

SOUTH EAST CENTRAL RAILWAY

WRITTEN EXAMINATION TO ADJUGE SUITABILITY FOR THE APPOINTMENT ON COMPASSIONATE GROUND IN GROUP [PAPER-I]

अनुकंपा आधार पर ग्रुप सी में नियुक्ति के लिए लिखित परीक्षा का प्रश्न पत्र [पेपर-1]

Time / समय : 03 Hours / घंटे

Date / दिनांक : 24/11/2022

Total Marks / कुल अंक - 100

Instructions / अनुदेश :

1. This question paper contains 100 objective type questions. All the questions are compulsory in nature. All questions carry 01 mark.
इस प्रश्न-पत्र में 100 वस्तुनिष्ठ प्रश्न हैं। सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। सभी प्रश्न 01 अंक का है।
2. Use of calculator, mobile phones and any other electronic gadget is strictly prohibited in the examination hall.
कैलकुलेटर, मोबाइल फोन और किसी भी अन्य इलेक्ट्रॉनिक गैजेट का उपयोग परीक्षा हॉल में प्रतिबंधित है।
3. Candidate will attract disqualification if found using any foul means.
उम्मीदवार यदि कोई कपटपूर्ण साधन का उपयोग करता पाया गया तो वह अयोग्य ठहराए जाने का पात्र होगा।

1. इत्यादि का सही संधि-विच्छेद है ?
(A) इति + यदि (B) इत् + आदि (C) इति + आदि (D) इत + यदि
2. निम्न में से शुद्ध शब्द का चयन कीजिए ।
(A) उत्सव (B) उतसव (C) उस्तव (D) ऊतसव
3. 'कान कतरना' मुहावरे का अर्थ बताइए ?
(A) चालाक होना (B) सोच-विचार में पड़ना (C) बहुत आदर करना (D) बहुत तेज दौड़ना
4. वस्तु स्थान भाव या विचार के घोटक शब्द को क्या कहते हैं ?
(A) सर्वनाम (B) विशेष्य (C) संज्ञा (D) विशेषण
5. पृथ्वी का पर्यायवाची कौनसा है ?
(A) दिनकर (B) वसुंधरा (C) कन्दरा (D) यमुना

6. उन्नति का पर्यायवाची कौनसा है ?
(A) विकास (B) आकाश (C) विनाश (D) सभी
7. हिन्दी दिवस कब मनाया जाता है ?
(A) 5 सितंबर (B) 28 सितंबर (C) 14 सितंबर (D) 1 जून
8. आग का तत्सम रूप है ?
(A) अगनी (B) अग्नि (C) आगिनी (D) कोई नहीं
9. हिंदी भाषा किस लिपि में लिखी जाती है ?
(A) ब्राम्ही (B) देवनागरी (C) सौराष्ट्री (D) गुरुमुखी
10. इनमें सयुंक्त व्यंजन कौन-सा है ?
(A) ज्ञ (B) ड (C) ढ (D) ङ
11. उपसर्ग का प्रयोग होता है ?
(A) शब्द के अंत में (B) शब्द के मध्य में (C) शब्द के आदि में (D) इनमें से कोई नहीं
12. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए?
(A) अनवेषण (B) अन्वेषण (C) अन्वेषण (D) अन्वेशन
13. पति-पत्नी के जोड़े को कहते हैं ?
(A) दम्पति (B) दमपती (C) दम्पति (D) दम्पती
14. दो वर्णों के मेल से होने वाले विकार को कहते हैं ?
(A) समास (B) उपसर्ग (C) प्रत्यय (D) संधि
15. निश्चल का सही संधि विच्छेद है ?
(A) निश + चल (B) निस + चल (C) नि : + चल (D) नी: + चल
16. दिगम्बर में प्रयुक्त संधि है ?
(A) विसर्ग (B) व्यंजन (C) स्वर संधि (D) इनमें से कोई नहीं
17. गमन शब्द को विपरीतार्थक बनाने के लिए आप किस उपसर्ग का प्रयोग करेंगे ?
(A) आ (B) प्रति (C) अनु (D) उप

18. कौन सा उपसर्ग आचार शब्द से पूर्व लगने पर उसका अर्थ जुल्म हो जाता है ?
 (A) अति (B) निर (C) अन (D) दुर
19. व्यवस्था से पूर्व कौन सा उपसर्ग लगायें कि उसका अर्थ विपरीत हो जाए ?
 (A) आ (B) अप (C) परि (D) अ
20. भारतीय शब्द का बहुवचन है ?
 (A) भारतियो (B) भारतिओं (C) भारतीयों (D) इनमे से कोई नहीं
21. सच्चरित्र किस मूल शब्द से बना है ?
 (A) सच्चरित्र (B) चरित्र (C) सतचरित्र (D) चरित्रता
22. निम्न में भाववाचक संज्ञा कौन सी है ?
 (A) वीर (B) मनुष्य (C) गुरु (D) शत्रुता
23. कौन सा शब्द स्त्रीलिंग है ?
 (A) सूचीपत्र (B) सियार (C) परिषद (D) सहारा
24. नेत्री शब्द का पुलिग रूप है ?
 (A) नेत्री (B) नेतिन (C) नेताइन (D) नेता
25. जाके पाँव न फटे बिवाई सो क्या जाने पीर पराई का अर्थ है ?
 (A) जिसके ऊपर बीतती है वही जानता है
 (B) दूसरे के कष्ट को अनुभव करना
 (C) कठोर होना
 (D) दयालु हो

Arrange the words in alphabetic order

26. 1 sorrow 2 jug 3 jet 4 rail
 (A)3124 (B)3241 (C)1423 (D)4213
27. 1 help 2 please 3 man 4 exercise
 (A)4132 (B)2143 (C)4123 (D)4312
28. 1rail 2 track 3 rack 4 engine
 (A)2431 (B)4312 (C)3214 (D) 1234

29. 1 student 2 Saturday 3 sun 4 suit
(A)1243 (B)2314 (C)2143 (D) 2134
30. 1. Rear 2.Read 3. Reap 4.Ream
(A) 4312 (B) 2431 (C) 3421 (D) 4312
- 31 . 1. Ten 2. Tap 3. Toe 4. Tin
(A) 2,1,4,3 (B) 3,4,2,1 (C) 1,3,4,2 (D) 3,2,4,1
- 32 . 1. Shave 2. Sharp 3. Share 4. Shark
(A) 4,3,2,1 (B) 3,4,2,1 (C) 1,3,4,2 (D) 2,4,3,1
- 33 . 1. Swab 2. Slop 3. Slip 4.Swing
(A) 4,1,2,3 (B) 2,4,1,3 (C) 1,2,4,3 (D) 3,2,1,4
- 34 . 1. True 2. Trend 3. Trembler 4. Trea
(A)3,2,1,4 (B) 4,3,2,1 (C) 4,1,3,2 (D) 1,3,4,2
- 35 . 1. Flag 2. Fleeting 3. Flake 4. Fleet
(A)1,3,4,2 (B) 4,3,2,1 (C) 2,4,1,3 (D) 1,4,3,2

Fill in the Blanks.

36. There isapple and a mango in cart.
(A) a (B) an (C) the (D) none
37. Since 2000, there were no rains in Thar Desert.
(A) a (B) an (C) the (D) none
38. Delhi isCapital of India.
(A) a (B) an (C) the (D) none
39. aspirin is bitter medicine .
(A) a (B) an (C) the (D) none
40. London is situated The banks of river Thames.
(A) of (B) on(C) before (D) far
41. Water boils _____ 100 C.
(A) On (B) In (C) With (D) At

42. Have you been Jim Corbet park ?.

(A) On (B) In (C) to (D) At

43. I am tellingtruth.

(A) a (B) In (C) the (D) At

44. My grandmother died_____ the age of 80.

(A) On (B) In (C) With (D) At

45. prevention is bettercure..

(A) then (B) than (C) when (D) no

46. Antonym of ENORMOUS

(A) soft (B) average (C) weak (D) tiny

47. Antonym of expand

(A) convert (B) condense (C) clot (D) clay

48. Synonym of COMBAT

(A) conflict (B) fight (C) fued (D) friend

49. opposite of loss?

(A) lost (B) dark (C) gain (D) none of above

50. opposite of thin?

(A) last (B) weak (C) poor (D) fat

51. सबसे बड़ी और सबसे छोटी दो अंकीय संख्या क्या होगी ?

What is highest and lowest two digit number?

(A) 99,09 (B) 10,99 (C) 99,10 (D) 99,11

52. 3489 में 4 का आधार मूल्य क्या है?

what is the face value of 4 in 3489

(A) 4 (B) 40 (C) 400 (D) 4000

53. 313,33,303,331 को बढ़ते क्रम में लगाइए
Ascending order 313,33,303,331, ?
(A) 33,303,313,331 (B) 33,313,303,331 (C) 313,333,303,33 (D)
331,313,303,33
54. what is HCF of 12,24 ?
(A) 12 (B) 24 (C) 6 (D) 2
55. what is LCM of 10,20,25 ?
(A) 100 (B) 20 (C) 5 (D) 25
56. $7/21=?$
(A) $1/2$ (B) $1/5$ (C) $1/3$ (D) 3
57. $3/5-2/5+1/5=?$
(A) $2/5$ (B) $1/5$ (C) $1/3$ (D) 5
58. त्रिभुज के सभी कोणों का योग कितना होता है?
what is maximum value of all angles in triangle?
(A) 90 (B) 180 (C) 360 (D) none
59. R त्रिज्या वाले वृत्त का व्यास क्या होगा ? what is diameter of circle radius R?
(A) 2 R (B) πR (C) πR^2 (D) R^2
60. 6 बजे घंटे एवं मिनट की सुई के मध्य कितना कोण होगा?what is angle between hour
and minute clock on 6:00 ?
(A) 180 (B) 360 (C) 600 (D) 120
61. 420 का 36% - 350 का 56% = ? - 94
(A) 48.2 (B) 49.2 (C) 138.8 (D) 158.8
62. 130 का ? % = 11.7
(A) 9 (B) 0.9 (C) 0.09 (D) 90
63. 2324 तथा 8148 का महत्तम समापवर्तक क्या होगा ?
(A) 69 (B) 84 (C) 28 (D) 38

64. $\sqrt{625} + \sqrt{484} = ?$

- (A) 56 (B) 47 (C) 52 (D) 35

65. $\sqrt{?} - 34 = \sqrt{484}$

- (A) 56 (B) 65 (C) 2631 (D) 3136

66. यदि $W1 : W2 = 2 : 3$ तथा $W1 : W3 = 1 : 2$ हो तो $W2 : W3 = ?$

- (A) 2 : 3 (B) 3 : 4 (C) 4 : 3 (D) 4 : 5

67. यदि A का 60% = B का $\frac{3}{4}$ हो तो $A : B = ?$

- (A) 9 : 20 (B) 20 : 9 (C) 4 : 5 (D) 5 : 4

68. यदि $\frac{a}{3} = \frac{b}{4} = \frac{c}{7}$ हो तो $\frac{a+b+c}{c} = ?$

- (A) 2 (B) 7 (C) $\frac{1}{7}$ (D) $\frac{1}{2}$

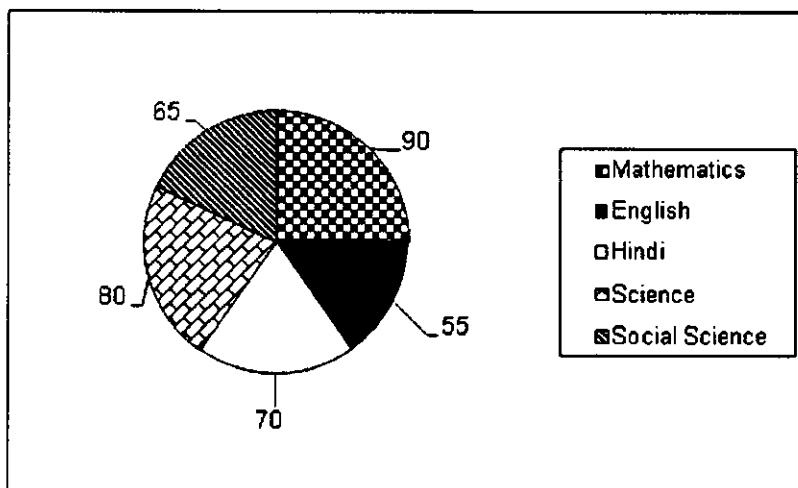
69. दो अंकों का योग 25 एवं अंतर 13 है तो इन अंकों का गुणनफल क्या होगा?

- (A) 325 (B) 315 (C) 104 (D) 114

70. एक नल किसी टैंक को 10 मिनट में भर सकता है तथा दूसरा उसे 15 मिनट में भर सकता है तो दोनों नल उस टैंक को कितने मिनट में भर देंगे?

- (A) 12 (B) 6 (C) 11 (D) 9

Pie chart for Question no 71 to 75 (Total marks 3000)



71. कुल अंक 3000 है तो गणित के अंक कितने हैं?

If the total marks were 3000 then marks in Mathematics would be

- (A) 650 (B) 900 (C) 850 (D) 750

72. अंग्रेजी और गणित में प्राप्त अंक विज्ञान और हिंदी में प्राप्त अंकों से कम है?

The Marks scored in English and Mathematics is less than the marks scored in Science and Hindi by

- A) 4% (B) 8% (C) 3.33% (D) 2.5%

73. यदि छात्र द्वारा प्राप्त अंक 458.33 हैं तो विषय है

If the marks scored by the student are 458.33 then the subject is

- A) अंग्रेजी English (B) हिन्दी Hindi (C) गणित mathematics (D) विज्ञान science

74. सामाजिक विज्ञान और विज्ञान में प्राप्त अंकों का अंतर है

The difference of marks scored in Social Science and Science is

- A) 150 (B) 125 (C) 250 (D) 175

75. सबसे अधिक अंक किस विषय में है?

Which subject has the highest marks?

- A) अंग्रेजी English (B) हिन्दी Hindi (C) गणित mathematics (D) विज्ञान science

76. भारत में रेल का आरम्भ किस सन में हुआ?

- (A) 1953 (B) 1853 (C) 1895 (D) 1858

In which year did the train start in India?

- (A) 1953 (B) 1853 (C) 1895 (D) 1858

77. राष्ट्रीय ध्वज तिरंगे की सफेद पट्टी क्या दर्शाती है?

- (A) विकास और सत्य (B) साहस और विकास (C) शांति और सच्चाई (D) अन्य

What does the white stripe of the national flag tricolor indicate?

- (A) Evolution and Truth (B) Courage and Growth (C) Peace and Truth (D) Others

78. रामायण जिस युग से सम्बन्धित है, उसका क्या नाम है ?

- (A) त्रेतायुग (B) सत्ययुग (C) द्वापरयुग (D) कलियुग

What is the name of the era to which Ramayana belongs?

- (A) Tretayuga (B) Satya Yuga (C) Dwapara Yuga (D) Kali Yuga

79. अन्तरिक्ष में पहुँचने वाला विश्व का प्रथम व्यक्ति कौन है ?

- (A) मेजर यूरी गागरीन (B) वेलेन्टिना तरेश्कोवा (C) राकेश शर्मा (D) नील आर्मस्ट्रांग

Who is the first person in the world to reach space?

(A) Major Yuri Gagarin (B) Valentina Tereshkova (C) Rakesh Sharma (D) Neil Armstrong

80. 'अन्तर्राष्ट्रीय महिला दिवस' किस दिन मनाया जाता है ?

(A) 8 मार्च (B) 8 फरवरी (C) 8 जनवरी (D) 8 अगस्त

On which day 'International Women's Day' is celebrated?

(A) 8 March (B) 8 February (C) 8 January (D) 8 August

81. सबसे छोटा ग्रह है ?

(A) मंगल (B) शनि (C) बुध (D) नेपचून

What is the smallest planet?

(A) Mars (B) Saturn (C) Mercury (D) Neptune

82. कर्तव्य पथ किसका नया नाम है ?

(A) राज पथ (B) शांतिपथ (C) शनिपथ (D) सूर्यपथ

What is the old name of Duty Path?

(A) Rajpath (B) Shantipath (C) Shanipath (D) Suryapath

83. स्वामी विवेकानंद का वास्तविक नाम क्या था ?

(A) विवेकानंद (B) नरेन्द्रनाथ दत्त (C) देवदत्त (D) कृष्ण दत्त

What was the real name of Swami Vivekananda?

(A) Vivekananda (B) Narendranath Dutt (C) Devadatta (D) Krishna Dutt

84. रिचर स्केल (Richter Scale) किसके नापने में प्रयोग होता है ?

(A) भूकम्प की तीव्रता (B) वायु की गति (C) समुद्र की गहराई (D) शरीर का ताप

The Richter Scale is used to measure what?

(A) the intensity of the earthquake (B) the speed of the wind (C) the depth of the sea (D) the temperature of the body

85. संतरे में कौन सा विटामिन अधिक होता है ?

Which vitamin is more in orange?

(A) D (B) A (C) C (D) B

86. भारत में इनमें से कौनसा पद एक निर्वाचित पद है ?

(A) भारत के मुख्य न्यायाधीश (B) मुख्य चुनाव आयुक्त (C) भारत के राष्ट्रपति (D) राज्यपाल

Which of the following is an elected office in India?

(A) Chief Justice of India (B) Chief Election Commissioner (C) President of India (D) Governor

87. इनमें से कौन सर्च इंजन नहीं है ?

Which of the following is not a search engine?

(A) Google (B) Yahoo (C) Baidu (D) Wolfram Alpha

88. 1 किलोबाइट (KB) कितने बाइट के बराबर होते हैं ?

(A) 1024 बाइट (B) 1024 मेगाबाइट (C) 1024 गीगाबाइट (D) इनमें से कोई नहीं

1 Kilobyte (KB) is equal to how many bytes?

(A) 1024 bytes (B) 1024 megabytes (C) 1024 gigabytes (D) none of these

89. कम्प्यूटर में अधिकांश प्रोसेसिंग किसमें होती है ?

(A) मदरबोर्ड (B) मेमोरी (C) CPU (D) RAM

Where does most of the processing take place in a computer?

(A) Motherboard (B) Memory (C) CPU (D) RAM

90. कंप्यूटर पर इनफार्मेशन किस रूप में स्टोर किया जाता है ?

(A) एनालाग डाटा (B) वाट्स डाटा (C) मॉडेम डाटा (D) डिजिटल डाटा

How is information stored on a computer?

(A) analog data (B) watts data (C) modem data (D) digital data

91. अंतर्राष्ट्रीय मजदूर दिवस कब मनाया जाता है ?

(A) 1 फरवरी को (B) 1 मार्च को (C) 1 अप्रैल को (D) 1 मई को

When is International Labor Day celebrated?

(A) on 1st February (B) on 1st March (C) on 1st April (D) on 1st May

92. हॉकी का जादूगर किसे कहते हैं ?

(A) विजय कुमार (B) समरेश जंग (C) मेजर ध्यानचन्द (D) इनमें से कोई नहीं

Who is called the magician of hockey?

(A) Vijay Kumar (B) Samresh Jung (C) Major Dhyhan Chand (D) none of these

93. आजादी से पहले राजस्थान का क्षेत्र कहलाता था ?

(A) राजपूताना (B) संयुक्त प्रान्त (C) मध्य प्रान्त (D) बंग प्रदेश

Before independence the region of Rajasthan was called?

(A) Rajputana (B) United Provinces (C) Central Provinces (D) Bengal

94. राजस्थान के लिम्बा राम ने किस खेल में अन्तर्राष्ट्रीय ख्याति प्राप्त की ?

(A) लॉन टेनिस (B) टेबल टेनिस (C) तीरंदाजी (D) तैराकी

In which sport did Limba Ram of Rajasthan get international fame?

(A) Lawn Tennis (B) Table Tennis (C) Archery (D) swimming

95. लोक सभा का उम्मीदवार होने के लिए न्यूनतम उम्र क्या है ?

(A) 25 (B) 30 (C) 35 (D) 18

What is the minimum age to be a candidate of Lok Sabha?

(A) 25 (B) 30 (C) 35 (D) 18

96. योजना आयोग का प्रतिस्थापना किस से हुआ है ?

(A) केन्द्र आयोग (B) मुखर्जी आयोग (C) नीति आयोग (D) अन्य

The Planning Commission has been replaced by

(A) Central Commission (B) Mukherjee Commission (C) NITI Aayog (D) Others

97. कांग्रेस के संस्थापक कौन थे ?

(A) डब्ल्यू सी बनर्जी (B) ए. ओ. ह्यूम (C) लाला राजपत राय (D) इनमें से कोई नहीं

Who was the founder of Congress?

(A) W C Banerjee (B) A. O. Hume (C) Lala Rajpat Rai (D) none of these

98. स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है यह किसने कहा था ?

(A) रबीन्द्रनाथ ठाकुर (B) लोकमान्य तिलक (C) लाला लाजपत राय (D) महात्मा गांधी

Who said that Swaraj is my birthright?

(A) subhash (B) Lokmanya Tilak (C) Lala Lajpat Rai (D) Mahatma Gandhi

99. पृथ्वी पर कुल कितने महासागर हैं ?

(A) 6 (B) 9 (C) 5 (D) 4

How many oceans are there on Earth?

(A) 6 (B) 9 (C) 5 (D) 4

100. भारत के वर्तमान रेल मंत्री कौन हैं?

(A) पीयूष गोयल (B) लालू यादव (C) अश्विनी वैष्णव (D) अमित शाह

Who is the Railway Minister of India?

(A) Piyush Goyal (B) Lalu Yadav (C) Ashwini Vaishnav (D) Amit Shah

*****End*****