

034/2023-K

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 30 minutes

1. ಮೊಯಿಕ್ಕಾದಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಕುಮಾರ ಗುರುದೇವರ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಒಪ್ಪುವುದಿಲ್ಲ?
- (1) ಪಧನಂತಿಟ್ಟ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಇರವಿಪೆರೂರ್‌ನಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು
  - (2) ಪ್ರತ್ಯಕ್ಷ ರಕ್ಷಾ ದೈವ ಸಭಾ ಅನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು
  - (3) ಯೋಗ ಕ್ಷೇಮ ಸಭೆಯೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡಿದರು
  - (4) 1921 ಮತ್ತು 1931ರಲ್ಲಿ ಶ್ರೀ ಮೂಲಂ ಪ್ರಜಾ ಸಭಾದ ಸದಸ್ಯ
- (A) (1) ಮಾತ್ರ (B) (3) ಮಾತ್ರ  
(C) (3), (4) (D) (1), (3), (4)
2. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :
- (1) ಮೂಷಕವಂಶಕಾವ್ಯಂ - ಅತುಲನ್
  - (2) ತುಹ್ಫತುಲ್ ಮುಜಾಹುದೀನ್ - ಮಕ್ತಿ ತಂಗಲ್
  - (3) ಕೇರಳ ಪಳಮಾ - ಹರ್ಮನ್ ಗುಂಡರ್ಫ್
  - (4) ಕೇರಳ ಸಿಂಹಂ - ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್ ಪಿಳ್ಳಾ
- (A) (1), (2) (B) (2), (3), (4)  
(C) (2), (4) (D) (1), (3)
3. ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಸಂಘಟನೆಯೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪುವುದಿಲ್ಲ?
- (1) ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ, WC ಬ್ಯಾನರ್ಜಿಯವರು
  - (2) INC ನ ಮೊದಲ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಪುನಾದಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು
  - (3) INC ಯ ಮೊದಲ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ 72 ಜನರು ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು
  - (4) INC ಯ ಎರಡನೇ ಸಮ್ಮೇಳನವು ಮದ್ರಾಸಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು
- (A) (1), (2) (B) (1), (2), (3)  
(C) (3), (4) (D) (1), (4)
4. ಭಾಷಾ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಾಜ್ಯ ಮರುಸಂಘಟನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :
- (1) ಆಂಧ್ರ ರಾಜ್ಯವು ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1, 1953 ರಂದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು
  - (2) 1956 ರಲ್ಲಿ 14 ರಾಜ್ಯಗಳು ಮತ್ತು 6 ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳು ಭಾಷಾವಾರು ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ರಚನೆಯಾಯಿತು
  - (3) 1953 ಪ್ರಸ್ತುತ ಆಧಾರಿತ ರಾಜ್ಯ ಮರುಸಂಘಟನೆ ಆಯೋಗವು ಫಜಲ್ ಅಲಿ, ಎಸ್.ಕೆ. ಧರ್ ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಾಭಿ ಸೀತಾರಾಮಯ್ಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರು
  - (4) ಪೋತ್ತಿ ಶ್ರೀರಾಮಲು ಆಂಧ್ರ ರಾಜ್ಯ ರಚನೆಗಾಗಿ ಆಮರಣಾಂತ ಉಪವಾಸ ಮಾಡಿದರು
- (A) (2), (3) (B) (3), (4)  
(C) (1), (2), (4) (D) (1), (2), (3), (4)

A

3

[P.T.O.]

5. ಫೈಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಒಪ್ಪದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :

- (1) ಫೈಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಫ್ರಾನ್ಸ್‌ನ ಚಕ್ರವರ್ತಿ ಲೂಯಿಸ್ XIV
  - (2) ಟೆನ್ನಿಸ್ ಅಂಕಣದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಮಾಣವು ಫೈಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
  - (3) ಫೈಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಪ್ರಾತಿನಿಧ್ಯವಿಲ್ಲದ ಯಾವುದೇ ತೆರಿಗೆ ಇಲ್ಲ
  - (4) ಫೈಂಚ್ ಕ್ರಾಂತಿಯಲ್ಲಿ ಮೋಂಡೆಸ್ಕೊ, ರೂಸೋ, ಜಾನ್ ಲಾಕ್ ಮತ್ತು ಇತರರಿಂದ ಪ್ರಭಾವಿತರಾಗಿದ್ದರು, ಅವರು ಚಿಂತಕರಾಗಿದ್ದರು
- (A) (2), (4) (B) (1), (3)  
(C) (1), (2), (3), (4) (D) (2), (3), (4)

6. ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆ ಸಭೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :

- (1) ಯುಎನ್ ಹವಾಮಾನ ಬದಲಾವಣೆ ಸಮ್ಮೇಳನ (COP 27) 2022ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಈಜಿಪ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು
  - (2) ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಪ್ರಧಾನ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಅಂಟೋನಿಯೊ ಗುಟೆರೆಸ್ ಅವರು
  - (3) ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ದಿನದ 2022 ವಿಷಯವು “ಎಲ್ಲರಿಗೂ ಘನತೆ, ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ”
  - (4) 75ನೇ ವಾರ್ಷಿಕ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ 10 ಡಿಸೆಂಬರ್ 2022ರಂದು ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಆಚರಿಸಿತು
- (A) (1), (2), (3) (B) (2), (3), (4)  
(C) (1), (2), (3), (4) (D) (3), (4)

7. ಭೂಮಿಯ ಆಂತರಿಕ ರಚನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (1) ಟೆಕ್ಟೋನಿಕ್ ಪ್ಲೇಟ್‌ನ ಭೂಖಂಡದ ಭಾಗವನ್ನು SIAL ಮತ್ತು ಸಿಯಾಲ್‌ನ ಕೆಳಗಿನ ಸಮುದ್ರದ ತಳಭಾಗ ಸಿಮಾ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
  - (2) ಗುಟೆನ್‌ಬರ್ಗ್ ಡಿಸ್‌ಕಾಂಟಿನ್ಯೂಟಿ ಎಂದೂ ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಇದು ಭೂಮಿಯ ಹೊರಪದರ ಮತ್ತು ನಿಲುವಂಗಿಯನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ರೇಖೆಯಾಗಿದೆ
  - (3) ಶಿಲಾಗೋಳವು ಹೊರಪದರ ಮತ್ತು ಹೊರಪದರದ ಸಂಧಿಯಾಗಿದೆ
  - (4) ನಿಲುವಂಗಿಯ ದುರ್ಬಲ ಮೇಲ್ಭಾಗವನ್ನು ಅಸ್ಟೆನೋಸ್ಪಿಯರ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
- (A) (1), (4) (B) (3), (4)  
(C) (2), (3) (D) (2), (4)

8. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ

- (1) ಟ್ರೋಪೋಸ್ಫಿಯರ್ - ಹವಾಮಾನ ವಿದ್ಯಮಾನಗಳು
  - (2) ಅಯಾನೋಸ್ಫಿಯರ್ - ರೇಡಿಯೋವೇವ್ಸ್
  - (3) ಸ್ಟ್ರಾಟೋಸ್ಫಿಯರ್ - ಅರೋರಾ
  - (4) ಮೆಸೋಸ್ಫಿಯರ್ - ಓರ್ಬೋನ್ ಪದರ
- (A) (2), (3) (B) (1), (2)  
(C) (3), (4) (D) (1), (4)

9. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :

- |                       |   |                      |
|-----------------------|---|----------------------|
| (1) ಹಿಮಾಲಯ            | - | ಮಡಕ್ಕು ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿ  |
| (2) ವಿಂಧ್ಯ ಸತಪುರ      | - | ಅವಶಿಷ್ಟ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿ |
| (3) ಆರವಲ್ಲಿ           | - | ಖಂಡ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿ     |
| (4) ಬ್ಯಾರೇನ್ ದ್ವೀಪಗಳು | - | ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ           |
- (A) (1), (3) (B) (1), (4)  
(C) (2), (3) (D) (3), (4)

10. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :

- |                                                                  |
|------------------------------------------------------------------|
| (1) ಪೆರಿಯಾರ್ ನದಿಯನ್ನು ಅರ್ಧಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ ಚೂರ್ಣ ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾಗಿದೆ |
| (2) ಚಾಲುಕುಡಿ ನದಿಯು ಅನಮಲದಿಂದ ಹುಟ್ಟುತ್ತದೆ                          |
| (3) ಪಂಪಾನದಿ ಅಷ್ಟಮುಡಿ ಖಾಯಲನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ                          |
| (4) ಕಬನಿ ನದಿಯು ಕಾವೇರಿ ನದಿಯನ್ನು ಸೇರುತ್ತದೆ                         |
- (A) (3), (4) (B) (2), (4)  
(C) (1),(2), (4) (D) (1), (3)

11. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :

- |                           |   |            |
|---------------------------|---|------------|
| (1) ಪಾಂಗ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು        | - | ಚಂಬಲ್      |
| (2) ಮೆಟ್ಟೂರು ಅಣೆಕಟ್ಟು     | - | ಕಾವೇರಿ     |
| (3) ತೆಹಾರಿ ಅಣೆಕಟ್ಟು       | - | ಭಗೀರಥಿ ನದಿ |
| (4) ಜವಾಹರ್ ಸಾಗರ್ ಅಣೆಕಟ್ಟು | - | ಬಿಯಾಸ್     |
- (A) (1), (4) (B) (2), (3)  
(C) (3), (4) (D) (1), (2)

12. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಆರಿಸಿ :

- |                                       |   |            |
|---------------------------------------|---|------------|
| (1) ಬಾಳೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ               | - | ಕನ್ನೂರು    |
| (2) ಮೆಣಸು ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ              | - | ಪನ್ನಿಯೂರು  |
| (3) ಕೇಂದ್ರೀಯ ತೋಟಗಾರಿಕೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ | - | ಶ್ರೀಕಾರಿಯಂ |
| (4) ಶುಂಠಿ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ              | - | ಅಂಬಲವಯಲ್   |
- (A) (1), (2), (3) (B) (2), (3), (4)  
(C) (1), (2), (4) (D) (1), (3), (4)

13. 07/12/2022 ರಂದು ವಿತ್ತೀಯ ನೀತಿ ಸಮಿತಿಯ ನಿರ್ಧಾರದ ಪ್ರಕಾರ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿತ್ತೀಯ ನೀತಿ ಕ್ರಮಗಳು ಹೆಚ್ಚಿನ ದರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?

- |                     |                |
|---------------------|----------------|
| (A) ಬ್ಯಾಂಕ್ ದರ      | (B) ರೆಪೋ ದರ    |
| (C) ರಿವರ್ಸ್ ರೆಪೋ ದರ | (D) ಸಿ ಆರ್ ಆರ್ |

14. 1991 ರ ಆರ್ಥಿಕ ಸಧಾರಣೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಯಾವುವು?
- ಹೇಳಿಕೆ I : ವಿದೇಶಿ ಹೂಡಿಕೆ ಸಂಸ್ಥೆಗಳಿಂದ ಭಾರತೀಯ ಹಣಕಾಸು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯಲ್ಲಿ ಹೂಡಿಕೆ  
ಹೇಳಿಕೆ II : ಆಮದು ಸುಂಕಗಳನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದೆ  
ಹೇಳಿಕೆ III : ಆಮದುಗಳಿಗೆ ಪರವಾನಗಿ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳನ್ನು ತೆಗೆದು ಹಾಕಿತು
- (A) ಹೇಳಿಕೆ I, II ಸರಿ III ತಪ್ಪು  
(B) ಹೇಳಿಕೆ I ಮತ್ತು III ಸರಿ ಮತ್ತು II ಸರಿಯಿಲ್ಲ  
(C) ಹೇಳಿಕೆ II ಮತ್ತು III ಸರಿ I ಸರಿಯಿಲ್ಲ  
(D) ಹೇಳಿಕೆ I, II ಮತ್ತು III ಎಲ್ಲಾ ಸರಿ
15. 2021-22 ಆರ್ಥಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ, ಭಾರತದಲ್ಲಿ GDP ಗೆ ವಿವಿಧ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳ ಕೊಡುಗೆಯ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?
- ಹೇಳಿಕೆ I : ತೃತೀಯ ವಲಯವು ಶೇಕಡಾ 50ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ  
ಹೇಳಿಕೆ II : ದ್ವಿತೀಯ ವಲಯದ ಕೊಡುಗೆ 30 ಪ್ರತಿಶತಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ  
ಹೇಳಿಕೆ III : ಪ್ರಾಥಮಿಕ ವಲಯವು ಕನಿಷ್ಠ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡುತ್ತದೆ
- (A) ಹೇಳಿಕೆ II, III ನಿಜ I ನಿಜವಲ್ಲ  
(B) ಹೇಳಿಕೆ I, III ನಿಜ II ನಿಜವಲ್ಲ  
(C) ಹೇಳಿಕೆ I, II, III ನಿಜವಲ್ಲ  
(D) ಹೇಳಿಕೆ I, II, III ಎಲ್ಲವೂ ನಿಜ
16. ಹಾಲಿನ ಉತ್ಪಾದನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ :
- ಹೇಳಿಕೆ I : ಭಾರತವು ವಿಶ್ವದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಕವಾಗಿದೆ  
ಹೇಳಿಕೆ II : ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶವು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಹಾಲು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಾಜ್ಯವಾಗಿದೆ
- (A) ಹೇಳಿಕೆ I ನಿಜ ಮತ್ತು II ನಿಜವಲ್ಲ  
(B) ಹೇಳಿಕೆ II, ನಿಜ I ನಿಜವಲ್ಲ  
(C) ಹೇಳಿಕೆ I, II ನಿಜ  
(D) ಹೇಳಿಕೆ I, II, ನಿಜವಲ್ಲ
17. ಖನಿಜಗಳ ಶೇಖರಣೆಯ ಸ್ಥಳವನ್ನು ಪಟ್ಟಿ 1 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚು ಸಾಮಾನ್ಯವಾದ ಖನಿಜಗಳನ್ನು ಪಟ್ಟಿ 2 ರಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಿಸಿ :
- |                 |                |
|-----------------|----------------|
| ಪಟ್ಟಿ 1         | ಪಟ್ಟಿ 2        |
| (I) ಮಯೂರ ಬಂಚ್   | (a) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು |
| (II) ಕೋಲಾರ್     | (b) ತಾಮ್ರ      |
| (III) ರಾಣಿಗಂಚ್  | (c) ಚಿನ್ನ      |
| (IV) ಮುಲಂಚ್‌ಘಟ್ | (d) ಕಬ್ಬಿಣ     |
- |     |     |     |     |     |
|-----|-----|-----|-----|-----|
|     | I   | II  | III | IV  |
| (A) | (a) | (c) | (b) | (d) |
| (B) | (b) | (d) | (c) | (a) |
| (C) | (d) | (c) | (a) | (b) |
| (D) | (d) | (c) | (b) | (a) |

18. NITI ಆಯೋಗದ ಉದ್ದೇಶಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ ಮತ್ತು ಬರೆಯಿರಿ :
- ಹೇಳಿಕೆ I : ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಆದ್ಯತೆಗಳು ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯತಂತ್ರಗಳ ದೃಷ್ಟಿಕೋನಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಗಳ ಸಕ್ರಿಯ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯೊಂದಿಗೆ, ರಾಜ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ರಚನಾತ್ಮಕ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ನೀಡುವುದು
- ಹೇಳಿಕೆ II : ಸಹಕಾರಿ ಫೆಡರಲಿಸಂ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿ
- ಹೇಳಿಕೆ III : ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಗತಿಯಿಂದ ಸಮರ್ಪಕವಾಗಿ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯುವ ಸಮಾಜದ ವರ್ಗಗಳಿಗೆ ವಿಶೇಷ ಗಮನ ಕೊಡಿ
- (A) ಹೇಳಿಕೆ II, III ಸರಿ I ಸರಿಯಲ್ಲ  
 (B) ಹೇಳಿಕೆ I, II ಸರಿ III ಸರಿಯಲ್ಲ  
 (C) ಹೇಳಿಕೆ I, II, III ಸರಿಯಲ್ಲ  
 (D) ಹೇಳಿಕೆ I, II, III ಸರಿಯಾಗಿದೆ
19. ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗದ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ನಿಜವಲ್ಲ?
- (A) ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗವು 15 ಮಾರ್ಚ್ 1950 ರಂದು ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿತು  
 (B) ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗವು ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ  
 (C) ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗ 1950 ರಿಂದ 2014 ರವರೆಗೆ 12 ಪಂಪವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆಗಳನ್ನು ನಡೆಸಿತು  
 (D) 2014 ರಲ್ಲಿ, ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗವು ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿತು
20. ಭಾರತದ ಚುನಾವಣೆಯೊಂದಿಗೆ ಸಮಿತಿಯ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಉತ್ತರವು ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಹುಡುಕಿ :
- (I) ರಾಜಪ್ರಭುತ್ವದ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ 93 ಸದಸ್ಯರು ಇದ್ದರು  
 (II) 296 ಸದಸ್ಯರು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳಿಂದ ಚುನಾಯಿತರಾಗಿದ್ದರು  
 (III) ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳಲ್ಲಿನ ಚುನಾವಣೆಗಳು ಅನುಪಾತದ ಪ್ರಾತನಿಧ್ಯ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿವೆ  
 (IV) ಭಾರತ-ಪಾಕ್ ವಿಭಜನೆಯ ನಂತರ, ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯತ್ವವನ್ನು 199ಕ್ಕೆ ಇಳಿಸಲಾಯಿತು
- (A) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ  
 (B) I, II ಮತ್ತು III ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಸರಿ  
 (C) ಹೇಳಿಕೆಗಳು III ಮತ್ತು IV ತಪ್ಪು  
 (D) I, IV ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಸರಿ
21. ಕೇರಳ ಸಾಹಿತ್ಯ ಅಕಾಡೆಮಿಯ ಪ್ರಸ್ತುತ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು?
- (A) ಶ್ರೀಮತಿ ಸಾರಾ ಜೋಸೆಫ್ (B) ಶ್ರೀ. ಸಿ.ಪಿ. ಅಬು ಬಕರ್  
 (C) ಶ್ರೀ. ಅಶೋಕನ್ ಚೆರುವಿಲ್ (D) ಶ್ರೀ. ಸಚ್ಚಿದಾನಂದನ್
22. ದೇಶದಲ್ಲಿ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕವಾಗಿ ಏಕರೂಪವಾದ ನಗರ ಜಾರಿ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾದ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :
- (A) ನಲವತ್ತಾಲ್ಕನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ (B) ಎಪ್ಪತ್ತಮೂರನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
 (C) ತೊಂಬತ್ತೊಂದನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ (D) ಎಪ್ಪತ್ತನಾಲ್ಕನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

23. ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿನ ಸರ್ಕಾರಿ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿನ ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರದ ಬಗ್ಗೆ ವಿಚಾರಣೆ ಮಾಡುವುದು :
- (A) ರಾಜ್ಯ ಆಡಳಿತ ಸುಧಾರಣಾ ಆಯೋಗ (B) ರಾಜ್ಯ ಜಾಗೃತ ಆಯೋಗ  
(C) ಲೋಕಪಾಲ್ (D) ಕೇರಳ ಆಡಳಿತ ನ್ಯಾಯಮಂಡಳಿ
24. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಭಾರತದ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ನ 50ನೇ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿಯಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡಿದ್ದಾರೆ
- (A) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಯು.ಯು. ಲಲಿತ (B) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎಸ್. ಎ ಬಾಬ್‌ಡೇ  
(C) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಎನ್.ವಿ. ರಮಣಾ (D) ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಡಿ.ವೈ. ಚಂದ್ರಚೂಡ್
25. ಸೇವಾ ಹಕ್ಕು ಕಾಯಿದೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ
- (I) ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಕಛೇರಿಯು ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಅವಧಿಯನ್ನು ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಬೇಕು  
(II) ಸಮಯದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಜವಾಬ್ದಾರಿಯುತ ಅಧಿಕಾರಿ ದಂಡವನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸಬೇಕು  
(III) ಎಲ್ಲಾ ಕಛೇರಿಗಳಲ್ಲಿ ಅರ್ಜಿದಾರರಿಗೆ ಮಾರ್ಗದರ್ಶನ ಕಲ್ಪಿಸಲು ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ನೇಮಿಸಬೇಕು
- (A) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ನಿಜ  
(B) I, II ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿದೆ  
(C) II, III ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ  
(D) I, III ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ
26. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ
- (A) ಸಮತ್ವ (B) ಸಹೋದರತ್ವ  
(C) ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ (D) ಮತದಾನದ ಹಕ್ಕು
27. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಪಾರ್ಕ್ ಎಲ್ಲಿದೆ?
- (A) ಕೊಚ್ಚಿ (B) ನವದೆಹಲಿ  
(C) ತಿರುವನಂತಪುರ (D) ಬೆಂಗಳೂರು
28. ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ವಿಭಾಗವು 'ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳನ್ನು' ಒಳಗೊಂಡಿದೆ?
- (A) ವಿಭಾಗ 51A (B) ವಿಭಾಗ 32  
(C) ವಿಭಾಗ 101 A (D) ವಿಭಾಗ 256
29. ಕೇರಳದ ಶಾಲೆಗಳನ್ನು 'ಉತ್ಕೃಷ್ಟತೆಯ ಕೇಂದ್ರ' ಗಳಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಯಾವ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಲಯದ ಸಂಸ್ಥೆಯು ಹೈಟೆಕ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿದೆ?
- (A) ಕೇರಳ ಸ್ಟೇಟ್ ಐಟಿ ಮಿಷನ್  
(B) ಕೇರಳ ಸ್ಟೇಟ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಆ್ಯಂಡ್ ಟೆಕ್ನಾಲಜಿ ಫಾರ್ ಎಡ್ಯುಕೇಷನ್  
(C) ಕೇರಳ ಸ್ಟೇಟ್ ಫೈನಾನ್ಸಿಯಲ್ ಎಂಟರ್‌ಪ್ರೈಸಸ್ ಲಿಮಿಟೆಡ್  
(D) ಕೇರಳ ಇನ್‌ಡಸ್ಟ್ರಿಯಲ್ ಇನ್ಫ್ರಾಸ್ಟ್ರಕ್ಚರ್ ಡೆವೆಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಕಾರ್ಪೊರೇಷನ್

30. ನಮ್ಮ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಸುಳ್ಳು ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ :
- (A) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು ಸಂವಿಧಾನದ ಮೂರನೇ ಭಾಗವಾಗಿದೆ  
 (B) ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ನಿರಾಕರಣೆಯನ್ನು ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಸಂಪರ್ಕಿಸಬಹುದು  
 (C) ಆಸ್ತಿಯ ಹಕ್ಕು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು  
 (D) ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ಅನ್ನು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ರಕ್ಷಕ ಎಂದು ವಿವರಿಸಲಾಗಿದೆ
31. 2011 ರ ಜನಗಣತಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ತ್ರೀ ಮತ್ತು ಪುರುಷ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆ
- (A) ಕಣ್ಣೂರ್ (B) ಕೊಟ್ಟಾಯಂ  
 (C) ಪಥನಂತಿಟ್ಟಾ (D) ಎರ್ನಾಕುಲಂ
32. ಎಲ್ಲರಿಗೂ ವಸತಿ ಒದಗಿಸುವ ಉದ್ದೇಶದಿಂದ ಕೇರಳ ಸರ್ಕಾರ ಜಾರಿಗೆ ತಂದಿರುವ ಯೋಜನೆಯ ಹೆಸರು
- (A) ಆರ್ಡ್ರಂ ಯೋಜನೆ (B) ಸುಭಿಕ್ಷಾ ಕೇರಳಂ ಯೋಜನೆ  
 (C) ರೀಬಿಲ್ಡ್ ಕೇರಳ ಇನಿಷಿಯೇಟಿವ್ (D) ಲೈಫ್ ಮಿಷನ್ ಯೋಜನೆ
33. ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ನಿಬಂಧನೆಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ಪೌರತ್ವವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಆಧಾರವಲ್ಲದ ಮಾನದಂಡ ಏನು?
- (A) ಜನವರಿ 26, 1950 ರಂದು ಅಥವಾ ನಂತರ ಭಾರತೀಯ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯಾಗಿರಬೇಕು  
 (B) ಪೋಷಕರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಯಾಗಿರಬೇಕು  
 (C) 18 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿರಬೇಕು  
 (D) 5 ವರ್ಷ ಅಥವಾ ಅದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಕಾಲ ಭಾರತೀಯ ಭೂಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ನೆಲೆಸಿರುವವರು
34. ಪಕ್ಷಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸಿದ ಪ್ರದೇಶ :
- (A) ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿ (B) ತಟ್ಟಿಕಾಡ್  
 (C) ಇರವಿಕ್ಕುಳಂ (D) ಮುತ್ತಂಗ್ಯ
35. ಕಾರ್ಟೆಲೆಜ್ ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ
- (i) ಕಿವಿಯೋಲಿಯಲ್ಲಿ  
 (ii) ಕಶೇರುಖಂಡಗಳ ನಡುವೆ  
 (iii) ಎರಡು ಮೂಳೆಗಳ ಸಂಧಿಯಲ್ಲಿ  
 (iv) ಮೂಗಿನ ಸೆಪ್ಟಮ್ಮಲ್ಲಿ
- (A) (i), (ii), (iii) (B) (i), (iii), (iv)  
 (C) (ii), (iii), (iv) (D) (i), (ii), (iii), (iv)

36. ಮೂಳೆಗಳು ಮತ್ತು ಹಲ್ಲುಗಳ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಯಾವ ಅಂಶ ಅಗತ್ಯವಿಲ್ಲ?  
 (A) ಕಬ್ಬಿಣ (B) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ  
 (C) ಮೆಗ್ನೀಷಿಯಂ (D) ಪಾಸ್ಪರಸ್
37. ಕೋವಿಡ್ 19 ಗೆ ಕಾರಣವಾದ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿ :  
 (A) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ (B) ಫಂಗಸ್  
 (C) ವೈರಸ್ (D) ಪ್ಲೇಲೇರಿಯನ್ ವರ್ಮ್
38. ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಜೀವಕೋಶಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ಅನಿಲ :  
 (A) ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ (B) ಆಮ್ಲಜನಕ  
 (C) ಸಾರಜನಕ (D) ಅಮೋನಿಯಾ
39. ಕೇಂದ್ರ ಮಸಾಲೆ ಸಂಶೋಧನಾ ಕೇಂದ್ರ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆ(ಗಳು):  
 (i) ಕೋಳಿಕೋಡ್  
 (ii) ತಿರುವನಂತಪುರಂ  
 (iii) ಇಡುಕ್ಕಿ  
 (iv) ಕಾಸರಗೋಡು  
 (A) (i), (ii) ಮಾತ್ರ (B) (iii), (iv) ಮಾತ್ರ  
 (C) (i) ಮಾತ್ರ (D) (i), (iv) ಮಾತ್ರ
40. (AB) ರಕ್ತದ ಗುಂಪು ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಯಾವ ಗುಂಪಿನವರು ರಕ್ತದಾನ ಮಾಡಬೇಕು?  
 (A) ರಕ್ತದ ಗುಂಪು (A) (B) ರಕ್ತದ ಗುಂಪು (B)  
 (C) ರಕ್ತದ ಗುಂಪು (O) (D) ರಕ್ತದ ಗುಂಪು (AB)
41. ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ?  
 (A) ಕರ್ನಾಟಕ (B) ರಾಜಸ್ಥಾನ್  
 (C) ತಮಿಳುನಾಡು (D) ಗುಜರಾತ್
42. ಗುರುತ್ವ ಗ್ರ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ/ಗಳು ಯಾವುದು?  
 (1) ಗ್ರ ಮೌಲ್ಯವು ಭೂಮಿಯ ಧ್ರುವಾಶಿ ಮತ್ತು ತ್ರಿಜ್ಯವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ  
 (2) ಧ್ರುವ ಪ್ರದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಗ್ರ ಮೌಲ್ಯವು ಸಮಭಾಜಕಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ  
 (3) ಗ್ರ ಮೌಲ್ಯವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ವಸ್ತುವಿನ ತೂಕವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ  
 (4) ಆನೆ ಮತ್ತು ಇರುವೆ ಹಾನಿಗೊಳಗಾಗದೆ ಕೆಳಗೆ ಬಿದ್ದಾಗ, ಎರಡರ ಗ್ರ ಮೌಲ್ಯವು ಒಂದೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ  
 (A) (1), (2) & (3) (B) (2) & (3)  
 (C) (1) & (3) (D) ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ



43. ಗೋಲಿಯಾತ್ ಕನ್ನಡಿಯ ವಕ್ರತೆಯ ತ್ರಿಜ್ಯವು 40 ಸೆ.ಮೀ. ಈ ಕನ್ನಡಿಯ ನಾಭಿದೂರ

- (A) 80 cm (B) 20 m  
(C) 200 cm (D) 20 cm

44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸುಳ್ಳು?

- (1) ದ್ರವದಲ್ಲಿ ವಸ್ತುವೊಂದು ಅನುಭವಿಸುವ ತೇಲುವ ಬಲ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ಮೇಲೆ ಮಾತ್ರ ಅವಲಂಬಿತವಾಗಿರುತ್ತದೆ  
(2) ಒಂದು ವಸ್ತುವನ್ನು ಭಾಗಶಃ ಅಥವಾ ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ದ್ರವದಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿಸಿದಾಗ, ಅದರ ಮೇಲೆ ತೇಲುವ ಬಲವು ವಸ್ತುವಿನಿಂದ ಸ್ಥಳಾಂತರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ದ್ರವದ ತೂಕಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ  
(3) ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಮುಳುಗಿದಾಗ ಕಲ್ಲು ಅನುಭವಿಸುವ ತೂಕ ನಷ್ಟವು ಅದು ಅನುಭವಿಸುವ ತೇಲುವ ಬಲಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ  
(4) ಸಮುದ್ರದಿಂದ ಶುದ್ಧ ನೀರಿನ ಸರೋವರವನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸುವ ಹಡಗು ಸಮುದ್ರದ ನೀರು ಮತ್ತು ತಾಜಾ ನೀರಿನ ನಡುವಿನ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ವ್ಯತ್ಯಾಸದಿಂದಾಗಿ ಹೆಚ್ಚು ಮುಳುಗುತ್ತದೆ  
(A) (1) ಮಾತ್ರ (B) (2) & (3)  
(C) (1) & (4) (D) (4) ಮಾತ್ರ

45. ದ್ರವೀಕೃತ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ (LNG) ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ:

- (1) ದ್ರವೀಕೃತ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲವನ್ನು ವಾಹನಗಳು, ಕೈಗಾರಿಕೆಗಳು ಮತ್ತು ಉಷ್ಣ ವಿದ್ಯುತ್ ಕೇಂದ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಇಂಧನವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ  
(2) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲವನ್ನು ದ್ರವೀಕರಿಸಬಹುದು ಮತ್ತು ದೂರದವರೆಗೆ ಸಾಗಿಸಬಹುದು  
(3) ಸುತ್ತುವರಿದ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಪುನಃ ಅನಿಲೀಕರಣ ಮತ್ತು ಪೈಪ್‌ಲೈನ್‌ಗಳ ಮೂಲಕ ವಿತರಣೆ ಮಾಡಬಹುದು  
(4) ಬ್ಯುಟೇನ್ ದ್ರವೀಕೃತ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲದ ಪ್ರಮುಖ ಅಂಶವಾಗಿದೆ  
(A) (1), (3) & (4) (B) (1), (2) & (4)  
(C) (1), (2) & (3) (D) ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

46. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಂದು ಶಕ್ತಿಯಾಗಿದೆ?

- (A) ಜೈವಿಕ ಅನಿಲ (B) ಪವನ ಶಕ್ತಿ  
(C) ಸೂರ್ಯಶಕ್ತಿ (D) ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿ

47. ಕೇರಳದಲ್ಲಿ ಪ್ರವಾಹ ಬಂದಾಗ ಸೋಂಕು ನಿವಾರಕವಾಗಿ ಬ್ಲೀಚಿಂಗ್ ಪೌಡರ್ ಶುಚಿಗೊಳಿಸುವ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳಲ್ಲಿ ವ್ಯಾಪಕವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಏಕೆಂದರೆ ಬ್ಲೀಚಿಂಗ್ ಪೌಡರ್ ನೀರಿನೊಂದಿಗೆ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ಯಾವ ಅನಿಲವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ?

- (A) ಆಮ್ಲಜನಕ (B) ಹೈಡ್ರೋಜನ್  
(C) ಸಾರಜನಕ (D) ಕ್ಲೋರಿನ್

48. ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಪರಿಹಾರದ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ
- (1) ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯ ಸ್ವರೂಪವು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪ್ರಭಾವ ಬೀರುವ ಅಂಶವಾಗಿದೆ
  - (2) ಸ್ಯಾಚುರೇಟೆಡ್ ಆಗುವ ಮೊದಲು ಒಂದು ಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿರುವ ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಸೂಪರ್ ಸ್ಯಾಚುರೇಟೆಡ್ ಪರಿಹಾರ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
  - (3) ಇದು ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಕರಗುವಿಕೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಪರಿಹಾರವಾಗಿದೆ
  - (4) ಎಲ್ಲಾ ಲವಣಗಳ ಕರಗುವಿಕೆಯು ಹೆಚ್ಚುತ್ತಿರುವ ತಾಪಮಾನದೊಂದಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ
- (A) (1) & (3) (B) (2) & (4)  
(C) (1), (3) & (4) (D) (1), (2), (3) & (4)
49. ಪರಮಾಣು ಮಾದರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಕೆಲವು ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?
- (1) ಸೌರವ್ಯೂಹದ ರುದರ್‌ಫೋರ್ಡ್ನ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ, ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗಳು ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್‌ನ ಸುತ್ತಲೂ ಚಲಿಸುವಾಗ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಕಳೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಸೂಪರ್‌ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್‌ಗೆ ಬೀಳುತ್ತದೆ
  - (2) ಬೋರ್ ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಕಾರ, ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಶೆಲ್‌ನಲ್ಲಿ ಪರಿಭ್ರಮಿಸುವವರೆಗೆ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗಳು ಶಕ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಅಥವಾ ಕಡಿಮೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ
  - (3) ಬೋರ್‌ಮಾದರಿಯ ಪ್ರಕಾರ ಶೆಲ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಹೆಚ್ಚಾದಂತೆ ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಸ್‌ನಿಂದ ದೂರವು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ
  - (4) ಥಾಂಪ್ಸನ್ ಮಾದರಿಯಲ್ಲಿ ಕಲ್ಲಂಗಡಿ ಖಾದ್ಯ ಭಾಗದ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ಧನಾತ್ಮಕ ಚಾರ್ಜ್ ಮತ್ತು ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್‌ಗಳನ್ನು ಬೀಜದಂತೆ ವಿತರಿಸುವ ಕಲ್ಲಂಗಡಿಯೊಂದಿಗೆ ಪರಮಾಣುವನ್ನು ಹೋಲಿಸಲಾಗಿದೆ
- (A) (2) & (3) (B) (1), (2) & (4)  
(C) (1), (2) & (3) (D) (1), (2), (3) & (4)
50. 2022 ರ ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದ ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು ಕ್ಯಾರೊಲಿನ್ ಆರ್. ಬರ್ಲೊ ಸಿ, ಮಾರ್ಟಿನ್ ಮೆಲ್ಲರ್, ಕೆ. ಬ್ಯಾರಿ ಶಾರ್ಪ್‌ಲೆಸ್ ಇದು ಯಾವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ಕೊಡಲಾಗಿತ್ತು?
- (A) ಲಿಥಿಯಂ ಐಯಾನ್ ಬ್ಯಾಟರಿಗಳು
  - (B) ಅಸಿಮೆಟ್ರಿಕ್ ಆರ್ಗಾನೋಕ್ಯಾಟಲೈಸಿಸ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
  - (C) ಜಿನೋಮ್ ಸಂಪಾದನೆಗಾಗಿ ಒಂದು ವಿಧಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು
  - (D) ಕ್ಲಿಕ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಮತ್ತು ಬಯೋಆರ್ಥೋಗೋನಲ್ ಕೆಮಿಸ್ಟ್ರಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ
51. ಭಾರತದ ದೊಡ್ಡ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ವಾಯು ಮಾಲಿನ್ಯಕ್ಕೆ ಲೋಹದ ಉಪಸ್ಥಿತಿಯು ಕಾರಣವಾಗಿದೆ :
- (A) ಅಮೋನಿಯಂ (B) ಲೆಡ್
  - (C) ಮೆಗ್ನೀಸಿಯಮ್ (D) ಓರ್ಥೋನ್
52. ಪ್ಯಾರಾಲಿಬಿಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಷ್ಟಿ ಲಖರಾ ಯಾವ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಚಿನ್ನ ಗೆದ್ದರು?
- (A) 10 ಮೀ. ಏರ್ ರೈಫಲ್ ವಿಭಾಗ (B) 25 ಮೀ. ಏರ್ ರೈಫಲ್ ವಿಭಾಗ
  - (C) 75 ಮೀ. ಏರ್ ರೈಫಲ್ ವಿಭಾಗ (D) 100 ಮೀ. ಏರ್ ರೈಫಲ್ ವಿಭಾಗ

53. 'ವರಿಗ ವರಿಗ ಸಹಜರ' ಎಂದು ಪ್ರಾರಂಭವಾಗುವ ದೇಶಭಕ್ತಿಯ ಗೀತೆಯ ಲೇಖಕರು ಯಾರು?  
 (A) ಸಹೋದರ ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್ (B) ಅಮ್ಮಿ ನಾರಾಯಣಪಿಳ್ಳೆ  
 (C) ಕುಮಾರನಾಶನ್ (D) ಎ.ಕೆ. ಗೋಬಾಲನ್
54. ಕಥೆಗಳಿಗೆ ಮೊದಲ ಸಮಾರಂಭದ ಹೆಸರೇನು?  
 (A) ತಿರುನೋಟ್ಟಂ (B) ಪುರಪ್ಪಾಡು  
 (C) ಕೇಳಿಕೊಟ್ಟು (D) ತೋಡಯಂ
55. ಪಿ. ಕೇಶವದೇವ್ ಅವರ 'ಉಲಕ್' ಎಂಬ ಕಾದಂಬರಿಯು ಯಾವ ಹೋರಾಟದ ಹಿನ್ನೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?  
 (A) ಪುನ್ನಪ್ರ ವಯಲಾರ್ ಮುಷ್ಕರ (B) ಕಯ್ಯೂರ್ ಮುಷ್ಕರ  
 (C) ಕಲ್ಲುಮಾಲ ಮುಷ್ಕರ (D) ವೈಕಂ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ
56. 'ವಾ ಕುರುವಿ ವರು ಕುರುವಿ,  
 ವಾಳಕ್ಕೆ ಮೇಲಿರಿ ಕುರುವಿ' - ಈ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಸಾಲುಗಳನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು?  
 (A) ಉಳ್ಳೂರು (B) ಎಂ.ಕೆ. ಸಾನು  
 (C) ಕುಮಾರನಾಶನ್ (D) ಜಿ. ಶಂಕರಪಿಳ್ಳೆ
57. ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಕಾರ್ಬನ್ ನ್ಯೂಟ್ರಲ್ ಫಾರ್ಮ್ (ಬೀಜ ಫಾರ್ಮ್) ಎಲ್ಲಿದೆ?  
 (A) ಪರವೂರು ತಾಲೂಕಿನ ಪಲ್ಲಂತುರುತ್ (B) ಚೆರು ತುರುತ್  
 (C) ಗೋ ತುರುತ್ (D) ಆಲುವಾ ತಾಲೂಕಿನ ತುರುತ್
58. ಭಾರತೀಯ ಒಲಿಂಪಿಕ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್‌ನ ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷೆ :  
 (A) ಅಡಿಲಾ ಸುಮಾರಿಮಾಲಾ (B) ಪಿ.ಟಿ. ಉಷಾ  
 (C) ಶೈನಿ ವಿಲ್ಸನ್ (D) ಮೇರಿಕೋಮ್
59. ಉನ್ನತ ಮಟ್ಟದ ಭಾಷೆಗಳಲ್ಲಿ ಬರೆಯಲಾದ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂಗಳನ್ನು ಯಂತ್ರ ಭಾಷೆಗಳಿಗೆ ಪರಿವರ್ತಿಸಲು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ \_\_\_\_\_  
 (A) ಲ್ಯಾಂಗ್ವೇಜ್ ಪ್ರೊಸೆಸರ್ (B) ಪ್ರೋಗ್ರಾಮ್ ಟ್ರಾನ್ಸ್‌ಲೇಟರ್  
 (C) ಯುಟಿಲಿಟಿ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್ (D) ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್ ಸಾಫ್ಟ್‌ವೇರ್
60. ವಿವಿಧ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟೋಕಾಲ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ನೆಟ್‌ವರ್ಕ್‌ಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಲು  
 (A) ರೂಟರ್ (B) ಗೇಟ್‌ವೇ  
 (C) ಬ್ರಿಡ್ಜ್ (D) ಸ್ವಿಚ್
61. 'ಡಕ್‌ಡಕ್‌ಗೋ' ಎಂದರೆ  
 (A) ಪ್ರೋಗ್ರಾಮಿಂಗ್ ಭಾಷೆಯಾಗಿದೆ (B) ಬೌಸರ್ ಆಗಿದೆ  
 (C) ಆನ್‌ಲೈನ್ ಆಟವಾಗಿದೆ (D) ಒಂದು ಸರ್ಚ್ ಎಂಜಿನ್ ಆಗಿದೆ

62. ಇ-ಮೇಲ್ ಬಳಕೆದಾರರ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ ಸೇವೆ ಅಥವಾ ಪ್ರಚಾರದ ಪ್ರಚಾರ ಇದು ಪ್ರಚಾರಕ್ಕಾಗಿ ಕಳುಹಿಸಲಾದ ಸಂದೇಶವಾಗಿದೆ:

- (A) ಹ್ಯಾಕಿಂಗ್ (B) ಫಿಶಿಂಗ್  
(C) ಸ್ಪಾಮ್ (D) ವೈರಸ್

63. ಇದು ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಇನ್‌ಪುಟ್ ಸಾಧನವಾಗಿದೆ

- (A) ಪ್ರಿಂಟರ್ (B) ಮ್ಯೋಟರ್  
(C) ಸ್ಕ್ಯಾನರ್ (D) ಬ್ಲೂ-ರೇ-ಡಿವಿಡಿ

64. ತಿಳಿದುಕೊಳ್ಳುವ ಹಕ್ಕು ಕಾಯಿದೆ, 2005ರ ಉದ್ದೇಶದ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ :

- (i) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಪ್ರಾಧಿಕಾರಿಗಳು (Public Authorities) ಹೊಂದಿರುವ ಮಾಹಿತಿಯನ್ನು ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಉಚಿತವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಾಗುವಂತೆ ಮಾಡುವುದು  
(ii) ಸರ್ಕಾರಿ ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಪಾರದರ್ಶಕತೆ ಮತ್ತು ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಿ.  
(iii) ನಿಗದಿತ ಸಮಯದ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಹೊಂದಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಮಾಹಿತಿಯ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣ  
(iv) ಕೇಂದ್ರ ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಮಾಹಿತಿ ಆಯೋಗ ರಚನೆ
- (A) (i) & (ii) ಮಾತ್ರ (B) (i), (ii), (iv) ಮಾತ್ರ  
(C) (i), (ii), (iii) ಮಾತ್ರ (D) ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ

65. ತತ್ವ : ನಿರ್ಮಾಪಕರು ಅಂತಿಮ ಗ್ರಾಹಕರನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದಾರೆ, ಗ್ರಾಹಕನಿಗೆ ಹೊಣೆಗಾರಿಕೆ ಇದೆ

ನಿಜಗಳು : 'X' ತಯಾರಕರಿಂದ ಅಪಾರದರ್ಶಕ ಬಾಟಲಿಯ ವೈನ್ ಖರೀದಿಸಿ ತನ್ನ ಸ್ನೇಹಿತರಿಗೆ ಸುರಿದು. ಕೊನೆಯ ಸಾಲಿನ ಗಾಜಿನ ಲೋಟವನ್ನು ಸುರಿದಾಗ, ಬಾಟಲಿಯಿಂದ ಕೊಳೆತ ಬಸವನ ಅವಶೇಷವು 'Y' ಗಾಜಿನ ಮೇಲೆ ಬಿದ್ದಿತು, ಇದರಿಂದಾಗಿ 'Y' ತೀವ್ರ ಅಸ್ವಸ್ಥಗೊಂಡರು

- (A) ತಯಾರಕರು 'Y' ನಷ್ಟವನ್ನು ಪಾವತಿಸಲು ಹೊಣೆಗಾರರಾಗಿದ್ದಾರೆ  
(B) ತಯಾರಕರು 'X' ನೊಂದಿಗೆ ಒಪ್ಪಂದ ಮಾಡಿಕೊಂಡಿರುವುದರಿಂದ 'Y' ಗೆ ನಷ್ಟ ಪರಿಹಾರ ಪಾವತಿಸಲು ಯಾವುದೇ ಬಾಧ್ಯತೆ ಇಲ್ಲ  
(C) 'X', 'Y' ನ ನಷ್ಟಪರಿಹಾರ ನೀಡಬೇಕು  
(D) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

66. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಮಾರ್ಗದ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳಲ್ಲಿ 'ಅಸ್ವಶ್ಯತೆ' ನಿರ್ಮೂಲನೆಯಾಗಿದೆ
- (A) ಧರ್ಮದ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು (B) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು  
(C) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು (D) ಶೋಷಣೆ ವಿರುದ್ಧ ಹಕ್ಕು
67. ಹೇಳಿಕೆ [A] : ಕಾನೂನಿನಡಿಯಲ್ಲಿ ಫಿರ್ಯಾದಿ ಮಹಿಳೆಗೆ ಅರ್ಹವಾದ ಆಸ್ತಿಯ ಪಾಲು ನಿರಾಕರಿಸಿದರೆ ಅದು ಕೌಟುಂಬಿಕ ಹಿಂಸಾಚಾರ
- ಹೇಳಿಕೆ [R] : ವರದಕ್ಷಿಣೆ, ಆಸ್ತಿ, ಜೀವನಾಂಶ ಅಥವಾ ಹಂಚಿದ ಮನೆಯ ಬಾಡಿಗೆಯಿಂದ ವಂಚಿತರಾಗುವುದು, ದೂರುದಾರರಿಗೆ ಕಾನೂನುಬದ್ಧವಾಗಿ ಅಥವಾ ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕವಾಗಿ ಅರ್ಹತೆ ಇದೆ. ನಿರಾಕರಿಸುತ್ತಾರೆ ಆರ್ಥಿಕ ಹಿಂಸಾಚಾರವು ಪ್ರವೇಶವನ್ನು ತಡೆಹಿಡಿಯುವುದು ಮತ್ತು ದೂರುದಾರರ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಅನ್ಯಗೊಳಿಸುವುದು ಮುಂತಾದ ಕೌಟುಂಬಿಕ ಹಿಂಸಾಚಾರದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ
- (A) [A] ಮತ್ತು [R] ಎರಡೂ ಸರಿ [R], [A] ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ  
(B) [A] ಮತ್ತು [R] ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಆದರೆ [R] [A] ನ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಲ್ಲ  
(C) [A] ನಿಜ ಆದರೆ [R] ತಪ್ಪು  
(D) [A] ತಪ್ಪು [R] ಆದರೆ ಸರಿ
68. ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ
- (i) POCSO ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಕ್ಕಳ ವಿರುದ್ಧದ ಎಲ್ಲಾ ಅಪರಾಧಗಳು  
(ii) ಮಕ್ಕಳ ಮೇಲಿನ ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯವನ್ನು ವರದಿ ಮಾಡದಿರುವುದು POCSO ಕಾಯಿದೆಯಡಿ ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ
- (A) (i) ಸರಿ (ii) ತಪ್ಪು (B) (i) ತಪ್ಪು (ii) ಸರಿ  
(C) (i) ಮತ್ತು (ii) ಸರಿ (D) (i) ಮತ್ತು (ii) ತಪ್ಪು
69. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು?
- (A) ಶ್ರೀ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಕೆ.ಜಿ. ಬಾಲಕೃಷ್ಣನ್ (B) ಶ್ರೀ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಅರುಣ್ ಕುಮಾರ್ ಮಿಶ್ರಾ  
(C) ಶ್ರೀ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಆರ್. ಎಲ್ ಲೋಧಾ (D) ಇವರು ಯಾರೂ ಇಲ್ಲ
70. ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಘೋಷಣೆ (Universal Declaration of Human Rights) ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ವರ್ಷ :
- (A) ಡಿಸೆಂಬರ್ 1, 1948 (B) ಡಿಸೆಂಬರ್ 10, 1948  
(C) ಜನವರಿ 1, 1948 (D) ಡಿಸೆಂಬರ್ 31, 1948
71. 250 ಮೀ ಉದ್ದದ ರೈಲು 150 ಮೀ ಉದ್ದ ಸೇತುವೆಯನ್ನು ದಾಟಲು 30 ಸೆಕೆಂಡುಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಅದರ ವೇಗ ಎಷ್ಟು?
- (A) 44 ಕಿ.ಲೋ/ಗಂಟೆ (B) 52 ಕಿ.ಲೋ/ಗಂಟೆ  
(C) 48 ಕಿ.ಲೋ/ಗಂಟೆ (D) 40 ಕಿ.ಲೋ/ಗಂಟೆ

72. 10 ಮತ್ತು 100 ರ ನಡುವೆ ಎಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಗಳನ್ನು ನಿಖರವಾಗಿ 3 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಬಹುದು?  
 (A) 30 (B) 28  
 (C) 32 (D) 26
73. 10% ಬಡ್ಡಿದರದಲ್ಲಿ 4000 ರೂಪಾಯಿ ದ್ವಿಗುಣಗೊಳಿಸಲು ಎಷ್ಟು ವರ್ಷಗಳು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ?  
 (A) 8 (B) 10  
 (C) 12 (D) 6
74. 500 ರೂಪಾಯಿಯ ತಲೆ ಬೆಲೆಯನ್ನು 15% ಹೆಚ್ಚಿಸ ನಂತರ 15% ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಿದರೆ, ಲಾಭವೇನು?  
 (A) ನಷ್ಟ 11.20 ರೂ. (B) ಲಾಭ 11.15 ರೂ.  
 (C) ಲಾಭ 11.35 ರೂ. (D) ನಷ್ಟ 11.25 ರೂ.
75.  $4^x = \frac{4}{2^x}$  ಹಾಗಾದರೆ 'x' ನ ಬೆಲೆ ಏನು?  
 (A)  $\frac{3}{4}$  (B)  $\frac{2}{3}$   
 (C)  $\frac{1}{4}$  (D)  $\frac{4}{3}$
76. 10, 11, 16, 15, 22, 20, 28, 23, 24 ಈ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಾದ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?  
 (A) 20 (B) 15  
 (C) 23 (D) 11
77. ಗಡಿಯಾರದ ಸಮಯವು 8 ಗಂಟೆ 10 ನಿಮಿಷಗಳಾಗಿದ್ದರೆ, ನಿಮಿಷದ ಮುಳ್ಳು ಮತ್ತು ಗಂಟೆಯ ಮುಳ್ಳುಗಳ ನಡುವಿನ ಕೋನ ಯಾವುದು?  
 (A)  $175^\circ$  (B)  $180^\circ$   
 (C)  $178^\circ$  (D)  $185^\circ$
78.  $\div$  ಎಂದರೆ  $-$ ,  $+$  ಎಂದರೆ  $\div$ ,  $\times$  ಎಂದರೆ  $+$ ,  $-$  ಎಂದರೆ  $\times$  ಆಗಿದ್ದರೆ  $15 + 3 \div 7 \times 3 - 4 =$   
 (A) 24 (B) -4  
 (C) 12 (D) 10
79. ಗಡಿಯಾರದ ಸಮಯವು ಅದರ ಪ್ರತಿಬಿಂಬದಲ್ಲಿ 1 ಗಂಟೆ 10 ನಿಮಿಷಗಳನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ ಪ್ರತಿಫಲನ ಸಮಯ ಎಷ್ಟಾಗಿರುತ್ತದೆ?  
 (A) 10 ಗಂ. 50 ನಿ. (B) 10 ಗಂ. 40 ನಿ.  
 (C) 11 ಗಂ. 05 ನಿ. (D) 12 ಗಂ. 05 ನಿ.
80. ಒಂದು ಚಿತ್ರಕ್ಕೆ ಫೇಮ್ ಎಷ್ಟು ಮುಖ್ಯವೋ, ಅಷ್ಟು  
 (A) ಮೇಜಿಗೆ ನೆಲ (B) ಕಪ್‌ಗೆ ಸಾಸರ್  
 (C) ಮುಖಪುಟಕ್ಕೆ ಪುಸ್ತಕ (D) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

81. We have moved \_\_\_\_\_ from that location.  
 (A) themselves (B) himself  
 (C) ourselves (D) itself
82. The cat was sleeping \_\_\_\_\_ the tree.  
 (A) under (B) for  
 (C) from (D) about
83. By the time it started raining, we \_\_\_\_\_ home.  
 (A) has reached (B) had reached  
 (C) reached (D) reach
84. I \_\_\_\_\_ play violin when I was a child.  
 (A) shall (B) will  
 (C) must (D) could
85. Identify the correct indirect/reported speech of the given sentence :  
 "I am waiting for Meenu", she said.  
 (A) She said (that) she is waiting for Meenu  
 (B) She said (that) she was waiting for Meenu  
 (C) She said (that) she had been waiting for Meenu  
 (D) She said (that) she has been waiting for Meenu
86. I \_\_\_\_\_ my friend's pet dog when he is away.  
 (A) look through (B) look round  
 (C) look after (D) look ahead
87. The king's eldest son is the \_\_\_\_\_ to the throne.  
 (A) heir (B) hare  
 (C) hire (D) hair
88. One who is engaged in charitable works :  
 (A) Anthropologist (B) Philanthropist  
 (C) Philosopher (D) Ambidexter
89. Synonym of the word 'betray' is :  
 (A) seize (B) rectify  
 (C) deceive (D) admit
90. Identify the meaning of the idiom 'to cry over split milk' :  
 (A) to solve two problems at once  
 (B) to do something badly or cheaply  
 (C) to take advantage of a good situation  
 (D) to feel sorry or sad about something that has already happened

91. ದಂತ್ಯ ಅಕ್ಷರಗಳೆಂದರೆ :  
 (A) ಪ ಫ ಬ ಭ ಮ (B) ತ ಥ ದ ಧ ನ  
 (C) ಚ ಛ ಜ ಝ ಇ (D) ಕ ಖ ಗ ಘ ಙ
92. ಖ್ಯಾತ ಕರ್ನಾಟಕವೆಂಬ ಛಂದಸ್ಸಿಗೆ ಸೇರದ್ದು ಯಾವುದು?  
 (A) ಉತ್ಪಲ ಮಾಲೆ (B) ಚಂಪಕಮಾಲೆ  
 (C) ಮಂದಾಕ್ರಾಂತ (D) ಮತ್ತೇಭವಿಕೀರ್ತಿ
93. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ನಾಮಪದಕ್ಕೂ ಕ್ರಿಯಾಪದಕ್ಕೂ ಸಲ್ಲುವ ಪದ ಯಾವುದು?  
 (A) ಹಾರು (B) ಹಾರೆ  
 (C) ಹರಿ (D) ಹುರಿ
94. ಮೂಡು - ಪಡು; ತೆಂಕ \_\_\_\_\_  
 (A) ಬಡವ (B) ಬಡಗು  
 (C) ಬೆಡಗು (D) ಬೇಗ
95. ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ ಯಾವುದು?  
 (A) ತಂಪು (B) ಕಂಪು  
 (C) ಪಂಪ (D) ನೆಂಪು
96. 'ಉನ್ನತಿ' ಈ ಪದದ ವಿರೋಧಾರ್ಥ ಪದ  
 (A) ಸನ್ನತಿ (B) ಅವನತಿ  
 (C) ಕೀರುತಿ (D) ಇತಿ
97. ಅಡ್ಡಗೋಡೆಯ ಮೇಲೆ \_\_\_\_\_ ಗಾದೆ ಮಾತಿನ ಮುಂದಿನ ಭಾಗ  
 (A) ದೀಪ ಇಟ್ಟ ಹಾಗೆ (B) ಕಾಲು ಇಟ್ಟ ಹಾಗೆ  
 (C) ತಲೆ ಇಟ್ಟ ಹಾಗೆ (D) ಉದ್ದ ಗೋಡೆಯ ಕೆಳಗೆ
98. ರಾಮಾಶ್ವಮೇಧವನ್ನು ರಚಿಸಿದ ಕನ್ನಡದ ಕವಿಯ ಕಾವ್ಯನಾಮ :  
 (A) ಅಲ್ಲಮ (B) ಹೊನ್ನಮ್ಮ  
 (C) ಮುದ್ದಣ (D) ಮಂಕುತಿಮ್ಮ
99. 'ಉಜ್ಜುಗ' ಈ ಪದದ ಸಂಸ್ಕೃತ ಪದ ಯಾವುದು?  
 (A) ಉದ್ದಿಮೆ (B) ಉದ್ಯೋಗ  
 (C) ಗೀಜಗ (D) ಉದಯರಾಗ
100. ಜಪಾನುಷ್ಠಾನ - ಎಂಬ ಪದವನ್ನು ವಿಂಗಡಿಸಿದಾಗ  
 (A) ಜಪ + ಅನುಷ್ಠಾನ (B) ಜಪಾನು + ಷ್ಠಾನ  
 (C) ಜಪಾನು + ಉಷ್ಠಾನ (D) ಜಪಾನುಷ್ಠಾನ + ನ



**SPACE FOR ROUGH WORK**

**SPACE FOR ROUGH WORK**