

3180592



ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ

ಶ್ರೇಣಿ

B

## ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 100

ಅವಧಿ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಸಮನಾದ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 1.00 ಅಂಕ ಇರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 0.25 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು.
2. ನಿಮ್ಮ ರೋಲ್ ನಂಬರ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ನಮೂದಿಸುವುದು. ಹಾಗೂ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಎಡಗೈ ಹೆಬ್ಬರಳಿನ ಗುರುತು, ಸಹಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಸಹಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಕಬೇಕು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು/ಕೋಡ್ (A, B, C, D ಅಥವಾ E) ಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂಧರ್ಭಾನುಸಾರ ಸಂಕೇತ(ಎನ್‌ಕೋಡ್)ಗೊಳಿಸಬೇಕು. ತಪ್ಪಾಗಿ ಗುರುತು ಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಒಂದಕ್ಕಿಂತಲೂ ಹೆಚ್ಚು ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿದ್ದಲ್ಲಿ, ಯಾವುದೇ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಗಳನ್ನು ಅಸಿಂಧು ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.
4. ಓ.ಎಂ.ಆರ್ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು. ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನೀಲಿ ಬಾಲ್‌ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾವಧಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.
5. ತಿದ್ದಿ ಬರೆಯುವುದು, ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು ಪ್ರತಿ ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ 0.25 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಗುರುತಿಸದೇ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟವುಗಳಿಗೆ ಅಂಕ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
6. ನಕಲು ಮಾಡುವುದು, ಸಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾತಾಡುವುದು, ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು 'ಡಿಬಾರ್' ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
7. ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್‌ಕ್ಯುಲೇಟರ್, ಪೇಜರ್ ಮುಂತಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಗಳಿಂದ ನಿಷೇದಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಪ್ರಶ್ನೆ/ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಭಾಗವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಂದೇಹವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಪರೀಕ್ಷಾ ಅವಧಿಯು ಮುಗಿಯುವ ಮುನ್ನಾ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರಹೋಗಲು ಅನುಮತಿ ದೊರೆಯುವುದಿಲ್ಲ.
9. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ದೋಷ ಅಂದರೆ ಮುದ್ರಣ ದೋಷ, ಪುಟಗಳ ಅದಲು ಬದಲು, ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಪುನರಾವರ್ತನೆ, ಯಾವುದಾದರೂ ಪುಟಗಳು ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇನ್ನಾವುದೇ ದೋಷ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ತಕ್ಷಣ ಕೊಠಡಿಯ ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಪಡೆಯಬೇಕು. ಕೊಠಡಿಯ ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಸೂಕ್ತ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ನೀಡುವುದು. ಸದರಿ ದೋಷಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿಯೇ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳುವುದು ಈ ರೀತಿ ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳೇ ಜವಾಬ್ದಾರರು.
10. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದರೆ, ದಯವಿಟ್ಟು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಗೊಂದಲಗಳಿದ್ದರೂ ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳೇ ಅಂತಿಮವಾಗಿರುತ್ತದೆ.
11. ಪರೀಕ್ಷೆ ಮುಕ್ತಾಯವನ್ನು ಸೂಚಿಸುವ ಅಂತಿಮ ಘಂಟೆ ಬಾರಿಸಿದ ತಕ್ಷಣವೇ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿ ಇನ್ನಾವುದೇ ಗುರುತು ಮಾಡುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಬೇಕು. ಸಂವೀಕ್ಷಕರು ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿ ಹಾಜರಾಗಿರುವ ಎಲ್ಲಾ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ತಮ್ಮ ವಶಕ್ಕೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವವರೆಗೂ ನಿಮ್ಮ ನಿಮ್ಮ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿಯೇ ಕುಳಿತಿರತಕ್ಕದ್ದು. ಉತ್ತರ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡ ನಂತರವೇ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗುವುದು.

Note : English version of the instructions is printed on the back cover of this booklet.



B-181



1. TKDL ಎಂದರೆ

- (a) ಡಿಜಿಟಲ್ ಗ್ರಂಥಾಲಯ
- (b) ಡ್ರೈವಿಂಗ್ ಲೈಸೆನ್ಸ್
- (c) ವಿತರಣಾ ಪಟ್ಟಿ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

2. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ (ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆ)ನೊಂದಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ವಿಶೇಷ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿದೆ ?

- (a) ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- (b) ವಿಶ್ವ ಆರೋಗ್ಯ ಸಂಸ್ಥೆ
- (c) ಯುನೈಟೆಡ್ ನೇಷನ್ಸ್ ಪರಿಸರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- (d) ವಿಶ್ವ ಆಹಾರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ

3. ಕಂಪನಿಗಳ ಕಾಯಿದೆಯಿಂದ ನಿಯಂತ್ರಿಸಲ್ಪಡುವ CSR ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (a) ಸಮರ್ಥನೀಯ ಪುನರ್ವಸತಿ
- (b) ಸರಳೀಕೃತ ನೋಂದಣಿ
- (c) ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

1. TKDL is a \_\_\_\_\_.

- (a) Digital Library
- (b) Driving License
- (c) Distribution List
- (d) None of these

2. Which of the following is an UN specialized agency working with the United Nations ?

- (a) United Nations Development Programme
- (b) World Health Organization
- (c) United Nations Environment Programme
- (d) World Food Programme

3. The concept of CSR governed by the Companies Act pertains to

- (a) Sustainable Rehabilitation
- (b) Simplified Registration
- (c) Social Responsibility
- (d) None of these



4. BSII, BSIII, BSIV ಮತ್ತು BSVI ಇವುಗಳು
- ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆಯ ಮಾನದಂಡಗಳು
  - ಸ್ವದೇಶಿ ಕ್ಷಿಪಣಿಗಳು
  - ಜಿಯೋ-ಸಿಂಕ್ರೋನಸ್ ಉಪಗ್ರಹಗಳು
  - ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
5. ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ತನ್ನ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಗರಿಷ್ಠ (ಅತಿಹೆಚ್ಚು) ರಾಜ್ಯಗಳೊಂದಿಗೆ ಹಂಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?
- ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
  - ಆಸ್ಸಾಂ
  - ಕರ್ನಾಟಕ
  - ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
6. ತಪ್ಪಾಗಿರುವುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.
- ಪಟ್ಟದಕಲ್ಲು- ಚಾಲುಕ್ಯ ವಂಶ
  - ಬೇಲೂರು ಮತ್ತು ಹಳೇಬೀಡು - ಹೊಯ್ಸಳ ವಂಶ
  - ಕಲ್ಲಿನ ರಥ, ಹಂಪಿ- ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ
  - ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
7. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸಂಸ್ಥೆ ಮತ್ತು ಧ್ಯೇಯವಾಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗಿದೆ ?
- ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕೆಡೆಟ್ ಕಾರ್ಪ್ಸ್ - ಮನುಷ್ಯರ ಸೇವೆ, ದೇವರ ಸೇವೆಯಾಗಿದೆ .
  - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಾಮಾಜಿಕ ಸೇವೆ - ನಾನಲ್ಲ, ಆದರೆ ನೀವು .
  - ಭಾರತೀಯ ರೆಡ್ ಕ್ರಾಸ್ ಸಂಸ್ಥೆ - ಏಕತೆ ಮತ್ತು ಶಿಸ್ತು
  - ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

4. The BSII, BSIII, BSIV and BSVI are
- Emission standards
  - Indigenous missiles
  - Geo-synchronous satellites
  - None of these
5. Which state shares its boundaries with maximum states ?
- Uttar Pradesh
  - Assam
  - Karnataka
  - Madhya Pradesh
6. Choose the incorrect one :
- Pattadakal - Chalukya dynasty
  - Belur and Halebeedu - Hoysala dynasty
  - Stone chariot, Hampi - Vijayanagara empire
  - None of these
7. Which of the following organisation and motto are matched correctly ?
- National Cadet Corps - Service to Man is Service to God
  - National Social Service - Not Me, But You
  - Indian Red Cross Society - Unity and Discipline
  - None of these



8. ವೃತ್ತಾಕಾರದ ರಂಧ್ರವಿರುವ ಲೋಹದ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಬಿಸಿ ಮಾಡಲಾಗುತ್ತದೆ. ಆಗ ಆ ರಂಧ್ರವು

- (a) ದೊಡ್ಡದಾಗುತ್ತದೆ
- (b) ಚಿಕ್ಕದಾಗುತ್ತದೆ
- (c) ಅದೇ ಗಾತ್ರದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
- (d) ವಿರೂಪಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

9. ಹಿತ್ತಾಳೆ ಯಾವುದರ ಮಿಶ್ರಲೋಹವಾಗಿದೆ ?

- (a) ತಾಮ್ರ ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಣ
- (b) ಸತು ಮತ್ತು ಕಬ್ಬಿಣ
- (c) ತಾಮ್ರ ಮತ್ತು ಸತು
- (d) ಕಬ್ಬಿಣ ಮತ್ತು ನಿಕಲ್

10. ವೈರಸ್ ಎನ್ನುವುದು

- (a) ಪ್ರೋಟೀನ್ ಮತ್ತು ಲಿಪಿಡ್
- (b) ನ್ಯೂಕ್ಲಿಯಿಕ್ ಆಮ್ಲ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟೀನ್
- (c) ಲಿಪಿಡ್ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್
- (d) ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್

11. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿದ್ಯುತ್ಕಾಂತೀಯ ತರಂಗವು ಉದ್ದವಾದ ತರಂಗಾಂತರವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?

- (a) ಅತಿಗೆಂಪು ಕಿರಣಗಳು
- (b) ಗಾಮಾ ಕಿರಣಗಳು
- (c) ನೇರಕಾಂತೀಯ ಕಿರಣಗಳು
- (d) ಗೋಚರ ಚಿಕ್ಕ ಕಿರಣಗಳು

8. A metal sheet with a circular hole is heated. The hole

- (a) Gets larger
- (b) Gets smaller
- (c) Remains of the same size
- (d) Gets deformed

9. Brass is alloy of –

- (a) Copper and iron
- (b) Zinc and iron
- (c) Copper and zinc
- (d) Iron and nickel

10. The virus is

- (a) Protein and lipid
- (b) Nucleic acid and protein
- (c) Lipid and carbohydrate
- (d) Carbohydrate

11. Which of the following electromagnetic wave has longest wavelength ?

- (a) Infrared rays
- (b) Gamma rays
- (c) Ultraviolet rays
- (d) Visible light rays



12. ಟಾರ್ (Tor) ಎಂದರೇನು ?

- (a) ಆಂಟಿ ವೈರಸ್ ತಂತ್ರಾಂಶ
- (b) VPN ಸೇವೆಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುವ ಅಪ್ಲಿಕೇಶನ್
- (c) ಡಾರ್ಕ್‌ನೆಟ್ (Darknet) ಅನ್ನು ಪ್ರವೇಶಿಸಲು ವೆಬ್ ಬ್ರೌಸರ್
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

13. MS ವಿಂಡೋಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಫೈಲ್/ಫೋಲ್ಡರ್ ಅನ್ನು ಮರುಹೆಸರಿಸಲು ಬಳಸುವ ಫಂಕ್ಷನ್ ಕೀ ಯಾವುದು ?

- (a) F3
- (b) F2
- (c) F5
- (d) F6

14. ಬೇಕಿಂಗ್ ಸೋಡಾ ಎಂದರೆ

- (a) ಸೋಡಿಯಂ ಕಾರ್ಬೋಹೈಡ್ರೇಟ್
- (b) ಸೋಡಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
- (c) ಸೋಡಿಯಂ ಸಲ್ಫೇಟ್
- (d) ಸೋಡಿಯಂ ಹೈಡ್ರಾಕ್ಸೈಡ್

15. ಥಲಸೆಮಿಯಾ ಎಂಬ ಅನುವಂಶಿಕ ಕಾಯಿಲೆ ಯಾವುದರ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತದೆ ?

- (a) ರಕ್ತ
- (b) ಶ್ವಾಸಕೋಶಗಳು
- (c) ಹೃದಯ
- (d) ಮೂತ್ರಪಿಂಡ

12. What is Tor ?

- (a) Anti-virus software
- (b) An App which provides VPN services
- (c) Web browser to access Darknet
- (d) None of these

13. In MS Windows, "Function Key" to rename file/folder is -

- (a) F3
- (b) F2
- (c) F5
- (d) F6

14. Baking Soda is -

- (a) Sodium Carbohydrate
- (b) Sodium Bicarbonate
- (c) Sodium Sulphate
- (d) Sodium Hydroxide

15. Thalassemia is a hereditary disease which affects -

- (a) Blood
- (b) Lungs
- (c) Heart
- (d) Kidney



16. ಚಂದ್ರಯಾನ - 3 ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಲ್ಯಾಂಡರ್ ಮತ್ತು ರೋವರ್‌ನ ಹೆಸರುಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಏನು ?

- (a) ವಿಕ್ರಮ್ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣ್ಯಾನ್
- (b) ವಿಕ್ರಮ್ ಮತ್ತು ಆದಿತ್ಯ
- (c) ಆದಿತ್ಯ ಮತ್ತು ವಿಕ್ರಮ್
- (d) ಪ್ರಾಣ್ಯಾನ್ ಮತ್ತು ಆದಿತ್ಯ

17. ಸರ್ ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್‌ರವರು ನೊಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಪಡೆದರು ?

- (a) DNA ಮೇಲಿನ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ
- (b) ಬೆಳಕಿನ ಹರಡುವಿಕೆಯ ಮೇಲಿನ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ
- (c) ರೈಬೋಸೋಮ್‌ಗಳ ಕಾರ್ಯರಚನೆ ಮತ್ತು ಕರ್ತವ್ಯದ ಮೇಲಿನ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ
- (d) ಸಾಹಿತ್ಯದ ಮೇಲಿನ ಕೆಲಸಕ್ಕಾಗಿ



18. ಬೆಳಕು ಹೊರಸೂಸುವ ಡಯೋಡ್ (LED) ಯಾವುದನ್ನು ಪರಿವರ್ತಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಬೆಳಕಿನ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ
- (b) ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬೆಳಕಿನ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ
- (c) ಉಷ್ಣ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಬೆಳಕಿನ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ
- (d) ಯಾಂತ್ರಿಕ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ವಿದ್ಯುತ್ ಶಕ್ತಿಯಾಗಿ

19. ಮಾರ್ಸ್(ಮಂಗಳ) ಗ್ರಹದ ಮೇಲೆ ನಾಸಾ (NASA) ನಿರ್ವಹಿಸುತ್ತಿರುವ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಹೆಲಿಕಾಪ್ಟರ್‌ನ ಹೆಸರೇನು ?

- (a) ಆಪ್ತಿಮಸ್
- (b) ಇಂಜೆನ್ಯುಟಿ.
- (c) ಪರ್ಸೆವೆರೆನ್ಸ್
- (d) ಕ್ಯೂರಿಯಾಸಿಟಿ.

16. In context of Chandrayan-3, names of Lander and Rover respectively are –

- (a) Vikram and Pragyan
- (b) Vikram and Aditya
- (c) Aditya and Vikram
- (d) Pragyan and Aditya

17. Sir C.V. Raman won Nobel Prize for –

- (a) Work on DNA
- (b) Work on scattering of light
- (c) Work structure and function of ribosomes
- (d) Work on literature

18. Light Emitting Diode (LED) converts –

- (a) Light energy into electrical energy
- (b) Electrical energy into light energy
- (c) Thermal energy into light energy
- (d) Mechanical energy into electrical energy

19. Name of autonomous helicopter being operated by NASA on planet Mars is –

- (a) Optimus
- (b) Ingenuity
- (c) Perseverance
- (d) Curiosity



20. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತು ಹೊಂದಿಲ್ಲ ?

- (a) ಕರ್ನಾಟಕ
- (b) ಉತ್ತರ ಪ್ರದೇಶ
- (c) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (d) ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ

21. ಮಂತ್ರಿ ಮಂಡಲದ ಸದಸ್ಯರು ಸಾಮೂಹಿಕವಾಗಿ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಜವಾಬ್ದಾರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ ?

- (a) ನ್ಯಾಯಾಂಗ
- (b) ಹೌಸ್ ಆಫ್ ಪೀಪಲ್
- (c) ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಆಫ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್
- (d) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ

22. ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರಾಗಿದ್ದರು ?

- (a) ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (b) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್
- (c) ಸರ್ದಾರ್ ವಲ್ಲಭಭಾಯ್ ಪಟೇಲ್
- (d) ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್

23. ಭೂಮಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಚಂದ್ರನ ಮೇಲಿನ ಭೌತಿಕ ವಸ್ತುವಿನ ದ್ರವ್ಯರಾಶಿ (M) ಏನಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) 0.16 ಪಟ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗುತ್ತದೆ
- (b) ಹಾಗೆಯೇ ಇರುತ್ತದೆ
- (c) 0.16 ಪಟ್ಟು ಕಡಿಮೆ ಆಗುತ್ತದೆ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

20. Which of the following state does not have legislative council ?

- (a) Karnataka
- (b) Uttar Pradesh
- (c) Maharashtra
- (d) Madhya Pradesh

21. The members of the Council of Ministers are collectively responsible to

- (a) Judiciary
- (b) House of the People
- (c) Council of States
- (d) The President



22. The President of the Constituent Assembly was

- (a) Jawaharlal Nehru
- (b) Dr. Rajendra Prasad
- (c) Sardar Vallabhbhai Patel
- (d) Dr. B.R. Ambedkar

23. Mass (M) of a physical object on Moon compared to the Earth –

- (a) Will increase by 0.16 times
- (b) Will remain same
- (c) Will decrease by 0.16 times
- (d) None of these



24. ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್ ಅನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಅಧ್ಯಕ್ಷರ ಅಧಿಕಾರವು ಯಾವ ವಿಧಿಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿದೆ ?

- (a) 132 ನೇ ವಿಧಿ (ಆರ್ಟಿಕಲ್)
- (b) 143 ನೇ ವಿಧಿ (ಆರ್ಟಿಕಲ್)
- (c) 136 ನೇ ವಿಧಿ (ಆರ್ಟಿಕಲ್)
- (d) 131 ನೇ ವಿಧಿ (ಆರ್ಟಿಕಲ್)

25. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯದ ಗಡಿಗಳನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸುವ ಅಧಿಕಾರವು ಯಾರ ಹತ್ತಿರ ಇದೆ ?

- (a) ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರ
- (b) ಸಂಸತ್ತು
- (c) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ
- (d) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ

26. ಭಾರತೀಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಕಾಯಿದೆಯು ಬ್ರಿಟೀಷ್ ದೊರೆಗಳಿಂದ ರಾಜಸಮ್ಮತಿಯನ್ನು ಯಾವಾಗ ಪಡೆಯಿತು ?

- (a) ಜುಲೈ 1947
- (b) ಮೇ 1947
- (c) ಜೂನ್ 1947
- (d) ಆಗಸ್ಟ್ 1947

27. ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶನ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಲೇಖನಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- (a) 15 - 24
- (b) 25 - 32
- (c) 36 - 51
- (d) 52 - 60

24. The power of the President to consult the Supreme Court is under

- (a) 132 Article
- (b) 143 Article
- (c) 136 Article
- (d) 131 Article

25. The authority to alter the boundaries of state in India rests with

- (a) The State government
- (b) The Parliament
- (c) The Prime Minister
- (d) The President

26. The Indian Independence Act received Royal Assent from British Monarch in

- (a) July 1947
- (b) May 1947
- (c) June 1947
- (d) August 1947

27. Directive Principles of State Policy are included in the Articles

- (a) 15-24
- (b) 25-32
- (c) 36-51
- (d) 52-60



28. ಮತದಾನದ ಹಕ್ಕು ಚಲಾಯಿಸುವ ವಯಸ್ಸನ್ನು 21 ವರ್ಷದಿಂದ 18 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಯಾವ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಿಂದ ಇಳಿಸಲಾಯಿತು ?
- (a) ಸಂವಿಧಾನದ 42 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
(b) ಸಂವಿಧಾನದ 44 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
(c) ಸಂವಿಧಾನದ 61 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ  
(d) ಸಂವಿಧಾನದ 72 ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
29. ಸಂವಿಧಾನ ಸಭೆಯಲ್ಲಿ ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಯಾರು ಮಂಡಿಸಿದರು ?
- (a) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್  
(b) ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್  
(c) ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು  
(d) ಅಲ್ಲಡಿ ಕೃಷ್ಣಸ್ವಾಮಿ ಅಯ್ಯರ್
30. ಸಂವಿಧಾನದ 371(A) ನೇ ವಿಧಿಯು ಯಾವ ರಾಜ್ಯಕ್ಕೆ ವಿಶೇಷ ಅವಕಾಶವನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ ?
- (a) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ರಾಜ್ಯ  
(b) ನಾಗಾಲಾಂಡ್ ರಾಜ್ಯ  
(c) ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯ  
(d) ಅಸ್ಸಾಂ ರಾಜ್ಯ
31. ಗೌಪ್ಯತೆಯ ಹಕ್ಕು ಯಾವ ಲೇಖನದಲ್ಲಿಿದೆ ?
- (a) ಲೇಖನ 22  
(b) ಲೇಖನ 19  
(c) ಲೇಖನ 21  
(d) ಲೇಖನ 22

28. The age to exercise franchise to vote was reduced from 21 years to 18 years by
- (a) 42<sup>nd</sup> amendment in the Constitution  
(b) 44<sup>th</sup> amendment in the Constitution  
(c) 61<sup>st</sup> amendment in the Constitution  
(d) 72<sup>nd</sup> amendment in the Constitution
29. The Objective Resolution in the Constituent Assembly was moved by
- (a) Dr. Rajendra Prasad  
(b) Dr. B.R. Ambedkar  
(c) Jawaharalal Nehru  
(d) Alladi Krishna Swamy Iyer
30. Article 371(A) of Constitution provides special provision for
- (a) Maharashtra State  
(b) Nagaland State  
(c) Karnataka State  
(d) Assam State
31. Right to privacy is contained in
- (a) Article 22  
(b) Article 19  
(c) Article 21  
(d) Article 22



32. ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಮೂಲ ಅಧಿಕಾರವು ಯಾವ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ?

- (a) ವಿಧಿ 131
- (b) ವಿಧಿ 129
- (c) ವಿಧಿ 132
- (d) ವಿಧಿ 136

33. ಭಾರತೀಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು "ಫ್ರೀ ಇಂಡಿಯನ್ ಲೀಜನ್" ಎಂಬ ಸೈನ್ಯವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿದರು ?

- (a) ಲಾಲಾ ಹರ್‌ದಯಾಲ್
- (b) ರಾಶ್‌ಬೆಹಾರಿ ಬೋಸ್
- (c) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
- (d) ವಿ.ಡಿ. ಸಾವರ್ಕರ್

34. ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಪರಿಚ್ಛೇದವನ್ನು ಗ್ರಾಮ ಸಭೆಗೆ ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- (a) 243A
- (b) 243B
- (c) 243C
- (d) 243D

32. Original jurisdiction of the Supreme Court is contained in

- (a) Article 131
- (b) Article 129
- (c) Article 132
- (d) Article 136

33. During the Indian Freedom Struggle, who of the following raised an army called 'Free Indian Legion' ?

- (a) Lala Hardayal
- (b) Rashbehari Bose
- (c) Subhas Chandra Bose
- (d) V.D. Savarkar

34. Which Article of the Constitution provides for Gram Sabha ?

- (a) 243A
- (b) 243B
- (c) 243C
- (d) 243D



35. ಸರ್ದಾರ್ ಪಟೇಲ್ ಅವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ 1931 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಕರಾಚಿ ಅಧಿವೇಶನಕ್ಕಾಗಿ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಕುರಿತು ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಯಾರು ರಚಿಸಿದರು ?

- (a) ಮಹಾತ್ಮಗಾಂಧಿ
- (b) ಪಂಡಿತ್ ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (c) ಡಾ. ರಾಜೇಂದ್ರ ಪ್ರಸಾದ್
- (d) ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್

36. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಚಳುವಳಿಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಕಾರಣ ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಭಜನೆಯಾಗಿ 'ಮಧ್ಯಗಾಮಿ' (ಮಿತಗಾಮಿ) ಮತ್ತು 'ಉಗ್ರಗಾಮಿ'ಗಳ ಹೊರಹೊಮ್ಮುವಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು ?

- (a) ಸ್ವದೇಶಿ ಚಳುವಳಿ
- (b) ಭಾರತ ಬಿಟ್ಟು ತೊಲಗಿ ಚಳುವಳಿ
- (c) ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ
- (d) ನಾಗರಿಕ ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ

37. ರೌಲಟ್ ಕಾಯ್ದೆ ಜಾರಿಯಾದಾಗ ಭಾರತದ ವೈಸರಾಯ್ ಯಾರಾಗಿದ್ದರು ?

- (a) ಲಾರ್ಡ್ ಇರ್ವಿನ್
- (b) ಲಾರ್ಡ್ ರೀಡಿಂಗ್
- (c) ಲಾರ್ಡ್ ಚೆಲ್ಮ್‌ಸ್ಟೋರ್ಡ್
- (d) ಲಾರ್ಡ್ ವೇವೆಲ್

35. For the Karachi Session of Indian National Congress in 1931 presided over by Sardar Patel, who drafted the Resolution on Fundamental Rights and Economic Programme ?

- (a) Mahatma Gandhi
- (b) Pandit Jawaharlal Nehru
- (c) Dr. Rajendra Prasad
- (d) Dr. B.R. Ambedkar

36. Which one of the following movements has contributed to a split in the Indian National Congress resulting in the emergence of 'moderates' and 'extremists' ?

- (a) Swadeshi Movement
- (b) Quit India Movement
- (c) Non-Cooperation Movement
- (d) Civil Disobedience Movement

37. Who was the Viceroy of India when the Rowlatt Act was passed ?

- (a) Lord Irwin
- (b) Lord Reading
- (c) Lord Chelmsford
- (d) Lord Wavell



38. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಕೆಂಪುಕೋಟೆಯ ವಿಚಾರಣೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇನೆಯ ಕೈದಿಗಳನ್ನು ರಕ್ಷಿಸಿದರು ?

- (a) ವಿನಾಯಕ ದಾಮೋದರ್ ಸಾವರ್ಕರ್
- (b) ಕೈಲಾಶ್ ನಾಥ್ ಕಟ್ಜು
- (c) ಸುಚೇತಾ ಕೃಪಲಾನಿ
- (d) ಶ್ಯಾಮಾ ಪ್ರಸಾದ್ ಮುಖರ್ಜಿ

39. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆಗಳನ್ನು ಡಾ. ಭೀಮರಾವ್ ಅಂಬೇಡ್ಕರ್ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು ?

- (a) ಬಹಿಷ್ಕೃತ ಹಿತಕರಣಿ ಸಭೆ
- (b) ಸ್ವತಂತ್ರ ಕಾರ್ಮಿಕ ಪಕ್ಷ
- (c) ಪರಿಶಿಷ್ಟ ಜಾತಿಗಳ ಒಕ್ಕೂಟ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ

40. ಭಾರತೀಯ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ಉಲ್ಲೇಖದಲ್ಲಿ, ಉಷಾ ಮೆಹತಾ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಪ್ರಸಿದ್ಧರಾಗಿದ್ದಾರೆ ?

- (a) ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಳುವಳಿಯ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ರಹಸ್ಯ ರೇಡಿಯೋವನ್ನು ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರು.
- (b) ಎರಡನೇ ದುಂಡು ಮೇಜಿನ ಸಮ್ಮೇಳನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದರು.
- (c) ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೇನೆಯ ತುಕಡಿಯನ್ನು ಮುನ್ನಡೆಸುತ್ತಿದ್ದರು.
- (d) ಪಂಡಿತ್ ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ಅವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಮಧ್ಯಂತರ ಸರ್ಕಾರ ರಚನೆಗೆ ಸಹಾಯ ಮಾಡಿದ್ದರು.

38. Who among the following defended Indian National Army (INA) prisoners during Red Fort Trials ?

- (a) Vinayak Damodar Savarkar
- (b) Kailash Nath Katju
- (c) Sucheta Kriplani
- (d) Shyama Prasad Mukherjee

39. Which of the following organisations were founded by Dr. Bhimrao Ambedkar ?

- (a) Bahishkrit Hitkarini Sabha  
IAS ಗುರುತಿಸಿ
- (b) Independent Labor Party
- (c) Scheduled Castes Federation
- (d) All of these

40. With reference to Indian freedom struggle, Usha Mehta is well-known for

- (a) Running the secret Congress Radio in the wake of Quit India Movement
- (b) Participating in the Second Round Table Conference
- (c) Leading a contingent of Indian National Army
- (d) Assisting in the formation of Interim Government under Pandit Jawaharlal Nehru



41. ಕೆಳಗಿನವರುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದ "ಖಾದಿ ಭಗೀರಥ" ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?

- (a) ರಂಗನಾಥ ದಿವಾಕರ್
- (b) ಎನ್.ಎಸ್. ಹರ್ಡಿಕರ್
- (c) ನಿಟ್ಟೂರ್ ಶ್ರೀನಿವಾಸ ರಾವ್
- (d) ಗಂಗಾಧರರಾವ್ ಬಾಲಕೃಷ್ಣ ದೇಶಪಾಂಡೆ

42. ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟಗಾರ್ತಿ ಬೆಳ್ಳಾರಿ ಸಿದ್ಧಮ್ಮ ಯಾವ ತಾಲ್ಲೂಕಿನಲ್ಲಿ ಜನಿಸಿದರು ?

- (a) ಧಾರವಾಡ
- (b) ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
- (c) ಹಾವೇರಿ
- (d) ಶಿಗ್ಗಾವ್

43. ಅಕ್ಟೋಬರ್ 1824 ರಲ್ಲಿ, ಕಿತ್ತೂರು ರಾಣಿ ಚನ್ನಮ್ಮಳ ಪಡೆಗಳು ಯಾವ ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಕಲೆಕ್ಟರ್‌ನನ್ನು ಕೊಂದರು ?

- (a) ಸೆಂಟ್ ಜಾನ್ ಥ್ಯಾಕರೆ
- (b) ಸ್ಟೀವನ್‌ಸನ್
- (c) ಚಾಪ್ಲಿನ್
- (d) ವಾಲ್ಟರ್ ಇಲಿಯಟ್

41. Who among following is known as "Khadi Bhageeratha" of Karnataka ?

- (a) Ranganath Diwakar
- (b) N.S. Hardikar
- (c) Nittur Srinivas Rao
- (d) Gangadharrao Balakrishna Deshpande

42. Famous freedom fighter Bellary Siddamma was born in \_\_\_\_\_ taluka.

- (a) Dharwad
- (b) Chitradurga
- (c) Haveri
- (d) Shiggaon

43. In October, 1824, forces of Kittur Rani Channamma killed British Collector –

- (a) St. John Thackeray
- (b) Stevenson
- (c) Chaplain
- (d) Walter Elliot



44. ಈ ಕೆಳಗಿನ ವೈಸರಾಯ್‌ಗಳಲ್ಲಿ, 1878 ರ ದೇಶೀಯ ಪ್ರತಿಭಾ ಕಾಯಿದೆ ರದ್ದುಗೊಳಿಸಿದವರು ಯಾರು ?



- (a) ಲಾರ್ಡ್ ಲಿಟ್ಟನ್
- (b) ಲಾರ್ಡ್ ಡಫರಿನ್
- (c) ಲಾರ್ಡ್ ರಿಪನ್
- (d) ಲಾರ್ಡ್ ಕರ್ಜನ್

45. ಆಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ಫಾರ್ವರ್ಡ್ ಬ್ಲಾಕ್ ಅನ್ನು ಯಾರು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು ?

- (a) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
- (b) ಮೋತಿಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (c) ಕೇಶವ್ ಬಲಿರಾಮ್ ಹೆಡ್‌ಗೆವಾರ್
- (d) ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ

46. ಈ ಸರಣಿಯನ್ನು ನೋಡಿ : 31, 29, 24, 22, 17, ...  
ಮುಂದೆ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆ ಬರಬೇಕು ?

- (a) 15 .
- (b) 14
- (c) 13
- (d) 12

47. ಈಚಲು ಮರದ ಚಳುವಳಿಯ (ಟೊಡ್ಡಿ ಟ್ರೀ ಮೂವ್‌ಮೆಂಟ್) ಕೇಂದ್ರ ಬಿಂದು ಯಾವುದು ?

- (a) ಅಣ್ಣೇಗೇರಿ, ಧಾರವಾಡ
- (b) ಈಸೂರು, ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- (c) ತುರುವನೂರು, ಚಿತ್ರದುರ್ಗ
- (d) ಎಡುಯೂರು, ತುಮಕೂರು

44. Who among the following Viceroy's repealed Vernacular Press Act of 1878 ?

- (a) Lord Lytton
- (b) Lord Dufferin
- (c) Lord Ripon
- (d) Lord Curzon

45. All India Forward Bloc was founded by

- (a) Subhas Chandra Bose
- (b) Moti Lal Nehru
- (c) Keshav Baliram Hedgewar
- (d) Mahatma Gandhi

46. Look at this series: 31, 29, 24, 22, 17, ...

What number should come next ?

- (a) 15
- (b) 14
- (c) 13
- (d) 12

47. Epicenter of "Eachalu Marada Chaluvali (Toddy Tree Movement)" was in

- (a) Annegeri, Dharwad
- (b) Esuru, Shivamogga
- (c) Turvunuru, Chitradurga
- (d) Yeduyuru, Tumkur



48. ಇಂದು ಸೋಮವಾರ. 61 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಯಾವ ದಿನ ಬರುತ್ತದೆ ?

- (a) ಬುಧವಾರ
- (b) ಶನಿವಾರ
- (c) ಮಂಗಳವಾರ
- (d) ಗುರುವಾರ

49. ಒಬ್ಬ ಹಣ್ಣು ಮಾರಾಟಗಾರನ ಹತ್ತಿರ ಕೆಲವು ಸೇಬುಗಳಿವೆ. ಅವನು 40% ಸೇಬುಗಳನ್ನು ಮಾರುತ್ತಾನೆ. ಅವನ ಹತ್ತಿರ ಇನ್ನೂ 420 ಸೇಬುಗಳು ಉಳಿದಿವೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಮೂಲತಃ ಅವನ ಹತ್ತಿರ ಎಷ್ಟು ಸೇಬುಗಳಿದ್ದವು ?

- (a) 588 ಸೇಬುಗಳು
- (b) 600 ಸೇಬುಗಳು
- (c) 672 ಸೇಬುಗಳು
- (d) 700 ಸೇಬುಗಳು

50. ಯಾವ ಪದವು ಇತರೆ ಪದಗಳೊಂದಿಗೆ ಸೇರುವುದಿಲ್ಲ ?

- (a) ಇಂಚು
- (b) ಔನ್ಸ್
- (c) ಸೆಂಟಿಮೀಟರ್
- (d) ಮಾರು/ಅಂಗಳ (ಯಾರ್ಡ್)

48. Today is Monday. After 61 days, it will be :

- (a) Wednesday
- (b) Saturday
- (c) Tuesday
- (d) Thursday

49. A fruit seller had some apples. He sells 40% apples and still has 420 apples. Originally, he had :

- (a) 588 apples
- (b) 600 apples
- (c) 672 apples
- (d) 700 apples



50. Which word does NOT belong with the others ?

- (a) inch
- (b) ounce
- (c) centimetre
- (d) yard



51. ಒಂದು ಧನಾತ್ಮಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 17 ರಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದಾಗ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಪರಸ್ಪರ 60 ಪಟ್ಟು ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಧನಾತ್ಮಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

- (a) 3
- (b) 10
- (c) 17
- (d) 20

52. P ಮತ್ತು Q ನ ಸರಾಸರಿ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ₹ 5,050. Q ಮತ್ತು R ನ ಸರಾಸರಿ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ₹ 6,250 ಹಾಗೂ P ಮತ್ತು R ನ ಸರಾಸರಿ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ₹ 5,200. ಹಾಗಾದರೆ P ನ ಮಾಸಿಕ ಆದಾಯ ಎಷ್ಟು ?

- (a) ₹ 3,500
- (b) ₹ 4,000
- (c) ₹ 4,050
- (d) ₹ 5,000

53. 7 ಪುರುಷರು ಮತ್ತು 6 ಮಹಿಳೆಯರ ಗುಂಪಿನಿಂದ, ಒಂದು ಸಮಿತಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲು 5 ವ್ಯಕ್ತಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಹೇಗೆ ಮಾಡಬೇಕು. ಅಂದರೆ ಸಮಿತಿಯಲ್ಲಿ ಕನಿಷ್ಠ 3 ಪುರುಷರು ಇರಬೇಕು. ಇದನ್ನು ಎಷ್ಟು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಹುದು ?

- (a) 564
- (b) 645
- (c) 735
- (d) 756

51. Find a positive number which when increased by 17 is equal to 60 times the reciprocal of the number.

- (a) 3
- (b) 10
- (c) 17
- (d) 20

52. The average monthly income of P and Q is ₹ 5,050. The average monthly income of Q and R is ₹ 6,250 and the average monthly income of P and R is ₹ 5,200. The monthly income of P is :

- (a) ₹ 3,500
- (b) ₹ 4,000
- (c) ₹ 4,050
- (d) ₹ 5,000

53. From a group of 7 men and 6 women, five persons are to be selected to form a committee so that at least 3 men are there on the committee. In how many ways can it be done ?

- (a) 564
- (b) 645
- (c) 735
- (d) 756



54. ಆರು ಗಂಟೆಗಳು ಒಟ್ಟಿಗೆ ಶಬ್ದ ಮಾಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಕ್ರಮವಾಗಿ 2, 4, 6, 8, 10 ಮತ್ತು 12 ಸೆಕೆಂಡುಗಳ ಮಧ್ಯಂತರದಲ್ಲಿ ಶಬ್ದ ಮಾಡುತ್ತವೆ. 30 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬಾರಿ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಶಬ್ದ ಮಾಡುತ್ತವೆ ?

- (a) 4
- (b) 10
- (c) 15
- (d) 16

55. ಒಂದೇ ಸ್ಥಿರ ದರದಲ್ಲಿ ಚಾಲನೆಯಲ್ಲಿರುವ, 6 ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಯಂತ್ರಗಳು ಪ್ರತಿ ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ ಒಟ್ಟು 270 ಬಾಟಲಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದು. ಇದೇ ದರದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ 10 ಯಂತ್ರಗಳು 4 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಬಾಟಲಿಗಳನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಬಹುದು ?

- (a) 648
- (b) 1800
- (c) 2700
- (d) 10800

56. ಚೌಕದ ಬದಿಯನ್ನು ಅಳಿಯುವಾಗ 2% ನಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಿನ ದೋಷವನ್ನು ಮಾಡಲಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಚದರದ ಲೆಕ್ಕಾಚಾರದ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿನ ದೋಷದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ಟು ?

- (a) 2%
- (b) 2.02%
- (c) 4%
- (d) 4.04%

54. Six bells commence tolling together and toll at intervals of 2, 4, 6, 8, 10 and 12 seconds respectively. In 30 minutes, how many times do they toll together ?

- (a) 4
- (b) 10
- (c) 15
- (d) 16



55. Running at the same constant rate, 6 identical machines can produce a total of 270 bottles per minute. At this rate, how many bottles could 10 such machines produce in 4 minutes ?

- (a) 648
- (b) 1800
- (c) 2700
- (d) 10800

56. An error 2% in excess is made while measuring the side of a square. The percentage of error in the calculated area of the square is :

- (a) 2%
- (b) 2.02%
- (c) 4%
- (d) 4.04%



57. ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ GDP ಎಂದರೆ-

- (a) ಜನರಲ್ ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಪ್ಲಾನ್
- (b) ಗ್ರಾಸ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಪ್ರಾಡಕ್ಟ್
- (c) ಗ್ರಾಸ್ ಡಿಡಕ್ಷನ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ
- (d) ಜನರಲ್ ಡೊಮೆಸ್ಟಿಕ್ ಪೇಮೆಂಟ್

58. ಎಷ್ಟು "ಮಹಾರತ್ನ" PSU ಗಳಿವೆ?

- (a) 9
- (b) 15
- (c) 13
- (d) 19

59. ಸೈಬರ್ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ವರದಿ ಮಾಡಲು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಹಾಯವಾಣಿಯನ್ನು ರಚಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- (a) 1011
- (b) 1930
- (c) 1098
- (d) 1076

60. A ಮತ್ತು B ಎರಡು ಪರಿಶ್ಕಾ ಕೊಠಡಿಗಳು. 10 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು A ಯಿಂದ B ಗೆ ಕಳುಹಿಸಿದರೆ, ಪ್ರತಿ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಒಂದೇ ಆಗಿರುತ್ತದೆ. 20 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು B ಯಿಂದ A ಗೆ ಕಳುಹಿಸಿದರೆ, A ನಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ B ನಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗಿಂತ ದ್ವಿಗುಣವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ, A ನಲ್ಲಿರುವ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ:

- (a) 20
- (b) 80
- (c) 100
- (d) 200

57. In economics, GDP means -

- (a) General Development Plan
- (b) Gross Domestic Product
- (c) Gross Deduction Program
- (d) General Domestic Payment

58. How Many "Maharatna" PSUs are there ?

- (a) 9
- (b) 15
- (c) 13
- (d) 19

59. Which of the following helpline created for reporting cybercrimes ?

- (a) 1011
- (b) 1930
- (c) 1098
- (d) 1076

60. There are two examination rooms A and B. If 10 students are sent from A to B, then the number of students in each room is the same. If 20 candidates are sent from B to A, then the number of students in A is double the number of students in B. The number of students in room A is :

- (a) 20
- (b) 80
- (c) 100
- (d) 200



61. ಪುಸ್ತಕವಾಗಿ ನಂತರ ಪ್ರಕಟವಾದ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಭಾಷಣ  
“ಅನಿಹಿಲೇಷನ್ ಆಫ್ ಕಾಸ್ಟ್” ಬರೆದವರು ಯಾರು ?

- (a) ಸರ್ದಾರ್ ವಲ್ಲಭಭಾಯ್ ಪಟೇಲ್
- (b) ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
- (c) ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು
- (d) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್

62. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪ್ರಾಧಿಕಾರವು ದೇಶದಲ್ಲಿ ವಿಮಾ  
ಕ್ಷೇತ್ರವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಎಸ್‌ಇಬಿಐ / SEBI
- (b) ಐಆರ್‌ಡಿಐಐ / IRDAI
- (c) ಸಿಸಿಐ / CCI
- (d) ಎಮ್‌ಸಿಐ / MCI

63. ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಕಾಯ್ದೆ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಜಾರಿಗೆ  
ಬಂದಿತು ?

- (a) 2004
- (b) 2003
- (c) 2005
- (d) 2006

64. DSLR ಕ್ಯಾಮೆರಾದಲ್ಲಿ, DSLR ಎಂದರೆ—

- (a) ಡ್ಯುರಬಲ್ ಸಿಂಗಲ್ ಲೆನ್ಸ್ ರಿಸೋರ್ಸ್
- (b) ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಿಂಗಲ್ ಲೆನ್ಸ್ ರಿಫ್ಲೆಕ್ಸ್
- (c) ಡಿಜಿಟಲ್ ಶಾರ್ಟ್ ಲೆನ್ಸ್ ರಿಫ್ಲೆಕ್ಸ್
- (d) ಡ್ಯುರಬಲ್ ಶಾರ್ಟ್ ಲೆನ್ಸ್ ರಿಸೋರ್ಸ್

61. Famous undelivered speech  
“Annihilation of Caste” which was later  
published as book written by

- (a) Sardar Vallabh Bhai Patel
- (b) Dr. B.R. Ambedkar
- (c) Jawaharlal Nehru
- (d) Subhas Chandra Bose

62. Which of the following authority  
regulates the insurance sector in country ?

- (a) SEBI
- (b) IRDAI
- (c) CCI
- (d) MCI

63. Right to Information Act came into effect  
in year\_\_\_\_\_.

- (a) 2004
- (b) 2003
- (c) 2005
- (d) 2006

64. In DSLR camera, DSLR means –

- (a) Durable single lens resource
- (b) Digital single lens reflex
- (c) Digital short lens reflex
- (d) Durable short lens resource



65. ಈ ಪರೀಕ್ಷೆಗೆ ಕನಿಷ್ಠ ಅರ್ಹತೆಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಾಗಿ ಸೂಚಿಸಲಾದ ರಿನ್ನೆ ಪರೀಕ್ಷೆಯು ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ.

- (a) ದೃಷ್ಟಿ
- (b) ಮಾತು
- (c) ಶ್ರವಣ
- (d) ಮೂಳೆ ವಿರೂಪ

66. ಈ ಕೆಳಗಿನ ದೇಶಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಇನ್ನೂ (ಇದುವರೆಗೂ) ಮಹಿಳೆಯನ್ನು ಸರ್ಕಾರದ ಮುಖ್ಯಸ್ಥೆಯಾಗಿ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿಲ್ಲ ?

- (a) ಭಾರತ
- (b) ಪಾಕಿಸ್ತಾನ
- (c) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
- (d) ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್

67. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಮುಕ್ತಾಯಗೊಂಡ ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯನ್ ಓಪನ್ 2024 ಚಾಂಪಿಯನ್‌ಶಿಪ್‌ನಲ್ಲಿ ರೋಹನ್ ಬೋಪಣ್ಣ ಅವರ ಡಬಲ್ಸ್ ಜೊತೆ ಆಟಗಾರ

- (a) ಸಿಮೋನ್ ಬೊಲೆಲ್ಲಿ
- (b) ಮ್ಯಾಥ್ಯೂ ಎಬ್ಡನ್
- (c) ಆಂಡ್ರಿಯಾ ವವಾಸೊರಿ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

65. Rinne Test prescribed as one of the Minimum Qualifications for this examination, is related to

- (a) Vision
- (b) Speech
- (c) Hearing
- (d) Bone Deformity

66. Which of the following countries had not yet elected a woman as the head of the government ?

- (a) India
- (b) Pakistan
- (c) Bangladesh
- (d) United States

67. The doubles partner of Rohan Bopanna in the recently concluded Australian Open 2024 championship is

- (a) Simone Bolelli
- (b) Matthew Ebden
- (c) Andrea Vavassori
- (d) None of these



68. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ?

- (a) ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು
- (b) ಶಿಕ್ಷಣದ ಹಕ್ಕು
- (c) ಬದುಕುವ ಹಕ್ಕು
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ

69. ವರ್ತಮಾನ (ಪ್ರಸ್ತುತ) ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಇರುವ ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ \_\_\_\_\_.

- (a) 6
- (b) 7
- (c) 8
- (d) 9

70. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಯಲ್ಲಿ, ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನವು ತನ್ನ ಎಲ್ಲಾ ನಾಗರಿಕರಿಗೆ ಯಾವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಶ್ರಮಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ
- (b) ನಂಬಿಕೆ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ
- (c) ನಂಬಿಕೆ ಮತ್ತು ಆರಾಧನೆ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ

71. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿರುವ JN 1 ರೂಪಾಂತರವು (ಬೇರೆ ಸ್ವರೂಪವು) ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (a) ನವಜಾತ ಶಿಶುಗಳಲ್ಲಿ ಕಾಮಾಲೆ
- (b) ಮಕ್ಕಳಲ್ಲಿ ಸಂಧಿವಾತ
- (c) ಜಪಾನೀಸ್ ಎನ್ಸೆಫಾಲಿಟಿಸ್ (Japanese Encephalitis)
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

68. Which of the following is a Fundamental Right ?

- (a) Right to Freedom
- (b) Right to Education
- (c) Right to Life
- (d) All of these

69. The number of Union Territories at present in India are \_\_\_\_\_.

- (a) 6
- (b) 7
- (c) 8
- (d) 9

70. In the Preamble, Indian constitution strives to secure all of its citizens, Liberty of \_\_\_\_\_.

- (a) expression
- (b) belief
- (c) faith and worship
- (d) All of these

71. JN 1 variant recently in news is related to \_\_\_\_\_.

- (a) Jaundice in Newborn
- (b) Juvenile Arthritis
- (c) Japanese Encephalitis
- (d) None of these

B

A



72. ಒಂದು ನಗರದಲ್ಲಿ ಪೊಲೀಸ್ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕರ ಅನುಪಾತವು 3:11 ಆಗಿದ್ದು, 66 ಪೊಲೀಸರು ಇದ್ದರೆ, ನಗರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ನಾಗರಿಕರಿದ್ದಾರೆ ?

- (a) 33
- (b) 242
- (c) 18
- (d) 726

73. ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾದ ಕೋಶವು ಪ್ರತಿ ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ ದ್ವಿಗುಣಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಕಪ್ ಅನ್ನು ತುಂಬಲು 72 ನಿಮಿಷಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡರೆ, ಕಪ್‌ನ ಕಾಲುಭಾಗವನ್ನು ತುಂಬಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ?

- (a) 18 ನಿಮಿಷಗಳು
- (b) 36 ನಿಮಿಷಗಳು
- (c) 54 ನಿಮಿಷಗಳು
- (d) 70 ನಿಮಿಷಗಳು

74. ಭಾರತದ ಉಪ-ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ ಯಾರು ?

- (a) ಜಗದೀಪ್ ಧನ್‌ಖಡ್
- (b) ವೆಂಕಯ್ಯ ನಾಯ್ಡು
- (c) ರಾಮನಾಥ್ ಕೋವಿಂದ್
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

72. If the ratio of Policemen to Citizens in a city is 3:11 and there are 66 Policemen, how many citizens are there in the city ?

- (a) 33
- (b) 242
- (c) 18
- (d) 726

73. If a bacterial cell doubles itself every minute and takes 72 minutes to fill a cup, how much time it would have taken for filling one-quarter of the cup ?

- (a) 18 minutes
- (b) 36 minutes
- (c) 54 minutes
- (d) 70 minutes

74. Who is the Vice-President of India ?

- (a) Jagdeep Dhankhad
- (b) Venkaiah Naidu
- (c) Ramnath Kovind
- (d) None of these



75. ಸರಿಯುತ್ತರ ಆರಿಸಿ.

ರಮೇಶ ಕಲ್ಬುರಗಿಯಿಂದ ಹೈದರಾಬಾದ್ ಕಡೆಗೆ 15 ಕಿ.ಮೀ. ನೇರ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾರಥಾನ್ ಓಡಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾನೆ. ನಂತರ ಅವನು ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ ಇನ್ನೂ 10 ಕಿ.ಮೀ. ಓಡುತ್ತಾನೆ. ನಂತರ ಅವನು ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 5 ಕಿ.ಮೀ. ಓಡುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಈಗ ಯಾವ ದಿಕ್ಕಿಗೆ ಮುಖ ಮಾಡಿದ್ದಾನೆ ?

- (a) ಪೂರ್ವ
- (b) ಪಶ್ಚಿಮ
- (c) ಉತ್ತರ
- (d) ದಕ್ಷಿಣ

76. ಕೆಳಗಿನ ನಗರಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣವನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ ?

- (a) ಬೆಳಗಾಂ
- (b) ಶಿವಮೊಗ್ಗ
- (c) ಹಾಸನ
- (d) ಕಲಬುರಗಿ

77. ಒಂದು ರೈಲು ಗಂಟೆಗೆ 60 ಕಿ.ಮೀ. ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. ಅದು 2 ಗಂಟೆ 45 ನಿಮಿಷಗಳಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ದೂರ ಪ್ರಯಾಣಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) 135
- (b) 145
- (c) 165
- (d) 195

75. Choose the best answer.

Ramesh starts to run a marathon in a straight path from Kalaburagi towards Hyderabad for 15 km, then he turns left and runs 10 more km. Next, he turns right and runs for 5 more km. What direction is he facing now ?

- (a) East
- (b) West
- (c) North
- (d) South

76. Which of the following cities does not have an airport ?

- (a) Belgaum
- (b) Shivamogga
- (c) Hassan
- (d) Kalaburagi



77. A train travels at a speed of 60 km/h. How far will it travel in 2 hours and 45 minutes ?

- (a) 135
- (b) 145
- (c) 165
- (d) 195



78. ತೈಲ ಸಂಸ್ಕರಣಾಗಾರವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿದೆ ?

- (a) ಬೆಂಗಳೂರು
- (b) ಮಂಗಳೂರು
- (c) ಹುಬ್ಬಳ್ಳಿ - ಧಾರವಾಡ
- (d) ಬೆಳಗಾವಿ

79. ದೋಬಿಗಳು, ಕೈರಿಕರು ಮತ್ತು ಚಮ್ಮಾರರು ಭಾರತದ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಯಾವ ವಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತಾರೆ ?

- (a) ಪ್ರಾಥಮಿಕ
- (b) ದ್ವಿತೀಯ
- (c) ತೃತೀಯ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

80. ಜೌಗು ಪ್ರದೇಶಗಳು ಮತ್ತು ಅವುಗಳು ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ, ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (a) ಬೋನಲ್ - ಯಾದಗಿರ್
- (b) ಹೆಗ್ಗೆರಿ - ಹಾವೇರಿ
- (c) ಅಘನಾಶಿನಿ - ಗದಗ
- (d) ಗುಡಾವಿ - ಶಿವಮೊಗ್ಗ

78. Oil refinery is located in which of the following cities ?

- (a) Bengaluru
- (b) Mangalore
- (c) Hubli - Dharwad
- (d) Belagavi

79. Washer men, barbers and cobblers fall under \_\_\_\_\_ sector of the Indian economy.

- (a) Primary
- (b) Secondary
- (c) Tertiary
- (d) None of these

80. Consider the wetlands and the district in which it is located. Choose the incorrect one :

- (a) Bonal - Yadgir
- (b) Heggeri - Haveri
- (c) Aghnashini - Gadag
- (d) Gudavi - Shivamogga



81. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಎಜೆನ್ಸಿಯು ರಸ್ತೆ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಭಾಗಿಯಾಗಿಲ್ಲ ?

- (a) ರಾಜ್ಯ ಪಿಡಬ್ಲ್ಯೂಡಿ (PWD)
- (b) ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ
- (c) ಗಡಿ ರಸ್ತೆಗಳ ಸಂಸ್ಥೆ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

82. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲಮಾರ್ಗವಲ್ಲ ?

- (a) ಘಟಪ್ರಭಾ
- (b) ಶರಾವತಿ
- (c) ಉದ್ಯಾವರ
- (d) ಹೇಮಾವತಿ

83. ಆಂಗ್ ಸೂ ಕೀ ಯಾವ ದೇಶದ ಮಾಜಿ ನಾಯಕಿ ?

- (a) ವಿಯೆಟ್ನಾಂ
- (b) ಮ್ಯಾನ್‌ಮಾರ್
- (c) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
- (d) ಭೂತಾನ್

84. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಮಭಾಜಕಕ್ಕೆ ಹತ್ತಿರದಲ್ಲಿದೆ ?

- (a) ಶ್ರೀಲಂಕಾ
- (b) ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್
- (c) ಮಾರಿಷಿಯಸ್
- (d) ಮಡಗಾಸ್ಕರ್

81. Which of the following agency is not involved in road construction ?

- (a) State PWD
- (b) NHAI
- (c) BRO
- (d) None of these



82. Which of the following is not a National Waterway in Karnataka ?

- (a) Ghataprabha
- (b) Sharavathi
- (c) Udyavara
- (d) Hemavathi

83. Aung Suu Kyi is the former leader of which country ?

- (a) Vietnam
- (b) Myanmar
- (c) Bangladesh
- (d) Bhutan

84. Which of the following is closest to the equator ?

- (a) Sri Lanka
- (b) Maldives
- (c) Mauritius
- (d) Madagascar



85. ವಿಮಾನಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಯಾವುದರಲ್ಲಿ  
(ಯಾವ ಗೋಳದಲ್ಲಿ) ಪ್ರಯಾಣಿಸುತ್ತವೆ ?

- (a) ಟ್ರೋಪೋಸ್ಪಿಯರ್
- (b) ಸ್ಟ್ರಾಟೋಸ್ಪಿಯರ್
- (c) ಮೆಸೋಸ್ಪಿಯರ್
- (d) ಅಯಾನೋಸ್ಪಿಯರ್

86. \_\_\_\_\_ ಸರೋವರವು ಭಾರತದ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಉಪ್ಪು  
ನೀರಿನ ಸರೋವರವಾಗಿದೆ.

- (a) ವುಲಾರ್
- (b) ವೆಂಬನಾಡ್
- (c) ಚಿಲಿಕಾ (ಚಿಲ್ಕಾ)
- (d) ನಾಗಾರ್ಜುನ ಸಾಗರ

87. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನೋಂದಾಯಿತ  
ಭೌಗೋಳಿಕ ಸೂಚಕ ಟ್ಯಾಗ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿಲ್ಲ ?

- (a) ಚನ್ನಪಟ್ಟಣ ಆಟಗೆ ಮತ್ತು ಬೊಂಬೆಗಳು
- (b) ಮೊಳಕಾಲ್ಮೂರು ಸೀರೆಗಳು
- (c) ಕರ್ನಾಟಕ ಕಂಚಿನ ಸಾಮಾನು
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

88. ತಪ್ಪಾಗಿರುವುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (a) ಆರ್. ಪ್ರಜ್ಞಾನಂದ - ಚದುರಂಗ
- (b) ಸಾಕ್ಷಿ ಮಲ್ಲಿಕ್ - ಫೆನ್ಸಿಂಗ್
- (c) ಮಾನಸ್ ಧಾಮ್ನೆ - ಟೆನ್ನಿಸ್
- (d) ಲಕ್ಷ್ಮಿ ಸೇನ್ - ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್

85. Airplanes generally travel in \_\_\_\_\_.

- (a) Troposphere
- (b) Stratosphere
- (c) Mesosphere
- (d) Ionosphere

86. The \_\_\_\_\_ Lake is the largest salt water  
lake in India.

- (a) Wular
- (b) Vembanad
- (c) Chilika
- (d) Nagarjun Sagar

87. Which of the following does not have a  
Registered Geographical Indication Tag ?

- (a) Channapatna Toys & Dolls
- (b) Molakalmuru Sarees
- (c) Karnataka Bronze Ware
- (d) None of these

88. Choose the incorrect one :

- (a) R. Praggnananda - Chess
- (b) Sakshi Malik - Fencing
- (c) Manas Dhamne - Tennis
- (d) Lakshya Sen - Badminton



89. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (a) ಜನವರಿ 12 - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆಣ್ಣುಮಕ್ಕಳ ದಿನ
- (b) ಜನವರಿ 15 - ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಯುವ ದಿನ
- (c) ಜನವರಿ 24 - ಸೇನಾ ದಿನ
- (d) ಜನವರಿ 30 - ಹುತಾತ್ಮರ ದಿನ.

90. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮಾನವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸೂಚ್ಯಂಕದ ಅಂಶವಲ್ಲ ?

- (a) ಸ್ವಸ್ಥ ಜೀವನ
- (b) ಜ್ಞಾನ
- (c) ಜೀವನಮಟ್ಟ
- (d) ಕುಡಿಯುವ ನೀರು ಮತ್ತು ನೈರ್ಮಲ್ಯ

91. ಸೌರವ್ಯೂಹದಲ್ಲಿ ಇತರ ಗ್ರಹಗಳಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ, ಯಾವ ಗ್ರಹವು ಅದರ ಬದಿಯಲ್ಲಿ ತಿರುಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಶುಕ್ರ
- (b) ಶನಿ
- (c) ಯುರೇನಸ್
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

92. ತಪ್ಪಾಗಿರುವುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (a) NDA ಪರೀಕ್ಷೆ - ರಕ್ಷಣಾ ಸೇವೆಗಳು
- (b) CAT ಪರೀಕ್ಷೆ - ಭಾರತೀಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಸೇವೆ (IIT)
- (c) ICAI ಪರೀಕ್ಷೆ - ಚಾರ್ಟೆಡ್ ಅಕೌಂಟೆಂಟ್
- (d) CLAT - ಕಾನೂನು

89. Choose the correct one :

- (a) January 12<sup>th</sup> - National Girl Child Day
- (b) January 15<sup>th</sup> - National Youth Day
- (c) January 24<sup>th</sup> - Army day
- (d) January 30<sup>th</sup> - Martyrs day

90. Which of the following is not a component of Human Development Index ?

- (a) Healthy life
- (b) Knowledge
- (c) Standard of living
- (d) Drinking water and sanitation

91. In the solar system, \_\_\_ spins on its side compared to other planets.

- (a) Venus
- (b) Saturn
- (c) Uranus
- (d) None of these

92. Choose the incorrect one :

- (a) NDA exam - Defense services
- (b) CAT exam - IIT
- (c) ICAI exam - Chartered Accountant
- (d) CLAT - Law



93. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (a) ತಾಳವಾದ್ಯಗಳು - ತಾಳಗಳು
- (b) ಗಾಳಿ(Wind) ವಾದ್ಯಗಳು - ವೀಣೆ
- (c) ತಂತಿ ವಾದ್ಯಗಳು - ಕೊಳಲು
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ

94. ದ್ರಾವಿಡ, ನಾಗರ ಮತ್ತು ವೇಸರ, ಇವುಗಳು

- (a) ದೇವಾಲಯದ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ ಶೈಲಿ
- (b) ಸಾಮಾಜಿಕ - ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಗುಂಪುಗಳು
- (c) ಭೌಗೋಳಿಕ ಪ್ರದೇಶಗಳು
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

95. ಹಾಲ್ವಾ ಸಮಾರಂಭವು ಯಾವ ಸಚಿವಾಲಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (a) ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವಾಲಯ
- (b) ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವಾಲಯ
- (c) ವಿದೇಶಾಂಗ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಚಿವಾಲಯ
- (d) ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯ

96. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ.

- (a) ಪಾಕ್ (Palk) ಜಲಸಂಧಿ - ಭಾರತ ಮತ್ತು ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್
- (b) ಮಲಕ್ಕಾ ಜಲಸಂಧಿ - ಮಲೇಷಿಯಾ ಮತ್ತು ಇಂಡೋನೇಷಿಯಾ
- (c) ಜೆಬ್ರಾಲ್ಪರ್ ಜಲಸಂಧಿ - ಸ್ಪೇನ್ ಮತ್ತು ಇಟಲಿ
- (d) ಹಾರ್ಮುಜ್ ಜಲಸಂಧಿ - ಭಾರತ ಮತ್ತು ಮಾಲ್ಡೀವ್ಸ್

93. Choose the correct one :

- (a) Percussion Instrument - Cymbals
- (b) Wind Instrument - Veena
- (c) String Instruments - Flute
- (d) All of these

94. Dravida, Nagara and Vesara are \_\_\_\_\_.

- (a) Temple architecture style
- (b) Socio-cultural groups
- (c) Geographical regions
- (d) None of these

95. Halwa Ceremony pertains to which Ministry ?

- (a) Ministry of Defence
- (b) Ministry of Finance
- (c) Ministry of External Affairs
- (d) Ministry of Home

96. Choose the correct one :

- (a) Palk Strait - India and Maldives
- (b) Malacca Strait - Malaysia and Indonesia
- (c) Strait of Gibraltar - Spain and Italy
- (d) Hormuz Strait - India and Maldives



97. ನಮ್ಮ ರಾಷ್ಟ್ರ ಧ್ವಜದ ಚಕ್ರದಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ಚಕ್ರದ ಕೀಲುಗಳಿವೆ ?

- (a) 18
- (b) 24.
- (c) 32
- (d) 64

98. ಹಿಪ್ಪೊಕ್ರೇಟಿಕ್ ಪ್ರಮಾಣ (ಶಪಥ)ವು ಯಾವ ವೃತ್ತಿಯವರಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (a) ಎಂಜಿನಿಯರುಗಳು
- (b) ಶಿಕ್ಷಕರು
- (c) ವೈದ್ಯರು
- (d) ಎಲ್ಲಾ ವೃತ್ತಿಪರ ಪದವಿಗಳು

99. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವ್ಯಾಪಾರದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಜವಾಬ್ದಾರಿಗಳು ?

- (a) ಆರ್ಥಿಕ
- (b) ಕಾನೂನು
- (c) ನೈತಿಕ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲವೂ

100. ಭಾರತದ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿ ಯಾವುದು ?

- (a) ಅರಾವಳಿ ಬೆಟ್ಟಗಳು
- (b) ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು
- (c) ಹಿಮಾಲಯ ಪರ್ವತಗಳು
- (d) ಪೂರ್ವ ಘಟ್ಟಗಳು

97. How many spokes are there in the Chakra of our National flag ?

- (a) 18
- (b) 24
- (c) 32
- (d) 64

98. Hippocratic Oath is related to \_\_\_\_\_.

- (a) Engineers
- (b) Teachers
- (c) Doctors
- (d) All Professional degrees

99. Which of the following are social responsibilities of business ?

- (a) Economic
- (b) Legal
- (c) Ethical
- (d) All of these

100. The oldest mountain range in India is the

- (a) Aravali hills
- (b) Western ghats
- (c) Himalayas
- (d) Eastern Ghats