

Compassionate Ground Appointment in Group-C Category, erstwhile GP 1900/- ML-2) and
above upto erstwhile GP-2800/- (ML-5) के प्रश्न पत्र

Date of Examination : 12.07.2025

Marks : 100

Time of Examination : 10:00 hrs

Time Allowed : 03 hours

उम्मीदवार के लिए सामान्य निर्देश /General instructions to candidate :-

1. परीक्षा के अंत में उत्तर पुस्तिका के सभी अप्रयुक्त पृष्ठों को क्रॉस कर दे । 1. To cross all the unused pages of answer book at the end of the examination.
2. प्रत्येक नया प्रश्न नये पृष्ठ से शुरू करें । 2. Every new question should start from a fresh page.
3. एक प्रश्न के सभी उपभागों को एक साथ करना चाहिए । 3. All the sub parts of a question should be attempted together.
4. परीक्षा हॉल में मोबाइल/कैलकुलेटर/पेजर इत्यादी का अनुमति नहीं है, अन्यथा उम्मीदवारों को परीक्षा से वंचित कर दिया जायगा । 4. Mobiles/calculators/pagers etc. are not allowed in the examination Hall, otherwise candidate will be debarred from the examination.
5. उम्मीदवारों को अपना नाम, रोल नंबर, आद्यक्षर, पदनाम, हस्ताक्षर, पता या कोई अन्य पहचान चिन्ह उत्तर पर नहीं लिखना चाहिए क्योंकि यह उन्हें चयन से अयोग्य घोषित कर देगा। उन्हें अपने उत्तर पत्र पर कोई चिन्ह नहीं बनाना नहीं चाहिए या श्री गणेशाय नमःहरि ओम, श्री स्वामी समर्थ आदि जैसी कोई चीज नहीं लिखना चाहिए ।
5. Candidates should not write their name, Roll No,initials, Designation, Signature, Address or any other identification mark anywhere on the answer paper, as this will disqualify them from the selection. They should not draw any symbol, sign or write any such thing as shree Ganeshaye Namah,Hariom,Shri Swami Samarth etc. on their answer paper.
6. परीक्षा के लिए नीले या काले पेन के अलावा अन्य रंग के पेन का उपयोग नहीं करें ।They should not use different coloured pens other than blue or black pens for writing the examination.
7. अंग्रेजी भाषा से संबंधित उत्तर केवल अंग्रेजी में लिखें और अन्य सभी उत्तर हिन्दी या अंग्रेजी में लिखें/ 7. The answers pertaining to English Language should be written in English only and all other answers may be written either in Hindi or in English.
8. किसी भी अस्पष्टता के मामले में प्रश्नपत्र के अंग्रेजी भाग को प्रमाणिक माना जाना चाहिए / 8. In case of any ambiguity, English portion of the question paper should be taken as authentic.
9. वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्नों के उत्तर में किसी भी प्रकार के सुधार की अनुमति नहीं है, यदि कोई सुधार किया जाता है तो उस उत्तर का मूल्यांकन नहीं किया जाएगा । सभी सुधार निम्नलिखित में से किसी एक प्रकार का हो सकता है (जिसकी अनुमति नहीं है)-(ए)काटना, (बी)ओवरराइटिंग, (सी)मिटाना, (डी)बहुविकल्पीय में टिक किए गए उत्तर को काट देना और दूसरे उत्तर पर टिक करना और (ई) उत्तर को किसी भी तरह से संशोधित करना । 9. In the answer to objective type questions no corrections of any type is permitted.In case any correction is made that answer shall not be evaluated at all.The correction may be any one of the following types.(a)Cutting (b) overwriting (c)Erasing (d)Scoring off a ticked answer in multiple choice and ticking another and (e) modifying the answer in any way.

Part A : Objective

(50*1=50)

- 1) The perimeter of a rectangle with length 8 cm and breadth 5 cm is: / 8 सेमी लम्बाई और 5 सेमी चौड़ाई वाले आयत का परिमाप है:
 - a) 26 cm / सेमी
 - b) 40 cm / सेमी
 - c) 13 cm / सेमी
 - d) 30 cm / सेमी
- 2) $(-5) \times (-3) = ?$ / $(-5) \times (-3) = ?$
 - a) -15
 - b) 15
 - c) -8
 - d) 8
- 3) Which of the following is a prime number? / निम्नलिखित में से कौन सी अभाज्य संख्या है?
 - a) 21
 - b) 27
 - c) 29
 - d) 33
- 4) The value of 2^3 is: / 2^3 का मान है:
 - a) 6
 - b) 8
 - c) 9
 - d) 12
- 5) If $x + 5 = 12$, then $x = ?$ / यदि $x + 5 = 12$, तो $x = ?$
 - a) 7
 - b) 17
 - c) 8
 - d) 6
- 6) What is 25% of 80? / 80 का 25% क्या है?
 - a) 15
 - b) 20
 - c) 25
 - d) 30
- 7) The sum of angles in a triangle is: / त्रिभुज के कोणों का योग है:
 - a) 90°
 - b) 180°

- c) 270°
d) 360°
- 8) Which fraction is equivalent to 0.75? / कौन सा भिन्न 0.75 के बराबर है?
a) $\frac{3}{4}$
b) $\frac{2}{3}$
c) $\frac{4}{5}$
d) $\frac{5}{6}$
- 9) The number of faces in a cube is: / एक घन में फलकों की संख्या है:
a) 4
b) 6
c) 8
d) 12
- 10) If $a = 3$ and $b = 4$, then $a^2 + b^2 = ?$ / यदि $a = 3$ और $b = 4$, तो $a^2 + b^2 = ?$
a) 7
b) 25
c) 49
d) 12
- 11) The decimal form of $\frac{3}{8}$ is: / $\frac{3}{8}$ का दशमलव रूप है:
a) 0.375
b) 0.325
c) 0.275
d) 0.425
- 12) What is 15% of 200? / 200 का 15% क्या है?
a) 25
b) 30
c) 35
d) 40
- 13) The area of a square with side 9 cm is: / 9 सेमी भुजा वाले वर्ग का क्षेत्रफल है:
a) 36 cm^2 / वर्ग सेमी
b) 81 cm^2 / वर्ग सेमी
c) 18 cm^2 / वर्ग सेमी
d) 27 cm^2 / वर्ग सेमी
- 14) Which number is divisible by 9? / कौन सी संख्या 9 से विभाज्य है?
a) 234
b) 456
c) 567
d) 789

15) The value of $\sqrt{64}$ is: / $\sqrt{64}$ का मान है:

- a) 6
- b) 8
- c) 10
- d) 12

16) Which gas is most abundant in the atmosphere? / वायुमंडल में कौन सी गैस सबसे अधिक मात्रा में है?

- a) Oxygen / ऑक्सीजन
- b) Nitrogen / नाइट्रोजन
- c) Carbon dioxide / कार्बन डाइऑक्साइड
- d) Hydrogen / हाइड्रोजन

17) The process of water changing to vapor is called: / जल का वाष्प में बदलने की प्रक्रिया कहलाती है:

- a) Condensation / संघनन
- b) Evaporation / वाष्पीकरण
- c) Sublimation / ऊर्ध्वपातन
- d) Freezing / हिमीकरण

18) Which organ purifies blood in human body? / मानव शरीर में कौन सा अंग रक्त शुद्ध करता है?

- a) Heart / हृदय
- b) Liver / यकृत
- c) Kidney / गुर्दा
- d) Lungs / फेफड़े

19) Photosynthesis occurs in; / प्रकाश संक्षेपण होता है:

- a) Roots / जड़ों में
- b) Stem / तने में
- c) Leaves / पत्तियों में
- d) Flowers / फूलों में

20) What is the hardest substance found in nature? / प्रकृति में पाया जाने वाला सबसे कठोर पदार्थ कौन सा है?

- a) Iron / लोहा
- b) Diamond / हीरा
- c) Gold / सोना
- d) Silver / चांदी

21) The SI unit of force is: / बल का SI मात्रक है:

- a) Joule / जूल

- b) Newton / न्यूटन
- c) Watt / वाट
- d) Pascal / पास्कल

- 22) Which vitamin is produced when skin is exposed to sunlight? / त्वचा के सूर्य प्रकाश के संपर्क में आने पर कौन सा विटामिन बनता है?
- a) Vitamin A / विटामिन A
 - b) Vitamin B / विटामिन B
 - c) Vitamin C / विटामिन C
 - d) Vitamin D / विटामिन D
- 23) The process by which plants lose water is called: / पौधों द्वारा जल खोने की प्रक्रिया कहलाती है:
- a) Respiration / श्वसन
 - b) Transpiration / वाष्पोत्सर्जन
 - c) Photosynthesis / प्रकाश संश्लेषण
 - d) Osmosis / परासरण
- 24) Which metal is liquid at room temperature? / कौन सी धातु कमरे के तापमान पर तरल है?
- a) Lead / सीसा
 - b) Mercury / पारा
 - c) Copper / तांबा
 - d) Aluminum / एलुमिनियम
- 25) The smallest unit of matter is: / पदार्थ की सबसे छोटी इकाई है:
- a) Molecule / अणु
 - b) Atom / परमाणु
 - c) Element / तत्व
 - d) Compound / यौगिक
- 26) Which force keeps us on the ground? / कौन सा बल हमें जमीन पर रखता है?
- a) Magnetic force / चुंबकीय बल
 - b) Gravitational force / गुरुत्वाकर्षण बल
 - c) Electric force / विद्युत बल
 - d) Friction force / घर्षण बल
- 27) The normal body temperature of humans is: / मनुष्य के शरीर का सामान्य तापमान है:
- a) 96.8°F
 - b) 98.6°F
 - c) 100.4°F
 - d) 102.2°F

- 28) The speed of light is approximately: / प्रकाश की गति लगभग है:
- a) 300,000 km/s / 300,000 किमी/सेकंड
 - b) 150,000 km/s / 150,000 किमी/सेकंड
 - c) 500,000 km/s / 500,000 किमी/सेकंड
 - d) 100,000 km/s / 100,000 किमी/सेकंड
- 29) Which blood group is called universal donor? / कौन सा रक्त समूह सार्वभौमिक दाता कहलाता है?
- a) A
 - b) B
 - c) AB
 - d) O
- 30) The largest planet in our solar system is: / हमारे सौर मंडल का सबसे बड़ा ग्रह है:
- a) Earth / पृथ्वी
 - b) Jupiter / बृहस्पति
 - c) Saturn / शनि
 - d) Neptune / नेपच्यून
- 31) The longest river in India is: / भारत की सबसे लंबी नदी है:
- a) Yamuna / यमुना
 - b) Brahmaputra / ब्रह्मपुत्र
 - c) Ganga / गंगा
 - d) Godavari / गोदावरी
- 32) The capital of Rajasthan is: / राजस्थान की राजधानी है:
- a) Jodhpur / जोधपुर
 - b) Udaipur / उदयपुर
 - c) Jaipur / जयपुर
 - d) Bikaner / बीकानेर
- 33) The Quit India Movement was launched in: / भारत छोड़ो आंदोलन शुरू हुआ:
- a) 1940
 - b) 1942
 - c) 1944
 - d) 1946
- 34) Who wrote the Indian National Anthem? / भारतीय राष्ट्रगान किसने लिखा?
- a) Bankim Chandra Chattopadhyay / बंकिम चंद्र चट्टोपाध्याय
 - b) Rabindranath Tagore / रवींद्रनाथ टैगोर
 - c) Sarojini Naidu / सरोजिनी नायडू

- d) Subhash Chandra Bose / सुभाष चंद्र बोस
- 35) The desert in Rajasthan is called: / राजस्थान का रेगिस्तान कहलाता है:
- a) Sahara / सहारा
 - b) Thar / थार
 - c) Gobi / गोबी
 - d) Kalahari / कालाहारी
- 36) The Mughal Empire was founded by: / मुगल सम्राज्य की स्थापना किसने की?
- a) Akbar / अकबर
 - b) Babur / बाबर
 - c) Humayun / हुमायूं
 - d) Shah Jahan / शाह जहां
- 37) Which is the highest peak in India? / भारत की सबसे ऊँची चोटी कौन सी है?
- a) K2
 - b) Kanchenjunga / कंचनजंगा
 - c) Nanda Devi / नंदा देवी
 - d) Annapurna / अन्नपूर्णा
- 38) Which state is known as the "Land of Five Rivers"? / कौन सा राज्य "पांच नदियों की भूमि" के नाम से जाना जाता है?
- a) Haryana / हरियाणा
 - b) Punjab / पंजाब
 - c) Uttar Pradesh / उत्तर प्रदेश
 - d) Bihar / बिहार
- 39) Who is known as the "Iron Man of India"? / कौन "भारत का लौह पुरुष" कहलाता है?
- a) Jawaharlal Nehru / जवाहरलाल नेहरू
 - b) Sardar Vallabhbhai Patel / सरदार वल्लभभाई पटेल
 - c) Subhas Chandra Bose / सुभाष चंद्र बोस
 - d) Bhagat Singh / भगत सिंह
- 40) The southernmost point of India is: / भारत का दक्षिणतम बिंदु है:
- a) Kanyakumari / कन्याकुमारी
 - b) Indira Point / इंदिरा पॉइंट
 - c) Rameshwaram / रामेश्वरम
 - d) Thiruvananthapuram / तिरुवनंतपुरम
- 41) Which Mughal emperor built the Taj Mahal? / किस मुगल सम्राट ने ताज महल बनवाया?
- a) Akbar / अकबर

- b) Jahangir / जहांगीर
- c) Shah Jahan / शाह जहां
- d) Aurangzeb / औरंगजेब

42) What is the past tense of 'go'? / 'go' का भूतकाल क्या है?

- a) goed
- b) went
- c) gone
- d) going

43) Identify the noun in the sentence: "The dog barks loudly."

- a) The
- b) dog
- c) barks
- d) loudly

44) What is the opposite of 'hot'? / 'hot' का विपरीत शब्द क्या है?

- a) warm
- b) cool
- c) cold
- d) mild

45) Choose the correct spelling: / सही वर्तनी चुनें:

- a) recieve
- b) receive
- c) receeve
- d) receve

46) What is the plural of 'mouse'? / 'mouse' का बहुवचन क्या है?

- a) mouses
- b) mice
- c) mouse's
- d) mices

47) India's G20 Presidency theme was: / भारत की G20 अध्यक्षता का विषय था:

- a) "Unity in Diversity" / "विविधता में एकता"
- b) "One Earth, One Family, One Future" / "एक पृथ्वी, एक परिवार, एक भविष्य"
- c) "Global Cooperation" / "वैश्विक सहयोग"
- d) "Sustainable Development" / "सतत विकास"

48) Which Indian athlete won Olympic silver in Paris 2024? / पेरिस 2024 में किस भारतीय एथलीट ने ओलंपिक रजत पदक जीता?

- a) Manu Bhaker / मनु भाकर
- b) Neeraj Chopra / नीरज चोपड़ा

- c) PV Sindhu / पीवी सिंधु
d) Mirabai Chanu / मीराबाई चानू

49) India won the T20 World Cup in which year? / भारत ने T20 विश्व कप किस वर्ष जीता?

- a) 2023
b) 2024
c) 2025
d) 2022

50) A train 120 meters long crosses a platform 180 meters long in 15 seconds. What is the speed of the train? / 120 मीटर लंबी एक रेलगाड़ी 180 मीटर लंबे प्लेटफार्म को 15 सेकंड में पार करती है। रेलगाड़ी की गति क्या है?

- a) 60 km/h / किमी/घंटा
b) 72 km/h / किमी/घंटा
c) 80 km/h / किमी/घंटा
d) 90 km/h / किमी/घंटा

Part B : Descriptive

Qu. 1) किन्हीं दो पर संक्षिप्त टिप्पणी करें Write short note on any two – (10x2 = 20)

- a) Social Media: Helpful or Harmful for Teenagers?
b) Small Steps to Save Our Planet
c) Unity in diversity

Qu. 2) बैंक मैनेजर को नया खाता खोलने के लिए आवेदन पत्र (20x1 = 20)

Qu. 3) Match the following (5x2 = 10)

Column A – Country	Column B – Capital
A.India	1.Ciaro
B.Japan	2.New Delhi
C.Brazil	3.Ottawa
D.Canada	4.Brasília
E.Egypt	5.Tokyo