

## [DSSSB Multi Tasking Staff (MTS) Syllabus Hindi]

### डीएसएसएसबी एमटीएस परीक्षा पैटर्न:-

टियर-1 (1 टियर - सामान्य)

परीक्षा कोड	परीक्षा अवधि	कुल प्रश्न (एमसीक्यू)	कुल अंक (एमसीक्यू)	कुल अंक (विवरण)	कुल योग
आईटी - जी वन टियर (सामान्य) पोस्ट कोड 812/2024	2 घंटे	200	200	NA	200

### दिल्ली डीएसएसएसबी एमटीएस परीक्षा पाठ्यक्रम विषयः

विषय	मार्क
1. सामान्य जागरूकता	40 अंक
2. सामान्य बुद्धि एवं तर्क क्षमता	40 अंक
3. अंकगणित और संख्यात्मक क्षमता	40 अंक
4. हिंदी भाषा और समझ का परीक्षण	40 अंक
5. अंग्रेजी भाषा और समझ का परीक्षण	40 अंक
<b>कुल मार्क</b>	<b>200 अंक</b>

- (I) परीक्षा में प्रश्न दिविभाषी (हिंदी और अंग्रेजी) होंगे, भाषा के प्रश्नपत्रों को छोड़कर जो केवल संबंधित भाषा में होंगे।
  - (ii) डीएसएसएसबी के पास परीक्षा से पहले किसी भी समय, यदि आवश्यक हो, परीक्षा योजना में बदलाव संशोधन करने का अधिकार सुरक्षित है।
  - (iii) डीएसएसएसबी द्वारा आयोजित परीक्षाओं के संबंध में उत्तर पुस्तिकाओं/उत्तर लिपियों के पुनर्मूल्यांकन/पुनः जांच का कोई प्रावधान नहीं है। इस संबंध में किसी भी पत्राचार पर विचार नहीं किया जाएगा।
  - (iv) नकारात्मक अंकन लागू होगा और प्रत्येक गलत बहुविकल्पीय प्रश्न (एमसीक्यू) उत्तर के लिए 0.25 अंक की कटौती की जाएगी।
  - (v) नौकरी की आवश्यकता के अनुसार कौशल परीक्षण/धीरज परीक्षण लिया जाएगा।
1. **सामान्य जागरूकता:** भूगोल, राजनीति, विज्ञान, इतिहास, संस्कृति, समसामयिक मामले, आर्थिक परिवृश्य, खेल, राजधानियाँ, पर्यावरणीय मुद्रदे, सरकारी योजनाएँ, भारतीय संविधान, पुरस्कार विजेता पुस्तकें, पुरस्कार और उनके क्षेत्र, अर्थव्यवस्था, भारत के प्रसिद्ध मंदिर, सामान्य ज्ञान, महत्वपूर्ण शिखर भारत और विश्व में, भारतीय वित्तीय प्रणाली, आविष्कार और खोजें, भारत के पड़ोसी देश, भारत में नदी प्रणाली।
2. **सामान्य बुद्धि एवं तर्क क्षमता:** सामान्य बुद्धि और तर्क क्षमता के पाठ्यक्रम में मौखिक और गैर-मौखिक दोनों प्रकार के प्रश्न शामिल हैं। परीक्षण में साहश्य, समानताएँ, अंतर, अंतरिक्ष वृश्य, समस्या समाधान, विश्लेषण, निर्णय, निर्णय लेना, वृश्य स्मृति, भेदभाव, अवलोकन, संबंध, अवधारणाएँ, अंकगणितीय तर्क, मौखिक और आकृति वर्गीकरण, अंकगणितीय संख्या शृंखला आदि पर प्रश्न शामिल हो सकते हैं।
3. **अंकगणित और संख्यात्मक क्षमता:** दशमलव अंकन, प्रतिशत और दशमलव रूपांतरण के साथ जोड़, घटाव, गुणा और भाग | प्रक्रिया, समीकरण एवं अनुपात, प्रतिशत | सूत्र एवं गणना, वर्गमूल | परिभाषा, संकेत और समस्याएँ, शुद्ध लाभ की परिभाषा, सूत्र और उदाहरण, शुद्ध हानि की परिभाषा, सूत्र और गणना, सकल लाभ | परिभाषा, सूत्र और उदाहरण, साधारण ब्याज समस्याएँ | परिभाषा, सूत्र और उदाहरण, चक्रवृद्धि ब्याज.
4. **हिंदी भाषा और समझ का परीक्षण:** संधि/समास, उपश्रेणी और प्रत्यय, रस/छंट/अलंकार, मुहावरे और वाक्यांश, मुहावरे, बोधगम्य मार्ग, शब्दावली, रिक्त स्थान भरें, व्याकरण, पर्यायवाची/विलोम।
5. **अंग्रेजी भाषा और समझ का परीक्षण:** शब्द अदला-बदली, एंटोनिम, मुहावरे और वाक्यांश, पढ़ना समझ, शब्दावली, क्लोज टेस्ट, वाक्य सुधार, सक्रिय निष्क्रिय, रिक्त स्थान भरें, व्याकरण, वर्तनी परीक्षण, वाक्य सुधार, वाक्य पुनर्व्यवस्था, सारांश।