

Question Paper for the selection of Group 'D' Staff to Group 'C' services as Commercial Assistant/Commercial Clerk in Pay Band Rs. 5,200/- 20200 GP 2,000/- against 33 1/3 % to be held on 17-12-2011.

Time : 3 Hours

Total Marks: 100

Instructions to Candidates :

1. Question Paper has three parts. The marks allotted to each question are mentioned against them.
2. All the questions are compulsory. **Answer all questions neatly and legibly in the answer book provided.**
3. **Do not write your name or your father's name and address** anywhere in the answer sheet, except in the space provided in the fly-leaf.
4. Use of Mobile, Calculator etc., in the examination hall is not permitted.

Part A. General English

1. **Write an essay on any one of the following topics : (1X10=10 Marks)**
(Approximately 200 words)
 - (a) Importance of Indian Railways (or)
 - (b) My favourite National Leader.
2. **Write a letter on any one of the topic given below : (1X10=10 Marks)**
 - (a) Write a letter to Dy. Commissioner of District with regard to providing basic facilities at your village.
 - (b) Write a letter to Executive Engineer of your area about frequent Power failure in your locality.
3. **Write Short Notes on any three topics given below : (3X5=15 Marks)**
 - (a) Sardar Vallabhbhai Patel.
 - (b) Anna Hajare.
 - (c) Hampi.
 - (d) Rani Chennamma.
 - (e) Tourist places of Mysore.
4. **Fill in the blanks from the choices given below: (5X1=5Marks)**
 - (1) I am fond non vegetarian dishes.
(a) from (b) to (c) at (d) of
 - (2) The brothers shared the property equally..... them.
(a) with (b) among (c) to (d) for
 - (3) I once saw a man walking ----- rope.
(a) on a (b) on (c) on to (d) under
 - (4) The watch is ----- by the thief.
(a) taken (b) stole (c) stolen (d) steal
 - (5) The train leaves 10.30 P.M
(a) of (b) at (c) on (d) from

5. Write opposite of the following:

(5X1=5 Marks)

- (a) Legal X
 (b) Incomplete X
 (c) Regular X
 (d) Movable X
 (e) Honest X

Part B. General Mathematics

6. Choose the correct answer:

(10X1= 10 Marks)

- The speed of the train is 90 KMPH per hour. How much time will it take to cover 540 Kms?
 (a) $6\frac{1}{2}$ (b) 5 (c) 6 (d) $5\frac{1}{2}$
- Rajesh purchased a book for Rs.60/-and sold it with 30% profit, what was the selling price:
 (a) 70 (b) 78 (c) 80 (d) 85
- What is the value product of 3.15×0.215 :
 (a) 0.67825 (b) 1.02566 (c) 0.67725 (d) 0.68825
- 20% of 2 is :
 (a) 4.0 (b) 0.40 (c) 0.004 (d) 0.04
- On dividing a number by 19, the difference between quotient and remainder is 9, the number is :
 (a) 371 (b) 370 (c) 361 (d) 365
- $(30 \times 5) + (24 - 4) - (50/5) = \dots\dots\dots$
 (a) 150 (b) 180 (c) 160 (d) 200
- The diameter of a circle is 14 Cms. What is the circumference
 (a) 33 (b) 44 (c) 55 (d) 66
- Which of the fraction is biggest
 (a) $5/4$ (b) $7/8$ (c) $3/5$ (d) $10/9$
- In an examination Ramu got 65 marks, Balu got 78 marks and Chandru got 85 marks. What is the average of their marks :
 (a) 80 (b) 86 (c) 76 (d) 70
- Raghu has taken a loan of 50,000/- @ 9% interest. After 3 years how much he has to repay :
 (a) 63000 (b) 63500 (c) 64500 (d) 64000

7. Answer the following:

(5X2= 10Marks)

1. Convert 6.5 Kms into Cms.
2. Rs. 72,000 has to be distributed to A,B,C in the ratio of 2:3:4 respectively, find out how much amount each will get.
3. The two angles of a triangular is 50 cms and 60 cms. What is the value of third angle?
4. A bus covers a distance of 720 Kms in 12 hours. What is the speed of the bus in an hour?
5. A diameter of a circle is 14 Cms. What is the circumference?

Part 'C': General Knowledge

8. Choose the correct answer :

(10X1= 10 Marks)

1. One fortnight is ----- number of days.
(a) 30 (b) 45 (c) 15 (d) 12
2. The reservation of tickets can be done ----- days in advance of the date of journey.
(a) 60 (b) 30 (c) 90 (d) 45
3. The Charge of platform ticket is Rs.
(a) 10 (b) 2 (c) 5 (d) 3
4. Minimum Charge for Mail/Express Ticket is Rs.----
(a) 5 (b) 15 (c) 20 (d) 10
5. Minimum distance for charge of sleeper class
(a) 200 (b) 100 (c) 50 (d) 300
6. Where the diesel locomotive works is situated?
(a) Perambur (b) Yelahanka (c) Varanasi (d) Kapurthala
7. How many Zonal Railways are there in Indian Railways ?
(a) 12 (b) 10 (c) 9 (d) 16
8. The Rail Wheel Factory situated at
(a) Yelahanka (b) Varanasi (c) Perambur
(d) Chittaranjan
9. H.Q. of South Central Railway is
(a) Madras (b) Hyderabad (c) Hubli (d) Secunerabad
10. Research Design and Standard Organisation is situated at
(a) Bangalore (b) Lucknow (c) Hubli (d) Dehradun

(10X1= 10 Marks)

9. Answer the following :

1. Who wrote National Anthem?
(a) Kalidasa (b) Bankim Chandra Chatterjee (c) Rabindranath Tagore
(d) Sarojini Naidu.
2. Which city is called 'Garden City'?
(a) KRS (b) Mysore (c) Bangalore (d) Ooty
3. Name the river on which Srirangapatna is situated:
(a) Lakshman Theertha (b) Sharavathi (c) Kabini (d) Kaveri
4. The drafting Committee of the Indian Constitution was headed by:
(a) Dr. Abdul Kalam (b) Jawaharlal Nehru (c) Dr. B.R. Ambedkar
(d) Mahatma Gandhi.
5. The comptroller and Audit General of India is appointed by the :
(a) Prime Minister of India (b) President of India (c) Lok Sabha (d) Supreme Court.
6. Rial is the currency of :
(a) Iran (b) Pakistan (c) Romania (d) Iraq
7. The heaviest planet revolving round the sun is:
(a) Venus (b) Earth (c) Pluto (d) Jupiter
8. The Chinese pilgrim who visited during the period of Harshavardhana was:
(a) Fa-hien (b) Huen-tsang (c) Dalai Lama (d) Wongsung
9. The name of Railway Minister:
(a) Mamata Banerjee (b) K.H. Muniyappa (c) Dinesh Trivedi
(d) Lalu Prasad Yadav
10. The classical dance of Andhra Pradesh is:
(a) Burra katha (b) Kathakali (c) Bharathanatyam
(d) Kuchipudi

10. Say true or false :

(10X1=10 Marks)

1. The one rupee note is having the signature of Secretary, Minister of Finance.
2. The President of India is elected by the Parliament.
3. Sri. B.B. Verma is Divisional Railway Manager of Mysore Division.
4. The supreme Commander of Defence Force of India is President of India.
5. Kanpur is the Capital of Uttar Pradesh.
6. The term LBW is used in football.
7. Gateway of India is in New Delhi.
8. Karunanidhi is the Chief Minister of Tamilnadu.
9. The Kaiga Nuclear Plant is in Karnataka.
10. Goa is a state.

11. Expand the following

(5X1= 5 Marks)

- (a) UNESCO (b) SMS (c) MLA (d) CFTRI (e) ICF

समूह 'घ' से समूह 'ग' में 33 1/2% पदोन्नति कोटा में वेतन बैंड रु.5200-20200 ग्रेड वेतन रु.2000/- में वाणिज्य सहायक/वाणिज्य लिपिक पद के लिए चयन हेतु दि.17.12.2011 को आयोजित होने वाले परीक्षा हेतु प्रश्न-पत्र

समय: 3 घंटे

अधिकतम अंक:100

अभ्यर्थियों के लिए निर्देश:

1. प्रश्न के तीन भाग हैं। प्रत्येक प्रश्न के सामने उनके लिए अंक निर्धारित किए गए हैं।
2. सभी प्रश्न अनिवार्य हैं। सभी प्रश्नों का साफ-साफ एवं सही उत्तर दिए गए उत्तर पुस्तिका में दें।
3. फलाई लीफ में दिए गए स्थान के अलावा, उत्तर पुस्तिका में कहीं पर भी अपना नाम या अपने पिता का नाम या पता न लिखें।
4. परीक्षा भवन में मोबाईल फोन या कलकुलेटर का प्रयोग करना मना है।

भाग क सामान्य अंग्रेजी

भाग क अर्थात् प्रश्न 1 से 5 तक दिए गए प्रश्नों का केवल अंग्रेजी में ही उत्तर दें।

भाग ख सामान्य गणित

6. सही उत्तर चुनें: (10x1= 10 अंक)
1. किसी रेल गाडी की गति 90 कि.मी.प्र.घं. है। 540 कि.मी. की दूरी तय करने में इसे कितना समय लगेगा?
a) 6 1/2 b) 5 c) 6 d) 5 1/2
 2. राजेश ने एक पुस्तक 60 रुपये में खरीदा और इसे 30% लाभ पर बेज दिया तो विक्रय मूल्य बताएं।
a) 70 b) 78 c) 80 d) 85
 3. 3.15×0.215 का मूल्य कितना होगा?
a) 0.67825 b) 1.02566 c) 0.67725 d) 0.68825
 4. 2 का 20% क्या होगा-
a) 4.0 b) 0.40 c) 0.004 d) 0.04
 5. एक संख्या को 19 से विभाजित करने पर भागफल एवं शेष में 9 का अंतर है तो संख्या बताएं।
a) 371 b) 370 c) 361 d) 365
 6. $(30 \times 5) + (24 - 4) - (50/5) = \dots$
a) 150 b) 180 c) 160 d) 200

-1-

-1-

7. किसी वृत्त का व्यास 14 से.मी. है तो परिधि बताएं।

- a) 33 b) 44 c) 55 d) 66

8. कौन सा भिन्न सबसे बड़ा है।

- a) $5/4$ b) $7/8$ c) $3/5$ d) $10/9$

9. किसी परीक्षा में रामु ने 65 अंक प्राप्त किए और बालु ने 78 अंक प्राप्त किए और चंदू ने 85 अंक प्राप्त किए तो उनको औसत अंक बताएं।

- a) 80 b) 86 c) 76 d) 70

10. रघु ने 9% ब्याज पर 50,000 रुपये कर्ज लिए तो 3 वर्षों के बाद उसे कितना रकम चुकाना पड़ेगा।

- a) 63000 b) 63500 c) 64500 d) 64000

7. निम्न का उत्तर दें-

(5x2= 10 अंक)

- 6.5 कि.मी. को से.मी. में बदलें।
- 72,000 रुपये को क्रमशः A, B, C के बीच 2:3:4 के अनुपास में बांटना है तो बताएं कि प्रत्येक को कितना राशि मिलेगा।
- किसी त्रिभुज का दोन कोण 50 से.मी. एवं 60 से.मी. है तो तीसरे कोण का मान बताएं।
- कोई बस 12 घंटे में 720 कि.मी. की दूरी तय करती है तो बस का प्रति घंटा चाल बताएं।
- किसी वृत्त का व्यास 14 से.मी. है तो वृत्त की परिधि बताएं।

भाग ग- सामान्य ज्ञान

8. सही उत्तर को चुनें- (10x1= 10 अंक)

1. एक पखवारा कितने दिनों का होता है।

- a) 30 b) 45 c) 15 d) 12

2. यात्रा दिन से दिन अग्रिम में टिकट आरक्षण किया जा सकता है।

- a) 60 b) 30 c) 90 d) 45

3. प्लेटफॉर्म टिकट का मूल्य कितना होता है?

- a) 10 b) 2 c) 5 d) 3

4. मेल/एक्सप्रेस टिकट का न्यूनतम शुल्क कितना होता है?

- a) 5 b) 15 c) 20 d) 10

5. शयनयान शुल्क के लिए न्यूनतम दूरी क्या है?
a) 200 b) 100 c) 50 d) 300
6. डीजल इंजन कारखाना कहां स्थित है?
a) पेरामबुर b) यलहंका c) बनारस d) कपूरथला
7. भारतीय रेल में कुल कितने क्षेत्रीय रेल हैं?
a) 12 b) 10 c) 9 d) 16
8. रेल पहिया कारखाना कहां स्थित है?
a) यलहंका b) बनारस c) पेरामबुर d) चितरंजन
9. दक्षिण मध्य रेलवे का मुख्यालय कहां है?
a) मद्रास b) हैदराबाद c) हुबली d) सिक्ंदराबाद
10. रिसर्च डिजाइन एवं स्टैंडर्ड ऑर्गेनायजेशन कहां स्थित है?
a) बंगलोर b) लखनऊ c) हुबली d) देहरादून
9. निम्नलिखित प्रश्नों का उत्तर दें- (10x1= 10 अंक)
1. राष्ट्रीय गान किसने लिखा?
a) कालीदास b) बंकिमचंद्र चटर्जी c) रविंद्रनाथ टैगोर d) सराजनी नायडु
2. किस शहर को गार्डन सिटी कहा जाता है?
a) के आर एस b) मैसूर- c) बंगलोर d) ऊटी
3. श्रीरंगापटनम किस नदी के तट पर स्थित है?
a) लक्ष्मण तीर्थ b) शरावती c) कबिनी d) कावेरी
4. भारतीय संविधान के प्रारूप समिति के अध्यक्ष कौन थे?
a) डा. अब्दुल कलाम b) जवाहर लाल नेहरू c) डा. बी.आर.अम्बेदकर d) महात्मा गांधी
5. लेखा परीक्षा महानिदेशक की नियुक्ती कौन करता है?
a) भारत के प्रधान मंत्री b) भारत के राष्ट्रपति c) लोकसभा d) सर्वोच्च न्यायालय
6. रियाल कहां का मुद्रा है-
a) ईरान b) पाकिस्तान c) रोमानिया d) ईराक

7. सूर्य के चक्कर लगाने वाला सबसे भारी ग्रह कौन है?

- a) शुक्र b) पृथ्वी c) प्लूटो d) जूपीटर

8. हर्षवर्धन के काल में आने वाले चीनी तीर्थ यात्री कौन हैं?

- a) फाहयान b) हेन सांग c) दलायी लामा d) वांगसूंग

9. रेल मंत्री का नाम बताएं-

- a) ममता बनर्जी b) के एच मुनियप्पा c) दिनेश त्रिवेदी d) लालु प्रसाद यादव

10. आंध्र प्रदेश का लोक नृत्य क्या है?

- a) बुरा काटा b) कथकली c) भरतनाट्यम d) कुचीपुडी

10. सही या गलत बताएं-

(10x1= 10 अंक)

1. एक रुपये के नोट पर वित्त मंत्री के सचिव का हस्ताक्षर होता है।
2. भारत के राष्ट्रपति का चुनाव लोकसभा द्वारा किया जाता है।
3. श्री बी बी वर्मा मैसूर मंडल के मंडल रेल प्रबंधक हैं।
4. भारत के सुरक्षा बल का प्रमुख भारत के राष्ट्रपति होता है।
5. कानपुर उत्तर प्रदेश की राजधानी है।
6. एल बी डब्ल्यू का प्रयोग फुटबाल में किया जाता है।
7. गेटवे ऑफ इंडिया नई दिल्ली में है।
8. करुनानिधि तमिलनाडु के मुख्य मंत्री हैं।
9. काजिया न्यूकिलियर प्लांट कर्नाटक में है।
10. गोआ एक राज्य का नाम है।

11. निम्नलिखित का विस्तार रूप लिखें- (5x1= 5 अंक)

- a) UNESCO b) SMS c) MLA d) CFTRI e) ICF