Central Railway

Pune Division

मध्य रेलवे

पुणे मंडल

Written test for appointment on Compassionate Ground in Group C Category

ग्रुप सी श्रेणी में अनुकंपा के आधार पर नियुक्ति के लिए लिखित परीक्षा

Time: 3 Hours

Max. Marks: 100

Date:08.07.2025.

समय: 3 घंटे

अधिकतम अंक: 100

दिनांक:08.07.2025.

General Instructions:

सामान्य निर्देश:

1. There are 5 questions in total. কুল 5 प्रश्न हैं।

2. All questions are compulsory सभी प्रश्न अनिवार्य हैं.

3. The marks of each question are written against them. प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने लिखे गए हैं

Q.1 Write an essay of 200 words on any of the following topics: 20 Marks

निम्नलिखित में से किसी भी विषय पर 200 शब्दों का निबंध लिखें: 20 अंक

- a) High speed Rail in India: Challenges and future prospects भारत में हाई स्पीड रेल: चुनौतियाँ और भविष्य की संभावनाएँ
- b) The Role of artificial intelligence and automation in Indian Railways भारतीय रेलवे में कृत्रिम बुद्धिमत्ता और स्वचालन की भूमिका
- c) Historical and cultural significance of Indian festivals भारतीय त्योहारों का ऐतिहासिक और सांस्कृतिक महत्व
- d) How can social media be used in positive way in India's development भारत के विकास में सोशल मीडिया का सकारात्मक तरीके से उपयोग कैसे किया जा सकता है
- e) Discuss the importance of environmental conservation and need for sustainable living practices. पर्यावरण संरक्षण के महत्व और टिकाऊ जीवन पद्धतियों की आवश्यकता पर चर्चा करें

Q.2 Write the full form of the following: 15 marks निम्नलिखित का पूर्ण रूप लिखें: 15 अंक

a.	RBI	f. NTPC	k.PAN
b.	RVNL	g. BSF	I. GST
c.	IRCTC	h. CDSL	m. NEET
d.	DGCA	i. IMF	n. SAARC
e.	TRAI	j. BRICS	o. NHAI

Q.3 Write answers in one word. 30 marks

उत्तर एक शब्द में लिखें। 30 अंक

- a) Who is the current Railway Minister of India? भारत के वर्तमान रेल मंत्री कौन हैं?
- b) Who is the current Indian Men's Test cricket team captain? वर्तमान भारतीय पुरुष टेस्ट क्रिकेट टीम के कप्तान कौन हैं?
- c) What is the capital of the state of Nagaland? नागालैंड राज्य की राजधानी क्या है?
- d) What is the name of India's first indegenously developed nuclear submarine?

(P.T.O)

भारत की पहली स्वदेशी रूप से विकसित परमाणु पनडुब्बी का नाम क्या है?

- e) What is the name of Indias first bullet train corridor? भारत के पहले बुलेट ट्रेन कॉरिडोर का नाम क्या है?
- f) What is the name of first Indian satellite launched into space in 1975? 1975 में अंतरिक्ष में प्रक्षेपित किए गए पहले भारतीय उपग्रह का नाम क्या है?
- g) Which Indian state has the highest population? किस भारतीय राज्य की जनसंख्या सबसे अधिक हैं?
- h) Which Indian river is known as the lifeline of Madhya Pradesh and Gujarat? किस भारतीय नदी को मध्य प्रदेश और गुजरात की जीवन रेखा के रूप में जाना जाता है?
- i) In which year did India adopt its constituton? भारत ने किस वर्ष अपना संविधान अपनाया?
- j) Who was the first woman to become President of India? भारत की पहली महिला राष्ट्रपति कौन थीं?
- k) Who composed the national song Vande Mataram राष्ट्रीय गीत वंदे मातरम की रचना किसने की?
- l) Which Indian city is also known as pink city ? किस भारतीय शहर को गुलाबी नगरी के रूप में भी जाना जाता है?
- m) In which year did India conduct its nuclear test code named Smiling buddha? भारत ने अपना परमाणु परीक्षण किस वर्ष किया जिसका कोड नाम 'स्माइलिंग बुद्धा' था?
- n) Who is known as the Missile man of India for his contributions to India's missile program? भारत के मिसाइल कार्यक्रम में अपने योगदान के लिए किसे भारत के मिसाइल मैन के रूप में जाना जाता है?
- o) Who was the first Indian woman to climb Mount Everest? माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी?

Q.4 Write a letter to district collector expressing worries about the increasing pollution levels in a nearby river, highlighting its adverse effects on aquatic life, public health, and recreational activities, and urge the government to take immediate action to address the issue. 20 Marks

निकटवर्ती नदी में बढ़ते प्रदूषण स्तर के बारे में चिंता व्यक्त करते हुए जिला कलेक्टर को एक पत्र लिखें, जिसमें जलीय जीवन, सार्वजनिक स्वास्थ्य और मनोरंजक गतिविधियों पर इसके प्रतिकूल प्रभावों पर प्रकाश डालें और सरकार से इस मुद्दे को हल करने के लिए तत्काल कार्रवाई करने का आग्रह करें। 20 अंक

Q.5 Solve the following: 15 marks

निम्नलिखित को हल करें: 15 अंक

- a) What is the Least Common Multiple (LCM) OF 5,6? 5,6 का लघुत्तम समापवर्त्य (LCM) क्या है?
- b) If the ratio of boys to girls in a class is 3:2 and there are 25 students in a total, how many boys are there? यदि किसी कक्षा में लड़कों और लड़कियों का अनुपात 3:2 है और कुल 25 छात्र हैं, तो कितने लड़के हैं?
- c) What is the greatest common divisor (GCD) of 56 and 98? 56 और 98 का सबसे बड़ा सार्वभाजक (GCD) क्या है?
- d) What is the sum of the first 20 terms of the arithmetic sequence where the first term is 3 and common difference is 7? अंकगणितीय अनुक्रम के पहले 20 पदों का योग क्या है जहाँ पहला पद 3 है और सार्व अंतर 7 है?
- e) Find the perimeter of a rectangle with length 12 units and width 8 units? 12 इकाई लंबाई और 8 इकाई चौड़ाई वाले आयत का परिमाप ज्ञात करें?