

PPSC Naib Tehsildar Mock Test | Exam Preparation | Pdf Download

Q1. ਬੱਲਾ ਦਰੱਖਤ ਦੀ ਲੱਕੜ ਦਾ ਬਣਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ। ਵਸਤੂ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ?

- (a) ਬੱਲਾ, ਦਰੱਖਤ, ਲੱਕੜ
- (b) ਬੱਲਾ, ਲੱਕੜ
- (c) ਦਰੱਖਤ, ਬੱਲਾ
- (d) ਦਰੱਖਤ, ਲੱਕੜ

Q2. ਕੌਣ ਸਵੇਰੇ ਪਹਿਲਾਂ ਆਵੇਗਾ? ਲਕੀਰੇ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਪੜਨਾਵ ਕਿਸਮ ਦੱਸੋ?

- (a) ਨਿੱਜ-ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ
- (b) ਪ੍ਰਸ਼ਨ-ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ
- (c) ਮੱਧਮ-ਪੁਰਖ ਪੜਨਾਵ
- (d) ਸੰਬੰਧ-ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਵ

Q3. ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀਆਂ ਕਰਕ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ?

- (a) ਕਰਤਾ ਕਾਰਕ
- (b) ਕਰਮ ਕਾਰਕ
- (c) ਸੰਬੰਧ ਕਾਰਕ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q4. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਾਕਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ ਵਾਕ ਚੁਣੋ?

- (a) ਰਾਮ ਅਤੇ ਸ਼ਾਮ ਦਾ ਕੱਦ ਇੱਕੋ ਜਿਹਾ ਹੈ।
- (b) ਮੈਂ ਤੁਹਾਡੇ ਉੱਤੇ ਪੈਸੇ ਖਰਚਦਾ ਹਾਂ ਤਾਂਕਿ ਤੁਸੀਂ ਕੁੱਝ ਬਣ ਸਕੋ।
- (c) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q5. ਮੈਂ ਭਾਸ਼ਣ ਦੇ ਸਕਦਾ ਹਾਂ। ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਸਹਾਇਕ ਕਿਰਿਆ ਚੁਣੋ?

- (a) ਮੈਂ
- (b) ਭਾਸ਼ਣ
- (c) ਦੇ
- (d) ਸਕਦਾ ਹਾਂ।

Q6. ਕਿਰਿਆ ਦੇ ਜਿਸ ਰੂਪ ਤੋਂ ਪਤਾ ਲੱਗੇ ਕਿ ਕੰਮ ਵਰਤਮਾਨ ਕਾਲ ਵਿੱਚ ਰੋਜ਼ ਹੁੰਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ?

- (a) ਪੂਰਨ- ਚਾਲੂ ਵਰਤਮਾਨ-ਕਾਲ
- (b) ਸਧਾਰਨ ਵਰਤਮਾਨ-ਕਾਲ
- (c) ਸ਼ਰਤੀ- ਵਰਤਮਾਨ-ਕਾਲ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q7. ਪਰਿਮਾਣ-ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਚੁਣੋ

- (a) ਦੋ ਕੁ ਕਿਲੋ
- (b) ਅੱਧਾ
- (c) ਸਖਤ
- (d) ਉਹ

Q8. 'ਗੁਰੂ ਕੀ-ਕਾਸ਼ੀ' ਇੱਕ ਹੋਰ ਨਾਮ ਹੈ ਜਿਸ ਦਾ ਨਾਮ ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?

- (a) ਦਮਦਮਾ ਸਾਹਿਬ
- (b) ਅਨੰਦਪੁਰ ਸਾਹਿਬ
- (c) ਗੋਂਡਵਾਲ ਸਾਹਿਬ
- (d) ਖਡੂਰ ਸਾਹਿਬ



Q9. ਜਬਰ, ਸ਼ਬਦਾ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਸਹਾਇਤਾ
- (b) ਤ੍ਰਿਪਤੀ
- (c) ਕਹਿਰ
- (d) ਸਿਆਣਪ

Q10. ਜਿੰਦਗੀ, ਸ਼ਬਦਾ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਸਾਵਧਾਨ
- (b) ਜੀਵਨ
- (c) ਉਪਰਾਲਾ
- (d) ਨਰਮ

Q11. ਨਕਦ, ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਦੱਸੋ?

- (a) ਰੇਠਾਂ
- (b) ਉਧਾਰ
- (c) ਨੀਚ
- (d) ਗੁਲਾਮੀ

Q12. ਪੱਧਰਾ, ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਦੱਸੋ?

- (a) ਗੁੱਝੀ
- (b) ਢੁੱਕਵਾਂ
- (c) ਉੱਚਾ-ਨੀਵਾਂ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q13. ਰਿਵਾਜ ਦੇ ਉਲਟ ਕੰਮ ਕਰਨਾ, ਕਿਸ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ?

- (a) ਉੱਨ ਲਾਹੁਣੀ
- (b) ਉਸਤਾਦੀ ਕਰਨੀ
- (c) ਉਬਾਲ ਕੱਢਣਾ
- (d) ਉਲਟੀ ਗੰਗਾ ਵਹਾਉਣੀ

Q14. ਉਡੀਕ ਉਡੀਕ ਕੇ ਥੱਕ ਜਾਣਾ, ਕਿਸ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਅਰਥ ਹੈ?

- (a) ਅੱਖਾਂ ਦਿਖਾਉਣਾ
- (b) ਅਸਮਾਨ ਨਾਲ ਗੱਲਾਂ ਕਰਨੀਆਂ
- (c) ਅੱਖ ਖੁੱਲ੍ਹਣੀ
- (d) ਅੱਖਾਂ ਪੱਕ ਜਾਣੀਆਂ

Q15. ਉਹ ਨਾਲ ਨਾ ਖੜੇ _____ ਅਖਾਣ ਪੂਰੀ ਕਰੋ?

- (a) ਜਿੱਥੇ ਭਾਬੇ ਨਹੀਂ ਖਲੀ
- (b) ਜਦੋਂ ਘੋੜੀ ਚੜਿਆ ਕੁੱਬਾ
- (c) ਉਹ ਘੋੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹੇ
- (d) ਉਹ ਫਿਰੇ ਨੱਕ ਵਢਾਉਣ ਨੂੰ

Q16. ਉਹ ਫਿਰੇ ਨੱਥ ਘੜਾਉਣ ਨੂੰ, _____ ਅਖਾਣ ਪੂਰੀ ਕਰੋ?

- (a) ਜਿੱਥੇ ਭਾਬੇ ਨਹੀਂ ਖਲੀ
- (b) ਜਦੋਂ ਘੋੜੀ ਚੜਿਆ ਕੁੱਬਾ
- (c) ਉਹ ਘੋੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹੇ
- (d) ਉਹ ਫਿਰੇ ਨੱਕ ਵਢਾਉਣ ਨੂੰ

Q17. ਹੇਠ ਲਿਖਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਦੁੱਤ ਅੱਖਰ ਕਿਹੜੇ ਹਨ?

- (a) ਮ, ਵ, ਨ
- (b) ਹ, ਵ
- (c) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q18. ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨਿਯਮਾਂ ਦੁਆਰਾ ਕਿਸੇ ਭਾਸ਼ਾ ਦਾ ਸਹੀ ਗਿਆਨ ਪ੍ਰਾਪਤ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨਿਯਮਾਂ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਵਿਆਕਰਨ
- (b) ਵਾਕ ਬੋਧ
- (c) ਵਰਨ ਬੋਧ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q19. ਮਿਹਤਰਾਈ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- (a) ਆਨੀ
- (b) ਆਣੀ
- (c) ਤਾਣੀ
- (d) ਰਾਣੀ

Q20. ਜਿਠਾਈ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਪਿਛੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- (a) ਆਨੀ
- (b) ਆਣੀ
- (c) ਜਿਠਾਈ
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ



Q21. ਚੌਰਸ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅਗੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- (a) ਰਸ
- (b) ਚੈ
- (c) ਚੇ
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q22. ਚੌਤੁਕਾ, ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਅਗੇਤਰ ਵਰਤਿਆ ਗਿਆ ਹੈ?

- (a) ਤੁਕਾ
- (b) ਚੈ
- (c) ਚੇ
- (d) ਇਨ੍ਹਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q23. ਪਹਾੜੀਆ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਲਿੰਗ ਦੱਸੋ?

- (a) ਪਹਾੜੀਆ
- (b) ਪਹਾੜਣ
- (c) ਪਹਾੜਨ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q24. ਵਰ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਲਿੰਗ ਦੱਸੋ?

- (a) ਵਰ
- (b) ਕੰਨਿਆ
- (c) ਨਾਰੀ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q25. ਘੋੜਾ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਚਨ ਦੱਸੋ?

- (a) ਘੋੜਾ
- (b) ਘੋੜੀ
- (c) ਘੋੜੇ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q26. ਬੇਰੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਚਨ ਦੱਸੋ?

- (a) ਬੇਰੀ
- (b) ਬੇਰੇ
- (c) ਬੇਰੀਆਂ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q27. ਜਿਹੜੀ ਬੋਲੀ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਅਸੀਂ ਹਰ ਰੋਜ਼ ਇੱਕ-ਦੂਜੇ ਨਾਲ ਗੱਲਬਾਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਰਦੇ ਹਾਂ, ਉਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ?

- (a) ਲਿਖਤੀ-ਬੋਲੀ
- (b) ਮਾਂ-ਬੋਲੀ
- (c) ਬੋਲ-ਚਾਲ ਦੀ ਬੋਲੀ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q28. ਸੁਧ ਦਸੋ ?

- (a) ਲੈਕ
- (b) ਪੈਰਰਾ
- (c) ਸੁੰਗਨਾ
- (d) ਸਦਾਚਾਰੀ

Q29. ਸੁਧ ਦਸੋ ?

- (a) ਕੁਜ
- (b) ਸੀਸਾ
- (c) ਪਰਉਪਕਾਰੀ
- (d) ਗੋਬੀ

Q30. What is the Punjabi translation of the English Sentence.

She was a nice looking and trained nurse

- (a) ਉਹ ਇੱਕ ਸੋਹਣੀ ਦਿਖਣ ਵਾਲੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਰਸ ਸੀ
- (b) ਉਹ ਸੁਹਾਵਣੀ ਦਿਖਣ ਵਾਲੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਰਸ ਹੈ
- (c) ਉਹ ਇੱਕ ਚੰਗੀ ਦਿਖਣ ਵਾਲੀ ਚੰਗੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਰਸ ਸੀ
- (d) ਉਹ ਇੱਕ ਸੁਹਾਵਣੀ ਦਿਖਣ ਵਾਲੀ ਸਿਖਲਾਈ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਰਸ ਹੈ

Q31. What is the Punjabi translation of the English Sentence.

Lateral thinking is used in many areas

- (a) ਬਹਾਰੀ ਸੋਚ ਬਹੁਤ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ
- (b) ਬਹਾਰੀ ਸੋਚ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਸੀ
- (c) ਬਹਾਰੀ ਸੋਚ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਜਾਂ ਰਹੀ ਸੀ
- (d) ਬਹਾਰੀ ਸੋਚ ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ ਖੇਤਰਾਂ ਵਿੱਚ ਵਰਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ



Q32. 39 ਅੰਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ੁੱਧ ਰੂਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਉੱਨੀ
- (b) ਉੱਨਤੀ
- (c) ਉਨਤਾਲੀ
- (d) ਉਨੰਜਾ

Q33. 49 ਅੰਕ ਦਾ ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ੁੱਧ ਰੂਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਉੱਨੀ
- (b) ਉੱਨਤੀ
- (c) ਉਨਤਾਲੀ
- (d) ਉਨੰਜਾ

Q34. ਪੰਜਾਬੀ ਕੈਲੰਡਰ ਸੰਮਤ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਅਗਲੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮ ਅਨੁਸਾਰ ਵਿਵਸਥਿਤ ਕਰੋ।

1. ਸਾਉਣ
2. ਭਾਦੋਂ
3. ਅੱਸੂ

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 3, 2
- (c) 3, 2, 1
- (d) 2, 1, 3

Q35. ਪੰਜਾਬੀ ਕੈਲੰਡਰ ਸੰਮਤ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ ਅਗਲੇ ਮਹੀਨਿਆਂ ਨੂੰ ਕ੍ਰਮ ਅਨੁਸਾਰ ਵਿਵਸਥਿਤ ਕਰੋ।

1. ਭਾਦੋਂ
2. ਅੱਸੂ
3. ਕੱਤਕ

- (a) 1, 2, 3
- (b) 1, 3, 2
- (c) 3, 2, 1
- (d) 2, 1, 3

Q36. ਸਹੀ ਕਥਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕਦੇਵਜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ-ਕਿਰਤ ਕਰੋ
- (b) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕਦੇਵਜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ _ ਕਿਰਤ ਕਰੋ
- (c) ਗੁਰੂ ਨਾਨਕਦੇਵਜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ: ਕਿਰਤ ਕਰੋ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q37. ਸਹੀ ਕਥਨ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ?

- (a) ਰਾਮ ਉੱਠਿਆ ਇਸ਼ਨਾਨ ਕੀਤਾ, ਕੱਪੜੇ ਬਦਲੇ ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਚਲਾ ਗਿਆ।
- (b) ਰਾਮ ਉੱਠਿਆ ਇਸ਼ਨਾਨ ਕੀਤਾ, ਕੱਪੜੇ ਬਦਲੇ, ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਚਲਾ ਗਿਆ।
- (c) ਰਾਮ ਉੱਠਿਆ, ਇਸ਼ਨਾਨ ਕੀਤਾ, ਕੱਪੜੇ ਬਦਲੇ ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਚਲਾ ਗਿਆ।
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ

Q38. ਸਾਵੇ ਪੱਤਰ, ਕਿਸ ਦੀ ਰਚਨਾ ਹੈ?

- (a) ਅੰਮ੍ਰਿਤਾ ਪ੍ਰੀਤਮ
- (b) ਪ੍ਰੋ. ਮੋਹਨ ਸਿੰਘ
- (c) ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ ਜੀ
- (d) ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ

Q39. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਮ ਕੀ ਸੀ?

- (a) ਮਹਿਤਾ ਕਾਲੂ
- (b) ਗੁਰੂ ਅੰਗਦ ਦੇਵ ਜੀ
- (c) ਬਾਬਾ ਸ੍ਰੀ ਚੰਦ
- (d) ਭਾਈ ਲਾਲੇ

Q40. ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਮਰਦਾਂ ਦਾ ਨਾਚ ਹੈ?

- (a) ਭੰਗੜਾ
- (b) ਗਿੱਧਾ
- (c) ਲੁੱਡੀ
- (d) ਝੁਮਰ

Q41. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਪੰਜਾਬੀ ਲੋਕ ਨਾਚ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- (a) ਭੰਗੜਾ
- (b) ਗਿੱਧਾ
- (c) ਗਰਬਾ
- (d) ਝੁਮਰ



Q42. ਆਰਤੀ ਅਤੇ ਬਿਰਹਾ ਤੂੰ ਸੁਲਤਾਨ, ਕਿਸ ਦੀ ਰਚਨਾ ਹੈ?

- (a) ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ
- (b) ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ
- (c) ਪੀਲੂ
- (d) ਜਸਵੰਤ ਸਿੰਘ ਕੰਵਲ

Q43. ਮੇਰੇ ਸਾਈਆਂ ਜੀਓ, ਕਿਸ ਦੀ ਰਚਨਾ ਹੈ?

- (a) ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ
- (b) ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ
- (c) ਪੀਲੂ
- (d) ਜਸਵੰਤ ਸਿੰਘ ਕੰਵਲ

Q44. ਨੀਂਦ ਪੂਰੀ ਨਾ ਹੋਣਾ, ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?

- (a) ਉਨੀਦਰਾ
- (b) ਬਜਾਜ
- (c) ਠਠਿਆਰਾ
- (d) ਸਰਵ-ਸ਼ਕਤੀਮਾਨ

Q45. ਕੱਪੜੇ ਵੇਚਣ ਵਾਲਾ, ਉਸ ਨੂੰ ਕੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ?

- (a) ਉਨੀਦਰਾ
- (b) ਬਜਾਜ
- (c) ਠਠਿਆਰਾ
- (d) ਸਰਵ-ਸ਼ਕਤੀਮਾਨ

Q46. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਗਹਿਣਾ ਰਵਾਇਤੀ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੰਜਾਬੀ ਮਰਦ ਪਹਿਨਦੇ ਹਨ?

- (a) ਕਾਡਾ
- (b) ਨਾਥ
- (c) ਝੁਮਕਾ
- (d) ਪਾਇਲ

Q47. ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਰਵਾਇਤੀ ਪੰਜਾਬੀ ਹਾਰ ਦੀ ਕਿਸਮ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- (a) ਹਾਰ
- (b) ਝੁਮਰ
- (c) ਸਤਲਾਡਾ
- (d) ਨੇਕਟਾਈ

Q48. ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ?

- (a) ਮੋਗਾ
- (b) ਤਰਨ-ਤਾਰਨ
- (c) ਸੰਗਰੂਰ
- (d) ਕੋਈ ਵੀ ਨਹੀਂ

Q49. ਸਵੇਰ ਤੋਂ ਮੀਂਹ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹੈ। ਵਾਕ ਵਰਤਮਾਨ ਕਾਲ ਦੀ ਕਿਹੜੀ ਕਿਸਮ ਹੈ?

- (a) ਹੁਕਮੀ-ਵਰਤਮਾਨ
- (b) ਸ਼ਰਤੀ -ਵਰਤਮਾਨ
- (c) ਚਾਲੂ ਵਰਤਮਾਨ
- (d) ਪੂਰਨ-ਚਾਲੂ ਵਰਤਮਾਨ

Q50. ਕਿਲ੍ਹਾ ਮੁਬਾਰਕ ਬਠਿੰਡਾ ਵਿੱਚ ਹੈ ਲੇਪੀ ਕਿਲ੍ਹਾ ਕਿੱਥੇ ਸਥਿਤ ਹੈ?

- (a) ਲੁਧਿਆਣਾ
- (b) ਜਲੰਧਰ
- (c) ਕਪੂਰਥਲਾ
- (d) ਸਰਹਿੰਦ

Q51. Which part of the Indian Constitution deals with 'The Municipalities'?

- (a) Part VII
- (b) Part VIII
- (c) Part XI
- (d) Part IX A

Q52. Which part of the Indian Constitution deals with the Amendment of the Constitution?

- (a) Part XIV
- (b) Part XVI
- (c) Part XVIII
- (d) Part XX

Q53. Who can make laws for Union Territories on any subject under the three lists Viz. union list, state list, and concurrent list?

- (a) The President of India alone
- (b) The Parliament
- (c) The Prime Minister of India
- (d) Home Minister of India



Q54. _____ is not a formally prescribed device available to members of parliament.

- (a) Zero hour
- (b) Call Attention Notice
- (c) Half-an hour discussion
- (d) Short-duration discussion

Q55. For the Union Territories that do not have legislative assemblies, laws are passed by

- (a) the Union Ministry
- (b) the President of India
- (c) the Parliament
- (d) the Administrator of the respective Union Territories

Q56. The minimum age limit for membership in the Vidhana Parishad is _____.

- (a) 21 years
- (b) 25 years
- (c) 30 years
- (d) 35 years

Q57. The Estimates Committee of Parliament has how many members -

- (a) 35
- (b) 30
- (c) 25
- (d) 20

Q58. Which Constitutional Article defines law declared by Supreme Court to be binding on all courts—

- (a) Article 142
- (b) Article 141
- (c) Article 143
- (d) Article 144

Q59. The judges of the Supreme Court are appointed by

- (a) The Prime Minister of India
- (b) The Chief Justice of the Supreme Court
- (c) The President of India
- (d) The Indian parliament

Q60. The union list contains:

- (a) 66 items
- (b) 97 items
- (c) 47 items
- (d) 100 items

Q61. What is the name of the ChatGPT-style AI chatbot launched by the Chinese search engine 'Baidu'?

- (a) Ernie Bot
- (b) Omega Bot
- (c) Theta Bot
- (d) Flash Bot

Q62. Recently, the National Aeronautics and Space Administration (NASA) and the Indian Space Research Organisation (ISRO), jointly developed an Earth-observation satellite. What is the name of the satellite?

- (a) ISAN
- (b) NISAR
- (c) NISAN
- (d) ISAR

Q63. Recently, India and which country have signed an agreement on green hydrogen development?

- (a) Singapore
- (b) Turkey
- (c) USA
- (d) UAE

Q64. Which IIT has collaborated with the Defence Research and Development Organisation (DRDO) to develop Advanced Defence Technologies?

- (a) IIT Delhi
- (b) IIT Madras
- (c) IIT Roorkee
- (d) IIT Hyderabad

Q65. Which country's scientists have recently discovered the first instance of solo electromagnetic waves on Mars?

- (a) America
- (b) India
- (c) Japan
- (d) Russia



Q66. What is the sex ratio of the district Faridkot acc to the 2011 census?

- (a) 890 girls per 1000 boys
- (b) 924 girls per 1000 boys
- (c) 896 girls per 1000 boys
- (d) None of the above

Q67. When was Bathinda District formed?

- (a) 1648
- (b) 1948
- (c) 1752
- (d) 1869

Q68. How many districts of India touches Bathinda?

- (a) 7
- (b) 5
- (c) 4
- (d) None of the above

Q69. Which was the birth place of Maharaja Ranjit Singh?

- (a) Bhunga
- (b) Gujranwala
- (c) Kasur
- (d) Chunian

Q70. Which was the first battle of Maharaja Ranjit Singh?

- (a) Battle of Akalgarh
- (b) Battle of Multan
- (c) Battle of Kasur
- (d) Battle of Lahore

Q71. Which Misal did Maharaja Ranjit Singh attack first?

- (a) Phulkian Missal
- (b) Shaheed Missal
- (c) Nakai Missal
- (d) Bhangi Missal

Q72. When did Maharaja Ranjit Singh conquer Amritsar?

- (a) 1802
- (b) 1809
- (c) 1804
- (d) 1803

Q73. Talwandi Sabo Power plant is located in which district?

- (a) Bathinda
- (b) Mansa
- (c) Faridkot
- (d) None of the above

Q74. Ferozpur district was established in?

- (a) 1856
- (b) 1833
- (c) 1804
- (d) None of the above

Q75. According to Punjab geography, Ferozpur is situated at which direction of Punjab?

- (a) North
- (b) East
- (c) North east
- (d) None of the above

Q76. Who has been honoured with the Maharashtra Bhushan award for the year 2022?

- (a) Appasaheb Dharmadhikari
- (b) Hari Balkrishnan
- (c) Sajjan Jindal
- (d) V Madhusoodanan Nair

Q77. A cyclone recently strike the coast of the nation, and residents of Auckland, the largest city in New Zealand.

- (a) Gabcule
- (b) Granate
- (c) Gabrulle
- (d) Gabrielle

Q78. Article 370 granted Jammu and Kashmir the authority to internal administrative autonomy while it was governed by India as a state from 1952. In which year was Article 370 removed?

- (a) 2017
- (b) 2019
- (c) 2018
- (d) 2020



Q79. Which state topped the medal tally of the fifth edition of the Khelo India Youth Games?

- (a) Haryana
- (b) Maharashtra
- (c) Madhya Pradesh
- (d) Uttar Pradesh

Q80. Which Indian cricketer becomes the 6th batter to score 25,000 runs in international cricket?

- (a) MS Dhoni
- (b) Rohit Sharma
- (c) Virat Kohli
- (d) Hardik Pandiya

Q81. If NO = 210 and AAP = 16, then CAP = ?

- (a) 50
- (b) 200
- (c) 48
- (d) 240

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

- (8, 30, 9)
- (a) (8, 24, 16)
 - (b) (27, 60, 16)
 - (c) (16, 40, 25)
 - (d) (27, 50, 25)

Q83. Select the set in which the numbers are related in the same way as are the numbers of the following set.

- (3, 21, 4)
- (a) (2, 16, 3)
 - (b) (4, 21, 3)
 - (c) (5, 20, 4)
 - (d) (2, 16, 4)

Q84. Three of the following four letters cluster are alike in a certain way and one is different. Pick odd one out

- (a) CFIL
- (b) HIJK
- (c) NPRT
- (d) QSTV

Q85. Three of the following four numbers are alike in Certain way and one is different. Pick the number that is different from the rest.

- (a) 162
- (b) 198
- (c) 452
- (d) 252

Q86. Arrange the following words in a logical and meaningful order.

1. Cook
 2. Buy
 3. Dinner
 4. Market
 5. Vegetable
- (a) 4, 3, 2, 1, 5
 - (b) 4, 2, 5, 1, 3
 - (c) 4, 5, 2, 1, 3
 - (d) 4, 2, 1, 5, 3

Q87. Select the venn diagram that best illustration the relationship between the following classes.

Uncle, Relatives, Rich

- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

Q88. 'Arbitrator' is related to 'settlement' in the same way as 'Lawyer' is related to '___'?

- (a) Justice
- (b) Injustice
- (c) Communication.
- (d) Advocate.

Q89. Three of the following four words are alike in a certain way one is different pick the odd one out.

- (a) LN
- (b) MN
- (c) NP
- (d) PR



- Q90.** Three of the following four words are alike in a certain way one is different pick the odd one out.
- (a) 89
 - (b) 56
 - (c) 50
 - (d) 62

- Q91.** Three of the following four words are alike in a certain way one is different pick the odd one out.
- (a) Stream
 - (b) Rivulet
 - (c) River
 - (d) Valley

Directions (92-93): In each of the following questions find out the alternative which will replace the question mark.

- Q92.** CUP : LIPS :: BIRD : ?
- (a) BUSS
 - (b) GRASS
 - (c) FOREST
 - (d) BEAK

- Q93.** 143 : 64 :: 153 : ?
- (a) 45
 - (b) 81
 - (c) 53
 - (d) 49

- Q94.** Which number will replace the question mark (?) in the following series?
P2R, S3V, W4A, ?
- (a) B6E
 - (b) C5G
 - (c) C5H
 - (d) D5E

- Q95.** Select the number pair in which the two number are related in the same way as are the two number of the following.
- 24 : 30
- (a) 22 : 23
 - (b) 24 : 28
 - (c) 48 : 40
 - (d) 30 : 38

- Q96.** Which two signs should be interchanged in the following equation to make it correct?
 $12 + 6 - 6 \div 3 \times 3 = 5$
- (a) + and -
 - (b) + and \div
 - (c) - and \div
 - (d) + and \times

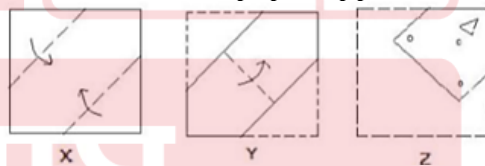
Q97. Find the missing in the given figure.

2	16	4
3	54	6
3	?	5

- (a) 54
- (b) 45
- (c) 30
- (d) 75

- Q98.** P is father of Q and R is the son of S. T is the brother of P. Q is sister of R. How is S Related to T.
- (a) Brother - in - law
 - (b) Daughter
 - (c) Sister - in - law
 - (d) Brother

Q99. The sequence of folding a piece of paper (fig X and Y) the manner in which folded paper has been cut how will the paper appear when unfolded?



- (a)
- (b)
- (c)
- (d)



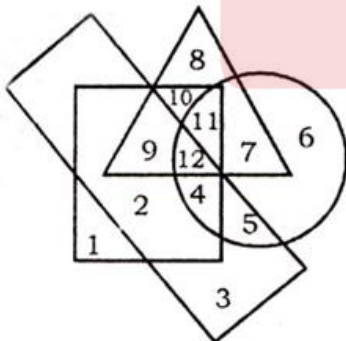
Q100. Select the option in which the given figure is embedded.



Rotation not allowed

- (a)
- (b)
- (c)
- (d)

Q101. In the given figure, circle stands for intelligent, square for hard-working, triangle for post-graduate and the rectangle for loyal employees. Study the figure and indicate the number which represents hard-working post-graduate employees who are neither intelligent nor loyal.



- (a) 5
- (b) 4
- (c) 10
- (d) 9

Q102. Arrange the following words as per order in the dictionary :

1. Book
 2. Bandit
 3. Boisterous
 4. Baffle
 5. Bright
- (a) 4, 2, 3, 5, 1
 - (b) 4, 2, 3, 1, 5
 - (c) 2, 4, 3, 1, 5
 - (d) 2, 4, 3, 5, 1

Directions (103-104): A series is given, with one term missing. Choose the correct alternative from the given ones that will complete the series.

Q103. A, CD, GHI, _ _ ? _ UVWXYZ

- (a) LMNP
- (b) MNOL
- (c) NOPL
- (d) MNOP

Q104. TMJ, QNL, NON, KPP, ?

- (a) JQR
- (b) HQR
- (c) HQQ
- (d) IQS

New Launch Hinglish

PUNJAB

Test Mate

Patwari | PSSSB |
Punjab Police & Others

1407+ Total Tests

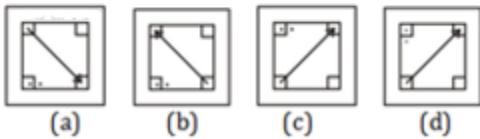
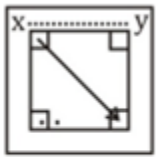


Q105. A is located to the West of B, C is located North in between A and B. D is exactly to the south of B and also in line with B. In which direction of C is D located?

- (a) South
- (b) South-East
- (c) West
- (d) South-West

Q106. Which of the answer figure is exactly mirror image of the given figure when the mirror is held on XY?

Question Figure:



- (a) a
- (b) b
- (c) c
- (d) d

Q107. find the odd word/letters/numbers from the given alternatives.

- (a) Yacht
- (b) Submarine
- (c) Boat
- (d) ship

Q108. find the odd word/letters/numbers from the given alternatives.

- (a) Onion
- (b) Mustard
- (c) Olive
- (d) Sesame

Q109. find the odd word/letters/numbers from the given alternatives.

- (a) 42 : 4
- (b) 48 : 6
- (c) 32 : 2
- (d) 15 : 5

Directions (110-110): find the missing number from the given responses.

Q110.

96	?	168
32	48	56
16	24	28

- (a) 52
- (b) 144
- (c) 64
- (d) 38

Q111. In the following question, choose the word opposite in meaning to the given word.

Crestfallen

- (a) authentic
- (b) antique
- (c) triumphant
- (d) discordant

Q112. Given below are four jumbled sentences. Select the option that gives the correct order.

- A. Plastic has become one of the most pressing environmental issues that we are facing today.
- B. The huge volumes of leakages in plastic wastes demands a clarion call for a various effort for plastic waste management in the country.
- C. Right from municipal solid waste, plastic waste, to automobile waste, the amount of waste is expected to be 3 times by 2025.
- D. India is generating about 3.5 million tonnes of plastic waste annually.

- (a) ABCD
- (b) ABDC
- (c) ADCB
- (d) ADBC

Q113. Select the word which means the same as the group of words given.

A small room used for worship by Christian

- (a) Church
- (b) Chapel
- (c) Cathedral
- (d) Congregation



Q114. Select the most appropriate synonym of the given word.

- Laconic
 (a) shrewd
 (b) whim
 (c) climax
 (d) concise

Q115. In the following question, some part of the sentence may have errors. Find out which part of the sentence has an error and select the appropriate option. If a sentence is free from error, select 'No Error'.

A series of lectures (A) / of Indian philosophy (B) / are arranged by the University (C) / No Error (D)

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

Q116. Choose the correct Punjabi translation for the following sentences.

Please do remember to post my letter.

- (a) ਮੇਰੇ ਪੱਤਰ ਨੂੰ ਪੋਸਟ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖੋ
 (b) ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਤੁਹਾਨੂੰ ਮੇਰਾ ਪੱਤਰ ਪੋਸਟ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ
 (c) ਤੁਹਾਨੂੰ ਮੇਰਾ ਪੱਤਰ ਪੋਸਟ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ
 (d) ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਮੇਰੇ ਪੱਤਰ ਨੂੰ ਪੋਸਟ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖੋ

Q117. Choose the correct English translation for the following sentences.

ਲੋਕਾਂ ਨੇ ਸਾਨੂੰ ਵੋਟ ਦੇਣਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰ ਦਿੱਤਾ ਹੈ।

- (a) People started to vote for us.
 (b) People started voting for us.
 (c) People started voting to us.
 (d) People have started voting for us.

Directions (118-120): You have a brief passage with 4 questions following the passage. Read the passage carefully and choose the best answer to each question out of the four alternatives.

Every Sunday morning, I take a light jog around a park near my home. There's a lake located in one corner of the park. Each time I jog by this lake, I see the same elderly woman sitting at the water's edge with a small metal cage sitting beside her. This past Sunday my curiosity got the best of me, so I stopped jogging and walked over to her. As I got closer, I realized that the metal cage was, in fact, a small trap. There were three turtles, unharmed, slowly walking around the base of the trap. She had a fourth turtle in her lap that she was carefully scrubbing with a sponge brush. "Hello," I said. "I see you here every Sunday morning. If you don't mind my nosiness, I'd love to know what you're doing with these turtles." She smiled. "I'm cleaning off their shells," she replied. "Anything on a turtle's shell, like algae or scum, reduces the turtle's ability to absorb heat and impedes its ability to swim. It can also corrode and weaken the shell over time." "Wow! That's really nice of you!" I exclaimed. She went on: "I spend a couple of hours each Sunday morning, relaxing by this lake and helping these little guys out. It's my own strange way of making a difference." "But don't most freshwater turtles live their whole lives with algae and scum hanging from their shells?" I asked. "Yep, sadly, they do," she replied. I scratched my head. "Well then, don't you think your time could be better spent? I mean, I think your efforts are kind and all, but there are fresh water turtles living in lakes all around the world. And 99% of these turtles don't have kind people like you to help them clean off their shells. So, no offense... but how exactly are your localized efforts here truly making a difference?" The woman giggled aloud. She then looked down at the turtle in her lap, scrubbed off the last piece of algae from its shell, and said, "Sweetie, if this little guy could talk, he'd tell you I just made all the difference in the world."



Q118. What was elderly woman sitting at the water's edge doing?

- (a) admiring the nature and surroundings.
- (b) scrubbing a turtle with a sponge brush.
- (c) was alone in the world and used to spent her time there.
- (d) was catching the fish from the lake near her.

Q119. What effect does algae or scum on a turtle's shell have?

- (a) reduces the turtle's ability to absorb heat and impedes its ability to swim.
- (b) increases the turtle's ability to absorb heat and enhances its ability to swim.
- (c) protects it from other animals when it comes to shores of the lake or pond.
- (d) helps in the cold weather as they don't allow heat to reach its body.

Q120. What was the reaction elderly woman when she was questioned for her localized efforts?

- (a) She was very upset.
- (b) She got very angry.
- (c) She chuckled aloud.
- (d) She did not react to the question

Q121. In the following question, out of the four alternatives, select the word opposite in meaning to the word given.

Meretricious

- (a) Brazen
- (b) Natural
- (c) Exemplary
- (d) Gaudy

Directions (122-125): Read the following passage carefully and choose the most appropriate answer to the question out of the four alternatives.

A country under foreign domination seeks escape from present in dreams of a vanished age, and finds consolation in visions of past greatness. That is a foolish and dangerous pastime in which many of us indulge. An equally questionable practice for us in India is to imagine that we are still spiritually

great though we have come down in the world in other respects. Spiritual or any other greatness cannot be founded on lack of freedom and opportunity or on starvation and misery. Many western writers have encouraged that notion that Indians are otherworldly. I suppose the poor and unfortunate in every country becomes to some extent otherworldly, unless they become revolutionaries, for this world is evidently not meant for them. So also subject peoples.

As a man grows to maturity he is not entirely engrossed in, or satisfied with, the external objective world. He seeks also some inner meaning, some psychological and physical satisfactions. So also with peoples and civilizations as they mature and grow adult. Every civilization and people exhibit these parallel streams of an external life and an internal life. Where they meet or keep close to each other, there is an equilibrium and stability. When they diverge conflict arises and so do the crises that torture the mind and spirit.

Q122. The passage mentions that "this world is evidently not meant for them". It refers to people who:

1. Seeks freedom from foreign domination.
2. Live in starvation and misery.
3. Becomes revolutionaries.

Which of the statement given above is/ are correct?

- (a) 1 and 2
- (b) 2 only
- (c) 2 and 3
- (d) 3 only

Q123. Consider the following assumptions:

1. A country under foreign domination cannot indulge in spiritual pursuit.
2. Poverty is an impediment in the spiritual pursuit.
3. Subject peoples may become other worldly.

With reference to the passage, which of the above assumptions is/are valid?

- (a) 1 and 2
- (b) 2 only
- (c) 2 and 3
- (d) 3 only



Q124. The passage thematically centres on:

- (a) the state of mind of oppressed people.
- (b) starvation and misery
- (c) the growth of civilization.
- (d) body, mind and spirit of people in general.

Q125. According to the author to recall past greatness is:

- (a) a matter of pride
- (b) a foolish pastime
- (c) good to derive confidence and strength
- (d) None of the above

Directions (126-128): Reading Comprehension/Passage. Find out the Correct answers of the following Questions.

ਬਿਨਾਂ ਮਨ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਦੇ ਸਰੀਰ ਅਰੋਗ ਨਹੀਂ ਹੋ ਸਕਦਾ। ਇਹ ਭੇਦ ਬਹੁਤ ਘੱਟ ਲੋਕ ਸਮਝਦੇ ਹਨ। ਜਿਸ ਮਨ ਵਿੱਚ ਸਦਾ ਸਾੜੇ ਅੱਗ ਬਲਦੀ ਰਹੇ, ਸਦਾ ਵੈਰ-ਵਿਰੋਧ ਅਤੇ ਕਰੋਧ ਦਾ ਭਾਂਬੜ ਮਚਿਆ ਰਹੇ ਉਹ ਸਰੀਰ ਕਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਅਰੋਗ ਰਹਿ ਸਕਦਾ ਹੈ? ਹੁਣ ਤਾਂ ਪੱਛਮੀ ਡਾਕਟਰ ਮੈਂ ਇਹ ਗੱਲ ਮੰਨ ਗਏ ਹਨ ਕਿ ਜੇ ਬੀਮਾਰ ਨੂੰ ਖੁਸ਼ ਰੱਖਿਆ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਉਹ ਛੇਤੀ ਅਰੋਗ ਹੋ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਚਿੰਤਾ ਮਨ ਦਾ ਵੱਡਾ ਰੋਗ ਹੈ। ਇਕ ਮਹਾਤਮਾ ਨੇ ਕਿਹਾ ਹੈ ਕਿ ਚਿੰਤਾ ਦਿਖਾ ਦੇ ਸਮਾਨ ਹੈ। ਸਗੋਂ ਉਸ ਤੋਂ ਵਧੀਕ ਹੈ। ਚਿੰਤਾ ਤਾਂ ਇਕੋ ਦਿਨ ਸਾੜ ਕੇ ਸਰੀਰ ਨੂੰ ਸਵਾਹ ਕਰ ਦਿੰਦੀ ਹੈ, ਪਰ ਚਿੰਤਾ ਹਮੇਸ਼ਾਂ ਸਾੜਦੀ ਰਹਿੰਦੀ ਹੈ। ਗੁਰੂ ਅਰਜਨ ਦੇਵ ਜੀ ਕਹਿੰਦੇ ਹਨ ਕਿ ਜੇ ਰੱਬ ਦੇ ਰਾਹ ਉੱਤੇ ਤੁਰਦਾ ਹੈ, ਉਸ ਦੀ ਚਿੰਤਾ ਮੁਕ ਜਾਂਦੀ ਹੈ ਅਤੇ ਅਹੰਕਾਰ ਮਿੱਟ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਧਾਰਮਿਕ ਜੀਵਨ ਦਾ ਜੇ ਇਹ ਫਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਹੋਇਆ, ਤਾਂ ਅਸੀਂ ਅਸਲੀ ਧਰਮ ਨੂੰ ਸਮਝਿਆ ਹੀ ਨਹੀਂ। ਧਰਮ ਦੀ ਸਾਰੀ ਰਹਿਮਤ ਇਨ੍ਹਾਂ ਮਾਨਸਿਕ ਰੋਗਾਂ ਨੂੰ ਨਸ਼ਟ ਕਰਨ ਲਈ ਹੈ। ਬੋਫਿਕਰ ਮਨ ਸਵਰਗ ਦਾ ਹੂਟਾ ਹੈ। ਜੇ ਮਨ ਅਰੋਗ ਹੋ ਜਾਵੇ, ਤਾਂ ਸਰੀਰ ਸੁਤੇ ਹੀ ਅਰੋਗ ਰਹਿੰਦਾ ਹੈ। ਦਸਮ ਪਾਤਸ਼ਾਹ ਨੇ ਫੁਰਮਾਇਆ ਹੈ, ਸਦਾ ਰਹੇ ਕੰਚਨ ਸੀ ਕਾਇਆ, ਉਹਨਾਂ ਦੀ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਮਨ ਅਰੋਗ ਕਰ ਲਿਆ।

Q126. ਮਨ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਕਿਸ ਨਾਲ ਹੋ ?

- (a) ਸਰੀਰ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਨਾਲ
- (b) ਦਿਮਾਗ ਦੀ ਸੋਚ ਨਾਲ
- (c) ਮਨ ਦੀ ਚਿੰਤਾ ਨਾਲ
- (d) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰਿਆਂ ਨਾਲ ਹੀ

Q127. ਲੋਕ ਕਿਸ ਭੇਦ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਨਹੀਂ ਹਨ ?

- (a) ਮਨ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਚੰਗੇ-ਮਾੜੇ ਦੋਹਾਂ ਕੰਮਾਂ ਲਈ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ।
- (b) ਮਨ ਦੀ ਖੁਸ਼ੀ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡੀ ਖੁਸ਼ੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।
- (c) ਸਰੀਰ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਤਾਂ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੈ ਜੇਕਰ ਮਨ ਵੀ ਅਰੋਗ ਹੋਵੇ ॥
- (d) ਖੁਸ਼ ਰਹਿਣ ਨਾਲ ਮਨ ਦੀ ਚਿੰਤਾ ਮੁਕ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

Q128. ਮਨ ਦਾ ਵੱਡਾ ਰੋਗ ਕਿਸ ਨੂੰ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ?

- (a) ਈਰਖਾ ਨੂੰ
- (b) ਚਿੰਤਾ ਨੂੰ
- (c) ਵੈਰ-ਵਿਰੋਧ ਨੂੰ
- (d) ਕਰੋਧ ਨੂੰ

Q129. ਸੁਧ ਦਸੋ ?

- (a) ਤਬੇਲਾ
- (b) ਕਚੈਰੀ
- (c) ਨੈਹਰ
- (d) ਪੀਂਗ

Q130. ਸਕੂਲ ਦੇ ਅਧਿਆਪਕ ਮਿਹਨਤੀ ਹਨ। ਲਕੀਰੇ ਕਾਰਕ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?

- (a) ਕਰਮ ਕਾਰਕ
- (b) ਕਰਨ ਕਾਰਕ
- (c) ਸੰਬੰਧ ਕਾਰਕ
- (d) ਅਪਾਦਾਨ ਕਾਰਕ



Q131. ਮੈਂ ਦਹੀ ਨਾਲ ਰੋਟੀ ਖਾਧੀ। ਲਕੀਰੇ ਕਾਰਕ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ ਦੱਸੋ?

- (a) ਕਰਮ ਕਾਰਕ
- (b) ਕਰਨ ਕਾਰਕ
- (c) ਸੰਬੰਧ ਕਾਰਕ
- (d) ਅਪਾਦਾਨ ਕਾਰਕ

Q132. ਘੁਮੰਡ, ਸ਼ਬਦਾ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਬੇਡਾ
- (b) ਪ੍ਰਤੱਖ
- (c) ਹੈਕੜ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q133. ਪ੍ਰਤੱਖ, ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਵਿਰੋਧਾਰਥਕ ਦੱਸੋ?

- (a) ਗੁੱਝੀ
- (b) ਢੁੱਕਵਾਂ
- (c) ਉਪਰੋਕਤ ਸਾਰੇ
- (d) ਕੋਈ ਨਹੀਂ

Q134. ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਮੁਹਾਵਰੇ ਦਾ ਕੀ ਅਰਥ ਹੈ?

ਘੜੀ ਵਿੱਚ ਘੜਿਆਲ ਹੋ ਜਾਣਾ

- (a) ਨਾ ਮੁੱਕਣ ਵਾਲਾ ਕੰਮ ਕਰਨਾ
- (b) ਸੁਣੀ-ਸੁਣਾਈ ਗੱਲ ਤੇ ਵਿਸ਼ਵਾਸ ਕਰਨਾ
- (c) ਪਲ ਵਿੱਚ ਕੁਝ ਦਾ ਕੁਝ ਹੋ ਜਾਣਾ
- (d) ਪਾਂ ਬਦਨਾਮੀ ਕਰਨੀ

Q135. ਆਦਮੀ ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਲਿੰਗ ਦੱਸੋ?

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

Directions (136-138): Reading Comprehension/Passage. Find out the Correct answers of the following Questions.

ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ ਲਈ ਦੋ ਕਸਰਤਾਂ ਸੰਪੂਰਣ ਮੰਨੀਆਂ ਜਾਂਦੀਆਂ ਹਨ, ਇਕ ਦੌੜਨਾ ਤੇ ਦੂਜਾ ਤੈਰਾਕੀ। ਇਹ ਦੋਵੇ ਕਸਰਤਾਂ ਅਜਿਹੀਆਂ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨਾਲ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ ਦੇ ਹਰ ਅੰਗ ਦੀ ਵਰਜਿਸ਼ ਹੋ ਜਾਂਗਦੀ ਹੈ। ਪਰ ਸਾਰੇ ਲੋਕ ਤੇ ਤੈਰਾਕੀ ਨਹੀ ਜਾਣਦੇ ਤੇ ਨਾ ਹੀ ਸਾਰੇ ਭੱਜ ਸਕਦੇ ਹਨ। ਤਾਂ ਤੀਜੇ ਨੰਬਰ ਤੇ ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਵੀ ਇਕ ਅਜਿਹੀ ਕਸਰਤ ਹੈ ਜਿਸਦੀ ਸਰੀਰ ਨੂੰ ਤੈਰਨ ਤੇ ਭੱਜਣ ਜਿੰਨਾਂ ਫਾਇਦਾ ਪਹੁੰਚ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਪੈਦਲ ਚੱਲਣਾ ਮਨੁੱਖ ਲਈ ਬੜਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ, ਇਸ ਨਾਲ ਵੀ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਹਰ ਅੰਗ ਦੀ ਕਸਰਤ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਖਾਣਾ ਖਾਣ ਪਿੱਛੋਂ ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਨਾਲ ਇਕ ਤੇ ਖਾਣਾ ਹਜ਼ਮ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤੇ ਦੂਜਾ ਸਰੀਰ ਦੀ ਕਸਰਤ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੇ ਨੂੰ ਮੁਟਾਪਾ, ਦਿਲ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੇ ਉੱਚ ਰਕਤਚਾਪ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਮਿਲਦਾ ਹੈ। ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਨਾਲ ਗੋਡੀਆਂ ਦੇ ਜੋੜ ਵੀ ਅਖੀਰ ਤੱਕ ਕਰਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਰੋਜ਼ ਸਵੇਰੇ- ਸ਼ਾਮ ਪੈਦਲ ਚੱਲੀਏ, ਇਸ ਵਿੱਚ ਸਾਡੀ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਤੇ ਸਿਹਤ ਦਾ ਰਾਜ ਛਿਪੀਆ ਹੈ।

Q136. ਮਨੁੱਖ ਲਈ ਕੀ ਕਰਨਾ ਬਹੁਤ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ?

- (a) ਭੱਜਣਾ
- (b) ਤੈਰਨਾ
- (c) ਸਾਈਕਲ ਚਲਾਉਣਾ
- (d) ਪੈਦਲ ਚੱਲਣਾ

Q137. ਕੀ ਕਰਨ ਨਾਲ ਗੋਡਿਆਂ ਦੇ ਜੋੜ ਆਖਰੀ ਸਮੇਂ ਤੱਕ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ?

- (a) ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਨਾਲ
- (b) ਭੱਜਣ ਨਾਲ
- (c) ਖੇਡਣ ਨਾਲ
- (d) ਵੱਧ ਖਾਣ ਨਾਲ



Q138. ਰੇਜ਼ ਸਵੇਰੇ- ਸ਼ਾਮ ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜ ਛਿਪੀਆ ਹੈ?

- (a) ਸੈਰ ਕਰਨ ਦਾ
- (b) ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਦਾ
- (c) ਪੇਟ ਠਾਕ ਰਹੀਣ ਦਾ
- (d) ਮੁਟਾਪੇ ਦਾ

Q139. ਸੁਧ ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ?

- (a) ਭਿਖਾਰਨ
- (b) ਭਿਖਾਰਣ
- (c) ਭੀਖਾਰਨ
- (d) ਭੀਖਾਰਣ

Q140. ਸਹੀ, ਸ਼ਬਦਾ ਦਾ ਸਹੀ ਸਮਾਨਰਥਕ ਸ਼ਬਦ ਚੁਣੋ ?

- (a) ਠੀਕ
- (b) ਬਲਵਾਨ
- (c) ਕਾਤਲ
- (d) ਅਰਸ

Q141. A network's _____ is the central structure that connects other portions of the network?

- (a) trunk
- (b) backbone
- (c) protocol
- (d) server

Q142. You can organize your bookmarks using _____?

- (a) structures
- (b) containers
- (c) folders
- (d) menus

Q143. Which key will launch the Start button?

- (a) esc
- (b) shift
- (c) Windows
- (d) Shortcut

Q144. Computers use the _____ number system to store data and perform calculations?

- (a) decimal
- (b) hexadecimal
- (c) binary
- (d) octal

Q145. Floppy drives, hard drives and tape drives all use a _____ to read data?

- (a) laser
- (b) sensor
- (c) magnet
- (d) pen

Q146. 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

Q147. Which of the following is a translator program used for assembly language?

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

Q148. 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

Q149. What is the name of the chip which has more than one processor on it?

- (a) Parallel chip
- (b) Transporter
- (c) Parallel processor
- (d) Multi- process chip



Q150. By which of the following symbol all Excel formula start?

- (a) %
- (b) +
- (c) -
- (d) =

Q151. Who was Governor of Sirhind during Humayun?

- (a) Sultan Khan
- (b) Behlol Khan
- (c) Bairam Khan
- (d) Shamsudin Khan

Q152. Which sikh Guru is known as Hind Di Chadar?

- (a) Guru Har Rai
- (b) Guru Arjan Dev
- (c) Guru Nanak Dev
- (d) Guru Tegh Bahadur

Q153. Which of the 'Sakhies' is considered as to be the most reliable?

- (a) Bhai Mani Singh's JanamSakhi
- (b) Ancient JanamSakhi
- (c) Sakhi, by Meharban
- (d) The JanamSakhi by Bhai Bala

Q154. Mongols invaded Punjab during which dynasty?

- (a) Tughlaq
- (b) Muslim
- (c) Khilji
- (d) Sayyid

Q155. Who was the governor of Punjab during the Lodi Dynasty?

- (a) Mohammad Khan
- (b) Daulat Khan Lodhi
- (c) Malik Kafur
- (d) Khizr Khan

Q156. Who established markets for Horse Trading?

- (a) Feroze Shah
- (b) Allauddin Khilji
- (c) Malik Kafur
- (d) Balban

Q157. How many districts of Punjab were before 1947?

- (a) 25
- (b) 22
- (c) 29
- (d) 32

Q158. Who founded Mansa town?

- (a) Bhai Gurdass ji
- (b) Bhai Mani Singh
- (c) Bhai Sati das
- (d) None of the above

Q159. 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

Q160. Which things are offered by people at the smadh of Bhai gurdass?

- (a) laddu
- (b) Gur
- (c) Both a and b
- (d) None of the above

Q161. Which town named on the two khatri brothers Budha and ladha?

- (a) Budhlada
- (b) MAnsa
- (c) Sardulgarh
- (d) None of the above

Q162. Rori Dhudal was the ancient name of which town?

- (a) Mansa
- (b) BATHinda
- (c) SARDulgarh
- (d) Budhlada

Q163. Ghorian is related to what?

- (a) Bridegrooms Marriage
- (b) Brides Marriage
- (c) Childs Birth
- (d) Individual's Death

Q164. Mansa is the part of which division?

- (a) Ferozpur
- (b) Faridkot
- (c) BATHinda
- (d) None of the above



Q165. When did Babur attack Punjab for the first time?

- (a) In 1539
- (b) In 1516
- (c) In 1519
- (d) In 1529

Q166. Mohran is a women ornament worn in?

- (a) Head
- (b) Nose
- (c) Neck
- (d) Ear

Q167. Who was the most prominent leader of the Punjabi Suba movement?

- (a) Parkash Singh Badal
- (b) Darshan Singh Pheruman
- (c) Master Tara Singh
- (d) Gurmukh Singh Musafir

Q168. Which saint popularized bhakti movement in Maharashtra?

- (a) Ravidas
- (b) Mira bai
- (c) Namdev
- (d) Chaitanya

Q169. From where Sufi Mystics are came in India?

- (a) Mongol
- (b) Afgan
- (c) Arabia and persia
- (d) None of the above

Q170. Punjabi Calendar also known as?

- (a) Solar Calendar
- (b) Lunar Calendar
- (c) Saka Calendar
- (d) Nanakshahi Calendar



Solutions

S1. Ans.(d)

Sol. ਵਸਤੂ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ - ਜਿਹੜੇ ਨਾਂਵ ਤੇਲੀਆਂ ਜਾਂ ਮਿਣੀਆਂ ਜਾਣ ਵਾਲੀਆਂ ਵਸਤਾਂ ਲਈ ਵਰਤੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਵਸਤੂ-ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ; ਜਿਵੇਂ:- ਦੁੱਧ, ਸੋਨਾ, ਬੱਜਰੀ, ਚਾਵਲ, ਤੇਲ ਆਦਿ।

ਉਦਾਹਰਨ:- 1. ਸੋਨਾ ਬਹੁਤ ਕੀਮਤੀ ਧਾਤੂ ਹੈ।

2. ਬੱਲਾ ਦਰੱਖਤ ਦੀ ਲੱਕੜ ਦਾ ਬਣਿਆ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

“ਬੱਲਾ” ਸ਼ਬਦ ਆਮ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਜਾਤੀ ਨਾਂਵ ਹੈ। “ਦਰੱਖਤ, ਲੱਕੜ” ਸ਼ਬਦ ਵਸਤੂ ਵਾਚਕ ਨਾਂਵ ਹੈ।

S2. Ans.(b)

Sol. ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ - ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਪੜਨਾਂਵ ਵੀ ਹੋਣ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਰਾਹੀਂ ਕੁਝ ਪੁਛਿਆ ਵੀ ਜਾਵੇ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪ੍ਰਸ਼ਨ ਵਾਚਕ ਪੜਨਾਂਵ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ- ਕਿਸੇ ਨੇ, ਕੌਣ, ਕੀ, ਕਿਹੜਾ, ਆਦਿ।
ਉਦਾਹਰਨ:- ਦੁੱਧ ਕਿਸਨੇ ਪੀਤਾ ਸੀ?

2. ਕੌਣ ਸਵੇਰੇ ਪਹਿਲਾਂ ਆਵੇਗਾ?

S3. Ans.(d)

Sol. ਕਾਰਕ - ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਪੜਨਾਂਵ ਦਾ ਵਾਕ ਦੇ ਕਿਰਿਆ ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ ਵਾਕ ਦੇ ਦੂਜੇ ਸ਼ਬਦਾ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਾਂ ਨੂੰ ਦਰਸਾਉਣ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਕਾਰਕ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਕਾਰਕ ਦੀਆਂ ਕਿਸਮਾਂ- ਕਾਰਕ ਦੀਆਂ ਅੱਠ ਕਿਸਮਾਂ ਹਨ:-



1. ਕਰਤਾ ਕਾਰਕ
2. ਕਰਮ ਕਾਰਕ
3. ਕਰਨ ਕਾਰਕ
4. ਸੰਪਰਦਾਨ ਕਾਰਕ
5. ਅਪਾਦਨ ਕਾਰਕ
6. ਸੰਬੰਧ ਕਾਰਕ
7. ਅਧਿਕਰਨ ਕਾਰਕ
8. ਸੰਬੋਧਨ ਕਾਰਕ

S4. Ans.(a)

Sol. ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ - ਜਿਹੜੇ ਸ਼ਬਦ ਸਮਾਨ ਜਾਂ ਬਰਾਬਰ ਦੇ ਦੋ ਸ਼ਬਦਾਂ, ਵਾਕੰਸ਼ਾ, ਉਪਵਾਕਾਂ ਜਾਂ ਵਾਕਾਂ ਨੂੰ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਜੋੜਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਮਾਨ ਯੋਜਕ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ- ਤੇ, ਨਾਲ, ਪਰ, ਅਤੇ, ਜੇ, ਸਗੋਂ, ਪਰੰਤੂ ਆਦਿ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਉਹ ਗਰੀਬ ਹੈ ਪਰੰਤੂ ਇਮਾਨਦਾਰ ਨਹੀਂ।

2. ਰਾਮ ਅਤੇ ਸ਼ਾਮ ਦਾ ਕੱਦ ਇੱਕੋ ਜਿਹਾ ਹੈ।

S5. Ans.(d)

Sol. ਅਕਰਮਕ ਅਤੇ ਸਕਰਮਕ- ਕਿਰਿਆਵਾਂ ਤੋਂ ਇਲਾਵਾ ਕਿਰਿਆ ਦੇ ਹੋਰ ਰੂਪ ਵੀ ਮਿਲਦੇ ਹਨ; ਜਿਵੇਂ:

1. ਸੰਸਰਗੀ ਕਿਰਿਆ
2. ਸਹਾਇਕ ਕਿਰਿਆ
3. ਮੁੱਖ ਕਿਰਿਆ

ਸਹਾਇਕ ਕਿਰਿਆ: ਜਦੋਂ 'ਰੈ', 'ਸੀ' ਤੇ ਇਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਹੋਰ ਰੂਪ ਸਕਦਾ, ਚਾਹੀਦਾ- ਅਕਰਮਕ ਅਤੇ ਸਕਰਮਕ- ਨਾਲ ਮਿਲ ਕੇ ਕਿਰਿਆ ਦਾ ਕੰਮ ਕਰਨ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਹਾਇਕ ਕਿਰਿਆ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ;

ਉਦਾਹਰਨ:- ਤੁਹਾਨੂੰ ਸਕੂਲ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।

2. ਮੈਂ ਭਾਸ਼ਣ ਦੇ ਸਕਦਾ ਹਾਂ।

S6. Ans.(d)

Sol. ਸਧਾਰਨ:/ ਅਨਿਸਚਿਤ ਵਰਤਮਾਨ - ਕਾਲ :- ਕਿਰਿਆ ਦੇ ਜਿਸ ਰੂਪ ਤੋਂ ਪਤਾ ਲੱਗੇ ਕਿ ਕੰਮ ਵਰਤਮਾਨ ਕਾਲ ਵਿਚ ਰੋਜ਼ ਹੁੰਦਾ ਹੈ।

ਜਿਵੇਂ:- ਮੈਂ ਰੋਟੀ ਖਾਂਦਾ ਹਾਂ।

S7. Ans.(a)

Sol. ਪਰਿਮਾਣ ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ- ਜਿਹੜੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਆਪਣੇ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ ਦੀ ਮਿਣਤੀ, ਤੇਲ ਜਾਂ ਮਾਪ ਬਾਰੇ ਦੱਸਦੇ ਹਨ, ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਪਰਿਮਾਣ ਵਾਚਕ ਵਿਸ਼ੇਸ਼ਣ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਜਿਵੇਂ- ਤਿੰਨ ਮੀਟਰ, ਬਹੁਤ ਸਾਰੇ, ਦੋ ਕੁ ਕਿਲੋ, ਥੋੜਾ ਜਿਹਾ ਆਦਿ।

S8. Ans.(a)

Sol. ਦਮਦਮਾ ਸਾਹਿਬ ਬਠਿੰਡਾ, ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਚੌਥਾ ਤਖ਼ਤ ਹੈ। ਦਮਦਮਾ ਸਾਹਿਬ ਨੂੰ 'ਗੁਰੂ ਕੀ ਕਾਸ਼ੀ' ਵਜੋਂ ਵੀ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਸਿੱਖ ਪੰਥ ਦੇ ਚੌਥੇ ਤਖ਼ਤ ਵਜੋਂ ਮਾਨਤਾ ਪ੍ਰਾਪਤ ਇਸ ਧਰਤੀ 'ਤੇ ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ, ਗੁਰੂ ਤੇਗ ਬਹਾਦਰ ਜੀ ਤੇ ਗੁਰੂ ਗੋਬਿੰਦ ਸਿੰਘ ਜੀ ਨੇ ਆਪਣੇ ਚਰਨ ਪਾਏ।

S9. Ans.(c)

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

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

2. ਜਬਰ - ਜੁਲਮ, ਅਤਿਆਚਾਰ, ਕਹਿਰ

S10. Ans.(b)

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

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

2. ਜ਼ਿੰਦਗੀ - ਜੀਵਨ, ਹਯਾਤੀ



S11. Ans.(b)

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

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਉਚ - ਨੀਚ, ਨਕਦ - ਉਧਾਰ

S12. Ans.(c)

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

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਉਚ - ਨੀਚ, ਪੱਧਰਾ - ਉੱਚਾ-ਨੀਵਾਂ

S13. 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 (ਰੇਅਬ ਪੈ ਜਾਣਾ) ਹਰਪ੍ਰੀਤ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦਾ ਉਸ ਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਦੇ ਮਨਾਂ ਉੱਤੇ ਸਿੱਕਾ ਜੰਮ ਗਿਆ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਉਲਟੀ ਗੰਗਾ ਵਹਾਉਣੀ (ਰਿਵਾਜ ਦੇ ਉਲਟ ਕੰਮ ਕਰਨਾ)- ਹਰੀ ਸਿੰਘ ਨਲਵੇ ਨੇ ਪਠਾਣਾਂ ਤੇ ਹੱਲਾ ਬੋਲ ਕੇ ਉਲਟੀ ਗੰਗਾ ਵਹਾਈ।

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 (ਰੇਅਬ ਪੈ ਜਾਣਾ) ਹਰਪ੍ਰੀਤ ਦੀ ਯੋਗਤਾ ਦਾ ਉਸ ਦੇ ਸਾਥੀਆਂ ਦੇ ਮਨਾਂ ਉੱਤੇ ਸਿੱਕਾ ਜੰਮ ਗਿਆ।

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਅੱਖਾਂ ਪੱਕ ਜਾਣੀਆਂ (ਉਡੀਕ ਉਡੀਕ ਕੇ ਥੱਕ ਜਾਣਾ) - ਇੰਦਰਜੀਤ ਦੇ ਵਿਦੇਸ਼ ਜਾਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਸਦੇ ਮਾਤਾ ਜੀ ਦੀਆਂ ਅੱਖਾਂ ਪੱਕ ਗਈਆਂ ਪਰ ਉਹ ਨਾ ਮੁੜਿਆ।

S15. 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 - ਉਹ ਨਾਲ ਨਾ ਖੜੇ, ਉਹ ਘੋੜੀ ਤੇ ਚੜ੍ਹੇ - ਬਦੇ ਬਦੀ ਕਿਸੇ ਦਾ ਸੰਗੀ ਜਾਂ ਭਾਈਵਾਲ ਬਣਨ ਦੇ ਜਤਨ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਲਈ ਵਰਤਦੇ ਹਨ।

S16. Ans.(d)

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 - ਉਹ ਫਿਰੇ ਨੱਥ ਘੜਾਉਣ ਨੂੰ, ਉਹ ਫਿਰੇ ਨੱਥ ਵਢਾਉਣ ਨੂੰ - ਜਦ ਕੋਈ ਬੰਦਾ ਕਿਸੇ ਉੱਪਰ ਵੱਡੀਆਂ ਆਸਾਂ ਬੰਨ੍ਹ ਬੈਠਾ ਹੋਵੇ, ਪਰ ਉਹ ਅੱਗੋਂ ਉਲਟਾ ਨੁਕਸਾਨ ਕਰਨ ਤੇ ਤੁਲਿਆ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਇਹ ਅਖਾਣ ਵਰਤਦੇ ਹਨ।

S17. Ans.(b)

Sol. ਦੁੱਤ ਅੱਖਰ -ਉਹ ਅੱਖਰ ਜਿਹੜਾ ਦੋ ਅੱਖਰਾਂ ਦੇ ਮੇਲ ਤੋਂ ਬਣੇ ਉਸ ਨੂੰ ਦੁੱਤ ਅੱਖਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਇਸ ਵਿਚ ਇੱਕ ਅੱਖਰ ਦੂਜੇ ਅੱਖਰ ਦੇ ਪੈਰ ਵਿਚ ਲਿਖਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਦੋਵੇਂ ਮਿਲ ਕੇ ਇੱਕ ਆਵਾਜ਼ ਪੈਦਾ ਕਰਦੇ ਹਨ। ਗੁਰਮੁਖੀ ਕੇਵਲ ਤਿੰਨ ਅੱਖਰਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਅੱਖਰ ਦੇ ਪੈਰ ਵਿਚ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ:- ਹ ਰ ਵ

S18. Ans.(a)

Sol. ਵਿਆਕਰਨ - ਕਿਸੇ ਬੋਲੀ ਜਾਂ ਭਾਸ਼ਾ ਨੂੰ ਸੁੱਧ ਰੂਪ ਵਿਚ ਲਿਖਣ ਜਾਂ ਬੋਲਣ ਲਈ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨਿਯਮਾਂ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਵਿਆਕਰਨ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਵਿਆਕਰਨ ਦੇ ਨਿਯਮ ਆਮ ਤੌਰ ਤੇ ਸਥਿਰ ਹੁੰਦੇ ਹਨ ਜਦੋਂ ਕਿ ਜੀਵਿਤ ਭਾਸ਼ਾ ਗਤੀਸੀਲ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।



S19. Ans.(b)

Sol. ਪਿਛੇਤਰ - ਆਈ- ਪੰਡਿਤਾਈ, ਦਰਾਈ, ਜਿਠਾਈ, ਮਿਹਤਰਾਈ।

S20. Ans.(b)

Sol. ਪਿਛੇਤਰ - ਆਈ- ਪੰਡਿਤਾਈ, ਦਰਾਈ, ਜਿਠਾਈ, ਮਿਹਤਰਾਈ।

S21. Ans.(b)

Sol. ਅਗੇਤਰ - ਚੇ, ਚੇਹਾਤਰ, ਚੇਕੜੀ, ਚੇਰਸ, ਚੇਤੁਕਾ।

S22. Ans.(b)

Sol. ਅਗੇਤਰ - ਚੇ, ਚੇਹਾਤਰ, ਚੇਕੜੀ, ਚੇਰਸ, ਚੇਤੁਕਾ।

S23. Ans.(c)

Sol. ਜਿਹੜੇ ਪੁਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਅੰਤਲੇ ਅੱਖਰ ਤੇ ਪਹਿਲਾ ਅੱਖਰ ਨੂੰ ਬਿਹਾਰੀ ਤੇ ਅੰਤਲੇ ਅ ਨੂੰ ਕੰਨਾ ਭਾਵ ਈਆ ਆਉਦਾ ਹੈ ਉਹਨਾ ਦੇ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਰੂਪ ਈਆ ਦੀ ਥਾਂ ਨ ਜਾਂ ਣ ਲਾ ਕੇ ਬਣਦਾ ਹੈ।

ਜਿਵੇਂ- ਕਸ਼ਮੀਰੀ - ਕਸ਼ਮੀਰਨ, ਪਹਾੜੀਆ- ਪਹਾੜਨ

S24. Ans.(b)

Sol. ਮਨੁੱਖੀ ਰਿਸਤਿਆ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਕੁਝ ਸ਼ਬਦ ਅਜਿਹੇ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾ ਦਾ ਪੁਲਿੰਗ ਤੇ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਰੂਪਾਂਤਰ ਦਕਸੇ ਨਿਯਮ ਵਿਚ ਨਹੀ ਆਉਦਾ। ਇਹਨਾ ਨੂੰ ਅਸੀ ਫੁਟਕਲ ਕਹਿ ਸਕਦੇ ਹਾਂ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਮਰਦ - ਔਰਤ, ਆਦਮੀ - ਤੀਵੀ/ਜਨਾਨੀ, ਵਰ - ਕੰਨਿਆ

S25. Ans.(c)

Sol. ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਇੱਕਵਚਨ ਬਹੁਵਚਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕੁੱਝ ਮੋਟੇ ਮੋਟੇ ਨਿਯਮ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹਨ-

ਜਿਸ ਇੱਕ ਵਚਨ ਪੁਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਕੰਨਾ (ਾ) ਹੋਵੇ ਉਸ ਦਾ ਬਹੁਵਚਨ ਅੰਤ ਵਾਲੇ ਕੰਨੇ ਦਾ ਥਾਂ ਲਾਂ (ੇ) ਲਾ ਕੇ ਬਣਾਇਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਚੂਹਾ - ਚੂਹੇ, ਘੋੜਾ - ਘੋੜੇ

S26. Ans.(c)

Sol. ਪੰਜਾਬੀ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਇੱਕਵਚਨ ਬਹੁਵਚਨ ਬਣਾਉਣ ਦੇ ਕੁੱਝ ਮੋਟੇ ਮੋਟੇ ਨਿਯਮ ਇਸ ਪ੍ਰਕਾਰ ਹਨ-

ਜਿਸ ਇੱਕਵਚਨ ਇਸਤਰੀ ਲਿੰਗ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਬਿਹਾਰੀ (ੀ) ਲੱਗੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਉਸ ਸ਼ਬਦ ਦੇ ਅੰਤ ਵਿਚ ਆਂ ਲਾ ਕੇ ਬਣਦਾ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਰੱਸੀ - ਰੱਸੀਆਂ, ਬੇਰੀ - ਬੇਰੀਆਂ

S27. Ans.(c)

Sol. ਬੋਲ-ਚਾਲ ਦੀ ਬੋਲੀ - ਜਿਹੜੀ ਬੋਲੀ ਜਾਂ ਭਾਸ਼ਾ ਦੀ ਵਰਤੋ ਰੋਜ਼ਾਨਾ ਜਿੰਦਗੀ ਵਿਚ ਆਮ ਗੱਲ ਬਾਤ ਕਰਨ ਸਮੇ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ, ਉਸ ਨੂੰ ਆਮ ਬੋਲ ਚਾਲ ਦੀ ਭਾਸ਼ਾ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਆਮ ਬੋਲ ਚਾਲ ਦੀ ਬੋਲੀ ਇੱਕ ਖੇਤਰ ਵੱਖ ਵੱਖ ਭਾਗਾਂ ਵਿਚ ਕੁੱਝ ਅੰਤਰ ਵਾਲੀ ਹੁੰਦੀ ਹੈ।

S28. Ans.(d)

Sol. ਅਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਲੈਕ, ਪੈਹਰਾ, ਸੁੰਗਨਾ
ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਲਾਇਕ, ਪਹਿਰਾ, ਸੁੰਘਣਾ।

S29. Ans.(c)

Sol. ਅਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਕੁਜ, ਸੀਸਾ, ਗੋਬੀ
ਸੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਕੁਝ, ਸੀਸਾ, ਗੋਭੀ

S30. Ans.(a)**S31. Ans.(d)****S32. Ans.(c)****S33. Ans.(d)****S34. Ans.(a)****Sol.** ਸਹੀ ਕ੍ਰਮ ਹੈ

1. ਸਾਉਣ

2. ਭਾਦੋਂ

3. ਅੱਸੂ

4. ਕੱਤਕ

S35. Ans.(a)**Sol.**

1. ਸਾਉਣ

2. ਭਾਦੋਂ

3. ਅੱਸੂ

4. ਕੱਤਕ



S36. Ans.(a)

Sol. ਡੈਸ਼ (-) :- ਜਦੋਂ ਕਿਸੇ ਦੀ ਆਖੀ ਗੱਲ ਨੂੰ ਹੂ-ਬ-ਹੂ ਦੱਸਣਾ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਇਸ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕੀਤੀ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਮਾਸਟਰ ਜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ-ਸਾਰੇ ਖੜੇ ਹੋ ਜਾਉ।

2. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕਦੇਵਜੀ ਨੇ ਕਿਹਾ-ਕਿਰਤ ਕਰੋ

S37. Ans.(c)

Sol. ਕਾਮਾ (,):- ਇਹ ਚਿੰਨ੍ਹ ਵਾਕ ਵਿਚ ਥੋੜ੍ਹਾ ਠਹਿਰਾਓ ਪ੍ਰਗਟ ਕਰਦਾ ਹੈ ਅਤੇ ਇਹ ਵਾਕ ਨੂੰ ਕਈ ਭਾਵਾਂ ਵਿਚ ਵੰਡ ਦਿੰਦਾ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਸ਼ਾਮ ਬੜਾ ਕਮੀਨਾ, ਲਾਲਚੀ, ਬੇਈਮਾਨ ਅਤੇ ਗ਼ੈਰ-ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਲੜਕਾ ਹੈ।

2. ਰਾਮ ਉੱਠਿਆ, ਇਸ਼ਨਾਨ ਕੀਤਾ, ਕੱਪੜੇ ਬਦਲੇ ਅਤੇ ਸਕੂਲ ਚਲਾ ਗਿਆ।

S38. Ans.(b)

Sol. ਸਾਵੇ ਪੱਤਰ ਪੰਜਾਬੀ ਕਵੀ ਪ੍ਰੋ. ਮੋਹਨ ਸਿੰਘ ਦਾ ਕਾਵਿ-ਸੰਗ੍ਰਹਿ ਹੈ, ਜੋ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ 1936 ਵਿੱਚ ਛਪਿਆ ਸੀ। ਪ੍ਰੋ. ਮੋਹਨ ਸਿੰਘ ਦੀਆਂ ਕਾਵਿ ਰਚਨਾਵਾਂ ਹਨ; ਸਾਵੇ ਪੱਤਰ, ਰੱਬ, ਗੁਲੇਲੀ, ਕਵਿਤਾ, ਜੰਗਲ ਦਾ ਫੁੱਲ, ਖੂਹ ਦੀ ਗਾਧੀ ਉੱਤੇ, ਛੱਤੋ ਦੀ ਬੇਰੀ, ਮਾਂ, ਹੀਰ, ਮੈਂ ਨਹੀਂ ਰਹਿਣਾ ਤੇਰੇ ਗਿਰਾਂ ਆਦਿ।

S39. Ans.(a)

Sol. ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦਾ ਜਨਮ 15 ਅਪ੍ਰੈਲ, 1469 ਈ. ਨੂੰ ਪੂਰਨਮਾਸੀ ਵਾਲੇ ਦਿਨ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਦੇ ਸ਼ੇਖੂਪੁਰਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹੇ ਵਿੱਚ ਰਾਇ ਭੋਇ ਦੀ ਤਲਵੰਡੀ ਵਿੱਚ ਹੋਇਆ ਸੀ। ਅੱਜ ਇਹ ਸਥਾਨ ਨਨਕਾਣਾ ਸਾਹਿਬ ਦੇ ਨਾਂ ਨਾਲ ਪਰਚਾਉਣਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਗੁਰੂ ਨਾਨਕ ਦੇਵ ਜੀ ਦੇ ਪਿਤਾ ਦਾ ਨਾਮ ਮਹਿਤਾ ਕਾਲੂ ਸੀ ਅਤੇ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੀ ਮਾਂ ਦਾ ਨਾਮ ਤ੍ਰਿਪਤਾ ਸੀ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਇੱਕ ਭਰਾ ਵੀਰ ਬੇਬੇ ਨਾਨਕੀ ਵੀ ਸੀ।

S40. Ans.(a)

Sol. ਭੰਗੜਾ ਪੰਜਾਬ ਖੇਤਰ ਵਿੱਚ ਪੈਦਾ ਹੋਣ ਵਾਲਾ ਇੱਕ ਮਰਦਾਂ ਦਾ ਨਾਚ ਹੈ

S41. Ans.(c)

Sol. ਗਰਬਾ ਗੁਜਰਾਤ ਦਾ ਇੱਕ ਲੋਕ ਨਾਚ ਹੈ।

S42. Ans.(a)

Sol. ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ ਨੂੰ ਪੰਜਾਬੀ ਦਾ 'ਸੈਲੇ' ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਸ਼ਿਵ ਕੁਮਾਰ ਬਟਾਲਵੀ ਨੂੰ 'ਬਿਰਹਾ ਦਾ ਕਵੀ' ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ 1967 ਵਿੱਚ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਕਾਵਿ "ਲੂਣਾਂ" ਤੇ ਸਾਹਿਤ ਅਕਾਦਮੀ ਇਨਾਮ ਮਿਲਿਆ। ਆਰਤੀ ਅਤੇ ਬਿਰਹਾ ਤੂੰ ਸੁਲਤਾਨ (ਚੋਣਵੀਂ ਕਵਿਤਾ) ਕਾਵਿ-ਸੰਗ੍ਰਹਿ 1964 ਵਿੱਚ ਛਪਿਆ।

S43. Ans.(b)

Sol. ਭਾਈ ਵੀਰ ਸਿੰਘ (1872-1957) ਇੱਕ ਪੰਜਾਬੀ ਕਵੀ ਅਤੇ ਵਿਦਵਾਨ ਸੀ, ਜਿਸ ਨੂੰ ਅਜੋਕੇ ਪੰਜਾਬੀ ਸਾਹਿਤ ਦਾ ਮੋਢੀ ਵੀ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ। 1955 ਈ. ਵਿੱਚ ਆਪ ਨੂੰ ਸਾਹਿਤ ਅਕਾਦਮੀ ਨੇ 'ਮੇਰੇ ਸਾਈਆਂ ਜੀਓ (1953)' ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਅਧਾਰ 'ਤੇ ਪੰਜ ਹਜ਼ਾਰ ਰੁਪਏ ਦਾ ਇਨਾਮ ਦਿੱਤਾ। 1956 ਵਿੱਚ ਉਸ ਨੂੰ ਪਦਮ ਭੂਸ਼ਣ ਐਵਾਰਡ ਨਾਲ ਸਨਮਾਨਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ। ਵੱਡੀਆਂ ਰਚਨਾਵਾਂ- ਸੁੰਦਰੀ" (1898), ਵਿਜੇ ਸਿੰਘ / ਬਿਜੇ ਸਿੰਘ (1899), ਸਤਵੰਤ ਕੌਰ, "ਰਾਣਾ ਸੂਰਤ ਸਿੰਘ" (1905)।

S44. Ans.(a)

Sol. ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇੱਕ 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 ਉਦਾਹਰਨ - ਨੀਂਦ ਪੂਰੀ ਨਾ ਹੋਣਾ - ਉੱਨੀਦਾ/ ਉਨੀਦਰਾ

S45. Ans.(b)

Sol. ਬਹੁਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੀ ਥਾਂ ਇੱਕ 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 ਉਦਾਹਰਨ - ਕੱਪੜੇ ਵੇਚਣ ਵਾਲਾ - ਬਜਾਜ



S46. Ans.(a)**S47. Ans.(b)**

Sol. ਝੁਮਰਾ ਜਦੋਂ ਕਿ ਝੁੰਮਰ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਇੱਕ ਪ੍ਰਸਿੱਧ ਸਿਰ ਦਾ ਗਹਿਣਾ ਹੈ, ਇਹ ਰਵਾਇਤੀ ਪੰਜਾਬੀ ਹਾਰ ਦੀ ਕਿਸਮ ਨਹੀਂ ਹੈ। ਸੂਚੀਬੱਧ ਹੋਰ ਵਿਕਲਪ ਹਰ ਕਿਸਮ ਦੇ ਹਾਰ ਹਨ ਜੋ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਪੰਜਾਬ ਵਿੱਚ ਪਹਿਨੇ ਜਾਂਦੇ ਹਨ।

S48. Ans.(d)

Sol. ਲੁਧਿਆਣਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਭਾਰਤੀ ਪੰਜਾਬ ਦੇ 23 ਜ਼ਿਲ੍ਹਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹੈ, ਜੋ ਕਿ ਖੇਤਰਫਲ ਅਤੇ ਆਬਾਦੀ ਪੱਖੋਂ ਪੰਜਾਬ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਹੈ। ਲੁਧਿਆਣਾ ਸ਼ਹਿਰ, ਜੋ ਕਿ ਪੰਜਾਬ ਰਾਜ ਦਾ ਸਭ ਤੋਂ ਵੱਡਾ ਸ਼ਹਿਰ ਹੈ, ਜ਼ਿਲ੍ਹਾ ਹੈੱਡਕੁਆਰਟਰ ਹੈ।

S49. Ans.(d)

Sol. ਕਾਲ:- ਜਿਸ ਸਮੇਂ ਵਿੱਚ ਕਿਰਿਆ ਦਾ ਕੰਮ ਕੀਤਾ ਜਾਵੇ, ਉਸ ਨੂੰ 'ਕਾਲ' ਆਖਦੇ ਹਨ, ਇਨ੍ਹਾਂ ਉਦਾਹਰਨਾਂ ਤੋਂ ਪਤਾ ਲਗਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕਾਲ ਦੇ ਤਿੰਨ ਮੁੱਖ ਭੇਦ ਹਨ।

ਪੂਰਨ-ਚਾਲੂ ਵਰਤਮਾਨ- ਕਿਰਿਆ ਦੇ ਜਿਸ ਰੂਪ ਤੋਂ ਇਹ ਪਤਾ ਲਗਦਾ ਹੈ ਕਿ ਕੰਮ ਬੀਤੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਸ਼ੁਰੂ ਹੋ ਕਿ ਹੁਣ ਤਕ ਚਾਲੂ ਹੈ।

ਉਦਾਹਰਨ - 1. ਉਹ ਦੇ ਘੰਟਿਆਂ ਤੋਂ ਪੁਸਤਕ ਪੜ੍ਹ ਰਿਹਾ ਹੈ।

2. ਸਵੇਰ ਤੋਂ ਮੀਂਹ ਪੈ ਰਿਹਾ ਹੈ।

S50. Ans.(a)

Sol. ਲੇਧੀ ਕਿਲ੍ਹਾ ਸਿਕੰਦਰ ਲੇਧੀ ਦੁਆਰਾ ਸਤਲੁਜ ਦੇ ਕੰਢੇ 'ਤੇ ਫੌਜੀ ਅੱਡੇ ਵਜੋਂ ਬਣਾਇਆ ਗਿਆ ਸੀ।

S51. Ans.(d)

Sol. Constitution (Seventy Forth Amendment) Act, 1992 has introduced a new Part IXA in the Constitution, which deals with Municipalities in an article 243 P to 243 ZG. This amendment, also known as Nagarpalika Act, came into force on 1st June 1993.

S52. Ans.(d)

Sol. Amending the Constitution of India is the process of making changes in the supreme law of land. The procedure of amendment in the constitution is laid down in Part XX (Article 368) of the Constitution of India.

S53. Ans.(b)

Sol. The Parliament can make laws for Union Territories on any subject under the three lists Viz. union list, state list, and concurrent list.

S54. Ans.(a)

Sol. The time immediately following the Question Hour has come to be known as "Zero Hour". It starts at around 12 noon (hence the name) and members can, with prior notice to the Speaker, raise issues of importance during this time.

S55. Ans.(c)

Sol. The Parliament can make laws on any subject of the three lists (including the State List) for the union territories. This power of Parliament also extends to Puducherry and Delhi, which have their own local legislatures.

S56. Ans.(c)

Sol. Article 171 of the constitution of India defines the composition of the councils. The minimum age to become a member of Vidhana parishad is 30 years.

S57. Ans.(b)

Sol. Estimate Committee largest committee of the Parliament of India. It consists of 30 members who are elected by the Lok Sabha every year from among its members.

S58. Ans.(b)

Sol. Art.141 provides that the law declared by Supreme Court shall be binding on all Courts within the territory of India.

S59. Ans.(c)

Sol. The judges of the Supreme Court are appointed by the President (which means the cabinet) in consultation with the members of the judiciary itself (Judges of the Supreme Court and the high courts).

S60. Ans.(d)

Sol. The Parliament has exclusive powers to make laws with respect to any of the matters in the Union List. This list has at present 100 subjects (originally 97 subjects) like defense, banking, foreign affairs, currency, and atomic energy.



S61. Ans.(a)

Sol. Chinese search engine Baidu revealed its plans of launching a ChatGPT-style AI chatbot called 'Ernie Bot'.

Details:

Ernie, meaning "Enhanced Representation through Knowledge Integration," is a large AI-powered language model introduced in 2019.

S62. Ans.(b)

Sol. The name of this Satellite is "NISAR".

Details:

- National Aeronautics and Space Administration (NASA) and the Indian Space Research Organisation (ISRO), jointly developed an Earth-observation satellite, called NISAR (NASA-ISRO Synthetic Aperture Radar), got a send-off ceremony at the American space agency's Jet Propulsion Laboratory (JPL) in Southern California.

S63. Ans.(d)

Sol. India and the UAE have signed an agreement on green hydrogen development.

Additional Info-

Both countries also laid undersea cable connecting India to the UAE under Prime Minister Narendra Modi's 'One Sun, One World, One Grid initiative'.

S64. Ans.(b)

Sol. IIT Madras Centre of Excellence working with DRDO on Advanced Defence Technologies including Combat Vehicle Technologies.

Details:

- Indian Institute of Technology Madras (IIT Madras) is operating a Research Centre dedicated to defence technologies jointly with the Defence Research and Development Organisation (DRDO) to develop advanced technologies for the national defence and security needs of the nation.
- It was established by DRDO but IIT Madras has now taken over and converted it into a centre of excellence.

S65. Ans.(b)

Sol. The first instance of solo electromagnetic waves has been discovered by Indian researchers.

Details:

- The results were established using information from the Mars Atmosphere and Volatile Evolution (MAVEN) mission of the National Aeronautics and Space Administration.
- Scientists have detected the lone waves in the Martian magnetosphere using high-resolution electric field data from MAVEN's captured by Langmuir Probe and Waves sensors.

S66. Ans(a)

Sol. Faridkot has a sex ratio of 890 girls with respect to 1000 boys according to the 2011 census.

S67. Ans(b)

Sol. Bathinda district came into existence on 20 August 1948 with the formation of PEPSU. In 1956, PEPSU merged into Punjab, and Bathinda became the part of Punjab state.

S68. Ans(a)

Sol. A total of seven districts touch Bathinda. Out of which 2 are from Haryana state and 5 are from Punjab state. Names of the district touching Bathinda are Sirsa, Fatehbaad, Mansa, Muktsar sahib, Faridkot, Moga and Barnala.



S69. Ans.(b)**Sol.** Gujranwala**S70. Ans.(d)****Sol.** Battle of Lahore**S71. Ans.(d)****Sol.** Bhangi Missal**S72. Ans.(a)****Sol.** 1802**S73. Ans.(b)****Sol.** As the name indicated Talwandi Sabo is the tehsil of Bathinda but the Powerplant name on the Talwandi Sabo is located in the village Banawala, District Mansa.**S74. Ans.(b)****Sol.** Ferozpur district was the oldest district established in 1833 as headquarters before the Ludhiana and Amritsar.**S75. Ans.(b)****Sol.** Ferozpur is located on the east side of Punjab and touches the Punjab and Pakistan border.**S76. Ans.(a)****Sol.** The state government of Maharashtra has announced that renowned social worker, preacher, and reformer Dattatreya alias Appasaheb Dharmadikari will be honoured with the Maharashtra Bhushan award for the year 2022.**Details:**

- The Maharashtra Bhushan award comprises a medal, a citation, and Rs 25 lakh, which will be conferred to Appasaheb at a function later in the year.
- Appasaheb was honoured with Padmashri in 2017.

Details Related to Options:

- ❖ V Madhusoodanan Nair Jnanappana Award - 2023
- ❖ Sajjan Jindal EY Entrepreneur of the Year 2022
- ❖ Hari Balakrishnan Marconi Prize 2023

S77. Ans.(d)**Sol.** Cyclone Gabrielle recently strike the coast of the nation, and residents of Auckland, the largest city in New Zealand.**S78. Ans.(b)****Sol.** Article 370 was removed on 31st October 2019.**Details:**

- Article 370 granted Jammu and Kashmir the authority to internal administrative autonomy while it was governed by India as a state from 1952 until 31 October 2019.
- Jammu and Kashmir, which is part of the wider area of Kashmir and is situated in the northern section of the Indian subcontinent and has been the subject of a conflict between India, Pakistan, and China since 1947, was granted special status under Article 370 of the Indian constitution.
- Article 370 granted Jammu and Kashmir the authority to have a separate constitution, a state flag, and internal administrative autonomy while it was governed by India as a state from 1952 until 31 October 2019.

S79. Ans.(b)**Sol.** Maharashtra topped the medal tally of the fifth edition of the Khelo India Youth Games.**Details:**

- The fifth edition of the Khelo India Youth Games concluded on February 11.
- In the Khelo India Youth Games - 2022, Maharashtra was the overall champion by securing a total of 161 medals including 56 gold, 55 silver and 50 bronze medals.
- On the other hand, Haryana has been in the second position by getting a total of 128 medals including 41 gold, 32 silver and 55 bronze. Host Madhya Pradesh finished third with 96 medals including 39 gold.



S80. Ans.(c)

Sol. Virat Kohli becomes the 6th batter to score 25,000 runs in international cricket.

S81. Ans.(c)

Sol.

$$\begin{array}{cc} N & O \\ \downarrow & \downarrow \\ 14 & \times 15 \rightarrow 210 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} A & A & P \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 1 & 1 & 16 \rightarrow 16 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccc} C & A & P \\ \downarrow & \downarrow & \downarrow \\ 3 & \times 1 & \times 16 \rightarrow 48 \end{array}$$

S82. Ans.(b)

Sol.

$$\begin{array}{cc} 2^3 & 3^2 \\ 2 \times 3 \times 5 \rightarrow 30 \\ 3^3 & 4^2 \\ 3 \times 4 \times 5 = 60 \end{array}$$

S83. Ans.(b)

Sol. $(4 + 3) \times 3 = 21$

S84. Ans.(d)

Sol.

$$\begin{array}{ccc} +3 & +3 & +3 \\ \text{C} & \text{F} & \text{I} & \text{L} \\ +1 & +1 & +1 \\ \text{H} & \text{I} & \text{J} & \text{K} \\ +2 & +2 & +2 \\ \text{N} & \text{P} & \text{R} & \text{T} \end{array}$$

all follow a perfect sequence except (d)

$$\begin{array}{ccc} +2 & +1 & +2 \\ \text{Q} & \text{S} & \text{T} & \text{V} \end{array}$$

S85. Ans.(c)

Sol. Digit sum of all is multiple of 9 except (c)

S86. Ans.(c)

Sol. Market → Vegetable → Buy → Cook → Dinner.

S87. Ans.(d)

S88. Ans.(a)

Sol.

Arbitrator is settled a dispute.
Same as lawyer is for Justice.

S89. Ans.(b)

Sol. all follow +2 sequence except (b).

S90. Ans.(d)

Sol. digit sum of all is prime number except (d).

S91. Ans.(d)

Sol. all related to water except (d).

S92. Ans.(d)

Sol. Cup is used to drink something with the helps of lips similarly. BIRDS collect grass with Beak

S93. Ans.(b)

Sol.

$$(1 + 4 + 3)^2 = 64$$

Similarly

$$(1 + 5 + 3)^2 = 81.$$

S94. Ans.(c)

Sol.

$$\begin{array}{cccc} +2 & +3 & +4 & +5 \\ \text{P} & 2 & \text{R}, & \text{S} & 3 & \text{V}, & \text{W} & 4 & \text{A}, & \text{C} & 5 & \text{H} \end{array}$$

S95. Ans.(b)

Sol.

$$\begin{array}{ccc} 24 & : & 30 & & 24 & : & 28 \\ \wedge & & \wedge & & \wedge & & \wedge \\ 6 \times 4 & & 6 \times 5 & & 6 \times 4 & & 7 \times 4 \end{array}$$

S96. Ans.(b)

Sol. $12 \div 6 - 6 + 3 \times 3 = 5$

S97. Ans.(b)

Sol.

$$2^2 \times 4 = 16$$

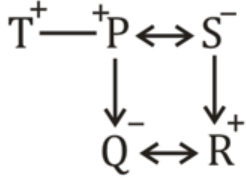
$$3^2 \times 6 = 54$$

$$3^2 \times 5 = 45$$



S98. Ans.(c)

Sol.



S99. Ans.(d)

S100. Ans.(a)

S101. Ans.(c)

S102. Ans.(b)

S103. Ans.(d)

Sol. +1, +2, +3, +4series

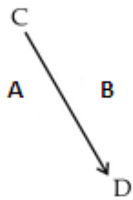
S104. Ans.(b)

Sol. The pattern between the corresponding letters of next term is -3, +1, +2

S105. Ans.(b)

Sol.

South-east



S106. Ans.(c)

S107. Ans.(b)

S108. Ans.(a)

Sol. except onion all are used to extract oil..

S109. Ans.(a)

Sol. in all other first is divisible by 2nd term

S110. Ans.(b)

Sol. $24 \times 2 = 48, 48 \times 3 = 144$

S111. Ans.(c)

Sol. **Crestfallen** means sad and disappointed and **triumphant** means feeling or expressing jubilation after a victory or achievement.

S112. Ans.(c)

Sol. The proper arrangement is - ADCB.

- Option A Statement introduces the general idea about which all the other statements are made.
- Hence statement A must be the first statement.
- Statement D introduces the secondary subject and is in the continuation of statement A, so will follow next in the order.
- Statement C will follow statement D as it is the further explanation of the statement D.
- Hence the chosen option gives the correct order of the sentences.

S113. Ans.(b)

Sol. Meaning of the given words:

- Church- a building where Christians go to pray, etc.
- Chapel- a small building or room that is used by some Christians as a church or for prayer.
- Cathedral- a large church that is the most important one in a district.
- Congregation- the act of coming together in a crowd or group; a gathering
- Option (b) portrays the same meaning as that of the given group of words & hence it is the correct choice.

S114. Ans.(d)

Sol. **Laconic** means using very few words and **concise** means giving a lot of information clearly and in a few words; brief but comprehensive.

S115. Ans.(c)

Sol. Replace 'are' by 'is.' A series of /A band of/ A bunch of etc. + Plural Noun take singular verb with it.

S116. Ans.(d)

Sol. (ਕਿਰਪਾ ਕਰਕੇ ਮੇਰੇ ਪੱਤਰ ਨੂੰ ਪੋਸਟ ਕਰਨਾ ਯਾਦ ਰੱਖੋ)

S117. Ans.(d)

Sol. (People have started voting for us.)



S118. Ans.(b)

Sol. Refer and comprehend the given paragraph.

- “There were three turtles, unharmed, slowly walking around the base of the trap. She had a fourth turtle in her lap that she was carefully scrubbing with a sponge brush.”

S119. Ans.(a)

Sol. Refer and comprehend the given paragraph.

- “Anything on a turtle’s shell, like algae or scum, reduces the turtle’s ability to absorb heat and impedes its ability to swim.”

S120. Ans.(c)

Sol. Refer and comprehend the given paragraph.

- “So, no offense... but how exactly are your localized efforts here truly making a difference?” The woman giggled aloud.”

S121. Ans.(b);

Sol. Meretricious: apparently attractive but having no real value.

S122. Ans.(b)

Sol. Refer to, “Spiritual or any other greatness cannot be founded on lack of freedom and opportunity or on starvation and misery..... I suppose the poor and unfortunate in every country becomes to some extent otherworldly, unless they become revolutionaries, for this world is evidently not meant for them.

S123. Ans.(c)

Sol. Refer to, “I suppose the poor and unfortunate in every country becomes to some extent otherworldly, unless they become revolutionaries, for this world is evidently not meant for them. So also, subject peoples.”

S124. Ans.(a)

Sol. The passage thematically centres on the state of mind of oppressed people.

S125. Ans.(b)

Sol. Refer to, “A country under foreign domination seeks escape from present in dreams of a vanished age, and finds consolation in visions of past greatness. That is a foolish and dangerous pastime in which many of us indulge.”

S126. Ans.(a)

Sol. ਮਨ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਸਰੀਰ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਨਾਲ ਹੈ

S127. Ans.(c)

Sol. ਲੋਕ ਸਰੀਰ ਦੀ ਅਰੋਗਤਾ ਤਾਂ ਹੀ ਸੰਭਵ ਹੈ ਜੇਕਰ ਮਨ ਵੀ ਅਰੋਗ ਹੋਵੇ ਭੇਦ ਤੋਂ ਜਾਣੂ ਨਹੀਂ ਹਨ

S128. Ans.(b)

Sol. ਮਨ ਦਾ ਵੱਡਾ ਰੋਗ ਚਿੰਤਾ ਨੂੰ ਮੰਨਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ

S129. Ans.(a)

Sol. ਅਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਨੈਹਰ, ਕਚੈਰੀ, ਪੀਂ

ਸ਼ੁੱਧ ਸ਼ਬਦ - ਨਹਿਰ, ਕਚਹਿਰੀ, ਪੀਰਾ

S130. Ans.(c)

Sol. ਸੰਬੰਧ ਕਾਰਕ - ਜਦੋਂ ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਕਿਸੇ ਇਕ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਪੜਨਾਂਵ ਦਾ ਦੂਸਰੇ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਪੜਨਾਂਵ ਉਪਰ ਮਾਲਕੀ ਜਾਂ ਅਧਿਕਾਰ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਪ੍ਰਗਟ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਉਸਨੂੰ ਸੰਬੰਧ ਕਾਰਕ ਆਖਦੇ ਹਨ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਸਕੂਲ ਦੇ ਅਧਿਆਪਕ ਮਿਹਨਤੀ ਹਨ।

S131. Ans.(b)

Sol. ਕਰਨ ਕਾਰਕ- ਵਾਕ ਵਿੱਚ ਜਿਸ ਨਾਂਵ ਜਾਂ ਪੜਨਾਂਵ ਨਾਲ ਕਿਰਿਆ ਦਾ ਕਾਰਜ ਕੀਤਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ, ਉਸਨੂੰ ਕਰਨ ਕਾਰਕ ਆਖਦੇ ਹਨ।

ਉਦਾਹਰਨ:- ਮੈਂ ਪੈਂਨ ਨਾਲ ਚਿੱਠੀ ਲਿਖੀ।

2. ਮੈਂ ਦਹੀਂ ਨਾਲ ਰੋਟੀ ਖਾਧੀ।

S132. 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।

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

2. ਘੁਮੰਡ - ਅਹੰਕਾਰ, ਹੈਕੜ, ਹਉਮੈ



S133. Ans.(c)

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

ਉਦਾਹਾਰਨ - ਉਚ - ਨੀਚ, ਪ੍ਰਤੱਖ - ਗੁੱਝੀ/ਢੁੱਕਵਾਂ

S134. 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 - ਘੜੀ ਵਿੱਚ ਘੜਿਆਲ ਹੋ ਜਾਣਾ (ਪਲ ਵਿਚ ਕੁਝ ਦਾ ਕੁਝ ਹੋ ਜਾਣਾ) - ਇਸ ਚੱਕਰਵਾਤ ਦੇ ਦੋ ਕਾਰਣ ਘੜੀ ਵਿਚ ਘੜਿਆਲ ਹੀ ਹੋ ਗਿਆ।

S135. 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।

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

S136. Ans.(d)

Sol. ਪੈਦਲ ਚੱਲਣਾ ਮਨੁੱਖ ਲਈ ਬੜਾ ਜ਼ਰੂਰੀ ਹੈ, ਇਸ ਨਾਲ ਵੀ ਮਨੁੱਖ ਦੇ ਹਰ ਅੰਗ ਦੀ ਕਸਰਤ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ। ਖਾਣਾ ਖਾਣ ਪਿੱਛੋਂ ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਨਾਲ ਇਹ ਤੇ ਖਾਣਾ ਹਜ਼ਮ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤੇ ਦੁਜਾ ਸਰੀਰ ਦੀ ਕਸਰਤ ਹੋ ਜਾਂਦੀ ਹੈ।

S137. Ans.(a)

Sol. ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਵਾਲੇ ਨੂੰ ਮੁਟਾਪਾ, ਦਿਲ ਦੀਆਂ ਬਿਮਾਰੀਆਂ ਤੇ ਉੱਚ ਰਕਤਚਾਪ ਤੋਂ ਛੁਟਕਾਰਾ ਮਿਲਦਾ ਹੈ। ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਨਾਲ ਗੋਡੀਆਂ ਦੇ ਜੋੜ ਵੀ ਅਖੀਰ ਤੱਕ ਕਰਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ।

S138. Ans.(b)

Sol. ਪੈਦਲ ਚੱਲਣ ਨਾਲ ਗੋਡੀਆਂ ਦੇ ਜੋੜ ਵੀ ਅਖੀਰ ਤੱਕ ਕਰਦੇ ਰਹਿੰਦੇ ਹਨ। ਸਾਨੂੰ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਕਿ ਅਸੀਂ ਰੋਜ਼ ਸਵੇਰੇ- ਸ਼ਾਮ ਪੈਦਲ ਚੱਲੀਏ, ਇਸ ਵਿੱਚ ਸਾਡੀ ਤੰਦਰੁਸਤੀ ਤੇ ਸਿਹਤ ਦਾ ਰਾਜ ਛਿਪੀਆ ਹੈ।

S139. Ans.(a)

Sol. ਪੰਜਾਬੀ ਵਿਚ 'ਣ', 'ਰ' ਜਾਂ 'ੜ', 'ਲ' ਪਿੱਛੇ ਜੇ ਧੁਨੀ ਨਾਸਿਕੀ ਹੋਵੇ ਤਾਂ ਨ ਆਉਂਦਾ ਹੈ। ਜਿਵੇਂ:- 'ਰ' ਵਾਲੇ ਸ਼ਬਦ - ਭਿਖਾਰਨ

S140. 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 ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।

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

2. ਸਹੀ - ਦਰੁੱਸਤ, ਠੀਕ, ਸੱਚਾ

S141. Ans.(b)

Sol. A backbone is the part of the computer network infrastructure that interconnects different networks and provides a path for exchange of data between these different networks. A backbone may interconnect different local area networks in offices, campuses or buildings.

S142. Ans.(c)

Sol. you can organize your bookmark into folders by topic or task etc.

S143. Ans.(c)

Sol. Windows key will launch the Start button.

S144. Ans.(c)

Sol. Computer uses binary number system.

S145. Ans.(c)

Sol. Floppy drives, hard drives and tape drives all use a magnet to read data.

S146. 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.



S147. Ans.(d)

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

S148. 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.

S149. Ans.(d)

Sol. Multi-processor chip involves more than one processor placed on a single chip.

S150. Ans.(d)

Sol. Excel is having formula auto complete feature and generally any excel formula starts with '=' equal to symbol.

S151. Ans.(c)

Sol. Wazir Khan (b. 1635 – 12 May 1710 d.), (real name Mirza Askari) was the Mughal governor of Sirhind in the present state of Punjab. He administered the territory of the Mughal Empire that lay between the Sutlej and Yamuna rivers.

S152. Ans.(d)

Sol. Born in 1621, Guru Tegh Bahadur, often venerated as the 'Protector of Humanity' (Srisht-di-Chadar) or Hind Di Chadar' (Protector of Hindu Religion), was the youngest son of Guru Hargobind. Guru Tegh Bahadur is remembered as the warrior guru, who relentlessly fought for religious freedom.

S153. Ans.(b)

Sol. Sakhi mean sikhi sikhya (Stories). Stories are very important part of our life they always teach us good lesson

S154. Ans.(c)

Sol. The Chagatai Khanate invaded Punjab in 1292, but their advance guard under Ulghu was defeated and taken prisoner by the founder of the Khilji Dynasty, Jalaluddin. Chagatai armies were beaten by the Delhi Sultanate several times in 1296–1297.

S155. Ans.(b)

Sol. The Sultan, Ibrahim Lodhi, appointed Daulat Khan Lodhi as the governor of Punjab. Due to disaffection with Ibrahim, Daulat invited Babur to invade the kingdom. He was the son of Tatar Khan, the previous Nizam of Punjab, who had asserted his independence from Lodi dynasty under Behlol Lodi, father of Sikander Lodi (also known as Nizam Khan Lodi). suspicious nature.

S156. Ans.(b)

Sol. In the early 14th century, the Delhi Sultanate ruler Alauddin Khalji (reigned 1296–1316) instituted price controls and related reforms in his empire. He fixed the prices for a wide range of goods, including grains, cloth, slaves and animals.

S157. Ans.(c)

Sol. The territory under the Lieutenant consisted of 29 Districts, grouped under 5 Divisions, and 43 Princely States. The Partition of India in 1947 split the former Raj province of Punjab; the mostly Muslim western part became the Pakistani province of West Punjab and the mostly Sikh and Hindu eastern part became the Indian province of Punjab.

S158. Ans.(a)

Sol. Mansa town is founded by Bhai Gurdass. He said to have been married at this place among the Dhaliwal Jat sikh.

S159. Ans.(b)

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

S160. Ans(c)

Sol. In the memory of Bhai gurdass, his smadh was constructed and fair was held at every year in March –April. Gur and laddu are offered by the people at the smadh of Bhai Gurdass.

S161. Ans(a)

Sol. Budha and LAdha were the two real khatri brothers. The village has got its name from the name of these brothers.



S162. Ans.(c)

Sol. Rori Dhudal was the ancient name of Sardulgarh. It was the part of princely state Patiala. On the name of son of Maharaja Patiala, town was renamed as Sardulgarh.

S163. Ans.(a)

Sol. Ghorian is a folk song that sung on the occasion of marriage at bridegroom home.

S164. Ans.(b)

Sol. Mansa was the part of Faridkot division. It was earlier part of Bathinda and later carved out.

S165. Ans.(c)

Sol. Zahir-ud-din Babur (King of Kabul) conquered Punjab in 1519 A.D. and entrusted administration to Hindu Beig and returned to Kabul.

S166. Ans.(c)

Sol. It is a made of gold coins worn by bride at Sikh weddings.

S167. Ans.(c)

Sol. Master Tara Singh was the most prominent figure of Punjabi Suba movement. The today's state of Punjab was created on linguistic basis on 1 November 1966 and it is celebrated as the New Punjab Day. This year, we are celebrating 50th year or Golden Jubilee of the state.

S168. Ans.(c)

Sol. Namdev populized the bhakti movement in Maharastra.

S169. Ans.(c)

Sol. From Arabia and Persia, Sufi mystics came to India.

S170. Ans.(d)

Sol. The Sikh calendar is called the Nanakshahi Calendar and takes its name from Guru Nanak, who founded Sikhism. For most of its history Sikhism has used the traditional Vikrami (or Bikrami) calendar, shared by Sikhs and Hindus in North India, to set the date of its festivals.

