

017/2025-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಏಳನೇ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- (A) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ
- (B) ಬುಡಕಟ್ಟು ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿನ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ
- (C) ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳಿಗೆ ನೀಡಲಾದ ಅಧಿಕಾರಗಳ ವಿಭಜನೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ
- (D) ಭಾರತದ ಸಂಸತ್ತಿನ ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ

2. ಭಾರತೀಯ ಕ್ರಿಕೆಟಿಗ ಸಚಿನ್ ತೆಂಡೂಲ್ಕರ್ ಅವರಿಗೆ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಕೆಲವು ಪುರಸ್ಕಾರಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸರಿಯಾದವುಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :

- (i) ಕ್ರೀಡಾ ಪ್ರಪಂಚದ ಆಸ್ಕರ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಲಾರೆಸ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗೆದ್ದ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯ
- (ii) ಭಾರತೀಯ ವಾಯುಪಡೆಯ ಗೌರವ ಗ್ರೂಪ್ ಕ್ಯಾಪ್ಟನ್ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಪಡೆದ ಮೊದಲ ವ್ಯಕ್ತಿ
- (iii) ರಾಜ್ಯಸಭೆಗೆ 80 ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಾಮನಿರ್ದೇಶನಗೊಂಡ ಮೊದಲ ಪೂರ್ಣ ಸಮಯದ ಕ್ರೀಡಾಪಟು
- (iv) ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದಿಂದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಐಕಾನ್ ಆಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಕ್ರಿಕೆಟಿಗ

ಕೋಡ್ :

- (A) (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿ
- (B) (iii) ಮಾತ್ರ ಸರಿ
- (C) (i) ಮತ್ತು (ii) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿ
- (D) ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

3. ಕೇರಳದ ಕೆಲವು ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಕಲಾ ಪ್ರಕಾರಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ರಚನೆಗೆ ಕಾರಣರಾದವರ ಹೆಸರುಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ.

ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ :

- (i) ಕೇರಳ ನಟನಂ (1) ಚಿನ್ನತಂಬಿಪಿಳ್ಳ
- (ii) ಯಕ್ಷಗಾನಂ (2) ಗುರು ಗೋಪಿನಾಥ್
- (iii) ಚವಿಟ್ಟುನಾಡಗಂ (3) ಗುರುಮಣಿ ಮಾಧವ ಚಾಕ್ಯಾರ್
- (iv) ಕೂಡಿಯಾಟ್ಟಂ (4) ಪಾರ್ತಿ ಸುಬ್ಬ

ಕೋಡ್ :

- (A) (i) (ii) (iii) (iv)
- (B) (2) (4) (1) (3)
- (C) (4) (1) (3) (2)
- (D) (3) (2) (1) (4)
- (E) (4) (3) (2) (1)

A

3

[P.T.O.]

4. ಲಿಗ್ನೋಸೈಟ್ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?
- (A) ಇದು ಸಂಕೀರ್ಣ ಸಾವಯವ ಪಾಲಿಮರ್‌ಗಳ ವರ್ಗವಾಗಿದೆ
 (B) ಇದು ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ಮರದ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದೆ
 (C) ಲೋಹದ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಇದು ಮುಖ್ಯ ಖನಿಜ ವರ್ಗವಾಗಿದೆ
 (D) ಇದು ತುಂಬಾ ಮೃದುವಾದ ಮತ್ತು ಕಂದು ಬಣ್ಣದ ಸಂಚಿತ ಶಿಲೆಯಾಗಿದೆ
5. ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕ ಗಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರದೇ ಇರುವುದು :
- (A) ವಾಯುಗಡಿ ಮತ್ತು ಜಲಗಡಿ
 (B) ಮತ್ತೊಂದು ದೇಶದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಗೊಂಡಿರುವ ನಮ್ಮ ದೇಶದ ರಾಯಭಾರ ಕಚೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೈ ಕಮಿಷನ್‌ಗಳು
 (C) ಭಾರತದೊಳಗಿನ ಇತರ ದೇಶಗಳ ರಾಯಭಾರ ಕಚೇರಿಗಳು ಮತ್ತು ಹೈ ಕಮಿಷನ್‌ಗಳು
 (D) ಕಸ್ತೂರ್ ನಿಯಂತ್ರಣದಲ್ಲಿ ಕಡಲಾಚೆಯ ಉದ್ಯಮಗಳನ್ನು ನಡೆಸುವ ಫ್ರೀ ಜೋನ್ ಗಳು
6. ವಿಶ್ವ ನಗರಗಳ ದಿನದಂದು ಯುನೆಸ್ಕೋ (2023) ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ 55 ಸೃಜನಾತ್ಮಕ ನಗರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಲ್ಲಿ ಕೇರಳದ ಮೊದಲ ನಗರವನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು ಮತ್ತು ಸಾಹಿತ್ಯ ನಗರ ಎಂಬ ಬಿರುದನ್ನು ನೀಡಲಾಯಿತು. ಆ ನಗರದ ಹೆಸರು :
- (A) ಕೊಚ್ಚಿ (B) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
 (C) ತ್ರಿಶೂರ್ (D) ಕೋಳಿಕೋಡ್
7. 'ಬ್ಯಾಕ್ ಟು ಸ್ಕೂಲ್' ಸಬಲೀಕರಣ ಅಭಿಯಾನವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?
- (A) ರಾಜ್ಯ ಕುಟುಂಬಶ್ರೀ ಮಿಷನ್, ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ ಇಲಾಖೆಯ ಸಹಯೋಗದೊಂದಿಗೆ ಅಯಲ್ ಕೂಟ್ಟಿ ಶಾಕ್ತೀಕರಣ ಯಜ್ಞವನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ
 (B) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಕ್ಷರತಾ ಆಯೋಗದ ಶಾಕ್ತೀಕರಣ ಯಜ್ಞ
 (C) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಿಕ್ಷಣ ನೀತಿ 2020 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಆಯೋಜಿಸಲಾದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
 (D) ಸರ್ವ ಶಿಕ್ಷಾ ಕೇರಳ ಯೋಜನೆಯಡಿ ನಡೆಸಿದ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
8. ಗಿಗ್-ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಕೆಲಸಗಾರರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ನೀಡಲಾದ ಸೂಕ್ತವಾದ (ಸರಿಯಾದ) ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ :
- (i) ಗಿಗ್-ಪ್ಲಾಟ್‌ಫಾರ್ಮ್ ಕೆಲಸಗಾರರು ಬೇಡಿಕೆಯ ಕಂಪನಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಔಪಚಾರಿಕ ಒಪ್ಪಂದಗಳನ್ನು ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಾಧ್ಯವಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
 (ii) ಇವು ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಮತ್ತು ಸಕಾಲಿಕ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸುವ ದಾಖಲೆಗಳಾಗಿವೆ.
 (iii) ಒಂದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಹುದ್ದೆಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲಸ ಮಾಡಲು ಸಾಧ್ಯವಿದೆ.
- (A) (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿ
 (B) (ii) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿ
 (C) (i) ಮತ್ತು (iii) ಸರಿಯಾಗಿವೆ
 (D) ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

9. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಭವನದಲ್ಲಿರುವ ದರ್ಬಾರ್ ಹಾಲ್‌ನ ಹೊಸ ಹೆಸರು :

- (A) ಅಶೋಕ ಮಂಟಪ (B) ಆಸ್ಥಾನ ಮಂಟಪ
(C) ಮಹಾ ಮಂಟಪ (D) ಗಣತಂತ್ರ ಮಂಟಪ

10. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ :

- (i) ಕೇರಳ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ದಿನ (2024) (1) ನಮ್ಮ ಭೂಮಿ ನಮ್ಮ ಭವಿಷ್ಯ
(ii) ಕೇರಳ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ (2024) (2) ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ಮತ್ತು ಶಾಂತಿ
(iii) UNEP (2024) (3) ಸುಸ್ಥಿರ ಪ್ರಯಾಣ ಟೈಮ್‌ಲೈನ್ ನೆನಪುಗಳು
(iv) ವಿಶ್ವ ಪ್ರವಾಸೋದ್ಯಮ ದಿನ (2024) (4) ಸ್ವಚ್ಛ ಮತ್ತು ಹಸಿರು

ಕೋಡ್ :

- (i) (ii) (iii) (iv)
(A) (3) (4) (1) (2)
(B) (2) (1) (4) (3)
(C) (4) (3) (2) (1)
(D) (2) (4) (1) (3)

11. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಿಂಧೂ ನದಿಯ ಸರಿಯಾದ ಉಪನದಿಗಳು?

- (A) ಝೀಲಂ, ಚೆನಾಬ್, ರವಿ, ಬಿಯಾಸ್ ಮತ್ತು ಸಟ್ಲೆಜ್
(B) ಝೀಲಂ, ಚೆನಾಬ್, ಕೋಸಿ, ಬಿಯಾಸ್ ಮತ್ತು ಸಟ್ಲೆಜ್
(C) ಝೀಲಂ, ಚೆನಾಬ್, ರವಿ, ತಿಸ್ತಾ ಮತ್ತು ಸಟ್ಲೆಜ್
(D) ಝೀಲಂ, ಸೋನ್, ರವಿ, ಬಿಯಾಸ್ ಮತ್ತು ಸಟ್ಲೆಜ್

12. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕೃಷಿ ಋತುಗಳಲ್ಲಿ 'ರಾಬಿ'ಯ ಸರಿಯಾದ ಬೆಳೆ ಸಮಯ :

- (A) ಮಾರ್ಚ್ (B) ಜೂನ್
(C) ನವೆಂಬರ್ ಮಧ್ಯದಲ್ಲಿ (D) ಡಿಸೆಂಬರ್

13. 'ಕೊಟೊನೊಪೊಲೀಸ್' ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಭಾರತೀಯ ನಗರ :

- (A) ಕಲ್ಕತ್ತಾ (B) ದೆಹಲಿ
(C) ಹೈದರಾಬಾದ್ (D) ಮುಂಬೈ

14. ಜರ್ಮನಿಯ ತಾಂತ್ರಿಕ ನೆರವಿನೊಂದಿಗೆ 1959 ರಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾದ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಬ್ಬಿಣದ ಫ್ಯಾಕ್ಟರಿಗಳು :
- (A) ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್. ಭಿಲಾಯ್ (B) ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್. ರೂರ್ಕೆಲಾ
(C) ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್. ದುರ್ಗಾಪುರ (D) ಹಿಂದೂಸ್ತಾನ್ ಸ್ಟೀಲ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಬೊಕಾರೊ
15. ಭಾರತದ ಆರು-ಗೆರೆ ಸೂಪರ್ ಹೆಡ್ಲಾರಿಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುವ 'ಸುವರ್ಣ ಚತುಷ್ಕೋಣ ಸೂಪರ್ ಹೈವೇ' ಯಾವ ನಗರಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) ದೆಹಲಿ, ಮುಂಬೈ, ಹೈದರಾಬಾದ್, ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ
(B) ದೆಹಲಿ, ಮುಂಬೈ, ಚೆನ್ನೈ, ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ
(C) ದೆಹಲಿ, ಅಹಮದಾಬಾದ್, ಚೆನ್ನೈ, ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ
(D) ದೆಹಲಿ, ಹೈದರಾಬಾದ್, ಅಹಮದಾಬಾದ್, ಕೋಲ್ಕತ್ತಾ
16. 1ನೇ ನವೆಂಬರ್ 1956 ರಂದು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ರಚನೆಯಾದಾಗ ತಿರುವಾಂಕೂರಿನ ಭಾಗವಾಗಿದ್ದ ಯಾವ ತಾಲೂಕುಗಳನ್ನು ಮದ್ರಾಸ್ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ಬಿಟ್ಟುಕೊಡಲಾಯಿತು?
- (A) ತೋವಾಲ, ಅಗಸ್ತೀಶ್ವರಂ, ಕಲ್ಕುಲಂ, ವಿಳವನ್ ಕೋಡು
(B) ತೋವಾಲ, ಅಗಸ್ತೀಶ್ವರಂ, ತಿರುವಟ್ಟಾರ್, ವಿಳವನ್ ಕೋಡು
(C) ತೋವಾಲ, ಅಗಸ್ತೀಶ್ವರಂ, ಕಲ್ಕುಲಂ, ತಿರುವಟ್ಟಾರ್
(D) ತೋವಾಲಾ, ತಿರುವಟ್ಟಾರ್, ಕಲ್ಕುಲಂ, ವಿಳವನ್ ಕೋಡು
17. ಡಾ. ಡಿ.ಎಸ್. ಕೊಠಾರಿ ಆಯೋಗದ ಶಿಫಾರಸುಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರದೇ ಇರುವುದು :
- (A) ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು 10 + 2 + 3 ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು
(B) ವೃತ್ತಿಪರ ಶಿಕ್ಷಣವನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮಿಕ ಹಂತದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು
(C) ತ್ರಿಭಾಷಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಬೇಕು
(D) ಮೌಲ್ಯ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡಬೇಕು
18. ಕೇರಳದ ಯಾವ ವಿಧಾನಸಭಾ ಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ನಡೆದ ಉಪಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮತಯಂತ್ರವನ್ನು ಪರಿಕ್ಷಿಸಲಾಯಿತು?
- (A) ಅರೂರ್ (B) ಪರವೂರು
(C) ಪುನಲೂರ್ (D) ಪೇರಾವೂರ್

19. ತಮಿಳುನಾಡಿನ ನೆಯ್ಡೇಲಿಯಿಂದ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಡಿಮೆ ಇಂಧನ ದಕ್ಷತೆಯ ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಆಗಿದೆ?

- (A) ಪೀಟ್ (B) ಆಂಧ್ರಸೈಟ್
(C) ಬಿಟುಮಿನಸ್ (D) ಲಿಗ್ನೈಟ್

20. ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕರು ಮತ್ತು ಅವರು ರೂಪಿಸಿದ ಚಳುವಳಿಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ತಪ್ಪು ಜೋಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

- (A) ವಾಗ್ಭಟಾನಂದನ್ - ಆತ್ಮವಿದ್ಯಾ ಸಂಘಂ
(B) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟತಿರಿಪಾಡ್ - ಯೋಗ ಕ್ಷೇಮ ಸಭಾ
(C) ಕುಮಾರಗುರುದೇವನ್ - ಸಮತ್ವ ಸಮಾಜ
(D) ಪಂಡಿತ್ ಕೆ.ಪಿ. ಕರುಪ್ಪನ್ - ಅರಯ ಸಮಾಜ

21. ಭಾರತೀಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಿಂದ ಆಕರ್ಷಿತವಾಗಿ 1893 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರಜೆಯಾದ ಐರಿಶ್ ಮಹಿಳೆ :

- (A) ಅರುಣಾ ಅಸಫ್ ಅಲಿ (B) ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು
(C) ಮೇಡಮ್ ಕಾಮಾ (D) ಆನಿಬೆಸೆಂಟ್

22. ಯಾವ ಘಟನೆಯು ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಹಿಂತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಗಾಂಧೀಜಿಯನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಿತು?

- (A) ಜಲಿಯನ್ ವಾಲಾ ಬಾಗ್ ಹತ್ಯಾಕಾಂಡ (B) ಚೌರಿ ಚೌರಾ ಘಟನೆ
(C) ಉಪ್ಪು ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (D) ಚಂಪಾರಣ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ

23. 1857 ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಆಡಳಿತಗಾರ :

- (A) ನಾನಾ ಸಾಹಿಬ್ (B) ತಾಂತಿಯಾ ಟೋಪಿ
(C) ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ (D) ಬಹದ್ದೂರ್ ಷಾ II

24. ಜನರು ಗೌರವದಿಂದ 'ಲೋಕಮಾನ್ಯ' ಎಂದು ಕರೆದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರ :

- (A) ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕ್ (B) ಬಿಪಿನ್ ಚಂದ್ರಪಾಲ್
(C) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್ (D) ಗೋಪಾಲ ಕೃಷ್ಣ ಗೋಖಲೆ

25. ಇಂಡಿಯನ್ ಸೊಸೈಟಿ ಆಫ್ ಓರಿಯೆಂಟಲ್ ಆರ್ಟ್ಸ್ ನ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರು :

- (A) ರಾಜಾ ರವಿವರ್ಮ (B) ಅಬನೀಂದ್ರನಾಥ ಟ್ಯಾಗೋರ್
(C) ರವೀಂದ್ರನಾಥ ಟ್ಯಾಗೋರ್ (D) ಸತ್ಯೇಂದ್ರನಾಥ ಟ್ಯಾಗೋರ್

26. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ಮಾದರಿಯಾಗಿ ಆರ್ಥಿಕ ಯೋಜನೆಗಾಗಿ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗವು 1950 ರಲ್ಲಿ _____ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು :
- (A) ನ್ಯಾಯ ಆಯೋಗ (B) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಂಕಿಅಂಶ ಕಚೇರಿ
(C) GST ಸಮಿತಿ (D) ಯೂನಿಯನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸರ್ವೀಸ್ ಕಮಿಷನ್
27. ಪಾವರ್ಟಿ ಆಂಡ್ ಅನ್ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ರೂಲ್ ಇನ್ ಇಂಡಿಯಾ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?
- (A) ಸುರೇಂದ್ರನಾಥ ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ (B) ಬದ್ರುದ್ದೀನ್ ತ್ವಯಬ್ಲಿ
(C) ದಾದಾಭಾಯಿ ನವರೋಜಿ (D) ಫಿರೋಜ್ ಶಾ ಮೆಹ್ತಾ
28. ಭಾರತೀಯ ನವೋದಯದ ಪಿತಾಮಹ ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಸಮಾಜ ಸುಧಾರಕ :
- (A) ರಾಜಾರಾಮ್ ಮೋಹನ್ ರಾಯ್ (B) ಶ್ರೀ ನಾರಾಯಣಗುರು
(C) ಸ್ವಾಮಿ ದಯಾನಂದ ಸರಸ್ವತಿ (D) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ
29. ಭಾಷಾವಾರು ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಮರುಸಂಘಟಿಸಲು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ನೇಮಿಸಿದ ರಾಜ್ಯ ಮರುಸಂಘಟನೆ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು :
- (A) ಎಚ್.ಎನ್. ಕುನ್ಯು (B) ವಿ.ಪಿ. ಮೇನನ್
(C) ಕೆ.ಎಂ. ಪಣಿಕ್ಕರ್ (D) ಫಜಲ್ ಅಲಿ
30. ಆರಾಧನಾ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಕ್ಕಾಗಿ ನಡೆದ ಆಂದೋಲನಗಳ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿ ತಿರುವಾಂಕೂರು ಸರ್ಕಾರವು ದೇವಾಲಯ ಪ್ರವೇಶ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಿದ ವರ್ಷ :
- (A) 1924 (B) 1931
(C) 1936 (D) 1921
31. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಮೂಲಭೂತ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಮತ್ತು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಹಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ?
- (A) ಶಿಕ್ಷಣದ ಹಕ್ಕು
(B) ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರ ಭಾಷೆ ಮತ್ತು ಸಂಸ್ಕೃತಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸುವ ಹಕ್ಕು
(C) ಅಲ್ಪಸಂಖ್ಯಾತರು ಶಿಕ್ಷಣ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವ ಹಕ್ಕು
(D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
32. ಯಾವ ದೇಶವು ಸೆಮಿ ಪ್ರೆಸಿಡೆನ್ಷಿಯಲ್ ಎಕ್ಸಿಕ್ಯೂಟಿವ್ ವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?
- (A) ಅಮೆರಿಕ (B) ಭಾರತ
(C) ಶ್ರೀಲಂಕಾ (D) ಸ್ವಿಟ್ಜರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್

33. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾದ ಫಕ್ರುದ್ದೀನ್ ಅಲಿ ಅಹ್ಮದ್ ನಿಧನರಾದಾಗ ಯಾರು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಿ ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡರು?
- (A) ವಿ.ವಿ. ಗಿರಿ (B) ಡಾ. ಜಾಕೀರ್ ಹುಸೇನ್
(C) ಬಸವ್ವ ದಾನವ್ವ ಜೆಟ್ಟಿ (D) ಧ್ಯಾನಿ ಸೇಲ್ ಸಿಂಗ್
34. ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯ ಮೂಲಕ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವಿವಾದಗಳ ಇತ್ಯರ್ಥವನ್ನು ರಾಜ್ಯವು ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು _____ ಅನುಚ್ಛೇದವು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ :
- (A) ಅನುಚ್ಛೇದ - 51 (1) (B) ಅನುಚ್ಛೇದ - 51(2)
(C) ಅನುಚ್ಛೇದ - 51(3) (D) ಅನುಚ್ಛೇದ - 51(4)
35. ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಸ್ಪೀಕರ್, ಉಪಸಭಾಪತಿ, ಲೋಕಸಭೆಯ ಸ್ಪೀಕರ್ ಮತ್ತು ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಉಪಸಭಾಪತಿಯ ವೇತನಗಳು ಮತ್ತು ಭತ್ಯೆಗಳನ್ನು ಯಾವ ಅನುಚ್ಛೇದವು ಉಲ್ಲೇಖಿಸುತ್ತದೆ?
- (A) ಅನುಚ್ಛೇದ - 73 (B) ಅನುಚ್ಛೇದ - 97
(C) ಅನುಚ್ಛೇದ - 116 (D) ಅನುಚ್ಛೇದ - 70
36. ತಪ್ಪು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
- (A) ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರ ಕರ್ತವ್ಯದ ನಡವಳಿಕೆಯನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಶಾಸಕಾಂಗದಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಬಹುದು
(B) ವಿಧಾನಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಲು ವಿನಾಯಿತಿ ಅಗತ್ಯವಿರುವುದಿಲ್ಲ
(C) ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಸಂಬಳ ಮತ್ತು ಭತ್ಯೆಗಳು ಸಂಚಿತ ನಿಧಿಗೆ ಸೇರಿರುತ್ತವೆ
(D) ಹೈಕೋರ್ಟ್ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರ ಸಂಬಳವನ್ನು ಸಂಸತ್ತಿನ ಕಾಯಿದೆಯಿಂದ ನಿಗದಿಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ
37. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಆಯೋಗದ ರಚನೆ :
- (A) ಮುಖ್ಯ RTI ಆಯೋಗ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, RTI ಆಯೋಗ, ಕಾನೂನು ತಜ್ಞರು, ಹಣಕಾಸು ತಜ್ಞರು, ಜಂ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ
(B) ಮುಖ್ಯ RTI ಆಯೋಗ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಹಣಕಾಸು ತಜ್ಞರು, ಕಾನೂನು ತಜ್ಞರು, ಜಂ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ
(C) ಮುಖ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗ, ರಾಜ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಆಯುಕ್ತರು, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕಾನೂನು ತಜ್ಞರು, ಹಣಕಾಸು ತಜ್ಞರು, ಜಂ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ
(D) ಮುಖ್ಯ RTI ಆಯೋಗ, ರಾಜ್ಯ RTI ಆಯೋಗ, ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಜಂ. ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, ಕಾನೂನು ತಜ್ಞರು, ಹಣಕಾಸು ತಜ್ಞರು, ವಿಭಾಗಾಧಿಕಾರಿ

38. ಪ್ರಸ್ತುತ ಕೇರಳ ಮಾಹಿತಿ ಆಯುಕ್ತರು :

(A) ಡಾ. ಕೆ.ಎಲ್. ವಿವೇಕಾನಂದ

(B) ಶ್ರೀಮತಿ ಶೈಲಾ ಬಿ.ವಿ.ಎಸ್.

(C) ಶ್ರೀ. ವಿ.ಹರಿ ನಾಯರ್

(D) ಶ್ರೀ. ಗೋಪಕುಮಾರ್. ಆರ್

39. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಯಾದ ಸ್ವೀಲ್ ಸ್ಟಾಕ್ ರಸ್ತೆಯ ಉದ್ಘಾಟನೆಯು ಇಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು :

(A) NH – 66 – ಕಾಸರಗೋಡು-ಕಳಕೂಟ್ಟಂ

(B) NH – 66 – ಮುಂಬೈ-ಗೋವಾ

(C) NH – 66 – ಬೆಂಗಳೂರು-ಚೆನ್ನೈ

(D) NH – 66 – ದೆಹಲಿ-ಆಗ್ರಾ

40. ಸಮಾಜದಲ್ಲಿನ ವಸ್ತು ಆಸ್ತಿಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವ ಮತ್ತು ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ಸರ್ಕಾರವು ವಹಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಒಳಿತಿಗಾಗಿ ಅವುಗಳನ್ನು ವಿತರಿಸಬಹುದು ಎಂದು ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಅನುಚ್ಛೇದ ಹೇಳುತ್ತದೆ?

(A) ಅನುಚ್ಛೇದ – 182 (B)

(B) ಅನುಚ್ಛೇದ – 109 (B)

(C) ಅನುಚ್ಛೇದ – 349 (A)

(D) ಅನುಚ್ಛೇದ – 39 (B)

41. ಕೇರಳದ ಸ್ವಟಿಕ ಮರಳು ಸಮೃದ್ಧ ಜಿಲ್ಲೆ :

(A) ತ್ರಿಶೂರ್

(B) ಕೊಟ್ಟಾಯಂ

(C) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್

(D) ಆಲಪ್ಪುಳ

42. ಕೇರಳದ ಮೊದಲ ಜಲವಿದ್ಯುತ್ ಯೋಜನೆ ಯಾವುದು?

(A) ಪಲ್ಲಿವಾಸಲ್

(B) ಕಲ್ಲಡ

(C) ಕಾಯಂಕುಲಂ

(D) ಕಲ್ಪಾತ್ಕಂ

43. ಕೇರಳದಲ್ಲಿನ ಸಣ್ಣ ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಹಿನ್ನೀರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

(A) 44

(B) 34

(C) 24

(D) 14

44. ಪೂಕ್ಕೋಡು ಕೆರೆ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ?

(A) ವಯನಾಡ್

(B) ತ್ರಿಶೂರ್

(C) ಕಣ್ಣೂರು

(D) ಕಾಸರಗೋಡು

45. ಕೇರಳದ ಅತ್ಯಂತ ಚಿಕ್ಕ ನದಿ :
- (A) ಭಾರತಪುಳ (B) ಮಂಜೇಶ್ವರಂಪುಳ
(C) ಚಂದ್ರಗಿರಿಪುಳ (D) ಚಿತ್ತರಿಪುಳ
46. ಅರ್ಜುನ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದ ಮೊದಲ ಮಲಯಾಳಿ :
- (A) ವಿಶ್ವನಾಥನ್ ಆನಂದ್ (B) ಸಿ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್
(C) ಪಿ.ಆರ್. ಶ್ರೀಜೇಶ್ (D) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ
47. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು ಕಂಡುಬರುವ ಜಿಲ್ಲೆ :
- (A) ಮಲಪ್ಪುರಂ (B) ಕೋಳಿಕೋಡ್
(C) ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್ (D) ಕಾಸರಗೋಡು
48. ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳ ಅತೀ ಎತ್ತರದ ಶಿಖರ :
- (A) ಅಗಸ್ತ್ಯಮಲೈ (B) ಪೊನ್ನೂಡಿ
(C) ಆನಮುಡಿ (D) ಎಳಿಮಲೈ
49. ಕೇರಳದ ಅತೀ ದೊಡ್ಡ ನೀರಾವರಿ ಯೋಜನೆ:
- (A) ಕಲ್ಲಡ (B) ಪೀಚಿ
(C) ಇಡಮಲಯಾರ್ (D) ಶಾಸ್ತಾಂಕೋಟ
50. ತಣ್ಣೀರ್ಮುಕ್ತಂ ಅಣಿಯನ್ನು ಯಾವ ದಂಡೆಯ ಮೇಲೆ ನಿರ್ಮಿಸಲಾಗಿದೆ?
- (A) ಪುನ್ನಮಡ (B) ವೇಂಬನಾಡು
(C) ಶಾಸ್ತಾಂಕೋಟ (D) ಅಷ್ಟಮುಡಿಕಾಯಲ್
51. ಅಯ್ಯಂಕಾಳಿ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು?
- (A) ಕೊಲ್ಲಂ (B) ಕೋಟ್ಟಾಯಂ
(C) ಆಲಪ್ಪುಳ (D) ತಿರುವನಂತಪುರಂ
52. ಅಟ್ಟಿಂಗಲ್ ದಂಗೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಲ್ಲಲ್ದಟ್ಟ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸೇನಾ ಮುಖ್ಯಸ್ಥ :
- (A) ಮನ್ರೋ (B) ವೆಲ್ಲೆಸ್ಲಿ
(C) ಗಿಫೋರ್ಡ್ (D) ಕೊನೋಲಿ

53. ವ್ಯಾಗನ್ ಟ್ರಾಜೆಡಿಯ ವರ್ಷ :

- (A) 10 ನವೆಂಬರ್ 1821 (B) 11 ಜನವರಿ 1721
(C) 10 ನವೆಂಬರ್ 1721 (D) 11 ನವೆಂಬರ್ 1809

54. ಪೊನ್ನಾನಿ ತಾಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಮಾರ್ಚ್ 26, 1896 ರಂದು ಜನಿಸಿದ ನವೋದಯ ವೀರ :

- (A) ಮತ್ತಿ ತಂಗಳ್ (B) ವಿ.ಟಿ. ಭಟ್ಟತಿರಿಪಾಡ್
(C) ಕೆ. ಕೇಳಪ್ಪನ್ (D) ಮಂಬುರಮ್ ತಂಗಲ್

55. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗಾಂಧಿಯವರ ಕೇರಳ ಭೇಟಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿಲ್ಲ?

- (A) ವೈಕಮ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (B) ಹರಿಜನ ನಿಧಿಸಂಗ್ರಹ
(C) ಪಾಲಿಯಮ್ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ (D) ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ

56. ಎಷ್ಟನೇ ಮಲಬಾರ್ ಜಿಲ್ಲಾ ರಾಜಕೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು 1920 ರಲ್ಲಿ ಮಂಜೇರಿಯಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು?

- (A) 4 (B) 1
(C) 2 (D) 5

57. ಕೆಳಗಿನ ನವೋದಯ ನಾಯಕರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಒಂದೇ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು?

- (A) ಡಾ. ಪಲ್ಲು, ಅಯ್ಯಂಕಾಳಿ (B) ಅಯ್ಯಂಕಾಳಿ, ಪಂಡಿತ್ ಕರುಪ್ಪನ್
(C) ಜಿ.ಪಿ. ಪಿಳ್ಳೈ, ಸಿ. ಕೃಷ್ಣನ್ (D) ಚಟ್ಟಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್, ವಾಗ್ಗಟಾನಂದನ್

58. ಕಾಸರಗೋಡು ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಮುಷ್ಕರ ನಡೆಯಿತು?

- (A) ಮೊರಳಾ ಮುಷ್ಕರ (B) ಕಯ್ಯೂರ್ ಮುಷ್ಕರ
(C) ಕರಿವೆಲ್ಲೂರ್ (D) ಪುನ್ನಪ್ರ ವಯಲೂರ್

59. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಳುವಳಿಯ ಭಾಗವಾಗಿ ಯಾವ ಮಹಿಳೆ ಮಲಬಾರ್ ಅನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸಿದರು?

- (A) ಎ.ವಿ. ಕುಟ್ಟಿಮಾಲು ಅಮ್ಮ (B) ಅನ್ನಿ ಮಸೈನ್
(C) ಅಕಮ್ಮ ಚೆರಿಯನ್ (D) ಇವರಲ್ಲಿ ಯಾರೂ ಅಲ್ಲ

60. ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ರಕ್ಷಾ ದೈವ ಸಭೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು ಯಾರು?
- (A) ಕುಮಾರಗುರುದೇವನ್ (B) ಕುರಿಯಾಕೋಸ್ ಎಲಿಯಾಸ್ ಚಾವರ
(C) ಚಟ್ಟಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್ (D) ಪಂಡಿತ್ ಕೆ.ಪಿ. ಕರುಪ್ಪನ್
61. ಅಪಘಾತದಲ್ಲಿ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಸೆರೆಬೆಲ್ಮೆ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಇದು ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಮೇಲೆ ಹೇಗೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ?
- (A) ಐಚ್ಛಿಕ ಚಲನೆಗಳ ನಿಯಂತ್ರಣವನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ
(B) ದೇಹದ ಸಮತೋಲನವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವುದಿಲ್ಲ
(C) ಹೃದಯ ಬಡಿತವನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸುತ್ತದೆ
(D) ಜ್ಞಾಪಕ ಶಕ್ತಿ (ಮೆಮೊರಿ) ದುರ್ಬಲಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ
62. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
- (A) ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ಮೊದಲು ಸೃಷ್ಟಿಸಿದವರು - ವಾಲ್ಟರ್ ಜಿ. ರೋಸನ್
(B) ಜೀವಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ - ಜಾನ್ ರೇ
(C) ಜಾತಿಯ ಪದವನ್ನು ಮೊದಲು ಬಳಸಿದ್ದು - ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್
(D) ಜೀವವರ್ಗೀಕರಣ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಪಿತಾಮಹ - ಚರಗನ್
63. ಮೂಳೆಯನ್ನು ಆವರಿಸುವ ಲೇಯರ್ (ಪದರ) :
- (A) ಫ್ಲೂರಲ್ ಲೇಯರ್ (B) ಮೈಲಿನ್ ಲೇಯರ್
(C) ಪೆರಿಯೊಸ್ಟಿಯಮ್ (D) ಪೆರಿಕಾರ್ಡಿಯಮ್
64. “ಈ ವಿಟಮಿನ್ ಮಾನವ ದೇಹದ ಕರುಳಿನ ಗೋಡೆಯಲ್ಲಿರುವ ಕೆಲವು ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾಗಳಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಆಹಾರದ ಮೂಲಕ ಸಿಗಬೇಕಾದ ಈ ವಿಟಮಿನ್ ಪ್ರಮಾಣ ಕಡಿಮೆಯಾದರೂ ಕೊರತೆಯಿಲ್ಲ”. ಇಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಟಮಿನ್ ಅನ್ನು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ?
- (A) ವಿಟಮಿನ್ A (B) ವಿಟಮಿನ್ D
(C) ವಿಟಮಿನ್ C (D) ವಿಟಮಿನ್ K
65. ಯಾವ ಅಂಶದ ಕೊರತೆಯಿಂದ ತೆಂಗಿನ ಮರದ ಎಲೆಗಳು ಹಳದಿಯಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಸಾರಜನಕ (B) ಪೊಟ್ಯಾಶಿಯಮ್
(C) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ (D) ಮೆಗ್ನೀಶಿಯಮ್
66. ಯಾವ ರೋಗಕಾರಕವು ಜಂತು ಜನ್ಯ ಕಾಯಿಲೆಯಾದ ಹಳದಿ ಜ್ವರವನ್ನು ಹರಡುತ್ತದೆ?
- (A) ಫಂಗಸ್ (B) ವೈರಸ್
(C) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ (D) ಪ್ರಾಪ್ರಿಯೆಟ್

67. ಪ್ರಕೃತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಮೇ 23 ರ ಮಹತ್ವ :

- (A) ವಿಶ್ವ ಪರಿಸರ ದಿನ (B) ವಿಶ್ವ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ದಿನ
(C) ವಿಶ್ವ ಜಲ ದಿನ (D) ವಿಶ್ವ ಸಮುದ್ರ ಆಮೆ ದಿನ

68. ಯಾವ ಯೋಜನೆಯ ಮೇರೆಗೆ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಇಲಾಖೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ BPL ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ವಯಸ್ಸಾದ ಮಧುಮೇಹಿಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ಗ್ಲೂಕೋಮೀಟರ್ ಅನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ವಯೋಮಿತ್ರಂ (B) ವಯೋಮಧುರಂ
(C) ಮಂದಹಾಸಂ (D) ವಯೋಅಮೃತಮ್

69. ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ :

- (A) ವಯನಾಡ್ (B) ಕೋಳಿಕ್ಕೋಡ್
(C) ತಿರುವನಂತಪುರಂ (D) ಆಲಪ್ಪುಳ

70. ಹೈದ್ರೋಗವು (ಕಾರ್ಡಿಯಾಲಜಿ) ಯಾವ ಅಂಗದ ಅಸ್ವಸ್ಥತೆಗಳೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವ ಔಷಧದ ಶಾಖೆಯಾಗಿದೆ?

- (A) ಕಣ್ಣು (B) ಹೃದಯ
(C) ಮೆದುಳು (D) ಕಿವಿ

71. ಯಾವ ರೀತಿಯ ಮಾಧ್ಯಮದ ಮೂಲಕ ಧ್ವನಿ ವೇಗವಾಗಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಘನ (B) ದ್ರವ
(C) ಅನಿಲ (D) ನಿರ್ವಾತ (ವಾಕ್ಯೂಮ್)

72. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಒಂದೇ ಪ್ರವೃತ್ತಿಯ ಘಟಕವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

- (A) ಪವರ್ (B) ಎನರ್ಜಿ
(C) ಬಲ (D) ಒತ್ತಡ

73. ಶೇಖರಣಾ ಬ್ಯಾಟರಿಯನ್ನು ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡುವಾಗ ವಿದ್ಯುಚ್ಛಕ್ತಿಯ ಯಾವ ಪರಿಣಾಮವನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (A) ಉಷ್ಣ ಪರಿಣಾಮ (B) ರಾಸಾಯನಿಕ ಪರಿಣಾಮ
(C) ಕಾಂತೀಯ ಪರಿಣಾಮ (D) ಬೆಳಕಿನ ಪರಿಣಾಮ

74. ಚಂದ್ರನ ಮೇಲೆ ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯ ವೇಗವರ್ಧನೆ ಏನಾಗಿರುತ್ತದೆ?
- (A) 9.8 m/s^2 (B) 8.9 m/s^2
(C) 1.62 m/s^2 (D) 3.26 m/s^2
75. ಪರಮಾಣುವಿನ ಫ್ಲಮ್ ಪುಡ್ಲಿಂಗ್ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಯಾರು ಪ್ರಸ್ತುತಪಡಿಸಿದರು?
- (A) ಜೆ.ಜೆ. ಥಾಂಪ್ಸನ್ (B) ಜೇಮ್ಸ್ ಬಾಡ್ಲಿಕ್
(C) ರುದರ್ ಫೋರ್ಡ್ (D) ಗೋಲ್ಡ್ ಸ್ಟೈನ್
76. ಚಲಿಸುವ ಕಾಯಿಲ್ ಮೈಕ್ರೋಫೋನ್‌ನಲ್ಲಿ ಯಾವ ಶಕ್ತಿಯ ಬದಲಾವಣೆಯು ನಡೆಯುತ್ತದೆ?
- (A) ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯು ಧ್ವನಿ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗುತ್ತದೆ
(B) ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಯಾಂತ್ರಿಕ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
(C) ಧ್ವನಿ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ
(D) ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯು ಉಷ್ಣ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆಯಾಗುತ್ತದೆ
77. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ವೆಕ್ಟರ್ ಪ್ರಮಾಣವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :
- (A) ದೂರ (B) ವೇಗ
(C) ಪ್ರವೇಗ (D) ಸಮಯ
78. ಆಹಾರಕ್ಕೆ ಹಳದಿ ಬಣ್ಣವನ್ನು ನೀಡಲು ಯಾವ ರಾಸಾಯನಿಕವನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಟಾರ್ಟ್ರಾಸಿನ್ (B) ಇಂಡಿಗೋ ಕಾರ್ಮೈನ್
(C) ಎರಿಥ್ರೋಸಿನ್ (D) ವೆನಿಲಿನ್
79. ಯಾವ ಲೋಹೀಯ ಅದಿರು ಕ್ಯಾಲಮೈನ್ ಆಗಿದೆ?
- (A) ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂ (B) ಸತು
(C) ಕಬ್ಬಿಣ (D) ತಾಮ್ರ
80. ಯಾವ ಮೂಲದ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು K ಅಕ್ಷರದಿಂದ ಸೂಚಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
- (A) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ (B) ಕ್ಯಾಡ್ಮಿಯಂ
(C) ಪೊಟ್ಯಾಶಿಯಮ್ (D) ಸೋಡಿಯಂ

81. $3 \times 2 \div 2 - 4 + 5 \times 2 =$

(A) 9

(B) 5

(C) 8

(D) 12

82. $\frac{2}{7}$ ಗೆ ಎಷ್ಟನ್ನು ಸೇರಿಸಿದರೆ 1 ಸಿಗುತ್ತದೆ.

(A) 1

(B) $-\frac{9}{4}$

(C) $-\frac{5}{7}$

(D) $\frac{5}{7}$

83. $\sqrt{0.01} \times \sqrt{0.0025} =$

(A) 0.5

(B) 0.0025

(C) 0.0052

(D) 0.005

84. ಎರಡು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಣಲಬ್ಧವು 621 ಮತ್ತು ಮೊತ್ತವು 50. ಪಕ್ಕದ ಎರಡು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳೊಂದಿಗೆ ಈ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಣಲಬ್ಧ ಎಷ್ಟು?

(A) 621

(B) 725

(C) 672

(D) 722

85. $122 \times 41 = 5002$ ಎಂದರೆ

$1.22 \times 41 =$

(A) 5002

(B) 5.002

(C) 50.02

(D) 500.2

86. 5 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಾಸರಿ 51. ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

(A) 49

(B) 51

(C) 50

(D) 48

87. ಎಷ್ಟು ಐದು-ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳಿವೆ?

(A) 90000

(B) 90001

(C) 8999

(D) 10000

88. $\frac{-1}{3}, \frac{-2}{9}, \frac{-4}{3}$ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಆರೋಹಣ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆದರೆ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಸರಿಯಾಗಿರುತ್ತದೆ?

(A) $\frac{-1}{3}, \frac{-2}{9}, \frac{-4}{3}$

(B) $\frac{-4}{3}, \frac{-1}{3}, \frac{-2}{9}$

(C) $\frac{-2}{9}, \frac{-1}{3}, \frac{-4}{3}$

(D) $\frac{-1}{3}, \frac{-4}{3}, \frac{-2}{9}$

89. ನೀವು 3 ಪೆನ್ನುಗಳನ್ನು ಖರೀದಿಸಿದರೆ ಮತ್ತು 1 ಪೆನ್ ಅನ್ನು ಉಚಿತವಾಗಿ ಪಡೆದರೆ, ರಿಯಾಯಿತಿ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ಟು?

(A) $33\frac{1}{3}\%$

(B) 75%

(C) 50%

(D) 25%

90. ಮೂರು ವಿಭಿನ್ನ ರಸ್ತೆ ದಾಟುವಿಕೆಗಳಲ್ಲಿನ ಟ್ರಾಫಿಕ್ ದೀಪಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ 30", 36", 48" ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ. ಅವು ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 7 ಗಂಟೆಗೆ ಒಂದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಯಿಸಿದರೆ, ಅವು ಮತ್ತೆ ಯಾವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಬದಲಾಗುತ್ತವೆ?

(A) 24 ನಿಮಿಷಗಳ ನಂತರ

(B) 10 ನಿಮಿಷಗಳ ನಂತರ

(C) 15 ನಿಮಿಷಗಳ ನಂತರ

(D) 12 ನಿಮಿಷಗಳ ನಂತರ

91. $\frac{4}{3} \div 4 + \frac{2}{3}$ ರ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ :

(A) 1

(B) $\frac{10}{3}$

(C) $\frac{10}{6}$

(D) 3

92. ಒಂದು ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಮಯೂಖಾ ಹಿಂದಿನಿಂದ 15ನೇ ಮತ್ತು ಮುಂದಿನಿಂದ 16ನೇ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ನಿಂತಿದ್ದಾಳೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಜನರಿದ್ದಾರೆ?

(A) 31

(B) 30

(C) 32

(D) 33

93. ಈ ಅನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

4, 10, 28, 82 ———

(A) 200

(B) 158

(C) 92

(D) 244

94. ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ?

(A) ಜಿಲ್ಲೆ, ರಾಜ್ಯ, ಪಂಚಾಯತ್, ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ

(B) ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ, ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ, ಪಂಚಾಯತ್

(C) ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ, ಪಂಚಾಯತ್, ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ

(D) ಪಂಚಾಯತ್, ಮನೆ ಸಂಖ್ಯೆ, ರಾಜ್ಯ, ಜಿಲ್ಲೆ

95. ಆಸ್ಕರ್ : ಚಲನಚಿತ್ರ :: ಬುಕರ್ :

(A) ಸಾಹಿತ್ಯ

(B) ಸಮಾಜಕಾರ್ಯ

(C) ಕ್ರೀಡೆ

(D) ವಿಜ್ಞಾನ

96. $10^2 : 100 :: 100^2 :$

(A) 1000

(B) 10000

(C) 100000

(D) 10

97. ಯಾವುದು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ?

(A) ಚೌಕ

(B) ತ್ರಿಕೋನ

(C) ಸಮಾನಾಂತರ

(D) ಲಂಬವಾಗಿ

98. ಸುನೀತಾ ಅವರ ವಯಸ್ಸು ಅವರ ಮಗಳ ವಯಸ್ಸಿನ 5 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚು. ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ನಂತರ, ಇಬ್ಬರ ವಯಸ್ಸಿನ ಮೊತ್ತವು 40 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಸುನೀತಾ ಅವರ ಈಗಿನ ವಯಸ್ಸು ಎಷ್ಟು?

(A) 6

(B) 32

(C) 30

(D) 25

99. ಈ ಅನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನದು ಯಾವುದು?

CXB, EVD, GTF, _____

(A) HRI

(B) IRH

(C) IWH

(D) HWI

100. $7.5 [(22.36 + 27.64) - (36.57 + 3.43)] =$

(A) 7.5

(B) 0.75

(C) 75

(D) 750

SPACE FOR ROUGH WORK

SPACE FOR ROUGH WORK