

विषय	प्रश्न	अंक
सामान्य ज्ञान	15	30
सामान्य विज्ञान	20	40
गणित	15	30
कुल	50	100

सामान्य ज्ञान

- संक्षिप्त रूप - राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय।
- खेल - राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय।
- पुरस्कार और सम्मान - राष्ट्रीय पुरस्कार, वीरता पुरस्कार, नोबेल पुरस्कार।
- इतिहास - भारतीय और विश्व इतिहास में महत्वपूर्ण तारीखें और लड़ाइयाँ और भारतीय इतिहास की महत्वपूर्ण घटनाएँ, और राष्ट्रीय आंदोलन।
- भूगोल - सौर मंडल अंतरिक्ष अन्वेषण, पृथ्वी की प्रमुख चोटियाँ, रेगिस्तान, नदियाँ, झीलें, और प्रसिद्ध झरने, भौगोलिक रूप से सबसे ऊँचे, सबसे बड़े, और सबसे लंबे, आदि।
- शब्दावली - भौगोलिक शब्द, आर्थिक शब्द, खगोलीय शब्द, कानूनी शब्द, और विविध शब्द।

संयुक्त राष्ट्र संघ

- भारतीय सशस्त्र बल।
- भारतीय शहर, राज्य और केंद्र शासित प्रदेश।
- संस्थान और अनुसंधान केंद्र,
- अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष स्टेशन और भारत और दुनिया के त्वौहार।
- भारतीय समाचार एजेंसियाँ और दैनिक समाचार पत्र।
- महाद्वीप और उपमहाद्वीप।
- आविष्कार और खोजें।
- पर्यावरण।
- भारत का संविधान।
- धार्मिक समुदाय और प्रमुख भाषाएँ।
- राष्ट्रीय और अंतर्राष्ट्रीय दिवस।
- अंतर्राष्ट्रीय संगठन। किताबें और लेखक।
- पौधों और जानवरों की दुनिया।
- करेंट अफेयर्स और "कौन क्या है"।

सामान्य विज्ञान**मानव शरीर**

- भोजन और पोषण, बीमारियाँ और रोकथाम, विटामिन और उनके उपयोग।
- जनरल साइंस के सवाल जिनमें फिजिक्स, केमिस्ट्री और बायोलॉजी से जुड़े टॉपिक शामिल हैं। ये बुनियादी बातों और रोजमर्रा की गतिविधियों पर आधारित होंगे।
- मेडिकल शब्द।
- वैज्ञानिक शब्द।
- भारत में वैज्ञानिक और अनुसंधान संस्थान।

संख्यात्मक क्षमता

- सवाल 16 से 20 साल की उम्र के उम्मीदवारों की काबिलियत पर आधारित होंगे।

गणित**अंकगणित**

- संख्याओं से मिलकर बना
- HCF
- LCM

- दशमलव भिन्न
- वर्गमूल
- प्रतिशत
- औसत
- अनुपात और समानुपात
- साझेदारी
- लाभ और हानि
- एकात्मक विधि
- समय, कार्य और दूरी
- साधारण ब्याज।

बीजगणित

- मूल क्रियाएँ और गुणनखंडन
- HCF और LCM
- द्विघात समीकरण

ज्यामिति

- रेखाएँ और कोण
- त्रिभुज और चतुर्भुज
- समानांतर चतुर्भुज और वृत्त

क्षेत्रमिति

- वर्गों का क्षेत्रफल और परिधि
- आयत, समानांतर चतुर्भुज और वृत्त
- घन का आयतन और पृष्ठीय क्षेत्रफल
- घनाभ
- शंकु
- बेलन और गोला।