

फा.सं. 18/3/2018-गो-1/1  
कर्मचारी चयन आयोग  
(गोपनीय 1/1 अनुभाग)

महत्वपूर्ण सूचना

विषय: टंकण परीक्षा/ डाटा एंट्री गति परीक्षा लिपियों (अंग्रेजी/ हिंदी) के मूल्यांकन के लिए संशोधित दिशा-निर्देश।

-----

कर्मचारी चयन आयोग ने टंकण परीक्षा/ डाटा एंट्री गति परीक्षा लिपियों के (अंग्रेजी / हिंदी) के मूल्यांकन के वर्तमान दिशा-निर्देशों में संशोधन किया है। संशोधित दिशा-निर्देशों के साथ-साथ अभ्यर्थियों के लिए अनुदेशों को भी आयोग की वेबसाइट के 'Candidate's Corner' में अपलोड कर दिया गया है। संशोधित दिशा-निर्देशों को तत्काल प्रभाव से लागू किया जाता है।

अवर सचिव (गो-1/1)  
20.06.2022

## टंकण परीक्षा / डाटा एंट्री गति परीक्षा लिपियों (अंग्रेजी / हिंदी) के मूल्यांकन के लिए संशोधित दिशानिर्देश

### त्रुटियों की प्रकृति

क. पूर्ण त्रुटियां : निम्नलिखित अशुद्धियों को पूर्ण त्रुटियां माना जाए :-

- (i) किसी शब्द / संख्या का विलोप करने पर ।
- (ii) शब्दों के पुनर्व्यवस्थापन को छोड़कर, गलत शब्द / संख्या के प्रत्येक प्रतिस्थापन के लिए ।
- (iii) किसी शब्द / संख्या के हर जोड़ के लिए जो पैरा में नहीं है।
- (iv) पुनरावृत्ति करने, या जोड़ने, या चूक, या किसी अक्षर / अक्षरों के प्रतिस्थापन के कारण की गई प्रत्येक वर्तनी त्रुटि के लिए, उदाहरण के लिए शब्द 'स्पेलिंग्स' को 'सीपलिंग'; 'सेपलिंग; स्पलिंग; सीपलिंग्स' ; स्पेलिंग आदि के रूप में टाइप किया गया ।
- (v) शब्द संख्या की पुनरावृत्ति के लिए, उदाहरणतः 'मैं आभारी रहूंगा रहूंगा.....'
- (vi) अधूरे शब्द (आधे टाइप किए गए शब्दों को गलती माना जाएगा) ।

ख. अर्ध त्रुटियां : निम्नलिखित अशुद्धियों को अर्ध त्रुटियां माना जाए :-

- (i) स्थान संबंधी अशुद्धि : जहां दो शब्दों के बीच कोई स्थान नहीं दिया जाता है , जैसे 'मुझे आशा है', या शब्दों या किसी शब्द के अक्षरों के बीच अवांछित स्थान प्रदान किया जाता है , जैसे- 'मेरे पास है', 'मेरे पा स है' (किसी शब्द के बीच में खाली जगह छोड़ दी गई हो) ।
- (ii) गलत कैपिटलाइज़ेशन : छोटे अक्षर के लिए बड़े अक्षर टंकित करना या बड़े अक्षरों के लिए छोटे अक्षर टंकित करना । (यह हिंदी टंकण की लिपियों के संबंध में लागू नहीं होता है)
- (iii) विराम चिह्न संबंधी अशुद्धि : जहां विराम चिह्न हटा दिया जाता है या लगाया जाता है या किसी अन्य चिह्न से प्रतिस्थापित किया जाता है।
- (iv) पुनर्व्यवस्थापन संबंधी अशुद्धि : जहां शब्दों को पुनर्व्यवस्थापित किया जाता है , जैसे शब्द 'मुझे आशा है' को 'आशा है मुझे' के रूप में टंकित किया गया हो ।
- (v) पैराग्राफ संबंधी अशुद्धि : प्रत्येक असंगत पैरा के लिए आधी गलती मानी जाएगी जहां किसी भी पैराग्राफ को शुरू करने से पहले दिया गया स्थान एक समान नहीं है , अर्थात टेब-की को दबाए बिना मैनुअल स्पेस दिया गया हो, प्रत्येक पैरा के लिए आधी त्रुटि मानी जाए ।

### टिप्पणी :

पेन या पेंसिल से किए गए किसी भी सुधार को त्रुटि माना जाएगा ।

**संलग्नक:** अभ्यर्थियों के लिए अनुदेश (अनुबंध-1)

अभ्यर्थियों के लिए अनुदेश

- अभ्यर्थियों से अपेक्षा की जाती है कि वे दिए गए शब्दों / अंकों और संख्या / वर्षों को उसी प्रकार से टंकित करें , जिस प्रकार उन्हें प्रश्नपत्र (अंग्रेजी और हिंदी दोनों में) दिया गया है। यदि कोई अभ्यर्थी अलग प्रकार से या अन्य भाषा में टंकित करता है तो त्रुटि मानी जाएगी। यह अंग्रेजी और हिंदी दोनों माध्यमों में लागू होता है।
- अभ्यर्थी को उसके द्वारा चुने गए माध्यम में टेस्ट पैसेज टाइप करना आवश्यक है , उदाहरण के लिए यदि वह अंग्रेजी माध्यम का विकल्प चुनता है तो उसे अंग्रेजी भाषा में ही टाइप करना होगा और यदि उसने हिंदी माध्यम चुना है तो उसे हिंदी भाषा में ही टाइप करना होगा। यदि कोई अभ्यर्थी उसके द्वारा चुने गए माध्यम में टाइप नहीं करता है तो उसे कोई अंक नहीं दिया जाएगा।
- अभ्यर्थियों को किसी भी पैरा की शुरुआत के लिए मैन्युअल रूप से स्थान देने के बजाए **टैब-की** का उपयोग करना आवश्यक है। प्रत्येक पैरा, जहां **टैब-की** को दबाए बिना स्थान दिया गया है, आधी त्रुटि माना जाएगा।
- यदि अभ्यर्थियों ने एक बार पैसेज को पूरा कर लिया है और उनके पास समय बचा हुआ है , तो उन्हें पैसेज को दोहराने की आवश्यकता नहीं है। तथापि उन्हें निर्धारित समय के दौरान अपनी त्रुटियों और अशुद्धियों , यदि कोई हैं, को संशोधित करने और सुधारने की अनुमति है।
- प्रत्येक विराम चिह्न के बाद केवल एक खाली स्थान दिया जाना है , जैसे- अल्प विराम, पूर्ण विराम, प्रश्न चिह्न आदि के बाद। तथापि अभ्यर्थियों को सलाह दी जाती है कि वे इस संबंध में प्रश्नपत्र का सावधानीपूर्वक अवलोकन करें।
- किसी भी अप्रासंगिक विषय-वस्तु / संख्यात्मक टंकण को त्रुटि माना जाएगा।
- किसी भी कारण से रह गया कोई भी अधूरा शब्द, एक पूर्ण त्रुटि माना जाएगा।