

035/2024

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಏರ್‌ಪೋಸ್ಟ್ ಹೆರಿಟೇಜ್ ಸೆಂಟರ್ :
(A) ಪೋರ್ಟ್‌ಬ್ಲೇರ್ (B) ಪೂನಾ
(C) ಪಾಟ್ನಾ (D) ಚಂಡೀಗಢ
2. “ಇನ್ ಸರ್ಚ್ ಆಫ್ ಗಾಂಧಿ” ಪುಸ್ತಕದ ಲೇಖಕ :
(A) ರಿಚರ್ಡ್ ಆಟೆನ್‌ಬರೋ (B) ರಾಮಚಂದ್ರ ಗುಹಾ
(C) ಅರ್ನಾಲ್ಡ್ ಟಾಯ್ಸಿಬೀ (D) ಎಚ್.ಜಿ. ವೆಲ್ಸ್
3. ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರ ಮಾನಿಷಾಪಂಚಕವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಕೃತಿ ಯಾವುದು?
(A) ಪಾಠ ಬಾಕಿ (B) ಜಾತಿಕುಮ್ಮಿ
(C) ಋತುಮತಿ (D) ದುರವಸ್ಥೆ
4. ಕೇರಳದ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಮಿಕ ಪ್ರಕಾಶನ ‘ವೇಲಕಾರನ್’ ಅನ್ನು ಯಾರು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು?
(A) ಇ.ಎಮ್.ಎಸ್ ನಂಬೂದಿರಿ ಪಾಡ್ (B) ಕೆ. ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳೆ
(C) ಕೇಸರಿ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ಪಿಳ್ಳೆ (D) ಸಹೋದರನ್ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್
5. ಕೆಳಗಿನ ಘಟನೆಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕಾಲಾನುಕ್ರಮವನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಮತ್ತು ಬರೆಯಿರಿ.
(a) ವೈಕಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
(b) ಕುರುಚ್ಚ ಗಲಭೆ
(c) ಚಾನಾರ್ ಗಲಭೆ
(d) ಹಸಿವು ಮೆರವಣಿಗೆ
(A) (a), (c), (b), (d) (B) (d), (a), (c), (b)
(C) (b), (c), (a), (d) (D) (c), (d), (b), (a)

A

3

[P.T.O.]

6. ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷೆ :

- (A) ಸುಜೀತ ಕೃಪಲಾನಿ (B) ವಿಜಯಲಕ್ಷ್ಮಿ ಪಂಡಿತ್
(C) ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು (D) ಅನಿಬೆಸೆಂಟ್

7. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕೋಡ್‌ಗಳಿಂದ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ, ವರ್ಗ A ಯಿಂದ B ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾದವುಗಳನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.

- | A | B |
|-------------------------|------------------------------------|
| (a) ವೈಕುಂಠ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್ | (i) ಯೋಗಕ್ಷೇಮಸಭಾ |
| (b) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಗುರು | (ii) ಆತ್ಮವಿದ್ಯಾಸಂಘಂ |
| (c) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟತಿರಿಪಾಡ್ | (iii) ಸಮತ್ವ ಸಮಾಜಂ |
| (d) ವಾಗ್ಭಟಾನಂದನ್ | (iv) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣ ಧರ್ಮ ಪರಿಪಾಲನ ಯೋಗಂ |

ಕೋಡ್ :

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

8. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾಯಿದೆ, 1919 ರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣೆಯನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಮತ್ತು ಶಿಫಾರಸುಗಳನ್ನು ಮಾಡಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಆಯೋಗವನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ?

- (A) ಕ್ಯಾಬಿನೆಟ್ ಮಿಷನ್ (B) ಸೈಮನ್ ಕಮಿಷನ್
(C) ಕ್ರಿಪ್ಸ್ ಮಿಷನ್ (D) ಹಂಡರ್ ಕಮಿಷನ್

9. ಕೆಳಗಿನ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಮಧ್ಯಮ ನಾಯಕರಲ್ಲ?

- (A) ಲಾಲ್ ಲಜಪತ್‌ರಾಯ್ (B) ಡಬ್ಲ್ಯು.ಸಿ. ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ
(C) ಎಂ.ಜಿ. ರಾನಡೆ (D) ದಾದಾಬಾಯಿ ನವರೋಜಿ

10. ಚೀನಾದ ಮಹಾಗೋಡೆಯನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಶಿಹುವಂಧಿ ಯಾವ ರಾಜವಂಶಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವನು?

- (A) ಮಾಂಚು ರಾಜವಂಶ (B) ಹಾನ್ ರಾಜವಂಶ
(C) ಚಿನ್ ರಾಜವಂಶ (D) ಸೂಯಿ ರಾಜವಂಶ

11. ಹರಪ್ಪನ್ ನಾಗರಿಕತೆಯ ಅವಧಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಬಂದರು :

- (A) ಕಲಿಬಂಗನ್ (B) ಶೋರ್ಟುಗೈ
(C) ಧೋಲವೀರ (D) ಲೋಥಲ್

12. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮೆಸೋಪಟಾಮಿಯನ್ ಸಂಸ್ಕೃತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿಲ್ಲ?

- (A) ಹೈರೋಕ್ಲಿಪಿಸ್ ಎಂಬ ಲಿಪಿಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ
(B) ಬಹುದೇವತಾವಾದಿಗಳಾಗಿದ್ದರು
(C) ಕ್ಯೂನಿಫಾರ್ಮ್ ಎಂಬ ಲಿಪಿಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗಿದೆ
(D) ಚಂದ್ರಪಂಚಾಂಗಮ್ (ಕ್ಯಾಲೆಂಡರ್) ರೂಪುಗೊಂಡಿತು

13. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತೀಯ ನದಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ?

- (i) ಸುಮಾರು 1400 ಕಿ.ಮೀ. ಉದ್ದದ ಕೃಷ್ಣಾ ನದಿಯು ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳಿಂದ ಹುಟ್ಟುತ್ತದೆ. ಭೀಮಾ ಮತ್ತು ತುಂಗಭದ್ರಾ ಉಪನದಿಗಳು
(ii) ಸುಮಾರು 1312 ಕಿ.ಮೀ. ಉದ್ದದ ನರ್ಮದಾ ನದಿಯು ಸಿಹಾವಾ ಶ್ರೇಣಿಯಿಂದ ಹುಟ್ಟುತ್ತದೆ. ಇಂದ್ರಾವತಿ ಮತ್ತು ಶಬರಿ ಉಪನದಿಗಳು
(iii) ಸುಮಾರು 800 ಕಿ.ಮೀ. ಉದ್ದದ ಕಾವೇರಿ ನದಿಯು ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ಬ್ರಹ್ಮಗಿರಿ ಬೆಟ್ಟಗಳಿಂದ ಹುಟ್ಟುತ್ತದೆ. ಕಬನಿ ಮತ್ತು ಅಮರಾವತಿ ಉಪನದಿಗಳು
(A) ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(B) ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(C) ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i), (ii) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
(D) ಹೇಳಿಕೆ (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

14. ಆರೋಹಣ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಿದರೆ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (i) 14 ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣ.
(ii) ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
(iii) ಪಂಜಾಬ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನೊಂದಿಗೆ ಹೊಸ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ ವಿಲೀನಗೊಂಡಿದೆ.
(iv) 6 ಬ್ಯಾಂಕುಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣ.

- (A) (i) (ii) (iii) (iv)
(B) (ii) (iv) (iii) (i)
(C) (ii) (i) (iv) (iii)
(D) (iv) (i) (ii) (iii)

15. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ?
- ಸಂಪೂರ್ಣ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವು ಕನೇಡಿಯಾ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಪಡೆದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯಾಗಿದೆ.
 - ರಾಜಕೀಯ ನೀತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಮಾರ್ಗದರ್ಶಿ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಐರಿಶ್ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.
 - ಸಮಾನತೆ ಮತ್ತು ಭ್ರಾತೃತ್ವದ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಅಮೇರಿಕನ್ ಸಂವಿಧಾನದಿಂದ ಪಡೆಯಲಾಗಿದೆ.
- ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i), (ii) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 - ಹೇಳಿಕೆ (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
16. ಕುಟುಂಬದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ?
- ಕುಟುಂಬ, ಸಮುದಾಯ, ಶಾಲೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಮೂಹ ಮಾಧ್ಯಮಗಳು ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯದ ಅನುಷ್ಠಾನಕಾರರು.
 - ಕುಟುಂಬ ಮತ್ತು ಧರ್ಮ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಉದಾಹರಣೆಗಳಾಗಿವೆ
- ಹೇಳಿಕೆ (i) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (ii) ತಪ್ಪಾಗಿದೆ
 - ಹೇಳಿಕೆ (ii) ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ
17. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ?
- ಮೌಂಟ್ K2, ಭಾರತದ ಅತೀ ಎತ್ತರದ ಶಿಖರ, ಕಾರಕೋರಂ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿದೆ.
 - ಟಿಬೆಟ್‌ನ ಕೈಲಾಸ್ ಶ್ರೇಣಿಯು ಕಾರಕೋರಂ ಶ್ರೇಣಿಯ ಮುಂದುವರಿಕೆಯಾಗಿದೆ.
 - ಲಿಪು ಮತ್ತು ಲೇಖ್ ಪಾಸ್‌ಗಳು ಶ್ರೀನಗರದ ಕಾರ್ಗಿಲ್ ಪ್ರದೇಶಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತವೆ.
- ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (ii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i), (ii) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
 - ಹೇಳಿಕೆಗಳು (i) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
18. ಶ್ರೀ ಓಂ ಬಿರ್ಲಾ ಅವರು ಭಾರತದ ಗೌರವಾನ್ವಿತ ಲೋಕಸಭಾ ಸ್ಪೀಕರ್ ಆಗಿ ಯಾವಾಗ ಆಯ್ಕೆಯಾದರು?
- ಜೂನ್ 29, 2019
 - ಜೂನ್ 19, 2019
 - ಮೇ 29, 2019
 - ಜುಲೈ 19, 2019

19. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಗವರ್ನರ್ :
- (A) ಡಾ. ರಘುರಾಮ್ ರಾಜನ್ (B) ಡಾ. ಉರ್ಜಿತ್ ಪಟೇಲ್
(C) ಡಾ. ಬಿಮಲ್ ಜಲಾಲ್ (D) ಶ್ರೀ. ಶಕ್ತಿಕಾಂತ್ ದಾಸ್
20. 200 Ω ಪ್ರತಿರೋಧ ವಾಹಕದ ಮೂಲಕ 0.2 A ವಿದ್ಯುತ್ ಪ್ರವಾಹವು 5 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ಹಾದು ಹೋದರೆ ಎಷ್ಟು ಶಾಖವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) 1200 ಜೋಲ್ (B) 40 ಜೋಲ್
(C) 2400 ಜೋಲ್ (D) 200 ಜೋಲ್
21. ಒಂದು ಮಸೂರದ ಕೇಂದ್ರಬಿಂದು :
- (A) ವಕ್ರತೆಯ ಕೇಂದ್ರ (B) ಬೆಳಕಿನ ಕೇಂದ್ರ
(C) ಪ್ರಧಾನ ಅಕ್ಷ (D) ಪ್ರೋಕಸ್ ದೂರ
22. ತಾಪಮಾನ ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ದ್ರವದ ಸ್ನಿಗ್ಧತೆ :
- (A) ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ (B) ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ
(C) ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆ ಸಂಭವಿಸುವುದಿಲ್ಲ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
23. ಶಕ್ತಿಯ ಘಟಕ :
- (A) ವ್ಯಾಟ್ (W) (B) ಜೋಲ್ (J)
(C) ವೋಲ್ಟ್ (V) (D) ಅಂಪಿಯರ್ (A)
24. ಯುನಿಟ್ ಸಮಯಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳಾಂತರವಾಗಿದೆ :
- (A) ವೇಗ (B) ದೂರ
(C) ಪ್ರವೇಗ (D) ವೇಗವರ್ಧನೆ
25. ಕೆಲವರು ಹತ್ತಿರದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನೋಡಬಹುದು, ಆದರೆ ದೂರದ ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ನೋಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ. ಅಂತಹ ಕಣ್ಣನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
- (A) ದೂರದೃಷ್ಟಿ (B) ಬಿಳಿ ಬರವಣಿಗೆ
(C) ಸಮೀಪದೃಷ್ಟಿ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
26. ಸುಸಂಬಂಧ ಬೆಳಕನ್ನು ಘಟಕ ಬಣ್ಣಗಳಾಗಿ ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ವಿದ್ಯಮಾನವಾಗಿದೆ :
- (A) ಪ್ರಸರಣ (B) ಮರುಸಂಯೋಜನೆ
(C) ವರ್ಣರಾಜಿ (D) ಸಂಘಟಿತ ಪ್ರಕಾಶ

27. ಶುಕ್ರನ ಮೇಲ್ಮೈ ಮತ್ತು ವಾತಾವರಣವನ್ನು ಅಧ್ಯಯನ ಮಾಡುವ ಉಪಗ್ರಹ :
- (A) ಶುಕ್ರಯಾನ್ 2 (B) ಶುಕ್ರಯಾನ್ 1
(C) ಮಂಗಲಯಾನ್ 1 (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
28. ನಿರಂತರವಾದ ಭೂಕಂಪದಿಂದಾಗಿ ನವೆಂಬರ್ 2023 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ದೇಶವು ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಿತು?
- (A) ಫಿನ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ (B) ಜರ್ಮನಿ
(C) ಇಟಲಿ (D) ಐಸ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್
29. $\text{CH}_3\text{CH}_2\text{CHO}$, CH_3COCH_3 ಐಸೋಮೆರಿಸಂ ನಡುವಿನ ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ಯಾವುದು?
- (A) ಸ್ಥಾನ (B) ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ
(C) ಚೈನ್ (D) ಮೆಟಾಮೆರಿಸಂ
30. ಸ್ಥಿರ ಒತ್ತಡದಲ್ಲಿ ಅನಿಲದ ಪರಿಮಾಣವು ಯಾವ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಶೂನ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) 0°C (B) -273.15°C
(C) 273 K (D) 273.15°C
31. ಸಲ್ಫೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಿಂದ ಬಳಸಲಾಗುವ ವೇಗವರ್ಧಕ :
- (A) V_2O_5 (B) NO
(C) Fe (D) Al_2O_3
32. $\text{N}_{2(g)} + \text{O}_{2(g)} \rightleftharpoons 2\text{NO} - 180.7 \text{ KJ}$ ಈ ಅಸಮತೋಲನ ಕ್ರಿಯೆಯ ಉಷ್ಣತೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದು ಉತ್ಪನ್ನದ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಹೇಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ?
- (A) ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ (B) ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ
(C) ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ (D) ಯಾವುದೇ ಬದಲಾವಣೆಯಿಲ್ಲ
33. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸೆಟ್‌ಗಳನ್ನು 'ಡೋಬೆರೀನರ್ ಟ್ರಯಾಡ್' ನಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ?
- (A) Li, Na, K (B) Ca, Sr, Ba
(C) Cl, Br, I (D) Fe, Co, Ni

34. ತಾಪನ ಸುರುಳಿಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು ಯಾವ ಮಿಶ್ರಲೋಹವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಅಲ್ಯುಮಿನ್ಯಾ (B) ಸ್ಟೇನ್‌ಲೆಸ್ ಸ್ಟೀಲ್
(C) ನಿಕೋಮ್ (D) ರೋಟಾಅಯನ್
35. ಸ್ವಲ್ಪ ಭಟ್ಟಿ ಇಳಿಸಿದ ನೀರನ್ನು ಬೀಕರ್‌ನಲ್ಲಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬೀಕರ್‌ನಲ್ಲಿರುವ ನೀರಿಗೆ ಅಮೋನಿಯಂ ಕ್ಲೋರೈಡ್ ಅನ್ನು ಸೇರಿಸಿದಾಗ pH ಮೌಲ್ಯದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಬದಲಾವಣೆ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) pH ಮೌಲ್ಯವು 7 ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ
(B) pH ಮೌಲ್ಯವು 7 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗಿರುತ್ತದೆ
(C) pH ಮೌಲ್ಯವು 7 ಆಗಿದೆ
(D) ಈ ಚಟುವಟಿಕೆಯು pH ಮೌಲ್ಯಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ
36. ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದ ದೇವರು ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ವಿಜ್ಞಾನಿ :
- (A) ಜಾನ್ ಡಾಲ್ಟನ್
(B) ಮ್ಯಾಕ್ಸ್ ಪ್ಲಾಂಕ್
(C) ಆಂಟೋನಿಯನ್ ಲಾವೋಸಿಯರ್
(D) ರುದರ್‌ಫೋರ್ಡ್
37. 2022 ರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಯಾವ ಅಧ್ಯಯನ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ?
- (A) ಸಿಂಥೆಸಿಸ್ ಆಫ್ ಕಾಂಡಮ್ ಡಾಟ್ಸ್
(B) ಕ್ಲಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ
(C) ಆರ್ಗನೊಕ್ಯಾಟಲಿಸಿಸ್
(D) ಜೆನೆಟಿಕ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ಸ್
38. ಯಾವ ಅಂಗಾಂಗವು ಪೊರೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ?
- (A) ರೈಬೋಸೋಮ್
(B) ಲೈಸೋಸೋಮ್
(C) ಮೈಟೋಕಾಂಡ್ರಿಯಾ
(D) ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್

39. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜಾಗತಿಕ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯದ ನಷ್ಟಕ್ಕೆ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ?

- (A) ಮಾಲಿನ್ಯ
- (B) ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ
- (C) ಆವಾಸಸ್ಥಾನ ನಾಶ
- (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

40. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾಗವು ಸಸ್ಯದ ಲೈಂಗಿಕ ಸಂತಾನೋತ್ಪತ್ತಿಯಲ್ಲಿ ತೊಡಗಿಸಿಕೊಂಡಿದೆ?

- (A) ಬೇರು
- (B) ಎಲೆ
- (C) ಹೂವು
- (D) ಶಾಖೆ

41. ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

1. ಆಂಟಿಜನ್ A, A ರಕ್ತದ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ
2. B ಆಂಟಿಬಾಡಿ B ರಕ್ತದ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ
3. A ಮತ್ತು B ಆಂಟಿಜನ್ O ರಕ್ತದ ಗುಂಪಿನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವುದಿಲ್ಲ
4. ಆಂಟಿಬಾಡಿ AB, ರಕ್ತದ ಗುಂಪಿನ A, B ನಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ

- (A) 1, 3 ಸರಿ
- (B) 2, 4 ಸರಿ
- (C) 1, 4 ಸರಿ
- (D) 2, 3 ಸರಿ

42. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರೋಗಗಳು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದಿಂದ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ?

- (A) ನೆಗಡಿ
- (B) ವೂಪಿಂಗ್ ಕೆಮ್ಮು
- (C) ಅಮೀಬಿಯಾಸಿಸ್
- (D) ಮಲೇರಿಯಾ

43. ತಪ್ಪಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

1. ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ ವಂಶವಾಹಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ
2. ಆರ್.ಎನ್.ಎ. ಧೈಮಿನ್ ಎಂಬ ಸಾರಜನಕ ಮೂಲವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ
3. ಡಿ.ಎನ್.ಎ. ಋಣಾತ್ಮಕ ಚಾರ್ಜ್ ಹೊಂದಿದೆ
4. ಡಿ.ಎನ್.ಎ.ನಲ್ಲಿ ಫಾಸ್ಫೇಟ್ ಕಂಡುಬರುವುದಿಲ್ಲ

- (A) 1, 3 ತಪ್ಪು
- (B) 2, 4 ತಪ್ಪು
- (C) 2, 3 ತಪ್ಪು
- (D) 1, 4 ತಪ್ಪು

44. 2024 ರಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಜ್ಞಾನಿಗೆ ಭಾರತ ರತ್ನ ನೀಡಲಾಗುವುದು?
- (A) ಜೆ.ಸಿ. ಬೋಸ್
(B) ಎಂ.ಎಸ್. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್
(C) ಕೈಲಾಸನಾಥ್ ಕೌಲ್
(D) ಎಂ.ಎಸ್. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್
45. ಕೋವಿಡ್ ವಿರುದ್ಧ mRNA ಲಸಿಕೆಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು :
- (A) ಅಲೆಕ್ಸಿ ಯೆಕಿಮೊವ್, ಲೂಯಿಸ್ ಇ. ಬ್ರೂಸ್
(B) ಜಾನ್ ಫೆಂಸ್ಟೆ, ನರ್ಗಿಸ್ ಮೊಹಮ್ಮದಿ
(C) ಕ್ಯಾಟಾಲಿನ್ ಕ್ಯಾರಿಕೊ ಮತ್ತು ಪ್ರೊ ವೈಸ್‌ಮನ್
(D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
46. ಗಡಿಯಾರದ ಸಮಯವು 9 : 00 ಗಂಟೆಯಾಗಿದ್ದರೆ, ಗಂಟೆಯ ಮುಳ್ಳು ಮತ್ತು ನಿಮಿಷದ ಮುಳ್ಳಿನ ನಡುವಿನ ಕೋನದ ಪ್ರಮಾಣ ಎಷ್ಟು?
- (A) 180° (B) 90°
(C) 270° (D) 75°
47. 250 ರಲ್ಲಿ 20 ಪ್ರತಿಶತ ಎಷ್ಟು?
- (A) 50 (B) 25
(C) 75 (D) 100
48. A ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 60 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮತ್ತು B 20 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಇಬ್ಬರೂ ಸೇರಿ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಿ ಮುಗಿಸುತ್ತಾರೆ?
- (A) 35 (B) 45
(C) 25 (D) 15
49. 5, 10, 15, ಸಮಾನಾಂತರ ಸರಣಿಯ ಮೊದಲ 10 ಟರ್ಮ್‌ಗಳ ಮೊತ್ತ :
- (A) 225 (B) 250
(C) 235 (D) 275
50. ರಾಜು ಒಂದು ಸೀರೆಯನ್ನು ರೂ. 5,200 ಕ್ಕೆ 30% ಲಾಭದಲ್ಲಿ ಮಾರಾಟ ಮಾಡಿದರು. ಸೀರೆಯ ಬೆಲೆ ಎಷ್ಟು?
- (A) ರೂ. 4,400 (B) ರೂ. 4,700
(C) ರೂ. 4,000 (D) ರೂ. 4,500

51. 9 ರ ಮೊದಲ ಐದು ಗುಣಕಾರಗಳ ಸರಾಸರಿ :

(A) 30

(B) 45

(C) 27

(D) 36

52. 5 ಮತ್ತು 15 ರ ಲ.ಸಾ.ಅ. ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

(A) 15

(B) 5

(C) 3

(D) 1

53. 70 ಸೆ.ಮೀ. ಉದ್ದದ ಹಗ್ಗವನ್ನು 2 ತುಂಡುಗಳಾಗಿ ಕತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದರ ಅನುಪಾತ 3 : 7 ಆಗಿತ್ತು. ಅದರಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಉದ್ದವಾದ ಭಾಗವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

(A) 56

(B) 42

(C) 35

(D) 49

54. ಒಂದು ಕಂಪೆನಿಯಲ್ಲಿ ರೂ. 7,500, ರೂ. 6,000, ರೂ. 7,000, ರೂ. 8,000, ರೂ. 6,500 ಸಂಬಳವನ್ನು ಪಡೆಯುವ 5 ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಂಬಳದ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

(A) ರೂ. 7,500

(B) ರೂ. 7,000

(C) ರೂ. 6,500

(D) ರೂ. 6,000

55. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಮದ್ವಿಬಾಹು ತ್ರಿಕೋನದ ಬದಿಗಳು ಯಾವುವು?

(A) 3, 4, 5

(B) 1, 2, 3

(C) 5, 6, 7

(D) 6, 7, 8

56. ರೂ. 8,250, 5 ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 2,475 ರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಬಡ್ಡಿ ಸಿಗುತ್ತದೆ. ವಾರ್ಷಿಕ ಬಡ್ಡಿ ದರ ಎಷ್ಟು?

(A) 9%

(B) 7%

(C) 6%

(D) 8%

57. $\frac{4}{5} + \frac{2}{3} =$

(A) $\frac{22}{15}$

(B) $\frac{22}{5}$

(C) $\frac{12}{15}$

(D) $\frac{12}{5}$

58. $15.75 - 10.32 + 14.55 =$
- (A) 18.98 (B) 18.89
(C) 19.89 (D) 19.98
59. $\sqrt{2025} =$
- (A) 65 (B) 45
(C) 35 (D) 55
60. $(150)^2 - (50)^2 =$
- (A) 1500 (B) 20000
(C) 2000 (D) 15000
61. ಮೊದಲ ಶಿಕ್ಷಕರ ಶಿಕ್ಷಣ ಆಯೋಗ ಯಾವುದು?
- (A) ಚಟೋಪಾಧ್ಯಾಯ ಕಮೀಷನ್
(B) ಹಂಡರ್ ಕಮೀಷನ್
(C) ಕೊಠಾರಿ ಕಮೀಷನ್
(D) ಶಿಕ್ಷಣ ಕಮೀಷನ್
62. ಮೊದಲ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಸಂಸ್ಥೆ ಯಾವುದು?
- (A) ಪ್ರೀ ಪ್ರೈಮರಿ (B) ಪ್ರೈಮರಿ
(C) ಹೋಂ (D) ಅಂಗನವಾಡಿ
63. ಯಾವ ಪಠ್ಯಕ್ರಮದ ವಿಧಾನವು ವಿಮರ್ಶಾತ್ಮಕ ಬೋಧನಾಸ್ತವನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ?
- (A) KCF 2005 (B) KCF 2009
(C) KCF 2000 (D) KCF 2007
64. ಅಭಿವಾಚನಂ ಎಂದರೆ :
- (A) ಸಂಬೋಧನ (B) ಕೇಟಿಟಿಟುತ್ತು
(C) ಕೇಟುಕೇಟಿ (D) ಅಭಿಮುಖಂ
65. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯು ಮಗುವು ಸವಾಲುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಮಾಡುತ್ತದೆ?
- (A) ವ್ಯಕ್ತಾನಂದರ ಬುದ್ಧಿ
(B) ಆಂತರಿಕ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಬುದ್ಧಿ
(C) ಅಸ್ತಿತ್ವ ಪರಮಾಯ ಬುದ್ಧಿ
(D) ಧಾರ್ಮಿಕ ಪರಮಾಯ ಬುದ್ಧಿ

66. ಅನಿಮೇಟೆಡ್ ಚಿತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಮಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನದ ಹೆಸರು :
- (A) ಡಯೋರಮಾ (B) ಚಿತ್ರಭೂಮಿಕೆ
(C) ಜೀವನ ಸಂಚರನು (D) ಚಿತ್ರಯೋಜನಾ
67. ವ್ಯವಹಾರಗಳನ್ನೆಲ್ಲಾ ಅಬೋಧ ಮನಸ್ಸಿನ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿಡುವ ಮಗು :
- (A) ತಾರಂ (B) ಮರುಪಡಿತಾವು
(C) ಅಸಾಧಾರಣ ಶಿಶು (D) ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ಶಿಶು
68. ವಸ್ತುಗಳನ್ನು ಬಿಂಬಗಳಂತೆ ಗ್ರಹಿಸುವ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಇದರಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ :
- (A) ಆಶ್ಯದಾನ ಪೂರ್ವಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ (B) ಕೌಮಾರದಲ್ಲಿ
(C) ಊಹನಾ ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ (D) ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ಮನೋವ್ಯಾಪಾರಂ ಘಟ್ಟದಲ್ಲಿ
69. ಬಲವರ್ಧನೆಗಳ ನಿರಂತರ ಬಳಕೆಯ ಅಪೇಕ್ಷಣೀಯ ಫಲಿತಾಂಶಗಳನ್ನು ಕಾಯ್ದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಎಂದು ಯಾವ ಸಾಕ್ಷ್ಯದ ಸಿದ್ಧಾಂತವು ಹೇಳುತ್ತದೆ?
- (A) ಇಚ್ಛಾದೀದಾನು ಬಂಧನಂ (B) ಪ್ರವರ್ತನಾನು ಬಂಧನಂ
(C) ಪೌರಾಣಿಕಾನುಬಂಧನಂ (D) ಬಹುವಿಧ ಪ್ರತಿಕರಣ ನಿಯಮ
70. ಹೊಸ ಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹಿಂದಿನ ಜ್ಞಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸುವ ವಿಧಾನ :
- (A) ಸರ್ಗಾತ್ಮಕ ವಿಕಸನ ಮಾತ್ಮಕ (B) ಆಶಯ ಸಂಭಾಧನ ಮಾತ್ಮಕ
(C) ಮುಂಕೂರ್ ಸಂಕಾಡನ ಮಾತ್ಮಕ (D) ಆಗಮನ ಚಿಂತನ ಮಾತ್ಮಕ
71. ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವದ ಅಂಶಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಸರ ಪ್ರಭಾವಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿದವರು ಯಾರು?
- (A) ಆಲ್ಬರ್ಟ್ (B) ಲೆವಿನ್
(C) ಫ್ರಾಯ್ಡ್ (D) ವುಡ್‌ವರ್ತ್
72. ಕಠಿಣ ಅನುಭವಗಳ ನೆನಪುಗಳು ಎಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿರುತ್ತದೆ?
- (A) ಬೋಧ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ (B) ಉಪಬೋಧ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ
(C) ಸೂಪರ್ ಈಗೋನಲ್ಲಿ (D) ಅಬೋಧ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ
73. ವೇಗದ ಮಣಿ ಹಾಕುವ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಅರ್ಹತಾ ಪರೀಕ್ಷೆ ಯಾವುದು?
- (A) ಟ್ವೀಜರ್ ಟೆಸ್ಟ್ ವಿಟಿ ಟೆಸ್ಟ್ (B) ಕಾಯಿಗಾಭಿರುಚಿ ಸೋಧಗಂ
(C) ಮ್ಯಾನ್ಯುವಲ್ ಟೆಸ್ಟ್ ವಿಟಿ ಟೆಸ್ಟ್ (D) ಫಿಂಗರ್ ಟೆಸ್ಟ್ ವಿಟಿ ಟೆಸ್ಟ್

74. ಸೈನ್‌ಗೆ ಯಾವ ಪದವನ್ನು ಡೈನ್ ಎಂದು ಓದಲಾಗುತ್ತದೆ. ಇದು ಒಂದು _____.
- (A) ಡಿಸ್ಲೆಕ್ಸಿಯಾ (B) ಡಿಸ್‌ಗ್ರಾಫಿಯಾ
(C) ಡಿಸ್ಕಾಲ್ಕುಲಿಯಾ (D) ಡಿಸ್ಟ್ರಾಕ್ಸಿಯಾ
75. ಚಿಕ್ಕಪ್ಪನ ಅಂಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸ್ವಲ್ಪ ಸಮಯದವರೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡುವ ಮಗುವಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪಾಕೆಟ್ ಮನಿಗಳು ಸಿಗುತ್ತವೆ. ಇದು ಯಾವ ಘಟ್ಟ?
- (A) ಸಾರ್ವಲೌಗಿಕ ತಲಂ (B) ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿತ ತಲಂ
(C) ವ್ಯಾವಸ್ಥಾಪಿದಾನಂದರ ತಲಂ (D) ವ್ಯವಸ್ಥಾಪಿತ ಪೂರ್ವ ತಲಂ
76. ಬುದ್ಧಿವಂತಿಕೆಯು ಅನುವಂಶಿಕವಾಗಿದೆ ಎಂಬುದಕ್ಕೆ ಯಾವ ಸಿದ್ಧಾಂತದಲ್ಲಿ ಪುರಾವೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದ್ದಾರೆ?
- (A) ಜೇಡನ್ ಜೋ (B) ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್ ಗಾಲ್ಟನ್
(C) ಡೇನಿಯಲ್ ಡಾಲ್ಟನ್ (D) ಡೇನಿಯಲ್ ಗೋಲ್ಡ್‌ಮನ್
77. ತಮಗಿಂತ ಹಿರಿಯ ಜನರೊಂದಿಗೆ ಬೆರೆಯಲು ಆದ್ಯತೆ ನೀಡುವುದು :
- (A) ಪ್ರತಿಭಾವಂತ (B) ಮಂದವಂತರಲ್ಲಿ
(C) ಸೃಜನಾತ್ಮಕಶಾಲಿಗಳ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ (D) ವಿಕಲಚೇತನರ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ
78. ತನ್ನ ಅಭರಣ ಪ್ರೀತಿಯ ಮಗಳು ತನ್ನ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಅಗ್ರಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದರೆ ಹೊಸ ಹಾರವನ್ನು ಖರೀದಿಸುವುದಾಗಿ ತಾಯಿ ಭರವಸೆ ನೀಡಿದರು - ಇದು ಒಂದು :
- (A) ಬೋಧನಾ ತಂತ್ರ (B) ಬಾಹ್ಯ ಅಭಿಪ್ರೇರಣೆ
(C) ಪ್ರಬಲನ (D) ಫೀಡ್‌ಬ್ಯಾಕ್
79. PBL ನ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ :
- (A) ಜ್ಞಾನ ಗೋಚರತೆ (B) ಸ್ವಯಂ ನಿಯಂತ್ರಣ
(C) ಸ್ವಯಂ ಅಧ್ಯಯನ (D) ಸಮಸ್ಯೆ ಪರಿಹಾರ
80. ಭಾಷೆ ಒಂದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಉತ್ಪನ್ನ ಎಂದು ಸಿದ್ಧಾಂತ ಮಾಡಿದವರು :
- (A) ಚೋಮ್ಸ್ಕಿ (B) ವೈಗೋಟ್ಸ್ಕಿ
(C) ಲೆವಿನ್ (D) ಜಿಯೋಫ್ರೀಚೋಸರ್

Read the passage given below and answer the questions based on it.

Old age is quite similar to childhood in many respects. The way a child is unable to do any work on his own and is dependent on his parents every now and then, old people are also dependent on others for getting their work accomplished as they are no longer physically fit. But here lies the irony. These old people are the same who took care of their children when they were small. They never considered their children as a burden. But the same children when they grow up find it difficult to take care of their old parents. When their parents become old the children start finding out ways to get rid of them so that they can enjoy their life in peace.

81. Why do old people depend on others?
- (A) They are lazy
 - (B) They want others to work for them
 - (C) They are happy to depend on others
 - (D) They are not physically fit
82. What is the irony mentioned in the passage?
- (A) Parents considered their children as a burden when they were small
 - (B) The children who were taken care of by their parents find it difficult to take care of their parents in their old age
 - (C) All the children are happy to look after their parents
 - (D) Parents do not want to be taken care of by their children
83. Which of the following is not the meaning of 'get rid of'?
- (A) eliminate
 - (B) discard
 - (C) include
 - (D) abandon
84. He has been working in this office _____ five years.
- (A) from
 - (B) since
 - (C) in
 - (D) for
85. We walked into a room that is full of office :
- (A) equipment
 - (B) equipments
 - (C) equip
 - (D) equips

86. It is ————— honour to be able to meet the Prime Minister.

- (A) a (B) an
(C) some (D) the

87. Which of the following sentences is grammatically correct?

- (A) He resembles to his father
(B) He resembles with his father
(C) He resembles his father
(D) He resembles on his father

88. None of us ————— what has happened to Akhil.

- (A) know (B) knows
(C) known (D) knew

89. Which of the following is not a principle of direct method of language teaching?

- (A) Repetition is essential
(B) Inductive method is used for teaching grammar
(C) Exclusive use of the Target language in the class room
(D) It is student centered

90. Which are the two objectives of teaching English in LP classes?

- (i) To develop the four language skills
(ii) To enable the learner to communicate effectively in real life situations
(iii) To surprise others
(iv) To enable the learner to create great literary work

- (A) (i) & (iii) (B) (i) & (ii)
(C) (ii) & (iv) (D) (ii) & (iii)

91. ಕವಿ ಪಂಪನಿಗೆ ಆಶ್ರಯ ನೀಡಿದ ಕವಿ :
 (A) ಸತ್ಯಾಶ್ರಯ (B) 2ನೇ ಅರಿಕೇಸರಿ
 (C) ಮುಮ್ಮಡಿ ಕೃಷ್ಣ (D) ಅಮೋಘವರ್ಷ ನೃಪತುಂಗ
92. 'ಸೃಶಾನ ಕುರುಕ್ಷೇತ್ರ' — ಈ ನಾಟಕವನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು :
 (A) ಬಸವಪ್ಪ ಶಾಸ್ತ್ರಿ (B) ಕುವೆಂಪು
 (C) ಪಿ. ಲಂಕೇಶ್ (D) ಸಿಂಗರಾಯ್
93. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರ ದ್ರಾವಿಡ ಭಾಷೆ ಯಾವುದು?
 (A) ಹವ್ಯಕ (B) ಬಡಗ
 (C) ಸೋಲಿಗ (D) ಕೊಡವ
94. 'ತಲೆದೂಗು' — ಇಲ್ಲಿರುವ ಸಮಾಸ :
 (A) ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ (B) ಕ್ರಿಯಾ ಸಮಾಸ
 (C) ಗಮಕ ಸಮಾಸ (D) ಅಂಶೀ ಸಮಾಸ
95. ಎರಡು ವಸ್ತುಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾದೃಶ್ಯ ಸೌಂದರ್ಯವನ್ನು ತೋರಿಸುವ ಅಲಂಕಾರ :
 (A) ಉಪಮಾಲಂಕಾರ (B) ರೂಪಕಾಲಂಕಾರ
 (C) ಉತ್ಪೇಕ್ಷಾಲಂಕಾರ (D) ಅನನ್ವಯಾಲಂಕಾರ
96. 'ನಂದಾದೀಪ' — ಇದು ಯಾರ ಕಥಾಸಂಕಲನ?
 (A) ಎಂ. ಗೋವಿಂದ ಪೈ (B) ಕೊರಡ್ಡಲ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ರಾವ್
 (C) ಪಂಜೆ ಮಂಗೇಶ ರಾವ್ (D) ಮಾಸ್ತಿ ವೆಂಕಟೇಶ ಅಯ್ಯಂಗಾರ್
97. ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಯಾವ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
 (A) ನೀಲನಕ್ಷೆ (B) ಘಟಕ ಯೋಜನೆ
 (C) ಪಾಠ ಯೋಜನೆ (D) ವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ
98. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾವವಲಯಕ್ಕೆ ಸೇರುವ ಉದ್ದಿಷ್ಟ ಯಾವುದು?
 (A) ಪರಿಜ್ಞಾನ (B) ಅನ್ವಯ
 (C) ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ (D) ರಸಗ್ರಹಣ
99. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ನಪುಂಸಕಲಿಂಗ ಪದ ಯಾವುದು?
 (A) ಹಸು (B) ಕತೆಗಾರ
 (C) ಬೆಸ್ತ (D) ನಲ್ಲ
100. ಆ ಸಂತೋಷದ ಸುದ್ದಿಯನ್ನು ಕೇಳಿ ಅವನ ಮೊಗ ಅರಳಿತು — ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ಬಳಕೆಯಾಗಿರುವ ತದ್ಭವ ಪದ ಯಾವುದು?
 (A) ಸಂತೋಷ (B) ಸುದ್ದಿ
 (C) ಮೊಗ (D) ಅರಳು

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK