

# SSC MTS Syllabus Hindi PDF



## SSC MTS पाठ्यक्रम (हिंदी)

### कंप्यूटर आधारित परीक्षा के लिए निर्देशात्मक पाठ्यक्रम

**संख्यात्मक और गणितीय क्षमता:** इसमें पूर्णांक और पूर्ण संख्या, ल.स. और म.स., दशमलव और अंश, संख्याओं के बीच संबंध, मौलिक अंकगणितीय संचालन और बोडमास, प्रतिशत, अनुपात और समानुपात, कार्य और समय, प्रत्यक्ष और व्युत्क्रम समानुपात, औसत, साधारण ब्याज, लाभ और हानि, छूट, मूल ज्यामितीय आंकड़ों का क्षेत्र और परिधि, दूरी और समय, रेखाएं और कोण, सरल रेखांकन और डेटा की व्याख्या, वर्ग और वर्गमूल आदि से संबंधित समस्याओं पर प्रश्न शामिल होंगे।

**तर्क क्षमता और समस्या समाधान:** इस भाग के प्रश्नों का उद्देश्य उम्मीदवारों की सामान्य सीखने की क्षमता को मापना है। प्रश्न व्यापक तौर पर अक्षरांकीय श्रृंखला, कोडिंग और डिकोडिंग, सादृश्य, निम्नलिखित दिशाओं, समानताओं और अंतर, जंबलिंग, प्रॉब्लम सॉल्विंग और विश्लेषण, आरेख पर आधारित नॉन-वर्बल रीजनिंग, आयु गणना, कैलेंडर और क्लॉक आदि पर आधारित होंगे।

**सामान्य जागरूकता:** परीक्षण का व्यापक कवरेज सामाजिक अध्ययन (इतिहास, भूगोल, कला और संस्कृति, नागरिक शास्त्र, अर्थशास्त्र), सामान्य विज्ञान और 10वीं कक्षा तक पर्यावरणीय अध्ययन पर होगा।

**अंग्रेजी भाषा और समझ:** उम्मीदवारों को अंग्रेजी भाषा की मूल बातें, इसकी शब्दावली, व्याकरण, वाक्य संरचना, समानार्थक शब्द, विलोम और इसका सही उपयोग आदि की समझ तथा समझ का परीक्षण करने के लिए, एक सरल पैराग्राफ दिया जा सकता है और पूछे जाने वाले पैराग्राफ के आधार पर प्रश्न पूछे जा सकते हैं। (Candidates' understanding of the basics of English Language, its vocabulary, grammar, sentence structure, synonyms, antonyms and its correct usage, etc. and to test comprehension, a simple paragraph may be given and question based on the paragraph to be asked.)

40% और उससे अधिक दृश्य अक्षमता वाले दृष्टिबाधित उम्मीदवारों हेतु, पेपर में मानचित्र/ग्राफ/आरेख/सांख्यिकीय डेटा का कोई घटक नहीं होगा।



Join Our Classroom Program Now

