

1. ಸೀಮಿತ ಬೆಲೆಯು ಈ ಮುಂದಿನದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ:

- (1) ಹೊಸ ಫರ್ಮ್‌ಗಳ ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ತಡೆಯುವ ಬೆಲೆ
- (2) ಫರ್ಮ್ ವಿಧಿಸಲು ಅವಕಾಶ ನೀಡಲಾಗಿರುವ ಗರಿಷ್ಠ ದರ
- (3) ಫರ್ಮಿನ ಲಾಭಗಳನ್ನು ಗರಿಷ್ಠಗೊಳಿಸುವ ಬೆಲೆ
- (4) ಯಾವ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಫರ್ಮ್ ಈಗ ತಾನೆ ಬೆಲೆಯನ್ನು ಮೀರಿ ಹೆಚ್ಚುವರಿಯನ್ನು ಗಳಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತದೆಯೋ ಆ ಬೆಲೆ.

2. ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವ ಜೋಡಿ ಸರಿಯಿಲ್ಲ ?

- (1) ಒಂಬತ್ತನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ : 1997 – 2002
- (2) ನಾಲ್ಕನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ : 1969 – 1974
- (3) ಹತ್ತನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ : 2002 – 2007
- (4) ಎರಡನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ : 1955 – 1960

3. ' ಜೆಎಮ್ ' ( JAM ) ಸಂಖ್ಯೆ ತ್ರಯ ಪರಿಹಾರವು, ಹಣಕಾಸು ಆಧಾರಿತ ವರ್ಗಾವಣೆ ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ:

- (1) ಜನ್‌ಥನ್ ಯೋಜನಾ, ಆಧಾರ್ ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು
- (2) ಜನ್‌ಥನ್ ಯೋಜನಾ, ಆಧಾರ್ ಮತ್ತು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ತಯಾರಿಕೆ
- (3) ಜನ್‌ಥನ್ ಯೋಜನಾ, ಆಧಾರ್ ಮತ್ತು ( MUDRA) (ಮುದ್ರಾ)
- (4) ಜನ್‌ಥನ್ ಯೋಜನಾ, ಆಧಾರ್ ಮತ್ತು (MGNREGA) (ನರೇಗಾ)

4. ಭಾರತದ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್, ವಿವಿಧ ಪತ್ರದ ಸೋಡಿ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಹೀಗೆನ್ನಲಾಗುತ್ತದೆ?

- (1) ಬ್ಯಾಂಕು ದರ
- (2) ಸಿ ಆರ್ ಆರ್
- (3) ರೆಪೋ ದರ
- (4) ವ್ಯತಿರಿಕ್ತ ರೆಪೋ ದರ

5. ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ನಿಗಮ ನಿಯಮಿತ (RGRHCL) ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಸಂಗತಿಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ:

- (a) ನಿಗಮವನ್ನು 20ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2000ದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು.
- (b) ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿನ ಆರ್ಥಿಕವಾಗಿ ಮತ್ತು ಸಾಮಾಜಿಕವಾಗಿ ಹಿಂದುಳಿದ ದುರ್ಬಲ ವರ್ಗದವರಿಗಾಗಿ ಕೇಂದ್ರ ಹಾಗೂ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರಗಳು ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಿದ ಗೃಹ ನಿರ್ಮಾಣ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ನೋಡಲ್ ಏಜೆನ್ಸಿ ಆಗಿರುವುದು.
- (c) ನಿರ್ಮಿತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಬಲಯುತಗೊಳಿಸುವುದು.
- (d) ವೆಚ್ಚ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ಪ್ರಸಾರ ಮಾಡುವಿಕೆ.

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (a) ಮತ್ತು (b) ಮಾತ್ರ
- (2) (b), (c) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ
- (3) (a) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ
- (4) (a), (b), (c) ಮತ್ತು (d)

6. ಗ್ರಾಮೀಣ ಹಾಗೂ ನಗರ ಸ್ಥಳೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಗೆ ಅನುದಾನ ನೀಡಲು ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದ ಮೊದಲ ವಿತ್ತೀಯ ಆಯೋಗ ಯಾವುದು ?

- (1) 9ನೇ ವಿತ್ತೀಯ ಆಯೋಗ
- (2) 10ನೇ ವಿತ್ತೀಯ ಆಯೋಗ
- (3) 7ನೇ ವಿತ್ತೀಯ ಆಯೋಗ
- (4) 6ನೇ ವಿತ್ತೀಯ ಆಯೋಗ

7. ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ವಿಕೇಂದ್ರೀಕರಣ ಯೋಜನೆ ಶಿಫಾರಸು ಮಾಡಿದ್ದು :

- (1) ಬಲವಂತ್ ರಾಜ್ ಮೆಹ್ತಾ ಸಮಿತಿ
- (2) ಮಹಲನೊಬಿಸ್ ಸಮಿತಿ
- (3) ಅಶೋಕ ಮೆಹ್ತಾ ಸಮಿತಿ
- (4) ಗ್ಯಾಡ್ಗಿಲ್ ಸಮಿತಿ

8. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು ಯಾವ ಕಲಮ್‌ನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗವನ್ನು ನೇಮಕಾತಿ ಮಾಡುವರು ?

- (1) ಸಂವಿಧಾನದ 256ನೇ
- (2) ಸಂವಿಧಾನದ 293ನೇ
- (3) ಸಂವಿಧಾನದ 356ನೇ
- (4) ಸಂವಿಧಾನದ 280ನೇ

9. ಏಷಿಯನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ನಿಜ ?

- (1) ಇದು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್
- (2) ಇದು ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯಿಂದ (ಯುಎನ್) ಪ್ರಾಯೋಜಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
- (3) ವಿಶ್ವಬ್ಯಾಂಕಿನ ಅಧೀನ / ಸಹಾಯಕ
- (4) ಇದು ಗೃಹ ಯೋಜನೆಗಳಿಗೆ ಮಾತ್ರ ಸಾಲ ನೀಡುವುದು.

10. ಟ್ರಿಪ್ಸ್ - ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧಿ ಬೌದ್ಧಿಕ ಆಸ್ತಿ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ಟ್ರಿಮ್ಸ್ - ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಬಂಧಿ ಹೂಡಿಕೆ ಕ್ರಮಗಳು ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು :

- (1) ಪ್ರೆಸ್ಬನ್ ಪ್ರಸಾವ
- (2) ಡಂಕೆಲ್ ಪ್ರಸ್ತಾವ
- (3) ಚೆಲ್ಲಯ್ಯ ಸಮಿತಿ
- (4) ಇವು ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

11. ಎರಡನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಯ ರೂಪುರೇಷೆ ಮಾಡಿದವರು :

- (1) ಬಿ.ಎನ್. ಗಾಡ್ಗಿಲ್
- (2) ಪಿ.ಸಿ. ಮಹಲನೊಬಿಸ್
- (3) ವಿಕೆಆರ್‌ವಿ ರಾವ್
- (4) ಸಿಎನ್ ವಕೀಲ್

12. ನಬಾರ್ಡ್ (NABARD) ಅನ್ನು ಈ ಶಿಫಾರಸ್ಸಿನ ಮೇರೆಗೆ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?

- (1) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಲೆಕ್ಕ ಸಮಿತಿ(ಪಬ್ಲಿಕ್ ಅಕೌಂಟ್ಸ್ ಕಮಿಟಿ)
- (2) ಶಿವರಾಮನ್ ಸಮಿತಿ
- (3) ನರಸಿಂಹನ್ ಸಮಿತಿ
- (4) ಇವು ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

13. ಭಾರತದ ರಾಕೇಶ್ ಮೋಹನ್ ಸಮಿತಿಯು ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದು :

- (1) ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
- (2) ವಿತ್ತೀಯ ವಲಯ
- (3) ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್
- (4) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯ ಉದ್ಯಮಗಳು

14. ಏಷಿಯನ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಕೇಂದ್ರಸ್ಥಾನ ಇರುವುದು \_\_\_\_\_

- (1) ನವ ದೆಹಲಿ
- (2) ಮನಿಲಾ
- (3) ಲಾಹೋರ್
- (4) ಖಿಟ್ಟಂಡು

15. ಡಬ್ಲ್ಯೂಟಿಒ ದ (WTO) ಸುತ್ತುಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಜೋಡಿಸಿ.

- (1) ಸಿಂಗಾಪೋರ್, ಜಿನೇವಾ, ಸಿಯಾಟಲ್, ದೋಹಾ
- (2) ಸಿಂಗಾಪೋರ್, ದೋಹಾ, ಜಿನೇವಾ, ಸಿಯಾಟಲ್
- (3) ಸಿಂಗಾಪೋರ್, ಸಿಯಾಟಲ್, ದೋಹಾ, ಜಿನೇವಾ
- (4) ದೋಹಾ, ಸಿಯಾಟಲ್, ಸಿಂಗಾಪೋರ್, ಜಿನೇವಾ

16. ಬ್ರಿಟನ್ ವುಡ್ಸ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯು :

- (1) ಗೋಲ್ಡ್ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧತೆಯನ್ನು (ಸ್ಪಾಂಡರ್ಡ್‌ನ್ನು) ಮೀರಿತು.
- (2) ಗೋಲ್ಡ್ ಪ್ರಮಾಣಬದ್ಧತೆಗೆ (ಸ್ಪಾಂಡರ್ಡ್) ತದ್ರೂಪಾಯಿತು.
- (3) ದ್ವಿತೀಯ ಜಾಗತಿಕ ಸಮರದ ನಂತರ ಸ್ಥಾಪಿತವಾಯಿತು.
- (4) 1982ರವರೆಗೆ ಬಾಳಿತು.

17. ಪ್ರತಿಫಲದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುವ ಕೊರತೆ, ಬಂಡವಾಳ ಸ್ಥಿರವಿದ್ದೂ ಆದರೆ, ಅದರರ್ಥ :

- (1) ಮಜೂರಿ ಹೆಚ್ಚಾದ ಹಾಗೆಲ್ಲಾ ಮಜೂರಿ ಉತ್ಪಾದನೆಯು ತಗ್ಗುತ್ತದೆ.
- (2) ಉತ್ಪತ್ತಿಯು ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ಮಜೂರಿಯು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ.
- (3) ಮಜೂರಿ ಹೆಚ್ಚಿದಂತೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯು ತಗ್ಗುತ್ತದೆ.
- (4) ಮಜೂರಿ ಹೆಚ್ಚಿದಂತೆ ಉತ್ಪತ್ತಿಯೂ ಸದಾ ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ.

18. ಗಿಲ್ಟ್ ಗಡಿ ಭದ್ರತೆಗಳ ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯು ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಇದರೊಂದಿಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುವುದು :

- (a) ಸರಕಾರಿ, ಅರೆ ಸರಕಾರಿ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿಗಳು, ಖಚಿತ ಬಡ್ಡಿದರದವು
- (b) ಕಾರ್ಪೊರೇಟ್‌ವಲಯದ ವಿವಿಧ ಕಂಪೆನಿಗಳ ಈಕ್ವಿಟಿ ಮತ್ತು ಡಿಬೆಂಚರ್‌ಗಳು
- (c) ಹಳೆಯ ಇಷ್ಯೂಗಳ ಕೊಳ್ಳುವಿಕೆ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ

ಸರಿಯಾದ ಸಂಕೇತಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (a) ಮಾತ್ರ
- (2) (a) ಮತ್ತು (b)
- (3) (b) ಮತ್ತು (c)
- (4) (a), (b) ಮತ್ತು (c)

19. ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

ಪಟ್ಟಿ - I

ಪಟ್ಟಿ - II

- |                     |                                      |
|---------------------|--------------------------------------|
| (a) ಬಸವ             | (I) ವಚನಗಳು                           |
| (b) ನಾರಾಯಣ ಗುರು     | (II) ಜೀವಕಾರುಣ್ಯ ಪಂಚಕಮ್               |
| (c) ಗುಣಾಭಿರಾಮ ಬರುವಾ | (III) ಕಾತೀನ್ ಶೋಬ್ಡೋರ್ ರೊಹಸ್ಯಹ ಬಾಖ್ಯೆ |
| (d) ಸರಳಾದಾಸ್        | (IV) ಚಂಡಿ ಪುರಾಣ                      |

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

- |     | <u>(a)</u> | <u>(b)</u> | <u>(c)</u> | <u>(d)</u> |
|-----|------------|------------|------------|------------|
| (1) | (I)        | (II)       | (III)      | (IV)       |
| (2) | (I)        | (III)      | (II)       | (IV)       |
| (3) | (II)       | (I)        | (III)      | (IV)       |
| (4) | (IV)       | (I)        | (II)       | (III)      |

20. 2015ರಲ್ಲಿನ ಗ್ರಾಂಡ್ ಸ್ಲಾಮ್ ಟೆನ್ನಿಸ್ ಪಂದ್ಯಾವಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಾನಿಯಾ ಮಿರ್ಜಾ - ಮಾರ್ಟಿನ್ ಗ್ರೆಗ್ ಜೋಡಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದನ್ನು ಗೆದ್ದರು ?

- (a) ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯನ್ ಓಪನ್
- (b) ಫ್ರೆಂಚ್ ಓಪನ್
- (c) ವಿಂಬಲ್ಡನ್
- (d) ಯು.ಎಸ್. ಓಪನ್

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (a) ಮತ್ತು (b) ಮಾತ್ರ
- (2) (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ
- (3) (c) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ
- (4) (a) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ

21. ಈ ದೇಶಗಳ ಪೈಕಿ ಯಾವುದು ಸ್ಥಳೀಯ ಚುನಾವಣೆಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ ಮತದಾನ ಮಾಡಲು 2015ರಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಅವಕಾಶ ಮಾಡಿ ಕೊಟ್ಟಿತು ?

- (1) ಟರ್ಕಿ
- (2) ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾ
- (3) ಇರಾನ್
- (4) ಅಫ್ಘನಿಸ್ತಾನ್

22. ಇಲ್ಲಿಯವರೆಗಿನ ಉತ್ಪನ್ನಗಳ ಪೈಕಿ ಸಿಂಧೂ ಕಣಿವೆಯ ನಾಗರಿಕತೆಯ ವಿಶಾಲವಾದ ಸ್ಥಳವೆಂದರೆ:

- (1) ಧೋಲವಿರ
- (2) ರಖಿಗರ್ಡಿ
- (3) ಕಾಲಿಬಂಗನ್
- (4) ಲೋಥಾಲ್

23. ' ಹೊರಡು ಭಾರತ ' (ಸ್ಪಾರ್ಟ್ಸ್ ಅಪ್ ಇಂಡಿಯಾ) ಆಂದೋಲನವನ್ನು ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ನೀತಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತೇಜನ ಇಲಾಖೆಯು ಕೈಗೊಂಡಿತು. ಇಲ್ಲಿ ಸ್ಪಾರ್ಟ್ಸ್ ಅಪ್‌ನ ಅಸ್ತಿತ್ವವೆಂದರೆ :

- (1) ಯಾವುದೇ ದೇಶದ ಕೇಂದ್ರ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರಲಿ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಗಿರಬೇಕು.
- (2) ಐದು ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಮುಂಚಿತವಾಗಿ ರಚಿತವಾದದ್ದು
- (3) ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ 25 ಕೋಟಿ ರೂಪಾಯಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಹಿವಾಟು ಹೊಂದಿರುವುದು.
- (4) ಪೇಟೆಂಟ್ ಬೆಲೆಗಳಿಗೆ ಪೂರ್ಣ ವಿನಾಯಿತಿ ನೀಡಿರುವುದು.

24. ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯುಕ್ತರು ಯಾರು ?

- (1) ಸೈಯದ್ ನಾಸಿಮ್ ಅಹ್ಮದ್ ರೈಬ್ಡಿ
- (2) ರಾಧಕೃಷ್ಣ ಮಾತುರ್
- (3) ಶಶಿಕಾಂತ್ ಶರ್ಮಾ
- (4) ಪ್ರದೀಪ್ ಕುಮಾರ್ ಸಿನ್ಹಾ

25. ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ನೋಟ್ ಮುದ್ರಣ ಪ್ರೈವೇಟ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್ ಇರುವುದು ಎಲ್ಲಿ ?

- (1) ಮೈಸೂರು
- (2) ನಾಸಿಕ್
- (3) ಹೈದರಾಬಾದ್
- (4) ದೇವಾಸ್

26. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೊಂದಿಕೆ ಯಾವುದು ?

<u>ರಾಜ್ಯಪಾಲರು</u>	-	<u>ರಾಜ್ಯಗಳು</u>
(1) ಇ.ಎಸ್.ಎಲ್. ನರಸಿಂಹನ್	-	ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
(2) ಪದ್ಮನಾಭ ಆಚಾರ್ಯ	-	ಬಿಹಾರ
(3) ಓಂ ಪ್ರಕಾಶ್ ಕೊಹ್ಲಿ	-	ಕೇರಳ
(4) ವಿ. ಷಣ್ಮುಖನಾಥನ್	-	ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

27. ಈ ಪುಸ್ತಕದ ಲೇಖಕರು ಯಾರು : “ ಫಾರ್ ಕಿಂಗ್ ಆಂಡ್ ಅನದರ್ ಕಂಟ್ರಿ : ಇಂಡಿಯನ್ ಸೋಲ್ಜರ್ಸ್ ಆನ್ ದಿ ವೆಸ್ಟರ್ನ್ ಫ್ರಂಟ್ - 1914-1918 ”

- (1) ಪ್ರಣವ್ ಶರ್ಮಾ
- (2) ನಿಹಾಲ್ ಕಾರ್ಣಿಕ್
- (3) ಶರಬಣಿ ಬಸು
- (4) ಸುರೇಶ್ ಅರೋರಾ

28. IRS - I A ಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವರ್ಷ ಉಡಾಯಿಸಲಾಯಿತು ?

- (1) 1982
- (2) 1987
- (3) 1988
- (4) 1990

29. ತೆರಿ (TERI) ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಈಗಿನ ಪ್ರಧಾನ ನಿರ್ದೇಶಕರು ಯಾರು ?
- (1) ಆರ್.ಕೆ. ಪಚೌರಿ
  - (2) ಅಶೋಕ್ ಚಾವ್ಲಾ
  - (3) ಅಜಯ್ ಮಾಥುರ್
  - (4) ಶ್ರೀಕಂಠನ್ ನಾಯರ್
30. ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ನಂತರ ಅನೇಕ ಯೋಜಿತ ನಗರಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳಿಸಲಾಯಿತು. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಪೈಕಿ ಯಾವುದು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯೋತ್ತರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ನಗರವಲ್ಲ :
- (1) ಗಾಂಧಿನಗರ್
  - (2) ಚಂಡೀಘಡ
  - (3) ಜೈಪುರ್
  - (4) ಭುವನೇಶ್ವರ್
31. 2011ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ದೇಶದ ರಾಜ್ಯಗಳ ಜನದಟ್ಟಣೆಗೆ ಆಧರಿಸಿ ಏರಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿರುವ ಮೊದಲ ಐದು ಜನಭರಿತ ರಾಜ್ಯಗಳಾವುವು ?
- (1) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ, ಬಿಹಾರ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
  - (2) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಬಿಹಾರ, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
  - (3) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ, ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಬಿಹಾರ
  - (4) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ, ಬಿಹಾರ, ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
32. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಫ್‌ಡಿಎ (ಫ್ರೆಂಚ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಸ್ಥೆಯ) ನೆರವಿನಿಂದ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ನಗರವಾಗಿಸಲು ಆಯ್ಕೆಯಾದ ಮೂರು ನಗರಗಳು ಯಾವುವು ?
- (1) ಚಂಡೀಗಢ, ಪುಣೆ ಮತ್ತು ವಿಶಾಖಪಟ್ಟಣ
  - (2) ನಾಗಪುರ, ಪಾಂಡಿಚೆರಿ ಮತ್ತು ಪುಣೆ
  - (3) ಚಂಡೀಗಢ, ನಾಗಪುರ ಮತ್ತು ಪಾಂಡಿಚೆರಿ
  - (4) ನಾಗಪುರ, ಪಾಂಡಿಚೆರಿ ಮತ್ತು ಪುಣೆ



33. BRICS ಮತ್ತು SCO ಶೃಂಗಸಭೆಗಳು ಜುಲೈ 2015ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದಾಗ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಭೇಟಿ ಮಾಡಿದ ಮಧ್ಯ ಏಶಿಯಾದ ಐದು ದೇಶಗಳು ಯಾವುವು ?

- (1) ಅಫ್ಘಾನಿಸ್ತಾನ, ಕಝಾಕಿಸ್ತಾನ, ತುರ್ಕಿಮೆನಿಸ್ತಾನ, ಕಿರ್ಗಿಜ್ಸ್ತಾನ ಮತ್ತು ತಜಿಕಿಸ್ತಾನ
- (2) ಉಝ್ಬೆಕಿಸ್ತಾನ, ಕಝಾಕಿಸ್ತಾನ, ತುರ್ಕಿಮೆನಿಸ್ತಾನ, ಕಿರ್ಗಿಜ್ಸ್ತಾನ ಮತ್ತು ತಜಿಕಿಸ್ತಾನ
- (3) ಉಝ್ಬೆಕಿಸ್ತಾನ, ಪಾಕಿಸ್ತಾನ, ತುರ್ಕಿಮೆನಿಸ್ತಾನ, ಕಿರ್ಗಿಜ್ಸ್ತಾನ ಮತ್ತು ತಜಿಕಿಸ್ತಾನ
- (4) ಉಝ್ಬೆಕಿಸ್ತಾನ, ಕಝಾಕಿಸ್ತಾನ, ಲಿಥುವೇನಿಯಾ, ಕಿರ್ಗಿಜ್ಸ್ತಾನ ಮತ್ತು ತಜಿಕಿಸ್ತಾನ

34. ಪಠಾಣಕೋಟ್ ಎಂಬ ಸ್ಥಳವು ಏಕೆ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಅಷ್ಟೊಂದು ಪ್ರಸಿದ್ಧಿಯಾಗಿದೆ ?

- (1) ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಅಲ್ಲಿ ಸಾಹಿತ್ಯ ಸಂಭ್ರಮವನ್ನು ಆಯೋಜಿಸಿತ್ತು.
- (2) ಉಗ್ರಗಾಮಿಗಳು ಅಲ್ಲಿಯ ವಿಮಾನ ನೆಲೆಯ ಮೇಲೆ ಜನವರಿ 2016ರಲ್ಲಿ ಗಡಿಯಾಚೆಯಿಂದ ಬಂದು ಧಾಳಿ ಮಾಡಿದರು.
- (3) ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಹವಾಮಾನ ವೈಪರೀತ್ಯ ಸಭೆಯು ಅಲ್ಲಿ ನವೆಂಬರ್ 2015ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿತು.
- (4) ಇವು ಯಾವುವೂ ಅಲ್ಲ.

35. ಮೈಸೂರಿನಲ್ಲಿ ಜನವರಿ 2016ರಲ್ಲಿ ಜರುಗಿದ 103ನೆಯ ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನಿ ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ಮಾಡಿದ ಭಾಷಣದ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸರಿ ಇಲ್ಲ ?

- (1) ಪ್ರಧಾನಿಯವರು ಸರ್ಕಾರವು ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಶೋಧನೆಗಾಗಿ ನೀಡುವ ಬಜೆಟ್‌ನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಾಗಿ ಇಂಗಿತ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ.
- (2) ಅವರು ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಇಲಾಖೆಗಳು / ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಲೆಕ್ಕ ಪರಿಶೋಧನೆಗಾಗಿ ಚೌಕಟ್ಟನ್ನು ರೂಪಿಸಲಾಗುತ್ತದೆಂದು ಪ್ರಕಟಿಸಿದರು.
- (3) ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ವಿಜ್ಞಾನವು ಮಾತ್ರ ಜಗತ್ತಿನ ಬಗೆಗೆ ಅನುಭವಿಕ ಜ್ಞಾನ ಕೊಡುತ್ತದೆ ಎಂಬುದನ್ನು ನಾವು ಗುರ್ತಿಸಬೇಕು ಎಂದರು.
- (4) ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿಯವರು ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು 'Five Es' ತತ್ವಗಳನ್ನು ಗೌರವಿಸಬೇಕೆಂದು ಕರೆಕೊಟ್ಟರು.

36. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ I, II ಮತ್ತು III ಎಂಬ ಮೂರು ಹೇಳಿಕೆಗಳು, ಮತ್ತು ನಾಲ್ಕು ಉಪಸಂಹಾರಗಳು ಕೊಡಲ್ಪಟ್ಟಿವೆ. ಈ ಕೆಳಗೆಕೊಟ್ಟಿರುವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ.

ಹೇಳಿಕೆಗಳು:

- I. ಕೆಲವು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳು ಎಸಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ.
- II. ಕೆಲವು ಎಸಿಗಳು ಮರಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.
- III. ಎಲ್ಲಾ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಎಸಿಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.

ಉಪಸಂಹಾರಗಳು:

- (a) ಕೆಲವು ಪುಸ್ತಕಗಳು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.
- (b) ಎಲ್ಲಾ ಪುಸ್ತಕಗಳು ಮರಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.
- (c) ಎಲ್ಲಾ ಮರಗಳು ಪುಸ್ತಕಗಳಾಗಿರುತ್ತವೆ.
- (d) ಕೆಲವು ಪುಸ್ತಕಗಳು ದಿನಪತ್ರಿಕೆಗಳಾಗಿರುವುದಿಲ್ಲ.

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) ಕೇವಲ (a) ಹೊಂದುತ್ತದೆ.
- (2) ಕೇವಲ (a) ಅಥವಾ (c) ಹೊಂದುತ್ತದೆ.
- (3) (a) ಅಥವಾ (d) ಯಾಗಲೀ ಹೊಂದುತ್ತದೆ.
- (4) (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ ಹೊಂದುತ್ತದೆ.

37. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಈ-ಆಲ್ಟಿಕೆಯ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸಿದವರು\_\_\_\_\_

- (1) ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಇಲಾಖೆ ಮತ್ತು ಆಡಳಿತಾತ್ಮಕ ಸುಧಾರಣೆಗಳು ಮತ್ತು ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕುಂದುಕೊರತೆಗಳ ಇಲಾಖೆ.
- (2) ರಾಜ್ಯದ್ಯಾಂತ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಜಾಲಬಂಧ (SWAN)
- (3) ಸಾಮಾನ್ಯ ಸೇವೆಗಳ ಕೇಂದ್ರಗಳು (CSCs)
- (4) ಇವು ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ.

38. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು 2006 ರಲ್ಲಿ Ministry of Earth Sciences (MoES) ವನ್ನು ಸಂಸ್ಥಾಪಿಸಿದ್ದು, MoES ವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿಲ್ಲ ಹೇಳಿ ?

- (1) ಸಾಗರ ವಿಜ್ಞಾನಗಳು ಮತ್ತು ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
- (2) ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ
- (3) ಪವನ ವಿಜ್ಞಾನ ಮತ್ತು ಭೂಕಂಪನ ವಿಜ್ಞಾನ
- (4) ಇತರ ಭೂಮಿ ವಿಜ್ಞಾನ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳು

39. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಜೋಡಿಯು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದುತ್ತದೆ ?

<u>ರೈಲ್ವೆವಲಯಗಳು</u>	-	<u>ಕೇಂದ್ರಸ್ಥಾನಗಳು</u>
(1) ಕೇಂದ್ರೀಯ	-	ನವದೆಹಲಿ
(2) ಈಶಾನ್ಯ ಸರಹದ್ದು	-	ಮಾಲಿಗಾಂವ್
(3) ಪಶ್ಚಿಮ	-	ಹಾಜಿಪುರ್
(4) ದಕ್ಷಿಣ	-	ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ

40. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಜೋಡಿಯು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ ?

<u>ದೇಶ</u>	-	<u>2015ರಲ್ಲಿ ಆಯ್ಕೆಗೊಂಡ ಹೊಸ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು / ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು</u>
(1) ಶ್ರೀಲಂಕಾ	-	ಮಹಿಂದ್ರ ರಾಜಪಕ್ಷ
(2) ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾ	-	ಸಲ್ಮನ್ ಬಿನ್ ಅಬ್ದುಲ್ ಅಜೀಜ್
(3) ಗ್ರೀಸ್	-	ಅಲೆಕ್ಸಿಸ್ ತಿಸಿಪ್ರಾಸ್
(4) ಇಸ್ರೇಲ್	-	ಬೆಂಜಾಮಿನ್ ನೆತನ್ಯಾಹು

41. ಜಾಕೊಬ್ ಕೆವೊರ್ಕ್ಯಿಯನ್ ನನ್ನು ಜನರು ' ಮರಣದ ವೈದ್ಯ ' ಎಂದು ಏಕೆ ಕರೆದರು ?

- (1) ಆತ ಸುಖಮರಣದ ಬಗ್ಗೆ ಕಟ್ಟಾ ಬೆಂಬಲಿಗನಾಗಿದ್ದ.
- (2) ಆತ ಅಂತಿಮ ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಸುಮಾರು 100 ಜನ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ ಸಾಯಲು ನೆರವಾದ.
- (3) ಆತ ಜನರನ್ನು ಹತ್ಯೆ ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಕೊಲ್ಲುತ್ತಿದ್ದ.
- (4) ಇದ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ.

42. ಎಬೊಲಾ ರೋಗದ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

- (1) ಎಬೊಲಾ ರೋಗವು 2013-14ರಲ್ಲಿ ಹರಡಿತು.
- (2) ಎಬೊಲಾ ರೋಗವು ಗಿನಿ, ಲೈಬೀರಿಯಾ, ನೈಜೀರಿಯಾ ಮತ್ತು ಸಿಯೆರಾಲಿಯೋನ್ ದೇಶಗಳ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರಿತು.
- (3) ಕಾಂಗೋದಲ್ಲಿ ಎಬೊಲಾ ಎಂಬ ನದಿ ಇದೆ.
- (4) (1) ಮತ್ತು (2) ಎರಡು ಮಾತ್ರ ಸರಿ.

43. If  $\frac{X}{Y} = \frac{2}{3}$  ಆದರೆ  $\frac{4 + Y - X}{5 Y + X}$  ಬೆಲೆಯು ಇದಕ್ಕೆ ಸಮ.

(1) 1

(2)  $1\frac{4}{5}$

(3)  $\frac{3}{5}$

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

44. ಒಂದು ನೂರು ಮೀಟರ್ ಉದ್ದವಿರುವ ರೈಲು ಗಂಟೆಗೆ 30ಕಿಲೋಮೀಟರ್ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಹಳೆಯ ಬಳಿ ನಿಂತಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ದಾಟಲು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಸಮಯ :

(1) 20 ಸೆಕೆಂಡುಗಳು

(2) 21 ಸೆಕೆಂಡುಗಳು

(3) 15 ಸೆಕೆಂಡುಗಳು

(4) 12 ಸೆಕೆಂಡುಗಳು

45. ನಾಲ್ಕು ಮಂದಿ ಗಂಡಸರು ಅಥವಾ ಏಳು ಬಾಲಕರು ಮನೆಯೊಂದನ್ನು 29 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದರೆ ಹನ್ನೆರಡು ಮಂದಿ ಗಂಡಸರು ಹಾಗೂ ಎಂಟು ಬಾಲಕರು ಅದೇ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಎಷ್ಟು ಅವಧಿ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವರು ?

(1) 7 ದಿನಗಳು

(2) 17 ದಿನಗಳು

(3) 27 ದಿನಗಳು

(4) 6 ದಿನಗಳು

46. 'd' ಕಿಲೋಮೀಟರ್‌ನ್ನು ಕ್ರಮಿಸಲು A ಯು B ಗಿಂತ ಎರಡು ಗಂಟೆ ಹೆಚ್ಚಿಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. A ಯು ತನ್ನ ವೇಗವನ್ನು ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಿದಾಗ, B ಗಿಂತ ಒಂದು ಗಂಟೆ ಕಡಿಮೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. B ಯು 'd' ಕಿಲೋಮೀಟರ್‌ನ್ನು ಕ್ರಮಿಸಲು ಎಷ್ಟು ವೇಳೆ ಬೇಕು ?

(1)  $\frac{d}{2}$  ಗಂಟೆಗಳು

(2) 3 ಗಂಟೆಗಳು

(3) 4 ಗಂಟೆಗಳು

(4)  $\frac{2d}{3}$  ಗಂಟೆಗಳು

47. ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಗುಂಪುಗಳಾಗಿ { 1 }, { 2,3 }, { 4,5, 6 }, { 7,8, 9, 10 }.....ಹೀಗೆ ವಿಭಾಗಿಸಿದಾಗ ಐವತ್ತನೆಯ ಗುಂಪಿನ ಮೊತ್ತವು :

(1) 55625

(2) 62225

(3) 56255

(4) 62525

48. ತ್ರಿಕೋನವೊಂದರಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಕೋನವು ಅತಿ ಚಿಕ್ಕ ಕೋನದ ಹತ್ತು ಪಟ್ಟು ಇದ್ದು, ಉಳಿದಿರುವ ಕೋನವು ಚಿಕ್ಕಕೋನದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ಸಮ. ತ್ರಿಕೋನದ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಕೋನವೆಂದರೆ :

(1)  $80^\circ$

(2)  $100^\circ$

(3)  $120^\circ$

(4)  $90^\circ$

49. ಪರಸ್ಪರ ಛೇದಿಸದ ಎರಡು ವೃತ್ತಗಳಿಗೆ ಎಳೆಯಬಹುದಾದ ಸ್ಪರ್ಶಕಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ :

(1) 4

(2) 3

(3) 2

(4) 13

50. ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಮಾಯಾ ಚೌಕದಲ್ಲಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು ಅಡ್ಡಸಾಲು, ಕಂಬಸಾಲು ಮತ್ತು ಕರ್ಣ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೆಲ ಸಂಬಂಧವನ್ನು ಹೊಂದಿವೆ :

8	1	6
3	5	X
4	9	2

ಈ ಕೆಳಗೆ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಕಾಣೆಯಾಗಿದ್ದು ಅದನ್ನು ಮೇಲೆ ' X ' ಎಂದು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿದೆ.

- (1) 7  
(2) 8  
(3) 9  
(4) 10
51. ಒಂದು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿರುವ ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರೂ ಮತ್ತೊಬ್ಬರೊಂದಿಗೆ ಹಸ್ತಲಾಘವ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಹಸ್ತಲಾಘವಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಯು 45 ಆದರೆ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಹಾಜರಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು :
- (1) 40  
(2) 30  
(3) 20  
(4) 10
52. A,B,C ಎಂಬ ಮೂರು ಜನರ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 84 kg ಇದ್ದು ನಾಲ್ಕನೆಯವನಾದ D ಯು ಇವರ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿದಾಗ ಈ ನಾಲ್ಕು ಜನರ ಸರಾಸರಿ ತೂಕವು 80 kg ಆಗುತ್ತದೆ. E ನ ತೂಕ D ನ ತೂಕಕ್ಕಿಂತ 3 kg ಜಾಸ್ತಿ ಇದ್ದು, ಇವನನ್ನು A ನ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಬದಲಾಯಿಸಿದಾಗ B,C,D ಮತ್ತು E ಯ ಸರಾಸರಿ ತೂಕ 79 kg ಆಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ A ನ ತೂಕ ಎಷ್ಟು ?
- (1) 25 kg  
(2) 50 kg  
(3) 75 kg  
(4) 100 kg

53. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ರೈಲಿನಲ್ಲಿ 196 ಕಿ.ಮೀ.ಗಳಷ್ಟು ದೂರ ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ್ದಾನೆ. ಹಿಂದಿರುವಾಗ ರೈಲಿಗಿಂತ ಗಂಟೆಗೆ 21 ಕಿ.ಮೀ. ಹೆಚ್ಚಿನ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಸಂಚರಿಸುವ ಕಾರಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುತ್ತಾನೆ. ಒಟ್ಟು ಪ್ರಯಾಣಕ್ಕೆ 11 ಗಂಟೆಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡಿದ್ದಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ರೈಲು ಮತ್ತು ಕಾರಿನ ಸರಾಸರಿ ವೇಗವು :

- (1) 28, 49
- (2) 27, 48
- (3) 26, 47
- (4) 25, 46

54. ರಮೇಶ ಒಂದು ಸೆಲ್‌ಫೋನ್‌ನ್ನು ಕೊಳ್ಳಲು ಬಯಸುತ್ತಾನೆ. ಅದನ್ನು ಅವನು ರೂ. 15,000ಗಳನ್ನು ಪಾವತಿಸುವ ಮೂಲಕ ಅಥವಾ 12 ಮಾಸಿಕ ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರೂ. 1,800 ಮೊದಲನೇ ತಿಂಗಳು, ರೂ. 1,750 ಎರಡನೇ ತಿಂಗಳು, ರೂ. 1,700 ಮೂರನೇ ತಿಂಗಳು ಹೀಗೆ ಪಾವತಿಸುವುದರಿಂದ ಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಅವನು ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ಹಣವನ್ನು ಪಾವತಿಸಿದರೆ, 12 ಕಂತುಗಳಲ್ಲಿ ರಮೇಶನು ಪಾವತಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ಮೊತ್ತ :

- (1) ರೂ. 18,300
- (2) ರೂ. 16,300
- (3) ರೂ. 14,300
- (4) ರೂ. 12,300

55. ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 20% ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ ಅನಂತರ ಬಂದ ಫಲಿತಾಂಶ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 20% ರಷ್ಟು ತಗ್ಗಿಸಿದಾಗ, ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯು :

- (1) ಬದಲಾವಣೆಯಾಗದು
- (2) 5% ರಷ್ಟು ತಗ್ಗುತ್ತದೆ
- (3) 4% ರಷ್ಟು ತಗ್ಗುತ್ತದೆ
- (4) 5% ರಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚುತ್ತದೆ

56. 9 ಅನುಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಾಸರಿಯು 36 ಆದರೆ, ಈ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಪೈಕಿ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಸಂಖ್ಯೆಯು:

- (1) 36
- (2) 40
- (3) 44
- (4) 48

57. ಒಂದು ಎರಡಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಆ ಅಂಕಗಳ ಮೊತ್ತದ ಎಂಟು ಪಟ್ಟಿನದ್ದಾಗಿದೆ. ಆ ಅಂಕಗಳ ನಡುವಣ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು :

- (1) 2
- (2) 3
- (3) 4
- (4) 5

58. 19ನೇ ಶತಮಾನದವರೆಗೆ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪರಿಚಿತವಾಗಿದ್ದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಕಾಲುವೆಗಳ ಸಂಪರ್ಕ ಜಾಲವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದ ಸುಲ್ತಾನ :

- (1) ಫಿಯಾಸುದ್ದೀನ್ ತುಘಲಕ್
- (2) ಫಿರೋಜ್ ಷಾ ತುಘಲಕ್
- (3) ಮಹಮದ್ ಬಿನ್ ತುಘಲಕ್
- (4) ಅಲಾವುದ್ದೀನ್ ಖಿಲ್ಜಿ

59. ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪೆನಿಯು ಸ್ಥಾಪಿತವಾದಾಗ ಅದರ ಮೂಲ ಹೆಸರು ಏನೆಂಬುದನ್ನು ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವುದರಿಂದ ಆರಿಸಿರಿ.

- (1) ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪೆನಿ
- (2) ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಂಪೆನಿ ಆಫ್ ಮರ್ಚೆಂಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್
- (3) ಲಂಡನ್ ವ್ಯಾಪಾರಿಗಳ ಜಂಟಿ ದಾಸ್ತಾನು ಕಂಪೆನಿ
- (4) ಈಸ್ಟರ್ನ್ ಟ್ರೇಡಿಂಗ್ ಕಂಪೆನಿ ಆಫ್ ಡಚ್

60. ಥಾಮಸ್ ಬಾಬಿಂಗ್‌ಟನ್ ಮೆಕಾಲೆ ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ್ದಾರೆ :

- (1) ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಶಿಕ್ಷಣದ ಪ್ರಾರಂಭ
- (2) ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಾತೃ ಭಾಷೆ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಅಂಗೀಕಾರ
- (3) ಪ್ರೊಟೆಸ್ಟಂಟ್ ಮಿಷನರಿಗಳ ಕೆಲಸ
- (4) ಸಂಸ್ಕೃತ ಶಿಕ್ಷಣದ ಪ್ರಾರಂಭ

61. ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಮೊದಲ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರೆಂಬುದನ್ನು ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಹೆಸರುಗಳಲ್ಲಿ ಆರಿಸಿರಿ.

- (1) ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಸಿ. ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ
- (2) ಎಸ್.ಎನ್. ಬ್ಯಾನರ್ಜಿ
- (3) ಎ.ಓ. ಹ್ಯೂಮ್
- (4) ದಾದಾಭಾಯ್ ನವರೋಜಿ



62. ವೈಕೋಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹವು ಮೂಲತಃ ಸಂಘಟಿತವಾದುದು ಇದಕ್ಕಾಗಿ :

- (1) ದೇವಸ್ಥಾನ ಪ್ರವೇಶ
- (2) ತೆರಿಗೆ ಸಂದಾಯ ಮಾಡದಿರುವುದಕ್ಕೆ (ಕರ ನಿರಾಕರಣೆಗಾಗಿ)
- (3) ಕೆಳಜಾತಿಯ ಹಿಜ್ಜಾವಾಸ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಜಾಗೃತಿಯನ್ನು ಮೂಡಿಸಲು
- (4) ಟ್ರಾವಂಕೂರ್ ಸರ್ಕಾರದ ವಿರುದ್ಧ ಬ್ರಾಹ್ಮಣೇತರರನ್ನು ಒಟ್ಟುಗೂಡಿಸಲು

63. ವಿಜಯನಗರವನ್ನು ಸಂದರ್ಶಿಸಿದ ರಷ್ಯಾ ದೇಶದ ಪ್ರವಾಸಿ ಯಾರು ?

- (1) ನಿಕೇಟಿನ್
- (2) ನಿಕೋಲೋ - ಕೊಂಟಿ
- (3) ಡ್ಯೂರೆಟ್ ಬಾರ್ಬೋಸ್
- (4) ಸೀಜರ್ ಫ್ರೆಡ್‌ರಿಕ್

64. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಇಂಡೋ ಗ್ರೀಕ್ ರಾಜನು ಬೌದ್ಧಮತಕ್ಕೆ ಪರಿವರ್ತನೆಗೊಂಡನು. ಅವನನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (1) ಡೆಮೆಟ್ರಿಯಸ್
- (2) ಯೂಥಿಡೆಮಸ್
- (3) ಮಿನಾಂಡರ್
- (4) ಡಯೋಡೊಟಿಸ್

65. ಮಧ್ಯಯುಗದ ಭಾರತದ ' ಅಗ್ನಿಕುಲಕ್ಕೆ ' ಸೇರಿದ ನಾಲ್ಕು ರಜಪೂತ ಬಣಗಳು :

- (a) ಗುರ್ಜರರು, ಪ್ರತೀಹಾರರು
- (b) ಸೇನರು, ಚಾಲುಕ್ಯರು
- (c) ಪರಮಾರರು, ಪ್ರತೀಹಾರರು
- (d) ಚೌಹಾಣರು, ಚಾಲುಕ್ಯರು

ಕೆಳಗಿನ ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರ ಗುರುತಿಸಿ:

- (1) (a) ಮತ್ತು (c)
- (2) (b) ಮತ್ತು (d)
- (3) (c) ಮತ್ತು (d)
- (4) (a) ಮತ್ತು (b)

66. ಕೆಳಗಿನ ಮೊದಲನೇ ಪಟ್ಟಿಯನ್ನು ಎರಡನೇ ಪಟ್ಟಿಯೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಸಿರಿ.

<u>ಪಟ್ಟಿ - I</u>	-	<u>ಪಟ್ಟಿ - II</u>
(a) ದಾಗ್	-	(I) ಸುಲ್ತಾನನ ಪಾದ ಚುಂಬನ
(b) ಚಹರಾ	-	(II) ಕುದುರೆಗಳಿಗೆ ಗುರ್ತು ಮಾಡುವುದು (ಮುದ್ರೆ ಹಾಕುವುದು)
(c) ಪಾಯಿಬೋಸ್	-	(III) ಸುಲ್ತಾನನಿಗೆ ಪ್ರಣಾಮ ಮಾಡುವುದು
(d) ನವರೋಜ್	-	(IV) ಪರ್ಶಿಯನ್ ಹೊಸ ವರ್ಷ
(e) ಸಜದಾ	-	(V) ಸೈನಿಕನ ವಿವರಣಾತ್ಮಕ ಪಟ್ಟಿ

ಸರಿಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ:

	<u>(a)</u>	<u>(b)</u>	<u>(c)</u>	<u>(d)</u>	<u>(e)</u>
(1)	(II)	(V)	(I)	(IV)	(III)
(2)	(II)	(III)	(I)	(V)	(IV)
(3)	(I)	(II)	(III)	(V)	(IV)
(4)	(III)	(II)	(I)	(IV)	(V)

67. ವಿಜಯನಗರ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ವಿದೇಶಕ್ಕೆ ರಫ್ತು ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದ ವಸ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ ಹಾಕುತ್ತಿದ್ದ ವಾಣಿಜ್ಯ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಹೀಗೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತಿತ್ತು ?

- (1) ಸ್ಥಳಾದಾಯಂ
- (2) ಮಾರ್ಗಾದಾಯಂ
- (3) ಮಾಮೂಲಾದಾಯಂ
- (4) ವೆಂಟೆದಾಯಂ

68. ರಾಮಾನುಜಾಚಾರ್ಯರು ಬೋಧಿಸಿದ ತತ್ವಜ್ಞಾನವು \_\_\_\_\_

- (1) ವಿಶಿಷ್ಟಾದ್ವೈತ
- (2) ದ್ವೈತ
- (3) ಅದ್ವೈತ
- (4) ಮೇಲಿನವು ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

69. ಸಂಗೀತ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿಯಾದ ಸಂಗೀತಸಾರ ಗ್ರಂಥವನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು \_\_\_\_\_

- (1) ವಿದ್ಯಾರಣ್ಯರು
- (2) ಕಲ್ಲಿನಾಥ
- (3) ಮಲ್ಲಯ್ಯ
- (4) ಅಲ್ಲಸಾನಿಪೆದ್ದಣ್ಣ

70. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನ ಮಂಡಲಿ (ಸಭೆ)ಯಲ್ಲಿ (Constituent Assembly) ಎಷ್ಟು ಸದಸ್ಯರಿದ್ದಾರೆ?

- (1) 10
- (2) 12
- (3) 22
- (4) 24

71. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಕಂಟ್ರೋಲರ್ ಮತ್ತು ಮಹಾ ಲೆಕ್ಕಪರಿಶೋಧಕರ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ನೀಡಲ್ಪಟ್ಟಿರುವ ಉಪಬಂಧಗಳಾವುವು ?

- (a) ಅವರ ನಿವೃತ್ತಿಯ ನಂತರ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ (ಕೇಂದ್ರ) ಅಥವಾ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರದ ಕಛೇರಿಯಲ್ಲಿರಲು ಅವರು ಅರ್ಹರಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
- (b) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಲೆಕ್ಕಗಳ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಅವರು ನಿಯಮಗಳನ್ನು ರಚಿಸಬಹುದು.

ಈ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುವು ಸರಿಯಾಗಿದೆ / ವೆ?

- (1) (a) ಮಾತ್ರ
- (2) (a) ಮತ್ತು (b) ಎರಡೂ
- (3) (b) ಮಾತ್ರ
- (4) (a) ಆಗಲೀ (b) ಆಗಲೀ ಅಲ್ಲ

72. ಸಮಾಜವಾದ, ಜಾತ್ಯಾತೀತ ಮತ್ತು ಸಮಗ್ರತೆ ಎಂಬ ಪದಗಳನ್ನು ಪ್ರಸ್ತಾವನೆಗೆ ಈ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಮೂಲಕ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

- (1) 43ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (2) 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (3) 44ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (4) 46ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

73. ಈ ಮುಂದಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುವು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ (ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿದ್ದರೂ ಒಳಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಸ್ವತಂತ್ರವುಳ್ಳ) ಫೆಡರಲ್ ಲಕ್ಷಣಗಳಾಗಿವೆ ?

- (a) ದ್ವಿಬಗೆಯ ಆಡಳಿತ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
- (b) ಸಂವಿಧಾನದ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವ
- (c) ಸ್ವತಂತ್ರವಾದ ನ್ಯಾಯ ಪದ್ಧತಿ
- (d) ಸಮಗ್ರ ನ್ಯಾಯವ್ಯವಸ್ಥೆ
- (e) ತುರ್ತು ಉಪಬಂಧಗಳು

ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (a), (b), (c) ಮತ್ತು (e) ಮಾತ್ರ
- (2) (a), (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ
- (3) (a), (b), (c) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ
- (4) (a), (b), (c), (d) ಮತ್ತು (e)

74. ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ವಿರುದ್ಧ ದೌರ್ಜನ್ಯ ತಡೆಗಟ್ಟುವಿಕೆ ಅಧಿನಿಯಮ :

- (a) ಇದನ್ನು 1984ರಲ್ಲಿ ಸಂಸತ್ತು ಅಧಿನಿಯಮಿತಗೊಳಿಸಿತು.
- (b) ಇದು ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಅನುಚ್ಛೇದ 17ರ ಮುಂಬರಿಕೆ (ಅನುಬಂಧ)ವಾಗಿದೆ.
- (c) ಇದು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ / ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡಗಳ ವಿರುದ್ಧ ನಡೆಸಲಾಗುವ ವಿವಿಧ ಬಗೆಯ ದೌರ್ಜನ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ.
- (d) ತ್ವರಿತ ವಿಚಾರಣೆಗಾಗಿ ಯಾವುದೇ ವಿಶೇಷ ನ್ಯಾಯಾಲಯಗಳಿಲ್ಲ.

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ
- (2) (a), (b) ಮತ್ತು (c) ಮಾತ್ರ
- (3) (a), (b), (c) ಮತ್ತು (d)
- (4) (b), (c) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ

75. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರ್ಯಾಲೋಚಿಸಿ :

ಸರ್ಕಾರಿ ಉದ್ಯೋಗದಲ್ಲಿನ ಮೀಸಲಾತಿಗಳಲ್ಲಿ ' ಇಂದ್ರಾ ಸಾಹ್‌ನಿ ' ಪ್ರಕರಣವು ನಿರೂಪಿಸಿದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶಗಳೆಂದರೆ :

- (a) ಅನುಚ್ಛೇದ 16(4) ಇದು ಉದ್ಯೋಗದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ಪರವಾಗಿ ಮಾಡಬಹುದಾದ ಎಲ್ಲ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
- (b) ನಾಗರಿಕರ ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಪರಿಭಾಷಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ.
- (c) ಅನುಚ್ಛೇದ 16(4) ಉದ್ದೇಶಿಸುವ ' ಹಿಂದುಳಿದಿರುವಿಕೆ 'ಯು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸಾಮಾಜಿಕವಾದುದು. ಇದು ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಾಗೂ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಎರಡೂ ಆಗಬೇಕಿಲ್ಲ.
- (d) ಶೇಕಡಾ 50ರ ನಿಯಮವು ಪ್ರತಿ ವರ್ಷವೂ ಅನ್ವಯಿಸಬೇಕು. ಇದನ್ನು ವರ್ಗ, ಸೇವೆ ಅಥವಾ ವೃಂದದ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯಾಬಲಗಳೊಡನೆ ಸಂಬಂಧಿಸಬಾರದು.

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

- (1) (a), (b) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ
- (2) (c) ಮಾತ್ರ
- (3) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

76. 2003ರಲ್ಲಿ ಸಂಸತ್ತು ಚುನಾವಣೆ ಹಾಗೂ ಇತರ ಸಂಬಂಧಿತ ಕಾನೂನುಗಳು (ತಿದ್ದುಪಡಿ) ಅಧಿನಿಯಮ 2003ನ್ನು ಅಧಿನಿಯಮಿಸಿದ ನಂತರದ ಚುನಾವಣಾ ಸುಧಾರಣೆಗಳ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರ್ಯಾಲೋಚಿಸಿ :

- (a) ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು ಹಾಗೂ ಉದ್ಯಮಿಗಳು ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಕೊಡುವ ಎಲ್ಲ ವಂತಿಗಳಿಗೆ ತೆರಿಗೆಯಿಂದ ಪೂರ್ಣ ವಿನಾಯಿತಿ.
- (b) ಪಕ್ಷಗಳ 20,000 ರೂ. ಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿರುವ ಹಣಕಾಸು ಹಾಗೂ ಕೊಡುಗೆಗಳ ವಿವರಗಳ ಬಹಿರಂಗ.
- (c) ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಪಕ್ಷಗಳು ಕೋರಿದ ಬಾಬುಗಳ ರೂಪದಲ್ಲಿ ಗುರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಅಥವಾ ಗುರಿಸಲ್ಪಡದ ಪಕ್ಷಗಳ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಪರೋಕ್ಷ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ನಿಧಿ.
- (d) ಕೇಬಲ್ ಟಿ.ವಿ. ಸಂಪರ್ಕಜಾಲ ಹಾಗೂ ಇತರ ವಿದ್ಯುನ್ಮಾನ ಮಾಧ್ಯಮ (ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಹಾಗೂ ಖಾಸಗಿ) ಗಳಲ್ಲಿ ಮನ್ನಣೆ ಪಡೆದ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳಿಂದ ಸಮಯದ ನ್ಯಾಯೋಚಿತ ಹಂಚಿಕೆ.

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (a), (b) ಮತ್ತು (d) ಮಾತ್ರ
- (2) (a) ಮತ್ತು (d)
- (3) (b) ಮತ್ತು (c)
- (4) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

77. ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮತದಾರರ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಚುನಾವಣಾ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ (SVEEP)ದ ಸಂಬಂಧದಲ್ಲಿ :

- (a) ಇದು ಚುನಾವಣಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಜನರ ಸಹಭಾಗಿತ್ವವನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುವುದಕ್ಕಾಗಿ ಸುಸ್ಥಿರ ಹಾಗೂ ವ್ಯವಸ್ಥಿತ ಮತದಾರ ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಚುನಾವಣಾ ಸಹಭಾಗಿತ್ವ ಕಾರ್ಯತಂತ್ರವನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಲು ಇಸಿಐ ನ ನಿರ್ಣಯದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ.
- (b) ಇದು 2009ರ ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಚುನಾವಣೆಯಲ್ಲಿನ ಯೋಜಿತ ಐಇಸಿ (ಮಾಹಿತಿ, ಶಿಕ್ಷಣ ಹಾಗೂ ಸಂವಹನ) ಮಧ್ಯಸ್ಥಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ ಆರಂಭವಾಯಿತು.
- (c) SVEEP ಇದರ ಎರಡನೇ ಹಂತ SVEEP-II ಇದು 2013ರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಗೊಂಡಿದೆ.
- (d) ಇದು ಭಾರತದ ಚುನಾವಣಾ ನಿರ್ವಹಣೆಯ ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಭಾಗವಾಗಿದೆ.

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಎಂದು ಆರಿಸಿರಿ:

- (1) (a) ಮಾತ್ರ
- (2) (a), (c) ಮತ್ತು (d)
- (3) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ
- (4) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ.

78. ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಹಿಮಾಲಯದ ದಕ್ಷಿಣದ ಇಳಿಜಾರು ಉತ್ತರದ ಇಳಿಜಾರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉಷ್ಣಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು. ಆದರೆ, ನ್ಯೂಜಿಲ್ಯಾಂಡ್ ಆಲ್ಪ್ಸ್ ಪರ್ವತದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಉತ್ತರದ ಇಳಿಜಾರು ದಕ್ಷಿಣದ ಇಳಿಜಾರಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉಷ್ಣಾಂಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ:

- (1) ನಿತ್ಯ ಮಾರುತಗಳ ಪ್ರಭಾವ
- (2) ಸೂರ್ಯಪ್ರಕಾಶದ (aspect) ಪ್ರಭಾವ
- (3) ಧ್ರುವೀಯ ಬೆಳಕಿನ ಪ್ರಭಾವ (ಪೋಲಾರ್ ಲೈಟ್)
- (4) ಔನ್ನತ್ಯದ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು

79. ಲೂಕ್ ಹೊವಾರ್ಡ್‌ನ ಕೊಡುಗೆ ಯಾವ ವಿಂಗಡನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆಯೆಂದರೆ :

- (1) ವಾಯುಗುಣ
- (2) ಮೋಡ
- (3) ಮಣ್ಣುಗಳು
- (4) ವಾಯುರಾಶಿಗಳು

80. ಎರಡು ಬಯೋಮ್ (Biome) ಗಳ ನಡುವೆ ಕಂಡುಬರುವ ಸ್ಥಿತ್ಯಂತರ ವಲಯ \_\_\_\_\_

- (1) ಇಕೋಜೋನ್
- (2) ಇಕೋಸಿಸ್ಟಂ
- (3) ಇಕೋಟೈಪ್

(4) ಇಕೋಟೋನ್

81. ಚಾರ್ಮುಡಿ ಫಾಟ್ ಇವುಗಳ ನಡುವೆ ಇದೆ :

- (1) ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಮತ್ತು ಮಂಗಳೂರು
- (2) ಶಿವಮೊಗ್ಗ ಮತ್ತು ಉಡುಪಿ
- (3) ಶಿರೂರು ಮತ್ತು ಬೈಂದೂರು
- (4) ಚಾರ್ಮುಡಿ ಮತ್ತು ಆಗುಂಬೆ

82. ಕುಡುತಿನಿ ಉಷ್ಣಸ್ಥಾವರ ಇರುವುದು ಇಲ್ಲಿ :

- (1) ಕೊಪ್ಪಳ
- (2) ಬಳ್ಳಾರಿ
- (3) ರಾಯಚೂರು
- (4) ಕೊಡಗು

83. ಕರ್ನಾಟಕ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡುಗಳ ಗಡಿಯ ನದಿ \_\_\_\_\_

- (1) ಕಾವೇರಿ
- (2) ಪಾಲಾರ್
- (3) ವೈಗೈ
- (4) ಮೋಯಾರ್

84. ಕೆ.ಜಿ.ಎಫ್. ನಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನದ ಗಣಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದವರನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (1) ಜಾನ್ ಟೇಲರ್
- (2) ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪೆನಿ
- (3) ಮ್ಯಾಕ್ ಮಿಲನ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್
- (4) ಜಾನ್ ಫಿಲಿಪ್ಸ್

85. ಮೈಸೂರು ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡದ್ದು \_\_\_\_\_

- (1) 1911
- (2) 1923
- (3) 1913
- (4) 1933

86. ನ್ಯೂನೋ ಮೀಟರ್ ಎಂದರೆ \_\_\_\_\_

- (1)  $10^{-9}$  m
- (2)  $10^{-7}$  cm
- (3)  $10 A^0$
- (4) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

87. ಭಾರತದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಪ್ರಧಾನ ತಾಣಗಳು ಇವೆ ?

- (1) ಪೂರ್ವಘಟ್ಟಗಳು
- (2) ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು
- (3) ಸಹರಾ ಮರುಭೂಮಿ
- (4) ಸುಂದರಬನ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್

88. ದ್ಯುತಿ ಸಂಶ್ಲೇಷಣೆಯು ಅತಿ ವೇಗವಾಗಿ ಜರಗುವುದು ಇಲ್ಲಿ.

- (1) ನೀಲಿ ಬೆಳಕು
- (2) ಹಳದಿ ಬೆಳಕು
- (3) ಕೆಂಪು ಬೆಳಕು
- (4) ಹಸಿರು ಬೆಳಕು

89. ಕ್ರಮಬದ್ಧವಾಗಿ ಸಸ್ಯ ಪ್ರಭೇದಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸುವುದನ್ನು ಕುರಿತಾದ ಸಸ್ಯ ಶಾಸ್ತ್ರದ ಒಂದು ವಿಭಾಗವನ್ನು

\_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

- (1) ಅಂಗರಚನಾ ಶಾಸ್ತ್ರ (ಅನಾಟಮಿ)
- (2) ತಳಿ ಶಾಸ್ತ್ರ (ಜೆನೆಟಿಕ್ಸ್)
- (3) ನಾಮಕರಣ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (ನೊಮೆನ್ ಕ್ಲೇಚರ್)
- (4) ಪ್ರಕೃತಿ ವರ್ಗೀಕರಣ ತತ್ವ (ಟ್ಯಾಕ್ಸಾನಮಿ)

90. ಮಣ್ಣಿನ ನಡುವಿನ ರಂಧ್ರಗಳು ನೀರಿನಿಂದ ತುಂಬಿ ಗಾಳಿಯು ಹೊರಬರುವ ಕ್ರಿಯೆಗೆ \_\_\_\_\_ ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

- (1) ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಕ ನೀರು
- (2) ನೆಲ ಜಲ
- (3) ಜಲಾಂಶ ದರ್ಶಕ ನೀರು
- (4) ನೀರಿನ ಜಮಾವಣೆ



91. ಚಿಕ್ಕ ಪ್ರದೇಶದ ಹವಾಮಾನವು ಅಲ್ಲಿಯ ಒಟ್ಟಾರೆ ಹವಾಮಾನಕ್ಕಿಂತ ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಭಿನ್ನವಾದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು \_\_\_\_\_ಎನ್ನುತ್ತಾರೆ.

- (1) ಭಾಷ್ಪೀಭವನ
- (2) ಸೂಕ್ಷ್ಮ ವಾಯುಗುಣ
- (3) ಆದ್ರವತೆ
- (4) ವಿಕಿರಣ

92. ಮಣ್ಣಿನ ಕೊಳೆತ ಸಾವಯವ ಪದಾರ್ಥಗಳು ಮಣ್ಣಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರತ್ಯೇಕ ತೆಳುವಾದ ಪದರವನ್ನು ಉಂಟು ಮಾಡುವ ಕ್ರಿಯೆಗೆ \_\_\_\_\_ ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ.

- (1) ಜೇಡಿ ಮಣ್ಣು
- (2) ಲಿಟ್ಟರ್ (ಡೋಲಿ)
- (3) ಫಲವತ್ತಾದ ಮಣ್ಣು (ಹ್ಯೂಮಸ್)
- (4) ಖನಿಜ ಪೋಷಕಾಂಶ (ಮಿನರಲ್ ನ್ಯೂಟ್ರಿಯೆಂಟ್)

93. ಪಿ ಹೆಚ್ 7 \_\_\_\_\_ನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

- (1) ಕ್ವಾರಿಯತೆ
- (2) ಆಮ್ಲೀಯತೆ
- (3) ತಟಸ್ಥತೆ
- (4) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

94. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ ?

- (1)  $Zn^{65}_{23}$  ನ್ನು ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (2)  $Na^{23}$  ನ್ನು ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (3)  $Fe^{207}$  ನ್ನು ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (4)  $Co^{60}$  ನ್ನು ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ ಚಿಕಿತ್ಸೆಗಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

95. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ ?

- (1) ಗ್ರಾಫೈಟ್, ಇಂಗಾಲದ ಸಮಸ್ಥಾನಿಯಾಗಿದೆ.
- (2) ಗ್ರಾಫೈಟ್, ಇಂಗಾಲದ ಬಹುರೂಪವಾಗಿದೆ.
- (3) ಗ್ರಾಫೈಟ್, ಇಂಗಾಲ, ಜಲಜನಕ ಮತ್ತು ಗಂಧಕಗಳಿಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
- (4) ಗ್ರಾಫೈಟ್, ಗ್ಯಾಲಿಯಂನ ಬಹುರೂಪವಾಗಿದೆ

96. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ.

<u>ಲೋಹ</u>	-	<u>ಆದಿರು</u>
(a) Pb	-	(I) ಅರ್ಜೆಂಟೈಟ್
(b) Fe	-	(II) ಗ್ಯಾಲೆನಾ
(c) Ni	-	(III) ಹೆಮಟೈಟ್
(d) Ag	-	(IV) ಮಿಲೆರೈಟ್

ಸಂಕೇತಗಳ ಸಹಾಯದಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿರಿ:

	<u>(a)</u>	<u>(b)</u>	<u>(c)</u>	<u>(d)</u>
(1)	(IV)	(III)	(I)	(II)
(2)	(II)	(IV)	(I)	(III)
(3)	(II)	(III)	(IV)	(I)
(4)	(III)	(II)	(IV)	(I)

97. ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

- (1) ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ. ಯು ನೀರಿನಲ್ಲಿನ ಕಾರ್ಬನ್ ಮತ್ತು ನೈಟ್ರೋಜನ್‌ಗಳ ಮಿಶ್ರಣ
- (2) ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ. ಯು ಮೀಥೇನ್, ಕಾರ್ಬನ್ ಮೊನಾಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು  $H_2O$  ಗಳ ಮಿಶ್ರಣ
- (3) ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ. ಯು ಬ್ಯುಟೇನ್, ಕಾರ್ಬನ್ ಮೊನಾಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು  $H_2O$  ಗಳ ಮಿಶ್ರಣ
- (4) ಎಲ್.ಪಿ.ಜಿ. ಯು ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಬ್ಯುಟೇನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಪೇನ್‌ಗಳ ಮಿಶ್ರಣ

98. ಗ್ಲಿಸರಾಲ್‌ನ ರಾಸಾಯನಿಕ ಹೆಸರು.

- (1) 1, 2, 3 – ಪ್ರೋಪೇನ್ ಟ್ರಿಯಾಲ್
- (2) 1, 2, 3 – ಬ್ಯುಟೇನ್ ಟ್ರಿಯಾಲ್
- (3) 1, 3 – ಪ್ರೋಪೇನ್ ಡಯಾಲ್
- (4) 1, 3 – ಬ್ಯುಟೇನ್ ಡಯಾಲ್

99.  $B_{12}$  ಜೀವಸತ್ವದಲ್ಲಿರುವ ಪರಮಾಣು \_\_\_\_\_

- (1) Mg
- (2) Co

- (3) Fe
- (4) Zn

100. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುವು ಹಸಿರುಮನೆ ಅನಿಲಗಳು ?

- (1) CH<sub>4</sub>, CO ಮತ್ತು NO
- (2) C<sub>2</sub>H<sub>6</sub>, CO ಮತ್ತು N<sub>2</sub>O
- (3) CH<sub>4</sub>, CO<sub>2</sub> ಮತ್ತು N<sub>2</sub>O
- (4) C<sub>2</sub>H<sub>6</sub>, CO<sub>2</sub> ಮತ್ತು NO

