

राजस्थान कर्मचारी चयन बोर्ड

कृषि प्रबन्ध संस्थान परिसर, दुर्गापुरा, जयपुर-302018
www.rsmssb.rajasthan.gov.in दूरभाष नं. 0141-2722520

लिपिक ग्रेड-II ऑनलाईन परीक्षा के सम्बंध में दिशा निर्देश

ऑनलाईन लिपिक ग्रेड-II परीक्षा 2018 के द्वितीय चरण की टाईप टेस्ट परीक्षा हेतु आयोग द्वारा कम्प्यूटर उपलब्ध कराये जाने के एवज में कम्प्यूटर शुल्क राशि 200 रूपये आयोग की वेबसाइट पर उपलब्ध होने पर लिपिक ग्रेड-II परीक्षा के अर्न्तगत उपलब्ध लिंक का चयन कर ऑनलाईन जमा करावें एवं अभ्यर्थी स्वयं की सेवा विभाग प्राथमिकता क्रम को भरना सुनिश्चित करें। एवं अभ्यर्थियों के लिए अन्य अनुदेश निम्नानुसार है:-

1. अभ्यर्थी गति/दक्षता परीक्षण परीक्षा के लिए निर्धारित समय सारणी के अनुसार एक घण्टे पूर्व परीक्षा स्थल पर अपनी उपस्थिति देवें ताकि उन्हें परीक्षा से पूर्व परीक्षा सम्बंधी ब्रीफिंग दी जा सके और उनकी जिज्ञासाओं का समाधान किया जा सके। इसके लिए परीक्षा कक्ष में जाने से पूर्व निर्धारित ब्रीफिंग कक्ष में उपस्थित हों। यदि ब्रीफिंग कक्ष में स्थान का अभाव हो, तो आप निर्धारित स्थान पर बैठकर प्रतीक्षा करें।
2. आशा है आपने ऑनलाईन परीक्षा के सम्बंध में आयोग की वेबसाइट पर उपलब्ध मोक टेस्ट को देख लिया होगा और उसकी प्रक्रिया को समझ लिया होगा, फिर भी यदि किसी बिन्दु पर आपको अस्पष्टता है, तो ब्रीफिंग के समय आप उसका समाधान कर लें।
3. यदि आपने मोक टेस्ट को पहले से नहीं देखा है, तो भी परेशान होने की आवश्यकता नहीं है और आप ब्रीफिंग में इस प्रक्रिया को समझ सकते हैं। परीक्षा कक्ष में भी किसी समय कोई दिक्कत आने पर समाधान के लिए समुचित कार्मिक उपलब्ध रहेंगे।
4. लिपिक ग्रेड-II प्रथम फेज परीक्षा में उत्तीर्ण अभ्यर्थियों को द्वितीय चरण में कम्प्यूटर पर प्रायोगिक परीक्षा हेतु उपस्थित होना होगा। यह परीक्षा कम्प्यूटर पर ऑनलाईन ली जायेगी, जिसमें प्रश्न-पत्र ऑनलाईन उपलब्ध होंगे। प्रायोगिक परीक्षा के अन्तर्गत प्रश्नपत्र 4 भागों में होंगे-

प्र.पत्र सं.	विषय	समय	अंक	अर्हता हेतु न्यूनतम प्राप्तांक
1	हिन्दी गति परीक्षण	10 मिनट	25	9
2	अंग्रेजी गति परीक्षण	10 मिनट	25	9
3	हिन्दी दक्षता परीक्षण	10 मिनट	25	9
4	अंग्रेजी दक्षता परीक्षण	10 मिनट	25	9

5. परीक्षा के संबंध में सामान्य नियम, प्रश्न पत्र के स्वरूप, परीक्षा की प्रक्रिया, मूल्यांकन संबंधी मानदंड, अभ्यर्थियों के लिये दिशा-निर्देश निम्नानुसार होंगे-
(नोट:- प्रश्न-पत्र के स्वरूप व अंकों का विभाजन व मूल्यांकन संबंधी अन्य मानदंड आयोग द्वारा बाद में भी तय किये जा सकते हैं)

क - गति परीक्षण (Speed Test)

6. अभ्यर्थियों को दोनों भाषाओं में प्रश्न पत्र परिच्छेद (Paragraph) को लाईनवार प्रदर्शित किया जावेगा एवं अभ्यर्थियों को उक्त को लाईनवार ही टाईप करना होगा। अंग्रेजी में परिच्छेद 500 शब्दों का होगा एवं हिन्दी में परिच्छेद 400 शब्दों का होगा।
7. अंग्रेजी में प्रत्येक सही 100 शब्द पर 5 अंक निर्धारित होंगे तथा हिन्दी में प्रत्येक सही 80 शब्द पर 5 अंक निर्धारित होंगे।
8. दक्षता परीक्षा की मूल्यांकन प्रक्रिया में केवल उन्हीं अभ्यर्थियों को सम्मिलित किया जाएगा, जो गति परीक्षण में उक्तानुसार न्यूनतम अर्हता प्राप्त कर लेंगे। अभ्यर्थियों के मूल्यांकन हेतु अंक की गणना प्रक्रिया में कतिपय सामान्य त्रुटियों के अंक नहीं दिये जावेंगे जिसकी सूची निम्नानुसार है:-

- गलत वर्ण, शब्द या अंक लिखना
- वर्णों, शब्दों या अंकों का छूटना
- वर्णों, शब्दों, अंकों या पंक्ति की पुनरावृत्ति करना
- विराम चिह्नों का यथावत प्रयोग नहीं करना
- शब्द-अंतराल में त्रुटि करना
- अंग्रेजी में कैपिटल एवं स्माल लेटर का यथावत प्रयोग नहीं करना
- हिन्दी में मात्राओं का यथावत प्रयोग नहीं करना
- मात्राओं में की गयी अनावश्यक आवर्ती जो कि दिखने में नजर नहीं आती किन्तु कम्प्यूटर गलत बताता है। उदाहरण
 1. स्कूल = Ldwy
 2. स्कूल = Ldwwwwwy
 इसमें स्कूल = Ldwy को ही सही माना जायेगा।
- वर्णों का टंकन उचित प्रकार से नहीं करना उदाहरण :
 - 1.म = E,
 - 2.म = Ek
 इसमें म = E को ही सही माना जायेगा।

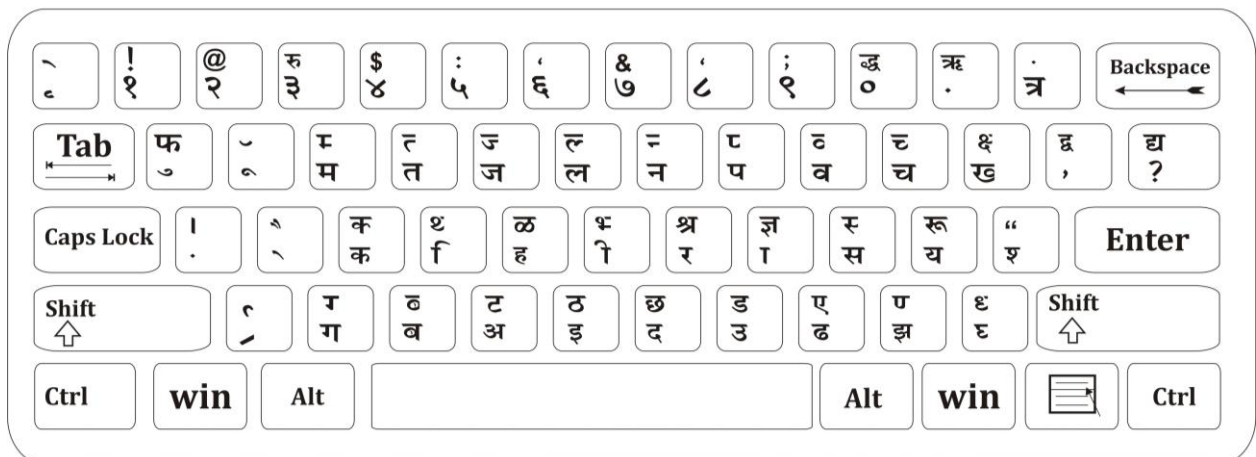
ख – दक्षता परीक्षण (Efficiency Test)

9. इस भाग के अन्तर्गत अभ्यर्थियों को दोनों भाषाओं में प्रश्न पत्र सारणी (Spread Table) के रूप में दिये जाएंगे, जिनमें आंकड़ों का अंकन (Data Entry) एवं सूत्र-संयोजन करते हुए सामान्य कार्यालयोपयोग आधारित प्रश्नों (जैसे योग, औसत, प्रतिशत आदि की गणना) को दर्शाना होगा। इस भाग के प्रत्येक भाषा में कुल अंक 25 होंगे एवं इसके लिए 10 मिनट का समय प्राप्त होगा।

– अन्य दिशा-निर्देश –

10. अंग्रेजी टाईप के लिये प्रचलित फॉन्ट का प्रयोग किया जायेगा तथा हिन्दी टाईपिंग के लिये Standard की-बोर्ड एवं DevLys 010 फॉन्ट का प्रयोग किया जायेगा।

Hindi Keyboard



नोट:- यह की-बोर्ड केवल दृष्टांत रूप है, इसे क्मअस्ले 010 फॉन्ट के अनुरूप चैक कर लें। की-बोर्ड (Keyboard) की कुछ keys DevLys 010 फॉन्ट के अनुरूप दृष्टांत से भिन्न हो सकती है।

11. अभ्यर्थी को चारों प्रश्न पत्रों में दोनों भाषाओं की गति व दक्षता परीक्षण की परीक्षा देना अनिवार्य है, अन्यथा वह अनुत्तीर्ण माना जायेगा।

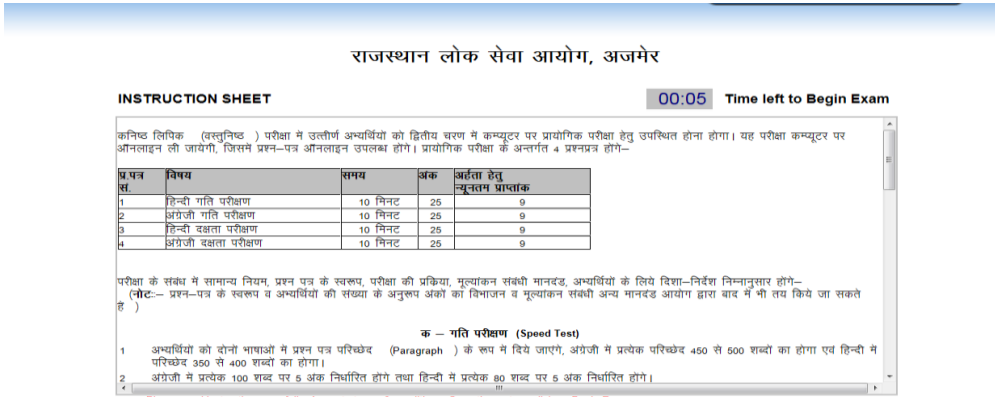
12. परीक्षा शुरू होने से पहले अभ्यर्थी को दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक अध्ययन कर लेना चाहिये तथा अपनी आवश्यक सूचनाओं की प्रविष्टि कम्प्यूटर पर ध्यानपूर्वक करें।
13. अभ्यर्थी परीक्षा हाल में अपनी जगह पर बैठने के पश्चात् कृपया सुनिश्चित कर लें कि कम्प्यूटर सही ढंग से कार्य कर रहा है तथा की-बोर्ड एवं माउस भी पूर्ण रूप से सही कार्य कर रहे हैं। परीक्षा शुरू होने के पूर्व उपरोक्त के बारे में अभिजागर को सूचित नहीं करने की दशा में सम्पूर्ण जिम्मेदारी स्वयं अभ्यर्थी की होगी।
14. टंकण गति परीक्षण हेतु विशेष रूप से बनाये गये सॉफ्टवेयर का उपयोग किया जायेगा।
15. अभ्यर्थी द्वारा एक बार टेस्ट बटन शुरू करने के बाद व सीधा पूर्ण समय होने के बाद ही रुकेगा, अतः अभ्यर्थी इस बात का ध्यान रखें कि समय को नष्ट किये बगैर दिये गये प्रश्न पत्र को पूर्ण रूप से सही टाईप/प्रविष्टियाँ करने की कोशिश करें।
16. प्रथम फेज की परीक्षा में सफल एवं पात्र अभ्यर्थी आयोग की वेबसाइट से प्रवेश-पत्र (एडमिट कार्ड) उपलब्ध होने पर अपना डाउनलोड कर लें। अभ्यर्थी परीक्षा के समय डाउनलोड किये हुए प्रवेश-पत्र के साथ एक मूल फोटोयुक्त आई.डी. कार्ड भी साथ में लाएं अन्यथा परीक्षा में प्रवेश नहीं दिया जावेगा।
17. परीक्षा के दौरान किसी भी प्रकार के इलेक्ट्रॉनिक उपकरण, मोबाइल फोन इत्यादि का प्रयोग वर्जित रहेगा।
18. अभ्यर्थी अपना कोई की-बोर्ड एवं कोई की-बोर्ड स्टीगर साथ लेकर नहीं आवें। परीक्षा में किसी भी प्रकार के की-बोर्ड स्टीगर की अनुमति नहीं है।
19. आयोग परीक्षा की अभ्यर्थी की रिपोर्ट आयोग की वेबसाइट पर अपलोड कर सकता है जिसे अभ्यर्थी उसे वहां से देख सकते हैं।
20. कम्प्यूटर पर ऑन लाइन परीक्षा से पूर्व अथवा परीक्षा समय में परीक्षा सॉफ्टवेयर के अतिरिक्त किसी अन्य सॉफ्टवेयर को नहीं खोलें अन्यथा इससे होने वाली समस्या के आप स्वयं जिम्मेदार होंगे।
21. पूर्व दिशा-निर्देशों में दिया गया की-बोर्ड (Keyboard) एक उदाहरण हेतु उपयोग में लिया गया था, आपको DevLys 010 हिन्दी फोन्ट में ही परीक्षा हिन्दी परीक्षा हेतु उपयोग करना है।
22. परीक्षा के दौरान Control Key का उपयोग नहीं करें। Backspace Key का उपयोग किया जा सकता है।
23. ऐक्सल जैसी दिखने वाली टेबल में आपको डेटा ऐन्ट्री करनी है व फार्मूला वाले स्थान पर सूत्र लिखने को निर्देशित किया गया है।
24. परीक्षा में यथा संभव किसी शॉर्टकट की का प्रयोग नहीं करें।
25. पूरी ऑन लाइन परीक्षा में माउस का उपयोग आवश्यकता होने पर किया जा सकता है।
26. यदि किसी कारण से हार्डवेयर या सॉफ्टवेयर में समस्या आ रही है तो अभिजागर को तुरन्त सूचित करने हेतु हेल्प बटन का उपयोग करें।
27. आपको परीक्षा प्रारम्भ होने से पूर्व अपना रोल नम्बर एवं पासवर्ड हेतु आवेदन क्रमांक की अन्तिम चार अंको का उपयोग करना है। उक्त रोल नम्बर एवं आवेदन क्रमांक आपके प्रवेश पत्र पर अंकित है।

सॉफ्टवेयर के उपयोग हेतु दिशा-निर्देश

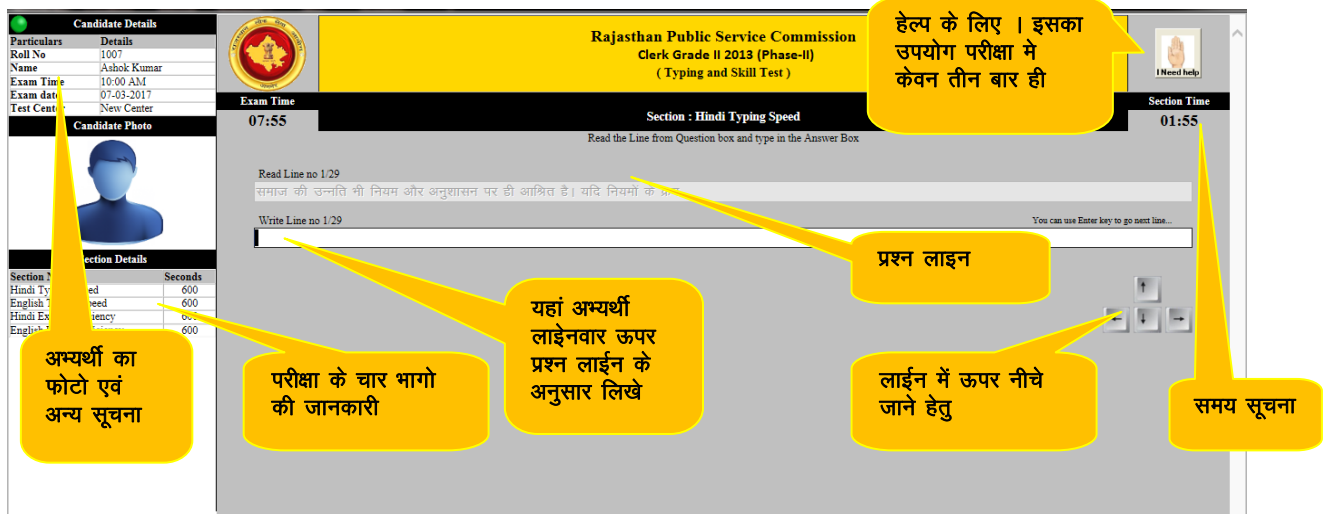
1. ऑनलाईन परीक्षा में सर्वप्रथम आपको उपलब्ध कराये गये कम्प्यूटर पर आपसे रोल नम्बर पूछा जावेगा व आवेदन क्रमांक की अन्तिम चार अंको को पासवर्ड में यूज करना होगा। समय शुरू होने पर दिये गये Start Exam बटन को दबायेंगे। कम्प्यूटर पर दृश्य निम्नप्रकार होगा-



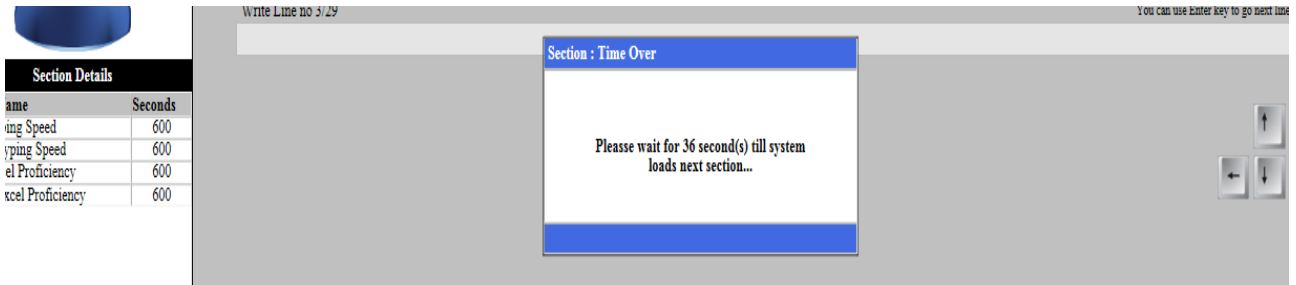
2. अभ्यर्थी दिशा-निर्देश के लिए Instructions बटन को क्लिक कर सकता है जो निम्न उदाहरणार्थ स्क्रीन दिखलायेगा।



3. गति परीक्षण में हिन्दी/अंग्रेजी भाषा में ऑनलाईन परीक्षा की स्क्रीन निम्नानुसार होगी -



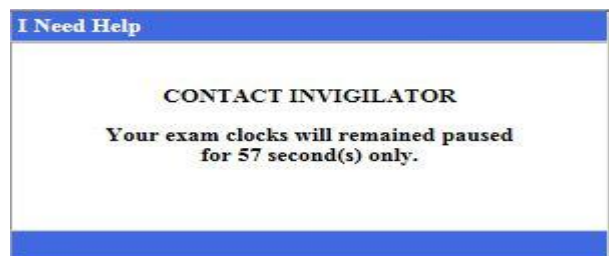
4. समय खत्म होते स्क्रीन पर समय खत्म होने का संकेत आवेगा साथ ही अगली परीक्षण परीक्षा हेतु समय का संकेत भी होगा कि कितने समय में अगला परीक्षण प्रारम्भ होगा। उदाहरण के लिये निम्न स्क्रीन में समय खत्म होने व आगामी परीक्षण 36 सैकण्ड में आरम्भ होने का संकेत है। आपको अगला परीक्षण के मध्य 40 सैकण्ड दिया जावेगा।



5. दक्षता परीक्षण में हिन्दी/अंग्रेजी भाषा में ऑनलाईन परीक्षा की स्क्रीन निम्नानुसार होगी –

AL	AM	AN	AO
170	राम साहू	43535.17	
171	श्रीधर सिंह	5354.983	
172	विमल चण्डेकर	34562.9	
173	अमित मदनार	4283.00	
174	सिगीता कुंठे	743289	
175	विमल जैन	1.0855	
176	दीपिका प्रकाश	7056	
177	महेन्द्र सिंह शोकाचत	7492.14	
178	बलराम सिंह शालपुत्र	583.876	
179	श्रीर बहादुर	23.7684	
180	महेश कुमार शर्मा	98712.4	
181	राजेश कुमार बिस्नोई	348531	
182	राजेश कुमार शर्मा	53828.9	
183	इमरान मोहम्मद शौक	37434.3	
184	मिथ अजयकुमार	57301.5	
185			
186			

6. परीक्षा समय में किसी तकनीकी समस्या हेतु निम्न दर्शाये गये बटन को क्लिक करे तो एक मिनट के लिए परीक्षा Pause हो जायेगी, इस बीच अभ्यर्थी अभिजागर (Invigilator) से समस्या का निराकरण करवा सकता है। इसे केवल पूर्ण परीक्षा में अभ्यर्थी द्वारा तीन बार ही उपयोग में लाया जा सकता है।



7. परीक्षा समय खत्म होते स्क्रीन पर समय खत्म होने का संकेत निम्न प्रकार आवेगा –

819	Manmohan Singh	14,56,400	
820	Narayan Rajpurohit	34,510	
821	Imraan Mohammed	80,37,233	
822	harshit Kumawat	98,438,75	
823	Urvi Sharma		
824	Ranjan Chaturvedi		
825	Moola ram		
826	Chandra Prakash		
827	Prashant Sharma		
828	Raghu Nandan		
829	Vimal Jangid		
830	Piyush Mohnot		
831	Rahul Sharma		
832	Damodar Pareek	65,902.8	