

ಚಿಗುರು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ, ಧಾರವಾಡ

1) ಪೂರ್ವ & ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು ಸಂಧಿಸಿದ ನಂತರ ತೆರವಾಗಿರುವ ಪಾಸ್ ಯಾವುದು?

- ಎ) ಪಾಲ್ಗಾಟ್ ಪಾಸ್ ಬಿ) ಬಾಲ್ಗಾಟ್ ಪಾಸ್
 ಸಿ) ಜೋಜಿಲಾ ಪಾಸ್ ಡಿ) ಜೋರ್ಘಾಟ್ ಪಾಸ್

2) ಸುಂದರಿ ವೃಕ್ಷಗಳು ಕಂಡುಬರುವ ಕಾಡುಗಳು?

- ಎ) ಕುರುಚಲು ಕಾಡುಗಳು
 ಬಿ) ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಕಾಡುಗಳು
 ಸಿ) ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡುಗಳು
 ಡಿ) ಸೂಜಿಪರ್ಣ ಕಾಡುಗಳು

3) ಋತುಗಳ ವೈವಿಧ್ಯತೆ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಂಡುಬರುವ ಪ್ರದೇಶ ಯಾವುದು?

- ಎ) ಸಮಭಾಜಕ ವೃತ್ತಪ್ರದೇಶ
 ಬಿ) ಮಧ್ಯ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಪ್ರದೇಶ
 ಸಿ) ಕೆಳ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಪ್ರದೇಶ
 ಡಿ) ಧ್ರುವೀಯ ಪ್ರದೇಶ

ಚಿಗುರು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ
 ID Square, 1ನೇ ಮಹಡಿ ಸ್ವಂದನಾ ಆಸ್ಪತ್ರೆ ಪತ್ತಿರ
 ಸವ್ಯಾಸುರ ಭವಿ, ಧಾರವಾಡ-580001
 ದೂ: 7022471511, 7022473511

4) ಅಂತರ ಉಷ್ಣವಲಯ ಸಂಧಿ ಕ್ಷೇತ್ರ (Inter Tropical Convergence Zone) ಕಂಡು ಬರುವುದು?

- ಎ) ಕುದುರೆ ಅಕ್ಷಾಂಶ ಬಿ) ಅತಿ ಒತ್ತಡದ ಪಟ್ಟಿ
 ಸಿ) ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಾರುತಗಳ ಸಂಧಿ ಕ್ಷೇತ್ರ
 ಡಿ) ಪಶ್ಚಿಮ ಮಾರುತಗಳ ಸಂಧಿ ಕ್ಷೇತ್ರ

5) ಹಿಮಾಲಯದ ಪಶ್ಚಿಮ & ಪೂರ್ವ ತುದಿಗಳು ಯಾವುವು?

- ಎ) ಕೆ-2 & ಚಮೋರಿಹಾರಿ
 ಬಿ) ನಂಗಾಪರ್ವತ & ಕಾಂಚನಗಂಗಾ
 ಸಿ) ನಂಗಾಪರ್ವತ & ನಾಮಚೆಬರ್ವಾ
 ಡಿ) ಕಾಂಚನಗಂಗಾ & ನಾಮಚೆಬರ್ವಾ

6) "ಡೂನ್"ಗಳು ಎಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತವೆ?

- ಎ) ಜಾಸ್ಕರ್ ಬಿ) ಮಹಾ ಹಿಮಾಲಯ
 ಸಿ) ಮಧ್ಯ ಹಿಮಾಲಯ ಡಿ) ಶಿವಾಲಿಕ್

7) ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನೀರಾವರಿ ಪಂಚಕೆಯಾಗಿರುವ ನೀರಾವರಿ ವಿಧಗಳ ಸರಿಯಾದ ಅವರೋಹಣ ಕ್ರಮ ಯಾವುದು?

- ಎ) ಬಾವಿ ನೀರಾವರಿ-ಕೆರೆ ನೀರಾವರಿ-ಕಾಲುವೆ ನೀರಾವರಿ
 ಬಿ) ಬಾವಿ ನೀರಾವರಿ-ಕಾಲುವೆ ನೀರಾವರಿ-ಕೆರೆ ನೀರಾವರಿ
 ಸಿ) ಕಾಲುವೆ ನೀರಾವರಿ-ಬಾವಿ ನೀರಾವರಿ-ಕೆರೆ ನೀರಾವರಿ
 ಡಿ) ಕಾಲುವೆ ನೀರಾವರಿ-ಕೆರೆ ನೀರಾವರಿ-ಬಾವಿ ನೀರಾವರಿ

8) ಜುನಾಗಡ್ ಶಾಸನವು ಸುದರ್ಶನ ಕೆರೆಯನ್ನು ಯಾರು ನಿರ್ಮಿಸಿದರೆಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ?

- ಎ) 2ನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ ಬಿ) ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ ಮೌರ್ಯ
 ಸಿ) ರುದ್ರದಮನ್ ಡಿ) ಸಮುದ್ರ ಗುಪ್ತ

9) ಗಿನಾರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯು ಯಾವ ದೊರೆಗೆ / ರಾಜನಿಗೆ "ಮಹಾಕ್ಷತ್ರಪ" ಎಂಬ ಬಿರುದಿತ್ತೆಂದು ತಿಳಿಸುತ್ತದೆ?

- ಎ) ಹರ್ಷವರ್ಧನ ಬಿ) ಮಹಾಪದ್ಮನಂದ
 ಸಿ) ರುದ್ರದಮನ್ ಡಿ) ಗೌತಮಿಮತ್ತ ಶಾತಕರ್ಣಿ

10) ಮೆಹ್ರಾಲಿ ಸ್ತಂಭ ಶಾಸನವು ಯಾವ ರಾಜನ ಸಾಹಸ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತಾ ರಾಜಾ ಚಂಡನೆಂದು ಸಂಭೋದಿಸಿದೆ?

- ಎ) ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತ ಬಿ) ಅಶೋಕ
 ಸಿ) ಸ್ಕಂದ ಗುಪ್ತ ಡಿ) 2ನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ

11) ಕಾಲರಾಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮಾಣು ಜೀವಿ ಯಾವುದು?

- ಎ) ಆಸ್ಕಾರಿಸ್ ಬಿ) ವಿಬ್ರಿಯೋ
 ಸಿ) ಸಾಲ್ಮೊನೆಲ್ಲಾ ಡಿ) ಪ್ಲಾಸ್ಮೋಡಿಯಂ

12) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೃಷಿ & ಗ್ರಾಮೀಣಾಭಿವೃದ್ಧಿ ಬ್ಯಾಂಕ್ (ನಬಾರ್ಡ್) ಸ್ಥಾಪನೆಗೊಂಡಿದ್ದು?

- ಎ) ಜುಲೈ 12, 1982 ಬಿ) ಜುಲೈ 23, 1983
 ಸಿ) ಆಗಸ್ಟ್ 23, 1982 ಡಿ) ಜುಲೈ 12, 1987

13) ಡಿ.ಎಂ. ನಂಜುಂಡಪ್ಪ ನೇತೃತ್ವದ ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಸಮತೋಲನ ನಿವಾರಣಾ ಸಮಿತಿಯ ವರದಿ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ತೀರಾ ಓಂದುಳಿದ ತಾಲ್ಲೂಕುಗಳೆಷ್ಟು?

- ಎ) 39 ಬಿ) 51
 ಸಿ) 64 ಡಿ) 78

14) ಇತ್ತೀಚಿನ ಸಂಶೋಧನೆ ಪ್ರಕಾರ ಪಾಲಿಷ್ ಮಾಡಿದ ಅಕ್ಕಿಯನ್ನು ಸೇವಿಸುವ ತಾಯಂದಿರ ಎದೆ ಹಾಲಿನಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಟಮಿನ್ ಕೊರತೆ ಇರುತ್ತದೆ ಎಂಬುದು ದೃಢಪಟ್ಟಿದೆ?

- ಎ) ವಿಟಮಿನ್ - ಬಿ1 ಬಿ) ವಿಟಮಿನ್ - ಕೆ
 ಸಿ) ವಿಟಮಿನ್ - ಬಿ12 ಡಿ) ವಿಟಮಿನ್ - ಡಿ2

15) 'ಗ್ಯಾಂಬಿಟ್' ಇದು ಯಾವ ಒಂದು ಆಟಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪದವಾಗಿದೆ?

- ಎ) ಬೇಸ್‌ಬಾಲ್ ಬಿ) ಗಾಲ್ಫ್
 ಸಿ) ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಡಿ) ಚೆಸ್

16) "ಭಾರತ ಕೇಸರಿ" ಪ್ರಶಸ್ತಿ ನೀಡುವುದು?

- ಎ) ಸೈನಿಕ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಬಿ) ರೆಸ್ಲಿಂಗ್
 ಸಿ) ಕಬಡ್ಡಿಗಾಗಿ ಡಿ) ಹಾಕಿಗಾಗಿ

17) HTTP ಯ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪ?

- ಎ) Hyper Transfer Text Protocol
 ಬಿ) Hyper Text Transfer Protocol
 ಸಿ) Hyper Text Transfer Programme
 ಡಿ) Hyper Transfer Text Programme

- 18) CLASS ನ ಸಂಕ್ಷಿಪ್ತ ರೂಪ?
 ಎ) Computer Literacy among students in schools
 ಬಿ) Class Literacy and Studies in Schools
 ಸಿ) Class Living and Studies in Schools
 ಡಿ) Computer Literacy and Studies in Schools

- 19) ದ್ವಿತೀಯ ಸ್ಮರಣಾಂಗವೆಂದರೆ.....?

- ಎ) ROM ಬಿ) RAM
 ಸಿ) CDROM ಡಿ) PROM



- 20) "Foot Loose Industries" ಎಂದರೆ

- ಎ) ಚರ್ಮೋತ್ಪನ್ನಗಳ ರಫ್ತಿಗೆ ಉತ್ತೇಜನ ನೀಡುವ ಕೈಗಾರಿಕೆ
 ಬಿ) ಸ್ಥಾನೀಕರಣ ಅವಲಂಬಿಸಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆ
 ಸಿ) ಪ್ರಸ್ತುತ ಕಡಿಮೆ / ಇಲ್ಲವೆಂದು ಹೇಳುವ ಭವಿಷ್ಯದಲ್ಲಿ ಉಜ್ವಲ ಅವಕಾಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಕೈಗಾರಿಕೆ
 ಡಿ) ಸ್ಥಳೀಯ ಸೌಲಭ್ಯವನ್ನು ಗಣನೆಗೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳದೇ ಎಲ್ಲಿಯಾದರೂ ಸ್ಥಾಪಿಸಬಹುದಾದ ಕೈಗಾರಿಕೆ

- 21) "ಸಬ್ಸಿಡಿ" (Subsidy) ಎಂದರೇನು?

- ಎ) ಸರ್ಕಾರ ತೆರಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನೀಡುವ ವಿನಾಯಿತಿ
 ಬಿ) ನಿಶ್ಚಿತ ಕಾರ್ಯ & ಉತ್ಪಾದನೆ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ ಪ್ರೋತ್ಸಾಹಿಸಲು ನೀಡುವ ಧನಸಹಾಯ
 ಸಿ) ಬ್ಯಾಂಕ್‌ಗಳು ನೀಡಿದ ಸಾಲ ಮನ್ನಾ ಮಾಡುವುದು
 ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

- 22) ಭಾರತದ ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯ ಸಂಗ್ರಹ ಯಾವುದನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ?

1. ಚಿನ್ನ
 2. ವಿದೇಶಿ ಕರೆನ್ಸಿ (Foreign Currency)
 3. ವಿಶೇಷ ವಾಪಸಾತಿ ಹಕ್ಕು (Special Drawing Rights)
 4. ವಿದೇಶಿ ನೇರ ಬಂಡವಾಳ (FDI)
 ಆಯ್ಕೆಗಳು :
 ಎ) 1, 2 & 4 ಬಿ) 1 & 2 ಮಾತ್ರ
 ಸಿ) 1, 2 & 3 ಡಿ) 2, 3 & 4

- 23) ಸತಿ ಪದ್ಧತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ತಿಳಿಸುವ ಗುಪ್ತರ ಶಾಸನ ಯಾವುದು?

- ಎ) ಜುನಾಗರ್ ಶಾಸನ ಬಿ) ಅಲಹಾಬಾದ್ ಶಾಸನ
 ಸಿ) ಭಿತರಿ ಶಾಸನ ಡಿ) ಎರಾನ್ (ERAN) ಶಾಸನ

- 24) ಗುಪ್ತರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿದ್ದ ಗ್ರಾಮದ ಅಧಿಕಾರಿಗಳು ಯಾರಾಗಿದ್ದರು?

- ಎ) ಉಪಕಾರಿ ಬಿ) ಭೋಜಕ್
 ಸಿ) ಕೋತ್ವಾಲ್ ಡಿ) ವಿಷಯಪತಿ

- 25) ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಹೂಣರ ದಾಳಿ ಯಾವ ಗುಪ್ತ ಅರಸನ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು?

- ಎ) ಶ್ರೀಗುಪ್ತ ಬಿ) ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತ
 ಸಿ) ಕುಮಾರಗುಪ್ತ ಡಿ) 2ನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ

- 26) ಗಯಾದಲ್ಲಿ ಬುದ್ಧ ದೇವಾಲಯವೊಂದನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಲು ಶ್ರೀಲಂಕಾದ ಆಡಳಿತಗಾರನಾದ ಮೇಘ ವರ್ಮರಿಗೆ ಅನುಮತಿ ನೀಡಿದ ಗುಪ್ತ ಅರಸ ಯಾರು?

- ಎ) 1ನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ ಬಿ) 2ನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ
 ಸಿ) ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತ ಡಿ) ಸ್ಕಂದ ಗುಪ್ತ

- 27) ಉತ್ತರ ಭಾರತದ ಹಿಂದೂ ಲೂಠರ್ ಎಂದು ಕರೆಯುವುದು.....?

- ಎ) ಈಶ್ವರ್ ಚಂದ್ರ ವಿದ್ಯಾಸಾಗರ್
 ಬಿ) ದಯಾನಂದ ಸರಸ್ವತಿ
 ಸಿ) ರಾಜಾರಾಂ ಮೋಹನ್‌ರಾಯರು
 ಡಿ) ಕೇಶವ್ ಚಂದ್ರ ಸೇನ್

- 28) "ಪಾಂಗ್ ಲ್ಯಾಬೋಲ್" ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲ್ಪಡುವ ಹಬ್ಬವಾಗಿದೆ?

- ಎ) ತ್ರಿಪುರ ಬಿ) ಮೇಘಾಲಯ
 ಸಿ) ಸಿಕ್ಕಿಂ ಡಿ) ಅಸ್ಸಾಂ

- 29) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿದ್ದ "ಮಿಯಾವಾಕಿ" ಎಂಬುದು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- ಎ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಆಡಳಿತದಲ್ಲಿ ಯೋಜನಾ ನಿರ್ವಹಣೆ
 ಬಿ) ಸಸ್ಯಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ವಿಧಾನ
 ಸಿ) ಸಾರ್ವಜನಿಕ ವಿತರಣಾ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವಿತರಣೆ
 ಡಿ) ಆಧಾರ್ ಪರಿಶೀಲನಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ

- 30) ಪಾರ್ಟಿಸಿಪೇಟರಿ ನೋಟ್‌ಗಳು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿವೆ?

- ಎ) ಭಾರತದ ಸಂಚಿತ ನಿಧಿ
 ಬಿ) ವಿದೇಶಿ ಹೂಡಿಕೆಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು
 ಸಿ) ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ
 ಡಿ) ಕೈಯಟೋ ನೀತಿ ಸಂಹಿತೆ

- 31) ತಾರಾಪುರ ಸಮಿತಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

- ಎ) ಬಂಡವಾಳ ಖಾತೆಯ ಪೂರ್ಣ ಪರಿವರ್ತನೀಯತೆ
 ಬಿ) ವಿಶೇಷ ಆರ್ಥಿಕ ವಲಯಗಳು
 ಸಿ) ವಿದೇಶಿ ವಿನಿಮಯದ ಭಂಡಾರ
 ಡಿ) ಭಾರತೀಯ ಆರ್ಥಿಕತೆ ಮೇಲೆ ತೈಲ ಬೆಲೆಗಳ ಪರಿಣಾಮ

- 32) ಕೊಪಾಕ ಬಾನಾ ಬೀಚ್ ಎಲ್ಲಿದೆ?

- ಎ) ದುಬೈ ಬಿ) ಜೆಡ್ಡಾ
 ಸಿ) ರಿಯೋ-ಡಿ-ಜನೈರೋ ಡಿ) ವ್ಯಾಲೆಟಾ

- 33) ಮನುಷ್ಯ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಅಪೆಂಡಿಕ್ಸ್ ಯಾವ ಅಂಗಕ್ಕೆ ಜೋಡಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ?

- ಎ) ದೊಡ್ಡ ಕರುಳು ಬಿ) ಸಣ್ಣ ಕರುಳು
 ಸಿ) ಗಾಲ್‌ಬ್ಲಾಡರ್ ಡಿ) ಹೊಟ್ಟೆ

34) ಪಿಚರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ (ಹೂಜಿಗಿಡ)ದ ಯಾವ ಭಾಗ ರೂಪಾಂತರ ಹೊಂದಿ ಪಿಚರ್ ಆಗುತ್ತದೆ?

- ಎ) ಕಾಂಡ
ಬಿ) ಎಲೆ
ಸಿ) ಬೇರು
ಡಿ) ಪೆಟಿಯೋಲ್



35) ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಧದ ಬೆಳಕನ್ನು ಸಸ್ಯಗಳು ತೀವ್ರವಾಗಿ ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ?

- ಎ) ನೇರಳೆ & ಕಿತ್ತಳೆ
ಬಿ) ನೀಲಿ & ಕಂಪು
ಸಿ) ಇಂಡಿಗೋ & ಹಳದಿ
ಡಿ) ಹಳದಿ & ನೇರಳೆ

36) ಮನುಷ್ಯ ದೇಹದಲ್ಲಿನ ಯಾವ ಹಾರ್ಮೋನ್ ರಕ್ತದ ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಹಾಗೂ ಫಾಸ್ಫೇಟ್‌ಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ?

- ಎ) ಗ್ಲುಕಾಗಾನ್
ಬಿ) ಗ್ಲೋಕ್ ಹಾರ್ಮೋನ್
ಸಿ) ಪ್ಯಾರಾಥೈರಾಯಿಡ್
ಡಿ) ಥೈರಾಕ್ಸಿನ್

37) ವಾಯುಗೋಳದ ಪದರಗಳ ಕುರಿತು ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆ ಗಮನಿಸಿ.

1. ಪರಿವರ್ತನಾ ಮಂಡಲ : ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಹೋದಂತೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತದೆ.
2. ಮಧ್ಯಂತರ ಮಂಡಲ : ಎತ್ತರಕ್ಕೆ ಹೋದಂತೆ ಉಷ್ಣಾಂಶ ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತಾ ಹೋಗುತ್ತದೆ.
3. ಉಷ್ಣತಾ ಮಂಡಲವು ಜೆಟ್ ವಿಮಾನಗಳ ಹಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿದೆ.

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- ಎ) 1 & 2
ಬಿ) 2 & 3
ಸಿ) 3 ಮಾತ್ರ
ಡಿ) 1 ಮಾತ್ರ

38) ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ.

1. ಸಾಗರ ಅಥವಾ ಸಮುದ್ರದ ಕಿರಿದಾದ ನೀಲಭಾಗವಾಗಿದ್ದು ಭೂ ಭಾಗದೊಳಗೆ ಚಾಚಿರುವುದನ್ನು ಖಾರಿ ಅಥವಾ ಗಲ್ಫ್ ಎನ್ನುವರು.
2. ಪ್ರಾಯಶಃ ಭೂಭಾಗದಿಂದ ಸುತ್ತುವರಿಯಲ್ಪಟ್ಟ ಅರ್ಧ ವೃತ್ತಾಕಾರದ ಸಮುದ್ರ ಭಾಗವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಕೊಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಬೇ ಎನ್ನುವರು.

ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- ಎ) 1 & 2 ಸರಿ
ಬಿ) 1 & 2 ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಅದಲು ಬದಲಾಗಿವೆ.
ಸಿ) 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿ
ಡಿ) 1 ನೇಯದು ಭೂಕಂಠವಾಗಿದ್ದು 2ನೇಯ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ.

39) ವಾಯುಗೋಳದ ಮುಖ್ಯ ಅನಿಲಗಳ ಪ್ರಮಾಣದ ಇಳಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿರುವ ಜೋಡಣೆ ಗುರುತಿಸಿ.

- ಎ) ಸಾರಜನಕ > ಆಮ್ಲಜನಕ > ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ > ಆರ್ಗನ್ > ಓಜೋನ್
ಬಿ) ಸಾರಜನಕ > ಆಮ್ಲಜನಕ > ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ > ಓಜೋನ್ > ಆರ್ಗನ್
ಸಿ) ಸಾರಜನಕ > ಆಮ್ಲಜನಕ > ಆರ್ಗನ್ > ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ > ಓಜೋನ್
ಡಿ) ಸಾರಜನಕ > ಆರ್ಗನ್ > ಆಮ್ಲಜನಕ > ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್ > ಓಜೋನ್

40) ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಗರ್ಭನಿರೋಧಕವು ಅಸುರಕ್ಷಿತ ಲೈಂಗಿಕ ಕ್ರಿಯೆ ಸಾಂದರ್ಭಿಕವಾಗಿ ನಡೆದ 72 ಗಂಟೆಗಳೊಳಗೆ ಬಳಸಿದಲ್ಲಿ ಗರ್ಭಧಾರಣೆಯನ್ನು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿಯಾಗಿ ತಡೆಯಬಲ್ಲದು?

- ಎ) ಟಿಸ್ಟೋಸ್ಟಿರೋನ್-ರಿಲ್ಯಾಕ್ಸಿನ್ ಸಂಯೋಜನೆ
ಬಿ) ರಿಲ್ಯಾಕ್ಸಿನ್-ಆಕ್ಸಿಟೋಸಿನ್ ಸಂಯೋಜನೆ
ಸಿ) ಪ್ಲೊಜೆಸ್ಟಿರಾನ್-ಎಸ್ಟ್ರೋಜನ್ ಸಂಯೋಜನೆ
ಡಿ) ಆಂಡ್ರೋಜನ್-ಎಫ್.ಎಸ್.ಹೆಚ್. ಸಂಯೋಜನೆ

41) ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಒಳನಲೆ ಸಂರಕ್ಷಣಾ ವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರ್ಪಡುವುದಿಲ್ಲ?

- ಎ) ಅಭಯಾರಣ್ಯ
ಬಿ) ಬೋಟಾನಿಕಲ್ ಗಾರ್ಡನ್
ಸಿ) ಜೀವಗೋಳ ಮೀಸಲು ತಾಣ
ಡಿ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನ

42) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಆಹಾರ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಸಾಧ್ಯವಾಗಬಹುದಾದ ಕೊಂಡಿ 'M' ನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- ಸಸ್ಯ - ಕೀಟ - M - ಹಾವು - ಹದ್ದು.
ಎ) ಕಪ್ಪೆ
ಬಿ) ಮೊಲ
ಸಿ) ಹಿತ್ತಲು ಮಂಡಲ
ಡಿ) ತೋಳ

43) "ಭಾರತೀಯರು ತಮ್ಮ ಸಾರ್ವಭೌಮತ್ವವನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ರಾಜಸತ್ತೆಯ ಹೆಸರಿನಲ್ಲಿ ಪಡೆದಿದ್ದಾರೆಯೇ ವಿನಃ ಅವರದೇ ಸ್ವಂತ ಹಕ್ಕಲ್ಲ" ಎಂದು ಹೇಳುವ ಮೂಲಕ ಯಾವ ಕಾಯ್ದೆಯು ಭಾರತೀಯರ ರಾಜಕೀಯ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ನಿರ್ಣಾಯಕವಾಗಿ ಮೊಟಕುಗೊಳಿಸಿತು?

- ಎ) 1858ರ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾಯ್ದೆ
ಬಿ) 1919ರ ಭಾರತೀಯ ಪರಿಷತ್ ಕಾಯ್ದೆ
ಸಿ) 1853ರ ಚಾರ್ಟರ್ ಕಾಯ್ದೆ
ಡಿ) 1784ರ ಪಿಟ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾಯ್ದೆ

44) ಒಂದು ಬರಡು ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಅತಿಕ್ರಮಿಸಿ ಪರಿಸರ ಅನುಕ್ರಮಣಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವ ಜೀವಿಗಳನ್ನು ಹೀಗೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

- ಎ) ಪರಾಕಾಷ್ಠ ಪ್ರಭೇದ (Climate Species)
- ಬಿ) ಸ್ಥಾನೀಯ ಪ್ರಭೇದ (Endemic Species)
- ಸಿ) ಆದ್ಯಪ್ರವರ್ತಕ ಪ್ರಭೇದ (Pioneer Species)
- ಡಿ) ಮೂಲಾಧಾರ ಪ್ರಭೇದ (Keystone Species)

45) ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ.

1. ಧರ್ಮ, ಬಣ್ಣ & ಹುಟ್ಟಿನ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ಯಾವುದೇ ತಾರತಮ್ಯ ಮಾಡುವಂತಿಲ್ಲ.
2. ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್‌ನ ಕಾರ್ಯಾಂಗ ಸಭೆಗೆ ನ್ಯಾಯಾಂಗ ಪರಿಣಿತನನ್ನು ಸದಸ್ಯನನ್ನಾಗಿ ನೇಮಕ ಮಾಡುವುದು ಶುರುವಾಯಿತು.

ಮೇಲಿನ ಅಂಶಗಳು ಯಾವ ಒಂದು ಕಾಯ್ದೆಯ ಮುಖ್ಯಾಂಶಗಳಾಗಿವೆ?

- ಎ) 1813ರ ಚಾರ್ಟರ್ ಕಾಯ್ದೆ
- ಬಿ) 1833ರ ಚಾರ್ಟರ್ ಕಾಯ್ದೆ
- ಸಿ) 1853ರ ಚಾರ್ಟರ್ ಕಾಯ್ದೆ
- ಡಿ) 1861ರ ಭಾರತ ಪರಿಷತ್ ಕಾಯ್ದೆ



46) ಕೇಂದ್ರ ಬಜೆಟ್‌ನಿಂದ ಪ್ರಾಂತ್ಯಗಳ ಬಜೆಟ್‌ನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸಿದಂತಹ ಕಾಯ್ದೆ ಯಾವುದು?

- ಎ) 1909ರ ಭಾರತೀಯ ಪರಿಷತ್ ಕಾಯ್ದೆ
- ಬಿ) 1919ರ ಭಾರತೀಯ ಪರಿಷತ್ ಕಾಯ್ದೆ
- ಸಿ) 1935ರ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಕಾಯ್ದೆ
- ಡಿ) 1892ರ ಭಾರತೀಯ ಪರಿಷತ್ ಕಾಯ್ದೆ

47) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಆಯೋಗವು ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿ & ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಪಂಗಡದ ಒಟ್ಟು ಮೀಸಲಾತಿಯನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸಬಹುದು ಎಂದು ತನ್ನ ವರದಿ ಸಲ್ಲಿಸಿದೆ?

- ಎ) ವಿ.ಎಸ್. ಉಗ್ರಪ್ಪ ಆಯೋಗ
- ಬಿ) ಹೆಚ್. ನಂಜುಂಡಪ್ಪ ವರದಿ
- ಸಿ) ಹೆಚ್.ಎನ್.ನಾಗಮೋಹನದಾಸ್ ಆಯೋಗ
- ಡಿ) ಸರೋಜಿನಿ ಮಹಿಷಿ ಆಯೋಗ

48) ಚೋಳರನ್ನು ಪರಾಜಯಗೊಳಿಸಿ, ರಾಮೇಶ್ವರದವರೆಗೂ ವಿಜಯಯಾತ್ರೆಯನ್ನು ಕೈಗೊಂಡು ಅಲ್ಲಿ ವಿಜಯಸ್ತಂಭ ಹಾಗೂ ದೇವಾಲಯವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟ ಅರಸ ಯಾರು?

- ಎ) ದ್ರವ
- ಬಿ) ಮೂರನೇ ಗೋವಿಂದ
- ಸಿ) ಅಮೋಘವರ್ಷ ನೃಪತುಂಗ
- ಡಿ) ಮೂರನೇ ಕೃಷ್ಣ

49) ಎಲ್ಲೋರಾದಲ್ಲಿ ನೂರು ಅಡಿ ಎತ್ತರದ ಏಕಶಿಲಾ ಮಂದಿರ ಕೈಲಾಸ ದೇವಾಲಯವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದವರು ಯಾರು?

- ಎ) ಮೂರನೇ ಗೋವಿಂದ
- ಬಿ) ಒಂದನೇ ಕೃಷ್ಣ
- ಸಿ) ಮೂರನೇ ಕೃಷ್ಣ
- ಡಿ) ಅಮೋಘವರ್ಷ ನೃಪತುಂಗ

50) ಲೋಕಸಭೆಯ ಮೊದಲ ಅಧಿವೇಶನ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ದಿನ?

- ಎ) 23 ಮೇ, 1952
- ಬಿ) 13 ಮೇ, 1952
- ಸಿ) 3 ಮಾರ್ಚ್, 1951
- ಡಿ) 23 ಮಾರ್ಚ್, 1952

51) ಇಂದಿರಾ ಗಾಂಧಿಯವರು ಚಿಕ್ಕಮಗಳೂರು ಲೋಕಸಭಾ ಚುನಾವಣೆಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯಾಗುವ ಮೊದಲು ಆ ಕ್ಷೇತ್ರದ ಸಂಸತ್ ಸದಸ್ಯರು ಯಾರಾಗಿದ್ದರು?

- ಎ) ಡಿ.ಬಿ. ಚಂದ್ರೇಗೌಡ
- ಬಿ) ವೀರಪ್ಪ ಮೊಯ್ಲಿ
- ಸಿ) ಅಲ್ಲಂ ವೀರಭದ್ರಪ್ಪ
- ಡಿ) ಜನಾರ್ದನ ಪೂಜಾರಿ

52) ಭಾರತದಲ್ಲಿ 'ಪರಮ್' ಎಂಬ ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಅನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದ ಸಂಸ್ಥೆ?

- ಎ) ಹೆಚ್‌ಸಿಎಲ್
- ಬಿ) ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್
- ಸಿ) ಇಂಟೆಲ್
- ಡಿ) ಸಿ-ಡಾಕ್

53) ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದವನ್ನು ಗುರ್ತಿಸಿ.

- ಎ) ಸ್ಯಾನರ್
- ಬಿ) ಮೌಸ್
- ಸಿ) ಲೈಟ್‌ಪೆನ್
- ಡಿ) ಪ್ರದರ್ಶಕ

54) ಮೊದಲನೇ ಪೀಳಿಗೆಯ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳಲ್ಲಿದ್ದ ಮುಖ್ಯ ಭಾಗ

- ಎ) ನಿರ್ವಾಹ ನಳಿಕೆಗಳು
- ಬಿ) ಟ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಟರ್ಸ್
- ಸಿ) ಇಂಟಿಗ್ರೇಟೆಡ್ ಸರ್ಕ್ಯೂಟ್
- ಡಿ) ಮೈಕ್ರೋ ಪ್ರೊಸೆಸರ್

55) ಗಣಕಯಂತ್ರದ ಪರದೆಯ ಮೇಲೆ ನೇರವಾಗಿ ಬರೆಯುವ ಸಾಧನ?

- ಎ) ಜಾಯ್‌ಸ್ಟಿಕ್
- ಬಿ) ಲೈಟ್‌ಪೆನ್
- ಸಿ) ಸ್ಯಾನರ್
- ಡಿ) ವೆಬ್‌ಕ್ಯಾಮೆರಾ

56) ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಮಹಿಳಾ ವಿದೇಶಾಂಗ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ ಯಾರು?

- ಎ) ಕೋಕಿಲಾ ಅಯ್ಯರ್
- ಬಿ) ನಿರುಪಮಾ ರಾವ್
- ಸಿ) ಸಂತೋಷಿ ಯಾದವ್
- ಡಿ) ಪದ್ಮಾವತಿ ಬಂಡೋಪಾಧ್ಯಾಯ

57) ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ವಿಧಿಯನ್ವಯ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ರಾಜ್ಯಪಾಲರ ನೇಮಕ ನಡೆಯುತ್ತದೆ?

- ಎ) 356ನೇ ವಿಧಿ
- ಬಿ) 153ನೇ ವಿಧಿ
- ಸಿ) 176ನೇ ವಿಧಿ
- ಡಿ) 239ನೇ ವಿಧಿ

For more contact us



Instagram

https://www.instagram.com/shikarat_com/



Telegram

<https://telegram.me/shikarat>



Facebook

<https://www.facebook.com/shikarat/>



Twitter

https://twitter.com/Shikarat_com



Pinterest

https://in.pinterest.com/shikarat_com/



Website

www.shikarat.com



Email

Admin@shikarat.com



Sharing is Caring

If it is helpful Please Share with your friends



[9742928829](tel:9742928829)

- 58) ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಆಯ್ಕೆಯಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸುವವರು?
 ಎ) ಲೋಕಸಭೆ & ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಎಲ್ಲ ಸದಸ್ಯರು
 ಬಿ) ಲೋಕಸಭೆ & ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು
 ಸಿ) ಲೋಕಸಭೆ, ರಾಜ್ಯಸಭೆ ಹಾಗೂ ವಿಧಾನಸಭೆ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು
 ಡಿ) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಹಾಗೂ ಸಂಸತ್ತಿನ ಎರಡು ಸದನದ ಸದಸ್ಯರು

- 59) 'Voice of Conscience' ಕೃತಿಯ ಲೇಖಕರು ಯಾರು?
 ಎ) ವಿ.ವಿ.ಗಿರಿ ಬಿ) ಜಾಕೀರ್ ಹುಸೇನ್
 ಸಿ) ನೀಲಂ ಸಂಜೀವ ರೆಡ್ಡಿ ಡಿ) ಆರ್. ವೆಂಕಟರಾಮನ್

- 60) ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?
 ಎ) ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅವಿಶ್ವಾಸ ನಿರ್ಣಯ ಮಂಡಿಸುವಾಗ ಅದನ್ನು ಯಾವ ಕಾರಣಗಳನ್ನು ಆಧರಿಸಿ ಮಂಡಿಸಲಾಗುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ತಿಳಿಸುವುದು ಅವಶ್ಯಕ.
 ಬಿ) ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಅವಿಶ್ವಾಸ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಮಂಡಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಇರುವ ನಿಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕಾರಕ್ಕೆ ಯಾವುದೇ ಶರತ್ತುಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ.
 ಸಿ) ಯಾವುದೇ ಅವಿಶ್ವಾಸ ಮಂಡನೆಯನ್ನು ಒಪ್ಪಿಕೊಂಡಲ್ಲಿ ಆ ಬಳಿಕ ಹತ್ತು ದಿನಗಳ ಒಳಗೆ ಅದನ್ನು ಸದನದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಬೇಕು.
 ಡಿ) ಅವಿಶ್ವಾಸವನ್ನು ರಾಜ್ಯ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸುವಂತಿಲ್ಲ.

- 61) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗದ ಅಧಿನಿಯಮ, 1993ರ ಪ್ರಕಾರ ಕೆಳಗಿನ ಯಾರು ಈ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಬಹುದು?
 ಎ) ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶ.
 ಬಿ) ಯಾವುದೇ ಹೈ-ಕೋರ್ಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶ.
 ಸಿ) ಸೇವಾ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶ ಮಾತ್ರ.
 ಡಿ) ಸೇವಾ ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದಿದ ಹೈ-ಕೋರ್ಟ್‌ನ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ಮಾತ್ರ.

- 62) ಕೆಳಗಿನ ಜೋಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದುದು ಅಲ್ಲ?
 ಎ) ಪಿಟ್ಸ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಾಯ್ದೆ : ವಾರೆನ್ ಹೇಸ್ಟಿಂಗ್ಸ್
 ಬಿ) ದತ್ತು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ ಹಕ್ಕಿಲ್ಲ : ಡಾಲ್ ಹೌಸಿ
 ಸಿ) ಸ್ಥಳೀಯ ಪತ್ರಿಕಾ ಕಾಯ್ದೆ : ಲಾರ್ಡ್ ಕರ್ಜನ್
 ಡಿ) ಇಲ್ಬರ್ತ್ ಬಿಲ್ : ರಿಪನ್

- 63) "ಫೆಡರಲ್ ಅಸೆಂಬ್ಲಿ" ಎಂದು ಯಾವ ದೇಶದ ಸಂಸತ್ತನ್ನು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ?
 ಎ) ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ ಬಿ) ರಷ್ಯಾ
 ಸಿ) ಇಂಡೋನೇಷ್ಯಾ ಡಿ) ಶ್ರೀಲಂಕಾ

- 64) ಥಾಮಸ್ & ಉಬರ್ ಕಂಪನಿಗಳೆರಡು ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಪ್ರಶಸ್ತಿಗಳಾಗಿವೆ?
 ಎ) ಲಾನ್‌ಟೆನಿಸ್ ಬಿ) ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್
 ಸಿ) ಗಾಲ್ಫ್ ಡಿ) ಫುಟ್‌ಬಾಲ್

- 65) ಕನ್ನಡ ಹೆಸರಾಂತ ಕಾದಂಬರಿಕಾರ ತ.ರಾ.ಸು. ರವರ ನೂರನೇಯ ಜನ್ಮ ಜಯಂತಿಯನ್ನು 2020 ಏಪ್ರಿಲ್ 21 ರಂದು ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಬಳಗ ಸ್ಮರಿಸಿತು. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತ.ರಾ.ಸು. ರಚಿಸಿದ ಕೃತಿಯಲ್ಲ?
 ಎ) ಕಂಬನಿಯ ಕುಯಿಲು ಬಿ) ಚಕ್ರೇಶ್ವರಿ
 ಸಿ) ವಜ್ರಾಯುಧ ಡಿ) ದುರ್ಗಾಸ್ತಮಾನ

- 66) ಸುಕನ್ಯಾ ಸಮೃದ್ಧಿ ಯೋಜನೆ ಕುರಿತು ತಪ್ಪಾದ ಹೇಳಿಕೆ ಗುರ್ತಿಸಿ.
 ಎ) ನವಜಾತ ಶಿಶುವಿನಿಂದ ಹಿಡಿದು 10 ವರ್ಷದೊಳಗಿನ ಹೆಣ್ಣು ಮಕ್ಕಳಿಗೆ (2ಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳಿದ್ದರೆ ಅನ್ವಯವಿಲ್ಲ) ಉಳಿತಾಯ ಖಾತೆ ಆರಂಭ.
 ಬಿ) ಇದು ಭೇಟಿ ಬಚಾವೋ ಭೇಟಿ ಪಥಾವೋ ಯೋಜನೆಯ ಭಾಗವಾಗಿದೆ.
 ಸಿ) ಮಹಿಳಾ & ಮಕ್ಕಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯದಡಿ ಯೋಜನೆ ಜಾರಿಗೆ.
 ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ.

- 67 ರಿಂದ 69 ನೇ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ನಿರ್ದೇಶನಗಳು:
 ಮುಂದಿನ ಮೂರು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಹೇಳಿಕೆಗಳಿವೆ. ಒಂದು ಪ್ರತಿಪಾದನೆ (ಎ) ಹಾಗೂ ಇನ್ನೊಂದು ಕಾರಣ (R).
 ಎ) ಹಾಗೂ ಆರ್ ಎರಡೂ ಸರಿ ಹಾಗೂ ಆರ್, ಎ ಗೆ ಸರಿಯಾದ ಕಾರಣ/ವಿವರಣೆಯಾಗಿದೆ.
 ಬಿ) ಎ ಹಾಗೂ ಆರ್ ಎರಡು ಸರಿಯಿದ್ದು, ಆರ್, ಎ ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ ಅಲ್ಲ.
 ಸಿ) ಎ ಸರಿ ಆರ್ ತಪ್ಪು
 ಡಿ) ಎ ತಪ್ಪು ಆರ್ ಸರಿ

- 67) ಪ್ರತಿಪಾದನೆ (ಎ): ವಾಯುಮಾನದ ಒತ್ತಡ ಹೆಚ್ಚಿದ್ದು, ತಾಪಮಾನಗಳು ಕಡಿಮೆಯಿದ್ದಾಗ, ಚಳಿಗಾಲದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಚಕ್ರವಾತದ (Anti cyclone) ಸ್ಥಿತಿ ನಿರ್ಮಾಣವಾಗುತ್ತದೆ.
 ಕಾರಣ (ಆರ್): ಉತ್ತರ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಚಳಿಗಾಲದ ಮಳೆಯು ಕಡಿಮೆ ತಾಪಮಾನದ ಪ್ರತಿಚಕ್ರವಾತದ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.

Ans - B

- 68) ಪ್ರತಿಪಾದನೆ (ಎ): ಮೇಲ್ಮೈ ಮಾರುತಗಳು ಚಕ್ರಾವರ್ತ ಮಾರುತ (Cyclone) ದ ಕೇಂದ್ರದಡೆಗೆ ಸುತ್ತಿಕೊಂಡು ಹೋಗುತ್ತವೆ.
 ಕಾರಣ (ಆರ್) : ಚಕ್ರಾವರ್ತ ಮಾರುತದ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿ ಗಾಳಿ ಇಳಿಯುತ್ತದೆ.

Ans - B

- 69) ಪ್ರತಿಪಾದನೆ (ಎ) : ಸಮೋಷ್ಣ ಮಂಡಲವು ಚಿಟ್ ವಿಮಾನಗಳ ಹಾರಾಟಕ್ಕೆ ಸೂಕ್ತ ವಲಯವಾಗಿದೆ.
 ಕಾರಣ (ಆರ್) : ಸಮೋಷ್ಣ ಮಂಡಲವು ಎಲ್ಲಾ ಬಗೆಯ ಹವಾಮಾನ ಅಂಶಗಳಿಂದ ಮುಕ್ತವಾಗಿರುತ್ತದೆ. Ans - A

70) ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ.

1. ಭಾರತೀಯ ಶಸ್ತ್ರಾಸ್ತ್ರ ಕಾಯ್ದೆ ಜಾರಿ.
2. ರಾಜ ಬಿರುದುಗಳ ಕಾಯ್ದೆ
3. ಐಸಿಎಸ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯ ವಯಸ್ಸು 21 ರಿಂದ 19 ಕ್ಕೆ ಇಳಿಕೆ

ಮೇಲಿನ ಸಂಗತಿಗಳು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವೈಸರಾಯ್ ಕಾಲದಲ್ಲಿ ನಡೆದವು?

- ಎ) ಲಾರ್ಡ್ ಡಾಲ್‌ಹೌಸಿ ಬಿ) ಲಾರ್ಡ್ ರಿಪ್ಪನ್
ಸಿ) ಲಾರ್ಡ್ ಲಿಟ್ಟನ್ ಡಿ) ಲಾರ್ಡ್ ಡಫರಿನ್

71) 'ಕುವಾತ್-ಉಲ್-ಇಸ್ಲಾಂ' ಎಂಬ ಮಸೀದಿಗೆ ದಕ್ಷಿಣ ದ್ವಾರವಾದ "ಅಲೈ ದರ್ವಾಜ" ವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದವರು ಯಾರು?

- ಎ) ಫಿಯಾಸುದ್ದೀನ್ ತುಫಲಕ್
ಬಿ) ಮಹಮ್ಮದ್ ಬಿನ್ ತುಫಲಕ್
ಸಿ) ಸಿಕಂದರ್ ಲೋಧಿ

ಡಿ) ಅಲ್ಲಾವುದ್ದೀನ್ ಖಿಲ್ಜಿ



72) ಒಲಂಪಿಕ್ಸ್ ಕ್ರೀಡೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆ ಗಮನಿಸಿ.

1. ಕ್ರಿ.ಶ. ಪೂ. 776 ರಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಒಲಂಪಿಕ್ ಕ್ರೀಡೆಗಳು ಗ್ರೀಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಆರಂಭ.
2. ಇಲಿಸ್ & ಪಿಸಾ ನಗರ ರಾಜ್ಯಗಳ ನಡುವೆ ಏರ್ಪಟ್ಟ ಶಾಂತಿ ಒಪ್ಪಂದದ ಪ್ರಯುಕ್ತ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟ ಆಯೋಜನೆಯಾಗುತ್ತಿತ್ತು.
3. ಮುಂದೆ ನಿರ್ಬಂಧಿಸಿದ ಈ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವು ಫ್ರಾನ್ಸ್ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಪುನಃ ಶುರುವಾಯಿತು.

ಮೇಲಿನ ವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ ಗುರ್ತಿಸಿ.

- ಎ) 1 & 2 ಬಿ) 2 & 3
ಸಿ) 1 & 3

ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

73) ಉತ್ತರ ಕನ್ನಡ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸರಿಯಾಗಿರುವ ಹೇಳಿಕೆ ಗುರ್ತಿಸಿ.

1. "ಕಡಲ ತೀರದ ಕಾಶ್ಮೀರ" - ಕಾರವಾರ
2. "ಸೂಪಾ" - ಮ್ಯಾಂಗನೀಸ್ ಅದಿರಿಗೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿ
3. "ಜಲಪಾತಗಳ ಜಿಲ್ಲೆ" ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ
4. ಓಂ ಬೀಚ್ : ಕಾರವಾರ :: ಟ್ಯಾಗೋರ್ ಬೀಚ್:ಗೋಕರ್ಣ

ಆಯ್ಕೆಗಳು :

- ಎ) 1, 2 & 3 ಬಿ) 2, 3 & 4
ಸಿ) 1, 3 & 4 ಡಿ) 1 & 3

74) 3 ನಾಣ್ಯಗಳು ಚಿಮ್ಮಿಸಲ್ಪಡುತ್ತವೆ. ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಎರಡು ಶಿರಗಳನ್ನು ಪಡೆಯುವ ಸಂಭವನೀಯತೆ ಎಷ್ಟು?

- ಎ) 3/4 ಬಿ) 1/8
ಸಿ) 3/8 ಡಿ) 7/8

75) ಒಂದು ಗಂಟೆ ಗಳಿಗೆ ಸಮವಾಗಿದೆ.

- ಎ) 3600 ಸೆಕೆಂಡು ಬಿ) 60 ನಿಮಿಷ
ಸಿ) 3.6×10^3 ಸೆಕೆಂಡ್

ಡಿ) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ

76) 81, 69, 58, 48, 39.....?

- ಎ) 35 ಬಿ) 40
ಸಿ) 38 ಡಿ) 42

77) $(19 \times 9 + 31 \times 10 + 32 \times 11) / (233.25 \times 2 - 50)$

- ಎ) 4 ಬಿ) 8
ಸಿ) 2 ಡಿ) 6

78) SPANK ಎಂಬುದನ್ನು PSANK ಎಂದು ಸಂಕೇತಿಸಿದರೆ, THROW ಎಂಬುದನ್ನು ಹೇಗೆ ಸಂಕೇತಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- ಎ) HTWOR ಬಿ) HTWRO
ಸಿ) HTROW ಡಿ) HTORW

79) ರಮೇಶನು ಒಂದು ಸಾಲಿನ ಎಡ ಭಾಗದಿಂದ 8ನೇಯವನು. ರವಿಯು ಅದೇ ಸಾಲಿನಿಂದ ಬಲ ಭಾಗದಿಂದ 17ನೇಯವನು.

ಇಬ್ಬರ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಅದಲು ಬದಲು ಮಾಡಿದಾಗ ರಮೇಶನ ಸ್ಥಾನವು ಎಡದಿಂದ 38ನೇ ಸ್ಥಾನವಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಈ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿರುವವರ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು?

- ಎ) 59 ಬಿ) 55
ಸಿ) 46 ಡಿ) 54

80) ಒಂದು ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಸುವಾಸನೆಯನ್ನು ರುಚಿ ಎಂದು, ರುಚಿಯನ್ನು ಶ್ರವಣ ಎಂದು, ಶ್ರವಣವನ್ನು ನೋಟ ಎಂದು ಮತ್ತು ನೋಟವನ್ನು ಸುವಾಸನೆ ಎಂದು ಅರ್ಥೈಸಿದರೆ ಕಿವಿಗಳನ್ನು ಯಾವುದಕ್ಕಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

- ಎ) ರುಚಿ ಬಿ) ನೋಟ
ಸಿ) ಶ್ರವಣ ಡಿ) ಸುವಾಸನೆ

81) ಒಂದು ತರಗತಿಯ ಎಲ್ಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಅವರ ಸಂಖ್ಯೆಯಷ್ಟು ಮೊತ್ತದ ಹಣವನ್ನು ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬರು ನೀಡಿದರು. ಆ ಮೊತ್ತಕ್ಕೆ ಮುಖ್ಯ ಶಿಕ್ಷಕರು ರೂ. 2,500 ನೀಡಿ ರೂ. 4,525 ಕ್ಕೆ ಒಂದು ಹವಾ ತಂಪುಕಾರಕ ಖರೀದಿಸುತ್ತಾರೆ. ಹಾಗಾದರೆ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯು?

- ಎ) 20 ರೂ. ಬಿ) 25 ರೂ.
ಸಿ) 40 ರೂ. ಡಿ) 45 ರೂ.

82) 40 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವ ರೈಲು ಅದೇ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ 25 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಹೋಗುತ್ತಿರುವ ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನನ್ನು 48 ಸೆಕೆಂಡ್‌ಗಳಲ್ಲಿ ದಾಟಿ ಹೋಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ರೈಲಿನ ಉದ್ದವೆಷ್ಟು ?

- ಎ) 120 ಮೀ. ಬಿ) 180 ಮೀ.
ಸಿ) 200 ಮೀ. ಡಿ) 250 ಮೀ.

83) ಎ & ಬಿ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 15 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಿದರೆ ಬಿ ಒಬ್ಬನೇ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು 20 ದಿನಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವನು. ಹಾಗಾದರೆ ಎ ಯು ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವನು ?
ಎ) 30 ದಿನಗಳು ಬಿ) 40 ದಿನಗಳು
ಸಿ) 50 ದಿನಗಳು ಡಿ) 60 ದಿನಗಳು

84) Stent wash ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಯಾವ ರಸಗೊಬ್ಬರದ ಘಟಕವನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಲಾಗಿದೆ?
ಎ) ನೈಟ್ರೋಜನ್ ಬಿ) ಫಾಸ್ಪರಸ್
ಸಿ) ಪೊಟ್ಯಾಷಿಯಂ ಡಿ) ಗಂಧಕ

85) 'ಜಿಯೋ ಪಾಲಿಮರ್ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್' (ಜಿಪಿಸಿ) ಸಂಬಂಧಿಸಿರುವುದು?
ಎ) ಇಟ್ಟಿಗೆ ತಯಾರಿಕಾ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
ಬಿ) ಜೇನು ಸಾಕಣೆ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
ಸಿ) ಹಲಸಿನ ತಳಿ ವೃದ್ಧಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ
ಡಿ) ನೂತನ ಮಾದರಿಯ ಚಿನ್ನ ಕುಸುರಿ

86) ಕದಂಬರ ಧ್ವಜದಲ್ಲಿರುವ ಚಿಹ್ನೆ ಯಾವುದು?
ಎ) ಉರಗ ಬಿ) ವಾನರ
ಸಿ) ಮಕರ ಡಿ) ಕಮಲ

87) ಮಹಾಕೂಟ ಸ್ತಂಭ ಶಾಸನವು ಯಾವ ಚಾಲುಕ್ಯ ದೊರೆಯ ವಿಷಯವನ್ನು ನಿರೂಪಿಸುತ್ತದೆ?
ಎ) ಇಮ್ಮಡಿ ಪುಲಕೇಶಿ ಬಿ) ವಿಜಯಾದಿತ್ಯ
ಸಿ) ಮಂಗಳೇಶ ಡಿ) ವಿಕ್ರಮಾದಿತ್ಯ-6

88) ವಿಜ್ಞಾನೇಶ್ವರನ ಮಿತಾಕ್ಷರ ಗ್ರಂಥದಲ್ಲಿರುವ ವಿಷಯ ಯಾವುದು?
ಎ) ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ ಬಿ) ನ್ಯಾಯಶಾಸ್ತ್ರ
ಸಿ) ಖಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ ಡಿ) ವೈದ್ಯಕೀಯ ಶಾಸ್ತ್ರ

89) ವಿಷ್ಣುವರ್ಧನನ ರಾಣಿ ಶಾಂತಲಾದೇವಿ ಅಚಲ ಶ್ರದ್ಧೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದ ಧರ್ಮ ಯಾವುದು?
ಎ) ಜೈನ ಬಿ) ಬೌದ್ಧ
ಸಿ) ಶೈವ ಡಿ) ವೈಷ್ಣವ

90) ಅಹಮದಿಯ ಚಳುವಳಿ ಆರಂಭಿಸಿದವರು ಯಾರು?
ಎ) ಸರ್ ಸಯ್ಯದ್ ಅಹ್ಮದ್ ಖಾನ್
ಬಿ) ಮಿಜಾಮ್ ಗುಲಾಮ್
ಸಿ) ಚಿರಾಗ್ ಅಲಿ
ಡಿ) ಮಹಮ್ಮದ್ ಇಕ್ಬಾಲ್

91) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಕೇತ ಭಾಷೆಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ?
ಎ) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 23 ಬಿ) ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್ 05
ಸಿ) ಅಕ್ಟೋಬರ್ 24 ಡಿ) ಜೂನ್ 18

92) ಭಾರತ & ಕಿರ್ಗಿಸ್ತಾನ್ ಜಂಟಿ ವಿಶೇಷ ಪಡೆಗಳ ವ್ಯಾಯಾಮ 'ಖಂಜಾರ್ 2022' ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡಿದ್ದು ಎಷ್ಟನೇಯದ್ದಾಗಿದೆ?
ಎ) 9 ನೇ ಬಿ) 7 ನೇ
ಸಿ) 6 ನೇ ಡಿ) 10 ನೇ

93) ಹಾಕಿ ಇಂಡಿಯಾ ಸೀನಿಯರ್ ಮೆನ್ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್ 2022ರ 12ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಯಾವ ನಗರವು ಆಯೋಜಿಸುತ್ತಿದೆ?
ಎ) ಭೂಪಾಲ್ ಬಿ) ಚೆನ್ನೈ
ಸಿ) ಬೆಂಗಳೂರು ಡಿ) ಶಿಲ್ಲಾಂಗ್

94) 'ಚಿತ್ತಿರೈ ಬ್ರಹ್ಮೋತ್ಸವ' ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಬಹುನಿರೀಕ್ಷಿತ ಚಿತ್ತಿರೈ ಹಬ್ಬವು ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಆರಂಭವಾಗಿದೆ?
ಎ) ಲಡಾಕ್ ಬಿ) ಮಧುರೈ
ಸಿ) ಜಮ್ಮು & ಕಾಶ್ಮೀರ ಡಿ) ಹೈದರಾಬಾದ್

95) ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪತ್ತೆಯಾದ 'ಎಕ್ಸೋ-ಪ್ಲಾನೆಟ್ k2-2016-BLG-0005Lb', ಇದು ಯಾವ ಗ್ರಹದ ಸಮೀಪ ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಅವಳಿ ಗ್ರಹವಾಗಿದೆ?
ಎ) ಶನಿ ಬಿ) ಗುರು
ಸಿ) ಮಂಗಳ ಡಿ) ನೆಪ್ಚೂನ್

96) Gaofen-3 03 ಭೂ ವೀಕ್ಷಣಾ ಉಪಗ್ರಹವಾಗಿದ್ದು, ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಯಾವ ದೇಶವು ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿದೆ?
ಎ) ಇಸ್ರೇಲ್ ಬಿ) ಚೀನಾ
ಸಿ) ಇರಾಕ್ ಡಿ) ಜಪಾನ್

97) 'ದಿ ಮೇವರಿಕ್ ಎಫೆಕ್ಟ್' ಪುಸ್ತಕದ ಲೇಖಕರು ಯಾರು?
ಎ) ಹರೀಶ್ ಎಸ್. ಮೆಹ್ರಾ
ಬಿ) ನಿತೀನ್ ಕಾಮತ್
ಸಿ) ಶಶಾಂಕ್ ರಾಂಡೆವ್ ಡಿ) ಶ್ರೀಕಾಂತ್ ಪೇಲಮಕಣ್ಣಿ

98) ತನ್ನ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ವೆಹಿಕಲ್ (EV) ನೀತಿಯಲ್ಲಿ ಇ-ಸೈಕಲ್‌ಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿದ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ /UT ಯಾವುದು?
ಎ) ಹರಿಯಾಣ ಬಿ) ನವದೆಹಲಿ
ಸಿ) ಗುಜರಾತ್ ಡಿ) ತಮಿಳುನಾಡು

99) ಯಾವ ದೇಶವು ವಿಪತ್ತು ಸ್ಥಿತಿ ಸ್ಥಾಪಕ ಮೂಲಸೌಕರ್ಯ (CDRI) ಒಕ್ಕೂಟಕ್ಕೆ ಸೇರುವ 30ನೇ ದೇಶವಾಗಿದೆ?
ಎ) Tanzania ಬಿ) Mozambique
ಸಿ) Seychelles ಡಿ) Madagascar

100) ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಯು 'ಉದ್ಯಮ ಕ್ರಾಂತಿ ಯೋಜನೆ'ಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ್ದಾರೆ?
ಎ) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ ಬಿ) ಹರಿಯಾಣ
ಸಿ) ಬಿಹಾರ ಡಿ) ನವದೆಹಲಿ

ಚಿಗುರು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕ ತರಬೇತಿ ಸಂಸ್ಥೆ
ID Square, 1ನೇ ಮಹಡಿ ಸ್ವರಾಜ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ
ಸುತ್ತಾಳುರ ಘಾಟಿ, ಧಾರವಾಡ-580001
ವಿ.ಃ 7022471511, 7022473689