

प्रश्नपत्र

भाग	विषय	प्रश्न	अंक
1	सामान्य ज्ञान	01 से 80	100
2	संख्यात्मक योग्यता परीक्षा	81 से 120	50
3	तार्किक परीक्षा	121 से 160	50
समय : 2 घण्टे		प्रत्येक प्रश्न - 1.25 अंक	कुल प्रश्न 160
			पूर्णांक 200

अपना अनुक्रमांक अंकों में लिखें

अपना अनुक्रमांक शब्दों में लिखें

जब तक न कहा जाय इस प्रश्न पुस्तिका को न खोलें

अभ्यर्थी उत्तर पत्रक पर उत्तर देने से पहले सभी अनुदेशों को सावधानीपूर्वक पढ़ लें।

महत्वपूर्ण अनुदेश

- उत्तर पत्रक पर अभ्यर्थी अपना अनुक्रमांक व प्रश्न पुस्तिका सीरीज अंकित करें और उत्तर पत्रक पर निर्धारित स्थान पर हस्ताक्षर करें अन्यथा उत्तर पत्रक का मूल्यांकन नहीं किया जायेगा और शून्य अंक दिया जायेगा, जिसकी जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी। ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में भरी गयी सूचना को मशीन द्वारा पढ़ा जायेगा। यदि सूचना अपूर्ण है अथवा आवेदन पत्र में दी गयी सूचना से भिन्न है तो ऐसे अभ्यर्थी का अभ्यर्थन निरस्त समझा जायेगा।
- इस प्रश्न पुस्तिका के प्रथम भाग में 80 प्रश्न एवं द्वितीय व तृतीय भाग में 40-40 प्रश्न (कुल 160 प्रश्न) हैं। प्रत्येक प्रश्न के चार वैकल्पिक उत्तर दिये गये हैं। इनमें से एक उत्तर को चुन लें जिसे उत्तर पत्रक पर अंकित करना चाहते हैं। यदि ऐसा लगे कि एक से अधिक उत्तर सही है तो उस उत्तर को उत्तर पत्रक पर अंकित करें जो अभ्यर्थी को सबसे अधिक सही लगे। प्रत्येक प्रश्न के लिये केवल एक ही उत्तर चुनें तथा ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में प्रश्न के सामने दिये गये सम्बन्धित गोले को काले अथवा नीले बाल प्वाइन्ट पेन से ही सही तरह से भरें। पेन्सिल का प्रयोग वर्जित है। गलत तरीके से भरे गये गोले के लिए कोई अंक नहीं दिये जायेंगे। एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जायेगा एवं उसे जांचा नहीं जायेगा। व्हाइटनर, ब्लेड का प्रयोग वर्जित है। इसके प्रयोग से ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में भरी गयी सूचना को मशीन द्वारा नहीं पढ़ा जा सकेगा।
- अभ्यर्थी ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक को खाली न छोड़ें।
- प्रश्नों के उत्तर केवल उत्तर पत्रक पर ही देने हैं। इस प्रश्न पुस्तिका के अन्दर उत्तर अंकित नहीं करने हैं। उत्तर केवल ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक में दिये गये निर्देशों के अनुसार भरे जायें।
- इस बात का विशेष ध्यान रखा जाये कि उत्तर संख्या वही हो जो प्रश्न संख्या है। गलत उत्तर संख्या भरने से प्रश्न का उत्तर गलत हो सकता है।
- प्रश्न पुस्तिका के कवर पेज पर अथवा अन्दर कहीं भी कुछ न लिखें। यदि रफ कार्य करना चाहते हैं तो प्रश्न पुस्तिका के अन्त में दिये गये रफ शीट का प्रयोग करें।
- प्रश्न-पुस्तिका खोलने के तुरन्त बाद जाँच करके देख लें कि प्रश्न-पुस्तिका में कोई बिना छपा, फटा या छूटा हुआ पृष्ठ अथवा प्रश्नांश आदि न हों। यदि प्रश्न-पुस्तिका में कोई कमी हो तो कक्ष अन्तरीक्षक को दिखाकर उसी सीरीज की दूसरी पुस्तिका प्राप्त कर लें।
- परीक्षा के उपरान्त अभ्यर्थी ओ०एम०आर० उत्तर पत्रक कक्ष अन्तरीक्षक को लौटा दें। अन्तरीक्षक द्वारा अभ्यर्थी को उत्तर पत्रक की दूसरी (अन्तिम) प्रति हस्तगत की जायेगी जिसे प्राप्त करने के पश्चात् ही कक्ष को छोड़ने की अनुमति दी जायेगी। प्रश्न पुस्तिका तथा उत्तर पत्रक की द्वितीय प्रति अभ्यर्थी को अपने साथ ले जाने की अनुमति है।
- ऊपर के अनुदेशों में से किसी एक का भी पालन न करने पर अभ्यर्थी पर नियमानुसार कार्यवाही की जा सकती है, या दण्ड दिया जा सकता है।
- गलत उत्तर के लिये कोई नकारात्मक अंकन नहीं होगा।
- अभ्यर्थी को प्रत्येक भाग में पृथक-पृथक 40 प्रतिशत अर्हकारी अंक व कुल अंकों के योग का 50 प्रतिशत औसत अंक निम्न तालिका के अनुसार प्राप्त करना आवश्यक है :-

भाग-1	भाग-2	भाग-3	भाग- 1+2+3
40 प्रतिशत	40 प्रतिशत	40 प्रतिशत	50 प्रतिशत

- अभ्यर्थी अपना नाम या किसी प्रकार का पहचान चिन्ह उत्तर पत्रक पर अंकित न करें। ऐसा पाये जाने पर उसका अभ्यर्थन निरस्त कर दिया जायेगा।
- उत्तर पत्रक को मशीन द्वारा पढ़ा जायेगा। उत्तर पत्रक में किसी प्रकार का मोड़, किनारे का फटना, इंक के अनावश्यक निशान या फटना मशीन के लिए बाधक हो सकता है। अतः उत्तर पत्रक को साफ, सम्पूर्ण व केवल अपेक्षित स्थानों पर ही गोला भरें।

भाग-1 (सामान्य ज्ञान)

1. शेरशाह ने ग्राँड ट्रंक रोड इनको जोड़ने के लिये बनवाई थी :
(A) आगरा को आसाम से (B) आगरा को कन्नौज से
(C) आगरा को सासाराम से (D) आगरा को अहमदनगर से
2. Rh कारक का नाम किसके आधार पर पड़ा ?
(A) बन्दर के (B) चूहे के (C) मनुष्य के (D) चिम्पैन्जी के
3. भारत की विदेशी मुद्रा अधिकतम इस मद में खर्च होती है :
(A) खाद्य आयात पर (B) पेट्रोलियम उत्पादों के आयात पर
(C) लोहे और स्टील के आयात पर (D) प्रौद्योगिकी जानकारी के आयात पर
4. दुनिया में कुल टिन का $\frac{2}{3}$ भाग यहाँ से आता है :
(A) चीन (B) बोलिविया (C) मलेशिया (D) नाईजीरिया
5. 2012 आलिम्पिक खेल यहाँ होंगे :
(A) सिडनी (B) पेरिस (C) नई दिल्ली (D) लन्दन
6. मीरा बहन इनकी अनुयायी थी :
(A) विनोबा भावे (B) जय प्रकाश नारायण
(C) महात्मा गाँधी (D) सरदार पटेल
7. गाँधी जी का डाण्डी मार्च यहाँ से प्रारम्भ हुआ :
(A) बारडोली (B) अहमदाबाद (C) सूरत (D) बम्बई
8. भारत में प्रथम पंचवर्षीय योजना इस वर्ष प्रारम्भ हुई :
(A) 1950 (B) 1951 (C) 1952 (D) 1953
9. भाखड़ा नाँगल बाँध किस नदी के ऊपर बना है ?
(A) कोसी (B) झेलम (C) ब्यास (D) सतलज

