

21. ಅಳತೆ ಟೇಪಿನ ಉದ್ದ ಇಂಚುಗಳಲ್ಲಿ
 - A) 60
 - B) 59
 - C) 152
 - D) 12
22. ಸ್ಪ್ರಿಂಗ್‌ನಿಂದ ತಯಾರಿಸಲಾದ ಅಳತೆ ಟೇಪಿನ ಹೆಸರು
 - A) ಟೇನ್
 - B) ಕ್ರೌನ್
 - C) ಕ್ಯಾನ್ವಾಸ್
 - D) ಕ್ಲೋತ್
23. L ಚೌಕದ ಉದ್ದ ಇಂಚುಗಳಲ್ಲಿ
 - A) 25
 - B) 36
 - C) 30
 - D) 24
24. ಮಿಲ್ಟನ್ ಬಟ್ಟೆಯ ಅಗಲ ಇಂಚುಗಳಲ್ಲಿ
 - A) 36 - 40
 - B) 44 - 50
 - C) 60 - 72
 - D) 32 - 40
25. ಬಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಐಲೆಟ್ ರಂಧ್ರವನ್ನು ಮಾಡಲು ಬಳಸುವ ಸಾಧನ
 - A) ಸ್ಪಿಲೆಟ್
 - B) ತಿಂಬಲ್
 - C) ಸೂಜಿ
 - D) ಬೋರ್ಡ್‌ಕಿನ್
26. ಸ್ಟೂಲ್‌ಪಿನ್‌ನ ಉಪಯೋಗ
 - A) ದಾರವನ್ನು ತಿರುಗಿಸಲು
 - B) ಹೊಲಿಯುವಾಗ ನೂಲಿನ ಉಂಡೆಯನ್ನು ಇರಿಸಲು
 - C) ಕೇಸ್ ಅನ್ನು ಹಾಕಲು
 - D) ಎಕ್ಸ್ ಹಾಕಲು
27. ರಫ್ಲರ್‌ನ ಉಪಯೋಗ
 - A) ಟಕ್ಸ್‌ಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು
 - B) ಬೈಂಡಿಂಗ್ ಮಾಡಲು
 - C) ಹೆಮ್ ಮಾಡಲು
 - D) ಫ್ರಿಲ್ ಮಾಡಲು
28. ಲಿಚ್ ಯಾವ ಸಾಧನದ ಒಂದು ಭಾಗವಾಗಿದೆ ?
 - A) ಯಂತ್ರ
 - B) ನೂಲು
 - C) ಬಾಬಿನ್
 - D) ಬಾಬಿನ್ ಕೇಸ್
29. ಹೊಲಿಯುವಾಗ ಮೇಲಿನ ದಾರವು ತುಂಡಾಗುತ್ತದೆ
 - A) ಬಾಬಿನ್‌ನೊಳಗೆ ದಾರವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಸುತ್ತಲಾಗಿಲ್ಲ
 - B) ಸೂಜಿಯ ಮೇಲೆ ತುಂಡಾಗಿದೆ
 - C) ಯಂತ್ರದ ಬೆಲ್ಟ್ ಬಿಗಿಯಾಗಿದ್ದಲ್ಲಿ
 - D) ಕೆಳಗಿನ ನೂಲು ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ

10. ಕ್ವಿಲ್ಟ್ ಯಾವ ಉಡುಪನ್ನು ಹೊಲಿಯಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ ?
A) ಫ್ರಾಕ್ B) ರವಿಕೆ C) ಕೋಟ್ D) ಸ್ಕರ್ಟ್
11. ರೆಯಾನ್ ಅನ್ನು ಎಲ್ಲಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
A) ರಾಸಾಯನಿಕ ಕ್ರಿಯೆಯಿಂದಾಗಿ B) ಉಣ್ಣೆ
C) ಹತ್ತಿ D) ಸೆಣಬು
12. ಡಾರ್ನರ್‌ನ ಬಳಕೆ
A) ಎಂಬ್ರಾಡರಿಂಗ್ B) ಪಿಂಗರ್ C) ಜಿಂಜ್ಯಾಗ್ D) ಥ್ರೆಡಿಂಗ್
13. ಖನಿಜಗಳಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
A) ಖನಿಜ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು B) ನೈಲಾನ್ C) ಟೆರಿಲಿನ್ D) ಡಾಕ್ರಾನ್
14. ಬಟ್ಟೆಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಯಾನ್ವಾಸ್‌ನ ಬಳಕೆ
A) ಹೆಮ್ಮಿಂಗ್ಸ್ B) ಲೈನಿಂಗ್ C) ಫೇಸಿಂಗ್ D) ಡಾಕ್ರಾನ್
15. ಬಿಸಿಯಾದ ಇಸ್ತ್ರಿಯ ಮೂಲಕ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಸುರುಳಿಯಾಗಿ ಎಳೆಯುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಗೆ ನೀಡಲಾದ ಹೆಸರು
A) ಬಕ್ರಾಮನ್ನು ಕಡಿಮೆಗೊಳಿಸುವುದು B) ಯುಕ್ತಿಯಿಂದ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು
C) ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು (stretching) D) ಪರೀಕ್ಷೆ
16. ಈವನ್ ಬಾಸ್ಪಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿಯೂ ಬಳಸಲಾಗುವ ನೂಲು
A) ದಪ್ಪ ನೂಲು B) ತೆಳು ನೂಲು C) ಉಣ್ಣೆ ನೂಲು D) ಸ್ಯಾಟಿನ್ ನೂಲು
17. ಬಟ್ಟೆಯ ಅಂಚನ್ನು ಹರಿಯದಂತೆ ಇರಿಸಲು ಮತ್ತು ಅದರ ಸೌಂದರ್ಯವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗುವ ಹೊಲಿಗೆ
A) ಚಲನೆಯ (ರನ್ನಿಂಗ್) ಹೊಲಿಗೆ B) ಹೆಮ್ಮಿಂಗ್
C) ಅಡ್ಡ ಹೊಲಿಗೆ D) ಬ್ಲಾಂಕೆಟ್
18. ಒಂದು ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಬಟ್ಟೆಯಂತೆಯೇ ಅದೇ ಬಣ್ಣದ ದಾರದಿಂದ ಹೊಲಿಯಲಾಗುವ ಕಸೂತಿ (ಎಂಬ್ರಾಡರಿ) ಯ ಹೆಸರು
A) ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಎಂಬ್ರಾಡರಿ B) ಸ್ಯೂಲಾಪ್ಸ್
C) ಹೋಲ್‌ಬೀನ್ ಸ್ಟಿಚ್ D) ಲ್ಯಾಡರ್ ಹೆಮ್
19. ಬಿಸಿ ಇಸ್ತ್ರಿಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಸಿದ್ಧವಿನ್ಯಾಸ (ರೆಡಿಮೇಡ್) ವನ್ನು ಒತ್ತುವ ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನ
A) ಟೆಲ್ಲಿಂಗ್ B) ಪೌನ್ಸಿಂಗ್ C) ಆಯರ್ನಿಂಗ್ D) ಕಾರ್ಬನಿಂಗ್
20. ಚೈನ್ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ ಸಂಪೂರ್ಣ ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಹೊಲಿದು ಮುಗಿಸುವುದು
A) ಮೋನೋಗ್ರಾಮ್ B) ತಂಬೂರ್ ಎಂಬ್ರಾಡರಿ
C) ನೆಟ್ ಅಪ್ಲಿಕೆ D) ಬ್ಲೈಂಡ್ ಅಪ್ಲಿಕೆ

21. ಕಾಗದದ ಮಾದರಿಯ ಕಾಗದವನ್ನು ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಬಿಡಿಸಬೇಕು ?
 A) ಒಳ್ಳೆಯ ಬದಿಯಲ್ಲಿ B) ಕೆಟ್ಟ ಬದಿಯಲ್ಲಿ C) ಅಡ್ಡ ಬದಿಯಲ್ಲಿ D) 90 ಡಿಗ್ರಿಯಲ್ಲಿ
22. ನಾಲ್ಕು ರಂಧ್ರಗಳ ಗುಂಡಿಯನ್ನು ಹೊಲಿಯುವಾಗ, ಗುಂಡಿಯ ಮಧ್ಯಭಾಗವು ಯಾವ ಚಿಹ್ನೆಯ ಆಕಾರದಲ್ಲಿರಬೇಕು ?
 A) ಚೌಕ B) ವೃತ್ತ C) ಗುಣಾಕಾರ ಚಿಹ್ನೆ D) ಕೂಡಿಸು ಚಿಹ್ನೆ
23. ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೊಲಿಯುವಾಗ ದೇಹಕ್ಕೆ ಆಕಾರ ಮತ್ತು ಸೌಂದರ್ಯವನ್ನು ನೀಡಲು ಬಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಏನನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ಡಾರ್ಟ್ B) ನೆರಿಗೆ C) ಓಪನಿಂಗ್ D) ಫೋಲ್ಡ್
24. ಚೂಡಿದಾರ್ ಹಾಗೂ ಪಾಯಿಚಾಮಕ್ಕೆ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವ ವಿಧಾನ
 A) ಉದ್ದಕ್ಕೆ B) ಅಗಲಕ್ಕೆ C) ಅಡ್ಡ ಆಕಾರಕ್ಕೆ D) ವೃತ್ತಾಕಾರಕ್ಕೆ
25. ಹರಿದ ಉಡುಪನ್ನು ಅದೇ ಬಣ್ಣ ಮತ್ತು ಪ್ರಕಾರದ ಬಟ್ಟೆಯಿಂದ ಮುಚ್ಚಲು ಬಳಸುವ ಹೆಸರು
 A) ಥ್ರೆಡ್ಡಿಂಗ್ B) ಪ್ಯಾಚಿಂಗ್ C) ಕಟ್‌ವರ್ಕ್ D) ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್
26. ಹೂವುಗಳನ್ನು ಹೊಲಿಯುವಾಗ ಪರಾಗಕ್ಕೆ ಯಾವ ಹೊಲಿಗೆಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ಬುಲ್ಲಿಯಾನ್ B) ಲೇಜಿ ಡೈಸಿ C) ಸ್ಪಾರ್ D) ಫೈಂಟ್ ನಾಟ್
27. ಕೆಂಪು ಮತ್ತು ನೀಲಿಯನ್ನು ಮಿಶ್ರ ಮಾಡಿದಾಗ ದೊರೆಯುವ ಬಣ್ಣ
 A) ಕಪ್ಪು B) ಕಡು ನೀಲಿ C) ನೇರಳೆ D) ಕಿತ್ತಳೆ
28. ಪ್ಯಾಂಟ್ ಮತ್ತು ಕೋಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಗುಂಡಿ ರಂಧ್ರ (ಬಟನ್ ಹೋಲ್) ವನ್ನು ಯಾವ ಆಕಾರದಲ್ಲಿ ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು ?
 A) ಅಡ್ಡಕ್ಕೆ B) ಉದ್ದಕ್ಕೆ C) ಸಮತಲಕ್ಕೆ D) ಚೌಕಾಕಾರಕ್ಕೆ
29. ಕ್ಯಾಲಿಕೋ ಪ್ಯಾಚಿಂಗ್ ಗೆ ಬಳಸುವ ಬಟ್ಟೆ
 A) ಚೆಕ್ B) ಪ್ರಿಂಟ್ ಬಟ್ಟೆ C) ಉಣ್ಣೆ D) ಒಂದೇ ಬಣ್ಣದ ಬಟ್ಟೆ
30. 15 ಸೆ. ಮೀ. ಉದ್ದದ ಮತ್ತು ಒಂದೇ ಕೊಕ್ಕೆ (hook) ಯಂತೆ ಬಾಗಿಡ ತುದಿಯ ಸೂಜಿಯ ಬಳಕೆ
 A) ರೇಂದಾವನ್ನು ಹೊಲಿಯಲು B) ಗೋಣಿಚೀಲವನ್ನು ಹೊಲಿಯಲು
 C) ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬೈಂಡ್ ಮಾಡಲು D) ಕ್ರೋಶೆ ಹೊಲಿಗೆಗೆ
31. ಕಸೂತಿಯಲ್ಲಿ ದೊಡ್ಡ ವಿನ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಚಿಕ್ಕದಾಗಿ ರಚಿಸಲು
 A) ವಿಸ್ತರಿಸುವುದು (enlarging) B) ಕುಗ್ಗಿಸುವುದು
 C) ಮೋನೋಗ್ರಾಮ್ D) ಡಯಾಗೋನಲ್

32. ಬ್ಯಾಡ್‌ನ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ರಿಬ್ಬನ್ ಅಥವಾ ಲಾಡಿ ಅನ್ನು ಜೋಡಿಸಲಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 A) ಮೇಲ್ಭಾಗದಲ್ಲಿ B) ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ
 C) ಕೆಳಭಾಗದಲ್ಲಿ D) ಬಯಸಿದ ಭಾಗದಲ್ಲಿ
33. ಕಾಗದದ ಮಾದರಿಯೊಂದಿಗೆ ಅನುಕೂಲ
 A) ಮಾದರಿಯನ್ನು ಸರಿಹೊಂದಿಸುವ ಮೂಲಕ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಮಿತವ್ಯಯಗೊಳಿಸಬಹುದು
 B) ವಿನ್ಯಾಸವನ್ನು ಮರಳಿ ಉಪಯೋಗಿಸಬಹುದು
 C) ಮಾದರಿಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಬಹುದು
 D) ರಚಿಸಲು ಕಲಿಯಬಹುದು
34. ಬಟ್ಟೆಯ ಮುಖ್ಯ ಸೂಚಿಗಳು
 A) ಉದ್ದ, ಅಗಲ B) ಉದ್ದ
 C) ಅಗಲ D) ಉದ್ದ, ಅಗಲ, ಅಡ್ಡ
35. ಮುಖಿ (ಫೇಸ್) ಎಂದರೇನು ?
 A) ಯಂತ್ರದ ಭಾಗ B) ರವಿಕೆಯ ಭಾಗ
 C) ಬಟ್ಟೆಯ ಒಳ್ಳೆಯ ಪಾರ್ಶ್ವ D) ಒಂದು ಹೊಲಿಗೆಯ ಹೆಸರು
36. ಕೋಟಿನ ತೋಳಿನ ಮೇಲಿನ ಬಾಗಿದ ಭಾಗ
 A) ಕ್ರೌನ್ B) ಆರ್ಮ್ ಸೀಮ್
 C) ಆರ್ಮ್ ಸ್ಲೀವ್ D) ಹ್ಯಾಂಡ್ ಆರ್ಮ್ ಸೀಮ್
37. ಕಾಲರ್ ಅನ್ನು ಹಿಡಿದಿಡಲು ಮುಂಭಾಗ ಹಾಗೂ ಹಿಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಿಕೊಂಡಿರುವ ಕುತ್ತಿಗೆ
 A) ಬೈಡಲ್ B) ಲ್ಯಾಪೆಲ್ಸ್ C) ಗೋಜ್ಡ್ D) ಕ್ರಿಸ್
38. ಯಾವ ಉಡುಪಿನಲ್ಲಿ ನಕಲಿ ರಂಧ್ರವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ಶರ್ಟ್ B) ಪ್ಯಾಂಟ್ C) ನಿಕ್ಟರ್ D) ಕೋಟ್
39. ಬಟ್ಟೆಯ ಮೇಲೆ ಎಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕಬೇಕೆಂದು ಹೇಳಲು ಬಳಸುವ ಪದವನ್ನು ಹೀಗೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
 A) ಸೀಮ್ ಸ್ಪೆಷ್ B) ಫೇಸಿಂಗ್ C) ವೆಡ್ಜ್ D) ಲಾಕಿಂಗ್
40. ಸರಿಯಾದ ಆಕಾರವನ್ನು ಪಡೆಯದೆ ಕೋಟ್‌ನಂತಹ ಉಡುಪುಗಳಲ್ಲಿ ಸುಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಹೊಂದುವುದು
 A) ಬ್ಯಾಗಿಂಗ್ B) ಸ್ಯಾಗಿಂಗ್ C) ಕ್ಯುಕಡ್ D) ಕ್ಲಿಂಗಿಂಗ್
41. ಉಡುಪಲ್ಲಿ ಬಟನ್ ಇಡುವಾಗ, ಬಟ್ಟೆ ಮತ್ತು ಬಟನ್‌ಗಳ ನಡುವೆ ಸುತ್ತಿ _____ ಬೆಂಬಲವನ್ನು
 ರೂಪಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
 A) ಪ್ಲಾಕ್‌ಟ್ B) ಶ್ಯಾಂಕ್ C) ಬಟನ್ ಹೋಲ್ D) ಗರ್ತ್

42. ರವಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಲಿಯುವಾಗ ತೋಳುಗಳು ಸುಕ್ಕುಗಟ್ಟಲು ಇದೇ ಕಾರಣ
 A) ತೋಳನ ರಂಧ್ರಕ್ಕಿಂತ ತೋಳು ಅಧಿಕ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವಾಗ (A)
 B) ತೋಳನ ರಂಧ್ರ ಚಿಕ್ಕದಾಗಿದ್ದಾಗ (B)
 C) ತೋಳನ ಉದ್ದ ಕಡಿಮೆ ಇದ್ದಾಗ (C)
 D) ತೋಳನ ರಂಧ್ರ ದೊಡ್ಡದಾಗಿದ್ದಾಗ (D)
43. ಬಕ್ರಮ್ ಹೊಲಿಯುವಾಗ ಮಾತ್ರ ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಸೀಮ್
 A) ಫ್ರೆಂಚ್ ಸೀಮ್ (A)
 B) ಓವರ್ ಕಾಸ್ಪಿಂಗ್ ಸೀಮ್ (B)
 C) ಓವರ್ ಲ್ಯಾಪ್ ಸೀಮ್ (C)
 D) ಸ್ಲಾಟ್ ಸೀಮ್ (D)
44. ಬೈಂಡಿಂಗ್ ಸೀಮ್ ಅನ್ನು ಯಾವ ಉಡುಪಿನಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ಸಬಾಲಾ (A)
 B) ಸ್ಕರ್ಟ್ (B)
 C) ರವಿಕೆ (C)
 D) ಕೋಟ್ (D)
45. ಅರ್ಧ ತೆರೆದ ಶರ್ಟ್‌ನ ತೆರೆಯುವಿಕೆಯ ಉದ್ದ
 A) ಎದೆಯ $\frac{1}{4}$ ಭಾಗ (A)
 B) ಎದೆಯ $\frac{1}{3}$ ಭಾಗ (B)
 C) ಸೊಂಟದ $\frac{1}{3}$ ಭಾಗ (C)
 D) ಉದ್ದದ $\frac{1}{4}$ ಭಾಗ (D)
46. ಬೌಂಡ್ ತೆರೆಯುವಿಕೆಗೆ ಬಳಸುವ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ಕತ್ತರಿಸುವುದು ಹೇಗೆ ?
 A) ಉದ್ದವಾಗಿ (A)
 B) ಅಗಲವಾಗಿ (B)
 C) ವೃತ್ತಾಕಾರವಾಗಿ (C)
 D) ಅಡ್ಡವಾಗಿ (D)
47. ಕಾರ್ಪೆಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುವ ಬಣ್ಣ
 A) ಮೂಲ ಬಣ್ಣಗಳು (A)
 B) ನೇರ ಬಣ್ಣಗಳು (B)
 C) ಸಲ್ಫರ್ ಬಣ್ಣ (C)
 D) ವೆಟ್ ಬಣ್ಣ (D)
48. ಪ್ಯಾಂಟಿನ ಪಾರ್ಶ್ವ ಜೇಬು ಹೀಗೆ ತೆರೆಯುತ್ತದೆ
 A) ಸೀಟಿನ ಸುತ್ತ ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ (A)
 B) ಸೀಟಿನ ಸುತ್ತ ಹೆಚ್ಚಿರುತ್ತದೆ (B)
 C) ಫ್ಲೈ ಅನ್ನು ತಪ್ಪಾಗಿ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ (C)
 D) ಪ್ಯಾಂಟ್‌ಗಳ ಫೋರ್ಕ್ ಚಿಕ್ಕದಾಗಿದೆ (D)
49. ಕೋಟ್‌ನ ಭುಜಗಳಲ್ಲಿ ಓರೆಯಾದ ಸುಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ಕಾರಣ
 A) ಕುತ್ತಿಗೆ ದೊಡ್ಡದಾಗಿದ್ದರೆ (A)
 B) ಹಿಂದಿನ ಭಾಗದ ಉದ್ದ ಚಿಕ್ಕದಾಗಿದ್ದರೆ (B)
 C) ಭುಜ (ಶೋಲ್ಡರ್) ಚಿಕ್ಕದಾಗಿದ್ದರೆ (C)
 D) ಕಾಲರ್ ದೊಡ್ಡದಾಗಿದ್ದರೆ (D)
50. ಒಳ ಉಡುಪಿಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಬಟ್ಟೆ
 A) ಹತ್ತಿ (A)
 B) ಸ್ಯಾಟಿನ್ (B)
 C) ಲಿನನ್ (C)
 D) ರೇಷ್ಮೆ (D)

51. ರಾತ್ರಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ರೀತಿಯ ಉಡುಪನ್ನು ಧರಿಸಬೇಕು ?
- A) ದಪ್ಪ B) ಸಡಿಲ ಹಾಗೂ ಮೃದು
C) ಬಗಿ D) ತೆರೆದ
52. ಬಟ್ಟೆಗಳಿಗೆ ಬಲಿಷ್ಠತೆ, ದಪ್ಪ ಹಾಗೂ ಆಕರ್ಷಣೆಯನ್ನು ಕೊಡುವುದಕ್ಕೆ ಯಾವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ B) ಗಾತ್ರ
C) ಅಲಂಕಾರ D) ಕ್ಯಾಲೆಂಡರಿಂಗ್
53. ಪ್ಯೂಟೀನ್ ಹೊಂದಿರುವ ನೂಲು
- A) ಹತ್ತಿ B) ಉಣ್ಣೆ C) ಸಿಲ್ಕ್ D) ಪಾಲಿಯೆಸ್ಟರ್
54. ಗ್ಯಾದರ್ ಯಂತ್ರದ ಯಾವ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಚೋಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ ?
- A) ಬಾಬಿನ್ ಬದಲಿಗೆ
B) ಯಂತ್ರದ ಆರ್ಮ್‌ನ ಭಾಗ
C) ಬದಿಯ ಪ್ಲೇಟ್‌ನ
D) ಪ್ರೆಸರ್ ಪೂಟನ್ನು ತೆಗೆದು ಅದರ ಬದಲಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
55. ಫ್ಲಾಪ್ ಅನ್ನು ಪಾಕೆಟ್‌ಗೆ ಚೋಡಿಸಿದಾಗ ಅದರ ಅಗಲ
- A) ಪಾಕೆಟ್‌ಗಿಂತ 1/8 ಹೆಚ್ಚು ಅಗಲ B) ಪಾಕೆಟ್‌ನ ಅಗಲ
C) 1 ಇಂಚು ಜಾಸ್ತಿ ಅಗಲ D) 1/2 ಇಂಚು ಜಾಸ್ತಿ ಉದ್ದ
56. ಶರ್ಟ್‌ನ ಕಾಲರ್‌ನ ನೆಕ್‌ಬ್ಯಾಂಡ್‌ಗೆ ಎಷ್ಟು ತುಂಡುಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ ?
- A) 5 B) 3
C) 4 D) 2
57. ಶರ್ಟ್‌ನ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಯೋಕ್ ಅನ್ನು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- A) ಕೈ B) ಮುಂಭಾಗದ ತುಂಡು
C) ಹಿಂಭಾಗದ ತುಂಡು D) ಕಾಲರ್
58. ಬೇಸಿಗೆ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಧರಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಯಾವ ಉಡುಪು ಸೂಕ್ತ ?
- A) ನಿಕ್ಟರ್ B) ಶರ್ಟ್ C) ಬನಿಯನ್ D) ಸನ್ನೂಟ್
59. ಹೈನೆಕ್ ರವಿಕೆಯ ಹಿಂಭಾಗದ ಕುತ್ತಿಗೆಯ ವಿಶೇಷತೆ
- A) ಹಿಂಭಾಗದ ಕುತ್ತಿಗೆಯನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಲಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ
B) ಕುತ್ತಿಗೆ ಕತ್ತರಿಸುವುದನ್ನು ತಗ್ಗಿಸಲಾಗಿರುವುದು
C) ಚೌಕಾಕಾರದಲ್ಲಿ ಕತ್ತರಿಸಿರುವುದು
D) ಬೋಟ್‌ನೆಕ್ ಆಗಿ ಕತ್ತರಿಸಿರುವುದು

60. ಸ್ಪರ್ಶ, ನಿಕ್ಷರ್ ಅನ್ನು ಯಾರು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ ?
 A) ಸಣ್ಣ ಮಕ್ಕಳು B) ಹಿರಿಯರು
 C) ಕ್ರೀಡೆ ಮತ್ತು ಆಟಗಳಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವವರು D) ಪುರುಷರು
61. ಶೀತವಲಯ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಮಹಿಳೆಯರು ಸೀರೆಯ ಮೇಲೆ ಧರಿಸುವ ಕೋಟ್‌ನ ಹೆಸರೇನು ?
 A) ಕಚೋರಿ ಚೋಲಿ B) ಹೌಸ್ ಕೋಟ್ C) ಕಫ್ತಾನ್ D) ವಿಂಟರ್ ಕೋಟ್
62. ಜುಬ್ಬಾಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಗೆಸೆಟ್‌ಗಳನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) 1 B) 4 C) 2 D) ಬಳಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ
63. ಜುಬ್ಬಾದ ಪಾಕೆಟನ್ನು ಎಲ್ಲಿಂದ ತೆರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ಎದೆ B) ಸೀಟ್ C) ಸೊಂಟ D) ತಳ
64. ಕುತ್ತಿಗೆ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರದ ಶರ್ಟ್
 A) ಸ್ಲಾಕ್ ಶರ್ಟ್ B) ಉದ್ದ ತೋಳಿನ ಶರ್ಟ್
 C) ಸಮವಸ್ತ್ರ ಶರ್ಟ್ D) ಟಿ ಶರ್ಟ್
65. ಮಿಲಿಟರಿ ಬುಷ್‌ನಲ್ಲಿ ಇರುವ ಪಾಕೆಟ್‌ಗಳು ಎಷ್ಟು ?
 A) 1 B) 2 C) 4 D) ಪಾಕೆಟ್ ಇಲ್ಲ
66. ಜೆಪ್ ಇಟ್ಟುಹೊಲಿಯುವ ಪ್ಯಾಂಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಫ್ಲೆಗಳನ್ನು ಹಿಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) 3 B) 5
 C) 2 D) ಫ್ಲೆಗಳ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ
67. ಫ್ಲೆಯ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ಗುಂಡಿಯನ್ನು ಆಳವಡಿಸಬೇಕು ?
 A) ಎಡ ಭಾಗ B) ಬಲ ಭಾಗ
 C) ಯಾವುದೇ ಭಾಗವಾದರೂ ಸರಿ D) ಕೆಳ ಭಾಗ
68. ಕುತ್ತಿಗೆ ಬಿಗಿಯಾಗಿರುವ ಕೋಟ್‌ನ ಹೆಸರೇನು ?
 A) ಹೌಸ್ ಕೋಟ್ B) ಬುಶ್‌ಕೋಟ್ C) ಕ್ಲೋಸ್ ಕೋಟ್ D) ಎಸ್. ಬಿ. ಕೋಟ್
69. ಒಂಟಿ ಬ್ರೆಸ್ಟ್‌ಕೋಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಎದೆಯ ಪಾಕೆಟ್ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ ?
 A) ಬಲ ಭಾಗ B) ವೆಸ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ
 C) ಪಾಕೆಟ್ ಇಲ್ಲ D) ಎಡ ಭಾಗ
70. ಸೀರೆಯ ಲಂಗದ ಕೆಳ ಭಾಗದ ಪರಿಧಿ
 A) 65 ಇಂಚು B) 80 ಇಂಚು C) 72 ಇಂಚು D) 100 ಇಂಚು
71. ಎದೆಯ ಮೇಲಿನ ಶೀತವನ್ನು ತಡೆಯಲು ಜುಬ್ಬಾದ ಮೇಲೆ ಹಾಕುವ ಉಡುಗೆ
 A) ವೆಸ್ಟ್ B) ಆಫ್ರಿನ್ C) ಕಿಮೋನಾ D) ಶಾಲು

72. ಸಾಮಾನ್ಯ ಜನರಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ವಿಭಿನ್ನ ಆಳತೆ ಹೊಂದಿರುವ ಜನರು ಬಳಸುವ ಪ್ಯಾಂಟ್‌ನ ಹೆಸರೇನು ?
 A) ಲೋ ವೆಸ್ಟ್ ಪ್ಯಾಂಟ್‌ಗಳು (B) ಬೆಲ್ ಬಾಟಂ ಪ್ಯಾಂಟ್‌ಗಳು (A)
 C) ಕಾರ್ಪುಲೆಂಟ್ ಪ್ಯಾಂಟ್‌ಗಳು (D) ಪಾಯಿಜಾಮ್
73. ಸಾಮಾನ್ಯ ಆಳತೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ, ವೆಸ್ಟ್‌ನ ಆಳತೆಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಸೀಟಿನ ಆಳತೆ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 A) 6 ಇಂಚು (B) 10 ಇಂಚು (C) 8 ಇಂಚು (B) D) 4 ಇಂಚು (A)
74. ಮಹಿಳೆಯರ ಉಡುಪಿನಲ್ಲಿ ತೆರೆಯುವಿಕೆಯ ಯಾವ ಭಾಗವು ಮೇಲೆ ಬರಬೇಕು ?
 A) ಎಡಭಾಗ (B) ಬಲಭಾಗ (C) ಹಿಂಭಾಗ (B) D) ಯಾವುದೇ ಭಾಗ
75. ಮಹಿಳೆಯರ ಯಾವ ಉಡುಪಿನಲ್ಲಿ ಕೊತುವನ್ನು ಲಗತ್ತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ರವಿಕೆ (B) ಚೆಟ್ಟಾ (B) (A)
 C) ಕಂಚುಕ (ಬೋಡಿಸ್) (D) ಮುಸ್ಲಿಂ ಕುಪ್ಪಾಯಮ್
76. ವಯಸ್ಸಾದ ಹೆಂಗಸರು ರವಿಕೆ ಮತ್ತು ಕಂಚುಕಕ್ಕೆ (ಬೋಡಿಸ್) ಬದಲಾಗಿ ಒಂದೇ ಉಡುಪನ್ನು ಧರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಆ ಉಡುಪಿನ ಹೆಸರೇನು ?
 A) ಜಾಂಪರ್ (B) ರೌಕಾ (C) ಚೆಟ್ಟಾ (D) ಕುಪ್ಪಾಯಮ್
77. ಕರಮ್ (ಸೋಡಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬೋನೇಟ್) ನೊಂದಿಗೆ ಉಡುಪನ್ನು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಅದ್ದಿದರೆ ಏನಾಗುತ್ತದೆ ?
 A) ಪೈಬರ್ ಶಕ್ತಿ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ (B) ಬಣ್ಣ ಮಾಸುತ್ತದೆ (A)
 C) ದಪ್ಪ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ (D) ಕುಗ್ಗುತ್ತದೆ
78. ರೇಂದಾದಿಂದ ಕೊಳೆಯನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು ಹೇಗೆ ?
 A) ಉಜ್ಜುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ತೊಳೆಯಬೇಕು (A)
 B) ಕರಮ್ (ಸೋಡಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬೋನೇಟ್) ಅನ್ನು ಬಳಸಬೇಕು
 C) ಬಿಸಿ ಸಾಬೂನಿನ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಅಲ್ಲಾಡಿಸಿ ತೊಳೆಯಬೇಕು (C)
 D) ವಾಷಿಂಗ್ ಪೌಡರ್ ಬಳಸಬೇಕು
79. ಬಟ್ಟೆಯಿಂದ ತುಕ್ಕಿನ ಕಲೆಯನ್ನು ತೆಗೆಯಲು ಏನು ಮಾಡಬೇಕು ?
 A) ಕಲೆಯ ಜಾಗವನ್ನು ನಿಂಬೆರಸ ಮತ್ತು ಉಪ್ಪಿನೊಂದಿಗೆ ಉಜ್ಜಿಕೊಳ್ಳಿ (A)
 B) ಕೆರೆದು ತೆಗೆಯಿರಿ
 C) ಮೊಸರಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿಸಿ (A)
 D) ಬೋರಾಕ್ಸ್ ಅನ್ನು ಬಳಸಿ (C)
80. ಗುಂಡಿರಂಧ್ರ ಹರಿದರೆ ಏನು ಮಾಡಬೇಕು ?
 A) ಹೊಸ ಗುಂಡಿರಂಧ್ರ ಕತ್ತರಿಸಬೇಕು (B) (A)
 B) ಹರಿದ ಭಾಗ ಗೋಚರವಾಗದಂತೆ ಸ್ಯಾಟಿನ್ ಹೊಲಿಗೆ ಹಾಕುವುದು
 C) ಜೋಡಿಸುವುದು (ಸೀಮ್) (B) (A)
 D) ಡಾರ್ಟನ್ನು ಹಾಕುವುದು

81. ಭಾರತದ ಜೀವಗೋಳದ ಮೀನು ಮತ್ತು ಅವು ನೆಲೆಗೊಂಡಿರುವ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಗುಂಪಿನಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಶೀತ ಮರುಭೂಮಿ - ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
 - ಸಿಮಿಲಿಪಾಲ್ - ಒಡಿಶಾ
 - ಪನ್ನಾ - ಗುಜರಾತ್
- A) i, iii
B) i, ii
C) ii, iii
D) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
82. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಆರಟುವುಳ್ಳ (ಆರಟು ಹೊಳೆ) ವೇಲಾಯುಧ ಪಣಿಕ್ಕರ್ ಮುನ್ನಡೆಸಿದ ಮುಷ್ಕರಗಳು ಯಾವುವು ?
- ಮೂಕುತಿ ಮುಷ್ಕರ
 - ಅಡಿ ಲಹಳ
 - ಅಚ್ಚಿ ಪುಡವಾ ಮುಷ್ಕರ
- A) i, iii
B) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
C) i, ii
D) ii, iii
83. ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
- ಮಾಡನಾಶನ್ ಮತ್ತು ವಯ್ಯಲ್ವಾರ್ ಕುಟ್ಟಿಯವರ ಮಗನಾಗಿ ಚಂಪಾಳ್ವಿತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು.
 - ಅವರ ಮೊದಲ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿ ಗಜೇಂದ್ರ ಮೋಕ್ಷಂ ವಂಚಿಪಾಟ್.
 - 1888 ರಲ್ಲಿ ಅರುವಿಪ್ಪರಂನಲ್ಲಿ ಶಿವನ ವಿಗ್ರಹವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು.
- A) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
B) ii, iii
C) i, ii
D) i, iii
84. ಕೇರಳದ ಪ್ರಮುಖ ನವೋದಯ ನಾಯಕರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಸುಭಾನಂದ ಗುರುದೇವನ್ ಚೆಂಗನ್ನೂರು ಸಮೀಪದ ಬುಧನೂರು ಎಂಬ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಹುಟ್ಟಿದರು.
 - ಡಾ. ವೇಲುಕುಟ್ಟಿ ಅರಯನ್, "ಅಖಿಲ ತಿರುವಿತಾಂಕೂರ್ ನಾವಿಕ ತೊಳ್ಳಿಲಾಳಿ ಸಂಘಮ್" ಅನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.
 - ಪಾಂಬಾಡಿ ಜಾನ್ ಜೋಸೆಫ್ 1921 ರಲ್ಲಿ "ತಿರುವಿತಾಂಕೂರ್ ಚೇರಮ ಮಹಾಜನಸಭಾ"ವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು.
- A) i, iii
B) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
C) ii, iii
D) i, ii

85. ಎ.ಟಿ. ಭಟ್ಟಾಪ್ಪಿರಿಪಾಡ್ ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಪಾಲಕ್ಯಾಡ್ ನ ತೃತ್ತಾಲ ಎಂಬಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು.
 - ಅಸ್ಪೃಶ್ಯತಾ ನಿರ್ಮೂಲನೆಗಾಗಿ "ಇನಿ ನಮಕ್ಕು ಅಂಬಲಂಗಳ್ ತೀ ಕೊಳುತುಕ" ಎಂಬ ಕಿರುಬರಹವನ್ನು ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು.
 - ಬಹುಪತ್ನಿತ್ವವನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಲು 1931 ರಲ್ಲಿ ಯಾಚನಾ ಯಾತ್ರೆ ನಡೆಸಿದರು.
- A) i, iii
B) ii, iii
C) i, ii
D) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
86. ಕೇರಳದ ನದಿಗಳು ಮತ್ತು ಅವು ಹರಿಯುವ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೊತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಪೆರಿಯಾರ್ - ತ್ರಿಶೂರ್
 - ಭಾರತಪುಳ್ಳ (ಭಾರತ ಹೊಳೆ) - ಪಾಲಕ್ಯಾಡ್
 - ವಲಪಟ್ಟನಪುಳ್ಳ (ಹೊಳೆ) - ಕಣ್ಣೂರ್
- A) i, ii
B) ii, iii
C) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
D) i, iii
87. ಕೇಂದ್ರ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಉದ್ಯಮಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳು ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೊತೆ/ಜೊತೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಹಿಂದೂಸ್ಥಾನ್ ಲೆಟೆಕ್ಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ - ತಿರುವನಂತಪುರಂ
 - ಇಂಡಿಯನ್ ರೇರ್ ಎರ್ಥ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ - ಆಲಪ್ಪುಳ್ಳ
 - ಕೇರಳ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಮಿಲ್ಸ್ - ತ್ರಿಶೂರ್
- A) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
B) i, ii
C) i, iii
D) ii, iii
88. ಚಟ್ಟಾಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಯವರು ಬರೆದಿರುವ ಪುಸ್ತಕಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಆದಿಭಾಷಾ - ವೇದಾಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು ಬ್ರಾಹ್ಮಣರಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಅಧಿಕಾರವಿದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಸುಳ್ಳು ಎಂದು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ.
 - ಕ್ರಿಸ್ತುಮತ ನಿರೂಪಣೆ - ಕ್ರಿಶ್ಚಿಯನ್ ಧರ್ಮದಲ್ಲಿನ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ.
 - ಜೀವಿತ ಕಾರುಣ್ಯ ನಿರೂಪಣೆ - ಅಹಿಂಸೆಯಲ್ಲಿ ಅವರ ನಂಬಿಕೆಯನ್ನು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ.
- A) i, ii
B) i, iii
C) i, iii
D) ii, iii

89. ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು/ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ. 80
- ಭಾರತದ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಾದ ಚಂದ್ರಯಾನ I ಮತ್ತು II - ಇವು ಚಂದ್ರನ ಬಗ್ಗೆ ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡಲು.
 - ಆಸ್ಟ್ರೋಸ್ಯಾಟ್ ಎಂಬುದು ಶುಕ್ರಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಭಾರತದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಾಗಿದೆ.
 - ಮಾರ್ಸ್ ಆರ್ಬಿಟರ್ ಮಿಷನ್ ಮಂಗಳ ಗ್ರಹಕ್ಕೆ ಭಾರತದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯಾಗಿದೆ.
- A) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
 B) i, ii
 C) ii, iii
 D) i, iii
90. ಭಾರತದ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು/ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಎರಡನೆಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿತು.
 - ಪ್ರಥಮ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಅಂತ್ಯದ 1956ರಲ್ಲಿ, ರಾಜ್ಯದ ಮೊದಲ ಐದು ಇಂಡಿಯನ್ ಇನ್‌ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಆಫ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿಗಳನ್ನು (IIT) ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
 - ನಾಲ್ಕನೆಯ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ 14 ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣ ಮಾಡಲಾಯಿತು.
- A) i, ii
 B) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
 C) ii, iii
 D) i, iii
91. ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ವಾಣಿಜ್ಯೋದ್ಯಮ ಸಚಿವಾಲಯದ ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ (ಸಂಕಲ್ಪ) ಕೌಶಲಾರ್ಜನೆ ಮತ್ತು ಜ್ಞಾನದ ಅರಿವಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಯಾವುವು ?
- ಕೇಂದ್ರ-ರಾಜ್ಯ-ಜಿಲ್ಲಾ ಮಟ್ಟದ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಬಲವರ್ಧನೆ.
 - ಕೌಶಲ್ಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆಗಳ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು.
 - ಅಂತಹ ಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಸಮುದಾಯಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವುದು.
- A) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
 B) i, ii
 C) ii, iii
 D) i, iii
92. ಹೊಸ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು/ಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
- ಪ್ರಸಾರಗಳು (ಫೋಡ್ ಕಾಸ್ಟ್) - ಸರಣಿಯಲ್ಲಿ ಆಡಿಯೋ ಫೈಲ್‌ಗಳನ್ನು ಪ್ಲೇ ಮಾಡುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ.
 - ವೆಬ್ ಪ್ರಕಾಶನ - ಕಂಪ್ಯೂಟರ್, ವರ್ಡ್ ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ತಂತ್ರಾಂಶ ಮತ್ತು ಪಬ್ಲಿಷಿಂಗ್ ಫಾರ್ಮ್ಯಾಟ್‌ಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಅಂತರ್ಜಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರಕಟಿಸುವುದು.
 - ಸಾಮಗ್ರಿಗಳ ಅಂತರ್ಜಾಲ - ಪ್ರಪಂಚದ ಎಲ್ಲೆಂದಲಾದರೂ ಕಡತ (ಫೈಲ್)ಗಳನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸುವ ಮತ್ತು ಓದಬಹುದಾದ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ.
- A) ii, iii
 B) i, ii
 C) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)
 D) i, iii

93. ಜ್ಞಾನಾಧಾರಿತ ಆರ್ಥಿಕತೆಯನ್ನು ತಿಳಿಯಲು ಪ್ರಾಮುಖ್ಯವನ್ನು ನೀಡುವ STEM ಶಿಕ್ಷಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮುಖ ವಿಷಯಗಳು ಯಾವುವು ?

- i) ವಾಣಿಜ್ಯ
- ii) ಗಣಿತ
- iii) ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

A) i, ii

B) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

C) i, iii

D) ii, iii

94. ದಂಡಿ ಯಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರೊಂದಿಗೆ ಹಾಜರಾದ ಮಲಯಾಳಿಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

i) ಸಿ. ಕೃಷ್ಣನ್ ನಾಯರ್

ii) ಕೆ. ಕೇಳಪ್ಪನ್

iii) ಎನ್. ಪಿ. ರಾಘವ ಪೊದುವಾಳ್

A) i, ii

B) i, iii

C) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

D) ii, iii

95. 1857ರ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರು ಹಾಗೂ ಅವರು ಆಳಿದ ಸ್ಥಳಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಜೊತೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

i) ಬಹದೂರ್ ಷಾ - ದೆಹಲಿ

ii) ಬೇಗಂ ಹಝುರತ್ ಮಹಾಲ್ - ರುನಿ

iii) ಕನ್ವರ್ ಸಿಂಗ್ - ಆರಾ

A) ii, iii

B) i, iii

C) i, ii

D) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

96. 1929ರ ಲಾಹೋರ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಹಲವಾರು ಪ್ರಮುಖ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಯಿತು. ಇದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

i) ಪೂರ್ಣ ಸ್ವರಾಜ್ಯವನ್ನು ಆಗ್ರಹಿಸಲಾಯಿತು.

ii) ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ನಾಯಕತ್ವದಲ್ಲಿ ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.

iii) ಜನವರಿ 26ನ್ನು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನವನ್ನಾಗಿ ಆಚರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಯಿತು.

A) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

B) i, ii

C) i, iii

D) ii, iii

97. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಳುವಳಿಯ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಿಯತಕಾಲಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಇದರ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- i) ಆಜಿತ್ ಸಿಂಗ್ - ಭಾರತ್ ಮಾತಾ
- ii) ಬರೀಂದ್ರ ಫೋರ್ಸ್ - ಯುಗಂದರ್
- iii) ಬಿಪಿನ್ ಚಾವ್ಲಾ - ಸಂಧ್ಯಾ

A) i, ii

B) ii, iii

C) i, iii

D) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

98. 2022 ರ ಕೇರಳ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳ ಬಗೆಗಿನ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- i) ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಕವನ - ಅನ್ವರ್ ಅಲಿ
- ii) ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಸ್ತೋತ್ರ - ಪ್ರತಿಶ್ ಮಂದೂರ್
- iii) ಜೀವನ ಚರಿತ್ರೆ - ಪ್ರೊ.ಟಿ.ಜಿ. ಚೋಪ್ಲಾ

A) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

B) i, ii

C) i, iii

D) ii, iii

99. 2022 ರ ವಿಶ್ವ ಅಥ್ಲೆಟಿಕ್ಸ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನ ಫೈನಲ್ ತಲುಪಿದ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ, ಸರಿಯಾದವರನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- i) ನೀರಜ್ ಚೋಪ್ರಾ
- ii) ಮುರಲಿ ಶ್ರೀಶಂಕರ್
- iii) ಎಲ್ಯೋಸ್ ಪೌಲ್

A) i, ii

B) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

C) ii, iii

D) i, iii

100. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2022 ಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿ, ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- i) ನಿರ್ದೇಶಕ - ಕೆ.ಆರ್. ಸಚಿದಾನಂದನ್
- ii) ಅತ್ಯುತ್ತಮ ನಟ - ಸೂರ್ಯ, ಅಜಯ್ ದೇವಗನ್
- iii) ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಜನಪ್ರಿಯ ಚಲನಚಿತ್ರ - ಅಯ್ಯಪ್ಪನುಂ ಕೋಶಿಯಂ

A) i, iii

B) i, ii

C) ಎಲ್ಲಾ ಆಯ್ಕೆಗಳೂ ಸರಿ (i, ii ಮತ್ತು iii)

D) ii, iii