

(8)

Examination held on 26/02/2010 (19)

SOUTH WESTERN RAILWAY

MYSORE DIVISION

Selection for the post of Office Clerk in scale Rs:5200-20200+GP1900 against 16.2/3% in "Non-Engineering Departments Stream" of Mysore Division -- Written Examination fixed to be held in February, 2010.

\*\*\*\*\*

Maximum marks: - 100

Duration of the examination - Three Hours

\*\*\*\*\*

**Instructions to the candidates:-**

- 1) The name, designation, office and station of the candidate are to be written in the answer book-let only at the designated place.
- 2) For questions like letter writing, etc., the name of the applicant, etc., is to be written as "XXXXX".
- 3) If name is indicated at places other than the designated places (or) some other special marks are made any where in the answer booklet, then the answer booklet will not be evaluated.
- 4) The candidate shall not keep or use the mobile phone, calculator or any other instrument or logarithm table for the purpose of calculation. If any one is found using the same, they will be sent out of the examination hall and they will be disqualified from appearing for the examination.
- 5) Any candidate found copying or using any irregular practice at the venue of the examination will be disqualified from writing the examination and sent out of the examination hall.
- 6) All answers are to be written in the answer booklet only.
- 7) In the event of any variation between English version and Hindi version of the question paper, the version given in English is to be taken as correct.

\*\*\*\*\*

**PART-A**

**English - Maximum marks - 50**

**Max.  
Marks  
allotted**

- 1) Write a two pages letter on any one of the following topics to your friend:-
  - (i) Letter to your friend inviting him/ her to attend "Railway Week Celebrations" to be held at Divisional Office, SWR, Mysore, stressing importance of Railway Week Celebrations in Railways. 10 Marks
  - (OR)
  - (ii) Contribution of Indian Railways to the growth of India

78)

- 2) Write a three pages essay on any one of the following topics:-
- (i) Why I want to become a Clerk of Non-Engineering Stream in Mysore Division. 15 Marks
- (OR)
- (ii) As a Clerk of Personnel Branch how I will take care of employees.
- 3) Fill in the blanks from the choices indicated in the bracket:- 5 x 2 marks = 10
- a) If I \_\_\_\_\_ (am/ are/ were) you I would have taken care of welfare of my staff very well.
- b) In the year 1947 , my grand father \_\_\_\_\_ (is/ were/ was) working as Regional Manager of a Private Company.
- c) I \_\_\_\_\_ (am/ is/ will) meet you on first March, 2010 at New Delhi.
- d) I \_\_\_\_\_ ( is / am/ are) writing this examination to become a Clerk of Non-Engineering Departments Stream.
- e) Seetha and Asha \_\_\_\_\_ (is/ are/ were) good friends at school in the year 1995.
- 4) Fill in the blanks with correct <sup>article</sup> vowel:- 5 x 2 marks =10
- (i) I want to become \_\_\_\_\_ Engineer.
- (ii) Everest is \_\_\_\_\_ highest peak in the world
- (iii) I own \_\_\_\_\_ bus.
- (iv) Sachin Tendulkar is \_\_\_\_\_ highest scorer in test cricket.
- (v) I own \_\_\_\_\_ automobile shop.
- 5) Write the feminine gender of the following:- 5 x 1 mark =5
- (i) Tiger
- (ii) Lion
- (iii) Dog
- (iv) King
- (v) Prince

77)

**PART-B**  
**General Intelligence**

**Arithmetic**

- 6) Convert the following, as indicated hereunder:- 5 x 2 marks  
=10
- i) 1000 liter to Decca liter
  - ii) 100 meter square into centimeter square
  - iii) 2.1/2 feet to centimeter
  - iv) 2 Km to Decca meter
  - v) 250 deci gram to gram
- 7) Write the formula as required hereunder:- 5 x 2 marks  
=10
- a) What is the formula to find out the area of a circle, if radius is "r"?
  - b) What is the formula to find out the area of a triangle, if base is "b" and height is "h"?
  - c) What is the formula to find out the circumference of a circle, if radius is "r"?
  - d) What is the formula to find out the circumference of a rectangle, if length is "l" and breadth is "b"?
  - e) What is the formula to find the area of a parallelogram, if base "b" and height "h"?
- 8) A shop keeper sells his goods at the cost price; but, still earns a profit of 25% by under-weighting. What weight does he use for a kg? 5 Marks

**General Knowledge**

- 9) Answer the following:- 10 x 2marks  
=20
- i) Write the names of two present Ministers of State of Railways in India.
  - ii) Who is the Chairman of Railway Board? Also write the name Member Mechanical.
  - iii) What are the names of the Divisional Railway Managers of Hubli Division and Bangalore Division?
  - iv) In which Railway the following cities are situated:- Secunderabad and Bhuvaneshwar.
  - v) How many Zonal Railways are there in Indian Railway?

- vi) Which is the nearest Production Unit to the S.W.R?  
Rayadurga and Krishnarajapuram Railway stations are situated in which Divisions of Indian Railways?
- vii) Which Divisional Headquarters is Hajipur?
- viii) Indicate the names of Training Centres connected with the following:  
Vadodara and J.
- ix) Prior to amalgamation of Private Railway Companies, Mysore area was covered by which Railway?
- x) Expand the abbreviation "Z" and RITES.

10) Find the odd man out:- 5 x 1 mark  
= 5

- 1) TPJ; MYS; OJA; GTL;
- 2) ZTRI; STC; RSC; RITES
- 3) SWR; SCR; CR; ER
- 4) Smt. Indira Gandhi; Shri Rajiv Gandhi; Shri I.K. Gujral; Shri Man Mohan Singh
- 5) MYS Division; SBC Division; GTL Division; UBL Division

दक्षिण पश्चिम रेलवे

मैसूर मंडल

मैसूर मंडल में फरवरी 2010 में संपन्न होनेवाली गैर इंजीनियरिंग विभाग स्ट्रीम की वेतनमान रु.5200-20200+जीपी 1900 कार्यालय लिपिक पदके चयन के लिए लिखित परीक्षा:  
(16.2/3% के इसाब में)

\*\*\*\*\*

अधिकतम अंक: 100

परीक्षा लिखने की समय - 3 घंटे

परीक्षार्थियों के लिए सूचनाएँ

1. उत्तर पुस्तिका में उल्लिखित स्थान पर परीक्षार्थियों की नाम, पदनाम, कार्यालय और स्टेशन आदि लिखना है.
2. उत्तर पुस्तिका में पत्र लेखन प्रश्न पर जैसे परीक्षार्थियों की नाम के जगह पर XXXXX लिखना पड़ेगा
3. अगर निर्धारित स्थान पर नाम लिखने के अलावा उत्तर पुस्तिका में किसी स्थान पर नाम ये विशेष अंक होते तो उत्तर पुस्तिका को evaluated नहीं करेंगे.
4. परीक्षार्थियों सेल फोन, कालकुलेटर, या किसी सामग्री जैसे लागदम प्रयोग के लिए अनुमति नहीं है. अगर पाए तो परीक्षा हाल से बाहर भेजे जाएंगे और परीक्षा लिखने के लिए न लायक बनेंगे.
5. किसी परीक्षार्थी परीक्षा लिखते समय किसी प्रकार की दूर व्यवहार या नकल काम करें तो परीक्षा हाल से बाहर भेज करके परीक्षा के लिए न लायक कर सकेगा.
6. सभी उत्तर, उत्तर पुस्तिका में लिखना पड़ेगा.
7. किसी उत्तर में चाहे अंग्रेजी या हिंदी में विभिन्न पढ़े तो अंग्रेजी उत्तर के अनुसार करेक्शन करेंगे.

पार्ट-ए

अधिकतम अंक - 50

आंबटित अधिकतम अंक

1. निम्नलिखित विषयों में किसी एक विषय पर आपके दोस्त को दो पृष्ठों में पत्र लिखे
  - i. दक्षिण-पश्चिम मैसूर मंडल में होनेवाली रेल सप्ताह समारोह में रेलवे में रेल सप्ताह समारोह की महत्व को बताकर एक पत्र लिखे अंक 10
  - (या)
  - ii. भारत विकास में भारतीय रेल का योगदान

2. निम्नलिखित किसी विषय पर तीन पुष्ठों में एक निबंध लिखे:-
- i. मैसूर मंडल में गैर इंजीनियरिंग स्ट्रीम में मैं क्यों लिपिक बनूंगा अंक 15  
(या)
- ii. कार्मिक शाखा में लिपिक के रूप में मैं कर्मचारी को कैसे सेवा करूंगा.
3. कोष्ट में दिए गए शब्दों के अनुसार खाली जगह को भारे: 5x2= 10 अंक
- a) If I \_\_\_\_\_ (am/ are/ were) you I would have taken care of welfare of \_\_\_\_\_ my staff very well.
- b) In the year 1947, my grand father \_\_\_\_\_ (is/ were/ was) working as Regional Manager of a Private Company.
- c) \_\_\_\_\_ (am/ is/ will) meet you on first March, 2010 at New Delhi.
- I d) \_\_\_\_\_ ( is / am/ are) writing this examination to become a Clerk of Non-Engineering Departments Stream.
- e) Scetha and Asha \_\_\_\_\_ (is/ are/ were) good friends at school in the year 1995.
4. सही शब्द से भरे *artale do 2* 5x2 = 10 अंक
- (i) I want to become \_\_\_\_\_ Engineer.
- (ii) Everest is \_\_\_\_\_ highest peak in the world
- (iii) I own \_\_\_\_\_ bus.
- (iv) Sachin Tendulkar is \_\_\_\_\_ highest scorer in test cricket.
- (v) I own \_\_\_\_\_ automobile shop.
5. निम्नलिखित शब्दों को स्त्रीलिंग 5x1 = 5 अंक
- (i) Tiger
- (ii) Lion
- (iii) Dog
- (iv) King
- (v) Prince

पार्ट-बी

सामान्य ज्ञान

गणित

6. निम्नलिखित विषयों गणित के आधार पर बदले:  $5 \times 2 = 10$  अंक
- 1000 लिटर को डेका लिटर में
  - 100 वर्ग मिटर को वर्ग सेंटीमिटर
  - $2\frac{1}{2}$  फिट को सेंटीमिटर में
  - 2 किलोमिटर को टेका मिटर में
  - 250 डेसी ग्राम को ग्राम में
7. निम्नलिखित विषयों के लिए अपेक्षित फारमूला लिखे:  $5 \times 2 = 10$  अंक
- एक सर्कल की क्षेत्र के लिए क्या फारमूला अगर रेडियस Y होतो
  - एक ट्रायगूल क्षेत्र के लिए फारमूला क्या है अगर बेस b और ऊचा हेच ?
  - एक सर्कल की संपूर्ण क्षेत्र के लिए क्या फारमूला अगर रेडियस Y होतो
  - एक रेक्टंगल की संपूर्ण क्षेत्र के लिए क्या फारमूला अगर लांबयाई I और चौड़ाई B
  - एक परलोग्रम की क्षेत्र के लिए क्या फारमूला अगर बेस B अगर ऊँचाई H
8. एक दूकानदार अपनी माल को मूल लगत पर बिक्री कर दिया. फिर भी उन्होंने under-weighing से 25% लाभ मिला. अब बताइए उन्होंने कितनी किलो में माल दे दिया ?  $5$  अंक

सामान्य ध्यान

9. निम्नलिखित विषयों को उत्तर दे  $10 \times 2 = 20$  अंक
- भारत सरकार के रेल राज्य मंत्रियों का दोनों नाम लिखे.
  - रेलवे बोर्ड से अध्यक्ष कौन है, यांत्रिक सदस्य का नाम लिखे
  - हुबली और बेंगलूर मंडलों की मंडल रेल प्रबंधक महोदयों का नाम लिखे
  - निम्नलिखित सगर किस रेलवे क्षेत्र में है 1. सिकंदरबाद और भुबनेश्वर

- v. भारतीय रेल में कितनी क्षेत्रीय रेलवे हैं, दक्षिण-पश्चिम रेलवे के समीब उत्पादन यूनिट का नाम क्या है.
- vi. रायदुर्ग और कृष्णराजपूरम रेलवे स्टेशन भारतीय रेलवे की किस मंडल के अधीन आती हैं.
- vii. हजीपूर किस रेलवे के प्रधान कार्यालय है
- viii. निम्नलिखित स्थान रेलवे अधिकारियों को किस प्रशिक्षण विषय पर स्थापित है वडोदरा और जमालपूर
- ix. मैसूर क्षेत्र की रेलवे राज्यबार प्राइवेट रेलवे कंपनी के पहले किस रेलवे के अधीन है.
- x. ZRTI और RITES विस्तृत लिखे.

10. न जोड़ेवाले शब्द को पहचाने 5x1 = 5 अंक

1. TPJ; MYS; OJA GTL;

2. ZTRI; STC; RSC; RITES

3. SWR; SCR; CR; ER

4. Smt. Indira Gandhi; Shri Rajiv Gandhi; Shri I.K. Gujral;  
Shri Man Mohan Singh

5. MYS Division; SBC Division; GTL Division; UBL Division

\*\*\*\*\*