

**QUESTION PAPER FOR THE POST OF SECTION CONTROLLERS IN
SCALE RS.9300-34800 GP Rs.4200/- AGAINST PROMOTIONAL QUOTA.**

Date : 20.09.2013

Duration : 3 Hours

PART -A

I. ANSWER ANY FIVE OF THE FOLLOWING

5X10 Marks = 50

1. What is Line capacity? Explain in detail the measures to improve line capacity.
2. What is time tabling? Explain in detail the process of time tabling in Indian Railways.
3. Describe in detail the role of Section Controller during train accidents.
4. What is WTR? Describe in detail measure to be adopted to improve it
5. What are the objectives of the operating department of Indian Railways?
6. Explain the duties of Section Controllers.
7. What are the steps taken to implement the Raj Basha in the Railway working? How does Raj Basha helps in national integration?
8. What are the duties of officers and staff at accident site?

PART -B

ANSWER ALL THE QUESTIONS

II. EXPAND THE FOLLOWING

15X2 marks=30

- a. FOIS
- b. COIS
- c. PRS
- d. MACLS
- e. CFTM
- f. DWB
- g. COM
- h. BPC
- i. NTKM

- j. VG
- k. WTT
- l. EMU
- m. WTR
- n. CPTM
- o. CONCOR

III. Say "YES" or "NO"

5x2 marks = 10

- a. Advance starter is last stop signal
- b. Starter signal is permissible signal
- c. Loose shunting is avoided in BTPN wagons
- d. Slip siding protects station section.
- e. Removal from service is a major penalty.

IV. Fill in the Blanks

5x2 marks = 10

- a. The SWR is renewed on in years.
- b. Mysore Division has block stations.
- c. There are zones in Indian Railways.
- d. Accident manual is issued by
- e. BSLB is provided at class stations.

पदोन्नति कोटे में वेतन मान रु 9300-34800 ग्रेड वेतन रु 4200/- में सेक्शन नियंत्रक पद पर नियुक्ति के लिए प्रश्न पत्र

दिनांक :20.09.2013

समय अवधि : तीन घंटे

भाग-क

निम्न में किन्ही पाँच प्रश्नों का उत्तर दें ।

5x10=50

1. लाइन क्षमता क्या है ? लाइन क्षमता को सुधारने के उपाय के बारे में विस्तार में लिखें ।
2. टाइम टेबलिंग क्या है ? भारतीय रेलों में टाइम टेबलिंग की प्रक्रिया के बारे में विस्तार में लिखें ।
3. गाड़ी दुर्घटना के समय सेक्शन नियंत्रक की भूमिकाओं को सविस्तर लिखें ।
4. डब्लू टी आर क्या है ? इसे सुधारने के लिए अपनाई जाने वाली उपायों का सविस्तर वर्णन करें ?
5. भारतीय रेलों में परिचालन विभाग का क्या कार्य है ?
6. सेक्शन नियंत्रक की कर्तव्यों की व्याख्या करें ?
7. रेलवे में राजभाषा को कार्यान्वित करने के लिये कौन सी उपाय किए जा रहे हैं ? राष्ट्रीय अखंडता में राजभाषा किस प्रकार सहायक है ?
8. दुर्घटना स्थल पर अधिकारियों और कर्मचारियों के क्या कर्तव्य हैं ?

भाग -ख

सभी प्रश्नों का उत्तर दें ।

ii. निम्नलिखित का विस्तार रूप लिखें -

15x2=30

- a. FOIS
- b. COIS
- c. PRS
- d. MACLS
- e. CFTM

- f. DWB
- g. COM
- h. BPC
- i. NTKM
- j. VG
- k. WTT
- l. EMU
- m. WTR
- n. CPTM
- o. CONCOR

III.हाँ या न में उत्तर दें ।

5x2=10

- a. एडवांस्ड स्टार्टर अंतिम स्टॉप सिग्नल है ।
- b. स्टार्टर सिग्नल अनुमति सिग्नल होता है ।
- c. ब्रिटिपिएन वैगन में लूज शंटिंग करना मना है ।
- d. स्लिप साईडिंग स्टेशन सेक्शन की रक्षा करता है ।
- e. सेवा से निष्कासित करना एक दीर्घ दंड है ।

IV. रिक्त स्थानों को भरें -

5x2=10

- a. दक्षिण पश्चिम रेलवे ----- में अस्तित्व में आया ।
- b. मैसूर मण्डल में ----- ब्लॉक स्टेशन हैं ।
- c. भारतीय रेल में ----- ज़ोन हैं ।
- d. दुर्घटना नियमावली -----द्वारा जारी किया जाता है ।
- e. BSLB ----- श्रेणी स्टेशनों पर प्रदान किए जाते हैं ।