

# Rajasthan State Pollution Control Board

Headquarter, 4, Institutional Area, JhalanaDoongri, Jaipur-302004 Phone: 0141-2716804, 2716800e-mail: <a href="mailto:member-secretary@rpcb.nic.in">member-secretary@rpcb.nic.in</a> Helpline No.: 0141-2716877

## ऑनलाइन परीक्षा - कनिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी (जेएसओ), कनिष्ठ पर्यावरणसंबंधी अभियंता (जेइइ), विधी अधिकारी - II (एलओ-II) की भर्ती

### सूचना पुस्तिका

इस पुस्तिका में आपके द्वारा दी जाने वाली ऑनलाइन परीक्षा संबंधी विविध पहलुओं के ब्योरे और संबंधित विषयवस्तुओं के बारे में महत्वपूर्ण निर्देश हैं। आपको इस पुस्तिका का ध्यान से अध्ययन करने की सलाह दी जाती है क्योंकि इससे आपको परीक्षा की तैयारी करने में सहायता मिलेगी।

इस ऑनलाइन परीक्षा में निम्नानुसार वस्तुनिष्ठ प्रकार की बह्विकल्प प्रश्नावलियां होंगी :

#### कनिष्ठ वैज्ञानिक अधिकारी के लिए परीक्षा का स्वरूप

अनु.क्र.	<b>प्रश्नावली</b> का नाम	प्रश्नों की संख्या	अधिकतम अंक	माध्यम	अवधि
1	पर्यावरण विज्ञान	60	180	द्विभाषी अर्थात हिन्दी	90 मिनट
2	सामान्य ज्ञान	15	45	और अंग्रेजी में	३० ।मनट
	कुल	75	225		90 मिनट

#### कनिष्ठ पर्यावरणसंबंधी अभियंता के लिए परीक्षा का स्वरूप

अनु.क्र.	<b>प्रश्नावली</b> का नाम	प्रश्नों की संख्या	अधिकतम अंक	माध्यम	अवधि
1	पर्यावरण अभियांत्रिकी	60	180	द्विभाषी अर्थात हिन्दी	90 मिनट
2	सामान्य ज्ञान	15	45	और अंग्रेजी में	३० ।मनट
	कुल	75	225		90 मिनट

### विधी अधिकारी के लिए परीक्षा का स्वरूप

अनु.क्र.	<b>प्रश्नावली</b> का नाम	प्रश्नों की संख्या	अधिकतम अंक	माध्यम	अवधि
1	विधी ज्ञान	60	180	द्विभाषी अर्थात हिन्दी	90 मिनट
2	सामान्य ज्ञान	15	45	और अंग्रेजी में	३० ।मनट
	कुल	75	225		90 मिनट

परीक्षा के लिए समय 90 मिनट है; तथापि लॉग इन, प्रवेश पत्र जमा करने, निर्देश पढ़ने आदि के समय को मिलाकर आपको परीक्षा स्थल में लगभग 150 मिनट उपस्थित रहना पड सकता है। सभी प्रश्नाविलयां हिन्दी व अंग्रेजी में उपलब्ध कराई जाएंगी। सभी प्रश्नों में बहुविकल्प होंगे। प्रश्न के चार उत्तर में से केवल एक सही उत्तर होगा। आपको सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर का चयन करना है और जिस विकल्प को आप उपयुक्त/सही समझते हैं उसे 'माउस क्लिक' करना है। आपने जिस विकल्प को क्लिक किया है वह उस प्रश्न का आपका उत्तर माना जाएगा। अगर आप गलत उत्तर देंगे तो दंड स्वरूप आपके अंकों को काटा जाएगा। अंकन योजना प्रत्येक सही उत्तर के लिए +3 और प्रत्येक गलत उत्तर के लिए -1 होगी।

ऑनलाइन परीक्षा के अंक, निम्न प्रक्रिया को अपनाकर निकाले जाते हैं :

- (i) गलत उत्तरों के लिए अंक घटाने के बाद, संशोधित अंकों की गणना हेतु प्रत्येक वस्तुनिष्ठ परीक्षा में अभ्यर्थी द्वारा दिए गए सही उत्तरों की संख्या पर विचार किया जाता है।
- (ii) सही अंकों की गणना हेतु, विभिन्न सत्रों में हुई प्रत्येक वस्तुनिष्ठ परीक्षा में, किठनाई में सूक्ष्म अंतर, यदि कोई है, का ध्यान रखने के लिए अभ्यर्थी द्वारा प्राप्त संशोधित अंकों को समतुल्य किया जाता है।\*

\*अभ्यर्थी द्वारा किसी भी प्रश्नावली में प्राप्त समीकृत अंकों को सभी फॉर्मी के अंकों के वितरण पर विचार करते हुए बेस फॉर्म से समीकृत किया जाता है। (iii) प्रत्येक प्रश्नावली एवं परीक्षा में अंतिम अंकों को दशमलव बिन्दू सिहत दो अंकों तक रिपोर्ट किया जाता है। कृपया नोट करें कि इस पुस्तिका में दिए गए प्रश्न केवल उदाहरण हैं सर्वांगपूर्ण नहीं हैं। वास्तविक परीक्षा में प्रश्न अधिक कठिन या अलग प्रकार के भी हो सकते हैं, जिनका कि यहाँ वर्णन नही किया गया हो। उदाहरण के लिए कुछ प्रश्न यहाँ दिए गए हैं।

#### सामान्य जान

	Allelle 4 Allel
प्र.1.	निम्नलिखित में से वह कौनसा राज्य है जिसमें गरिबी रेखा के नीचे रहनेवाले लोगों की संख्या अधिकतम हैं ? (1) बिहार (2) आंध्र प्रदेश (3) उत्तर प्रदेश (4) उड़िसा
ਸ਼.2.	OSCAR पुरस्कार, निम्नलिखत में से किस क्षेत्र में सर्वश्रेष्ठ प्रदर्शन के लिये दिया जाता है ? (1) फिल्म (2) साहित्य (3) खेल (4) विज्ञान
ਸ਼.3.	IRDA में अक्षर 'l' निम्नांकित में से किसके लिए प्रयुक्त होता है ? (1) International (2) Insurance (3) Income (4) Institute
प्र.4.	भारत में, निम्नलिखित में से किस क्षेत्र ने, राज्यों की आय की वृद्धी तय करने में, अधिकतम योगदान दिया है ? (1) ऊर्जा (2) ट्रान्सपोर्ट और पर्यटन (3) सेवा (4) कृषि
प्र.5.	प्रत्येक में हमारे देश में 'कुंभ्-मेला' आयेजित होता है। (1) 6 वर्ष (2) 10 वर्ष (3) 14 वर्ष (4) दिए गए विकल्पों को छोड़कर अन्य
ਸ. <b>6.</b>	निम्नलिखित में से कौन फिल्म लगान का दिग्दर्शक है ? (1) संजय लीला भंसाली (2) वसन्त गोवारीकर (3) करण जोहर (4) बी. आर. चोपड़ा
ਧ. <b>7</b> .	हम अंधेरे में चीज़ों को क्यों नहीं देख सकते हैं ? (1) यह चीज़ें प्रकाश का विकीर्णन करती हैं (2) यह चीज़ें प्रकाश का अवशोषण करती हैं (3) इन चीज़ों से हमारी आंखों पर कोई प्रकाश नहीं पड़ता है (4) प्रकाश अंधेरे से अवरुद्ध हो जाता है (5) दिए गए विकल्पों को छोड़कर अन्य
ਧ <b>.8</b> .	जल के निम्नलिखित में से किस नमूने को शुद्ध जल कहा जा सकता है? (1) जल जिसमें फिटिकिरी मिलाई गई हो (2) स्वच्छ जल (3) फ़िल्टर किया गया जल (4) उसमें कोई अन्य पदार्थ नहीं मिलाया जाता है
ਸ.9.	RBI में अक्षर I निम्नांकित में से किसके लिए प्रयुक्त होता है ? (1) India (2) International (3) Insurance (4) Institute
ਸ਼.10.	निम्न में से कौन भारत के वर्तमान वित्त मंत्री हैं ? (1) श्री अरुण जेटली (2) श्री पी. चिदम्बरम (3) श्री अमित शाह (4) दिए गए विकल्पों को छोड़कर अन्य
	पर्यावरण विज्ञान
<del></del>	

इस विषय के प्रश्न संबंधित विशेषज्ञता के क्षेत्र से संबंधित होंगे।

### पर्यावरण अभियांत्रिकी

इस विषय के प्रश्न संबंधित विशेषज्ञता के क्षेत्र से संबंधित होंगे।

### विधी ज्ञान

इस विषय के प्रश्न संबंधित विशेषज्ञता के क्षेत्र से संबंधित होंगे।

- (अ) ऑनलाइन परीक्षा पैटर्न का विवरण: (वस्त्निष्ठ)
- (1) परीक्षा ऑनलाइन अर्थात कंप्यूटर पर होगी।
- (2) सभी प्रश्नावलियाँ हिन्दी व अंग्रेजी में उपलब्ध कराई जाएंगी।
- (3) सभी प्रश्नों में बहुविकल्प होंगे। प्रश्न के चार उत्तर में से केवल एक सही उत्तर होगा। उम्मीदवार के सर्वाधिक उपयुक्त उत्तर चुनकर उसे उस विकल्प को 'माउसिक्लक' करना है जो उसे उपयुक्त/सही लगता है। क्लिक किया गया विकल्प उस प्रश्न का उत्तर माना जाएगा। किसी भी प्रश्न का उत्तर, अंकन के लिये तभी मान्य होगा जब उम्मीदवार ने उसको "Save & Next" अथवा "Mark for Review & Next" के साथ सेव किया हो।
- (4) सर्वर पर समय सेट किया गया है और आपके स्क्रीन पर ऊपरी दांए कोने में काउंट डाउन टाइमर आपकी परीक्षा के लिए शेष समय को दर्शाएगा। घड़ी पूरी तरह बंद हो जाने पर परीक्षा स्वतः ही समाप्त हो जाती है आपको अलग से अपनी परीक्षा समाप्त या जमा करने की आवश्यकता नहीं है।
- (5) स्क्रीन के दाएं कोने पर प्रश्न पैलेट, प्रत्येक प्रश्न के लिए निम्न में से कोई एक स्थिति प्रकट करता है:
  - आप अभी तक प्रश्न पर नहीं गए हैं।
  - 🗾 आपने प्रश्न का उत्तर नहीं दिया है।
  - 📵 आप प्रश्न का उत्तर दे चुके हैं।
  - आपने प्रश्न का उत्तर नहीं दिया है पर प्रश्न को पुनर्विचार के लिए चिहिनत किया है।
  - प्रश्न जिसका उत्तर दिया गया है और समीक्षा के लिए भी चिहिनत है, उसका मूल्यांकन किया जायेगा।

पुनर्विचार के लिए चिन्हित (Marked for Review) स्थिति सामान्यतः अनुस्मारक के रूप में कार्य करती है जिसे आपने प्रश्न को दोबारा देखने के लिए सेट किया है। यदि आपने किसी प्रश्न के लिए उत्तर चुना है जिसे पुनर्विचार के लिए चिन्हित किया है, तब मूल्यांकन में उस उत्तर पर विचार किया जाएगा।

- (6) उत्तर देने के लिए प्रश्न चुनने के लिए आपको निम्नलिखित में से एक करना है:
  - अ. उस संख्या के प्रश्न पर सीधे जाने के लिए आपके स्क्रीन के दांए प्रश्न पैलेट पर उस प्रश्न संख्या पर क्लिक कीजिए। ध्यान दें कि इस विकल्प के प्रयोग पर वर्तमान प्रश्न के लिए आपका उत्तर सेव नहीं होता है।
  - ब. वर्तमान प्रश्न का उत्तर सेव करने के लिए और आगे के क्रम में अगले प्रश्न पर जाने के लिए 'Save & Next' पर क्लिक कीजिए।
  - क. वर्तमान प्रश्न का उत्तर सेव करने, उसे समीक्षा हेतु मार्क करने और क्रम में अगले प्रश्न पर जाने के लिए 'Mark for Review & Next' पर क्लिक कीजिए।
- (7) अपना उत्तर चुनने के लिए, एक विकल्प बटन पर क्लिक कीजिए।
- (8) अपना उत्तर बदलने के लिए दूसरा वांछित विकल्प बटन क्लिक कीजिए।
- (9) अपना उत्तर सेव करने के लिए आपको Save & Next पर क्लिक करना चाहिए।
- (10) चुना गया उत्तर अचयनित/रद्द करने के लिए, चुने गए विकल्प पर फिर से क्लिक कीजिए या Clear Response बटन पर क्लिक कीजिए।
- (11) रिट्यू के लिए प्रश्न चुनने के लिए Mark for Review & Next पर क्लिक कीजिए। यदि 'मार्क्ड फोर रिट्यू' प्रश्न के लिए उत्तर चुना जाता है तो उत्तर को अंतिम मूल्यांकन के रूप में माना जाएगा।
- (12) किसी प्रश्न का उत्तर बदलने के लिए, पहले प्रश्न का चुनाव कीजिए और फिर नये उत्तर पर क्लिक कीजिए और उसके बाद Save & Next बटन पर क्लिक कीजिए।
- (13) जो प्रश्न उत्तर देने के बाद 'सेव' या 'रिच्यू के लिए मार्क' किए गए हैं, उन्ही प्रश्नों पर मूल्यांकन के लिए विचार किया जाएगा 🛭
- (14) स्क्रीन के टॉप बार पर प्रश्नाविलयों के नाम डिस्प्ले किये जायेंगे। प्रश्नावली के नाम पर क्लिक करके आप संबंधित प्रश्नावली के प्रश्न देखे जा सकते हैं। जो प्रश्नावली आप देखेंगे वह हाइलाइट होगी।
- (15) किसी प्रश्नावली के अंतिम प्रश्न पर Save & Next बटन क्लिक करने के बाद आप आटोमैटिकली (अगली) प्रश्नावली के पहले प्रश्न पर पह्ंच जाएंगे।

- (16) प्रश्नावली के प्रश्नों के स्टेटस को देखने के लिए प्रश्नावली के नाम पर आप माउस कर्सर मृव कर सकते हैं।
- (17) प्रश्नावली के लिये परीक्षा के दौरान आपके स्विधान्सार आप प्रश्नावलियों और प्रश्नों के बीच शफल कर सकते हैं।
- (18) उम्मीदवारों से अनुरोध हैं कि "टेस्ट एडमिनिस्ट्रेटर" के निर्देशों का ध्यान से अनुसरण करें। यदि कोई उम्मीदवार निर्देशों/नियमों का अनुसरण नहीं करता है तो इसे कदाचार/अनुचित तरीके अपनाने का मामला माना जाएगा और उम्मीदवार का RSPCB द्वारा निर्णीत अविध के लिए परीक्षाओं में बैठना वर्जित होगा।
- (19) उम्मीदवार केवल परीक्षा शुरू होने से पहले टेस्ट एडमिनिस्ट्रेटर से अपनी शंकाओं या प्रश्नों के विषय में पूछ सकता है। परीक्षा शुरू होने के बाद किसी भी क्वेरी (शंका) का उत्तर नहीं दिया जाएगा।
- (20) 90 मिनट की समाप्ति के बाद, उम्मीदवार ना ही किसी भी प्रश्न का उत्तर दे पाएंगे और ना ही अपने उत्तर की जाँच कर पाएंगे। उम्मीदवार ने 'सबमिट' बटन क्लिक नहीं किया होगा तब भी कंप्यूटर सिस्टम द्वारा उसके उत्तर स्वतः सेव कर लिए जाएंगे।
- (21) कृपया नोट करें:
  - (अ) परीक्षा का पूर्ण समय समाप्त होने तक उम्मीदवारों को "फाइनली सबमिट" करने नहीं दिया जाएगा।
  - (ब) एक बार परीक्षा शुरू हो जाने पर किसी भी परिस्थिति में कोई उम्मीदवार की-बोर्ड की किसी भी बटन पर क्लिक नहीं करेगा क्योंकि इससे परीक्षा लॉक हो जाएगी।
- (ब) सामान्य निर्देश:
- (1) कृपया प्रवेशपत्र (कॉल लेटर) में तारीख, रिपोर्टिंग समय और परीक्षा स्थल का पता नोट करें।
- (2) परीक्षा स्थल की पुष्टि करने के लिए ऑनलाइन परीक्षा से एक दिन पहले आप परीक्षा स्थल जाकर देख सकते हैं ताकि परीक्षा के दिन आप समय पर रिपोर्ट कर सकें।
- (3) आपका हाल ही का पासपोर्ट आकार का फोटोग्राफ चिपकाकर प्रवेशपत्र अपने साथ परीक्षा स्थल पर लाया जाना चाहिए। (अच्छा होगा कि वही फोटो चिपकार्ये, जिसे पंजीकरण के समय अपलोड किया गया हो।)
- (4) परीक्षा स्थल पर टेस्ट एडमिनिस्ट्रेटर और RSPCB प्रतिनिधि के निर्देशों का आपको निष्ठापूर्वक पालन करना चाहिए। यदि आपके द्वारा निर्देशों का उल्लंघन किया जाता है तो आपको अयोग्य ठहराया जाएगा और परीक्षा स्थल छोड़कर जाने के लिए कहा जाएगा।
- (5) परीक्षा के दौरान कैलकुलेटर (अलग या घड़ी के साथ), किताबों, नोटबुकों या लिखे नोटस, सेल फोन (कैमरा सिहत या रिहत), स्मार्ट वाँच या अन्य किसी इलेक्ट्रानिक साधन के प्रयोग की अनुमित नहीं दी जाएगी।
- (6) बायोमैट्रिक डाटा (अंगूठे का निशान) परीक्षा स्थल पर परीक्षा से पहले लिया जाएगा। बायोमैट्रिक डाटा सत्यापन प्राधिकारी का इस संदर्भ में (डाटा मैच करता है या नहीं करता है) निर्णय अंतिम होगा और उम्मीदवारों के लिए बाध्यकारी होगा। बायोमैट्रिक डाटा कैप्चर करने/सत्यापन करने की प्रक्रिया में किसी भी अवसर पर भाग लेने से **इन्कार** करने पर उम्मीदवारी रद्द हो सकती है। इस संदर्भ में कृपया निम्नलिखित का ध्यान रखे:
  - (क) यदि उंगलियों पर कोई परत हो (स्याही/मेहंदी/रंग आदि लगी हुई) तो उन्हें धोना सुनिश्चित करें ताकि परीक्षा की तिथि से पहले उन पर लगी परत उतर
  - (ख) यदि उंगलियां मैली या धूलभरी हों तो अंगूठे के निशान के (बायोमैट्रिक) लिए जाने से पहले उन्हें धोकर सुखा लेना सुनिश्चित करें।
  - (ग) सुनिश्वित कर लें कि दोनों हाथों की उंगलियां सूखी हों। यदि उंगलियां नम हों तो प्रत्येक उंगली पींछकर उसे सुखा लें।
  - (घ) यदि कैप्चर किया जाने वाला अंगूठा चोटिल/क्षतिग्रस्त हो तो तुरंत परीक्षा केंद्र में संबंधित प्राधिकारी को सूचित करें।
  - (इन बिन्दुओं में से किसी का भी पालन न करने पर परीक्षा में शामिल होने से वंचित रखा जाएगा।)
- (7) परीक्षा स्थल पर फोटोग्राफ तथा IRIS कैप्चर किए जाएंगे। कैप्चर किए गए फोटो का मिलान अभ्यर्थी द्वारा आवेदन में अपलोड फोटो से किया जाएगा । आपको अपनी शक्ल आपके द्वारा अपलोड फोटो से बिलकुल नहीं बदलनी चाहिए।

IRIS डाटा सत्यापन की स्थिति (मिलान होता है या नहीं) के लिए इससे संबन्धित अधिकारी का निर्णय अंतिम तथा अभ्यर्थी पर बाध्यकारी होगा। किसी भी अवसर पर IRIS स्कैनिंग / सत्यापन की प्रक्रिया में भाग लेने से मना करने पर उम्मीदवारी रद्द हो सकती है। इस संबंध में कृपया निम्नलिखित को नोट करें

- (क) सभी अभ्यर्थियों की 'बाईं आँख (IRIS)' कैप्चर की जाएगी (दृष्टिबाधित अभ्यर्थियों को छोडकर)।
- (ख) IRIS की कैप्चरिंग के समय अभ्यर्थी को कांटैक्ट लेंस तथा चश्मा हटाना होगा। अभ्यर्थियों को चाहिए कि वे कांटैक्ट लेंस पहनने से बचें तथा वरीयतः चश्मा पहनें।
- (ग) IRIS स्कैनिंग स्पर्शरहित है। स्कैनर तथा आँख के बीच आधे फीट की दूरी रखी जाएगी।
- (इन बिन्दुओं में से किसी का भी पालन न करने पर परीक्षा में शामिल होने से वंचित रखा जाएगा।)
- (8) फ्रिस्कींग (मेटल डिटेक्टरों का इस्तेमाल किया जा सकता है) के दौरान समय बचाने के लिए उम्मीदवारों को निम्न ड्रेस कोड की सलाह दी जाती है:
  - हल्के कपड़े, जिनका इस्तेमाल किसी भी यंत्र या संचार उपकरण को छिपाने के लिए नहीं किया जा सके
  - कपड़ों में बड़े बटन या ऐसा कोई भी बैज, ब्रोच आदि न लगा हो, जिनका इस्तेमाल संचार उपकरण, ब्लूटूथ, कैमेरा आदि को छिपाने के लिए किया जा सके
  - स्लिपर्स, सैंडल पहनें और जूते/मोजे न पहनें
  - जिपर, बटन आदि जैसी धातु की वस्तु रहित हल्के वस्त्र पहनें

हालांकि, प्रथागत/धार्मिक परिधान पहनकर आने वाले और पी.डब्लू.बी.डी. उम्मीदवारों को उचित तलाशी के लिए रिपोर्टिंग समय से पूर्व केंद्र पर रिपोर्ट करना चाहिए।

- (9) अपने फोटोग्राफ को प्रवेश-पत्र पर चिपकाकर और वर्तमान में वैध फोटो युक्त पहचान का मूल प्रमाण और उसकी एक फोटोकापी अपने साथ लाएं कृपया अपने फोटोग्राफ को इस प्रवेशपत्र पर चिपकाकर और वर्तमान में वैध फोटो युक्त पहचान का मूल प्रमाण और उसकी एक फोटोकापी अपने साथ लाएं यह अनिवार्य है। कृपया प्रवेशपत्र तथा पहचान के प्रमाणपत्र की फोटो कापी समुचित रूप से स्टेपल करके परीक्षा के अंत में पर्यवेशक को सौंप दें। वर्तमान में वैध फोटो पहचान प्रमाण पैनकाई/पासपोर्ट/स्थायी ड्राइविंग लाइसेंस/फोटोग्राफ वाले वोटर्स काई/फोटोग्राफयुक्त बैंक पास बुक/आधिकारिक लेटरहेड पर राजपत्रित अधिकारी द्वारा फोटो के साथ जारी फोटो पहचान का प्रमाण/आधिकारिक लेटरहेड पर जन प्रतिनिधि द्वारा फोटो के साथ जारी फोटो पहचान का प्रमाण/ अधार कार्ड/फोटोयुक्त ई-आधार कार्ड/कर्मचारी का मूल पहचान पत्र हैं। कृपया नोट करें राशन कार्ड और लर्नर ड्राइविंग लाइसेंस को वैध पहचान-प्रमाण के रूप में स्वीकार नहीं किया जाएगा। कृपया ध्यान दें कि प्रवेशपत्र पर लिखा गया आपका नाम (जैसा आपने पंजीकरण की प्रक्रिया में दिया है) फोटो पहचान पत्र पर दिखते नाम के बिल्कुल अनुरूप होना चाहिए। महिला उम्मीदवार जिन्होंने शादी के पश्चात अपने पहले/अंतिम/बीच के नाम में परिवर्तन किया हो वे इस पक्ष का विशेष ध्यान दें। यदि प्रवेशपत्र पर दिए गए नाम और फोटो पहचान पत्र में जरा भी बेमेल हुआ तो आपको परीक्षा में शामिल होने नहीं दिया जाएगा। वे उम्मीदवार जिन्होंने अपना नाम बदल लिया है, को राजपत्रित अधिसूचना/अपना विवाह प्रमाण पत्र/शपथपत्र प्रस्तुत करने पर ही अनुमत किया जाएगा।
- (10) सही व गलत उत्तरों के पैटर्न में समानता का पता लगाने के लिए आपके प्रत्युत्तरों का परीक्षा में सम्मिलित अन्य उम्मीद्वारों के साथ विश्लेषण किया जायेगा, यदि निर्धारित प्रक्रिया के अनुसार यह अनुमान लगता/निष्कर्ष निकलता है कि प्रत्युत्तरों में सहभागिता की गई है और प्राप्त अंक वास्तविक/वैध नहीं है तो आपको अयोग्य ठहराया या उम्मीद्वारी रद्द की जा सकती है। नकल करते, सहायता लेते या देते या उम्मीदवार के लिए अनुचित ऐसा व्यवहार करते हुए उम्मीदवार के मूल्यांकन पर विचार नहीं किया जाएगा। आगे ऐसे उम्मीदवार के खिलाफ RSPCB उसके द्वारा उपयुक्त समझी जाने वाली कार्रवाई कर सकता है।
- (11) आप अपने साथ एक बाल पॉइंट पेन अवश्य लाएं। आप अपना व्यक्तिगत इंक स्टैम्प पैड (नीला/काला) ला सकते है। परीक्षा के अंत में अपने उत्तर सबिमट करने से पहले जिन प्रश्नों को आप रिट्यू करना चाहते हैं उनके प्रश्न नंबर लिखने या रफ वर्क करने के लिए आपके कागज का एक पन्ना दिया जाएगा। परीक्षा पूरी होने के बाद स्थल छोड़ने से पहले आपको कागज का यह पन्ना, प्रवेशपत्र, ID प्रमाण की प्रति अनिवार्यतः पर्यवेक्षक को सौंप देना चाहिए।
- (12) परीक्षा के प्रशासन में कुछ एक समस्या होने की संभावना से इन्कार नहीं किया जा सकता, जो कि परीक्षा संचालन और/अथवा परिणाम सृजित करने की किठनाई के तौर में सामने आ सकती है। ऐसी स्थिति में इन समस्याओं के समाधान का पूरा प्रयास किया जायेगा, जिसमें उम्मीदवारों के मूवमैंट, परीक्षा में विलम्ब होना शामिल हैं। पुनः परीक्षा का आयोजन स्पष्ट रूप से परीक्षा संचालन संस्थान के विवेक पर निर्भर है। उम्मीदवार पुनः परीक्षा के लिए किसी प्रकार का दावा नहीं कर सकेंगे। परीक्षा संचालन की विलम्बित प्रक्रिया में उम्मीदवारों के मूव करने की इच्छा नहीं होने अथवा भाग लेने की इच्छा नहीं होने पर उन्हें प्रक्रिया से सरसरी तौर पर निरस्त कर दिया जायेगा।
- (13) यदि परीक्षा एक से अधिक सत्र में आयोजित होती हैं तो सभी सत्रों में प्रयुक्त विभिन्न टेस्ट बैटरियों की कठिनाई स्तर के अंतर को समायोजित करने के लिए विभिन्न सत्रों के स्कोर को इक्वेट किया जाएगा। यदि सेंटर पर किसी अभ्यर्थी के लिए नोड क्षमता कम है या कोई तकनीकी खामी होती है तो एक से अधिक सत्र की आवश्यकता हो सकती है।
- (14) परीक्षा की सामग्री या उसकी किसी अन्य जानकारी, पूर्णतया या अंशतः को प्रकट करने, प्रकाशित करने, पुनः प्रस्तुत करने, संचारित करने, स्टोर करने या उसके ट्रांसिमशन और स्टोरेज को सुगम बनाने वाले या परीक्षा कक्ष में दिए गए कागज-पत्र को ले जाने वाले या परीक्षा सामग्री के अनधिकृत कब्जाधारी पर अभियोग चलाया जा सकता है।
- (15) चयन प्रक्रिया के किसी भी चरण में, उम्मीदवार द्वारा गलत सूचना प्रदान करने और/अथवा प्रक्रिया का उल्लंघन करने के मामले में, उम्मीदवार को चयन प्रक्रिया से अयोग्य घोषित कर दिया जाएगा और भविष्य में उसे RSPCB की किसी भी भर्ती प्रक्रिया में भाग लेने की अनुमति नहीं प्रदान की जाएगी। यदि ऐसे मामले का वर्तमान चयन प्रक्रिया में पता नहीं चलता है लेकिन बाद में पता चलता है तो ऐसी अयोग्यता को पूर्वव्यापी प्रक्रिया से लागू किया जाएगा।
- (16) कृपया नीचे दिए गए सामाजिक दूरी संबंधित निर्देशों को ध्यान से पढें।

# सामाजिक दूरी संबंधी निर्देश

 अभ्यर्थी को परीक्षा स्थल पर बुलावा पत्र में उल्लिखित समय अविध के अनुसार ही रिपोर्ट करना है। देरी से आने वाले अभ्यर्थियों को परीक्षा देने की अनुमित नहीं दी जाएगी।

- अभ्यर्थी के अनुक्रमांक व उनके बैठने की लैब संख्या परीक्षा स्थल के बाहर नहीं दर्शाई जाएगी, पर इसे प्रत्येक अभ्यर्थी को परीक्षा स्थल पर प्रवेश करने के समय बता दिया जाएगा।
- 3. परीक्षा स्थल पर अभ्यर्थियों को अनुमत सामग्री

अभ्यर्थियों को परीक्षा स्थल पर केवल निम्नलिखित सामान लाने की अनुमति होगीः

- क. मास्क
- ख. अपना हैंड सैनिटाइजर (50 मिली)
- ग. एक सामान्य पेन और इंक स्टैम्प पैड (नीला/काला)
- घ. परीक्षा संबंधी दस्तावेज (बुलावा पत्र तथा बुलावा पत्र जिसके साथ ID कार्ड की फोटोप्रति संलग्न हो, सत्यापन के लिए मूल ID कार्ड)
- ड. स्क्राइब वाले अभ्यर्थियों के मामले में विधिवत रूप से भरा व फोटोग्राफ लगाकर हस्ताक्षर किया हुआ स्क्राइब फार्म परीक्षा स्थल के भीतर कोई अन्य सामग्री लाने की अनुमति नहीं है।
- 4. अभ्यर्थी को अपने किसी भी निजी सामान/सामग्री को किसी के साथ साझा नहीं करना चाहिए।
- 5. अभ्यर्थी को एक दूसरे से सुरक्षित सामाजिक दूरी बनाकर रखनी चाहिए।
- 6. अभ्यर्थी को स्थल पर दिए गए निर्देशों के अनुसार पंक्ति में खड़े होना चाहिए।
- 7. यदि अभ्यर्थी स्क्राइब की स्विधा का लाभ उठा रहा है तो स्क्राइब को भी अपना मास्क लाना होगा।
- परीक्षा पूर्ण होने पर अभ्यर्थियों को परीक्षा स्थल स्टाफ द्वारा निर्देशित किए जाने के अनुरूप भीइ लगाए बगैर व्यवस्थित तरीके से बाहर निकलना चाहिए।

आपको शुभकामनाएं!