

# SSC CPO

## पेपर - I परीक्षा की योजना :

Paper - I				
भाग	विषय	प्रश्नों की संख्या	अंक	समय
(A)	सामान्य बुद्धि	50	50	2 घंटे
(B)	सामान्य ज्ञान और सामान्य जागरूकता	50	50	
(C)	गणितीय अभियोग्यता	50	50	
(D)	अंग्रेज़ी	50	50	
कुल		200	200	

## पेपर - II परीक्षा की योजना :

Paper - II				
भाग	विषय	प्रश्नों की संख्या	अंक	समय
(A)	अंग्रेज़ी	200	200	2 घंटे
	कुल	200	200	

### नोट :

- दोनों पेपर में प्रश्न वस्तुनिष्ठ बहुविकल्पीय प्रकार के होंगे।  
पेपर-I के भाग-I, II और III में प्रश्न हिंदी और अंग्रेजी में होंगे।
- पेपर-I और पेपर-II में प्रत्येक गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक की निगेटिव मार्किंग होगी।
- इसलिए, उम्मीदवारों को सलाह दी जाती है कि वे प्रश्नों का उत्तर देते समय इस बात का ध्यान रखें।

## Syllabus

### पेपर - I

#### (A) सामान्य बुद्धि और तर्क

- इसमें मौखिक और गैर-मौखिक दोनों प्रकार के प्रश्न शामिल होंगे। इस घटक में सादृश्य, समानताएं और अंतर, स्थान दृश्य, स्थानिक अभिविन्यास, समस्या समाधान, विश्लेषण, निर्णय, निर्णय लेने, दृश्य स्मृति, भेदभाव, अवलोकन, संबंध अवधारणाएं, अंकगणितीय तर्क और आकृति वर्गीकरण, अंकगणितीय संख्या श्रृंखला, गैर-मौखिक श्रृंखला, कोडिंग और डिकोडिंग, कथन निष्कर्ष, न्याय तर्क आदि पर प्रश्न शामिल हो सकते हैं। विषय हैं, शब्दार्थ सादृश्य, प्रतीकात्मक/संख्या सादृश्य, आकृति सादृश्य, शब्दार्थ वर्गीकरण, प्रतीकात्मक/संख्या वर्गीकरण, आकृति वर्गीकरण, अर्थ श्रृंखला, संख्या श्रृंखला, आकृति श्रृंखला, समस्या समाधान, शब्द निर्माण, कोडिंग और डिकोडिंग, संख्यात्मक संचालन, प्रतीकात्मक संचालन, रुझान, स्थान अभिविन्यास, स्थान दृश्य, वेन आरेख, निष्कर्ष निकालना, छिद्रित छेद/पैटर्न-फोल्डिंग और अन-फोल्डिंग, आकृति पैटर्न-फोल्डिंग और पूर्णता, अनुक्रमण, पता मिलान, तिथि और शहर मिलान, केंद्र कोड/रोल नंबर का वर्गीकरण, छोटे और बड़े अक्षर/संख्या कोडिंग, डिकोडिंग और वर्गीकरण, एम्बेडेड आंकड़े, आलोचनात्मक सोच, भावनात्मक बुद्धिमत्ता, सामाजिक बुद्धिमत्ता, आदि।

#### (B) सामान्य ज्ञान और सामान्य जागरूकता

- इस घटक में प्रश्न उम्मीदवारों की अपने आस-पास के वातावरण और समाज में इसके अनुप्रयोग के बारे में सामान्य जागरूकता का परीक्षण करने के उद्देश्य से होंगे। प्रश्न वर्तमान घटनाओं और हर दिन के अवलोकन और अनुभव के ऐसे मामलों के वैज्ञानिक पहलू के ज्ञान का परीक्षण करने के लिए भी डिज़ाइन किए जाएंगे, जैसा कि किसी भी शिक्षित व्यक्ति से अपेक्षित हो सकता है। परीक्षण में भारत और उसके

पड़ोसी देशों से संबंधित प्रश्न भी शामिल होंगे, खासकर इतिहास, संस्कृति, भूगोल, आर्थिक परिदृश्य, सामान्य राजनीति, भारतीय संविधान, वैज्ञानिक अनुसंधान आदि से संबंधित।

### (C) गणितीय अभियोग्यता

- प्रश्न अभ्यर्थियों की संख्याओं के उचित उपयोग और संख्या बोध की क्षमता का परीक्षण करने के लिए तैयार किए जाएंगे। परीक्षण का दायरा पूर्ण संख्याओं, दशमलव, अंशों और संख्याओं के बीच संबंधों की गणना, प्रतिशत, अनुपात और समानुपात, वर्गमूल, औसत, ब्याज, लाभ और हानि, छूट, साझेदारी व्यवसाय, मिश्रण और मिश्रण, समय और दूरी, समय और कार्य, स्कूल बीजगणित की मूल बीजगणितीय पहचान और प्रारंभिक करणी, रैखिक समीकरणों के रेखांकन, त्रिभुज और इसके विभिन्न प्रकार के केंद्र, त्रिभुजों की सर्वांगसमता और समानता, वृत्त और इसकी जीवाएं, स्पर्श रेखाएं, वृत्त की जीवाओं द्वारा बनाए गए कोण, दो या अधिक वृत्तों की सामान्य स्पर्श रेखाएं, त्रिभुज, चतुर्भुज, नियमित बहुभुज, वृत्त, दायां प्रिज्म, दायां गोलाकार शंकु, दायां गोलाकार बेलन, गोला, गोलार्ध, आयताकार समांतर चतुर्भुज, त्रिकोणीय या वर्गाकार आधार वाला नियमित दायां पिरामिड, त्रिकोणमितीय अनुपात, डिग्री और रेडियन माप, मानक सर्वसमिकाएँ, पूरक कोण, ऊँचाई और दूरियाँ, हिस्टोग्राम, आवृत्ति बहुभुज, बार आरेख और पाई चार्ट।

### (D) अंग्रेज़ी भाषा

- Reading Comprehension, Grammar, Vocabulary Verbal Ability, Synonyms-Antonyms ,Active and Passive Voice, Para Jumbles, Fill in the Blanks, Error Correction

## पेपर -II

### मॉड्यूल- I: अंग्रेज़ी भाषा और समझ

- Error Recognition, Fill in the Blanks, Vocabulary, Spellings, Grammar, Sentence Structure, Synonyms, Antonyms ,Sentence Completion ,Idioms and Phrases ,Comprehension etc

