

Q1. ਕਿਸ ਨੇ ਉਦਾਸੀ ਮੱਤ ਚਲਾਇਆ

- (a) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
- (b) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ
- (c) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀ

Q2. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਕਿੱਥੇ ਜੋਤੀ-ਜੋਤ ਸਮਾਏ ਸਨ?

- (a) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
- (b) ਲੁਧਿਆਣਾ
- (c) ਕਰਤਾਰਪੁਰ
- (d) ਪਟਿਆਲਾ

Q3. ਬੀਬੀ ਅਮਰੋ ਦਾ ਪਿਤਾ ਕੌਣ ਹੈ?

- (a) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
- (b) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ
- (c) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀ

Q4. ਜਨਮਸਾਖੀ ਕਿਸ ਦੀ ਜੀਵਨੀ ਹੈ?

- (a) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
- (b) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
- (c) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ
- (d) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ

Q5. ਸਿੱਖਾਂ ਲਈ ਅਨੰਦ ਕਾਰਜ ਵਿਆਹ ਦੀ ਰਸਮ ਕਿਸਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ?

- (a) ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ
- (b) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
- (c) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ
- (d) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ

Q6. ਪਹਿਲੇ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂ ਸ਼ਹੀਦ ਕੌਣ ਸਨ?

- (a) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ
- (b) ਗੁਰੂ ਰਾਮ ਦਾਸ ਜੀ
- (c) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
- (d) ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ

Q7. ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਨੂੰ ਕਿਸ ਦੇ ਹੁਕਮ 'ਤੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ?

- (a) ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਅਕਬਰ
- (b) ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਜਹਾਂਗੀਰ
- (c) ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ
- (d) ਭਾਈ ਜੈਤਾ ਸਿੰਘ

Q8. ਆਨੰਦਗੜ੍ਹ ਕਿਲ੍ਹਾ ਕਿਸਨੇ ਬਣਾਇਆ?

- (a) ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ
- (b) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ
- (c) ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ
- (d) ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਜੀ

Q9. ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਕਿਹੜਾ ਜੁਟ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- (a) ਬਹਾਦਰ - ਸੂਰਮਾ
- (b) ਪਸਾਰ - ਵਿਸਥਾਰ
- (c) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ



Q10. ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਅਰਥਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਸਮਾਨਾਰਥੀ ਸ਼ਬਦ
- (b) ਬਹੁ ਅਰਥਕ ਸ਼ਬਦ
- (c) ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q11. ਭੰਨਣਾ, ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਦੱਸੋ?

- (a) ਸਲਾਹੁਣਾ
- (b) ਘੜਨਾ
- (c) ਸੁੱਕਿਆ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q12. ਫਸਣਾ, ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਦੱਸੋ?

- (a) ਛੱਡਣਾ
- (b) ਪ੍ਰਤੱਖ
- (c) ਛੁੱਟਣਾ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q13. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

ਚੇਲਾ ਛੱਡਣਾ

- (a) ਕਿਸੇ ਦੀ ਹਰ ਗੱਲ ਮੰਨੀ ਜਾਣੀ
- (b) ਉਦਾਸ ਹੋਣਾ
- (c) ਮਰ ਜਾਣਾ
- (d) ਕੰਮ ਖਰਾਬ ਕਰਨਾ

Q14. ਲੁੱਟ ਲੈਣਾ, ਕਿਸ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ?

- (a) ਹੱਥ ਅੱਡਣਾ
- (b) ਹੱਥ ਚੁੱਕਣਾ
- (c) ਹੱਡ ਭੰਨਣਾ
- (d) ਹੱਥ ਫੇਰ ਜਾਣਾ

Q15. ਸਸਤਾ ਰੇਵੇ ਵਾਰ ਵਾਰ, _____ ਅਖਾਣ ਪੂਰੀ ਕਰੋ?

- (a) ਜੋ ਮੁੜ ਘਰ ਆਵੇ
- (b) ਮਹਿੰਗਾ ਰੇਵੇ ਇਕ ਵਾਰ
- (c) ਜੋ ਤੁਰਤ ਦੇਵੇ ਜਵਾਬ
- (d) ਪਰੇ ਨੂੰ ਰੋਂਦੀ ਹਾਂ

Q16. ਸਖੀ ਨਾਲੋਂ ਸੂਮ ਭਲਾ, _____ ਅਖਾਣ ਪੂਰੀ ਕਰੋ?

- (a) ਜੋ ਮੁੜ ਘਰ ਆਵੇ
- (b) ਮਹਿੰਗਾ ਰੇਵੇ ਇਕ ਵਾਰ
- (c) ਜੋ ਤੁਰਤ ਦੇਵੇ ਜਵਾਬ
- (d) ਪਰੇ ਨੂੰ ਰੋਂਦੀ ਹਾਂ

Q17. ਉਪਮਾ ਅਲੰਕਾਰ ਵਿੱਚ __ ਤੱਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ?

- (a) 2
- (b) 4
- (c) 6
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q18. ਅਪੂਰਨ-ਸੰਬੰਧਕ ਚੁਣੋ?

- (a) ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
- (b) ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਅਸਮਾਨਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
- (c) ਦੋਵੇਂ a ਅਤੇ b
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q19. ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਛੋਟੀ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਇਕਾਈ ਕੀ ਹੈ:

- (a) ਸ਼ਬਦ
- (b) ਧੁਨੀ
- (c) ਵਾਕ
- (d) ਵਿਆਕਰਨ

Q20. ਕਿਹੜੀ ਉਪ-ਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਜਗ੍ਹਾ ਦਿੱਤੀ ਗਈ ਹੈ।

- (a) ਮਲਵਈ
- (b) ਡੋਗਰੀ
- (c) ਪੁਆਧੀ
- (d) ਗੁਜਰਾਤੀ



Q21. ਬੰਸਾਵਲੀ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ।

- (a) ਆਵਲੀ
- (b) ਵਲੀ
- (c) ਦੇਵੇਂ a ਅਤੇ b
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q22. ਬਗ਼ਾਵਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- (a) ਵਤ
- (b) ਆਵਤ
- (c) ਦੇਵੇਂ a ਅਤੇ b
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q23. ਪੁਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ?

- (a) ਸਬਜੀ, ਕੁਰਸੀ
- (b) ਦਾਦੀ, ਲੜਕਾ
- (c) ਚਾਚਾ, ਭਰਾ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q24. ਆਦਮੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਲਿੰਗ ਦੱਸੋ?

- (a) ਤੀਵੀਂ
- (b) ਜਨਾਨੀ
- (c) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q25. "ਬੱਚਾ ਪੌੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ।" ਵਾਕ ਦਾ ਵਚਨ ਬਦਲ ਕੇ ਸਹੀ ਵਿਕਲਪ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਬੱਚਾ ਪੌੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- (b) ਬੱਚੇ ਪੌੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹਨ।
- (c) ਬੱਚੇ ਪੌੜੀਆਂ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹਨ।
- (d) ਬੱਚਿਆਂ ਪੌੜੀਆਂ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹਨ।

Q26. ਲਾਂ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਚਨ ਦੱਸੋ?

- (a) ਲਾਂ
- (b) ਲਾਂਵਾਂ
- (c) ਲਾਂਏ
- (d) ਲਾਂਐ

Q27. ਸਹੀ ਕਥਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਪਰਮਾਤਮਾ ਕਰੇ ਤੁਸੀਂ ਦਿਨ ਦੁੱਗਣੀ ਰਾਤ ਚੋਗੁਣੀ ਤਰੱਕੀ ਕਰੋ।
- (b) ਪਰਮਾਤਮਾ ਕਰੇ ਦਿਨ ਦੁੱਗਣੀ ਰਾਤ ਚੋਗੁਣੀ ਤਰੱਕੀ ਕਰੋ।
- (c) ਪਰਮਾਤਮਾ ਕਰੇ ਉਹ ਦਿਨ ਦੁੱਗਣੀ ਰਾਤ ਚੋਗੁਣੀ ਤਰੱਕੀ ਕਰੇ।
- (d) ਦੇਵੇਂ a ਅਤੇ c

Q28. ਕਿਹੜਾ ਅੱਖਰ ਸੁੱਧ ਸਹੀ ਹੈ?

- (a) ਜੀਵਨ
- (b) ਜੀਵਣ
- (c) ਜਿਵਣ
- (d) ਜਿਵਨ

Q29. ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ?

- (a) ਫਾਇਦਾ
- (b) ਸਕਾਇਤ
- (c) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q30. ਪੜਨਾਂਵ ਦੀਆਂ ਕਿੰਨੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹੁੰਦੀਆਂ ਹਨ?

- (a) ਦੋ
- (b) ਚਾਰ
- (c) ਤਿੰਨ
- (d) ਛੇ



Q31. ਬੁੱਲ੍ਹਾ ਕੀ ਜਾਣਾ ਮੈਂ ਕੌਣ, ਕਿਸ ਦੀ ਰਚਨਾ ਹੈ?

- (a) ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ
- (b) ਬੁੱਲ੍ਹੇ ਸ਼ਾਹ
- (c) ਪੀਲੂ
- (d) ਜਸਵੰਤ ਸਿੰਘ ਕੰਵਲ

Q32. 64 ਅੰਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਸੁੱਧ ਰੂਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਚੌਹਠ
- (b) ਅਠਾਸੀ
- (c) ਅਠਾਹਠ
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q33. 68 ਅੰਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਸੁੱਧ ਰੂਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਚੌਹਠ
- (b) ਅਠਾਸੀ
- (c) ਅਠਾਹਠ
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q34. ਪੰਜਾਬੀ ਕੈਲੰਡਰ ਸੰਮਤ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ July ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਹਾੜ
- (b) ਸਾਉਣ
- (c) ਭਾਦੋਂ
- (d) ਅੱਸੂ

Q35. ਪੰਜਾਬੀ ਕੈਲੰਡਰ ਸੰਮਤ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ June ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਦੀ ਕੀ ਮਿਆਦ ਹੈ?

- (a) ਹਾੜ
- (b) ਸਾਉਣ
- (c) ਭਾਦੋਂ
- (d) ਅੱਸੂ

Q36. ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਗੱਲ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਵਿਅਕਤੀ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਪੜਨਾਂਵ
- (b) ਲੀਡਰ
- (c) ਉੱਤਮ-ਪੁਰਖ
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

Q37. ਦੁਰ ਫਿੱਟੇ ਮੂਹ! ਲੱਖ ਲਾਹਨਤ! ਬੇਸ਼ਰਮ! ਸ਼ਬਦ ਕਿਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਵਿਸਮਿਕ ਹਨ ?

- (a) ਸਤਿਕਾਰ-ਵਾਚਕ
- (b) ਪ੍ਰਸੰਸਾ -ਵਾਚਕ
- (c) ਫਿਟਕਾਰ ਵਾਚਕ
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ।

Q38. ਪ੍ਰੀਤਲੜੀ ਨਾਂ ਦਾ ਰਿਸਾਲਾ ਕਿਸ ਨੇ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ ?

- (a) ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ
- (b) ਪ੍ਰੋ. ਮੋਹਨ ਸਿੰਘ
- (c) ਗੁਰਬਖਸ਼ ਸਿੰਘ
- (d) ਜਸਵੰਤ ਸਿੰਘ ਕੰਵਲ

Q39. 'ਜਫਰਨਾਮਾ' ਕਿਹੜੀਆਂ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਵਿੱਚ ਉਪਲਬਧ ਹੈ?

- (a) ਫਾਰਸੀ ਅਤੇ ਹਿੰਦੀ
- (b) ਪੰਜਾਬੀ ਅਤੇ ਫਾਰਸੀ
- (c) ਪੰਜਾਬੀ
- (d) ਇਹ ਸਾਰੇ

Q40. ਵਰ ਘਰ ਨਾਟਕ ਦਾ ਲੇਖਕ ਕੌਣ ਹੈ ?

- (a) ਗੁਰਬਖਸ਼ ਸਿੰਘ
- (b) ਆਈ. ਸੀ .ਨੰਦਾ
- (c) ਸੋਹਣ ਸਿੰਘ ਸੀਤਲ
- (d) ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ



Q41. ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਜਰਗ ਮੇਲਾ ਕਿਸ ਮਹੀਨੇ ਲੱਗਦਾ ਹੈ?

- (a) ਫੱਗਣ
- (b) ਚੇਤਰ
- (c) ਸਾਵਨ
- (d) ਭਾਦਰੋਂ

Q42. ਦੁਸਹਿਰੇ ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਕੀ ਆਉਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਨਵਰਾਤਰੀ
- (b) ਤਿਯਾਨ
- (c) ਸ਼ਰਾਧ
- (d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q43. ਪੈਪਸੂ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨੀ ਪੱਥਰ ਕਿੱਥੇ ਹੈ?

- (a) ਪਟਿਆਲਾ
- (b) ਲੁਧਿਆਣਾ
- (c) ਹੁਸ਼ਿਆਰਪੁਰ
- (d) ਰੋਪੜ

Q44. "ਖਿਓਰਾ (kheora)" ਨਾਮਕ ਉੱਚੀ ਪਿੱਚ ਗਾਇਨ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਕਿਸ ਦੌਰਾਨ ਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਬੱਚੇ ਦਾ ਜਨਮ
- (b) ਵਿਆਹ ਲਈ
- (c) ਜਿੱਤ 'ਤੇ
- (d) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q45. ਦੋ ਕੁੜੀਆਂ ਦੁਆਰਾ ਹੱਥ ਫੜ ਕੇ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਨੂੰ ਚੱਕਰ ਵਿੱਚ ਘੁਮਾ ਕੇ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਲੋਕ ਨਾਚ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਲੁੱਡੀ
- (b) ਭੰਗੜਾ
- (c) ਕਿਕਲੀ
- (d) ਸੰਮੀ

Q46. ਮੇਤੀ ਬਾਗ ਅਤੇ ਸ਼ੀਸ਼ ਮਹਿਲ (ਸ਼ੀਸ਼ਿਆਂ ਦਾ ਮਹਿਲ) ਕਿਹੜੇ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਹਨ?

- (a) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
- (b) ਲੁਧਿਆਣਾ
- (c) ਕਪੂਰਥਲਾ
- (d) ਪਟਿਆਲਾ

Q47. ਲੇਹਗੜ੍ਹ ਕਿਲ੍ਹਾ ਕਿਸ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- (a) ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ
- (b) ਲੁਧਿਆਣਾ
- (c) ਕਪੂਰਥਲਾ
- (d) ਪਟਿਆਲਾ

Q48. ਅਨਿਸ਼ਚਿਤ -ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਸਾਰੇ, ਕਈ
- (b) ਦੂਰ
- (c) ਇਹ, ਔਹ
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

Q49. ਦਾਮਨੀ ਜਾਂ ਦਾਉਨੀ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ___ ਗਹਿਣਾ ਹੈ?

- (a) ਸਿਰ
- (b) ਨੱਕ
- (c) ਮੱਥੇ
- (d) ਕੰਨ

Q50. ਗੋਕਰੂ ਮਰਦਾਂ ਦੇ ___ ਗਹਿਣਾ ਪਹਿਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਬਾਂਹ
- (b) ਗਿੱਟਾ
- (c) ਗੁੱਟ
- (d) ਉਂਗਲੀ



Q51. Which among the following amendment gave constitutional status to Municipalities in India?

- (a) 72nd constitutional amendment
- (b) 73rd constitutional amendment
- (c) 74th constitutional amendment
- (d) 75th constitutional amendment

Q52. Which part of Indian Constitution deals with the Panchayati raj?

- (a) Part VI
- (b) Part IX
- (c) Part X
- (d) Part VII

Q53. National Human Rights Commission was constituted under which article of the constitution?

- (a) Article 240
- (b) Article 324
- (c) Article 338
- (d) None of the above

Q54. Which Article of the constitution guarantees Freedom of conscience and free profession, practice and propagation of religion?

- (a) Article 24
- (b) Article 25
- (c) Article 26
- (d) Article 27

Q55. Ayushmann Utkrishta award 2022 has been given to which of the following state for adding several healthcare facilities to the health facility register?

- (a) Uttar Pradesh
- (b) Telangana
- (c) West Bengal
- (d) Tamil Nadu

Q56. Indian Army's Kharga Corps and the Indian Air Force have conducted a joint exercise in Punjab. What is the name of the exercise?

- (a) Gagan Aakash
- (b) Gagan Amrit
- (c) Gagan Strike
- (d) Gagan Fight

Q57. The International Day to Protect Education from Attack is an international observance established by a unanimous decision of the United Nations General Assembly in 2020. On which day is it observed?

- (a) August 9
- (b) July 9
- (c) September 9
- (d) October 9

Q58. World First Aid Day is celebrated every year on the second Saturday of September thus this year, World First Aid Day 2022 falls on 10 September 2022. What was the theme of the day?

- (a) First Response to Road Crashes
- (b) First Aid and Excluded People
- (c) First aid saves lives
- (d) Lifelong First Aid

Q59. Which country hosted the first Voice of Global South Summit 2023 to bring together the perspectives and priorities of issues shared by developing countries from Asia, Africa and South America, collectively called the Global South?

- (a) South Arabia
- (b) Turkey
- (c) China
- (d) India

Q60. Union Minister for Health & Family Welfare Dr. Mansukh Mandaviya recently chaired National Symposium on India's Roadmap to Eliminate Lymphatic Filariasis (LF) held in New Delhi. By which year it aims to achieve this target?

- (a) 2025
- (b) 2026
- (c) 2027
- (d) 2028

Q61. The level of risk of a disaster depends on which of the following?

- (a) Nature of the hazard
- (b) Vulnerability of the elements which are affected
- (c) Economic value of the elements which are affected
- (d) All of the above



Q62. The cycle of disaster consists of which of the following components?

- (a) Mitigation, Preparedness, Response, Recovery
- (b) Preparedness, vulnerability assessment, risk assessment, recovery
- (c) Mitigation, Risk assessment, Response and Recovery
- (d) None of the above

Q63. Which is the most landslide prone area in India?

- (a) Ganges valley region
- (b) South Indian plateau
- (c) Himalaya and north eastern hill
- (d) None of the above

Q64. White blood cells act

- (a) as a defense against infection
- (b) as source of energy
- (c) for clotting blood
- (d) as a medium for oxygen transport from lung to tissues

Q65. Consider the following statements regarding Project NETRA,

1. The project was initiated by ISRO.
2. It is an early warning system in space to detect debris and other hazards to Indian satellites.

Which of the statements given above is/are correct?

- (a) 1 only
- (b) 2 only
- (c) Both 1 and 2
- (d) Neither 1 nor 2

Q66. According to the categories of land mentioned in the Chola inscriptions _____ was known as the land for the maintenance of schools?

- (a) Vellanvagai
- (b) Brahmadeya
- (c) Shalabhoga
- (d) Devadana

Q67. During Akbar's reign who was the Finance Minister of the Mughal empire?

- (a) Raja Todar Mal
- (b) Man Singh I
- (c) Birbal
- (d) Tansen

Q68. Who, among the following rulers, organized the Second Buddhist Assembly?

- (a) Ajatashatru
- (b) Kalasoka
- (c) Ashoka
- (d) Ananda

Q69. Which of the following was not done during the time of Lord Curzon?

- (a) Partition of Bengal
- (b) Punjab Land Alienation Act
- (c) Establishment of the Famine Commission
- (d) Formation of Hunter Commission

Q70. In which session of the Congress was the slogan of the Simon Commission's boycott?

- (a) Calcutta Session (1928)
- (b) Madras Session (1927)
- (c) Surat Session (1907)
- (d) Nagpur session (1920)

Q71. What was the main motive of Third Five Year Plan in India?

- (a) Rural development
- (b) Agriculture
- (c) Financial inclusion
- (d) Economic reform

New Launch

Hinglish



Patwari | PSSSB |
Punjab Police & Others

1407+ Total Tests



Q72. When there is only one buyer and one seller of product, it is called _____ situation.

- (a) Public monopoly
- (b) Bilateral monopoly
- (c) Franchised monopoly
- (d) Monopsony

Q73. Who has been named as the named FIH Player of the Year in mens category 2022?

- (a) Gurjant Singh
- (b) Rupinder Pal Singh
- (c) Manpreet Singh
- (d) Harmanpreet Singh

Q74. Who among the following has won the World Billiards Championships (150-up) title?

- (a) Pankaj Advani
- (b) Sourav Kothari
- (c) Ashok Shandilya
- (d) Aditya Mehta

Q75. Who among the following has won the Japanese Grand Prix 2022?

- (a) Charles Leclerc
- (b) Max Verstappen
- (c) Sergio Pérez
- (d) Lewis Hamilton

Q76. Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number.

55 : 11 :: 125 : ?

- (a) 22
- (b) 5
- (c) 25
- (d) 101

Q77. Three of the following four words are alike in a certain way and one is different. Pick the odd word out.

- (a) Football
- (b) Basketball
- (c) Cricket ball
- (d) Volleyball

Q78. Three of the following numbers are alike in a certain way and one is different. Pick the odd one out.

- (a) 110
- (b) 140
- (c) 154
- (d) 198

Q79. A series is given, with one word missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

cry, dome, super, random, ?

- (a) reflex
- (b) done
- (c) formula
- (d) classify

Q80. A series is given, with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

OXXXXX, XXXXO, OXXX, XXO, OX, ?

- (a) X
- (b) XO
- (c) OO
- (d) O

Q81. A series is given, with one number missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

1.5, 9/4, 3, ?, 4.5, 21/4

- (a) 15/4
- (b) 7/2
- (c) 8
- (d) 9

Q82. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following set.

(6, 14, 31)

- (a) (7, 23, 49)
- (b) (3, 7, 17)
- (c) (4, 12, 21)
- (d) (4, 10, 23)



Q83. The weights of 4 boxes are 30, 20, 50 and 90 kilograms. Which of the following cannot be the total weight, in kilograms, of any combination of these boxes? (In a combination a box can be used only once)

- (a) 200
- (b) 190
- (c) 140
- (d) 160

Q84. From the given words, select the word which cannot be formed using the letters of the given word.

SCALDING

- (a) DICES
- (b) SNAIL
- (c) ALIGN
- (d) CLANG

Q85. In a certain code language, '+' represents 'x', '-' represents '+', 'x' represents '÷' and '÷' represents '-'. What is the answer to the following question?

$$50 + 3 \div 125 \times 5 - 25 = ?$$

- (a) 31
- (b) 17
- (c) 150
- (d) 55

Q86. Select the missing number from the given responses.

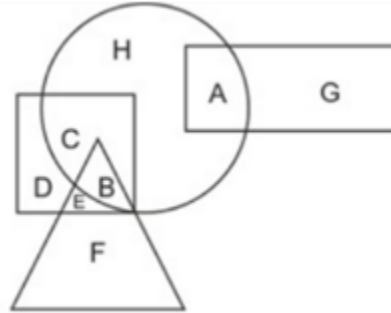
117	28	145
35	?	111
211	11	222

- (a) 39
- (b) 76
- (c) 146
- (d) 333

Q87. A and B start from the same point. A cycles 8 km South, then turns to her right and cycles 5 km. B cycles 3 km North, then turns West and cycles 5 km, then turns to her left and cycles 4 km. Where is B with respect to A now?

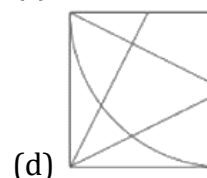
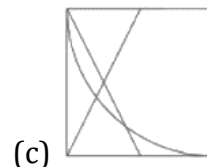
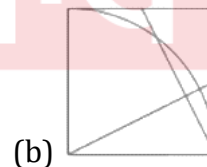
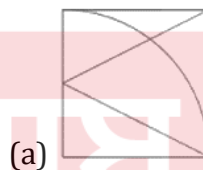
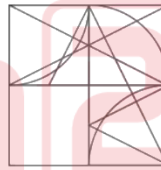
- (a) 7 km North
- (b) 7 km South
- (c) 15 km North
- (d) 15 km South

Q88. In the following figure, square represents pharmacists, Triangle represents Dancers, circle represents Gynaecologists and rectangle represents women. Which set of letters represents Gynaecologists who are neither women nor Dancers ?

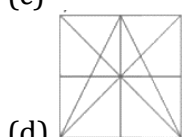
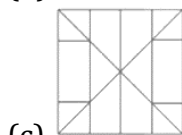
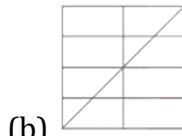
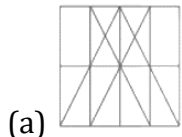


- (a) F,B,H
- (b) B,D,H
- (c) D,E,A
- (d) C,H

Q89. Which answer figure will complete the pattern in the question figure?



Q90. From the given figure answer figures, select the one in which the question figure is hidden/embedded.



Q91. A 720m long train takes 96 seconds more to cross a platform twice its length than it takes to cross a pole at the same speed. What is the speed of train in km/h ?

- (a) 36
- (b) 54
- (c) 45.5
- (d) 64.4

Q92. The difference between CI for third year and second year is Rs 28.35. If rate is 5% per annum, then find the sum ?

- (a) Rs. 10,000
- (b) Rs. 10,800
- (c) Rs. 10,600
- (d) Rs. 10,400

Q93. A sold a thing to B at 20% profit and B sold it to C at 25% profit. If C paid Rs 255, find out the cost price for A(in Rs)?

- (a) 170
- (b) 150
- (c) 190
- (d) 130

Q94. Divide Rs 9800 amongst A, B, C and D so that A and B receives three times of the part of C and D both and B gets 4 times the share of C and C gets $1\frac{1}{2}$ times of D's part, then the share of A is :-

- (a) Rs1270
- (b) Rs1370
- (c) Rs1470
- (d) Rs1570

Q95. Amit sells a bike of Rs 50,000 to Neeraj at a profit of 5%. Neeraj sells it to Amit at a loss of 2% then the result is

- (a) Amit gets a profit of Rs 8500
- (b) Amit gets a loss of Rs 8500
- (c) Amit gets a profit of Rs 1050
- (d) Amit gets a loss of Rs 1050

Q96. To attract more visitors, Zoo authority announces 20% discount on every ticket which costs Rs39 for this reason, sale of ticket increases by 32% find the percentage of increase in number of visitors ?

- (a) 60%
- (b) 65%
- (c) 70%
- (d) 75%

Q97. A shopkeeper sells milk at cost price but he mixes water in it and earns 45% profit. Find the percentage of water in the mixture ?

- (a) 25%
- (b) 27%
- (c) 29%
- (d) 31%

Q98. Two pipes A and B can full a cistern is 56 and 63 min respectively. Both pipes are opened together. But 9 minutes before the cistern is completely filled, pipe B is closed. How much time will the cistern take to be filled ?

- (a) $29\frac{15}{17}min$
- (b) $30\frac{15}{17}min$
- (c) $31\frac{15}{17}min$
- (d) $33\frac{15}{17}min$



Q99. $9\frac{3}{4} \div \left[2\frac{1}{6} + \left\{ 4\frac{1}{3} - \left(2\frac{1}{2} + \frac{3}{4} \right) \right\} \right]$ is equal to

- (a) 3
- (b) 15/4
- (c) 4
- (d) 17/4

Q100. $4\frac{4}{5} \div \frac{3}{7}$ of $7 + \frac{4}{5} \times \frac{3}{10} - \frac{1}{5}$ is equal to

- (a) 7/5
- (b) 8/5
- (c) 34/25
- (d) 41/25

Q101. Select the most appropriate antonym of the given word.

Frolic

- (a) drudgery
- (b) romp
- (c) antic
- (d) drollery

Q102. Select the word which means the same as the group of words given.

Statement open to more than interpretation

- (a) Ambidextrous
- (b) Ambiguous
- (c) Ambushed
- (d) Ambrosial

Q103. Select the word which means the same as the group of words given.

A decision which cannot be taken back

- (a) Irrational
- (b) Infallible
- (c) Indelible
- (d) Irrevocable

Q104. Select the most appropriate synonym of the given word.

Bristle

- (a) thorn
- (b) tranquil
- (c) friction
- (d) sleek

Q105. Select the option that will improve the segment in bold of the given sentence.

In case no improvement is needed, select 'No improvement.'

While my **parents talked** to the visitor, I made tea in the kitchen.

- (a) parents have talked
- (b) parents are talking
- (c) parents were talking
- (d) No improvement

Q106. Identify the segment in the given sentence which contains the grammatical error.

No sooner had the bus arrived then the crowd rushed toward the entrance gate to greet their leader who was travelling by that bus.

- (a) No sooner had the bus
- (b) arrived then the crowd rushed
- (c) toward the entrance gate to greet their leader
- (d) who was travelling by that bus.

Q107. Select the meaning of the idiom

As daft as a brush

- (a) melancholy
- (b) responsible
- (c) authority
- (d) foolish

Q108. Select the option that is the indirect form of the given sentence.

Madhu asked Raman, "What is worrying you?"

- (a) Madhu asked Raman what is worrying him.
- (b) Madhu asks Raman what was worrying him.
- (c) Madhu asks Raman what is worrying him.
- (d) Madhu asked Raman what was worrying him.

Q109. Select the option that is the active or passive form of the given sentence.

The customers should adhere to all the term and conditions.

- (a) All the terms and conditions adhered to the customers.
- (b) All the terms and conditions should be adhere to by all the customers.
- (c) All the terms and conditions should be adhered to by the customers.
- (d) All should adhere to the terms and conditions of the customers.



Q110. Select the CORRECTLY spelt word.

- (a) Engendre
- (b) Engende
- (c) Engendor
- (d) Engender

Q111. Given below are four jumbled sentences. Out of the given options pick the one that gives their correct order.

- A. The cable was thick as pack-thread, and the bars were the size of knitting needles.
- B. Then I made fifty hooks by twisting three bars together at a time.
- C. I ordered a great quantity of strong cable and bars of iron.
- D. I twisted the cables together and made fifty strong cords.

- (a) CABD
- (b) ADCB
- (c) CADB
- (d) ABDC

Q112. Select the most appropriate idiom (in the context) to fill in the sentence.

Your notes were _____.

- (a) of the mark
- (b) about the mark
- (c) in the mark
- (d) up to the mark

Q113. ਸੁਧ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ?

- (a) ਲੇਬ
- (b) ਪਰਸ਼ਨ
- (c) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q114. ਕਿੱਲਤ, ਸ਼ਬਦਾ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਹਰਖ
- (b) ਧਰਤੀ
- (c) ਘਾਟ
- (d) ਮੁਕੱਦਰ

Q115. ਉਰਲਾ, ਵਿਰੋਧੀ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ?

- (a) ਨਿਵਾਣ
- (b) ਨੀਵਾਂ
- (c) ਨੀਚ
- (d) ਪਲਾ

Q116. ਹੋਰਨਾਂ ਦੀ ਵੇਖਾ ਵੇਖੀ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਆਦਤ, ਉਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?

- (a) ਰਮਣੀਕ
- (b) ਅਨਪੜ੍ਹ
- (c) ਸਰਨਾਵੀਏਂ
- (d) ਭੇਡ ਚਾਲ

Q117. ਕਿਤਾਬਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ, ਉਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?

- (a) ਕਿਰਤੀ
- (b) ਜਸੂਸ
- (c) ਮਾਲੀ
- (d) ਸੂਚੀ-ਪੱਤਰ

Q118. ਡੱਟ ਕੇ ਮੁਕਾਬਲਾ, ਕਿਸ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ?

- (a) ਇੱਟ ਨਾਲ ਇੱਟ ਖੜਕਾਉਣੀ
- (b) ਇੱਟ ਦਾ ਜਵਾਬ ਪੱਥਰ ਨਾਲ ਦੇਣਾ
- (c) ਈਨ ਮੰਨਣਾ
- (d) ਇੱਕਮੁੱਠ ਹੋਣਾ

Q119. ਸੱਪ ਦਾ ਖਾਧਾ _____ ਅਖਾਣ ਪੂਰੀ ਕਰੋ?

- (a) ਕੰਮ ਵੱਡੇ ਵੱਡੇ
- (b) ਸੂਤ ਕੇਲੋਂ ਵੀ ਡਰਦਾ ਜਾਵੇ
- (c) ਸਪੇਲੀਆ
- (d) ਤੇ ਵਿਹੁ ਕੀਹਨੂੰ ਚੜ੍ਹੇ



Q120. Choose the correct Punjabi translation for the following sentence.

I met him on the way

- (a) ਮੈਂ ਉਸ ਨੂੰ ਰਾਹ ਵਿਚ ਮਿਲਿਆ ਸੀ।
- (b) ਅਸੀਂ ਉਸ ਨੂੰ ਰਾਹ ਵਿਚ ਮਿਲਿਆ ਸੀ।
- (c) ਉਹ ਉਸ ਨੂੰ ਰਾਹ ਵਿਚ ਮਿਲਿਆ ਸੀ।
- (d) ਉਹ ਰਾਹ ਵਿਚ ਮਿਲਿਆ ਸੀ।

Q121. ਕਸ਼ਮੀਰੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਲਿੰਗ ਦੱਸੋ?

- (a) ਕਸ਼ਮੀਰੀ
- (b) ਕਸ਼ਮੀਰਨ
- (c) ਕਸ਼ਮੀਰਣ
- (d) ਕੇਈ ਨਹੀਂ

Q122. ਛਾਂ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਚਨ ਦੱਸੋ?

- (a) ਛਾਂਏ
- (b) ਛਾਂਵਾਂ
- (c) ਛਾਂਵੇ
- (d) ਕੇਈ ਨਹੀਂ

Q123. ਉਹ ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਖੇਡਣ ਵਿੱਚ ਚੰਗੇ ਹਨ। ਪੜਨਾਂਵ ਚੁਣੋ?

- (a) ਚੰਗੇ
- (b) ਖੇਡਣ
- (c) ਉਹ
- (d) ਬਾਸਕਟਬਾਲ

Q124. ਅੱਜ ਕੱਲ ਤਿੰਵਣਾਂ ਦੀ ਰੋਣਕ ਅਲੋਪ ਹੋ ਗਈ ਹੈ। ਲਕੀਰੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਨਾਂਵ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?

- (a) ਆਮ ਨਾਂਵ
- (b) ਖਾਸ ਨਾਂਵ
- (c) ਇਕੱਠ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ
- (d) ਵਸਤੂ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ

Q125. ਮੁੰਡਾ ਗੀਤ ਗਾ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਵਿਚ ਕਿਰਿਆ ਚੁਣੋ?

- (a) ਮੁੰਡਾ
- (b) ਗੀਤ
- (c) ਗਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।
- (d) ਕੇਈ ਨਹੀਂ

Q126. Which of the following Indian freedom fighters killed a British officer in Britain?

- (a) Bhagat Singh
- (b) Chandra Shekhar Azad
- (c) Udham Singh
- (d) Ashfaqulla Khan

Q127. How many districts are there is Punjab?

- (a) 17
- (b) 23
- (c) 22
- (d) 27

Q128. Which is the state tree of Punjab?

- (a) Neem
- (b) Banyan
- (c) Sheesham
- (d) Peepal

Q129. Waris Shah, famous Punjabi poet, is known for the poetic narration of which romantic story?

- (a) Sassi Punnu
- (b) Heer Ranjha
- (c) Sohni Mahiwal
- (d) Mirza Sahiban

Q130. Emperor Akbar was enthroned at which place?

- (a) Delhi
- (b) Amarkot
- (c) Kalanaur
- (d) Shahjahanabad



Q131. Which of the following statement is true about Jaito Morcha?

- (a) For restoration of maharaja ranjeet singh of Nabha to his throne
- (b) For lebrisation of Sikh shrines from hold of corrupt mahants
- (c) Founded by Mirza gulam Ahmed in 1889
- (d) None of the above

Q132. Which town of Punjab is known as 'Guru Ki Kashi'?

- (a) Amritsar
- (b) Talwandi Sabo
- (c) Kiratpur Sahib
- (d) Dera Baba Nanak

Q133. The relics of the Harappan civilization period were found from which place of Punjab?

- (a) Pathankot
- (b) Ludhiana
- (c) Morinda
- (d) Sanghol

Q134. Who sat on the throne of Lahore Durbar after the death of Maharaja Ranjit Singh?

- (a) Lal Singh Dogra
- (b) Kharak Singh
- (c) Dalip Singh
- (d) Kashmira Singh

Q135. What is the name of the memorial built by Punjab govt at Kartarpur?

- (a) Jang-e-Azadi Memorial
- (b) Virasat-e-Khalsa
- (c) Punjab State War Heroes Memorial
- (d) Vadda Ghallughara Memorial

Q136. Who was the first one to establish Sikh rule?

- (a) Maharaja Ranjit Singh
- (b) Guru Gobind Singh
- (c) Baba Banda Singh Bahadur
- (d) S. Hari Singh Nalua

Q137. When was the first battle of Panipat fought?

- (a) In April 21, 1524 AD
- (b) In April 21, 1526 AD
- (c) In April 26, 1526 AD
- (d) In September 26, 1526 AD

Q138. Which of the following places is famous for arrival of migratory birds?

- (a) Harike Wetland
- (b) Sukhna Lake
- (c) Hoshiarpur
- (d) Pathankot

Q139. Jalandhar city is famous for which of the following industry?

- (a) Sports Goods Manufacturing
- (b) Cycle Parts Industry
- (c) Information Technology
- (d) Electronics

Q140. National Martyrs Memorial is situated at which place of Punjab?

- (a) Hussainiwala
- (b) Wagah
- (c) Amritsar
- (d) Attari

Q141. Which is the birth place of Shri Guru Gobind Singh ji?

- (a) Patna (Bihar)
- (b) Anandpur Sahib (Punjab)
- (c) Nanded (Maharashtra)
- (d) None of the above

Q142. Which among the following is an organized collection of data about a single entity?

- (a) file
- (b) database
- (c) dictionary
- (d) library

Q143. MIDI stands for:

- (a) Memory Interface Digital Instrument
- (b) Musical Instrument Digital Interface
- (c) Musical Interface Digital Instrument
- (d) Multiple Interface Digital instrument



Q144. which of the following is used to open file menu options in current program?

- (a) Ctrl+F
- (b) Shift+F
- (c) Alt+F
- (d) Alt+Ctrl+F

Q145. IP address 128.167.152.2 belongs to which class?

- (a) A Class
- (b) B Class
- (c) C Class
- (d) D Class

Q146. Which among the following carries signals that control the actions of the computer?

- (a) Control Bus
- (b) Data Bus
- (c) Memory Unit
- (d) NIC

Q147. Which among the following is a type of error that a compiler can check?

- (a) Syntax Error
- (b) Power Failure

- (c) Network Failure
- (d) All of the above

Q148. Which of the following heading elements displays text with the same size as the normal text written in an HTML document?

- (a) <H1>
- (b) <H2>
- (c) <H3>
- (d) <H4>

Q149. Which of the following is a translator program used for assembly language?

- (a) Compiler
- (b) Interpreter
- (c) Translation
- (d) Assembler

Q150. A _____ is a component of motherboard which absorbs the heat produced by the processor and other components of a computer?

- (a) Heat sink
- (b) Northbridge
- (c) CPU socket
- (d) CMOS battery

Solutions

S1. Ans.(d)

Sol. ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ (8 ਸਤੰਬਰ 1494 - 13 ਜਨਵਰੀ 1629) ਇੱਕ ਮਹਾਨ ਤਪੱਸਵੀ ਅਤੇ ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਦੇ ਬਾਨੀ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਸਪੁੱਤਰ ਸਨ। ਉਹਨਾਂ ਨੇ ਉਦਾਸੀ ਮੱਤ ਚਲਾਇਆ।

S2. Ans.(c)

Sol. ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਆਪਣਾ ਜੋਤਿ ਰੂਪੀ ਨੂਰ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ ਜੀ (ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ) ਵਿਚ ਟਿਕਾ ਕੇ 22 ਸਤੰਬਰ 1539 ਨੂੰ ਕਰਤਾਰਪੁਰ (ਪਾਕਿਸਤਾਨ) ਵਿਖੇ ਜੋਤੀ-ਜੋਤ ਸਮਾ ਗਏ।

S3. Ans.(b)

Sol. ਬੀਬੀ ਅਮਰੇ, ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਧੀ, ਦੂਜੇ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂ ਅਤੇ ਮਾਤਾ ਖੀਵੀ, ਉਸਦੀ ਮਾਤਾ ਉਹ ਨੇਕ ਔਰਤਾਂ ਸਨ ਜੋ ਅਮਰ ਦਾਸ, ਇੱਕ ਹਿੰਦੂ, ਨੂੰ ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਵੱਲ ਆਕਰਸ਼ਿਤ ਕਰਨ ਦਾ

ਸਿਹਰਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕਰਦੀਆਂ ਹਨ; ਉਸ ਨੂੰ ਉਸ ਰਸਤੇ 'ਤੇ ਖੜ੍ਹਾ ਕਰਨਾ ਜਿਸ ਕਾਰਨ ਉਹ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ, ਤੀਜੇ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂ ਬਣੇ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਉਹ ਸਿੱਖ ਧਰਮ ਦੇ ਵਿਕਾਸ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਅਸਿੱਧੇ ਪਰ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਸਾਧਨ ਸਨ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਨਾਲ-ਨਾਲ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਅਤੇ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦਾ ਪਾਲਣ ਪੋਸ਼ਣ ਸ਼ੁਰੂ ਵਿੱਚ ਹਿੰਦੂਆਂ ਵਜੋਂ ਹੋਇਆ ਸੀ।

S4. Ans.(b)

Sol. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀਆਂ ਜਨਮ ਸਾਖੀਆਂ, ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦੁਆਰਾ ਸੰਕਲਿਤ ਕੀਤੀਆਂ ਗਈਆਂ ਸਨ। ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ ਭਾਈ ਲਹਿਣਾ ਵਜੋਂ ਹੋਇਆ ਸੀ ਅਤੇ ਉਹ ਦਸ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਦੂਜੇ ਜਨਮੇ ਸਨ। ਜਨਮਸਾਖੀ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੀ ਪਹਿਲੀ ਜੀਵਨੀ ਸੀ।



S5. Ans.(a)

Sol. ਅਨੰਦ ਕਾਰਜ ਸਿੱਖ ਵਿਆਹ ਦੀ ਰਸਮ ਹੈ, ਜਿਸਦਾ ਅਰਥ ਹੈ "ਖੁਸ਼ੀ ਵੱਲ ਕਿਰਿਆ" ਜਾਂ "ਖੁਸ਼ਹਾਲ ਜੀਵਨ ਵੱਲ ਕਿਰਿਆ", ਜੋ ਗੁਰੂ ਅਮਰਦਾਸ ਜੀ ਦੁਆਰਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ ਗਈ ਸੀ। ਚਾਰ ਲਾਵਾਂ (ਭਜਨ ਜੋ ਸਮਾਗਮ ਦੌਰਾਨ ਹੁੰਦੇ ਹਨ) ਉਹਨਾਂ ਦੇ ਉੱਤਰਾਧਿਕਾਰੀ, ਗੁਰੂ ਰਾਮਦਾਸ ਦੁਆਰਾ ਰਚੇ ਗਏ ਸਨ।

S6. Ans.(d)

Sol. ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਪੰਜਵੇਂ ਸਿੱਖ ਗੁਰੂ ਅਤੇ ਪਹਿਲੇ ਸਿੱਖ ਸ਼ਹੀਦ ਸਨ: ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਸਿੱਖ ਲੋਕਾਂ ਲਈ ਆਪਣੀ ਜਾਨ ਕੁਰਬਾਨ ਕਰ ਦਿੱਤੀ।

ਦੇ ਸਿੱਖ ਨੇਤਾਵਾਂ, ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਅਤੇ ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਨੂੰ ਰਾਜਨੀਤਿਕ ਵਿਰੋਧ ਦੇ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਸ਼ਾਸਕ ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਦੇ ਹੁਕਮ ਨਾਲ ਸ਼ਹੀਦ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। 10ਵੇਂ ਅਤੇ ਆਖਰੀ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਨੇ ਆਪਣੀ ਮੌਤ (1708) ਤੋਂ ਪਹਿਲਾਂ ਨਿੱਜੀ ਗੁਰੂਆਂ ਦੇ ਉੱਤਰਾਧਿਕਾਰੀ ਦੇ ਅੰਤ ਦਾ ਐਲਾਨ ਕੀਤਾ।

S7. Ans.(c)

Sol. ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਨੂੰ ਦਿੱਲੀ, ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਛੇਵੇਂ ਮੁਗਲ ਬਾਦਸ਼ਾਹ ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ ਦੇ ਹੁਕਮ 'ਤੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ। ਗੁਰੂ ਜੀ ਨੂੰ ਔਰੰਗਜ਼ੇਬ ਦੇ ਹੁਕਮ 'ਤੇ ਚਾਂਦਨੀ ਚੌਕ ਦਿੱਲੀ, ਨੇੜੇ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਸ਼ੀਸ਼ ਗੰਜ ਵਿਖੇ ਸ਼ਹੀਦ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ।

**S8. Ans.(a)**

Sol. ਇਹ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਦੁਆਰਾ ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਲਈ ਬਣਾਏ ਗਏ ਪੰਜ ਕਿਲ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਸੀ। ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ ਵਿਖੇ 25 ਸਾਲ ਬਿਤਾਏ। ਪਹਾੜੀ ਰਾਜਿਆਂ ਜਾਂ ਮੁਗਲਾਂ ਤੋਂ ਸਿੱਖਾਂ ਦੀ ਰੱਖਿਆ ਕਰਨ ਲਈ, ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਨੇ ਸ਼ਹਿਰ ਦੇ ਚਾਰੇ ਪਾਸੇ ਪੰਜ ਰੱਖਿਆਤਮਕ ਕਿਲ੍ਹਿਆਂ ਦੀ ਉਸਾਰੀ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤੀ।

S9. Ans.(d)

Sol. ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਹਰ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਈ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕਈਆਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਨੇੜਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਲਗਭਗ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਅਰਥਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ- ਉਚ - ਨੀਚ ਉਦਾਹਰਨ:- (a) ਬਹਾਦਰ - ਸੂਰਮਾ (b) ਪਸਾਰ - ਵਿਸਥਾਰ

S10. Ans.(a)

Sol. ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਹਰ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਈ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕਈਆਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਨੇੜਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਲਗਭਗ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਅਰਥਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ- ਉਸਤਤ - ਵਡਿਆਈ, ਮਹਿਮਾ, ਤਾਰੀਫ, ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ, ਉਪਮਾ, ਸਲਾਘਾ, ਜੱਸ

S11. Ans.(b)

Sol. ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਕਿਸੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਭਾਵਾਂ ਜਾਂ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਨ - ਉਚ - ਨੀਚ, ਭੰਨਣਾ - ਘੜਨਾ

S12. Ans.(c)

Sol. ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਕਿਸੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਭਾਵਾਂ ਜਾਂ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਨ - ਉਚ - ਨੀਚ, ਫਸਣਾ - ਨਿਕਲਣਾ/ਛੁੱਟਣਾ



S13. Ans.(c)

Sol. ਮੁਹਾਵਰੇ - ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਕੋਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਸਗੋਂ ਲੋਕ ਪ੍ਰਮਾਣਾਂ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਹੀ ਥੋੜਾ ਸੋਧ ਕੇ ਇੱਥੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ - " ਸਿੱਕਾ ਜੰਮਣਾ " ਦਾ ਅਰਥ (ਰੋਅਬ ਪੈ ਜਾਣਾ) ਹਰਪ੍ਰੀਤ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦਾ ਉਸ ਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਦੇ ਮਨਾਂ ਉੱਤੇ ਸਿੱਕਾ ਜੰਮ ਗਿਆ। ਉਦਾਹਾਰਨ - ਚੋਲਾ ਛੱਡਣਾ (ਮਰ ਜਾਣਾ)- ਜਦੋਂ ਰਵਿੰਦਰ ਦੇ ਬਾਪੂ ਨੇ ਚੋਲਾ ਛੱਡਿਆ ਤਾਂ ਉਸ ਦੇ ਪੁੱਤਰ ਵੈਰਾਗ ਵਿਚ ਆ ਗਏ।

S14. Ans.(d)

Sol. ਮੁਹਾਵਰੇ - ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਕੋਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਸਗੋਂ ਲੋਕ ਪ੍ਰਮਾਣਾਂ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਹੀ ਥੋੜਾ ਸੋਧ ਕੇ ਇੱਥੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ - " ਸਿੱਕਾ ਜੰਮਣਾ " ਦਾ ਅਰਥ (ਰੋਅਬ ਪੈ ਜਾਣਾ) ਹਰਪ੍ਰੀਤ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦਾ ਉਸ ਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਦੇ ਮਨਾਂ ਉੱਤੇ ਸਿੱਕਾ ਜੰਮ ਗਿਆ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਹੱਥ ਫੇਰ ਜਾਣਾ (ਲੁੱਟ ਲੈਣਾ)-ਆਪਣੇ ਮਾਲਿਕ ਨੂੰ ਘਰ ਨਾ ਪਾ ਕੇ ਨੈਕਰ ਨੇ ਸਾਰੀ ਦੋਲਤ ਤੇ ਹੱਥ ਫੇਰ ਲਿਆ।

S15. Ans.(b)

Sol. ਅਖਾਣ - ਕਹਾਵਤਾਂ (ਅਖਾਣ/ਅਖੌਤਾਂ) ਲੋਕਾਂ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੀਆਂ ਅਜਿਹੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਜੋ ਸਹਿਜੇ ਹੀ ਆਪਣੀ ਗੱਲ ਨੂੰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਕਾਨ੍ਹ ਸਿੰਘ ਨਾਭਾ ਆਪਣੀ ਮਹਾਨ ਕ੍ਰਿਤ ਮਹਾਨ ਕੋਸ਼ ਵਿੱਚ ਅਖਾਣ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਉਕਤਿ(ਕਹਾਵਤ), ਇੱਕ ਅਰਥਾਲੰਕਾਰ, ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਮੂੰਹ ਚੜ੍ਹੀ ਅਖਾਉਤ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਮੁਨਾਸਿਬ ਮੌਕੇ ਪੁਰ ਕਹਿਣਾ ਅਖਾਣ ਜਾਂ ਲੋਕੋਕਤੀ(ਲੋਕਉਕਤੀ) ਹੈ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਸਸਤਾ ਰੇਵੇ ਵਾਰ ਵਾਰ, ਮਹਿੰਗਾ ਰੇਵੇ ਇਕ ਵਾਰ: ਸਸਤੀ ਸੈ ਛੇਤੀ ਖਰਾਬ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਘੜੀ ਮੁੜੀ ਨਵੀਂ ਖਰੀਦਣੀ ਪੈਂਦੀ ਹੈ, ਪਰ ਮਹਿੰਗੀ ਵਧੀਆ ਸੈ ਇਕ ਵੇਰਾਂ ਦੀ ਖਰੀਦੀ ਹੋਈ ਕਿੰਨਾਂ ਚਿਰ ਲੰਘਾ ਦੋਂਦੀ ਹੈ।

S16. Ans.(c)

Sol. ਅਖਾਣ - ਕਹਾਵਤਾਂ (ਅਖਾਣ/ਅਖੌਤਾਂ) ਲੋਕਾਂ ਵੱਲੋਂ ਕੀਤੀਆਂ ਅਜਿਹੀਆਂ ਗੱਲਾਂ ਜੋ ਸਹਿਜੇ ਹੀ ਆਪਣੀ ਗੱਲ ਨੂੰ ਸਪਸ਼ਟ ਕਰਨ ਲਈ ਵਰਤੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ। ਕਾਨ੍ਹ ਸਿੰਘ ਨਾਭਾ ਆਪਣੀ ਮਹਾਨ ਕ੍ਰਿਤ ਮਹਾਨ ਕੋਸ਼ ਵਿੱਚ ਅਖਾਣ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਲੋਕਾਂ ਦੀ ਉਕਤਿ(ਕਹਾਵਤ), ਇੱਕ ਅਰਥਾਲੰਕਾਰ, ਲੋਕਾਂ ਦੇ ਮੂੰਹ ਚੜ੍ਹੀ ਅਖਾਉਤ ਨੂੰ ਕਿਸੇ ਮੁਨਾਸਿਬ ਮੌਕੇ ਪੁਰ ਕਹਿਣਾ ਅਖਾਣ ਜਾਂ ਲੋਕੋਕਤੀ(ਲੋਕਉਕਤੀ) ਹੈ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਸਖੀ ਨਾਲੋਂ ਸੂਮ ਭਲਾ, ਜੋ ਤੁਰਤ ਦੇਵੇ ਜਵਾਬ: ਟਾਲ-ਮਟੋਲੇ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਨਾਲੋਂ ਜਵਾਬ ਦੇਣ ਵਾਲਾ ਹੀ ਚੰਗਾ ਹੈ।

S17. Ans.(b)

Sol. ਉਪਮਾ ਅਲੰਕਾਰ - ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਉਪਮਾ ਦਾ ਆਮ ਅਰਥ ਜਸ, ਕੀਰਤੀ, ਪ੍ਰਸੰਸਾ ਤੋਂ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਅਲੰਕਾਰਾਂ ਦੇ ਪ੍ਰਸੰਗ ਵਿੱਚ ' ਉਪਮਾ ਤੋਂ ਇਹ ਸਧਾਰਨ ਅਰਥ ਨਹੀਂ ਲਿਆ ਜਾਂਦਾ। ਉਪਮਾ ਅਲੰਕਾਰ ਵਿੱਚ ਚਾਰ ਤੱਤ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

1. ਉਪਮੇਯ
2. ਉਪਮਾਨ
3. ਸਾਂਝਾ ਗੁਣ
4. ਵਾਚਕ ਸ਼ਬਦ

S18. Ans.(a)

Sol. ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਹਰ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਈ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕਈਆਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਨੇੜਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਤਰਾਂ ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਲਗਭਗ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਅਰਥਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਆਖਦੇ ਹਨ।

S19. Ans.(b)

Sol. ਧੁਨੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਛੋਟੀ ਇਕਾਈ ਹੈ। ਵਾਕ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਇਕਾਈ ਹੈ। ਧੁਨੀਆਂ ਤੋਂ ਸ਼ਬਦ ਬਣਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਤੋਂ ਵਾਕ ਬਣਦੇ ਹਨ।



S20. Ans.(b)

Sol. ਡੋਗਰੀ ਉਪ-ਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਭਾਸ਼ਾਵਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ ਵਿੱਚ ਰੱਖਿਆ ਗਿਆ ਹੈ। ਡੋਗਰੀ ਭਾਰਤ ਦੇ ਜੰਮੂ, ਹਿਮਾਚਲ ਦਾ ਕਾਂਗੜਾ ਅਤੇ ਉੱਤਰੀ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਕੁਝ ਪ੍ਰਾਂਤ ਵਿੱਚ ਬੋਲੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਇੱਕ ਭਾਸ਼ਾ ਹੈ।

S21. Ans.(a)

Sol. ਬੰਸਾਵਲੀ ਵਿੱਚ ਆਵਲੀ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ

S22. Ans.(b)

Sol. ਬਗ਼ਾਵਤ ਵਿੱਚ ਆਵਤ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ

S23. Ans.(c)

Sol. ਲਿੰਗ: ਨਾਂਵ ਦੇ ਜਿਸ ਰੂਪ ਤੋਂ ਜਨਾਨੇ ਜਾਂ ਮਰਦਾਵੇਂ ਭੇਦ ਦਾ ਪਤਾ ਲਗਦਾ ਹੈ ਉਸਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਆਕਰਨ ਵਿੱਚ ਲਿੰਗ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ- ਸੰਪਾਦਕ - ਸੰਪਾਦਕਾ।

S24. Ans.(c)

Sol. ਮਨੁੱਖੀ ਰਿਸਤਿਆ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੁਝ ਸ਼ਬਦ ਅਜਿਹੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਪੁਲਿੰਗ ਤੇ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਰੂਪਾਂਤਰ ਦਕਸੇ ਨਿਯਮ ਵਿਚ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦਾ। ਇਹਨਾਂ ਨੂੰ ਅਸੀਂ ਫੁਟਕਲ ਕਹਿ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਮਰਦ - ਔਰਤ, ਆਦਮੀ - ਤੀਵੀਂ/ਜਨਾਨੀ

S25. Ans.(c)

Sol. ਵਚਨ - ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਜਿਸ ਰੂਪ ਤੇ ਕਿਸੇ ਜੀਵ, ਵਸਤੂ, ਸਥਾਨ ਆਦਿ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਵਿਚ ਇੱਕ ਜਾਂ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵੱਧ ਹੋਣ ਦੇ ਫਰਕ ਪਤਾ ਲੱਗੇ ਉਸ ਨੂੰ ਵਚਨ ਆਖਦੇ ਹਨ। ਜਿਵੇਂ- ਕੁੜੀ - ਕੁੜੀਆਂ
ਨੋਟ:- ਵਚਨ ਬਦਲਣ ਨਾਲ ਵਾਕ ਵਿਚਲੇ ਨਾਂਵ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਤੇ ਕਿਰਿਆ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਰੂਪ ਵੀ ਬਦਲਦਾ ਹੈ। ਉਦਾਹਰਨ ਲਈ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕ ਵੇਖੋ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਬੱਚਾ ਪੌੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ।

- ਬੱਚੇ ਪੌੜੀਆਂ ਤੇ ਚੜ੍ਹ ਰਹੇ ਹਨ।

S26. Ans.(b)

Sol. ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਇੱਕਵਚਨ ਬਹੁਵਚਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕੁੱਝ ਮੋਟੇ ਮੋਟੇ ਨਿਯਮ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹਨ- ਜਿਸ ਇੱਕਵਚਨ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਕੰਨਾਂ ਜਾਂ ਕੰਨੇ ਉੱਤੇ ਬਿੰਦੀ (ਾਂ) ਹੋਵੇ ਉਸ ਦਾ ਬਹੁ ਵਚਨ (ਵਾਂ) ਲਾ ਕੇ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਕੰਨਾ (ਾ) ਹੋਵੇ ਤਾਂ (ਵਾਂ) ਲਾ ਕੇ ਬਹੁਵਚਨ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਕਵਿਤਾ - ਕਵਿਤਾਵਾਂ, ਮਾਂ - ਮਾਂਵਾਂ, ਲਾਂ - ਲਾਂਵਾਂ

S27. Ans.(d)

Sol. ਪਰਮਾਤਮਾ ਕਰੇ ਤੁਸੀਂ ਦਿਨ ਦੁੱਗਣੀ ਰਾਤ ਚੋਗੁਣੀ ਤਰੱਕੀ ਕਰੋ।

ਪਰਮਾਤਮਾ ਕਰੇ ਉਹ ਦਿਨ ਦੁੱਗਣੀ ਰਾਤ ਚੋਗੁਣੀ ਤਰੱਕੀ ਕਰੇ।

S28. Ans.(a)

Sol. ਜੀਵਨ

S29. Ans.(d)

Sol. ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਫਾਇਦਾ, ਸ਼ਕਾਇਤ

S30. Ans.(d)

Sol. ਅਜਿਹੇ ਸ਼ਬਦ ਜੋ ਪੰਜਾਬੀ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਾਕ-ਬਣਤਰ ਵਿਚ ਨਾਂਵ-ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਉੱਤੇ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਪੜਨਾਂਵ ਕਹਾਉਂਦੇ ਹਨ। ਪੜਨਾਂਵ ਛੇ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹਨ -

- ਪੁਰਸ਼ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
- ਨਿਸਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
- ਅਨਿਸਚੇਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
- ਸੰਬੰਧਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
- ਪ੍ਰਸ਼ਨਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ
- ਨਿੱਜਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ



S31. Ans.(b)

Sol. ਬੁਲਾ ਕੀ ਜਾਣਾਂ ਪੰਜਾਬੀ ਸੂਫੀ ਸੰਤ ਬੁੱਲੇ ਸਾਹ ਦੀਆਂ ਲਿਖੀਆਂ ਸਭ ਤੋਂ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਕਾਫ਼ੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹੈ।

1990 ਦੇ ਦਹਾਕੇ ਵਿੱਚ ਪਾਕਿਸਤਾਨੀ ਰਾਕ ਬੈਂਡ, ਜਨੂੰਨ ਨੇ, ਬੁਲਾ ਕੀ ਜਾਣਾਂ ਨੂੰ ਇੱਕ ਗੀਤ ਦਾ ਰੂਪ ਦਿੱਤਾ। 2005 ਵਿੱਚ, ਰੱਬੀ ਸ਼ੇਰਗਿਲ ਦਾ ਰਾਕ ਸੰਸਕਰਨ ਭਾਰਤ ਅਤੇ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਵਿੱਚ ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਬਹੁਤ ਪਸੰਦ ਕੀਤਾ।

S32. Ans.(a)

Sol. ਚੌਹਠ

S33. Ans.(c)

Sol. ਅਠਾਹਠ

S34. Ans.(b)

Sol. ਹਾੜ = June

ਸਾਉਣ = July

ਭਾਦੋਂ = August

ਅੱਸੂ = September

S35. Ans.(a)

Sol. ਹਾੜ = June

ਸਾਉਣ = July

ਭਾਦੋਂ = August

ਅੱਸੂ = September

S36. Ans.(c)

Sol. ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ : ਜਿਹੜੇ ਪੜਨਾਂਵ ਕੇਵਲ ਪੁਰਖਾਂ ਦੇ ਨਾਂਵ ਦੀ ਥਾਂ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਆਖਦੇ ਹਨ, ਜਿਵੇਂ:- ਅਸੀਂ, ਤੁਸੀਂ, ਮੈਂ, ਉਹ, ਆਦਿ।

ਪੁਰਖ:- ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨ ਦੇ ਆਧਾਰ ਉੱਤੇ ਪੁਰਖ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇਸ ਲਈ ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਵੀ ਤਿੰਨ ਪ੍ਰਕਾਰ ਦੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ।

ਉੱਤਮ ਪੁਰਖ : ਗੱਲ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਨੂੰ ਉੱਤਮ ਪੁਰਖ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ:- ਮੈਂ, ਅਸੀਂ, ਸਾਨੂੰ, ਮੇਰੇ, ਆਦਿ ਉੱਤਮ ਪੁਰਖ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਹਨ।

S37. Ans.(c)

Sol. ਫਿਟਕਾਰ ਵਾਚਕ ਵਿਸਮਿਕ - ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਵਾਕਾਂ ਵਿਚ ਫਿਟਕਾਰ ਜਾਂ ਲਾਹਨਤ ਦੇ ਭਾਵ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਉਹਨਾਂ ਨੂੰ ਫਿਟਕਾਰ ਵਾਚਕ ਵਿਸਮਿਕ ਆਖਦੇ ਹਨ, ਜਿਵੇਂ- ਲੱਖ ਲਾਹਨਤ!, ਫਿੱਟੇ ਮੂੰਹ!।

S38. Ans.(c)

Sol. ਗੁਰਬਖਸ਼ ਸਿੰਘ ਨੇ ਮਾਸਿਕ ਪੱਤਰ ਪ੍ਰੀਤਲੜੀ ਛਾਪਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ। ਸਤੰਬਰ 1933 ਵਿੱਚ ਉਤਰ-ਪੱਛਮੀ ਸਰਹੱਦੀ ਸੂਬੇ ਤੋਂ ਪ੍ਰੀਤਲੜੀ ਮੈਗਜ਼ੀਨ ਦਾ ਪਹਿਲਾ ਅੰਕ ਜਾਰੀ ਕੀਤਾ। 1936 ਵਿੱਚ ਇਸ ਪਤ੍ਰਿਕਾ ਦਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਨ ਮਾਡਲ ਟਾਊਨ ਤੋਂ ਹੋਣ ਲੱਗਾ, ਪਰ 1938 ਵਿੱਚ ਇਸ ਦੀ ਛਾਪਣ ਦੀ ਵਿਵਸਥਾ ਪ੍ਰੀਤ ਨਗਰ ਤੋਂ ਹੀ ਕੀਤੀ ਜਾਣ ਲੱਗੀ। ਅਗਸਤ 1947 ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਅਪ੍ਰੈਲ 1948 ਪ੍ਰੀਤਲੜੀ ਦਾ ਕੋਈ ਅੰਕ ਨਹੀਂ ਛਪਿਆ। ਮਈ 1948 ਤੋਂ 49 ਤੱਕ ਇਸ ਦਾ ਪ੍ਰਕਾਸ਼ਨ ਮਹਿਰੌਲੀ (ਦਿੱਲੀ) ਤੋਂ ਹੋਣ ਲੱਗਾ।

S39. Ans.(b)

Sol. ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਨੇ ਇਸਨੂੰ ਮੂਲ ਤੌਰ 'ਤੇ ਫਾਰਸੀ ਵਿੱਚ, ਮਹਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਨੇ ਪੰਜਾਬੀ ਵਿੱਚ ਅਤੇ ਸਹਿੰਦਰ ਜੀਤ ਸਿੰਘ ਨੇ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਇਸ ਦਾ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਕੁੱਝ ਸਮਾਂ ਪੂਰਵ ਨਵਤੇਜ ਸਿੰਘ ਸਰਨ ਨੇ ਵੀ ਇਸ ਦਾ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਵਿੱਚ ਅਨੁਵਾਦ ਕੀਤਾ। ਇਸ ਪੱਤਰ ਵਿੱਚ ਫਾਰਸੀ ਵਿੱਚ ਕੁਲ 111 ਕਾਵਿ-ਪਦ (ਸ਼ੇਅਰ) ਹਨ।

S40. Ans.(b)

Sol. ਵਰ ਘਰ ਜਾਂ ਲਿਲੀ ਦਾ ਵਿਆਹ ਈਸ਼ਵਰ ਚੰਦਰ ਨੰਦਾ ਦੁਆਰਾ 1929 ਵਿੱਚ ਲਿੱਖਿਆ ਇੱਕ ਨਾਟਕ ਹੈ। ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਇਸ ਨਾਟਕ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬ ਯੂਨੀਵਰਸਿਟੀ ਦੀ ਡਰਾਮਾਟਿਕ ਸੁਸਾਇਟੀ ਨੇ ਮਾਰਚ 1930 ਨੂੰ ਗਵਰਨਮੈਂਟ ਕਾਲਜ ਲਾਹੌਰ ਵਿੱਚ ਖੇਡਿਆ।

S41. Ans.(b)

Sol. ਸੀਤਲਾ ਮਾਤਾ ਦੀ ਪੂਜਾ ਲਈ ਅਪ੍ਰੈਲ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਲੁਧਿਆਣਾ ਵਿਖੇ ਜਰਗ ਮੇਲਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ। 'ਜਰਗ' ਲੁਧਿਆਣਾ ਦਾ ਮਸ਼ਹੂਰ ਕਸਬਾ ਹੈ, ਜਿੱਥੇ 'ਸੀਤਲਾ ਮਾਤਾ ਨੂੰ ਖੁਸ਼ ਕਰਨ ਲਈ 'ਚੇਤਰ ਦੇ ਮਹੀਨੇ ਬਾਹੜੀਏ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਇੱਕ ਭਾਰੀ ਮੇਲਾ ਜੁੜਦਾ ਹੈ।



S42. Ans.(a)

Sol. ਦੁਸਹਿਰਾ ਨਵਰਾਤਰੀ ਦੇ 10ਵੇਂ ਦਿਨ ਮਨਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਦੁਸਹਿਰੇ ਦੇ ਤਿਉਹਾਰ ਨੂੰ ਵਿਜੇਦਸ਼ਮੀ ਜਾਂ ਅਯੁੱਧ ਪੂਜਾ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਜੇਦਸ਼ਮੀ ਦੇ ਤਿਉਹਾਰ ਨਾਲ ਸਬੰਧਤ ਬਹੁਤ ਸਾਰੀਆਂ ਮਿਥਿਹਾਸਕ ਕਹਾਣੀਆਂ ਹਨ, ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਭ ਤੋਂ ਮਸ਼ਹੂਰ ਭਗਵਾਨ ਰਾਮ ਦੁਆਰਾ ਰਾਵਣ ਦਾ ਕਤਲ ਅਤੇ ਮਾਂ ਦੁਰਗਾ ਦੁਆਰਾ ਰਾਖਸ਼ ਮਹਿਸ਼ਾਸੂਰ ਦਾ ਅੰਤ ਸ਼ਾਮਲ ਹੈ। ਉਸ ਦੀ ਜਿੱਤ ਦੀ ਖੁਸ਼ੀ ਦੇਸ਼ ਭਰ ਵਿੱਚ ਹੀ ਨਹੀਂ ਸਗੋਂ ਪੂਰੀ ਦੁਨੀਆ ਵਿੱਚ ਇਸ ਤਿਉਹਾਰ ਨਾਲ ਮਨਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

S43. Ans.(a)

Sol. ਪੈਪਸੂ ਦਾ ਮਤਲਬ ਹੈ ਪਟਿਆਲਾ ਐਂਡ ਈਸਟ ਪੰਜਾਬ ਸਟੇਟ ਯੂਨੀਅਨ। ਅੰਗਰੇਜ਼ਾਂ ਅਧੀਨ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਇਹ ਇੱਕ ਪ੍ਰੈਮਿਸਿਜ ਸੀ। ਪੈਪਸੂ 1948 ਤੋਂ 1956 ਤੱਕ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪ੍ਰਾਂਤ ਰਿਹਾ ਸੀ। ਇਹ ਅੱਠ ਪ੍ਰਿੰਸਲੀ ਪ੍ਰਾਂਤਾਂ, ਪਟਿਆਲਾ, ਜੀਂਦ, ਨਾਭਾ, ਫਰੀਦਕੋਟ, ਕਲਸੀਆ, ਮਲੇਰਕੋਟਲਾ, ਕਪੂਰਥਲਾ ਅਤੇ ਨਾਲਾਗੜ੍ਹ ਤੋਂ ਮਿਲਕੇ ਬਣਿਆ ਸੀ। ਇਹ 15 ਜੁਲਾਈ, 1948 'ਚ ਬਣਿਆ ਅਤੇ 1950 ਵਿੱਚ ਭਾਰਤ ਦਾ ਪ੍ਰਾਂਤ ਰਿਹਾ। ਇਸ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਪਟਿਆਲਾ ਸੀ। ਇਸ ਪ੍ਰਾਂਤ ਦਾ ਖੇਤਰਫਲ 26,208 ਵਰਗ ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਸੀ, ਅਤੇ ਸ਼ਿਮਲਾ, ਕਸੋਲੀ, ਕੰਡਾਘਾਟ, ਧਰਮਪੁਰ ਅਤੇ ਚੈਲ ਇਸ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਸਨ। ਪੈਪਸੂ ਦਾ ਉਦਘਾਟਨੀ ਪੱਥਰ ਜੋ ਸਰਕਾਰੀ ਮੈਡੀਕਲ ਕਾਲਜ ਪਟਿਆਲਾ ਵਿਖੇ ਹੈ।

S44. Ans.(b)

Sol. ਖਿਓਰਾ ਇੱਕ ਲੋਕ ਗੀਤ ਹੈ ਜੋ ਵਿਆਹ, ਖੁਸ਼ੀ ਦੇ ਮੌਕਿਆਂ ਸਮੇਂ ਗਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

S45. Ans.(c)

Sol. ਕਿਕਲੀ ਨੌਜਵਾਨ ਕੁੜੀਆਂ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਦੂਜੇ ਦੇ ਹੱਥ ਫੜਨ ਅਤੇ ਘੁਮਾਉਣ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਹੈ।

S46. Ans.(d)

Sol. ਸ਼ੀਸ਼ ਮਹਿਲ (ਸ਼ੀਸ਼ਿਆਂ ਦਾ ਮਹਿਲ) ਪੰਜਾਬ ਦੇ ਪਟਿਆਲੇ ਸ਼ਹਿਰ ਵਿੱਚ ਸਥਿਤ ਹੈ। ਇਹ ਮੋਤੀ ਬਾਗ ਪੈਲਸ ਦਾ ਹਿੱਸਾ ਸੀ। ਇਸ ਪੈਲਸ ਨੂੰ ਮਹਾਰਾਜਾ ਨਰਿੰਦਰ ਸਿੰਘ ਨੇ 1847 ਈ. ਵਿੱਚ ਬਣਵਾਇਆ ਸੀ। ਮੋਤੀ ਬਾਗ ਹੁਣ ਨੈਸ਼ਨਲ ਇੰਸਟੀਚਿਊਟ ਆਫ ਸਪੋਰਟਸ ਦਾ ਘਰ ਹੈ ਅਤੇ ਸ਼ੀਸ਼ ਮਹਿਲ (ਸ਼ੀਸ਼ਿਆਂ ਦਾ ਮਹਿਲ) ਮੋਤੀ ਮਹਿਲ ਦੇ ਇਲਾਵਾ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।

S47. Ans.(a)

Sol. ਕਿਲ੍ਹਾ ਲੋਹਗੜ੍ਹ ਜੋ ਕਿ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੇ ਲੋਹਗੜ੍ਹ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਦੇ ਅੰਦਰ ਸੁਸ਼ੋਭਿਤ ਕਿਲ੍ਹਾ, ਜੋ ਕਿ ਅੰਮ੍ਰਿਤਸਰ ਦੀ ਧਰਤੀ ਉੱਤੇ ਉਸਾਰਿਆ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਪਹਿਲਾ ਜੰਗੀ ਕਿਲ੍ਹਾ ਹੈ। ਲੋਹਗੜ੍ਹ ਕਿਲ੍ਹਾ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ ਲੋਹੇ ਦਾ ਕਿਲ੍ਹਾ, ਇਹ 6ਵੇਂ ਗੁਰੂ ਸ੍ਰੀ ਗੁਰੂ ਹਰਗੋਬਿੰਦ ਜੀ ਦੀ ਯਾਦ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਗੁਰਦੁਆਰਾ ਹੈ।

S48. Ans.(a)

Sol. ਅਨਿਸ਼ਚਿਤ -ਉਹ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਜੋ ਆਪਣੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਦੀ ਗਿਣਤੀ ਦਾ ਅੰਦਾਜ਼ਾ ਤਾਂ ਦੱਸੇ ਪਰ ਪੂਰੀ-ਪੂਰੀ ਗਿਣਤੀ ਨਾ ਦੱਸੇ; ਜਿਵੇਂ: ਕੁਝ, ਕਈ, ਬਹੁਤੇ, ਥੋੜ੍ਹੇ, ਅਨੇਕ, ਕੋਈ, ਸਭ, ਸਾਰੇ ਆਦਿ। ਉਪਰ ਦਿੱਤੇ ਛੇਵੇਂ ਵਾਕ ਵਿੱਚ 'ਬਹੁਤੇ' ਅਨਿਸ਼ਚਿਤ ਸੰਖਿਅਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਹੈ।

S49. Ans.(c)

Sol. ਦਾਮਨੀ ਜਾਂ ਦਾਉਨੀ ਔਰਤਾਂ ਦੇ ਮੱਥੇ ਗਹਿਣਾ ਹੈ। ਇਹ ਚਿਹਰੇ ਦੇ ਦੋਵੇਂ ਪਾਸੇ ਮੱਥੇ ਉੱਤੇ ਲਟਕਦੀ ਇੱਕ ਝਾਲ ਹੈ। ਇਹ ਕੁਤਬੀ ਅਤੇ ਸੋਸਨੀ ਵਰਗੀਆਂ ਕਈ ਕਿਸਮਾਂ ਦੀਆਂ ਹਨ।

S50. Ans.(c)

Sol. ਗਨ ਜਾਂ ਕੜਾ ਜਾਂ ਗੋਕਰੂ ਕਠੋਰ ਧਾਤ ਦਾ ਇੱਕ ਬਰੇਸਲੇਟ ਮਰਦਾਂ ਦੁਆਰਾ ਗੁੱਟ ਵਿੱਚ ਪਹਿਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਦੋਂ ਕਿਨਾਰਿਆਂ ਨੂੰ ਸੇਰੇਟ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਇਸ ਨੂੰ ਗੋਕਰੂ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।



S51. Ans.(c)

Sol. The 74th Constitutional Amendment 1992, relating to Municipalities (Urban Local Government) was passed by the parliament in 1992. ... The Act seeks to provide a common framework for the structure and mandate of urban local bodies to enable them to function as effective democratic units of Local Self Government.

S52. Ans.(b)

Sol. Part IX of Indian Constitution deals with Panchayati Raj System. The 73rd Amendment 1992 added a new Part IX to the constitution titled "The Panchayats" covering provisions from Article 243 to 243(O); and a new Eleventh Schedule covering 29 subjects within the functions of the Panchayats.

S53. Ans.(d)

Sol. NHRC is a statutory body established under a legislation enacted by the Parliament, namely, the Protection of Human Rights Act, 1993. The commission is the watchdog of human rights in the country.

S54. Ans.(b)

Sol. Article 25 of the Constitution guarantees freedom of religion to all persons in India. It provides that all persons in India, subject to public order, morality, health, and other provisions:

- Are equally entitled to freedom of conscience, and
- Have the right to freely profess, practice and propagate religion.

It guarantees ceremonies, modes of worship, rituals, observances, etc which are an integral part of religion. What is the essential or integral part of a religion has to be determined in the light of the doctrines and practices that are regarded by the community as a part of their religion and also must be included in them.

S55. Ans.(a)

Sol. Ayushmann Utkrishta Award 2022 has been given to Uttar Pradesh for adding several healthcare facilities to the health facility register.

Additional Info-

- With 28728 new healthcare facilities added to the National Health Facility Register, Uttar Pradesh is the best-performing state in the nation.
- With over 2 crore ABHA Accounts, the state is also the second-best State for creating Ayushman Bharat health accounts (ABHA). These are the state's initial few landmarks.

S56. Ans.(c)

Sol. Indian Army's Kharga Corps and the Indian Air Force have conducted a joint exercise 'Gagan Strike' in Punjab.

Details About the News:

- The joint exercise was spearheaded by General Officer Commanding, Kharga Corps, Lt Gen Pratik Sharma.
- The exercise was also attended by Lt Gen Nav K Khanduri, General Officer Commanding in Chief, Western Command.
- The exercise, conducted over four days, comprised the deployment of attack helicopters as the aerial arm in support of ground forces carrying out drills, practicing annihilation of enemy defences, and deep penetration.
- It also showcased the precision firepower of the attack helicopters in coordination with ground forces' mechanized columns.

Indian Army Static Facts:

- Army Day: 15th January
- Motto: Service Before Self

S57. Ans.(c)

Sol. International Day to Protect Education from Attack is observed on September 9.

Details:

It is an international observance established by a unanimous decision of the United Nations General Assembly in 2020.

The purpose of the day is to raise awareness regarding the importance of safeguarding schools as places of protection and safety for students and educators and the need to keep education at the top of the public agenda.



S58. Ans.(d)

Sol. The theme of this year's World First Aid Day is "Lifelong First Aid".

Details About the News:

- World First Aid Day is celebrated every year on the second Saturday of September. This year, World First Aid Day 2022 falls on 10 September 2022.
- The day was introduced first by the International Federation of Red Cross and Red Crescent Societies (IFRC).
- The day is recognized worldwide to promote the significance of first aid, which is an important fundamental skill, and to create awareness on a global level about how it can save precious lives.

S59. Ans.(d)

Sol. India virtually hosted the first Voice of Global South Summit 2023. The inaugural address was delivered by Prime Minister Narendra Modi.

Important Details-

- To bring together the perspectives and priorities of issues shared by developing countries from Asia, Africa and South America, collectively called the Global South.
- Objective: To bring together countries of the Global South to share their perspectives and priorities on a common platform.
- Theme: "Unity of Voice, Unity of Purpose".
- Participation: More than 120 countries were invited by India to participate in this Summit.
- The inaugural and concluding sessions will be at the head of state or government level and hosted by the Prime Minister.

S60. Ans.(c)

Sol. India has committed to eliminate Lymphatic Filariasis by 2027, three years ahead of the global target.

Renewed five-pronged strategy for elimination of LF are-

- Multi-drug administration Campaign - It will be held twice a year synchronized with National Deworming Day (10th Feb and 10th August).

- Early diagnosis and treatment - There will be engagement of medical colleges for strengthening Morbidity management and disability services.
- Integrated Vector Control with multi sectoral coordinated efforts.
- For inter sectoral convergence with allied departments and ministries.
- Leveraging existing digital platforms for LF and exploring alternate diagnostics.

S61. Ans.(d)

Sol. The level of risk of a disaster depends on the following factors:

Nature of the hazard

Vulnerability of the elements which are affected

Economic value of the elements which are affected

S62. Ans.(a)

Sol. The cycle of disaster consists of the following components:

Mitigation, Preparedness, Response, Recovery

S63. Ans.(c)

Sol. In India, the Himalayas are prone to landslides, particularly in monsoon season, from months of June to October. Various types of landslides occur in Himalayas, including block slumping, debris flow, debris slide, rock fall, rotational slip and slump.

New Launch

Hinglish

PUNJAB

Test Mate

Patwari | PSSSB |
Punjab Police & Others

1407+ Total Tests



S64. Ans.(a)

Sol. WBCs, also called leukocytes, are an important part of the immune system. These cells help fight infections by attacking bacteria, viruses, and germs that invade the body.

S65. Ans.(c)

Sol. ISRO had initiated 'Project NETRA' – an early warning system in space to detect debris and other hazards to Indian satellites.

What is Project NETRA (Network for space object Tracking and Analysis)?

Under the project, the ISRO plans to put up many observational facilities: connected radars, telescopes; data processing units, and a control center. They can, among others, spot, track, and catalog objects as small as 10 cm, up to a range of 3,400 km and equal to a space orbit of around 2,000 km.

S66. Ans.(c)

Sol. According to the categories of land mentioned in the Chola inscriptions, Shalabhoga was known as the land for the maintenance of schools.

S67. Ans.(a)

Sol. Raja Todar Mal was Akbar's finance minister, who from 1560 onwards overhauled the revenue system in the kingdom.

S68. Ans.(b)

Sol. It was held in 383 BC. This idea of this council was to settle a dispute on Vinaya Pitaka, the code of discipline. It was held at Vaishali under the patronage of King Kalasoka and the presidency of Sabakami.

S69. Ans.(d)

Sol. Hunter Education Commission was founded in 1882 by Lord Ripon (1880-1884 AD) during the British rule. The government appointed the commission under the chairmanship of William Wilson Hunter to review the progress made in the field of education by Charles Wood's Declaration. This commission is not formed during the Lord Curzon.

S70. Ans.(b)

Sol. Madras session in 1927, presided over by Dr Ansari, in which the National Congress decided to hartals and black-flags demonstrations under the slogan 'Simon Go Back'.

S71. Ans.(b)

Sol. The 3rd five year plan laid considerable stress on the agricultural sector. However, with the short lived Sino Indian War of 1962 India diverted its attention to the safety of the country. Again, during the period 1965 to 1966, owing to Green Revolution, once again agriculture attracted attention.

S72. Ans.(b)

Sol. A bilateral monopoly is a market structure consisting of both a monopoly (a single seller) and a monopsony (a single buyer).

S73. Ans.(d)

Sol. India star defender Harmanpreet Singh was named the FIH Player of the Year in the men's category. He won the title for the second successive time.

S74. Ans.(a)

Sol. Indian cueist, Pankaj Advani defended his World Billiards Championships (150-up) title for the 5th time, beating compatriot Sourav Kothari in the best-of-7 frames final at the High End Snooker Club in Kuala Lumpur, Malaysia.

S75. Ans.(b)

Sol. Red Bull driver Max Verstappen was declared Formula One world champion after winning a dramatic rain-shortened Japanese Grand Prix.

S76. Ans.(c)

Sol. $11 \times 5 = 55$
 $25 \times 5 = 125$

S77. Ans.(c)

Sol. Cricket ball is of smaller size as compared to other balls given in options.



S78. Ans.(b)

Sol. 140 is not a multiple of 11.

S79. Ans.(c)

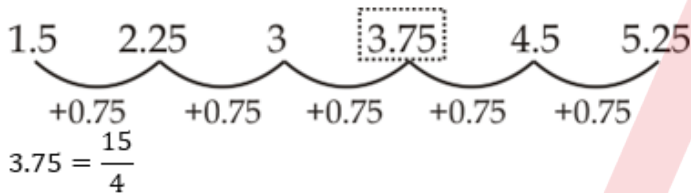
Sol. Total no. of letters increases by 1 in next word.

S80. Ans.(d)

Sol. Position of 'O' changes its end alternatively, while in every next word one 'X' is removed.

S81. Ans.(a)

Sol.



S82. Ans.(d)

Sol. $6 \times 2 + 2 = 14$, $14 \times 2 + 3 = 31$

$4 \times 2 + 2 = 10$, $10 \times 2 + 3 = 23$

S83. Ans.(a)

Sol. $190 = 30 + 20 + 50 + 90$

$140 = (30 + 20 + 90)$ or $(50 + 90)$

$160 = 20 + 50 + 90$

$200 =$ Not a possible combination

S84. Ans.(a)

Sol. DICES, as there is no 'E' in the given word.

S85. Ans.(c)

Sol. $50 \times 3 - 125 \div 5 + 25$

$= 50 \times 3 - 25 + 25$

$= 150 - 25 + 25$

$= 150$

S86. Ans.(b)

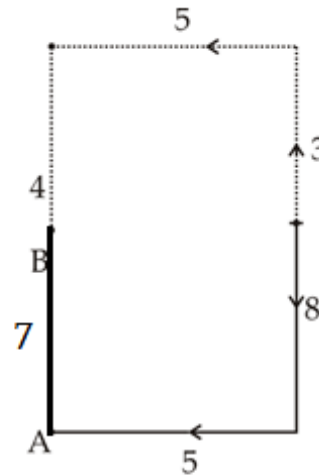
Sol. $117 + 28 = 145$

$211 + 11 = 222$

$35 + 76 = 111$

S87. Ans.(a)

Sol.



B is 7km north to A.

S88. Ans.(d)

Sol. (C, H)

S89. Ans.(d)

S90. Ans.(d)

S91. Ans.(b)

Sol.

$720 \rightarrow t$

$(720m + 1440m) \rightarrow (t + 96)$

Now, $1440m \leftarrow 96 \text{ sec}$

$\Rightarrow \text{speed} = \frac{1440}{96} = 15 \frac{m}{s}$

$\text{Speed} = 15 \times \frac{18}{5} = 54 \text{ km/h}$

S92. Ans.(b)

Sol.

$R = 5\% = \frac{1}{20}$

Let principal be $(20)^3 = 8000$ unit

(I) 400

(II) 400 20

(III) 400 20 20 1

ATQ, 21 unit \rightarrow Rs 28.35

8000 unit \rightarrow Rs 10, 800



S93. Ans.(a)

Sol.

$$20\% = \frac{1}{5} \text{ \& } 25\% = \frac{1}{4}$$

A	B
5	6
B	C
4	5
20	30
A : C	
2 : 3	

Rs 170 Rs 255

×85 ×85

S94. Ans.(c)

Sol.

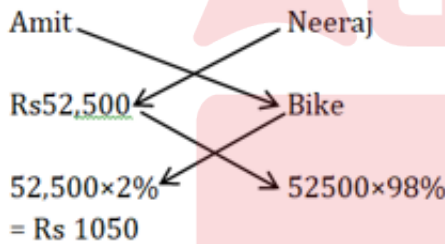
A	:	B	:	C	:	D
3	:	12	:	3	:	2
		15	:			5

$$A = \frac{9800}{20} \times 3 = \text{Rs } 1470$$

S95. Ans.(c)

Sol.

Rs 50,000 × 5% = 2500



S96. Ans.(b)

Sol.

We know,

Rate × No. of visitors = total revenue

Rate	5	4
Revenue	100	132
No of visitors	20	33
		13

$$\therefore \text{Percentage increase} = \frac{13}{20} \times 100 = 65\%$$

S97. Ans.(d)

Sol. CP = SP

$$\text{Profit\%} = 45\%$$

$$\downarrow$$

$$\frac{9 \rightarrow \text{water}}{20 \rightarrow \text{Milk}}$$

Milk	:	Water
20	:	9

$$\therefore \text{Water percentage} = \frac{9}{29} \times 100 = 31\%$$

S98. Ans.(d)

Sol.

A → 56 — 9

B → 63 — 8

7 × 8 × 9

→ If pipe was not closed extra work 8 × 9

$$\therefore \text{total work} = 7 \times 8 \times 9 + 8 \times 9$$

$$\text{Required time} = \frac{8 \times 9 \times 8}{17} = \frac{576}{17} = 33 \frac{15}{17} \text{ min}$$

S99. Ans.(a)

Sol.

$$\frac{39}{4} \div \left[\frac{13}{6} + \left\{ \frac{13}{3} - \left(\frac{5}{2} + \frac{3}{4} \right) \right\} \right]$$

$$= \frac{39}{4} \div \left[\frac{13}{6} + \frac{13}{12} \right]$$

$$= 3$$

S100. Ans.(d)

Sol.

$$\frac{24}{5} \div \frac{3}{7} \text{ of } 7 + \frac{4}{5} \times \frac{3}{10} - \frac{1}{5}$$

$$= \frac{24}{5} \times \frac{1}{3} + \frac{4}{5} \times \frac{3}{10} - \frac{1}{5}$$

$$\Rightarrow \frac{8}{5} + \frac{6}{25} - \frac{1}{5}$$

$$= \frac{41}{25}$$



S101. Ans.(a)

Sol. Frolic means play or move about in a cheerful and lively way and **drudgery** means hard menial or dull work.

- **Synonyms-** merriment, pastime, pleasure, recreation, sport.
- **Antonyms-** **drudgery**, ennui, fatigue, lassitude, toil, weariness, work.
- **Meaning of other words:**
- **Drudgery-** hard menial or dull work.
- **Romp-** (especially of a child or animal) play roughly and energetically.
- **Antic-** grotesque or bizarre.
- **Drollery-** A puppet show; a comic play or entertainment; a comic picture; a caricature.

S102. Ans.(b)

Sol. Meaning of the given words:

- **Ambidextrous-** able to use the left hand and the right hand equally well.
- **Ambiguous-** having more than one possible meaning.
- **Ambushed-** a sudden and surprising attack on a person or group by one or more people who have been hiding and waiting for them.
- **Ambrosial-** having a very pleasant taste or smell.
- Option (b) portrays the same meaning as that of the given group of words & hence it is the correct choice.

S103. Ans.(d)

Sol. Meaning of the given words:

- **Irrational-** not based on reason or clear thought.
- **Infallible-** (used about a person) never making mistakes or being wrong.
- **Indelible-** that cannot be removed or washed out.
- **Irrevocable-** (used about a decision, action, etc.) that cannot be changed or reversed.
- Option (d) portrays the same meaning as that of the given group of words & hence it is the correct choice.

S104. Ans.(a)

Sol. Bristle: a short, stiff hair on an animal's skin or a man's face.

Thorn: a stiff, sharp-pointed woody projection on the stem or other part of a plant.

- **Synonyms-** **thorn**, explode, stand up, break, erupt, burst.
- **Antonyms-** dissuade, Dishonour, Refuse, stay.

Meaning of given words:

- **Tranquil** - free from disturbance; calm.
- **Friction** - the resistance that one surface or object encounters when moving over another.
- **Sleek** - (of hair, fur, or skin) smooth and glossy.

S105. Ans.(c)

Sol. The correct answer is option c.

Replace 'Parents talked' with 'Parents were talking' to make the sentence grammatically correct.

While - It is mostly used when two actions happen simultaneously in the past. (Talking to the visitor and at the same time making tea - two actions at the same time.)

It is used to indicate the past continuous tense. This tense is used to denote an action going on at some time in the past.

When 'While' is used in the sentence, the structure for it -

Was / were verb + ing and Verb 2

The sentence thus formed is - While my parents were talking to the visitor, I made tea in the kitchen.

S106. Ans.(b)

Sol. Part (b) is erroneous. Instead of 'then', 'than' should be used because 'after 'No sooner', 'than' is used. Hence, option (b) is the correct answer.

S107. Ans.(d)

Sol. The correct word that decipher the meaning of the phrase "as daft as a brush" is "foolish" as "as daft as a brush" means extremely silly. Hence, the word 'foolish' provides the intended meaning to the sentence without altering the context of the sentence. Hence, option (d) becomes the most suitable answer choice.



S108. Ans.(d)

Sol. Direct Speech- it means reporting the message of the speaker in the exact words as spoken by him.
Indirect Speech- It is speech which tells you what someone said, but does not use the person's actual word.

- The given sentence is 'Direct Speech'.
- Direct Speech - Reporting the message of the speaker in the exact words as spoken by him.
- The given sentence is an interrogatory sentence. To change the given sentence to indirect speech present tense used in the direct speech changes to past tense like "is" changes to "was" and pronoun "you" changes to "him".

S109. Ans.(c)

Sol. Active Voice- It denotes that the noun or pronoun that acts as the subject in the sentence is the doer of the action. In other words, the subject performs the action or acts upon the verb.

Passive Voice- represents that the subject is one acted upon by the action or verb in the sentence. It can also be said that the passive voice indicates that the subject in the sentence is no longer active but passive.

The sentence is an example of active voice.

'Should' is a modal verb and remains unchanged when changing from Active to passive voice.

Option (c) is the correct choice.

S110. Ans.(d)

Sol. The correct spelling is, "Engender".

- **Engender** - cause or give rise to (a feeling, situation, or condition).

S111. Ans.(c)

Sol. The correct answer is option c.

The proper arrangement is - **CADB**.

C - It is the opening sentence as it introduces the topic by informing about a person who ordered cable and bars of iron.

A - It informs more about those cables. Hence, sentence A comes after an introductory sentence.

D - It states what that person does with that cable which is linked with the earlier sentence. Hence, AD forms the pair.

B - It concludes by stating that the person made hooks.

S112. Ans.(d)

Sol. Up to the mark: To be as good as what was expected, required, or demanded; satisfactory or adequate.

S113. Ans.(c)

Sol. ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਲੋਬ - ਲੋਭ, ਪਰਸਨ - ਪ੍ਰਸ਼ਨ

S114. Ans.(c)

Sol. ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਹਰ ਭਾਸ਼ਾ ਵਿੱਚ ਕਈ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਕਈਆਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਬਹੁਤ ਨੇੜਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ। ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਸਮਾਨਤਾ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਾਂ ਲਗਭਗ ਇਕੋ ਜਿਹੇ ਅਰਥਾਂ ਦਾ ਸੰਚਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੋਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਸ਼ਬਦਾਂ ਨੂੰ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਉਸਤਤ - ਵਡਿਆਈ, ਮਹਿਮਾ, ਤਾਰੀਫ, ਪ੍ਰਸ਼ੰਸਾ, ਉਪਮਾ, ਸਲਾਘਾ, ਜੱਸ

2. ਕਿੱਲਤ - ਬੁੜ, ਘਾਟ, ਕਮੀ

S115. Ans.(d)

Sol. ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ - ਕਿਸੇ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਵਿਰੋਧੀ ਭਾਵਾਂ ਜਾਂ ਅਰਥਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ ਨੂੰ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਉਚ - ਨੀਚ, ਉਰਲਾ - ਪਲਾ

S116. Ans.(d)

Sol. ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ- ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਦਾ ਅਰਥ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚ ਜਾਂ ਪੂਰੇ ਵਾਕ ਵਿਚ ਸਪਸ਼ਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ - ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਬਾਰੇ ਇਹ ਕਹਿਣਾ ਹੋਵੇ ਕਿ ਉਹ ਅਕਸਰ ਗੱਲ ਨੂੰ ਭੁੱਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਉਹ ਕੋਈ ਗੱਲ ਯਾਦ ਨਹੀਂ ਰੱਖ ਸਕਦਾ ਤਦ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਥਾਂ **ਭੁੱਲਕੜ** ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਹੋਰਨਾਂ ਦੀ ਵੇਖਾ ਵੇਖੀ ਕੰਮ ਕਰਨ ਦੀ ਆਦਤ - ਭੇਡ ਚਾਲ



S117. Ans.(d)

Sol. ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇਕ ਸ਼ਬਦ- ਉਹ ਸ਼ਬਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜਿਸ ਦਾ ਅਰਥ ਇੱਕ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਵਿਚ ਜਾਂ ਪੂਰੇ ਵਾਕ ਵਿਚ ਸਪਸ਼ਟ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ - ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਬਾਰੇ ਇਹ ਕਹਿਣਾ ਹੋਵੇ ਕਿ ਉਹ ਅਕਸਰ ਗੱਲ ਨੂੰ ਭੁੱਲ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਉਹ ਕੋਈ ਗੱਲ ਯਾਦ ਨਹੀਂ ਰੱਖ ਸਕਦਾ ਤਦ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦੀ ਥਾਂ **ਭੁੱਲਕੜ** ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਉਦਾਹਾਰਨ - ਕਿਤਾਬਾਂ ਦੀ ਸੂਚੀ - ਸੂਚੀ-ਪੱਤਰ/ ਪੁਸਤਕ

S118. Ans.(b)

Sol. ਮੁਹਾਵਰੇ - ਮੁਹਾਵਰੇ ਨੂੰ ਕੋਈ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਦੇਣ ਦੀ ਲੋੜ ਨਹੀਂ ਸਗੋਂ ਲੋਕ ਪ੍ਰਮਾਣਾਂ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਹੀ ਥੋੜਾ ਸੋਧ ਕੇ ਇੱਥੇ ਵਰਤਿਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ - " ਸਿੱਕਾ ਜੰਮਣਾ " ਦਾ ਅਰਥ (ਰੋਅਬ ਪੈ ਜਾਣਾ) ਹਰਪ੍ਰੀਤ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦਾ ਉਸ ਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਦੇ ਮਨਾਂ ਉੱਤੇ ਸਿੱਕਾ ਜੰਮ ਗਿਆ। ਉਦਾਹਾਰਨ - ਇੱਟ ਦਾ ਜਵਾਬ ਪੱਥਰ ਨਾਲ ਦੇਣਾ (ਡੱਟ ਕੇ ਮੁਕਾਬਲਾ)- ਕਰਨਾ ਭਾਰਤ ਦੇ ਜਵਾਨ ਇੱਟ ਦਾ ਜਵਾਬ ਪੱਥਰ ਨਾਲ ਦੇਂਦੇ ਹਨ।

S119. Ans.(b)

Sol. ਸੱਪ ਦਾ ਖਾਧਾ ਸੂਤ ਕੋਲੋਂ ਵੀ ਡਰਦਾ ਜਾਵੇ: ਜਦੋਂ ਕੋਈ ਬੰਦਾ ਇਕ ਵਾਰ ਕਿਸੇ ਤੋਂ ਧੋਖਾ ਖਾ ਜਾਵੇ ਤਾਂ ਉਹ ਅਗੇ ਤੋਂ ਹਰ ਕੰਮ ਸੁਚੇਤ ਹੋ ਕੇ ਕਰਦਾ ਹੈ।

S120. Ans.(a)

Sol. ਮੈਂ ਉਸ ਨੂੰ ਰਾਹ ਵਿਚ ਮਿਲਿਆ ਸੀ।

S121. Ans.(b)

Sol. ਕਸ਼ਮੀਰੀ - ਕਸ਼ਮੀਰਨ

S122. Ans.(b)

Sol. ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਇੱਕਵਚਨ ਬਹੁਵਚਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕੁੱਝ ਮੋਟੇ ਮੋਟੇ ਨਿਯਮ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹਨ- ਜਿਸ ਇੱਕਵਚਨ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਕੰਨਾਂ ਜਾਂ ਕੰਨੇ ਉੱਤੇ ਬਿੰਦੀ (ਾਂ) ਹੋਵੇ ਉਸ ਦਾ ਬਹੁ ਵਚਨ (ਵਾਂ) ਲਾ ਕੇ ਬਣਾਇਆ

ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜੇਕਰ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਕੰਨਾਂ (ਾਂ) ਹੋਵੇ ਤਾਂ (ਵਾਂ) ਲਾ ਕੇ ਬਹੁਵਚਨ ਬਣਾਇਆ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਉਦਾਹਾਰਨ:- ਕਵਿਤਾ - ਕਵਿਤਾਵਾਂ, ਛਾਂ - ਛਾਂਵਾਂ

S123. Ans.(c)

Sol. ਪੜਨਾਂਵ - ਨਾਂਵ ਦੀ ਥਾਂ ਵਰਤੇ ਜਾਣ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ, ਪੜਨਾਂਵ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਅਜਿਹੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਨਾਲ ਅਰਥਾਂ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਅੰਤਰ ਨਹੀਂ ਆਉਂਦਾ। ਜਿਵੇਂ - ਅਸੀਂ, ਤੁਸੀਂ, ਉਹ, ਉਸ, ਤੁਹਾਡਾ ਆਦਿ ਸ਼ਬਦ ਪੜਨਾਂਵ ਹਨ।

ਉਦਾਹਾਰਨ:- ਉਹ ਬਾਸਕਟਬਾਲ ਖੇਡਣ ਵਿੱਚ ਚੰਗੇ ਹਨ।

S124. Ans.(c)

Sol. ਇਕੱਠ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ - ਜਿਹੜੇ ਨਾਂਵ ਵਸਤੂਆਂ ਜਾਂ ਜੀਵਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਜਾਂ ਇਕੱਠ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇਕੱਠਵਾਚਕ ਨਾਂਵ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ - ਵੱਗ, ਫੌਜ, ਟੀਮ, ਜੱਥਾ, ਜਲੂਸ, ਇੱਜੜ, ਭੀੜ, ਸਭਾ, ਗੁੱਟ, ਗਿਰੇਹ, ਬਰਾਤ ਆਦਿ।

ਉਦਾਹਾਰਨ:- ਫੌਜ ਅਨੁਸ਼ਾਸਨ ' ਤੇ ਕਾਇਮ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ।

2. ਅੱਜ ਕੱਲ **ਤਿੰਵਣਾਂ** ਦੀ ਰੋਣਕ ਅਲੋਪ ਹੋ ਗਈ ਹੈ।

S125. Ans.(c)

Sol. ਕਿਰਿਆ ਦੀ ਪਰਿਭਾਸ਼ਾ - ਕਿਸੇ ਕੰਮ ਦੇ ਹੋਣ ਬਾਰੇ, ਉਸ ਦੇ ਵਾਪਰਨ ਬਾਰੇ ਜਾਂ ਉਸ ਦੇ ਕੀਤੇ ਜਾਣ ਬਾਰੇ ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਵਿਆਕਰਨ ਵਿੱਚ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਕਿਰਿਆ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ; ਜਿਵੇਂ:- ਪੜ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਗਾ ਰਿਹਾ ਹੈ, ਖੇਡ ਰਿਹਾ ਹੈ ਆਦਿ।

ਉਦਾਹਾਰਨ:- ਰਮਨ **ਸੁੱਤਾ ਹੈ।**

2. ਮੁੰਡਾ ਗੀਤ **ਗਾ ਰਿਹਾ ਹੈ।**

ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਸ਼ਬਦ- ਗਾ ਰਿਹਾ ਹੈ ਤੋਂ ਕੰਮ ਦੇ (ਕਾਲ ਸਹਿਤ) ਹੋਣ ਬਾਰੇ ਪਤਾ ਲੱਗਦਾ ਹੈ, ਸੋ ਅਜਿਹੇ ਸ਼ਬਦ ਹੀ ਕਿਰਿਆ ਹਨ।

S126. Ans.(c)

Sol. Udham Singh, a great Indian revolutionary, assassinated the former British officer Michael O'Dwyer in London. Michael O'Dwyer was the governor of Punjab and was responsible for Jallianwala Bagh Massacre.



S127. Ans.(b)

Sol. There are total 23 districts in Punjab. The latest additions to the list of districts is Malerkotla, which was carved out of Sangrur district in 2021. Before this, two districts Pathankot and Fazilka were formed in 2011.

S128. Ans.(c)

Sol. Sheesham (Tahli) is the state tree of Punjab. It is also known as Indian Rosewood.

The national tree of India is Banyan (बैरुज - Bohr).

S129. Ans.(b)

Sol. Waris Shah is most known for writing 'Heer', a poetic narration of love story of Heer & Ranjha.

S130. Ans.(c)

Sol. Akbar was enthroned in 1556 at Kalanaur town, which is located near Gurdaspur city in Punjab. The masonry platform, where he was crowned can be visited even today.

S131. Ans.(a)

Sol. Jaito morcha:-For restoration of maharaja ranjeet singh of Nabha to his throne as he was forced to step down for his son by british

S132. Ans.(b)

Sol. Talwandi Sabo, a town in Bathinda district, is known with the title 'Guru Ki Kashi'. Guru Gobind Singh ji compiled the full version of Adi Granth at this place and also involved in many literary activities during his stay at this place. Due to this, the city got its nickname Guru Ki Kashi. Kashi or Varanasi is a town famous for literature/education of the Hindu religion from the ancient times.

S133. Ans.(d)

Sol. A number of relics, belonging to the almost three thousand years old Harappan period were found from Sanghol (also called as Uchha Pind). A large number of coins, pillars, stone slabs etc. and remains of a Buddhist stupa are also found from this place. You can see these items at Archaeological Museum at Sanghol located on Chandigarh-Ludhiana highway at a distance of almost 60 Kms from Ludhiana and almost 40 Kms from Chandigarh.

S134. Ans.(b)

Sol. After the death of Maharaja Ranjit Singh in June 1839, his eldest son Kharak Singh sat on the throne of Lahore Durbar. He ruled the empire for less than 2 years and was murdered in November 1840.

S135. Ans.(a)

Sol. Punjab govt has built Jang-e-Azadi memorial at Kartarpur town. The memorial highlights the contribution of Punjabi community in the struggle for India's independence.

S136. Ans.(c)

Sol. Baba Banda Singh Bahadur was the first Sikh ruler. He established Sikh rule in 1710 by winning the battle with mughal army at Chappar Chiri. In memory of that war, there is a memorial named Fateh Burj (Victory Tower) at Chappar Chiri, Mohali.

S137. Ans.(b)

Sol. The First Battle of Panipat, on 21 April 1526, was fought between the invading forces of Babur and the Lodi dynasty.

S138. Ans.(a)

Sol. Harike Wetland, also known as Hari-ke-pattan, is the most famous place in north India for arrival of migratory birds. Spread over an area of 41 sq. km., this is a notified Bird Sanctuary and one of the largest wetlands in north India.

S139. Ans.(a)

Sol. Jalandhar is famous for sports goods manufacturing industry in India. The sports items are supplied all through India and also exported to many other countries.

S140. Ans.(a)

Sol. National Martyrs Memorial is situated at Hussainiwala village, near Ferozpur city. It marks the place where three great Indian revolutionaries Bhagat Singh, Sukhdev and Rajguru were cremated. After partition, the cremation spot of martyrs went to Pakistan and India got this land in 1961 through exchange of some other land with Pakistan.



S141. Ans.(a)

Sol. Shri Guru Gobind Singh ji was born in 1666 at Patna (Bihar).

S142. Ans. (a)

Sol. File is an organized collection of data about a single entity.

S143. Ans.(b)

Sol. MIDI (Musical Instrument Digital Interface) is a protocol designed for recording and playing back music on digital synthesizers that is supported by many makes of personal computer sound cards.

S144. Ans.(c)

Sol. Alt+F is used to open file menu options in current program

S145. Ans.(b)

Sol. Range of Class B address is 128.0.0.0 to 191.255.255.255 .

S146. Ans.(a)

Sol. Communication between the CPU and control bus is necessary for running a proficient and functional system. Without the control bus the CPU

cannot determine whether the system is receiving or sending data. It is the control bus that regulates which direction the write and read information need to go.

S147. Ans.(a)

Sol. Syntax Errors - These are invalid code which the compiler doesn't understand. The compiler will detect them as it can't compile them.

S148. Ans.(d)

Sol. The text written within the H4 element has the same size as the normal plain text, whereas the text written within the H1, H2 and H3 elements are larger than the normal text. Text written within the H5 and H6 elements has smaller size than the normal text.

S149. Ans.(d)

Sol. Assembler translates a program written in an assembly language into machine language.

S150. Ans.(a)

Sol. A heat sink is a component of a motherboard which absorbs the heat produced by the processor and other components of a computer.

BILINGUAL

PUNJAB ਦਾ MAHAPACK
ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਮਹਾਪੈਕ

Live Classes | Videos Courses
Test Series | Ebooks

New Launch **Hinglish**

PUNJAB
Test Mate

Patwari | PSSSB |
Punjab Police & Others

1407+ Total Tests

