



Maharaja Ranjit Singh Punjab Technical University

Dabwali Road, Bathinda -151001

(Estb. by Govt. of Punjab vide Act No. 5 [2015] and u/s 2(f) and 12 B of UGC Act, 1956)

ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਪੰਜਾਬ ਟੈਕਨੀਕਲ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਡੱਬਵਾਲੀ ਰੋਡ, ਬਠਿੰਡਾ।

No - ੨੭੩

Date - 30-01-18

ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਵਾਸਤੇ ਹਦਾਇਤਾਂ

1. ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਕੰਪਿਊਟਰ ਤੇ ਟਾਈਪਿੰਗ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਰਾਹੀਂ ਲਿਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਦੁਆਰਾ ਮੌਕੇ ਤੇ ਹੀ ਚੈਕ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ। ਪਹਿਲਾਂ ਪੰਜਾਬੀ ਟਾਈਪਿੰਗ ਟੈਸਟ ਲਿਆ ਜਾਵੇਗਾ ਅਤੇ ਜਿਹੜੇ ਉਮੀਦਵਾਰ ਪੰਜਾਬੀ ਟਾਈਪਿੰਗ ਟੈਸਟ ਵਿਚ ਪਾਸ ਹੋਣਗੇ ਸਿਰਫ ਉਹਨਾਂ ਦਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦਾ ਟਾਈਪਿੰਗ ਟੈਸਟ ਲਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।
2. ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਦਾ ਸਮਾਂ 10-10 ਮਿੰਟ ਦਾ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਟੈਸਟ ਪਾਸ ਕਰਨ ਵਾਸਤੇ ਹਰੇਕ ਉਮੀਦਵਾਰ ਲਈ ਪੰਜਾਬੀ ਦੀ ਘੱਟੋ ਘੱਟ 30 ਸ਼ਬਦ ਪ੍ਰਤੀ ਮਿੰਟ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦੀ ਘੱਟੋ ਘੱਟ 40 ਸ਼ਬਦ ਪ੍ਰਤੀ ਮਿੰਟ ਦੀ ਨੈੱਟ ਸਪੀਡ ਲਾਜ਼ਮੀ ਨਿਰਧਾਰਿਤ ਕੀਤੀ ਗਈ ਹੈ (ਨੈੱਟ ਸਪੀਡ ਦੀ ਵਿਆਖਿਆ ਅੰਤ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ)। ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਵਿੱਚ 8 ਪ੍ਰਤੀਸ਼ਤ ਗ਼ਲਤੀਆਂ ਮਾਫ਼ ਹੋਣਗੀਆਂ ਅਤੇ 92% ਤੋਂ ਘੱਟ ਟਾਈਪਿੰਗ ਐਕੂਰੇਸੀ ਵਾਲੇ ਉਮੀਦਵਾਰ ਨੂੰ ਫੇਲ੍ਹ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ। (ਐਕੂਰੇਸੀ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਅੰਤ ਵਿਚ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ)।
3. ਟੈਸਟ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋਣ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਪ੍ਰੈਕਟਿਸ ਲਈ ਡੈਮੋ ਟੈਸਟ ਦਾ ਉਪਬੰਧ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ।
4. ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਦਾ ਟਾਈਪ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪੇਪਰ ਲਾਈਨ ਦਰ ਲਾਈਨ ਸਕਰੀਨ ਤੇ ਹੋਵੇਗਾ ਅਤੇ ਉਸ ਨੂੰ ਵੇਖ ਕੇ ਉਸੇ ਅਨੁਸਾਰ ਹੂ-ਬ-ਹੂ ਲਾਈਨ ਦਰ ਲਾਈਨ ਹੇਠਾਂ ਟਾਈਪ ਕਰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਲਾਈਨ ਤੋਂ ਵਧੀਕ ਟਾਈਪ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਗ਼ਲਤੀ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।
5. ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਵਾਸਤੇ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਲਾਈਨ ਦੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚ ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਬਿੰਦੀ, ਟਿੱਪੀ, ਕੌਮਾ, ਅਧਕ ਆਦਿ ਛੱਡ ਦਿੱਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ ਤਾਂ ਪੂਰਾ ਸ਼ਬਦ ਗ਼ਲਤ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ। ਇਸ ਦੇ ਨਾਲ ਹੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਦੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਨਾਲ ਜੁੜਦੇ ਚਿੰਨ੍ਹ ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਡੰਡੀ, ਕੌਮਾ, ਫੁੱਲ ਸਟਾਪ (Full Stop) ਆਦਿ ਨੂੰ ਉਸੇ ਤਰ੍ਹਾਂ ਹੂ-ਬ-ਹੂ ਟਾਈਪ ਕਰਨਾ ਹੋਵੇਗਾ ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਉਸ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਗ਼ਲਤੀ ਮੰਨਿਆ ਜਾਵੇਗਾ।
6. ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਵਿੱਚ ਦੋ ਜਾਂ ਵਧੀਕ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚ ਸਪੇਸ ਨਾ ਛੱਡਣ ਦੀ ਸੂਰਤ ਵਿਚ ਜਿੰਨੇ ਸ਼ਬਦ ਜੁੜੇ ਹੋਣਗੇ ਓਨੇ ਸ਼ਬਦ ਗ਼ਲਤ ਮੰਨੇ ਜਾਣਗੇ।
7. ਕੀ ਬੋਰਡ ਦੀ enter key ਜਾਂ Down arrow key ਦਬਾਉਣ ਤੇ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਵਿਚ ਨਵੀਂ ਲਾਈਨ (ਅਗਲੀ ਲਾਈਨ) ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਜਾਵੇਗੀ ਅਤੇ ਪਿਛਲੀ ਲਾਈਨ ਤੇ ਜਾਣ ਵਾਸਤੇ Up arrow key ਨੂੰ ਦਬਾਉਣਾ ਹੋਵੇਗਾ। ਉਮੀਦਵਾਰ ਵੱਲੋਂ ਮੌਜੂਦਾ ਲਾਈਨ ਤੋਂ ਨਵੀਂ ਲਾਈਨ ਜਾਂ ਅਗਲੀ ਲਾਈਨ ਵਿਚ ਜਾਣਾ ਤਾਂ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੋਵੇਗਾ ਅਗਰ ਮੌਜੂਦਾ ਲਾਈਨ ਖਾਲੀ ਨਾ ਹੋਵੇ ਅਤੇ ਇਸ ਵਿਚ ਉਮੀਦਵਾਰ ਵੱਲੋਂ ਸਾਰੇ ਜਾਂ ਕੁਝ ਸ਼ਬਦ ਜ਼ਰੂਰ ਟਾਈਪ ਕੀਤੇ ਹੋਣ।
8. ਜੇਕਰ ਉਮੀਦਵਾਰ ਟਾਈਪ ਕੀਤੀਆਂ ਲਾਈਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕਿਸੇ ਗ਼ਲਤ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਠੀਕ ਕਰਨਾ ਚਾਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਉਹ Backspace/Arrow Keys ਰਾਹੀਂ ਅਲਾਟ ਕੀਤੇ ਗਏ 10 ਮਿੰਟ ਦੇ ਸਮੇਂ ਦੇ ਅੰਦਰ-ਅੰਦਰ ਕਰ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਟਾਈਪ ਕੀਤੀਆਂ ਲਾਈਨਾਂ ਵਿਚ ਅੱਗੇ ਜਾਂ ਪਿੱਛੇ ਜਾਣ ਵਾਸਤੇ Arrow keys ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ।
9. ਟੈਸਟ ਦੇ ਪੈਰ੍ਹੇ ਵਿਚ ਕੁਲ ਸ਼ਬਦ ਲਗਭਗ 1000 ਹਨ।

Handwritten signature

Maharaja Ranjit Singh Punjab Technical University

Dabwali Road, Bathinda -151001

(Estb. by Govt. of Punjab vide Act No. 5 [2015] and u/s 2(f) and 12 B of UGC Act, 1956)

ਮਹਾਰਾਜਾ ਰਣਜੀਤ ਸਿੰਘ ਪੰਜਾਬ ਟੈਕਨੀਕਲ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ, ਡੱਬਵਾਲੀ ਰੋਡ, ਬਠਿੰਡਾ।

10. ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ (ਭਾਵ ਕਿ ਦੋਵੇਂ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ) ਪਾਸ ਉਮੀਦਵਾਰਾਂ ਦਾ ਕੰਪਿਊਟਰ ਪ੍ਰਾਫੀਸੈਂਸੀ ਟੈਸਟ ਲਿਆ ਜਾਵੇਗਾ ਜਿਸ ਦੀ ਮਿਤੀ ਅਤੇ ਸਮਾਂ ਟਾਈਪ ਟੈਸਟ ਦੇ ਰਿਜ਼ਲਟ ਪਾਉਣ ਸਮੇਂ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇਗਾ।

ਟਾਈਪਿੰਗ ਸਪੀਡ ਮਾਪਣ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ

- ਕੁਲ ਰਫਤਾਰ = ਕੁਲ ਟਾਈਪ ਕੀਤੇ ਸ਼ਬਦ/ਕੁਲ ਸਮਾਂ (ਮਿੰਟਾਂ ਵਿਚ)
- ਨੈੱਟ ਰਫਤਾਰ = (ਕੁਲ ਟਾਈਪ ਕੀਤੇ ਸ਼ਬਦ - ਕੁਲ ਗ਼ਲਤ ਸ਼ਬਦ/ਕੁਲ ਸਮਾਂ (ਮਿੰਟਾਂ ਵਿਚ)
- ਐਕੂਰੇਸੀ (ਸ਼ੁੱਧਤਾ) = ਨੈੱਟ ਰਫਤਾਰ/ਕੁਲ ਰਫਤਾਰ x 100

ਮਿਸਾਲ ਵਜੋਂ ਇਕ ਉਮੀਦਵਾਰ 10 ਮਿੰਟਾਂ ਵਿਚ ਕੁੱਲ 350 ਸ਼ਬਦ ਟਾਈਪ ਕਰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਉਸ ਦੀ

$$\text{ਕੁੱਲ ਰਫਤਾਰ} = 350/10$$

$$= 35 \text{ ਸ਼ਬਦ ਪ੍ਰਤੀ ਮਿੰਟ ਹੈ।}$$

ਜੇ ਉਹ 20 ਗ਼ਲਤੀਆਂ ਨਾਲ ਇਮਤਿਹਾਨ ਪੂਰਾ ਕਰੇ ਤਾਂ ਉਸ ਦੀ

$$\text{ਨੈੱਟ ਰਫਤਾਰ} = (350-20)/10$$

$$= 33 \text{ ਸ਼ਬਦ ਪ੍ਰਤੀ ਮਿੰਟ ਹੈ।}$$

$$\text{ਉਸ ਦੀ ਐਕੂਰੇਸੀ (ਸ਼ੁੱਧਤਾ)} = (33/35) \times 100$$

$$= 94.28\% \text{ ਹੈ।}$$

