

**TO ACHIEVE MISSION** 2025-26  
**100%**

# QUESTION BANK

**ਵਿਸ਼ਾ : ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ**  
**ਪੰਜਾਬੀ ਮਾਧਿਅਮ**

+++  
+++  
+++

**8<sup>TH</sup>**



**Prepared By**

**Mohd. Aarif CF GHS Mandian (MLK)**

# 1-1 ਅੰਕ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਉੱਤਰ

## ਬਹੁ-ਚੋਣਵੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਕਰੋ

- \_\_\_\_\_ ਫੋਂਟ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਟਾਈਪ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।  
ੳ) ਅਨਮੇਲ ਲਿੱਪੀ  
ਅ) ਰਾਵੀ  
ੲ) ਜੁਆਏ  
**ਸ) ਇਹ ਸਾਰੇ**
- UNICODE ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਮ ਕੀ ਹੈ?  
ੳ) ਯੂਨੀਅਮ ਕੋਡ  
ਅ) ਯੂਨੀਫਾਈਡ ਕੋਡ  
**ੲ) ਯੂਨੀਵਰਸਲ ਕੋਡ**  
ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ
- ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਯੂਨੀਕੋਡ ਫੋਂਟ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਟਾਈਪਿੰਗ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।  
ੳ) ਅਨਮੇਲਲਿਪੀ  
**ਅ) ਰਾਵੀ**  
ੲ) ਅਸੀਸ  
ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
- ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਫੋਨੇਟਿਕ ਫੋਂਟ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਟਾਈਪਿੰਗ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।  
**ੳ) ਅਨਮੇਲ ਲਿਪੀ**  
ਅ) ਰਾਵੀ  
ੲ) ਅਸੀਸ  
ਸ) ਇਹ ਸਾਰੇ

5. ਨੰਬਰਪੈਡ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਲਈ \_\_\_\_\_ ਕੀਮਤ ON ਰੱਖਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

**ੳ) NUM LOCK**

ਅ) CAPS LOCK

ੲ) SCROLL LOCK

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

6. ਇੰਟਰਨੈਸ਼ਨਲ ਨੈਟਵਰਕ ਆਫ ਕੰਪਿਊਟਰਜ਼ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਅਰਪਾਨੈੱਟ

**ਅ) ਇੰਟਰਨੈੱਟ**

ੲ) ਇੰਟਰਨੈੱਟ

ਸ) ਥਿਰਨੈੱਟ

7. WWW ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ।

**ੳ) ਵਰਲਡ ਵਾਈਡ ਵੈੱਬ**

ਅ) ਵਾਈਡ ਵੈੱਬ ਵਰਲਡ

ੲ) ਵਾਈਡ ਵਰਲਡ ਵੈੱਬ

ਸ) ਵੈੱਬ ਵਰਲਡ ਵਾਈਡ

8. \_\_\_\_\_ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਉੱਪਰ ਆਨਲਾਈਨ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਈ-ਕਾਮਰਸ

**ਅ) ਚੈਟਿੰਗ**

ੲ) ਵਰਲਡ ਵਾਈਡ ਵੈੱਬ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

9. ਮੇਲ ਭੇਜਣ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਤੇਜ਼ ਤਰੀਕ \_\_\_\_\_ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਟੈਲੂਗ੍ਰਾਮ

ਅ) ਚਿੱਠੀਆਂ

ੲ) ISP

**ਸ) ਈ-ਮੇਲ**

10. \_\_\_\_\_ ਇੱਕ ਡਿਵਾਇਸ ਹੈ ਜੋ ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੂੰ ਟੈਲੀਫੋਨ ਲਾਈਨ ਨਾਲ ਜੋੜਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਮਾਡਮ

ਅ) ਟੈਲੀਫੋਨ ਤਾਰ

ੲ) ਮਾਊਸ

ਸ) ਮੋਬਾਈਲ

11. \_\_\_\_\_ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਸਾਡਾ ਕੰਪਿਊਟਰ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਤੋਂ ਡਾਟਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰ ਰਿਹਾ ਹੈ।

ੳ) ਅੱਪਲੋਡਿੰਗ

ਅ) ਡਾਊਨਲੋਡਿੰਗ

ੲ) ਸਰਫਿੰਗ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

12. ਵੈੱਬ ਸਾਈਟਾਂ ਨੂੰ ਖੋਲਣ ਸਮੇਂ ਉਸ ਵੈੱਬਸਾਈਟ ਦਾ ਜੋ ਸਭ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਵੈੱਬ ਪੇਜ ਖੁੱਲਦਾ ਹੈ, ਉਸਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਹੋਮ ਪੇਜ

ਅ) ਵੈੱਬ ਪੇਜ

ੲ) ਮੇਨ ਪੇਜ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

13. \_\_\_\_\_ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਣਾ।

ੳ) ਆਫਲਾਈਨ

ਅ) ਆਨਲਾਈਨ

ੲ) ਇਨਲਾਈਨ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

14. \_\_\_\_\_ ਤੋਂ ਭਾਵ ਹੈ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਉੱਤੇ ਆਪਣੇ ਮਨਪਸੰਦ ਵਿਸ਼ੇ ਨੂੰ ਲੱਭਦੇ ਹੋਏ ਇੱਕ ਵੈੱਬ ਪੇਜ ਤੋਂ ਦੂਜੇ ਵੈੱਬ ਪੇਜ ਤੇ ਜਾਂ ਇੱਕ ਵੈੱਬ ਸਾਈਟ ਤੋਂ ਦੂਜੀ ਵੈੱਬ ਸਾਈਟ ਤੇ ਜਾਣਾ।

ੳ) ਵੈੱਬ ਸਰਚਿੰਗ

ਅ) ਡਾਊਨਲੋਡਿੰਗ

ੲ) ਵੈੱਬ ਸਰਫਿੰਗ

ਸ) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

15. \_\_\_\_\_ ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਕਾਮਰਸ ਜਾਂ ਵਪਾਰ ਕਰਨ ਦਾ ਇੱਕ ਤਰੀਕਾ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਯੂਜ਼ਰ ਨੂੰ ਇੰਟਰਨੈਟ ਤੇ ਵੈਬ ਬ੍ਰਾਊਜ਼ਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹੋਏ ਚੀਜ਼ਾਂ ਜਾਂ ਸੇਵਾਵਾਂ ਖਰੀਦਣ ਦੀ ਸੁਵਿਧਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਨੈੱਟ ਬੈਂਕਿੰਗ

ਅ) ਈ-ਮੇਲ

**ੲ) ਆਨਲਾਈਨ ਸ਼ਾਪਿੰਗ**

ਸ) ਮੋਬਾਈਲ

16. \_\_\_\_\_ ਇੱਕ ਪ੍ਰੋਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ ਗ੍ਰਾਫਿਕਸ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਹੈ।

**ੳ) ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ**

ਅ) ਵਰਡ

ੲ) ਐਕਸਲ

ਸ) ਪੇਂਟ

17. \_\_\_\_\_ ਕਿਸੇ ਵਿਸ਼ੇ ਨੂੰ ਰੋਚਕ ਤਰੀਕੇ ਨਾਲ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਸਾਹਮਣੇ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਦੀ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਹੈ।

ੳ) ਵਰਡ ਪ੍ਰੋਸੈਸਰ

ਅ) ਸਲਾਈਡ

**ੲ) ਪ੍ਰੋਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ**

ਸ) ਟ੍ਰਾਂਜੀਸ਼ਨ

18. ਇੱਕ \_\_\_\_\_ ਪ੍ਰੋਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ ਦਾ ਇੱਕ ਪੇਜ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

**ੳ) ਸਲਾਈਡ**

ਅ) ਡਾਕੂਮੈਂਟ

ੲ) ਸੀਟ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

19. \_\_\_\_\_ ਸਾਡੀ ਪ੍ਰੋਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ ਵਿੱਚ ਮੌਜੂਦਾ ਸਲਾਈਡ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਆਊਨਲਾਈਨ ਪੇਨ

ਅ) ਕੰਟੈਂਟ ਪੇਨ

ੲ) ਰਿਬਨ

**ਸ) ਸਲਾਈਡ ਪੇਨ**

20. \_\_\_\_\_ ਸਲਾਇਡ ਉਪਰ ਵੱਖ ਵੱਖ ਤੱਤਾਂ ਦੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਅਤੇ ਪਲੇਸਮੈਂਟ ਨੂੰ ਪ੍ਰਭਾਸ਼ਿਤ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਬੈਕਗ੍ਰਾਊਂਡ ਸਟਾਈਲ

ਅ) ਪਲੇਸ ਹੋਲਡਰ

**ੲ) ਸਲਾਈਡ ਲੇਅ ਆਊਟ**

ਸ) ਪੈਟਰਨ

21. ਇੱਕ \_\_\_\_\_ ਦੇ ਜਾਂ ਦੇ ਤੋਂ ਵੱਧੇਰੇ ਰੰਗਾਂ ਦਾ ਮਿਸ਼ਰਨ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਵਿੱਚ ਮਰਜ਼ ਹੋ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

ੳ) ਥੀਮ

ਅ) ਪੈਟਰਨ

ੲ) ਬੈਕਗ੍ਰਾਊਂਡ ਸਟਾਈਲ

**ਸ) ਗਰੇਡੀਐਂਟ**

22. \_\_\_\_\_ ਡਿਵਾਲਟ ਵਿਊ ਹੈ ਜਿਥੇ ਅਸੀਂ ਆਪਣੀਆਂ ਸਲਾਈਡਾਂ ਬਣਾਉਂਦੇ, ਐਡਿਟ ਕਰਦੇ ਅਤੇ ਡਿਜ਼ਾਇਨ ਕਰਦੇ ਹਾਂ।

**ੳ) ਨਾਰਮਲ ਵਿਊ**

ਅ) ਸਲਾਈਡ ਸ਼ੋਅ

ੲ) ਸਲਾਈਡ ਸ਼ਾਰਟਰ ਵਿਊ

ਸ) ਗਰੇਡੀਐਂਟ ਵਿਊ

23. POWERPOINT 2010 ਵਿੱਚ \_\_\_\_\_ ਡਿਵਾਲਟ ਸਲਾਇਡ ਬੈਕਗ੍ਰਾਊਂਡ ਸਟਾਈਲਜ਼ ਉਪਲੱਬਧ ਹਨ।

ੳ) 48

ਅ) 4

**ੲ) 12**

ਸ) 3

24. \_\_\_\_\_ ਕੰਟਰੋਲ ਸਲਾਇਡ ਕੰਟੈਂਟਸ ਨੂੰ ਨੇੜੇ ਤੋਂ ਦੇਖਣ ਲਈ ਸਾਨੂੰ ਜੂਮ-ਇਨ ਕਰਨ ਦੀ ਆਗਿਆ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।

**ੳ) ਜੂਮ**

ਅ) ਸਲਾਈਡ

ੲ) ਨਾਰਮਲ ਵਿਊ

ਸ) ਗ੍ਰੇਡੀਐਂਟ

25. \_\_\_\_\_ ਇੱਕ ਵਿਜ਼ੂਅਲ ਅਤੇ ਮੇਸ਼ਨ (ਗਤੀ) ਪ੍ਰਭਾਵ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜੋ ਉਸ ਸਮੇਂ ਦਿਖਾਈ ਦਿੰਦੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਅਸੀਂ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਸ਼ਨ ਦੇ ਸਲਾਈਡ ਸ਼ੋਅ ਦੌਰਾਨ ਇਕ ਸਲਾਈਡ ਤੋਂ ਅਗਲੀ ਸਲਾਈਡ ਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਾਂ।

**ੳ) ਸਲਾਈਡ ਟ੍ਰਾਂਜੀਸ਼ਨ**

ਅ) ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ

ੲ) ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਸਕੀਮ

ਸ) ਸਲਾਈਡ ਸ਼ੋਅ

26. ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ \_\_\_\_\_ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ।

ੳ) 2

ਅ) 3

**ੲ) 4**

ਸ) 5

27. ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਪਹਿਲਾਂ ਤੋਂ ਪ੍ਰਭਾਸ਼ਿਤ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਇਫੈਕਟਸ ਦਾ ਸਮੂਹ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਜਿਹਨਾਂ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ੳ) ਸਲਾਈਡ ਟ੍ਰਾਂਜੀਸ਼ਨ

ਅ) ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ

**ੲ) ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਸਕੀਮ**

ਸ) ਸਲਾਈਡ ਸ਼ੋਅ

28. PDF ਦਾ ਪੂਰਾ ਨਾਂ \_\_\_\_\_ ਹੈ।

ੳ) ਪੋਰਟੇਬਲ ਡਾਟਾ ਫਾਰਮੈਟ

ਅ) ਪੋਰਟੇਬਲ ਡਾਕੂਮੈਂਟ ਫਾਰਮ

ੲ) ਪੋਰਟੇਬਲ ਡਾਟਾ ਫਾਰਮ

**ਸ) ਪੋਰਟੇਬਲ ਡਾਕੂਮੈਂਟ ਫਾਰਮੈਟ**

29. ਅਸੀਂ ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਸ਼ਨ ਨੂੰ ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ ਸ਼ੋਅ ਵੱਜੋਂ \_\_\_\_\_ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਨਾਲ ਸੇਵ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

**ੳ) .ppsx**

ਅ) .ppt

ੲ) .pptx

ਸ) .pdf

30. ਦੂਜੀ ਜੈਨਰੇਸ਼ਨ ਦੇ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸਟਰਜ਼ ਨੂੰ ਮੁਢਲੇ ਪ੍ਰੋਸੈਸਿੰਗ ਭਾਗਾਂ ਵੱਜੋਂ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ।

ੳ) ਵੈਕਿਊਮ ਟਿਊਬਾਂ

ਅ) VLSI ਸਰਕਟਸ

ੲ) ULSI ਸਰਕਟਸ

**ਸ) ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸਟਰਜ਼**

31. ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਦੀ \_\_\_\_\_ ਜੈਨਰੇਸ਼ਨ VLSI ਸਰਕਟਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੀ ਹੈ।

ੳ) ਪਹਿਲੀ

ਅ) ਦੂਜੀ

ੲ) ਤੀਜੀ

**ਸ) ਚੌਥੀ**

32. ਤੀਜੀ ਜੈਨਰੇਸ਼ਨ ਦੇ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸਟਰਜ਼ ਦੀ ਜਗ੍ਹਾ \_\_\_\_\_ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਸਨ।

**ੳ) ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਟਿਡ ਸਰਕਟਸ**

ਅ) ਵੈਕਿਊਮ ਟਿਊਬਾਂ

ੲ) USLI ਸਰਕਟਸ

ਸ) VLSI ਸਰਕਟਸ

33. \_\_\_\_\_ ਕੰਪਿਊਟਰ ਸਾਇੰਸ ਦੀ ਇਕ ਨਵੀਂ ਬ੍ਰਾਂਚ ਹੈ ਜੋ ਕਿ ਕੰਪਿਊਟਰ ਨੂੰ ਮਨੁੱਖਾਂ ਵਾਂਗ ਸੋਚਣ ਅਤੇ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੇ ਸਮਰੱਥ ਬਣਾਉਂਦੀ ਹੈ।

ੳ) ਰੋਬੋਟਿਕਸ

ਅ) ULSI ਸਰਕਟਸ

**ੲ) AI**

ਸ) ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਟਿਡ ਸਰਕਟਸ

34. ULSI ਟੈਕਨੋਲੋਜੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ \_\_\_\_\_ ਜੈਨਰੇਸ਼ਨ ਦੇ ਕੰਪਿਊਟਰਾਂ ਵਿੱਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ੳ) ਦੂਜੀ

ਅ) ਤੀਜੀ

ੲ) ਚੌਥੀ

**ਸ) ਪੰਜਵੀਂ**

35. \_\_\_\_\_ ਬਿਟਸ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ ਬਾਈਟ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਉ) 8**

ਅ) 16

ੲ) 32

ਸ) 64

36. ਇੱਕ ਬਿੱਟ ਜਾਂ ਬਾਈਨਰੀ ਡਿਜ਼ੀਟ ਨੂੰ ਲਾਜੀਕਲ \_\_\_\_\_ ਅਤੇ \_\_\_\_\_ ਨਾਲ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

**ਉ) 0,1**

ਅ) 0,0

ੲ) 1, 2

ਸ) 1,1

37. ਰੋਮ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ \_\_\_\_\_

ਉ) ਰੀਡ ਐਕਸੈਸ ਮੈਮਰੀ

**ਅ) ਰੈਂਡਮ ਐਕਸੈਸ ਮੈਮਰੀ**

ੲ) ਉਪਰੋਕਤ ਦੋਵੇਂ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

38. ਰੋਮ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ \_\_\_\_\_

**ਉ) ਰੀਡ ਓਨਲੀ ਮੈਮਰੀ**

ਅ) ਰੈਂਡਮ ਓਨਲੀ ਮੈਮਰੀ

ੲ) ਰੀਡ ਓਪਨ ਮੈਮਰੀ

ਸ) ਇਹਨਾਂ ਵਿਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

39. ਡਿਸਕ ਦਾ ਹਰੇਕ ਟਰੈਕ ਛੋਟੇ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਹਨਾਂ ਨੂੰ \_\_\_\_\_ ਵਜੋਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**ਉ) ਸੈਕਟਰਜ਼**

ਅ) ਖੇਤਰ

ੲ) ਸੈਲ

ਸ) ਟੇਪ

# ਖਾਲੀ ਥਾਵਾਂ ਭਰੋ

1. ਇੱਕ ਜਾਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਵੈਬ ਪੇਜਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਨੂੰ **ਵੈੱਬਸਾਈਟ** ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
2. **ਆਨਲਾਈਨ** ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਣਾ।
3. **ਇਨਫਾਰਮੇਸ਼ਨ / ਸੂਚਨਾ** ਟੈਕਨਾਲੋਜੀ ਸਾਨੂੰ ਗਿਆਨ ਅਤੇ ਸੂਚਨਾ ਇਕੱਠੀ ਕਰਨ ਲਈ ਸਵੇ ਸੰਚਾਰ ਟੂਲ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਰਹੀ ਹੈ।
4. ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਬੈਕਿੰਗ ਦੀ ਸੁਵਿਧਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਬੈਂਕਾਂ ਨੂੰ **ਵਰਚੁਅਲ ਬੈਂਕ** ਬੈਂਕ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
5. ਅਸੀਂ ਘਰ ਬੈਠੇ ਹੀ **ਆਨਲਾਈਨ ਸ਼ਾਪਿੰਗ** ਦੀ ਮਦਦ ਨਾਲ ਚੀਜ਼ਾਂ ਖਰੀਦ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।
6. **ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ** ਟੈਬ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਕੇ ਟ੍ਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਇਫੈਕਟ ਲਾਗੂ ਕੀਤੇ ਜਾ ਸਕਦੇ ਹਨ।
7. **ਡਿਊਰੇਸ਼ਨ** ਆਪਸ਼ਨ ਸਾਨੂੰ ਟਰਾਂਜ਼ੀਸ਼ਨ ਇਫੈਕਟ ਦੀ ਸਮਾਂ ਅਵਧੀ ਘਟਾਉਣ ਜਾਂ ਵਧਾਉਣ ਦੀ ਸਹੂਲਤ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦੀ ਹੈ।
8. **ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਪੇਂਟਰ** ਆਪਸ਼ਨ ਐਨੀਮੇਸ਼ਨ ਇਫੈਕਟ ਨੂੰ ਕਾਪੀ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
9. ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਿਓਨ ਫਾਈਲ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਫਾਰਮੈਟ ਵਿਚ ਸੇਵ ਕਰਨ ਲਈ **ਸੇਵ ਐਜ਼** ਆਪਸ਼ਨ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

## ਬਹੁਤ ਛੋਟੇ ਉੱਤਰਾਂ ਵਾਲੇ ਪ੍ਰਸ਼ਨ

1. ਤੁਸੀਂ ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਓਪਨ ਕਰੋਗੇ।
  - ਸਟਾਰਟ ਬੱਟਨ ਤੇ ਕਲਿਕ ਕਰੋ
  - ਆਲ ਪ੍ਰੋਗਰਾਮ ਤੇ ਕਲਿਕ ਕਰੋ
  - ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਆਫਿਸ ਤੇ ਕਲਿਕ ਕਰੋ
  - ਮਾਈਕ੍ਰੋਸਾਫਟ ਪਾਵਰ ਪੁਆਇੰਟ ਤੇ ਕਲਿਕ ਕਰੋ
2. ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਵਿਚ ਪ੍ਰੋਜੈਕਟਿਓਨ ਨੂੰ ਸੇਵ ਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਮ ਲਿਖੋ।

Ctrl + S

3. ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਨੂੰ ਕਲੋਜ਼ (ਬੰਦ) ਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅ ਲਿਖੋ।

**Alt + F4**

4. ਪਹਿਲੀ ਸਲਾਇਡ ਤੋਂ ਸਲਾਇਡ ਸ਼ੇਅ ਸਟਾਰਟ ਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅ ਲਿਖੋ

**F5 ਫੰਕਸ਼ਨ ਕੀਅ**

5. ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਵਿਚ ਪ੍ਰੈਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ ਫਾਈਲ ਦੀ ਐਕਸਟੈਂਸ਼ਨ ਲਿਖੋ।

**.pptx**

6. RUN ਬਾਕਸ ਨਾਲ ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਓਪਨ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

**Powerpnt**

7. ਇਕ ਨਵੀਂ ਸਲਾਇਡ ਦਾਖਲ ਕਰਨ ਦੀ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅ ਲਿਖੋ।

**Ctrl + M**

8. ਇਕ ਨਵੀਂ ਪ੍ਰੈਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ ਫਾਈਲ ਬਨਾਉਣ ਦੀ ਸ਼ਾਰਟਕੱਟ ਕੀਅ ਲਿਖੋ।

**Ctrl + N**

9. ਸਲਾਇਡਜ਼ ਉਪਰ ਟੈਕਸਟ ਨੂੰ ਫਾਰਮੈਟ ਕਰਨ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਟੈਬ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ?

**Home Tab**

10. ਕਿਹੜਾ ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਵਿਊ ਦਰਸ਼ਕਾਂ ਅੱਗੇ ਪ੍ਰੈਜ਼ਨਟੇਸ਼ਨ ਪੇਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

**Slide Show**

11. ਪਾਵਰਪੁਆਇੰਟ ਵਿਚ ਕਿਹੜੀ ਬਾਰ ਵਿਚ ਵਿਊ ਬਟਨਜ਼ ਅਤੇ ਜੂਮ ਸਲਾਇਡਰ ਮੌਜੂਦ ਹੁੰਦੇ ਹਨ

**ਸਟੇਟਸ ਬਾਰ**

## ਪੂਰੇ ਰੂਪ

1. WWW	:	World Wide Web	:	ਵਰਲਡ ਵਾਈਡ ਵੈੱਬ
2. EMAIL	:	Electronic Mail	:	ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਮੇਲ
3. MODEM	:	Modulator Demodulator	:	ਮਾਡੂਲੇਟਰ ਡੀਮਾਡੂਲੇਟਰ
4. ISP	:	Internet Service Provider	:	ਇੰਟਰਨੈੱਟ ਸਰਵਿਸ ਪ੍ਰੋਵਾਈਡਰ
5. URL	:	Uniform Resource Locator	:	ਯੂਨੀਫਾਰਮ ਰਿਸੋਰਸ ਲੋਕੇਟਰ
6. DSL	:	Digital Subscriber Line	:	ਡਿਜੀਟਲ ਸਬਸਕਰਾਈਬਰ ਲਾਈਨ
7. ENIAC	:	Electronic Numerical Integrator and Computer	:	ਇਲੈਕਟ੍ਰਾਨਿਕ ਨੂਮੇਰਿਕ ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਟਰ ਐਂਡ ਕੰਪਿਊਟਰ

8. IBM	:	International Business Machine	:	ਇੰਟਰਨੈਸ਼ਨਲ ਬਿਜ਼ਨਸ ਮਸ਼ੀਨ
9. IC	:	Integrated Circuit	:	ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਟਿਡ ਸਰਕਟਸ
10. VLSI	:	Very Large-Scale Integration	:	ਵੈਰੀ-ਲਾਰਜ਼ ਸਕੇਲ ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਸ਼ਨ
11. ULSI	:	Ultra-Large-Scale Integration	:	ਅਲਟਰਾ-ਲਾਰਜ਼ ਸਕੇਲ ਇੰਟੀਗ੍ਰੇਸ਼ਨ
12. AI	:	Artificial intelligence	:	ਆਰਟੀਫੀਸ਼ੀਅਲ ਇੰਟੈਲੀਜੈਂਸ
13. MB	:	Mega Byte	:	ਮੈਗਾ ਬਾਈਟ
14. GB	:	Giga Byte	:	ਗੀਗਾ ਬਾਈਟ
15. RAM	:	Random Access Memory	:	ਰੈਂਡਮ ਐਕਸੈਸ ਮੈਮਰੀ
16. ROM	:	Read Only Memory	:	ਰੀਡ ਓਨਲੀ ਮੈਮਰੀ
17. IR	:	Instruction Register	:	ਇੰਸਟ੍ਰਕਸ਼ਨ ਰਜਿਸਟਰ

## ਸਹੀ-ਗਲਤ ਕਰੋ

1. ਟਾਈਪਿੰਗ ਕਰਨ ਲਈ ਕੀਬੋਰਡ ਨੂੰ ਦੋ ਹਿੱਸਿਆਂ ਵਿਚ ਵੰਡਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ - ਇਕ ਖੱਬੇ ਲਈ ਅਤੇ ਇਕ ਸੱਜੇ ਹੱਥ ਲਈ ਸਹੀ
2. ਟੱਚ ਟਾਈਪਿੰਗ ਇਕ ਅਜਿਹੀ ਤਕਨੀਕ ਹੈ ਜਿਸ ਰਾਹੀਂ ਅਸੀਂ ਕੀਅ ਬੋਰਡ ਨੂੰ ਦੇਖਦੇ ਹੋਏ ਤੇਜ਼ ਰਫਤਾਰ ਨਾਲ ਟਾਈਪਿੰਗ ਕਰਨੀ ਸਿਖਦੇ ਹਾਂ ਗਲਤ
3. ਅਨਮੇਲ ਲਿਪਿ ਫੋਂਟ ਸਾਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ ਟਾਈਪ ਕਰਨ ਵਿਚ ਮਦਦ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਸਹੀ
4. ਸਪੇਸਬਾਰ ਕੀਅ ਦਬਾਉਣ ਲਈ ਅਸੀਂ ਛੋਟੀ ਉਂਗਲ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਦੇ ਹਾਂ ਗਲਤ
5. ਸ਼ਿਫਟ ਕੀਅ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਅਗਲੀ ਲਾਈਨ ਤੇ ਜਾਣ ਲਈ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਗਲਤ
6. ਕਿਸੇ ਵੀ ਬੋਰਡ ਜਾਂ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦਾ ਰਿਜ਼ਲਟ ਆਨਲਾਈਨ ਦੇਖਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਸਹੀ
7. ਆਫਲਾਈਨ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ, ਇੰਟਰਨੈਟ ਨਾਲ ਜੁੜੇ ਹੋਣਾ। ਗਲਤ
8. ਵੈਬਸਾਈਟ ਵਿਚ ਕੇਵਲ ਇਕ ਹੀ ਵੈਬ ਪੇਜ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਗਲਤ
9. ਵੈਬ ਸਰਚ ਵੈਬ ਪੇਜਾਂ ਨੂੰ ਲੱਭਣ ਦੀ ਇਕ ਪ੍ਰਕਿਰਿਆ ਹੈ। ਸਹੀ
10. ਹਰ ਵੈਬ ਸਾਈਟ ਦਾ ਆਪਣਾ ਇਕ ਵਿਲੱਖਣ ਵੈਬ ਐਡਰੈਸ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਸਹੀ