

1. ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

- i. ಪುನ್ನಪ-ವಯಲಾರ್ ಆಂದೋಲನ
- ii. ತಿರು-ಕೊಚ್ಚಿ ರಾಜ್ಯದ ರಚನೆ
- iii. ವೇಗನ್ ದುರಂತ
- iv. ಕಯ್ಯೂರ್ ದಂಗೆಗಳು

- A) iii, iv, i, ii
C) iv, iii, i, ii

- B) iii, i, iv, ii
D) iv, iii, ii, i

2. ಕೆಳಗಿನ ಎರಡು ಪಟ್ಟಿಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ :

ಪಟ್ಟಿ - 1

- i. ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀ ಬಾಯಿ
- ii. ನಾನಾ ಸಾಹಿಬ್
- iii. ಕನ್ನರ್ ಸಿಂಗ್
- iv. ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾಹ್ ಜಫರ್

ಪಟ್ಟಿ - 2

- a. ದೆಹಲಿ
- b. ಆರ
- c. ರುಾನ್
- d. ಕಾನ್ಪುರ್

ಪಟ್ಟಿ - 1 ರಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುವ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ - 2 ರಲ್ಲಿರುವ ಉತ್ತರದೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ.

- A) i - c, ii - b, iii - a, iv - d
B) i - c, ii - a, iii - b, iv - d
C) i - c, ii - b, iii - d, iv - a
D) i - c, ii - d, iii - b, iv - a

3. ಚೌರಿಚೌರ ಘಟನೆಯಿಂದಾಗಿ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರು ತಡೆದ ಆಂದೋಲನ ಯಾವುದು ?

- i. ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ
- ii. ಉಪ್ಪಿನ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
- iii. ರೌಲತ್ ಆಂದೋಲನ
- iv. ಚಂಪಾರನ್ ಆಂದೋಲನ

ಆತಿ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- A) ಕೇವಲ ii ಸರಿ
B) ಕೇವಲ i ಸರಿ
C) i ಮತ್ತು ii ಎರಡೂ ಸರಿ
D) ಕೇವಲ iv ಸರಿ

4. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಾದರೂ ಘಟನೆಯ 90ನೆಯ ವರ್ಷ 2021.

- A) ಗುರುವಾಯೂರ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
B) ವೈಕೋಮ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
C) ಜಲಿಯನ್‌ವಾಲಾ ಬಾಘ್
D) ದೇವಾಲಯವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುವ ಘೋಷಣೆ

018/22-K

5. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ರಾಜಾ ರಾಮ್ ಮೋಹನ್ ರಾಯ್‌ರ ಕುರಿತು ಇರುವ ತಪ್ಪು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಬ್ರಹ್ಮ ಸಮಾಜವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು.
 - ಅವರ ಪುಸ್ತಕದ ಹೆಸರು ತುಹ್‌ಫತುಲ್ ಮುವಾಹಿದಿನ್.
 - 1829ರಲ್ಲಿ ಸತಿ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ನಿರ್ಮೂಲನೆಗೊಳಿಸಿದರು.
 - ಅವರು 1833ರಲ್ಲಿ ಬ್ರಿಸ್ಟಲ್‌ನಲ್ಲಿ ತೀರಿಕೊಂಡರು.
- A) ಕೇವಲ ii B) ಕೇವಲ iii C) ಕೇವಲ iv D) ii ಮತ್ತು iv
6. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಶನ್ಸ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್‌ಗೆ ಯಾವುದು ಸಂಬಂಧಿಸಿರುವುದಿಲ್ಲ?
- A) ಯಾಲ್ಪಾ ಸಮ್ಮೇಳನ
B) ಸ್ಯಾನ್ ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಕೋ ಸಮ್ಮೇಳನ
C) ಪ್ಯಾರಿಸ್ ಸಮ್ಮೇಳನ
D) ಪೋಸ್ಟ್‌ಡಾಮ್ ಸಮ್ಮೇಳನ
7. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಕಾನ್ಪೂರ್ / ಬಾಹ್ಯರೇಖೆಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- A) ಸಮಾನ ಉಷ್ಣವಲಯದ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ರೇಖೆ.
B) ಸಮಾನ ಒತ್ತಡವಿರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ರೇಖೆ.
C) ಸಮಾನ ಎತ್ತರದ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ರೇಖೆ.
D) ಸಮಾನ ಪ್ರಮಾಣದ ಮಳೆಯನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುವ ಕಾಲ್ಪನಿಕ ರೇಖೆ.
8. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಖಾರಿಫ್ / ಮುಂಗಾರು ಬೆಳೆಯ ಕೃಷಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
- ಜೂನ್‌ನಿಂದ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ವರೆಗೆ ಬೀಜಗಳ ಬಿತ್ತನೆ ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
 - ಅಕ್ಟೋಬರ್-ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಟಾವು ನಡೆಯುತ್ತದೆ.
 - ಅಕ್ಕಿ, ಜೋಳ, ರಾಗಿ ಮತ್ತು ಬಾಜ್ರಾ-ಇವು ಪ್ರಮುಖ ಬೆಳೆಗಳು.
 - ಈಶಾನ್ಯ/ಹಿಂಗಾರು ಮಳೆಗಾಲದಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಬೆಳೆಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- A) i ಮತ್ತು ii B) iii ಮತ್ತು iv C) i ಮತ್ತು iii D) ii ಮತ್ತು iv
9. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆವುಳ್ಳ ಹಳ್ಳಿ ಯಾವುದು ?
- A) ಉಡುಂಬನ್ಯೋಲ B) ಉಳಿಯಳ್ಳತುರ C) ಪೆರಿಂಗಮ್ಮಲ D) ವಳಪಟ್ಟನಮ್
10. ಜಗತ್ತಿನ ಅತೀ ನವೀನ ಗಣರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?
- A) ಬಾರ್ಬಡೋಸ್ B) ದಕ್ಷಿಣ ಸುಡಾನ್ C) ನಮೀಬಿಯಾ D) ಕೊಸೋವೊ
11. ಮುಂಬೈನಲ್ಲಿನ ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ಅನಾಯಾಸಗೊಳಿಸಲು ನಿರ್ಮಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಬಂದರುಗಳು ಯಾವುವು ?
- A) ಖಾಂಡ್ಲ, ನವ ಶೇವ B) ಖಾಂಡ್ಲ, ಪಾರದೀಪ್
C) ನವ ಶೇವ, ಮರ್ಮಗೋವ D) ಖಾಂಡ್ಲ, ಹಾಲ್ದಿಯಾ

A

12. ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಉತ್ತರದ ಬಯಲು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮೂರು ಮುಖ್ಯ ಪ್ರದೇಶಗಳು
- A) ಭಾಬರ್, ತೆರಾಯ್, ಭಂಗಾರ್ B) ಭಾಬರ್, ತೆರಾಯ್, ಮೆಕ್ಕಲು ಸಮತಲ ಪ್ರದೇಶಗಳು
C) ತೆರಾಯ್, ಭಂಗಾರ್, ಖಾದರ್ D) ಭಂಗಾರ್, ಖಾದರ್, ಭಾಬರ್
13. ರೈತರಿಗೆ ಕಡಿಮೆ ಬಡ್ಡಿಗೇ ದೀರ್ಘಾವಧಿಗೆ ಸಾಲವನ್ನು ಒದಗಿಸಲು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾದ ಬ್ಯಾಂಕ್
- A) ಲ್ಯಾಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ B) ಕಮರ್ಷಿಯಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
C) ರೂರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್/ಗ್ರಾಮೀಣ ಬ್ಯಾಂಕ್ D) ಕೋ-ಆಪರೇಟಿವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
14. ಗೋಲ್ಡನ್ ರೆವೋಲ್ಯೂಶನ್/ಬಂಗಾರದ ಕ್ರಾಂತಿ ಎಂದು ಯಾವುದರ ಉತ್ಪಾದನೆಯನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
- A) ಮೊಟ್ಟೆ B) ಹಣ್ಣು/ತರಕಾರಿ
C) ಹತ್ತಿ D) ಹಾಲು
15. ನೀತಿ ಆಯೋಗದ ಬಡತನದ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಪ್ರಕಾರ ಕನಿಷ್ಠ ಸ್ವಚ್ಛ ನೀರು ಲಭ್ಯತೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳ ರಾಜ್ಯ
- A) ಕೇರಳ B) ಬಿಹಾರ C) ಪಂಜಾಬ್ D) ಮೇಘಾಲಯ
16. ಪಿ. ಸಿ. ಮಹಾಲನೋಬಿಸ್ ಆರಂಭಿಸಿದ ಪ್ರಕಟಣೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಸಂಖ್ಯೆ B) ಚೆನೈ ಥಿಯರಿ
C) ಮೈಕ್ರೋ ಇಕಾನೊಮಿಕ್ಸ್ D) ದಿ ಇಕಾನೊಮಿಕ್ಸ್
17. ಯಾವ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯು ಬಡತನವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು 20 ಕಾರ್ಯಕ್ರಮಗಳನ್ನು ಕೈಗೊಂಡಿತ್ತು ?
- A) ಎರಡನೆಯ B) ಮೂರನೆಯ C) ನಾಲ್ಕನೆಯ D) ಐದನೆಯ
18. ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಹಸ್ತಾಂತರಿಸುವ ಅಂಗವಾಗಿ ಪಿ.ಎಸ್.ಯು.ಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಖಾಸಗಿ ವಿಭಾಗಕ್ಕೆ ಹಸ್ತಾಂತರಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಖಾಸಗೀಕರಣ B) ಉದಾರೀಕರಣ
C) ಬಂಡವಾಳ ಮಾರಾಟಗಳು D) ಜಾಗತೀಕರಣ
19. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಕರಡುಪ್ರತಿ ತಯಾರಿಕಾ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರಾಗಿದ್ದರು ?
- A) ಡಾ. ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ B) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
C) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್ D) ಲಾಲ್ ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ
20. 1978ರಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನದ 44ನೆಯ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಯಾವ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊರತೆಗೆಯಲಾಗಿತ್ತು ?
- A) ಶೋಷಣೆಯ ವಿರುದ್ಧದ ಹಕ್ಕುಗಳು B) ಆಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕುಗಳು
C) ಶಿಕ್ಷಣದ ಹಕ್ಕು D) ಧಾರ್ಮಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳು

018/22-K

21. ಯಾವ ದೇಶದ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಭಾರತವು 'ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿ' ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಸ್ವೀಕರಿಸಿಕೊಂಡಿತು ?
A) ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸಂವಿಧಾನ B) ಐರಿಶ್ ಸಂವಿಧಾನ
C) ಜರ್ಮನಿಯ ಸಂವಿಧಾನ D) ಯು.ಎಸ್. ಸಂವಿಧಾನ
22. ಭಾರತದ ಸ್ಥಳೀಯ ಸರ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ಯಾವ ಸಮಿತಿಯು ನ್ಯಾಯಸಮ್ಮತತೆಯನ್ನು ನೀಡಿದೆ ?
A) ಬಲ್ವಂತ್ ರಾಯ್ ಮೆಹ್ತಾ ಸಮಿತಿ
B) ಪಿ. ಕೆ. ತುಂಗನ್ ಸಮಿತಿ
C) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ರಾಜಿಂದರ್ ಸತ್ತಾರ್ ಸಮಿತಿ
D) ಅಶೋಕ್ ಮೆಹ್ತಾ ಸಮಿತಿ
23. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ 'ಶಿಕ್ಷಣ' ಎಂಬ ಪದವು ಸೇರಿಕೊಂಡಿರುವ ವಿಷಯಗಳ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
A) ಯೂನಿಯನ್ ಪಟ್ಟಿ B) ಕಾನ್ಕರೆಂಟ್ ಪಟ್ಟಿ
C) ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿ D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
24. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಆರ್ಟಿಕಲ್ 39ರ ಪ್ರಕಾರ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಸ್ತಾವ/ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
A) ಸಮಾನ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಗಂಡಸರು ಮತ್ತು ಹೆಂಗಸರಿಗೆ ಸಮಾನ ವೇತನದ ಹಕ್ಕು
B) ಗುಡಿ ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
C) ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸರಿಯಾದ ಹಂಚಿಕೆ/ವಿತರಣೆ
D) ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳ ರಚನೆ
25. ಜಮ್ಮು ಕಾಶ್ಮೀರ ಪುನರ್ರಚನೆಯ ವಿಧೇಯಕವನ್ನು ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ರಾಜ್ಯಸಭೆಯಲ್ಲಿ 2019 ರಲ್ಲಿ ಪರಿಚಯಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಮಂಡಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
A) ಶ್ರೀ ಗುಲಾಮ್ ನಬಿ ಆಜಾದ್ B) ಶ್ರೀ ಅಮಿತ್ ಶಾ
C) ಶ್ರೀ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ D) ಶ್ರೀಮತಿ ನಿರ್ಮಲಾ ಸೀತಾರಾಮನ್
26. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 'ಹೃದಯ ಮತ್ತು ಆತ್ಮ'ವೆಂದು ಯಾವ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಕರೆಯಲ್ಪಡುತ್ತದೆ ?
A) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು B) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು
C) ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು D) ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಪರಿಹಾರಗಳಿಗೆ ಹಕ್ಕು
27. ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರನ್ನು ಯಾರು ನೇಮಿಸುತ್ತಾರೆ ?
A) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ B) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
C) ಉಪ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ D) ಗವರ್ನರ್/ರಾಜ್ಯಪಾಲ

28. ಪೂರ್ಣಾವಧಿಯ ಪೋಷಕರ ಆರೈಕೆಯ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ಒಳರೋಗಿಗಳು, ಮಾನಸಿಕ ರೋಗಿಗಳು ಮತ್ತು ಗುರುತರ ರೋಗಿಗಳಿಂದ ಅಸ್ವಸ್ಥರಾಗಿರುವವರಿಗೆ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರವು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಾಮಾಜಿಕ ಯೋಜನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಮಾಸಿಕ ಆರ್ಥಿಕ ಸಹಕಾರವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ?
- A) ಆಶ್ವಾಸಕರಣಮ್ ಯೋಜನೆ
B) ಮಾಂಗಲ್ಯ
C) ಸ್ನೇಹಸರ್ಪಮ್
D) ವಯೋಮಿತ್ರಮ್
29. KITE ಮುನ್ನಡೆಸುವ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಟೆಲಿವಿಶನ್ ಚ್ಯಾನಲ್ ಆದ 'VICTERS' ಇದನ್ನು ಕೇರಳದ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಮಾಹಿತಿಯ ವಿಭಾಗವು ಲಾಂಛಿಸಿದ್ದು, ಇದು ಯಾವ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಉಪಗ್ರಹದ ಸಹಕಾರದಿಂದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತದೆ ?
- A) INSAT 1B
B) ಚಂದ್ರಾಯಾನ್
C) ಮಂಗಲ್‌ಯಾನ್
D) EDUSAT
30. ಶಾಸಕರು ಒಂದು ಪ್ರದೇಶದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಗ್ರಾಮ ಪಂಚಾಯತಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡು ಅಲ್ಲಿ ವಿವಿಧ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಅನುಷ್ಠಾನಗೊಳಿಸಬಹುದು. ಈ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿ ಆವಾಸ್ ಯೋಜನೆ
B) ಶ್ಯಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಮುಖರ್ಜಿ ರೂರ್ಟ್ ಮಿಷನ್
C) ಸಂಸತ್ ಆದರ್ಶ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ
D) ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧೀ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಉದ್ಯೋಗ ಖಾತ್ರಿ ಯೋಜನೆ
31. ಭಾರತದಲ್ಲಿ 1957ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಕಮ್ಯುನಿಸ್ಟ್ ಸರ್ಕಾರವು ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಅಧಿಕಾರಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು. ಈ ಸಚಿವ ಸಂಪುಟದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಣ ಮಂತ್ರಿ ಯಾರಾಗಿದ್ದರು ?
- A) ಇ. ಎಮ್. ಎಸ್. ನಂಬೂದಿರಿಪಾದ್
B) ಸಿ. ಅಚ್ಚುತ ಮೆನನ್
C) ಕೆ. ಆರ್. ಗೌರಿ ಅಮ್ಮ
D) ಜೋಸೆಫ್ ಮುಂಡಶೇರಿ
32. ಮಾನವ ಹೃದಯದ ಕೋಣೆಗಳಾದ ಎಡ ಏಟ್ರಿಯಮ್ ಮತ್ತು ಎಡ ವೆಂಟ್ರಿಕಲ್ ಗಳ ನಡುವೆ ಕಂಡುಬರುವ ವಾಲ್ವ್‌ನ ಹೆಸರೇನು ?
- A) ತ್ರ್ಯಗ್ ಕವಾಟ
B) ದ್ವಿತಲ ಕವಾಟ
C) ಅರ್ಧ ಚಂದ್ರಾಕಾರದ ಕವಾಟ
D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
33. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ತ್ರೀಯರಲ್ಲಿರದ ಹಾರ್ಮೋನ್ ಯಾವುದು ?
- i. ಆಂಡ್ರೋಜನ್
ii. ಈಸ್ಟ್ರೋಜನ್
iii. ಪ್ರೊಜೆಸ್ಟಿರೋನ್
- A) ಕೇವಲ i
B) ii ಮತ್ತು iii
C) ಕೇವಲ iii
D) i ಮತ್ತು iii

018/22-K

34. 2021 ರ ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಶನ್‌ನ ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನದ ಧ್ಯೇಯ ವಾಕ್ಯ ಏನು ?
A) ಪರಿಸರಕ್ಕೆ ಸಮಯ B) ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯ
C) ಆವಾಸ ಸ್ಥಳದ ಜೀರ್ಣೋದ್ಧಾರ D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
35. ಟೈಫಾಯಿಡ್ ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಇರುವ ರೋಗ ಪರಿಶೀಲನೆಯ ವಿಧಾನ ಯಾವುದು ?
A) ವೈಡಲ್ ಪರೀಕ್ಷೆ B) ELISA C) ಬೈಯೋಪ್ಸಿ D) ECG
36. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ತಪ್ಪು ವಾಕ್ಯ/ಗಳು ಯಾವುದು/ವು ?
i. ಇನ್ಸುಲಿನ್ ಜೀವಕೋಶದೊಳಗೆ ಗ್ಲೂಕೋಸ್ ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.
ii. ಇನ್ಸುಲಿನ್ ಜೀವಕೋಶದೊಳಗೆ ಗ್ಲೂಕೋಸ್ ಪ್ರವೇಶಿಸುವುದನ್ನು ವೇಗಗೊಳಿಸುತ್ತದೆ.
iii. ಮೂತ್ರದಲ್ಲಿ ಗ್ಲೂಕೋಸ್‌ನ ಹೊರಹಾಕುವಿಕೆಯಿಂದಾಗಿ ಡಯಾಬಿಟೀಸ್ ಮೆಲಿಟಸ್ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
iv. ಡಯಾಬಿಟೀಸ್ ಮೆಲಿಟಸ್ ಮೂತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಪಾಯಕಾರಿಯಾದ ಕೀಟೋನ್ ಅಂಶಗಳ ರಚನೆಯನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುತ್ತದೆ.
A) i ಮತ್ತು iv B) ii ಮತ್ತು iv C) ii ಮತ್ತು iii D) ಕೇವಲ i
37. 2021 ರಲ್ಲಿ ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾದಲ್ಲಿ ಖಚಿತಗೊಂಡ ಕೊರೋನಾ ವೈರಾಣುವಿನ ಒಮಿಕ್ರಾನ್ ರೂಪಾಂತರವನ್ನು ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?
A) B.1.1.259 B) B.1.1.529 C) D.1.1.529 D) D.1.1.259
38. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಪ್ರಕೃತಿಯ ಮೂಲಭೂತ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
A) ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯ ಶಕ್ತಿ B) ಸಮಸ್ಥಿತಿಸ್ಥಾಪಕತ್ವದ ಶಕ್ತಿ
C) ಪುನಸ್ಥಾಪನಾ ಶಕ್ತಿ D) ಘರ್ಷಣಾ ಶಕ್ತಿ
39. ಹೈಡ್ರಾಲಿಕ್ ಬ್ರೇಕ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುವ ಮೂಲ ನಿಯಮ ಯಾವುದು ?
A) ಬರ್ನೌಲಿ ಸಿದ್ಧಾಂತ B) ಪಾಸ್ಕಲ್‌ನ ನಿಯಮ
C) ಆರ್ಕಿಮಿಡೀಸ್ ಸಿದ್ಧಾಂತ D) ಹುಕ್‌ನ ನಿಯಮ
40. ಕಾನ್‌ವೆಕ್ಸ್ ಲೆನ್ಸ್‌ನ ಫೋಕಲ್ ದೂರವು 20 ಸೆ.ಮೀ. ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆ ಲೆನ್ಸ್‌ನ ಪವರ್ ಎಷ್ಟು ?
A) +1D B) + 0.5 D C) + 5D D) +0.1D
41. ಉಪಗ್ರಹ EOS-01 ನ್ನು ಉಡ್ಡಾಯಿಸಲು ಇಸ್ರೋ ಬಳಸಿದ ಉಡ್ಡಾಯನ ವಾಹನ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ?
A) PSLV-C48 B) PSLV-C49 C) PSLV-C50 D) PSLV-C51
42. ಎನೋಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಯಾವುದು ?
A) ರಿಡಕ್ಷನ್/ಕಡಿತ B) ಆಯೋನೈಸೇಶನ್/ಆಯಾನೀಕರಣ
C) ಆಕ್ಸಿಡೇಶನ್/ಆಕ್ಸಿಡೀಕರಣ D) ಸೊಲ್ವೇಶನ್/ದ್ರಾವೀಕರಣ

43. _____ ಇದು ದ್ರವ್ಯ ಹನಿಗಳನ್ನು ದುಂಡಾಕಾರವಾಗಿಸುತ್ತದೆ.
- A) ಮೇಲ್ದರದ ಶಕ್ತಿ/ಬಗಿತ
B) ಸ್ನಿಗ್ಧತೆ (ವಿಸ್ಕೋಸಿಟಿ)
C) ಒತ್ತಡ
D) ತಾಪಮಾನ
44. ಕ್ಲೋರೋಫಿಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಾವ ಲೋಹವಿದೆ ?
- A) ಅಲ್ಯುಮಿನಿಯಮ್
B) ಸೋಡಿಯಮ್
C) ಪೊಟಾಶಿಯಮ್
D) ಮ್ಯಾಗ್ನೀಶಿಯಮ್
45. ಹೆಚ್ಚು ಎತ್ತರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುವ ಜನರಿಗೆ ತಮ್ಮ ಆಹಾರವನ್ನು ಬೇಯಿಸಲು ಪ್ರೆಶರ್ ಕುಕ್ಕರ್‌ನ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ ಎತ್ತರದ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ
- A) ಒತ್ತಡ ಹೆಚ್ಚು ಇರುತ್ತದೆ
B) ತಾಪಮಾನ ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ
C) ತಾಪಮಾನ ಹೆಚ್ಚು ಇರುತ್ತದೆ
D) ಒತ್ತಡ ಕಡಿಮೆ ಇರುತ್ತದೆ
46. 2021ರ ಜೆ. ಸಿ. ಡೇನಿಯಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದವರು
- A) ಎಮ್. ಜಯಚಂದ್ರನ್
B) ಜಯಸೂರ್ಯ
C) ಪಿ. ಜಯಚಂದ್ರನ್
D) ಪ್ರಿಯದರ್ಶನ್
47. 2021ರ ಪ್ಯಾರಾ ಒಲಿಂಪಿಕ್‌ನಲ್ಲಿ ಸುಮಿತ್ ಅಂಟಲ್ ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಯಲ್ಲಿ ಭಾರತಕ್ಕೆ ಚಿನ್ನವನ್ನು ಗೆದ್ದರು ?
- A) ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್
B) ಜ್ಯಾವೆಲಿನ್
C) ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್
D) ಶೂಟಿಂಗ್
48. 'ಅಟ್ಟ ಪ್ರಕಾರಮ್' ಪುಸ್ತಕಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನ ವಾಕ್ಯ/ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು / ಸರಿಯಾದವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
- i. ಚೆಕ್ಯೋಸ್ಲೋವಾಕ್ ಸಾಹಿತ್ಯಿಕ ಪ್ರಕಾರ
ii. ಕೂಡಿಯಾಟ್ಟಮ್ ಕಲಾಕೃತಿಯನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ಪುಸ್ತಕ
iii. ಕಥೆಗಳ ಮುದ್ರೆಗಳ ಕುರಿತು ಇರುವ ಪುಸ್ತಕ
iv. ಭರತಮುನಿ ಬರೆದ ಪುಸ್ತಕ
- A) iii
B) i, iv
C) ii
D) iv
49. ಜೈನ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪಕ್ಕೆ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾದ ಕಲ್ಲಿಲ್, ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ ?
- A) ಕೋಟಯಮ್
B) ತ್ರಿಶೂರ್
C) ಎರ್ನಾಕುಲಮ್
D) ಇಡುಕ್ಕಿ
50. ಕೋವಿಡ್ -19 ರ ಒಮಿಕ್ರಾನ್ ರೂಪಾಂತರವನ್ನು ಮೊದಲಿಗೆ ದಾಖಲಿಸಿದ ದೇಶ ಯಾವುದು ?
- A) ಇಟಲಿ
B) ದಕ್ಷಿಣ ಆಫ್ರಿಕಾ
C) ಚೀನಾ
D) ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್ ಡಮ್

018/22-K

51. ಮೊದಲ 15 ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ಗುಣಿಸುವಿಕೆಯ ಫಲಿತಾಂಶವೆಷ್ಟು ?
A) 225 B) 0 C) 10101 D) 825
52. ಸೆಟ್ A ನಲ್ಲಿ 4 ಸದಸ್ಯರಿದ್ದರೆ, A ಎಷ್ಟು ಉಪಗಣಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ?
A) 15 B) 18 C) 16 D) 14
53. ಒಂದು ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ 400 ಜನರಿದ್ದಾರೆ. ಇವರಲ್ಲಿ 250 ಜನರು ಹಿಂದಿ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. 200 ಜನರು ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಮಾತನಾಡುತ್ತಾರೆ. ಎರಡೂ ಭಾಷೆಗಳನ್ನು ಎಷ್ಟು ಜನರು ಮಾತನಾಡಬಲ್ಲರು ?
A) 150 B) 400 C) 60 D) 50
54. i ಒಂದು ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಯಾಗಿದ್ದರೆ, i9 ಇದರ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.
A) -i B) i C) -1 D) 1
55. 5 ಮಕ್ಕಳಿರುವಾಗ ಒಂದು ಸರದಿಯಲ್ಲಿ ಅವರು ನಿಲ್ಲಬಹುದಾದ ಸಾಧ್ಯತೆಗಳೆಷ್ಟು ?
A) 25 B) 120 C) 100 D) 20
56. 16 ಮತ್ತು 4, ಇವುಗಳ ಜ್ಯಾಮಿತೀಯ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿರಿ.
A) 20 B) 4 C) 8 D) 16
57. $3x + 2y + 5 = 0$, ಈ ರೇಖೆಯ ಇಳಿಜಾರು ಎಷ್ಟು ?
A) $-3/2$ B) $-2/3$ C) $2/3$ D) $3/2$
58. 1 ರಿಂದ 29 ವರೆಗಿನ ಸಮಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತವೆಷ್ಟು ?
A) 252 B) 169 C) 225 D) 256
59. ಒಂದು ತಿಂಗಳಿಗೆ ಒಂದು ರೂಪಾಯಿಗೆ ಬಡ್ಡಿದರವು 2 ವ್ಯಸಗಳಾಗಿದ್ದರೆ, ಶೇಕಡಾ ಬಡ್ಡಿದರವೆಷ್ಟು ?
A) 12% B) 24% C) 6% D) 15%
60. $(314)^8$ ಇದರ ಒಂದನೆಯ ಸ್ಥಾನದ ಅಂಕ ಯಾವುದು ?
A) 6 B) 4 C) 8 D) 2

A

A

61. If you had told the truth they _____ you.
 A) Will believe B) Would have believed
 C) Would believe D) May believe
62. Neither Raju nor his friends _____ home every week.
 A) goes B) go C) is going D) was going
63. He is senior _____ me in college.
 A) than B) for C) by D) to
64. Everyone passed the examination, _____
 Add a suitable tag.
 A) doesn't he ? B) don't they ? C) didn't they ? D) didn't he ?
65. _____ honest man is the noblest work of God.
 A) An B) A
 C) The D) Both B) and C)
66. I saw a _____ of bees.
 A) stack B) band C) swarm D) pride
67. Choose the correct synonym for 'weary'.
 A) tried B) tired C) titled D) timid
68. Select the correctly spelt word from the following options.
 A) Handkarchief B) Handkercheif C) Handkerchief D) Hankerchief
69. Select the suitable one word substitute for 'an ability to make good judgements and take quick decisions'.
 A) Acumen B) Accuse C) Acquit D) Accord
70. While walking in the park, I _____ an old friend.
 A) came by B) came off C) came out D) came across

018/22-K

71. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಕಾಗುಣಿತ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
A) ವೈಸಿಷ್ಟತೆ B) ವೈಶಿಷ್ಟತೆ
C) ವಿಸಿಷ್ಟತೆ D) ವೈಶಿಷ್ಟತೆ
72. 'ಅಂಬುಜ' - ಈ ಪದಕ್ಕೆ ಸಮಾನಾರ್ಥಕವಾಗಿ ಬಳಸಬಹುದಾದ ಪದ ಯಾವುದು ?
A) ಮೂಗು B) ಆಕಾಶ C) ನೆಲ D) ತಾವರೆ
73. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಭೂತಕಾಲ ಸೂಚಕ ವಾಕ್ಯ ಯಾವುದು ?
A) ರಾಜನು ಬರುತ್ತಿದ್ದಾನೆ B) ರಾಜನು ಬರಲಿದ್ದಾನೆ
C) ರಾಜನು ಬಂದಿದ್ದಾನೆ D) ರಾಜನು ಬರುವನು
74. Promotion - ಈ ಪದದ ಕನ್ನಡ ರೂಪ ಯಾವುದು ?
A) ಪದೋನ್ನತಿ B) ಉನ್ನತಿ C) ಅತ್ಯುನ್ನತಿ D) ಔನ್ನತ್ಯ
75. 'ಪರ್ವತ' - ಇದು ಒಂದು _____ ಪದವಾಗಿದೆ.
A) ಅಂಕಿತನಾಮ B) ಅನ್ವರ್ಥನಾಮ
C) ಸರ್ವನಾಮ D) ರೂಢನಾಮ
76. 'ಸೂರ್ಯೋದಯ' - ಈ ಪದದ ಸರಿಯಾದ ಪದ ವಿಂಗಡಣೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
A) ಸೂರಿನ + ಉದಯ B) ಸೂರ್ಯ + ಉದಯ
C) ಸೂರ್ಯನ + ದಯ D) ಉದಯ + ಸೂರ್ಯ
77. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.
A) ಭಾಸ್ಕರ B) ರವಿ C) ಚಂದ್ರ D) ಆದಿತ್ಯ
78. ಕಣ್ಣಿಗೆ ಮಣ್ಣೆರಚು - ಈ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
A) ಮೋಸಮಾಡು B) ವಿಫಲನಾಗು
C) ದಿಕ್ಕು ತೋಚದಾಗು D) ಕಣ್ಣಿಗೆ ಮಣ್ಣು ಬೀಳು
79. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಅಚ್ಚಗನ್ನಡ ಪದ ಯಾವುದು ?
A) ನೀರು B) ಅರ್ಜಿ
C) ಮೇಜು D) ಕುರ್ಚಿ
80. ಶೃಂಗಾರ - ಈ ಪದದ ತದ್ಭವ ರೂಪ ಯಾವುದು ?
A) ಸಿಂಕರ B) ಸಿಂಗಾರ C) ಶೃಂಗರ D) ಸಿಂಗಾರಿ

A

A

81. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಗ್ನಿ ಸೇವಾ ದಿನವು ಯಾವ ಘಟನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿರುತ್ತದೆ ?
- A) ಕೋಲ್ಕತಾ ದಂಗೆಗಳು
B) ಕೊಚ್ಚಿ ರೆಫೈನರಿ ಅಗ್ನಿ ಅಪಘಾತ
C) ಭೋಪಾಲ್ ದುರಂತ
D) ಬಾಂಬೆ ವಿಕ್ಟೋರಿಯಾ ಬಂದರಿನಲ್ಲಿ ಬೆಂಕಿ
82. ಎಲ್ ಪಿಜಿ ಇಂಧನದಲ್ಲಿ ವಾಸನೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತಿರುವುದಾಗಿ ಯಾವ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪದಾರ್ಥವನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) ಮಿಥೈಲ್ ಆಕ್ಸೈಡ್
B) ಬ್ಯುಟೇನ್
C) ಪ್ರೋಪೇನ್
D) ಇಥೈಲ್ ಮರ್ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್
83. ಅಪಾಯಕಾರಿ ರಾಸಾಯನಿಕ ಪದಾರ್ಥಗಳನ್ನು ಸಾಗಿಸುವ ವಾಹನಗಳ ಮೇಲೆ ನಮೂದಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿರುವ ತುರ್ತು ಮಾಹಿತಿ ಫಲಕದಲ್ಲಿ ಇರುವ 3YE ಸಂಕೇತದಲ್ಲಿ ಸಂಖ್ಯೆ 3 ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?
- A) ವಾಟರ್ ಜೆಟ್ ಬಳಸಿ
B) ಫೋಮ್/ನೋರೆಯನ್ನು ಬಳಸಿ
C) ಡೈ ಏಜೆಂಟ್/ಒಣ ಮಾಧ್ಯಮವನ್ನು ಬಳಸಿ
D) ನೀರು ಸಿಂಪಡಿಕೆ ಅಥವಾ ಮಂಜನ್ನು ಬಳಸಿ
84. ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿ ಆಮ್ಲಜನಕದ ಶೇಕಡಾ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು ?
- A) 95%
B) 79%
C) 21%
D) 51%
85. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಆವಿ ಸಾಂದ್ರತೆ ಯಾವುದರಲ್ಲಿದೆ ?
- A) ಎಸಿಟಿಲೀನ್
B) CNG
C) LPG
D) ಜಲಜನಕ
86. ಘನ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಿಸಿ ಮಾಡಿದಾಗ, ಒಂದು ದ್ರವ ಪದಾರ್ಥವು ದ್ರವವಾಗುವ ಬದಲು ನೇರವಾಗಿ ಅನಿಲವಾಗುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಯಾವುದು ?
- A) ಕಂಡೆನ್ಸ್
B) ಆವಿಯಾಗುವಿಕೆ
C) ಉತ್ಪತ್ತನ
D) ಸಂವಹನ
87. ಬೆಂಕಿಯನ್ನು ನಂದಿಸಲು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅನಿಲವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- A) ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
B) ಆಮ್ಲಜನಕ
C) ಎಸಿಟಿಲೀನ್
D) ಜಲಜನಕ
88. ನೀರಿನೊಂದಿಗೆ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಿಸದೇ ಇರುವ ವಸ್ತು ಯಾವುದು ?
- A) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಮ್ ಕಾರ್ಬೈಡ್
B) ಬೆರಿಲಿಯಮ್
C) ಸೋಡಿಯಮ್
D) ಪೊಟ್ಯಾಶಿಯಮ್
89. ನ್ಯಾಶನಲ್ ಫೈರ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಕಾಲೇಜ್ ಹೆಡ್ ಕ್ವಾರ್ಟರ್ಸ್ ಎಲ್ಲಿದೆ ?
- A) ಬಾಂಬೆ
B) ದೆಹಲಿ
C) ಕಾನ್ಪುರ
D) ನಾಗ್ಪುರ

018/22-K

90. ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯ ಸಿದ್ಧಾಂತಗಳ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಾಕ್ಯವು ಸೇರಿಕೊಂಡಿರುವುದಿಲ್ಲ?
- A) ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಮತ್ತು ಶಾಂತವಾಗಿ ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು
B) ನಿಧಾನವಾಗಿ ಮತ್ತು ಶಾಂತವಾಗಿ ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು
C) ಅಪಘಾತವನ್ನುಂಟು ಮಾಡಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಡನೆ ನಿಂತುಕೊಳ್ಳಬೇಕು
D) ಆತುರ ಮತ್ತು ದುಃಖಗಳೊಂದಿಗೆ ಗಾಯಗೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ ನಡೆದುಕೊಳ್ಳಬಾರದು
91. ಮಾನವ ಶರೀರದಲ್ಲಿರುವ ಎಲುಬುಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ
- A) 106
B) 107
C) 206
D) 207
92. ಶಾಶ್ವತವಾದ ಸೆರೆಬ್ರಲ್ ಪಾಲ್ಸಿಯನ್ನು ತಡೆಯಲು ಹೃದಯದ ಪುಪ್ಪುಸಕ್ಕೆ (ಕಾರ್ಡಿಯೋ ಪಲ್ಮನರಿ) ಪುನರುಜ್ಜೀವನವನ್ನು _____ ರೋಳಿಗೆ ನೀಡುವುದು ಅಗತ್ಯವಾಗಿದೆ.
- A) ಅಪಘಾತವಾದ 2-3 ನಿಮಿಷಗಳೊಳಗೆ
B) ಅಪಘಾತವಾದ 4-5 ನಿಮಿಷಗಳೊಳಗೆ
C) ಅಪಘಾತವಾದ 5-6 ನಿಮಿಷಗಳೊಳಗೆ
D) ಅಪಘಾತವಾದ 3-4 ನಿಮಿಷಗಳೊಳಗೆ
93. ಉಸಿರುಗಟ್ಟುವುದು ಎಂದರೆ
- A) ಅನ್ನನಾಳವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅಥವಾ ಭಾಗಶಃ ತಡೆಗೊಳ್ಳುವುದು
B) ಹೊಟ್ಟೆಯು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅಥವಾ ಭಾಗಶಃ ತಡೆಗೊಳ್ಳುವುದು
C) ಶ್ವಾಸನಾಳ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಅಥವಾ ಭಾಗಶಃ ತಡೆಗೊಳ್ಳುವುದು
D) ಅನ್ನನಾಳವು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತಡೆಗೊಳ್ಳುವುದು
94. ಗಾಯದ ಸೋಂಕನ್ನು ತಡೆಯಲು ಏನನ್ನು ಮಾಡಬಾರದು ?
- A) ಹರಿಯುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಗಾಯವನ್ನು ತೊಳೆಯುವುದು
B) ಕುದಿಯುತ್ತಿರುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಗಾಯವನ್ನು ತೊಳೆಯುವುದು
C) ಕ್ರಿಮಿರಹಿತವಾದ ಬ್ಯಾಂಡೇಜ್ ನಿಂದ ಗಾಯವನ್ನು ಕಟ್ಟುವುದು
D) ಅನಗತ್ಯವಾಗಿ ಗಾಯವನ್ನು ಮುಟ್ಟದಿರುವುದು
95. ತೀವ್ರವಾದ ರಕ್ತಸ್ರಾವಕ್ಕೆ ರುವ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ
- A) ಗಾಯಗೊಂಡ ಭಾಗವನ್ನು ಹೃದಯದ ಮಟ್ಟಕ್ಕಿಂತ ಕೆಳಗಿರಿಸುವುದು
B) ಒತ್ತಡದೊಂದಿಗೆ ಗಾಯವನ್ನು ಕಟ್ಟುವುದು
C) ಗಾಯವನ್ನು ತೆರೆದಿಡುವುದು
D) ರಕ್ತದ ಸುರಿಯುವಿಕೆಗೆ ಸ್ವಲ್ಪವೂ ಗಮನ ಕೊಡದಿರುವುದು

A

96. ಸುಟ್ಟ ಗಾಯವಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ನೀಡಬೇಕಾದ ಪ್ರಥಮ ಚಿಕಿತ್ಸೆ
- ಸುಡುವಿಕೆಯಿಂದ ಗಾಯಗೊಂಡ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಕೆಳಕ್ಕೆ ಮಲಗಿಸುವುದು
 - ಹಲ್ಲುಜ್ಜುವ ಪೇಸ್ಟನ್ನು ಹಚ್ಚುವುದು
 - ತುಪ್ಪವನ್ನು ಹಚ್ಚುವುದು
 - ಸುಟ್ಟ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಅಂಟಿದ ಬಟ್ಟೆಯನ್ನು ತೆಗೆಯುವುದು
97. ಎಲುಬು ತುಂಡಾಗುವಿಕೆಯ ಲಕ್ಷಣ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಆಗಿರುವುದಿಲ್ಲ?
- ತುಂಡರಿಕೆಯ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಊತ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ
 - ತುಂಡಾದ ಭಾಗವನ್ನು ಚಲಿಸುವುದು ಕಷ್ಟವೆನಿಸಬಹುದು
 - ತುಂಡರಿಕೆ ಇರುವ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ನೋವಿರುತ್ತದೆ
 - ತುಂಡರಿಕೆ ಇರುವ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಖಂಡಿತವಾಗಿಯೂ ಚರ್ಮದ ಮೇಲೆ ಗಾಯವಿರುತ್ತದೆ
98. ಹಾವು ಕಚ್ಚುವಿಕೆಯ ಒಂದು ಲಕ್ಷಣ
- ಚಿಕ್ಕ ಜೋಡಿ ಗಾಯ
 - ಜ್ವರ
 - ಹಸಿವು
 - ಬಾಯಾರಿಕೆ
99. ಸೈಬರ್ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆಗೆ IT ಕಾಯ್ದೆ ಸೂಚಿಸಿರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಶಿಕ್ಷೆ
- ಮರಣದಂಡನೆ
 - ಜೀವಾವಧಿ ಸೆರೆಮನೆವಾಸ
 - 14 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಸೆರೆವಾಸ
 - 12 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಸೆರೆವಾಸ
100. ಇಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಅಶ್ಲೀಲ ಚಿತ್ರಗಳ ಪ್ರಸಾರ ಅಥವಾ ಅಶ್ಲೀಲ ವಸ್ತುಗಳ ಪ್ರದರ್ಶನಕ್ಕೆ ನೀಡಲ್ಪಟ್ಟ ಹೆಸರು ಯಾವುದು ?
- ಸೈಬರ್ ಪ್ರತಿರೋಪಣ/ಇಂಪರ್ಸನೇಶನ್
 - ಸೈಬರ್ ಭಯೋತ್ಪಾದನೆ
 - ಸೈಬರ್ ಅಶ್ಲೀಲ ವಿಷಯಗಳ ನಿರೂಪಣೆ
 - ಸೈಬರ್ ಖಾಸಗಿ ಮಾಹಿತಿಯ ಕಳ್ಳತನ