

ಎಫ್.ಡಿ.ಎ. ಪರೀಕ್ಷೆ-2008

## ಸಾಮಾನ್ಯ ಜ್ಞಾನ

1. ಪ್ರಶರ್ ಕುಕ್ಕರ್ ನಲ್ಲಿ ಆಹಾರ ವಸ್ತು ಬೇಗನೆ ಬೇಯಲು ಕಾರಣ

- (1) ಆದ್ರ್ವತೆ ಅಥವಾ ತೇವದ ಇರುವಿಕೆ
- (2) ಹೆಚ್ಚಿದ ಒತ್ತಡದಿಂದ ನೀರಿನ ಕುದಿಯುವ ಬಿಂದು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ
- (3) ಹೆಚ್ಚಿದ ಒತ್ತಡದಿಂದ ನೀರಿನ ಕುದಿಯುವ ಬಿಂದು ಕೆಳಗಿಳಿಯುತ್ತದೆ
- (4) ಕುಕ್ಕರ್ ಪಾತ್ರೆ ಸ್ಪೀಲ್ ಅಥವಾ ಅಲ್ಯೂಮಿನಿಯಂನಿಂದ ತಯಾರಿಸಿದ್ದಾಗಿದೆ

(ಉತ್ತರ:-2)

2. ಮನುಷ್ಯನಿಗೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವ ವಿಟಮಿನ್-ಡಿ ಇದರಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ

- (1) ಮೆಳನೀರು
- (2) ಆಲ್ಕೋಹಾಲ್
- (3) ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕು
- (4) ಚಂದ್ರನ ಬೆಳಕು

(ಉತ್ತರ:-3)

3. ಪರ್ವತಾರೋಹಿಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿ ಅಸ್ವಸ್ಥತೆಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸಲು ಕಾರಣ

- (1) ಗಾಳಿಯ ಕೊರತೆ
- (2) ಆಮ್ಲಜನಕದ ಕೊರತೆ
- (3) ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ನೀರಾವಿಯ ಕೊರತೆ
- (4) ಆಹಾರದ ಕೊರತೆ

(ಉತ್ತರ:-2)

4. ವಸ್ತುವಿನ ತೇಲುವಿಕೆಗೆ ಕಾರಣ

- (1) ಉತ್ಪಾದಕತೆ-ದ್ರವದ ಮೇಲೊತ್ತಡ
- (2) ಜಿಗುಟು-ದ್ರವದ ಆಂತರಿಕ ಘರ್ಷಣೆ
- (3) ಮೇಲ್ಮೈ ಎಳೆತ
- (4) ವಿಶಿಷ್ಟ ಗುರುತ್ವ-ಸಾಪೇಕ್ಷ ಸಾಂದ್ರತೆ

(ಉತ್ತರ:-1)

5. ಭೂಸ್ಥಿರ ಉಪಗ್ರಹವು ಭೂಮಿಯ ಸುತ್ತ ಒಂದು ಪೂರ್ಣ ಪರಿಭ್ರಮಣೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಕಾಲ

- (1) 12 ಗಂಟೆ
- (2) 36 ಗಂಟೆ
- (3) 24 ಗಂಟೆ
- (4) 6 ಗಂಟೆ

(ಉತ್ತರ:-3)

6. ಸೂರ್ಯನ ಶಕ್ತಿ ಉತ್ಪಾದನೆಗೊಳ್ಳುವುದು

- (1) ಸಮ್ಮಿಲನ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನದಿಂದ
- (2) ವಿದಳನ ಕಾರ್ಯ ವಿಧಾನದಿಂದ
- (3) ರಾಸಾಯನಿಕ ಸ್ಪೋಟದಿಂದ
- (4) ವಿದ್ಯುತ್ ಬಿಡುಗಡೆಯಿಂದ

(ಉತ್ತರ:-1)

7. ದ್ರವ್ಯ ಮತ್ತು ಶಕ್ತಿಯ ಸಮಾನತೆಯ ತತ್ವವನ್ನು ಹುಟ್ಟು ಹಾಕಿದವರು

- (1) ಡಾಲ್ಟನ್
- (2) ರುಥರ್ ಫೋರ್ಡ್
- (3) ಐನ್ ಸ್ಟೀನ್
- (4) ಪ್ಲಾಂಕ್

(ಉತ್ತರ:-3)

8. ಆವರ್ತನೀಯ ಕೋಷ್ಟಕವನ್ನು ಸಿದ್ಧಗೊಳಿಸಿದವರು

- (1) ಮೆಂಡೆಲ್
- (2) ಅವಗಡ್ರೋ
- (3) ಮೆಂಡಲೀವ್
- (4) ನ್ಯೂಟನ್

(ಉತ್ತರ:-3)

9. ಬ್ರೇಕ್ ಹಾಕಿದಾಗ ಚಲಿಸುತ್ತಿರುವ ವಾಹನ ನಿಲ್ಲುತ್ತದೆ.-ಹೀಗಾಗಲು ಕಾರಣ

- (1) ಘರ್ಷಣೆ
- (2) ವೇಗೋತ್ಕರ್ಷ
- (3) ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-1)

10. ಕಾಮನ ಬಿಲ್ಲಿನ ರಚನೆಗೆ ಕಾರಣ

- (1) ಬೆಳಕಿನ ಹರಡುವಿಕೆ (Scattering)
- (2) ಬೆಳಕಿನ ಚದುರುವಿಕೆ (Dispersion)
- (3) ಬೆಳಕಿನ ವ್ಯತಿರೇಕ (Interference)
- (4) ಬೆಳಕಿನ ವಿವರ್ತನ (Diffraction)

(ಉತ್ತರ:-2)

11. ಮಣ್ಣಿಲ್ಲದೆ ಅಗತ್ಯವಿರುವಷ್ಟು ರಾಸಾಯನಿಕ ಆಹಾರ ಒದಗಿಸಿದ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಗಿಡಗಳನ್ನು ಬೆಳೆಯಿಸುವ ಕಲೆಯೇ

- (1) ಹಾರ್ಟಿಕಲ್ಚರ್
- (2) ಹಿಸ್ಟೋಲಜಿ
- (3) ಹೈಡ್ರೋಪೋನಿಕ್ಸ್
- (4) ಹೈಡ್ರೋಸ್ಟಾಟಿಕ್ಸ್

(ಉತ್ತರ:-3)

12. ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಆದಿರೂಪದಿಂದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸುವ ವಿಜ್ಞಾನವೇ

- (1) ಜೀನಿಯಾಲಜಿ (Genealogy)
- (2) ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್ (Genetics)
- (3) ಜೂವಾಲಜಿ (Zoology)
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-1)

13. ಸಮುದ್ರದ ನೀರಿನ ಪಿ.ಹೆಚ್. (PH) 8.3 ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದಿದೆ, ಆಗ ಅದು

- (1) ಒಂದು ಕ್ಷಾರ
- (2) ಒಂದು ಆಮ್ಲ
- (3) ತಟಸ್ಥ ದ್ರವ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-1)

14. ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿನ ಶಬ್ಧದ ಅಲೆಗಳು

- (1) ಅಡ್ಡ ಅಲೆಗಳು
- (2) ನೀಳ ಅಲೆಗಳು ( ಉದ್ದದ ಅಲೆಗಳು)
- (3) ನೀಳ ಹಾಗೂ ಅಡ್ಡ ಅಲೆಗಳು
- (4) ವಿದ್ಯುತ್ ಕಾಂತೀಯ ಅಲೆಗಳು

(ಉತ್ತರ:-2)

15. ಟಿ.ವಿ., ರೇಡಿಯೋ ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಕೇತಗಳು

- (1) ಪ್ರಸಾರಕ್ಕಾಗಿ ಗಾಳಿಯನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮವನ್ನಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತವೆ
- (2) ಪ್ರಸಾರಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವ ಮಾಧ್ಯಮವನ್ನೂ ಉಪಯೋಗಿಸುವುದಿಲ್ಲ
- (3) ಪ್ರಸಾರಕ್ಕಾಗಿ ಭೂಮಿಯನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮವನ್ನಾಗಿ ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತದೆ
- (4) ಪ್ರಸಾರಕ್ಕಾಗಿ ಓರಿಯನ್ ಪದರವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತದೆ

(ಉತ್ತರ:-2)

16. ಪರ್ಯಾಯ ವಿದ್ಯುತ್ತನ್ನು ಹೆಚ್ಚು ಓಲ್ಟೇಜ್ ನಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆ ಓಲ್ಟೇಜ್ ನಿಂದ ಹೆಚ್ಚು

ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಉಪಯೋಗಿಸುವ ಉಪಕರಣ

- (1) ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಮೀಟರ್
- (2) ಕಮ್ಮುಟೇಟರ್
- (3) ಅಕ್ಯುಮುಲೇಟರ್
- (4) ಟ್ರಾನ್ಸ್ ಪಾರ್ಮರ್

(ಉತ್ತರ:-4)

17. ಮೋಡಗಳಲ್ಲಿ ಮಿಂಚು ಉಂಟಾಗುವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ

- (1) ಸ್ಥಾಯೀ ವಿದ್ಯುತ್ತಿನ ವಿಸರ್ಜನೆ
- (2) ಮೋಡಗಳಲ್ಲಿನ ಶುಷ್ಕತೆ
- (3) ತಣ್ಣನೆಯ ಸ್ಥಿತಿಗಳ ಉಪಸ್ಥಿತಿ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-1)

18. ಬಯಲು ಅಥವಾ ಜಮೀನಿನಲ್ಲಿನ ನೀರು ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳನ್ನು ಈ ವಿಧಾನದಿಂದ ತಲುಪುತ್ತದೆ

- (1) ಹೀರುವಿಕೆ
- (2) ಕೇಶನಾಳಾಕರ್ಷಣ
- (3) ಆವಿಯಾಗುವಿಕೆ
- (4) ನೀರಿನ ಸಹಜ ಪ್ರವಾಹ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿನ ಪರಿಚಲನೆ

(ಉತ್ತರ:-2)

19. ವೇಗವರ್ಧಕ ಪರಿವರ್ತಕವು ಮೋಟಾರುಗಾಡಿಯಲ್ಲಿ ಇದನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತದೆ

- (1) ಕಾರ್ಬನ್ ಮೋನಾಕ್ಸೈಡನ್ನು ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು ನೀರನ್ನಾಗಿ
- (2) ಕಾರ್ಬನ್‌ನ್ನು ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಆಗಿ
- (3) ನೈಟ್ರೋಜನ್‌ನ್ನು ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು ನೀರನ್ನಾಗಿ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-1)

20. ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ (2008)

- (1) ಪ್ರೇಂ ಕುಮಾರ್ ಧುಮಾಲ್
- (2) ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ
- (3) ಕೇಶುಬಾಯ್ ಪಾಟೀಲ್
- (4) ವಿಜಯ ರಾಜೇ ಸಿಂಧಿಯಾ

(ಉತ್ತರ:-1)

21. ಲೇಖಕಿ ತಸ್ಲೀಮ ನಸ್ಸೀನ್ ಇಲ್ಲಿಗೆ ಸೇರಿದವರು

- (1) ಭಾರತ
- (2) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
- (3) ಭೂತಾನ್
- (4) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ

(ಉತ್ತರ:-2)

22. ಜೂನ್ 28, 2007ರಂದು ಯುನಸ್ಕೋ (UNESCO)ದ ವಿಶ್ವಪರಂಪರೆಯ ಪಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ

17ನೇ ಶತಮಾನದ ಮೊಗಲ್ ಅದ್ಭುತವು

- (1) ತಾಜ್ ಮಹಲ್
- (2) ಬಿಜಾಪುರದ ಗೋಲ್ ಗುಂಬಜ್
- (3) ಕುತುಬ್ ಮಿನಾರ್
- (4) ದೆಹಲಿ ಕೆಂಪು ಕೋಟೆ

23. ಮೊರ್ಲಿಯ ಲಿನಾರೆಸ್ (Morelia-Linares)ನಲ್ಲಿ ಪಂದ್ಯಾಟವನ್ನು ಗೆದ್ದವರು

- (1) ಸಾನಿಯ ಮಿರ್ಜಾ
- (2) ಡೋಲ ಬೆನರ್ಜಿ
- (3) ವಿಶ್ವನಾಥನ್ ಆನಂದ್
- (4) ನಾರಾಯಣ್ ಕಾರ್ತಿಕೇಯನ್

(ಉತ್ತರ:-3)

24. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ವಾಣಿಜ್ಯ ಅಂತರಿಕ್ಷಯಾನ

- (1) ಪಿ.ಎಸ್.ಎಲ್.ವಿ.-ಸಿ8
- (2) ಇನ್ಸಾಟ್
- (3) ಅಗ್ನಿ-III
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-1)

25. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು "ಭಾವಿ ತಳ್ಳಿ ಹಾಕುವ ಸಿದ್ಧಾಂತ"

(Doctrine of prospective over ruling) ವನ್ನು ವಿಧಿಸಿತು

- (1) ಶಂಕರಿ ಪ್ರಸಾದ್ V ಭಾರತದ ಒಕ್ಕೂಟ
- (2) ಕೇಶವಾನಂದ ಭಾರತಿ V ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ
- (3) ಗೋಲಕ್ ನಾಥ್ V ಪಂಜಾಬ್ ರಾಜ್ಯ
- (4) ಮಿನರ್ವ ಮಿಲ್ ಪ್ರಕರಣ

(ಉತ್ತರ:-3)

26. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಅನುಚ್ಛೇದವು ವಿತ್ತ ಆಯೋಗವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು

- (1) 281ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (2) 279ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (3) 282ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (4) 280ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ

(ಉತ್ತರ:-4)

27. ಎಷ್ಟನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯ್ದೆ ಹಕ್ಕನ್ನು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕನ್ನಾಗಿರುವ 21A ವಿಧಿಯನ್ನು ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿತು

- (1) 86ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (2) 84ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (3) 88ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (4) 87ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

(ಉತ್ತರ:-1)

28. ಸಂವಿಧಾನದ 19(1)(d) ವಿಧಿಯು ಖಾತರಿಪಡಿಸಿದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವು

- (1) ಸಂಘ ಸಂಸ್ಥೆ ರಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ
- (2) ದೇಶಾದ್ಯಂತ ಸಂಚರಿಸುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ
- (3) ಭಾರತದ ಯಾವುದೇ ಭಾಗದಲ್ಲಾದರೂ ನೆಲೆಸುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ
- (4) ಯಾವುದೇ ಉದ್ಯೋಗ ವ್ಯಾಪಾರ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ

(ಉತ್ತರ:-2)

29. ಭಾರತದ ಕಾನೂನು ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು (2008)

- (1) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎ.ಆರ್. ಲಕ್ಷ್ಮಣನ್
- (2) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಜೆ.ಎಸ್. ವರ್ಮ
- (3) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎ.ಎಸ್. ಆನಂದ್
- (4) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಜಗನ್ ಮೋಹನ್ ರೆಡ್ಡಿ

(ಉತ್ತರ:-1)

30. ಸಂವಿಧಾನದ ಎಷ್ಟನೇ ಅನುಚ್ಛೇದವು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರಿಗೆ ಕೆಲವು ರಕ್ಷಣೆ ಮತ್ತು ವಿನಾಯಿತಿ(immunity)ಗಳನ್ನು ಖಾತರಿಪಡಿಸುತ್ತದೆ

- (1) 363ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (2) 361ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (3) 360ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (4) 359ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ

(ಉತ್ತರ:-2)

31. ಎಷ್ಟನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯ್ದೆಯು ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು (51-A ಅನುಚ್ಛೇದ) ಅಳವಡಿಸಿತು

- (1) 1977ರ 43ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (2) 1976ರ 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (3) 1978ರ 44ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (4) 1963ರ 15ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

(ಉತ್ತರ:-2)

32. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರಿಗೆ ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಎಷ್ಟನೇ ಅನುಚ್ಛೇದವು ಅಟಾರ್ನಿ ಜನರಲ್ (Attorney General)ರನ್ನು ನೇವಕ ಮಾಡುವ ಅಧಿಕಾರ ನೀಡಿದೆ

- (1) 74ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (2) 76ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (3) 77ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (4) 368ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ

(ಉತ್ತರ:-2)



33. ಭಾರತದ ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಘೋಷಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ಕಾನೂನು ಇತರ ಎಲ್ಲ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಿಗೆ ಬಂಧನಕಾರಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಅನ್ವಯವಾಗುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುವುದು

- (1) ಸಂವಿಧಾನದ 142ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (2) ಸಂವಿಧಾನದ 141ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (3) ಸಂವಿಧಾನದ 136ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (4) ಸಂವಿಧಾನದ 139ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ

(ಉತ್ತರ:-2)

34. ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅಧಿಕೃತ ಭಾಷೆಯಾಗಿ ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಸಂವಿಧಾನವು ಪ್ರಾರಂಭದಲ್ಲಿ ನೀಡಿದ ಅನುಮತಿಯನ್ನು ಇದರ ಮೂಲಕ 15 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಲಾಯಿತು

- (1) ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (2) ಸಂಸತ್ತು ಮಾಡಿದ ಶಾಸನ
- (3) ಸರ್ಕಾರಿ ಆದೇಶ
- (4) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರ ಆದೇಶ

(ಉತ್ತರ:-2)

35. ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಭಾರತವು ಯಾವ ದೇಶದಿಂದ ಎರವಲು ಪಡೆಯಿತು

- (1) ಅಮೆರಿಕ ಸಂಯುಕ್ತ ಸಂಸ್ಥಾನ
- (2) ಜರ್ಮನಿ
- (3) ಐಲ್ಯಾಂಡ್
- (4) ಯು.ಎಸ್.ಎಸ್.ಆರ್.

(ಉತ್ತರ:-4)

36. 13ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದದ ಅರ್ಥವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ 368ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದದನ್ವಯ ಮಾಡಿದ ತಿದ್ದುಪಡಿಯನ್ನು ಶಾಸನ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ, ಎಂದು ತಿಳಿಸುವಾಗ IVನೇ ಉಪವಿಧಿಯನ್ನು 13ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಿದ ಸಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಯಾವುದು

- (1) 22ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (2) 23ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (3) 24ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (4) 25ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

(ಉತ್ತರ:-3)

37. ಸಂವಿಧಾನದ ಎಷ್ಟನೇ ಅನುಚ್ಛೇದವು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ಹುದ್ದೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸಿದೆ

- (1) 173ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (2) 273ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (3) 73ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ
- (4) 153ನೇ ಅನುಚ್ಛೇದ

(ಉತ್ತರ:-4)

38. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕಾಗಿ ಉಳಿದಿಲ್ಲ

- (1) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು
- (2) ಶಿಕ್ಷಣದ ಹಕ್ಕು
- (3) ಶೋಷಣೆಯ ವಿರುದ್ಧ ಹಕ್ಕು
- (4) ಆಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕು

(ಉತ್ತರ:-4)

39. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ನೀಡಿರುವುದು

- (1) 36 ರಿಂದ 51ರ ತನಕ ಅನುಚ್ಛೇದಗಳು
- (2) 13 ರಿಂದ 36ರ ತನಕ ಅನುಚ್ಛೇದಗಳು
- (3) 12 ರಿಂದ 35ರ ತನಕ ಅನುಚ್ಛೇದಗಳು
- (4) 14 ರಿಂದ 35ರ ತನಕ ಅನುಚ್ಛೇದಗಳು

(ಉತ್ತರ:-3)

40. ತಪ್ಪು ಬಂಧನದ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಿಟ್ ಅಥವಾ ಆಜ್ಞೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

- (1) ಬಂಧಿ ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷೀಕರಣ (Habeas corpus)
- (2) ಅಧಿಕಾರ ಪ್ರಚ್ಛಾ (Quo warranto)
- (3) ಪ್ರತಿಷೇಧ (Prohibition)
- (4) ಪರಮಾದೇಶ (Mandamus)

(ಉತ್ತರ:-1)

41. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಧದ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಅಸ್ಪೃಶ್ಯತೆಯ ನಿವಾರಣೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ

- (1) ಧಾರ್ಮಿಕ ಹಕ್ಕು
- (2) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು
- (3) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು
- (4) ಶೋಷಣೆಯ ವಿರುದ್ಧ ಹಕ್ಕು

(ಉತ್ತರ:-2)

42. ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವಂತೆ ಬಲವಂತ ಮಾಡಲು ರಿಟ್ ಅಥವಾ ಆಜ್ಞೆಯನ್ನು

ಇವರು ಹೊರಡಿಸಬಹುದು

- (1) ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಮಾತ್ರ
- (2) ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
- (3) ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ ಮತ್ತು ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ
- (4) ಜಿಲ್ಲಾ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳು

(ಉತ್ತರ:-3)

43. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ಆರಿಸಲ್ಪಡುವುದು

- (1) ಲೋಕಸಭೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರಿಂದ
- (2) ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಸಭೆಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳು
- (3) ರಾಜ್ಯ ಸಭೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರಿಂದ
- (4) ಕೇಂದ್ರ ಸಂಸತ್ತಿನ ಎರಡೂ ಸದನದ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಸಭೆಗಳ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರಿಂದ

(ಉತ್ತರ:-4)

44. ಭಾರತದ ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯಾಗಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅರ್ಹತೆ ಅವಶ್ಯಕವಲ್ಲ

- (1) ಪ್ರಕೃತ ರಾಜ್ಯ ಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯನಾಗಿರಬೇಕು
- (2) ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಯಾಗಿರಬೇಕು
- (3) 35 ವರ್ಷ ಪ್ರಾಯ ಆಗಿರಬೇಕು
- (4) ರಾಜ್ಯ ಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯನಾಗಲು ಬೇಕಾದ ಅರ್ಹತೆ ಹೊಂದಿರಬೇಕು

(ಉತ್ತರ:-1)

45. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸರಿಯಲ್ಲ

- (1) ಮಂತ್ರಿ ಮಂಡಲದ ಸಲಹೆಯ ಮೇರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ರಾಜ್ಯಪಾಲರನ್ನು ವಜಾಗೊಳಿಸಬಹುದು
- (2) ಮಂತ್ರಿ ಮಂಡಲದ ಸಲಹೆಯ ಮೇರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ಸುಗ್ರೀವಾಜ್ಞೆ ಹೊರಡಿಸಬಹುದು
- (3) ಯಾವುದೇ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನಿಕ ಕುಸಿತ ಉಂಟಾದಾಗ ಮಂತ್ರಿಮಂಡಲದ ಸಲಹೆಯ ಮೇರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ಆ ರಾಜ್ಯದ ಆಡಳಿತವನ್ನು ತನ್ನ ವಶಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳಬಹುದು
- (4) ಮಂತ್ರಿಮಂಡಲದ ಸಲಹೆಯ ಮೇರೆಗೆ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯನ್ನು ಪದಚ್ಯುತಿಗೊಳಿಸಬಹುದು

(ಉತ್ತರ:-4)

46. ಕೆಳಗಿನ ಯಾರು ಡಿಸೆಂಬರ್ 2007ರ ಉಡುಪಿ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಮ್ಮೇಳನದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು

- (1) ಡಾ. ನಿಸಾರ್ ಅಹಮದ್
- (2) ಎಲ್.ಎಸ್.ಶೇಷಗಿರಿರಾವ್
- (3) ವ್ಯಾಸರಾಯ ಬಲ್ಲಾಳ
- (4) ಡಾ.ಡಿ.ವೀರೇಂದ್ರ ಹಗ್ಗಡೆ

(ಉತ್ತರ:-2)

47. ಬೆನಜಿರ್ ಭುಟ್ಟೋರವರ ಹತ್ಯೆಯಾದ ದಿನ

- (1) ಡಿಸೆಂಬರ್ 26, 2007
- (2) ಡಿಸೆಂಬರ್ 27, 2007
- (3) ಡಿಸೆಂಬರ್ 28, 2007
- (4) ಡಿಸೆಂಬರ್ 29, 2007

(ಉತ್ತರ:-2)

48. ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಸಕ್ತ (2008) ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿಯವರು

- (1) ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾದವರು
- (2) ಮಲೇಶಿಯಾದವರು
- (3) ಬರ್ಮಾದವರು
- (4) ವಿಯೆಟ್ನಾಮದವರು

(ಉತ್ತರ:-1)

49. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾರತೀಯ, ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸಿದರು

- (1) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎಂ.ಸಿ. ಛಾಗ್
- (2) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಆರ್.ಎಸ್.ಪಾಲಕ್
- (3) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ನಾಗೇಂದ್ರ ಸಿಂಗ್
- (4) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಬಿ.ಎನ್.ರಾವ್

(ಉತ್ತರ:-3)

50. ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಪದ್ಧತಿಯನ್ನು ಮೊತ್ತ ಮೊದಲು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಿದ ರಾಜ್ಯ

- (1) ರಾಜಸ್ಥಾನ
- (2) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (3) ಗುಜರಾತ್
- (4) ಬಿಹಾರ್

(ಉತ್ತರ:-1)

51. ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಟ್ರೇಡ್ ಯೂನಿಯನ್ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಎಂದು ರಚನೆಯಾಯಿತು

- (1) 1919
- (2) 1920
- (3) 1921
- (4) 1922

(ಉತ್ತರ:-2)

52. ಥಾರ್ ಮರುಭೂಮಿಯು ಭಾರತೆ ಎಷ್ಟು ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಹರಡಿದೆ

- (1) ಒಂದುಜ
- (2) ಎರಡು
- (3) ಮೂರು
- (4) ನಾಲ್ಕು

(ಉತ್ತರ:-4)

53. ಮುಂಬಯಿಯಿಂದ ಥಾನೆಯ ತನಕದ 34 ಕಿ.ಮೀ. ಉದ್ದದ ರೈಲು ದಾರಿಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲಿಗೆ  
ರೈಲುಬಂಡಿ ಓಡಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ವರ್ಷ

- (1) 1853
- (2) 1855
- (3) 1859
- (4) 1861

(ಉತ್ತರ:-1)

54. 1938ರಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನಿಂದ ಸ್ಥಾಪಿತವಾದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ  
ಯೋಜನಾ ಮಂಡಳಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

- (1) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (2) ಸುಭಾಶ್ಚಂದ್ರ ಭೋಸ್
- (3) ಅಸಾಫ್ ಅಲಿ
- (4) ಜೆ.ಬಿ.ಕೃಪಲಾನಿ

(ಉತ್ತರ:-1)

55. ಭಾರತಕ್ಕಾಗಿ ಜನತಾ ಯೋಜನೆಯನ್ನು 1944ರಲ್ಲಿ ಯಾರು ರೂಪಿಸಿದರು

- (1) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (2) ಎಂ.ಎನ್.ರಾಯ್
- (3) ಸುಭಾಶ್ಚಂದ್ರ ಭೋಸ್
- (4) ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ

(ಉತ್ತರ:-2)

56. ಸಮಾಜವಾದಿ ಮಾದರಿ ಸಮಾಜವನ್ನು ಹೊಂದುವುದೇ ಆರ್ಥಿಕ ನೀತಿಯ ವಿಸ್ತೃತ  
ಉದ್ದೇಶವಾಗಿರಬೇಕು ಎಂದು ಸಂಸತ್ತು ಘೋಷಿಸಿದ ವರ್ಷ

- (1) 1950
- (2) 1952
- (3) 1954
- (4) 1956

(ಉತ್ತರ:-4)

57. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನ ಖಾರಿಫ್ ಬೆಳೆ ಅಲ್ಲ

- (1) ಭತ್ತ
- (2) ಗೋಧಿ
- (3) ಮುಸುಕಿನ ಜೋಳ
- (4) ಹತ್ತಿ

(ಉತ್ತರ:-2)

58. ಕೆಳಗೆ ಕಾಣಿಸಿದ ಭಾರತದ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಪ್ರತಿ ಹೆಕ್ಟೇರಿಗೆ ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣದ ಕಾಡು ಸಂಪತ್ತನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ

- (1) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
- (2) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ
- (3) ಕೇರಳ
- (4) ಅಸ್ಸಾಂ

(ಉತ್ತರ:-4)

59. ಎ.ಬಿ.ವಾಜಪೇಯಿಯವರು 1977ರಲ್ಲಿ ಹಿಂದಿಯಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಸಾಮಾನ್ಯ ಸಭೆಯನ್ನುದ್ದೇಶಿಸಿ ಭಾಷಣ ಮಾಡಿದ್ದು

- (1) ಪ್ರಧಾನಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ
- (2) ವಿದೇಶಾಂಗ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಿ
- (3) ಸಂಸತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯನಾಗಿ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಆಗದಿರುವಾಗ

(ಉತ್ತರ:-2)

60. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಯತಿಯ ಜನ್ಮಸ್ಥಳ ಕರ್ನಾಟಕದ ಉಡುಪಿ ಆಗಿದೆ

- (1) ಸಾಯಿಬಾಬ
- (2) ರಾಮಾನುಜ
- (3) ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯ
- (4) ಶಂಕರ

(ಉತ್ತರ:-3)

61. ಮೈಸೂರು ಎಂಬ ಹೆಸರು ಮಹಿಷಾಸುರ ನಗರ ಎಂಬ ಮೂಲಶಬ್ದದಿಂದ ಉತ್ಪನ್ನಗೊಂಡಿದೆ,

ಈ ಮಹಿಷಾಸುರ ಎಂಬ ರಕ್ತಸನನ್ನು ಧ್ವಂಸ ಮಾಡಿದ್ದು

- (1) ಮಹಿಷಾಸುರ ಮರ್ದಿನಿ
- (2) ದೇವಿ ಚಾಮುಂಡಿ
- (3) ಕಾಳಿಕಾ ದೇವಿ
- (4) ಪಾರ್ವತಿ ದೇವಿ

(ಉತ್ತರ:-2)

62. "ಐ ಜಸ್ಟ್ ಕಾಲ್ಡ್ ಟು ಸೇ ಐ ಲವ್ ಯು"ಗಾಗಿ ಅಕಾಡೆಮಿ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಗೆದ್ದಿರುವ ಸ್ವೀವ್ ವಂಡರ್

ಯಾವ ಅಸಮರ್ಥತೆಯಿಂದ ಬಳಲುತ್ತಿದ್ದ

- (1) ಕುರುಡುತನ
- (2) ಭೇದಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಕಾಲು
- (3) ಮಾತನಾಡುವ ಶಕ್ತಿ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ
- (4) ಶ್ರವಣ ಶಕ್ತಿ ಕಳೆದುಕೊಂಡಿದ್ದ

(ಉತ್ತರ:-1)

63. ಗಿರೀಶ್ ಕಾರ್ನಾಡ್ ರವರ ಚೊಚ್ಚಲ ಚಲನಚಿತ್ರ "ಸಂಸ್ಕಾರ" ಯಾರ ಕಾದಂಬರಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ್ದು

- (1) ಖಂಡೇಕರ್
- (2) ಯು.ಆರ್.ಅನಂತಮೂರ್ತಿ
- (3) ಅನೂಷ್ಕಾ ಶಂಕರ
- (4) ವಿಕ್ರಂ ಸೇತ್

(ಉತ್ತರ:-2)

64. ಕುವೆಂಪು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾನಿಲಯವಿರುವ ಸ್ಥಳ

- (1) ಧಾರವಾಡ
- (2) ಮಂಗಳೂರು
- (3) ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- (4) ಗುಲ್ಬರ್ಗ

(ಉತ್ತರ:-3)



65. ಲೋಕಸಭೆ ರಚನೆಯಾದ ಐವತ್ತನೆಯ ವರ್ಷ ಎಂದು ಯಾವ ವರ್ಷವನ್ನು ಗುರುತಿಸಲಾಗಿದೆ

- (1) 2001
- (2) 2002
- (3) 2003
- (4) 2004

(ಉತ್ತರ:-1)

66. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯ್ದೆಯು ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹೊಸ ಅಧ್ಯಾಯವನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಅಳವಡಿಸಿದೆ

- (1) 1975
- (2) 1976
- (3) 1977
- (4) 1984

(ಉತ್ತರ:-2)

67. ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ಹೇಗೆ ಚುನಾಯಿಸಲ್ಪಡುತ್ತಾರೆ

- (1) ಸಂಸತ್ತಿನ ಎರಡೂ ಸದನಗಳ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಕೂಡಿದ ನಿರ್ವಾಚಕ ಗಣದಿಂದ
- (2) ಲೋಕಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಿಂದ ಮಾತ್ರ
- (3) ಸಂಸತ್ತಿನ ಎರಡೂ ಸದನದ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಶಾಸಕಾಂಗಗಳ ಸದಸ್ಯರಿಂದ
- (4) ಲೋಕಸಭಾ ಸದಸ್ಯರು ಮತ್ತು ದೆಹಲಿ ರಾಜ್ಯ ಶಾಸಕಾಂಗದ ಸದಸ್ಯರಿಂದ

(ಉತ್ತರ:-1)

68. ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಕರ್ನಾಟಕಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಯಾದ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹಂಚಿದೆ ಸರಿ

<u>ರಾಜ್ಯಸಭೆ</u>	<u>ಲೋಕಸಭೆ</u>
(1) 13	29
(2) 12	28
(3) 12	30
(4) 11	28

(ಉತ್ತರ:-2)

69. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇವರ ಜನ್ಮ ಶತಾಬ್ದವನ್ನು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ (2008)

- (1) ಪಿ.ಸಿ.ಮಹಾಲನೋಬಿಸ್
- (2) ವಿ.ಕೆ.ಆರ್.ವಿ.ರಾವ್
- (3) ಸಿ.ಎನ್.ವಕೀಲ್
- (4) ಕೆ.ಎನ್.ರಾಜ್

(ಉತ್ತರ:-2)

70. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ಅತಿ ಉದ್ದದ ಸಮುದ್ರ ಕಿನಾರೆ ಹೊಂದಿದೆ

- (1) ಕೇರಳ
- (2) ಒರಿಸ್ಸ
- (3) ಕರ್ನಾಟಕ
- (4) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ

(ಉತ್ತರ:-4)

71. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕೃತಿಯನ್ನು ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರಾದ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಕೆ.ಜಿ.ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಳಿಸಿದರು

- (1) ಹ್ಯೂಮನ್ ರೈಟ್ಸ್, ಜಸ್ಟೀಸ್ ಎಂಡ್ ಕಾನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಶನಲ್ ಎಂಪವರ್ ಮೆಂಟ್
- (2) ಮೈಕ್ರೋ ಇಕನಾಮಿಕ್ ರಿಫಾರ್ಮ್, ಗ್ರೋಥ್ ಎಂಡ್ ಸ್ಟೆಬಿಲಿಟಿ
- (3) ಡೆಮಾಕ್ರಸಿ ಎಂಡ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್
- (4) ದ ಇಂಟರ್ ನ್ಯಾಶನಲ್ ಸ್ಟ್ರಗ್ಲ್ ಓವರ್ ಇರಾಖ್

(ಉತ್ತರ:-1)

72. "ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅರಿವು ಆಯೋಗ" (National Knowledge Commission) ಇದರ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

- (1) ಸ್ಯಾಂ ಪಿಟ್ರೋಡೆ
- (2) ಮನಮೋಹನ ಸಿಂಗ್
- (3) ಡಾ.ಗಂಗೂಲಿ
- (4) ಎಂ.ಎಸ್.ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್

(ಉತ್ತರ:-1)

73. "ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ಕಾಫಿರೈಟ್ ಕನ್ಸೆನ್ಸಸ್" ಬಳಕೆಗೆ ಬಂದ ವರ್ಷ

- (1) 1971
- (2) 1972
- (3) 1974
- (4) 1975

(ಉತ್ತರ:-3)

74. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಬಿಡುಗಡೆಗೊಂಡ "ದಿ ಟ್ರಯಲ್ ಆಫ್ ಬಹದ್ದೂರ್ ಶಾ ಜಫರ್" ಎಂಬ ಕೃತಿಯ ಲೇಖಕ

- (1) ಎಂ.ಜೆ.ಅಕ್ಬರ್
- (2) ಅಬ್ದುಲ್ ಕಲಾಂ ಆಜಾದ್
- (3) ವಿಲಿಯಂ ದಲ್ ರಿಂಪ್ಲೇಸ್
- (4) ಎಚ್.ಎಲ್.ಓ.ಗಾರೈಟ್

(ಉತ್ತರ:-4)

75. ಕೆಳಗೆ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೊಟ್ಟಿದೆ. A ಪ್ರತಿಪಾದನೆ, R ಸಮರ್ಥನೆ ಆಗಿವೆ.

ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ

ಪ್ರತಿಪಾದನೆ (A): ಓಯೋನ್ ಪದರವು ಅತಿಯಾದ ಸೌರವಿಕಿರಣದಿಂದ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ

ಸಮರ್ಥನೆ (R) : ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿನ ಓಯೋನ್ ರಂಧ್ರ ಅಂಟಾರ್ಟಿಕದ ಮೇಲೆ ಇದೆ

ಸಂಕೇತ

- (1) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ ಆದರೆ (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ (R) ಅಲ್ಲ
- (2) (A) ಮತ್ತು (R) ಎರಡೂ ಸರಿ ಆದರೆ (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ (R) ಆಗಿದೆ
- (3) (A) ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ಆದರೆ (R) ಸರಿಯಾಗಿದೆ
- (4) (A) ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಆದರೆ (R) ತಪ್ಪಾಗಿದೆ

(ಉತ್ತರ:-1)

76. ಎಕ್ಸ್‌ಫೋಲಿಯೇಷನ್ (Exfoliation) ಎಂಬುದು ಒಂದು

- (1) ಜೈವಿಕ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ
- (2) ರಾಸಾಯನಿಕ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ
- (3) ಭೌತಿಕ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ
- (4) ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ

(ಉತ್ತರ:-3)

77. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಾಗರವು ಭೂಕವಚದ ಪದರದ ಚಲನೆಯಿಂದ ವಿಸ್ತಾರವಾಗುತ್ತಿದೆ

- (1) ಶಾಂತಸಾಗರ
- (2) ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರ
- (3) ಆರ್ಕ್ಟಿಕ್ ಸಾಗರ
- (4) ಹಿಂದೂ ಮಹಾ ಸಾಗರ

(ಉತ್ತರ:-2)

78. ಹಕ್ಕಿಕಾಲು ನದಿ ಮುಖಜ ಭೂಮಿಗೆ (bird-foot delta) ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನದಿಯು ಉತ್ತಮ ಉದಾಹರಣೆ

- (1) ಅಮೆಜಾನ್
- (2) ನೈಲ್
- (3) ಗಂಗಾ
- (4) ಮಿಸಿಸಿಪಿ

(ಉತ್ತರ:-4)

79. ಅಯಾನೊಸ್ಪಿಯರ್ ಎಷ್ಟು ಎತ್ತರದಲ್ಲಿದೆ

- (1) 40 ರಿಂದ 200 ಕಿ.ಮೀ. ಎತ್ತರದವರೆಗೆ
- (2) 60 ರಿಂದ 300 ಕಿ.ಮೀ. ಎತ್ತರದವರೆಗೆ
- (3) 80 ರಿಂದ 400 ಕಿ.ಮೀ. ಎತ್ತರದವರೆಗೆ
- (4) 100 ರಿಂದ 500 ಕಿ.ಮೀ. ಎತ್ತರದವರೆಗೆ

(ಉತ್ತರ:-3)

80. ವಾತಾವರಣವು ಬಿಸಿಯಾಗುವುದು

- (1) ಸೂರ್ಯನ ನೇರ ಕಿರಣಗಳಿಂದ
- (2) ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿಯ ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆಯಿಂದ
- (3) ಭೂಮಿಯಿಂದ ಹೊರಡುವ ವಿಕಿರಣದಿಂದ
- (4) ಸಾಗರದಲ್ಲಿನ ಸೆಳೆತ ಮತ್ತು ಪ್ರವಾಹದಿಂದ

(ಉತ್ತರ:-3)

81. ಕನ್ನಡ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಇರುವುದು

- (1) ರಾಜಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ
- (2) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ
- (3) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ
- (4) ಅಸ್ಸಾಂನಲ್ಲಿ

(ಉತ್ತರ:-2)

82. ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಎರಡನೇ ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಇರುವ ಭೂಖಂಡವು

- (1) ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೆರಿಕ
- (2) ಯುರೋಪ್
- (3) ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕ
- (4) ಆಫ್ರಿಕಾ

(ಉತ್ತರ:-4)

83. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾ ಕ್ರಿಯಾ ಚಟುವಟಿಕೆಯು ದ್ವಿತೀಯ ರಂಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ

- (1) ತಯಾರಿಕಾ/ಕೈಗಾರಿಕೆ
- (2) ಪಶುಸಂಗೋಪನದ
- (3) ಸರಕಾರಿ ಸೇವೆಗಳು
- (4) ಸಾಗಾಟ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರ

(ಉತ್ತರ:-1)

84. ದಂಡಕಾರಣ್ಯವು ಎಲ್ಲಿದೆ

- (1) ರಾಜ್ ಪುರ್ ಜಿಲ್ಲೆ
- (2) ಬಸ್ತಾರ್ ಜಿಲ್ಲೆ
- (3) ಚಿದ್ವಾರಾ ಜಿಲ್ಲೆ
- (4) ಕಮ್ಮಮ್ ಜಿಲ್ಲೆ

(ಉತ್ತರ:-2)

85. ರಿಹಾಂಡ್ ಕಣಿವೆ ಪರಿಯೋಜನೆ ಇಲ್ಲಿದೆ

- (1) ಒರಿಸ್ಸಾ
- (2) ಗುಜರಾತ್
- (3) ಬಿಹಾರ್
- (4) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ

(ಉತ್ತರ:-4)

86. ಲಿಮೋನೈಟ್ ಎಂಬುದು ಇದರ ಒಂದು ವಿಧ ಅಥವಾ ಮಾದರಿಯಾಗಿದೆ

- (1) ತಾಮ್ರದ ಅದಿರು
- (2) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು
- (3) ಬಾಕ್ಸೈಟ್
- (4) ಕಬ್ಬಿಣದ ಅದಿರು

(ಉತ್ತರ:-4)

87. ಸುರ್ಮಾ ಕಣಿವೆ ಇಲ್ಲಿದೆ

- (1) ಅಸ್ಸಾಂ
- (2) ಒರಿಸ್ಸಾ
- (3) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (4) ಬಿಹಾರ್

(ಉತ್ತರ:-1)

88. ಪ್ಲಾನಿ ಮೀಟರ್ (Planimeter) ನ್ನು ಇದನ್ನು ಅಳೆಯಲು ಉಪಯೋಗಿಸುತ್ತಾರೆ

- (1) ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿನ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ
- (2) ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿನ ದೂರ ಅಥವಾ ಅಂತರ
- (3) ನಕಾಶೆಯಲ್ಲಿನ ದಿಕ್ಕು
- (4) ನಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿನ ಅಕ್ಷಾಂಶ, ರೇಕಾಂಶ ಸೂಚಿಸುವ ಗೆರೆಗಳನ್ನು

(ಉತ್ತರ:-1)

89. ಕೀಲ್ ಕಾಲುವೆ (Kiel Canal) ಇವುಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುತ್ತದೆ

- (1) ಬಾಲ್ಟಿಕ್ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಸಮುದ್ರ
- (2) ಕೆಂಪು ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಮೆಡಿಟರೇನಿಯನ್ ಸಮುದ್ರ
- (3) ಕ್ಯಾರಿಬಿಯನ್ ಸಮುದ್ರ ಮತ್ತು ಶಾಂತ ಸಾಗರ
- (4) ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರ ಮತ್ತು ಶಾಂತ ಸಾಗರ

(ಉತ್ತರ:-4)

90. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರದ ಕಾಡನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ

- (1) ಮಿಜೋರಂ
- (2) ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
- (3) ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳು
- (4) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ

(ಉತ್ತರ:-2)

91. ನತುಲಾ ಕಣಿವೆ ಮಾರ್ಗವಿರುವುದು

- (1) ಭಾರತ-ಭೂತಾನ್ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ
- (2) ಭಾರತ-ಟಿಬೆಟ್ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ
- (3) ಭಾರತ-ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ
- (4) ಭಾರತ-ನೇಪಾಳ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ

(ಉತ್ತರ:-2)

92. ಹಾರ್ನ್ (Horn) ಎಂಬುದು ಇದರ ಭೂ ದೃಶ್ಯ ಚಿತ್ರಣವಾಗಿದೆ

- (1) ಭೂಜಲ
- (2) ನದಿ
- (3) ಬೀಸುಗಾಳಿ
- (4) ಹಿಮರಾಶಿ ಜಾರಿ ಹರಿಯುವ ನೀರ್ಗಲ್ಲ ನದಿ

(ಉತ್ತರ:-4)

93. ಗೋವಿಂದ್ ವಲ್ಲಭ್ ಪಂತ್ ಜಲಾಶಯ ಇಲ್ಲಿದೆ

- (1) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
- (2) ಉತ್ತರಾಂಚಲ
- (3) ಛತ್ತೀಸ್ ಘರ್
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

(ಉತ್ತರ:-4)

94. ಭಾರತದ ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವು

- (1) 30.23 ಲಕ್ಷ ಚ.ಕಿ.ಮೀ
- (2) 31.84 ಲಕ್ಷ ಚ.ಕಿ.ಮೀ.
- (3) 32.87 ಲಕ್ಷ ಚ.ಕಿ.ಮೀ
- (4) 34.13 ಲಕ್ಷ ಚ.ಕಿ.ಮೀ

(ಉತ್ತರ:-3)

95. ನಮ್ಮ ಸಂವಿಧಾನದ ಕರಡು ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದವರು ಯಾರು

- (1) ಜೆ.ಬಿ.ಕೃಪಲಾನಿ
- (2) ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್
- (3) ಜೆ.ಎಲ್.ನೆಹರು
- (4) ಬಿ.ಆರ್.ಅಂಬೇಡ್ಕರ್

(ಉತ್ತರ:-4)

96. ಶ್ರೀಮತಿ ಬೆನಜೀರ್ ಭುಟ್ಟೋರವರನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಹತ್ಯೆ ಮಾಡಲಾಯಿತು

- (1) ಕರಾಚಿ
- (2) ಲರ್ಖಾನ
- (3) ಇಸ್ಲಾಮಾಬಾದ್
- (4) ರಾವಲ್ಪಿಂಡಿ

(ಉತ್ತರ:-4)



97. ಪ್ರಖ್ಯಾತ ಕೋಪಕಬಾನ ಬೀಚ್ (Copacabana Beach) ಎಲ್ಲಿದೆ

- (1) ಹವಾಯಿ ದ್ವೀಪಗಳು
- (2) ಬ್ಯೂನಸ್ ಐರಿಸ್
- (3) ವಾಲೆಟ್ಟು
- (4) ರಿಯೋ ಡಿ ಜನೈರೊ

(ಉತ್ತರ:-4)

98. 9ನೇ ವಿಶ್ವಕಪ್ ಕ್ರಿಕೆಟ್ ಪಂದ್ಯಾಟಗಳಲ್ಲಿ ಹ್ಯಾಟ್ರಿಕ್ ಗಳಿಸಿದವರು ಯಾರು

- (1) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾದ ಬ್ರೆಟ್ ಲೀ
- (2) ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಲಸಿತ್ ಮಾಲಿಂಗ
- (3) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶದ ಮೋತೋಜ
- (4) ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡಿನ ಶೇನ್ ಬಾಂಡ್

(ಉತ್ತರ:-2)

99. ಭಾರತದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ವಿದ್ಯುತ್ ಬ್ಯಾಟರಿ ಚಾಲಿನ ಕಾರು ಯಾವುದು

- (1) ಮಾರುತಿ 800
- (2) ಇಂಡಿಕಾ
- (3) ರೇವಾ
- (4) ಫಿಯಟ್ ಯುನೋ

(ಉತ್ತರ:-3)

100. ಆಕಾಶದ ನೀಲ ಬಣ್ಣವು ಇದರಿಂದಾಗುವ ಒಂದು

- (1) ಬೆಳಕಿನ ಚದುರುವಿಕೆ
- (2) ಬೆಳಕಿನ ಹೀರುವಿಕೆ
- (3) ಬೆಳಕಿನ ಪ್ರಸರಣ
- (4) ಬೆಳಕಿನ ಪ್ರತಿಫಲನ

(ಉತ್ತರ:-1)

