

DO NOT OPEN THE SEAL OF THE BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO

EXAM ID. - 5598

SSC GD

TEST SERIES

DATE - __/__/__

DAY -

INSTRUCTION FOR CANDIDATE

उम्मीदवारों के लिए अनुदेश

TEST SERIES NO.

A - 101

QUESTION - 80

MARKS - 160

NEGATIVE MARK - 0.25

DURATION - 60 MIN.

- केवल काले या नीले रंग की स्याही वाले बॉल पेन का ही उपयोग करें
- परीक्षा प्रारंभ होते ही आप इस प्रश्न पुस्तिका की जाँच अवश्य कर ले तथा यदि इसमें कोई बिना छपा कटा-फटा या आंशिक छपा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्न हो, तो इसे अभिजागर के माध्यम से सही प्रश्न पुस्तिका से बदल लीजिए।
- इस प्रश्न पुस्तिका में कुल 80 प्रश्न हैं।
- यह एक वस्तुनिष्ठ परीक्षा है, जिसमें प्रत्येक प्रश्न के उत्तर के लिए चार विकल्प दिए गए हैं, आपको इन चार विकल्पों में से सही उत्तर वाले एक ही विकल्प को चुनना है।
- सभी प्रश्नों के उत्तर अलग अलग से दिए गए उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं।
- उत्तर-पत्रक को भरने हेतु निर्देश उत्तर-पत्रक के पृष्ठ भाग पर अंकित है, जिन्हें उत्तर-पत्रक को भरने से पूर्व ध्यान से पढ़ ले।
- परीक्षा समाप्त होने से पूर्व परीक्षार्थी कक्ष से बाहर नहीं जा सकते हैं।
- परीक्षा समाप्त होने के पश्चात् आप उत्तर-पत्रक की ORIGINAL COPY को अभिजागर के पास जमा कराकर उनकी अनुमति से बाहर जा सकते हैं।
- परीक्षा समाप्त होने पर प्रश्न पुस्तिका एवं उत्तर-पत्रक की Candidate's Copy को अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
- प्रत्येक सही उत्तर पर 2 अंक प्राप्त होगा तथा प्रत्येक गलत उत्तर पर 0.25 अंक काटा जाएगा।

YOUR INSTITUTE NAME

Address- Your coaching institute full address

Helpline :- 7737404085, 8209244090



YOUR BRAND LOGO
HERE

नीचे दिए गए महीनों में से किस महीने में बिक्री, जनवरी (January) से जुलाई (July) की अवधि के दौरान हुई औसत बिक्री के लगभग थी ?

The graph given below shows the number of monthly sales of bikes during a period of seven months. Observe the graph and answer the given question based on it.

In which of the following months the sales were approximately equal to the average sales during the period from January to July?

- a) फरवरी (February) b) अप्रैल (April)
c) जनवरी (January) d) मई (May)

15. जुलाई (July) माह में हुई बिक्री, जनवरी (January) माह में हुई बिक्री की _____ गुनी थी।

The sales in the month of July were _____ times the sales in the month of January.

- a) 2 b) 3.5
c) 2.5 d) 3

16. इस वर्ष तक प्राप्त जानकारी के अनुसार, 8 सदस्यों वाले एक परिवार की औसत आयु 39 वर्ष है। यह मानते हुए कि छह वर्ष बाद परिवार एक नवजात बच्चे को गोद लेता है, अब से 10 वर्ष बाद परिवार की औसत आयु क्या होगी?

As per the information received till this year, the average age of a family of 8 members is 39 years. Assuming that the family adopts a newborn child after six years, what will be the average age of the family 10 years from now?

- a) 44 वर्ष/years b) 49 वर्ष 6 माह 49 years 6 months
c) 46 वर्ष, 8 माह 46 years, 8 months d) 49 वर्ष 49 years

17. वह छोटी से छोटी संख्या ज्ञात कीजिए, जो पहली दस प्राकृत संख्याओं से विभाज्य है।

Find the least number which is divisible by the first ten natural numbers.

- a) 2520 b) 1040
c) 77000 d) 5000

18. 2 वर्ष के लिए, समान ब्याज दर पर 15,000 की राशि पर प्राप्त चक्रवृद्धि ब्याज और साधारण ब्याज के बीच का अंतर 24 है। वार्षिक ब्याज दर कितनी है?

For 2 years, the difference between the compound interest and the simple interest received on an amount of 15,000 at the same rate of interest is 24. What is the annual interest rate?

- a) 10% b) 4%
c) 6% d) 8%

19. यदि एक बेलन की त्रिज्या 5 सेमी है और इसकी ऊवधिर ऊंचाई 172 सेमी है, तो आयतन क्या होगा।

If the radius of a cylinder is 5 cm and its vertical height is 172 cm, what will be the volume?

- a) $4300 \pi \text{cm}^3$ b) $1000 \pi \text{cm}^3$
c) $4100 \pi \text{cm}^3$ d) $1500 \pi \text{cm}^3$

20. यदि हम भिन्न के अंश को 50% और हर को 80% बढ़ाते हैं, तो नया भिन्न मूल का कितना होगा? If we increase the numerator of the fraction by 50% and the denominator by 80%, then what will be the new fraction of the original?

- a) $\frac{6}{5}$ b) $\frac{5}{6}$
c) $\frac{7}{9}$ d) $\frac{5}{8}$

21. एक बस चालक बिंदु A से चला और पूरब की तरफ 25 किमी गया। वह बाएं मुड़ा और 30 किमी चला। इसके बाद वह बाएं मुड़ा एवं 15 किमी गया। वह फिर से बाएं मुड़ा और 30 किमी बस चलाकर बिंदु B पर पहुंचा। बिंदु B बिंदु A से कितनी दूरी पर एवं किस दिशा में है ?

A bus driver started from point A and went 25 km towards East. He turned left and walked 30 km. After that he turned left and went 15 km. He again took a left turn and traveled 30 km to reach point B. At what distance and in which direction is point B from point A?

- a) 40 km, पूरब 40 km, East b) 40 km, पश्चिम 40 km, West
c) 10 km, पश्चिम 10 km, West d) 10 km, पूरब 10 km, East

22. एक दिन 90 छात्र एक बस में यात्रा कर रहे थे तथा लड़कों तथा लड़कियों की संख्या में 2:1 का अनुपात था। अगले दिन, छात्रों की संख्या समान रही लेकिन लड़कों और लड़कियों का अनुपात 3:2 हो गया। दोनों दिन बस में यात्रा करने वाले लड़कों की संख्या में क्या अंतर था?

One day 90 students were traveling in a bus and the ratio of boys and girls was 2:1. Next day, the number of students remained same but the ratio of boys and girls became 3:2. What was the difference in the number of boys traveling in the bus on both the days?

- a) 6 b) 30
c) 14 d) 18

23. किसी निश्चित कूट भाषा में, POUND को 106 तथा CLEAN को 41 के रूप में कूटबद्ध किया जाता है। इसी भाषा में MAKER को किस प्रकार कूटबद्ध किया जाएगा ? In a certain code language, POUND is coded as 106 and CLEAN is coded as 41. How will MAKER be coded in the same language?

- a) 50 b) 54
c) 112 d) 78

24. Select the letter which can come in place of question mark (?) in the given series?

उस अक्षर का चयन करें जो दी गयी "श्रृंखला में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर आ सकता है ?

O, B, L, C, I, D, F, E, ?

- a) C b) K
c) H d) N


25. If 1st January 2016 was Friday, then what was the day of the week on 31st December 2016?

YOUR INSTITUTE NAME WITH LOGO

यदि 1 जनवरी 2016 को शुक्रवार था, तो 31 दिसंबर 2016 को सप्ताह का दिन क्या था ?

- a) शनिवार Saturday b) शुक्रवार Friday
c) सोमवार monday d) रविवार sunday


26. Select the option which will come next in this series. उस विकल्प का चयन करें जो इस श्रृंखला में अगले स्थान पर आएगी।

- a)  b) 
c)  d) 

27. निर्मला ने राहुल का परिचय अपनी मां की बहन के पुत्र के रूप में कराया। निर्मला का राहुल से क्या रिश्ता है? Nirmala introduces Rahul as the son of her mother's sister. How is Nirmala related to Rahul ?

- a) भाई Brother b) देवर Brother in law
c) मामा Uncle d) मौसेरा भाई Cousin

28. वेन आरेख का चयन करें जो निम्नलिखित वर्गों के बीच संबंध को सर्वोत्तम रूप से दर्शाता है। महिला, शोधकर्ता, अंतर्मुखी Select the Venn diagram that best depicts the relationship between the following classes. Female, Researcher, Introvert

- a)  b) 
c)  d) 

29. दी गयी आकृति किस विकल्प में अंतर्निहित है?



Figure X

In which option is the given figure included?

- a)  b) 
c)  d) 

30. छात्रों की एक पंक्ति में p बाएं छोर से 17 वें और दाहिने छोर से 23 वें स्थान पर था। यदि पंक्ति के ठीक बीच में खड़ा था, तो बाएं छोर से उसकी स्थिति क्या थी? (मान लें कि छात्र उत्तर का सामना कर रहे थे।)

In a row of students p was 17th from the left end and 23rd from the right end. If he was standing exactly in the middle of the row, what was his position from the left end? (Assume the students were north facing.)

- a) 20th b) 18th
c) 22nd d) 19th

31. पांच लड़कियाँ आशी, बिनीता, लैला, दीक्षा, ईशा एक पत्रिका पढ़ती हैं। जो लड़की पहले पढ़ती है वह इसे लैला को देती है। जो लड़की अंत में पढ़ती है उसने इसे आशी से लिया था। ईशा ने ना

तो पहले और ना ही अंत में इस पत्रिका को पढ़ा - बिनीता और आशी के बीच दो पाठक थे। सर्वप्रथम पत्रिका को किसने पढ़ा? Five girls Ashi, Binita, Laila, Diksha, Isha read a magazine. The girl who reads first gives it to Laila. The girl who reads at the end took it from Ashi. Isha read this magazine neither at the first nor at the end - there were two readers between Binita and Aashi. Who read the magazine first?

- a) बिनीता binita b) लैला Laila
c) दीक्षा Diksha d) ईशा Isha

32. किसी निश्चित भाषा में, 'DRONE' को 'SERFO' लिखा जाता है। उसी भाषा में 'HOUSE' को कैसे लिखा जाएगा?

In a certain language, 'DRONE' is written as 'SERFO'. How is 'HOUSE' written in that language?

- a) PQWGS b) PIVFT
c) PIXFT d) QJXGB

33. निम्नलिखित समीकरण को सही बनाने के लिए किन दो चिह्नों को आपस में बदला जाना चाहिए?

Which two signs should be interchanged to make the following equation correct?

$$10 - 15 \times 9 \div 6 + 8 = 8$$

- a) + तथा ÷ b) × तथा -
c) + तथा × d) - तथा ÷

34. दिए गए शब्दों को अर्थ और तर्क के आधार पर व्यवस्थित करें।

- 1-साइकिल 2-कार 3-ट्रेन
4-बस 5-मोटरसाइकिल

Arrange the given words on the basis of meaning and logic.

- 1-Bicycle. 2-Car 3-Train
4-Bus 5-Motorcycle

- a) 1,2,5,4,3 b) 1,5,2,4,3
c) 1,3,5,2,4 d) 2,5,1,3,4

35. विनायक और उसके पिता की वर्तमान आयु का योग 50 वर्ष है। अब से 5 वर्ष बाद, विनायक की आयु उसके पिता की आयु का पाँचवाँ भाग होगी। विनायक की वर्तमान आयु क्या है?

The sum of the present ages of Vinayak and his father is 50 years. 5 years from now, Vinayak's age will be one-fifth of his father's age. What is Vinayak's present age?

- a) 15साल 15 years b) 5साल 5 years
c) 8साल 8 years d) 10साल 10 years

36. दिए गए पैटर्न का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और उस संख्या का चयन करें जो इसमें प्रश्न चिह्न (?) को बदल सकती है।

125	8	64
27	55	72
135	?	288

Study the given pattern carefully and select the number which can replace the question mark (?) in it.

- a) 144 b) 208
c) 192 d) 110

37. Study the given statements and conclusions. Assuming that the information given in the statements is true even if it seems to be at variance from commonly known facts, decide which of the following conclusions can be drawn from these statements.

दिए गए कथनों तथा निष्कर्षों का अध्ययन कीजिए। यह मानते हुए कि कथनों में दी गयी जानकारी सही है, भले ही यह सामान्य रूप से ज्ञात तथ्यों से भिन्न प्रतीत होती है, तय करें कि इन कथनों से निम्नलिखित में से कौन सा निष्कर्ष निकाला जा सकता है।

Statements/कथनः

Some papers are copies/कुछ कागज़ कॉपी हैं।

No copy is eraser./कोई भी कॉपी रबड़ नहीं है।

Conclusions:/ निष्कर्ष

I. Some copies are papers./कुछ कॉपियाँ कागज़ हैं।

II. Some papers are erasers./कुछ कागज़ रबड़ हैं।

III. No paper is rubber./कोई भी कागज़ रबड़ नहीं है।

- a) केवल निष्कर्ष II तथा या तो I तथा या तो या II सही है। Only निष्कर्ष I या III सही है। Only Conclusion I and either II OR III follows.
- b) केवल निष्कर्ष I और III सही है। only Conclusion I and III follows.
- c) केवल निष्कर्ष II और III सही है। only Conclusion II and III correct.
- d) केवल निष्कर्ष I और II सही है। only Conclusion I and II correct.

38. एक पासे की दो अवस्था दी गयी।
5 के विपरीत कौन सा अंक आएगा ?



Two positions of a dice are given.

Which digit will come opposite to 5?

- a) 4
b) 3
c) 1
d) 6
39. L, M, N, O, P और Q एक गोल मेज के चारो तरफ केंद्र की ओर मुख करके बैठे हुए हैं। PQ के सामने है - Q, L के बाएँ को है - O, N का पड़ोसी नहीं है। N, L के सामने है। M के दायें कौन है? L, M, N, O, P and Q are sitting around a round table facing the centre. PQ is facing - Q is to the left of L - O is not neighbor of N IN is facing L. Who is to the right of IM?
- a) P
b) Q
c) N
d) L

40. पेड़, 'आम' से ठीक उसी प्रकार संबंधित है जिस प्रकार 'बेल', '_____' से संबंधित है
'Tree' is related to 'Mango' in the same way as 'vine' is related to '_____'
- a) अमरूद Guava
b) केले Banana
c) अरेंज Orange
d) अंगूर grapes

41. निम्नलिखित में से किस वेद में प्राचीन वैदिक युग की सभ्यता के बारे में सूचना दी गई है?
Which of the following Vedas gives information about the civilization of the ancient Vedic age?
- a) ऋग्वेद Rigveda
b) यजुर्वेद Yajurveda
c) अथर्ववेद atharvaveda
d) सामवेद Samaveda

42. हुमायूँ का जन्म हुआ था वर्ष-

Humayun was born in the year-

- a) 1508
b) 1608
c) 1708
d) 1808

43. महात्मा गाँधी को किसने अर्धनग्न फकीर" कहा था?

Who called Mahatma Gandhi "half-naked fakir"?

- a) विंस्टन चर्चिल Winston Churchill
b) लॉर्ड माउण्टबेटन Lord Mountbatten
c) लॉर्ड वावेल Lord Wavell
d) लॉर्ड लिनलियगो Lord Linlithgo

44. निम्नलिखित में से कौन सा शास्त्रीय नर्तक 1992 में सबसे कम उम्र में पद्म भूषण प्राप्त करने वाला था?

Which of the following classical dancer was the youngest recipient of Padma Bhushan in 1992?

- a) मल्लिका साराभाई Mallika Sarabhai
b) यामिनी कृष्णमूर्ति Yamini Krishnamurthy
c) शोवना नारायण Shovana Narayan
d) सोनल मानसिंह Sonal Mansingh

45. कडसा झारखंड में महिलाओं द्वारा __ लेकर की जाने वाली एक नृत्य शैली है।

Kadsa is a dance form performed by women in Jharkhand carrying ____.

- a) कमंडल Kamandal
b) कपाला skull
c) कलश Kalash
d) कुम्भ Kumbh

46. भारतीय संविधान का भाग XVII ____ से सम्बंधित है।

Part XVII of the Indian Constitution deals with ____.

- a) चुनाव Election
b) राजभाषा official language
c) पंचायत Panchayat
d) मौलिक अधिकार Fundamental Rights

47. भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में यह उल्लेख किया गया है कि लोक सभा में एक अध्यक्ष और एक उपाध्यक्ष आवश्यक रूप से होना चाहिए?

In which article of the Indian Constitution it has been mentioned that there must be a Speaker and a Deputy Speaker in the Lok Sabha?

- a) अनुच्छेद 85 Article 85
b) अनुच्छेद 93 Article 93
c) अनुच्छेद 97 Article 97
d) अनुच्छेद 100 Article 100

48. भारत के उत्तरी छोर से गुजरने वाला अक्षांश है-

The latitude passing through the northern end of India is-

- a) 35°
b) 36°
c) 37°
d) 39°

49. निम्नलिखित में से कौन गुजराज में स्थित है?

Which of the following is located in Gujraj?

- a) हुमायूँ का मकबरा Humayun's Tomb
b) रानी-की-वाव rani-ki-vaav

YOUR INSTITUTE NAME WITH LOGO

- c) अलाई दरवाजा Alai Darwaza d) बीबी का मकबरा Bibi Ka Maqbara
50. क्योटो प्रोटोकॉल का प्रथम शिखर सम्मेलन किस देश में आयोजित किया गया था?
In which country was the first summit of the Kyoto Protocol held?
a) संयुक्त राज्य अमेरिका United States of america b) जर्मनी Germany
c) जापान Japan d) स्विट्जरलैंड Switzerland
51. "टपकन का सिद्धान्त" निम्नलिखित में से किसे नजर अंदाज करता है?
Which of the following does the "Theory of Dripping" ignore?
a) निवेश Investment b) बचत Savings
c) आय वितरण Income Distribution d) खपत Consumption
52. राष्ट्रीय आय के आकलन की तैयारी की जिम्मेदारी किसके पास है?
Who is responsible for the preparation of the National Income Assessment?
a) योजना आयोग Planning Commission b) राष्ट्रीय विकास परिषद National Development Council
c) केन्द्रीय नमूना सर्वेक्षण संस्थान (NSSO) Central Sample Survey Institute (NSSO) d) केन्द्रीय सांख्यिकीय संगठन (CSO) Central Statistical Organization (CSO)
53. भारत सरकार के राजस्व का सबसे बड़ा एक स्रोत है-
The largest single source of revenue of the Government of India is-
a) प्रत्यक्ष कर direct tax b) सीमा शुल्क Custom duty
c) घाटापूर्ण वित्तीय loss financial d) संघ उत्पाद शुल्क union excise duty
54. गिरती हुई वस्तु के लिए गैलिलियो के नियम का अन्य नाम क्या है?
What is another name for Galileo's law for a falling object?
a) गति का नियम law of motion b) न्यूटन का प्रथम नियम Newton's first law
c) न्यूटन का गति का दूसरा नियम Newton's second law of motion d) न्यूटन के गति का तीसरा नियम Newton's third law of motion
55. आधुनिक आवर्त सारणी _____ द्वारा प्रस्तावित की गयी।
The modern periodic table was proposed by _____.
a) फैराडे faraday b) मेंडेलीव Mendeleev
c) न्यूटन newton d) बोर bore
56. 'हर घर तिरंगा' अभियान कब से कब तक आयोजित किया जा रहा है?
From when to when is the 'Har Ghar Tiranga' campaign being organised?
a) 10 से 15 अगस्त 10 to 15 August b) 10 से 12 अगस्त 10 to 12 August
c) 13 से 15 अगस्त 13 to 15 August d) 14 से 15 अगस्त 14 to 15 August
57. भारत का सबसे बड़ा इलेक्ट्रिक वाहन EV चार्जिंग स्टेशन कहाँ पर खुला है ?
Where is India's largest electric vehicle EV charging station opened?
a) गुरुग्राम (हरियाणा) Gurugram (Haryana) b) नोएडा (दिल्ली) Noida (Delhi)
c) लखनऊ (उत्तरप्रदेश) Lucknow, Uttar Pradesh d) लुधियाना (पंजाब) Ludhiana (Punjab)
58. भारतीय प्रतिभूति और विनियम बोर्ड (SEBI) की नई अध्यक्ष कौन बनीं?
Who has become the new chairperson of 'Securities and Exchange Board of India (SEBI)'?
a) माधवी पुरी बुच Madhabi Puri Buch b) सुशीला शर्मा Sushila Sharma
c) संजना बत्रा Sanjana Batra d) रेहाना रियाज Rehana Riaz
59. अंडमान और निकोबार द्वीप' के नए पुलिस महानिदेशक (DGP) कौन बने हैं ?
Who has been appointed as the new Director General of Police (DGP) of Andaman and Nicobar Islands?
a) नीरज ठाकुर Neeraj Thakur b) कला रामचंद्रन Kala Ramachandran
c) राजेन्द्रनाथ रेड्डी Rajendranath Reddy d) रणजीत सिंघवी Ranjit Singhvi
60. कुवैत' के नए प्रधानमंत्री कौन बने हैं ?
Who has become the new Prime Minister of 'Kuwait'?
a) जोसा ओसमानी अल सलेम josa osmani al salem b) शेख मोहम्मद सबा अल सलेम Sheikh Mohammed Sabah Al Salem
c) शेख खालिद बिन खलीफा Sheikh Khalid bin Khalifa d) शेख मोहम्मद अलीखान स्माइलोव Sheikh Mohammed Alikhan Smilov
61. अत्यधिक' में कौन-सा उपसर्ग है ?
a) अत b) अत्य
c) अत्या d) अति
62. गुलाब' में प्रत्यय है ?
a) आब b) ब
c) अब d) इनमें से कोई नहीं
63. निम्नलिखित प्रश्न में, चार विकल्पों में से उस सही विकल्प का चयन करें जो शुद्ध वाक्य का सबसे अच्छा विकल्प है।

LANGUAGE - HINDI

YOUR INSTITUTE NAME WITH LOGO

- a) मुझे केवल 4 रोटियाँ मात्रा दीजिए।
b) मुझे केवल 4 रोटियाँ दो।
c) मुझे 4 रोटियाँ केवल मात्रा दीजिए।
d) मुझे केवल 4 रोटियाँ दीजिए।
64. अक्ल पर पत्थर पड़ना' मुहावरे का अर्थ है ?
a) मूर्ख बन जाना
b) अपमानजनक बात कहना
c) बुद्धि भ्रष्ट होना
d) बेफिक्र होना
65. रिक्त स्थान हेतु दिए गए विकल्पों में उचित विकल्प चुनिए -
केवल पुस्तकीय ज्ञान छात्रों की मौलिक प्रतिभा का _____ नहीं कर सकता।
a) अमर्ष
b) उन्मेष
c) पीयूष
d) प्रत्यूष
66. निम्नलिखित शब्दों में से कौन-सा शुद्ध शब्द है?
a) आर्शवाद
b) दौर्बल्य
c) प्रोढ़
d) पुनरावलोकन
67. अमित' शब्द का विलोम है ?
a) सुमित
b) कुमित
c) परिमित
d) दुर्मित
68. रिक्त स्थान हेतु दिए गए विकल्पों में उचित विकल्प चुनिए -
ताजमहल _____ का अद्भुत नमूना है।
a) शिल्पकला
b) मूर्तिकला
c) चित्रकला
d) स्थापत्यकला
69. निम्नलिखित में 'शिव' का पर्यायवाची शब्द है ?
a) शिवालय
b) रुद्र
c) रुद्राक्ष
d) हरि
70. पश्चिमी और उत्तर दिशाओं के मध्यस्थ कोण' को कहते हैं ?
a) ईशान
b) नैऋत्य
c) वायव्य
d) आग्नेय
71. निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द 'भेद' शब्द का अनेकार्थक नहीं है?
a) फूट
b) रहस्य
c) छेदन
d) दर
72. रिक्त स्थान हेतु दिए गए विकल्पों में उचित विकल्प चुनिए -
कमल का _____ सौंदर्य भँवरे को ही आकर्षित कर सकता है, भैंस को नहीं।
a) सौम्य
b) रम्य
c) सौरभ
d) सुकुमार
73. बद' उपसर्ग से बना शब्द निम्न में से कौन-सा है?
a) बर्खास्त
b) बदलसूकी
c) बर्दाश्त
d) निरख
74. ई' प्रत्यय से बना शब्द है ?
a) पहाड़ी
b) पहादि
c) पहद
d) पाहाड
75. रिक्त स्थान हेतु दिए गए विकल्पों में उचित विकल्प चुनिए -
मैया मोहि _____ बहुत खिजायो।
a) आधा
b) दाऊ

- c) सुदामा
d) सखा

76. शुद्ध वर्तनी वाला शब्द है।

- a) भगीरथी
b) भागीरथी
c) भगिरथी
d) भागिरथी

77. शीत' का विलोम होगा ?

- a) ठण्ड
b) गीत
c) कृष्ण
d) उष्ण

78. कल्पवृक्ष' का पर्यायवाची है ?

- a) पारिजात
b) कल्पतरु
c) देववृक्ष
d) ये सभी

79. माँ की बहन' संबंध को बताने वाला एक सार्थक शब्द कौन-सा है ?

- a) चाची
b) मौसी
c) दादी
d) नानी

80. निम्न में कौन सा शब्द अनेकार्थक है?

- a) साहस
b) पुस्तक
c) अंबर
d) बालक

LANGUAGE - ENGLISH

61. DIRECTIONS : Find the word which can be replaced for the given sentence.

A life history of a person written by himself/herself.

- a) Prose
b) Autobiography
c) Biography
d) Encyclopedia

62. DIRECTIONS : Find the word which can be replaced for the given sentence.

A person who pretends to be what he/she is not.

- a) Altruist
b) Hypocrite
c) Atheist
d) Theist

63. In the question given below a/an idiom/phrase is given in bold which is then followed by four options which then try to decipher its meaning. Choose the option which gives the correct meaning of the phrases.

Too to own horn

- a) To blow loud horn
b) To always beat about the bush
c) To end up in doing the loss of oneself
d) To boast about the achievements of oneself

64. In the following questions, sentences are given with blanks to be filled in with an appropriate word(s). Four alternatives are suggested for each question. Choose the correct alternative out of the four as your answer.

Krisdas stories _____ me very strangely.

- a) effected
b) affected
c) changed
d) afflicted

65. In the following questions, a sentence has been given in Direct/Indirect. Out of the four alternatives suggested, select

the one which best expresses the same sentence in Direct/Indirect as your answer.

She said to the children, 'You mustn't play with fire.'

- a) She told the children they were not to play with fire. b) She told the children that they mustn't play with fire.
c) She told the children not to play with fire. d) She told the children they are not to play with fire.

66. In the following questions, a sentence has been given in Direct/Indirect. Out of the four alternatives suggested, select the one which best expresses the same sentence in Direct/Indirect as your answer.

My friend requested me to bring him a sandwich.

- a) He said, 'My friend, please bring me a sandwich.' b) My friend said, 'Will you bring me a sandwich.'
c) 'Please bring me a sandwich', said my friend. d) 'Please bring my friend a sandwich.', said he.

67. (QUES : 67 – 70) Read the following passage carefully and answer the questions given below :

Tea was first grown and used in China. It was firstly used as a medicine and then became a very popular beverage. It is now grown largely in India and Ceylone. The habit of taking tea has now spread over the world. It is perhaps the most popular of drinks. People find it very refreshing after hard work. And it is practically harmless. That is the reason why it is very popular. It is taken in many ways. Usually some leaves are put in boiling water which is then strained and taken with a little sugar and milk, some boil the leaves in milk and take the milk with sugar and even spices. Another way is to take it with sugar and lemon juice.

Where is the tea chiefly grown ?

- a) China b) India and Ceylone
c) Europe d) All over the world

68. How did initially tea used as?

- a) Medicine b) Beverage
c) Intoxicant d) None of these

69. Where is tea drunk today?

- a) Cold countries b) Warm countries
c) India d) All over the world

70. Why is it a popular drink?

- a) It is very refreshing after hard work. b) It is used as medicine.
c) It is harmful. d) None of these

71. Find the common error :

- a) It was strange b) when people started
c) congratulate me d) on completion of my dissertation.

72. In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No error'.

- a) An atom is a smallest constituent unit b) of ordinary matter that has the

- c) properties of a chemical element d) No error

73. Fill in the blanks:-

Among the politicians, who could be called.....

- a) the more honest b) more honest
c) the most honest d) most honest

74. Fill in the blank.

Candidatesanswer two questions from each paper.

- a) Shouldn't b) need
c) could d) must

75. In the following question, there are four different words, out of which one is wrongly spelt. Find the wrongly spelt word.

- a) Eficent b) Horrible
c) Insignifcant d) Barren

76. Find the word which is most similar in meaning to the given word.

Everlasting

- a) Finite b) Momentary
c) Endless d) Temporary

77. Find the word which is most similar in meaning to the given word.

Venom

- a) Poison b) Ambrosia
c) Remedy d) Anecdote

78. Pick out the word that is either most nearly the same in meaning or opposite of the word printed in capitals. " IMPECCABLE "

- a) Faulty b) Repulsive
c) Practical d) Reasonable

79. Pick out the word that is either most nearly the same in meaning or opposite of the word printed in capitals. "GENUINE "

- a) Impure b) Unsound
c) Bogus d) Rotten

80. Choose a word that can be replaced for the given sentence. A number of people listening to a lecture.

- a) Audience b) Spectators
c) Crowd d) Orator