु हाई स्कूल स्तर की लिखित परीक्षा

High School Level written examination for compassionate ground appointment

पूर्णांक : 100 अंक Total Marks : 100
दिनांक : 06.02.2019

समय : 02 घंटे Time : 02 Hours

निर्देश / INSTRUCTIONS

1. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं./ All questions are compulsory.
2. प्रश्नों पर आवंटित अंक उनके सम्मुख दिए गए हैं./ Marks allotted to the questions are indicated against them.

हिन्दी (कुल 30 अंक)

प्रश्न 1. निम्नलिखित में से किसी एक विषय पर 200 शब्दों में निबन्ध लिखें :- (10 अंक)

- A. होली का पर्व B. दीपावली का पर्व
C. स्वच्छ भारत

प्रश्न 2. निम्नलिखित का एक-एक विलोम शब्द लिखें:- (02X3=06 अंक)

- A. जीवन B. बाढ़
C. क्षीण

प्रश्न 3. निम्नलिखित अनेक शब्दों के लिए एक शब्द लिखें:- (02X2=04 अंक)

- A. गोंद ली संतान B. जो प्रशंसा के योग्य हो

प्रश्न 4. निम्नलिखित शब्दों का एक-एक पर्यायवाची शब्द लिखें:- (02X2=04 अंक)

- A. असुर B. अतिथि

प्रश्न 5. निम्नलिखित मुहावरों का अर्थ लिखें:- (02X3=06 अंक)

- A. अंगूठा दिखाना B. कान खड़े होना
C. गढ़ जीतना

English (Total 20 Marks)

Q6- Write a letter to your school Principal for one day leave (use ABC as your name). (06 Marks)

Q7- Write one-one synonyms of the following words- (02x02=04 Marks)

- A. Big
B. Fast

Q8- Write antonym of the following word- (02 Marks)

- A. Bad

Q9- Correct the following sentences- (02x02=04 Marks)

- A. This are a chair.
B. I goes to school.

Q10- Write the past tense of the following- (02x02=04 Marks)

- A. He loves football.
B. My mother never lies.

सामान्य ज्ञान / General Knowledge (3x10=30 Marks)

प्रश्न 11. भारत के राष्ट्रपति कौन हैं?

Q 11. Who is the President of India?

प्रश्न 12. आस्ट्रेलियन ओपन किस खेल से जुड़ा है?

Q 12. Australian Open is associated with which Sports?

प्रश्न 13. उत्तराखण्ड की राजधानी क्या है?

Q 13. What is the capital of Uttarakhand?

प्रश्न 14. किस खिलाड़ी ने एक दिवसीय अंतर्राष्ट्रीय और टेस्ट क्रिकेट में संयुक्त रूप से सर्वाधिक शतक बनाए हैं?

Q 14. Which player has scored highest number of centuries in one day international and test cricket combined?

प्रश्न 15. दिल्ली के मुख्यमंत्री कौन हैं?

Q 15. Who is the Chief Minister of Delhi?

प्रश्न 16. भारत के किस राज्य में वन का क्षेत्रफल सबसे अधिक है?

Q 16. Which is the state having largest area of forest cover in India?

प्रश्न 17. बद्रीनाथ मंदिर किस राज्य में स्थित है?

Q 17. Badrinath Temple is located in which State?

प्रश्न 18. बीसीआई का पूर्ण रूप लिखें।

Q 18. Write the full form of BCCI.

प्रश्न 19. बॉलीवुड फिल्म सिम्बा में मुख्य पुरुष अभिनेता का नाम लिखिए।

Q 19. Write the name of lead male actor in Bollywood movie Simmba.

प्रश्न 20. तापमान किस उपकरण द्वारा मापा जाता है?

Q 20. Temperature is measured by which device?

गणित / Maths (4x5=20 Marks)

प्रश्न 21. एक पार्क की लंबाई 7 मीटर है जो इसकी चौड़ाई से 2 मीटर अधिक है। पार्क का क्षेत्रफल ज्ञात कीजिए?

Q 21. The length of a park is 7m which is 2m more than its breadth. Find the area of the park?

प्रश्न 22. 51 छात्रों की कक्षा का औसत वजन 50 किलोग्राम है। यदि 150 किलोग्राम वजन वाले एक छात्र को कक्षा से हटा दिया जाय तो कक्षा का नया औसत वजन ज्ञात कीजिए।

Q 22. The average weight of class having 51 students is 50 Kg. If one student weighing 150 Kg is removed from the class, find out the new average weight of the class.

प्रश्न 23. तीन संख्याएँ 2:3:5 के अनुपात में हैं। यदि सबसे बड़ी संख्या 100 है, तो अन्य दो संख्याएँ क्या हैं?

Q 23. Three numbers are in the ratio of 2:3:5. If the largest number is 100, find the other two numbers?

प्रश्न 24. एक दुकानदार 1200 रुपये में एक वस्तु बेचता है और 50% का लाभ कमाता है तो उस वस्तु का लागत मूल्य क्या था?

Q 24. A shopkeeper sells an article for Rs. 1200 and earns a profit of 50%. What was the cost price of the article?

प्रश्न 25. 3 वर्ष की अवधि के लिए 10% प्रति वर्ष की दर से ₹ 1000 पर संचयी ब्याज क्या होगा?

Q 25. What will be cumulative interest on Rs. 1000 at the rate of 10% per annum for a period of 3 years?