



4150712

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ

APC - 2016

ಶ್ರೇಣಿ
B

ಅಧಿಸೂಚನೆ ಸಂಖ್ಯೆ : 18/ನೇಮಕಾತಿ - 4/2016-17, ದಿನಾಂಕ : 14-09-2016

ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 100

ಅವಧಿ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಸಮನಾದ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 1.00 ಅಂಕ ಇರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಅಂದರೆ 0.25 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು.
2. ನಿಮ್ಮ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ, ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆ, ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿ ಹಾಗೂ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಎಡಗೈ ಹೆಬ್ಬರಳಿನ ಗುರುತು, ಸಹಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಸಹಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಕಬೇಕು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಕೋಡ್ (A, B, C, D ಅಥವಾ E) ನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ಸಂಕೇತ (ಎನ್ ಕೋಡ್) ಗೊಳಿಸಬೇಕು.
4. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು. “ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನೀಲಿ” ಶಾಯಿ ಡಾಟ್ ಪೆನ್ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾವಧಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.
5. ತಿದ್ದಿ ಬರೆಯುವುದು, ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ಅಂತಹ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಿ ಶೇಕಡಾ 25 ರಷ್ಟು ಅಂದರೆ 0.25 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಗುರುತಿಸದೇ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟವುಗಳಿಗೆ ಅಂಕ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
6. ನಕಲು ಮಾಡುವುದು, ಸಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾತಾಡುವುದು, ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು 'ಡಿಬಾರ್' ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
7. ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲಕ್ಯುಲೇಟರ್, ಪೇಜರ್ ಮುಂತಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಗಳಿಂದ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಪ್ರಶ್ನೆ/ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲಿಷ್ ಭಾಗವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಂದೇಹವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಪರೀಕ್ಷಾ ಅವಧಿಯು ಮುಗಿಯುವ ಮುನ್ನ 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 ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಪಡೆಯಬೇಕು ಅಥವಾ ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸದರಿ ದೋಷಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಈ ರೀತಿ ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳೇ ಜವಾಬ್ದಾರರು.
10. 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. ಸಂವೀಕ್ಷಕರ ಅನುಮತಿಯ ನಂತರವೇ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗುವುದು.



APC – 2016

1. ಭಾಗೋಲಿಕವಾಗಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ವಿಸ್ತಾರವಾಗಿರುವ ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯ

- (a) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (b) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
- (c) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ
- ~~(d) ರಾಜಸ್ಥಾನ~~

2. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹತ್ತಿ ಬೆಳೆಯಲು ಉತ್ತಮವಾದ ಮಣ್ಣು ಯಾವುದು?

- ~~(a) ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು~~
- (b) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು
- (c) ಜೇಡಿ ಮಣ್ಣು
- (d) ಮರಳು ಮಿಶ್ರಿತ ಮಣ್ಣು

3. ರಂಗನತಿಟ್ಟು ಪಕ್ಷಿಧಾಮ ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆ

- (a) ಮೈಸೂರು
- ~~(b) ಮಂಡ್ಯ~~
- (c) ಹಾಸನ
- (d) ರಾಮನಗರ

4. ಭಾರತದಲ್ಲಿರುವ ಅತೀ ಪ್ರಾಚೀನ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಗಳೆಂದರೆ

- ~~(a) ಅರಾವಲಿ~~
- (b) ವಿಂಧ್ಯಾ
- (c) ಸಾತಪುರಾ
- (d) ನೀಲಗಿರಿ

5. ಹೇಮಾವತಿ ನದಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಕಟ್ಟಿರುವ ಗೋರೂರು ಅಣೆಕಟ್ಟು ಇರುವ ಜಿಲ್ಲೆ.

- (a) ಮೈಸೂರು
- ~~(b) ಹಾಸನ~~
- (c) ಮಂಡ್ಯ
- (d) ಕೊಡಗು

1. The Largest State of India by area is

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

2. Which of the following soils is best for growing cotton in India ?

- (a) Black soil
- (b) Red soil
- (c) Laterite soil
- (d) Sandy soil

3. Ranganathittu Bird Sanctuary is in which district of Karnataka ?

- (a) Mysuru
- (b) Mandya
- (c) Hassan
- (d) Ramanagara

4. The oldest mountains in India are

- (a) Aravalis
- (b) Vindhyas
- (c) Satpuras
- (d) Nilgiris

5. The dam at Gorur constructed across Hemavati river is in which district ?

- (a) Mysuru
- (b) Hassan
- (c) Mandya
- (d) Kodagu



6. ರೇಡಿಯೋ ಕಾರ್ಬನ್‌ನ ಕಾಲನಿರ್ಣಯ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಒಂದರ ಕಾಲವನ್ನು (ವಯಸ್ಸು) ನಿರ್ಣಯಿಸಲು ಬಳಸುತ್ತಾರೆ
 (a) ಬಂಡೆಗಳು
 (b) ಸ್ಮಾರಕಗಳು
 (c) ಮಣ್ಣು
 (d) ಪಳೆಯುಳಿಕೆಗಳು
7. ಕಾಫಿ ಮತ್ತು ಟೀ ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಹೊಂದಿರುವುದು
 (a) ನಿಕೋಟಿನ್
 (b) ಕ್ಲೋರೋಫಿಲ್
 (c) ಕೆಫಿನ್
 (d) ಆಸ್ಪಿರಿನ್
8. ನಕ್ಷತ್ರಗಳು ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವಂತೆ ಕಾಣುವುದೇಕೆಂದರೆ
 (a) ಎಲ್ಲಾ ನಕ್ಷತ್ರಗಳು ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದು
 (b) ಭೂಮಿಯು ಪಶ್ಚಿಮದಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ತಿರುಗುವುದು
 (c) ಭೂಮಿಯು ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ತಿರುಗುವುದು
 (d) ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯು ಪಶ್ಚಿಮದಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವುದು
9. ವಾಷಿಂಗ್ ಸೋಡಾ ಇದರ ಸಾಮಾನ್ಯ ಹೆಸರು
 (a) ಸೋಡಿಯಂ ಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
 (b) ಸೋಡಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
 (c) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
 (d) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಬೈಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
10. ಒಂದು ಅಣುವಿನ ಕೇಂದ್ರವು ಯಾವ ಅಣುಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ?
 (a) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮತ್ತು ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್
 (b) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೋಟಾನ್
 (c) ಪ್ರೋಟಾನ್ ಹಾಗೂ ನ್ಯೂಟ್ರಾನ್
 (d) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲವೂ

6. Radio Carbon Dating is a technique used to estimate the age of
 (a) Rocks
 (b) Monuments
 (c) Soils
 (d) Fossils
7. The main active constituent of Tea and Coffee is
 (a) Nicotine
 (b) Chlorophyll
 (c) Caffeine
 (d) Aspirin
8. Stars appear to move from East to West because
 (a) All stars move from East to West
 (b) Earth rotates from West to East
 (c) Earth rotates from East to West
 (d) Background of stars moves from West to East
9. Washing soda is the common name of
 (a) Sodium Carbonate
 (b) Sodium Bicarbonate
 (c) Calcium Carbonate
 (d) Calcium Bicarbonate
10. Nucleus of an atom consists of
 (a) Electrons and neutrons
 (b) Electrons and protons
 (c) Protons and neutrons
 (d) All of the above



APC – 2016

11. ಶ್ರೀ ಕೃಷ್ಣದೇವರಾಯ ವಿಜಯನಗರದ ಯಾವ ರಾಜವಂಶಕ್ಕೆ ಸೇರಿದವನು ?

- (a) ಸಂಗಮ
- (b) ಸಾಲ್ವ
- (c) ತುಳುವ
- (d) ಅರವೀಡು

12. 1953ರ ರಾಜ್ಯ ಪುನರ್‌ವಿಂಗಡಣಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ನೇಮಕವಾದವರು

- (a) ಫಝಲ್ ಅಲಿ
- (b) ಕೇಲ್‌ಕರ್
- (c) ಝಾಕೀರ್ ಹುಸೇನ್
- (d) ಮಂಡಲ್

13. ಕೆಳಗಿನ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಹೋರಾಟದ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಕಾಲಾನುಕ್ರಮವಾಗಿ ಜೋಡಿಸಿರಿ.

1. ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿ
2. ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಳುವಳಿ
3. ಕಾನೂನುಭಂಗ ಚಳುವಳಿ

- (a) 1, 2, 3
- (b) 3, 1, 2
- (c) 1, 3, 2
- (d) 3, 2, 1

14. ಕೆಳಗಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳಲ್ಲಿ ಹಿಂದೂಸ್ಥಾನ್ ಸೋಷಿಯಲಿಸ್ಟ್ ರಿಪಬ್ಲಿಕನ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್‌ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದವರು

1. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ ಆಜಾದ್
2. ಭಗತ್‌ಸಿಂಗ್
3. ಸುಖದೇವ್
4. ರಾಜ್‌ಗುರು

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

11. Sri Krishna Devaraya belonged to which Vijayanagara dynasty ?

- (a) Sangama
- (b) Saluva
- (c) Tuluva
- (d) Aravidu

12. The state re-organisation commission was appointed in 1953 under the Chairmanship of

- (a) Fazal Ali
- (b) Kelkar
- (c) Zakir Hussain
- (d) Mandal

13. Arrange the following movements of Indian freedom struggle in chronological order.

1. Non-cooperation Movement
2. Quit India Movement
3. Civil Disobedience Movement

- (a) 1, 2, 3
- (b) 3, 1, 2
- (c) 1, 3, 2
- (d) 3, 2, 1

14. Who among the following are associated with Hindustan Socialist Republican Association ?

1. Chandra Shekhar Azad
2. Bhagat Singh
3. Sukhdev
4. Rajguru

- (a) 1 and 2
- (b) 1, 2, 3
- (c) 2 only
- (d) 1, 2, 3 and 4

15. 'ಷೇರ್-ಎ-ಪಂಜಾಬ್' ಎಂದು ಹೆಸರುವಾಸಿಯಾದವರು

- (a) ಲಾಲಾ ಲಜಪತ್ ರಾಯ್
(b) ಭಗತ್ ಸಿಂಗ್
(c) ಸುಖದೇವ್
(d) ರಾಮ್ ಪ್ರಸಾದ್ ಬಿಸ್ಮಾಯಿಲ್

16. ಮರೀಚಿಕೆ (ಬಿಸಿಲ್ಗುದುರೆ) ಕಾಣಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಾರಣ

- (a) ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿನ ವಿಭಿನ್ನ ಭಾಗಗಳ ಅಸಮತೋಲನದ ತಾಪಮಾನ
(b) ವಾತಾವರಣದ ಮೇಲಾಗುವ ಅಯಸ್ಕಾಂತೀಯ ಪ್ರಕ್ಷುಬ್ಧತೆ
(c) ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿರುವ ಓಜೋನ್ ಪದರದ ಸವೆತ
(d) ವಾತಾವರಣದಲ್ಲಿನ ವಿಭಿನ್ನ ಭಾಗಗಳ ಸಮತೋಲನದ ತಾಪಮಾನ

17. K.B. ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಒಂದು ಕಿಲೋಬೈಟ್ ಸಮವಾಗಿರುವುದು

- (a) 1000 ಬೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ
(b) 512 ಬೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ
(c) 948 ಬೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ
(d) 1024 ಬೈಟ್‌ಗಳಿಗೆ

18. ಅಂತರ್ಜಾಲ ಶೋಧನೆಯು (Internet Explorer) ಒಂದು ರೀತಿಯ

- (a) ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ
(b) ಬ್ರೌಸರ್
(c) I.P. ಅಡ್ರೆಸ್
(d) ಕಂಪೈಲರ್

19. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಭಾಷೆಯ ಸೂಚನೆಯಲ್ಲಾಗುವ 'ತಪ್ಪು'(error) ಗಿರುವ ಮತ್ತೊಂದು ಹೆಸರು

- (a) ಬಗ್
(b) ಡಿಬಗ್
(c) ಕರ್ಸರ್
(d) ಐಕಾನ್

15. Who among the following is known as Sher-e-Punjab ?

- (a) Lala Lajpat Rai
(b) Bhagat Singh
(c) Sukhdev
(d) Ramprasad Bismail

16. Mirages appear due to

- (a) Unequal heating of different parts of atmosphere
(b) Magnetic disturbances on atmosphere
(c) Depletion of ozone layer in atmosphere
(d) Equal heating of different parts of atmosphere

17. A kilobyte also referred to as K.B. is equal to

- (a) 1000 bytes
(b) 512 bytes
(c) 948 bytes
(d) 1024 bytes

18. Internet Explorer is a type of

- (a) Operating System
(b) Browser
(c) I.P. Address
(d) Compiler

19. An error in computer language is also known as

- (a) Bug
(b) Debug
(c) Cursor
(d) Icon



20. ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ GUIನ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ

- (a) ಗ್ರಾಫ್ ಯೂಸ್ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್
- (b) ಗ್ರಾಫಿಕಲ್ ಯೂಸರ್ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್
- (c) ಗ್ರಾಫಿಕಲ್ ಯೂನಿಕ್ ಇಂಟರ್‌ಫೇಸ್
- (d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

21. ಆರ್. ಕೆ. ಲಕ್ಷ್ಮಣ್ ಒಬ್ಬ ಪ್ರಸಿದ್ಧ

- (a) ವ್ಯಂಗ್ಯ ಚಿತ್ರಕಾರ
- (b) ಪತ್ರಿಕೋದ್ಯಮಿ
- (c) ಲೇಖಕ
- (d) ಸಂಗೀತಗಾರ

22. 'ಭಾರತದ ಉದ್ಯಾನ ನಗರ' ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ನಗರ

- (a) ತ್ರಿವೇಂದ್ರಂ
- (b) ಶಿಮ್ಲಾ
- (c) ಚಂಡೀಗಢ
- (d) ಬೆಂಗಳೂರು

23. 'ನಗಿಸುವ ಅನಿಲ' ಎಂದರೆ

- (a) ನೈಟ್ರಸ್ ಆಕ್ಸೈಡ್
- (b) ಕಾರ್ಬನ್ ಮೊನಾಕ್ಸೈಡ್
- (c) ಸಲ್ಫರ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
- (d) ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಪೆರಾಕ್ಸೈಡ್

24. ಸಿಡುಬಿಗೇ ಲಸಿಕೆ ಕಂಡುಹಿಡಿದವರು

- (a) ರಾಬರ್ಟ್ ಕೋಚ್
- (b) ಎಡ್ವರ್ಡ್ ಜೆನ್ನರ್
- (c) ರಾಬರ್ಟ್ ಹುಕ್
- (d) ಲಾಯಿ ಪಾಶ್ಚರ್

20. GUI stands for _____ in computer language.

- (a) Graph Use Interface
- (b) Graphical User Interface
- (c) Graphical Unique Interface
- (d) None of the above

21. R. K. Laxman is a renowned

- (a) Cartoonist
- (b) Journalist
- (c) Writer
- (d) Musician

22. Which city is known as 'Garden City of India' ?

- (a) Trivendrum
- (b) Shimla
- (c) Chandigarh
- (d) Bengaluru

23. What is 'Laughing Gas' ?

- (a) Nitrous oxide
- (b) Carbon monoxide
- (c) Sulphur dioxide
- (d) Hydrogen peroxide

24. Who among the following invented Smallpox vaccine ?

- (a) Robert Koch
- (b) Edward Jenner
- (c) Robert Hooke
- (d) Louis Pasteur

25. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಹೈಕೋರ್ಟ್ ಪೀಠಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಗಿದೆ

1. ಬೆಂಗಳೂರು
2. ಬೆಳಗಾವಿ
3. ಕಲಬುರ್ಗಿ
4. ಧಾರವಾಡ

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

26. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತೀ ವಿಸ್ತಾರವಾದ ನದಿ ದ್ವೀಪವು ವಿಶ್ವ ಗಿನ್ನಿಸ್ ಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿ ದಾಖಲಾಗಿದೆ

- (a) ಮಜಲಿ ದ್ವೀಪ
(b) ನಯಚಾರ ದ್ವೀಪ
(c) ಭವಾನಿ ದ್ವೀಪ
(d) ಲೋಹಚಾರ ದ್ವೀಪ

27. 2016 ರ ರಿಯೋ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್‌ನ ಬ್ಯಾಡ್ಮಿಂಟನ್ ಸ್ಪರ್ಧೆಯಲ್ಲಿ ಪಿ. ವಿ. ಸಿಂಧು ಪಡೆದಿದ್ದು

- (a) ಚಿನ್ನದ ಪದಕ
(b) ಬೆಳ್ಳಿಯ ಪದಕ
(c) ಕಂಚಿನ ಪದಕ
(d) ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

28. ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಯಾವ ಸಿನಿಮಾ 19ನೇ ಶಾಂಘೈ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಿನಿಮಾ ಉತ್ಸವದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಉತ್ತಮ ಸಿನಿಮಾ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪಡೆಯಿತು?

- (a) ಬಾಹುಬಲಿ
(b) ತಿಥಿ
(c) ಪ್ರೇಮಂ
(d) ವಿಸಾರನೈ

25. In Karnataka, High Court benches are seated at which of the following places ?

1. Bengaluru
2. Belgaum
3. Gulbarga
4. Dharwad

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

26. Which is the largest river in a Island in India to have clinched position in Guinness world records ?

- (a) Majali Island
(b) Nayachara Island
(c) Bhavani Island
(d) Lohachara Island

27. P.V. Sindhu has secured _____ medal in 2016 Rio Olympics in Badminton.

- (a) Gold
(b) Silver
(c) Bronze
(d) None

28. Which South Indian film has received award for best film in 19th Shanghai International film awards ?

- (a) Bahubali
(b) Thithi
(c) Premam
(d) Visaranai



29. 'ದೇ.ಜ.ಗೌ.' ಎಂದು ಖ್ಯಾತರಾದ ಡಿ. ಜವರೇ ಗೌಡರು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಪಡೆದಿಲ್ಲ?

- (a) ನಾಡೋಜ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
- (b) ಪಂಪ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
- (c) ಪದ್ಮಶ್ರೀ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
- (d) ಪದ್ಮಭೂಷಣ ಪ್ರಶಸ್ತಿ

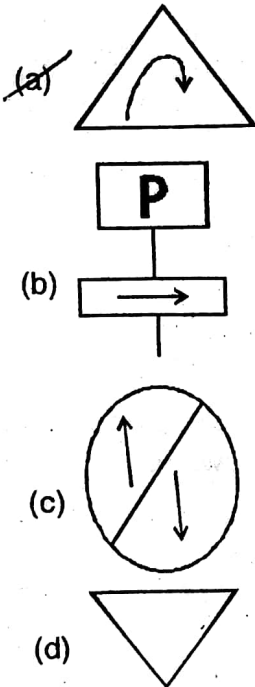
30. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಶೃಂಗಭೆಯು ನಿಗದಿಯಂತೆ ನವೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪಾಕಿಸ್ತಾನದ ಇಸ್ಲಾಮಾಬಾದ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಬೇಕಿದ್ದು, ಸದಸ್ಯ ದೇಶಗಳು ಭಾಗವಹಿಸಲು ನಿರಾಕರಿಸಿದ್ದರಿಂದ ರದ್ದಾಯಿತು ?

- (a) ASEAN
- (b) BRIC
- (c) SAARC
- (d) MADRID

31. ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ನಗರದಲ್ಲಿ ಪೊಲೀಸ್ ಆಯುಕ್ತರ ಕಛೇರಿ ಇರುವುದಿಲ್ಲ ?

- (a) ಮೈಸೂರು
- (b) ಕಲಬುರ್ಗಿ
- (c) ಬೆಳಗಾವಿ
- (d) ಮಂಗಳೂರು

32. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಕೇತವು ಸಂಚಾರ ಎಚ್ಚರಿಕೆಯ ಚಿಹ್ನೆಯಾಗಿದೆ ?



29. D. Javare Gowda, popularly known as 'De. Ja. Gow.' did not receive which of the following awards ?

- (a) Nadoja Award
- (b) Pampa Prashasthi
- (c) Padma Shri
- (d) Padma Bhushan

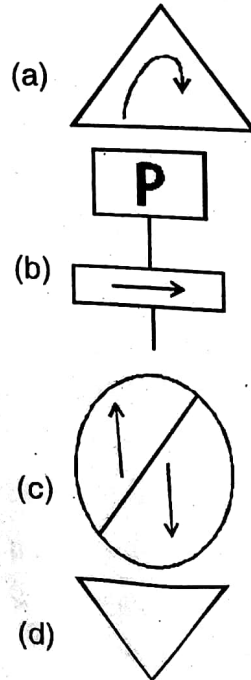
30. Which of the following Summit scheduled to be held in Pakistan in November at Islamabad is cancelled due to member states pulling out of the Summit ?

- (a) ASEAN
- (b) BRIC
- (c) SAARC
- (d) MADRID

31. In Karnataka State, which of the following cities do not have a Police Commissionerate ?

- (a) Mysuru
- (b) Gulbarga
- (c) Belgaum
- (d) Mangaluru

32. Which of the following represents a cautionary traffic sign ?



33. ಪೊಲೀಸ್ ಹುತಾತ್ಮರ ದಿನವಾಗಿ ಆಚರಿಸುವ ದಿನ

(a) ಅಕ್ಟೋಬರ್ 21

(b) ಜನವರಿ 31

(c) ಮಾರ್ಚ್ 31

(d) ಮಾರ್ಚ್ 21

34. ಕರ್ನಾಟಕ ಪೊಲೀಸ್ ಅಕಾಡೆಮಿ ಇರುವುದು

(a) ಬೆಂಗಳೂರು

(b) ಮೈಸೂರು

(c) ಕಲಬುರ್ಗಿ

(d) ಬೆಳಗಾವಿ

35. ಕೆಳಗಿನ ಲೇಖಕರು ಮತ್ತು ಅವರ ಬರಹಗಳನ್ನು ಜೋಡಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

1. ದ. ರಾ. ಬೇಂದ್ರೆ

i. ರಾಮಾಯಣ ದರ್ಶನಂ

2. ಕುವೆಂಪು

ii. ಚಿಕ್ಕವೀರ ರಾಜೇಂದ್ರ

3. ಮಾಸ್ತಿ ವೆಂಕಟೇಶ

iii. ನಾಕುತಂತಿ

ಅಯ್ಯಂಗಾರ್

(a) 1 - iii, 2 - i, 3 - ii

(b) 1 - ii, 2 - i, 3 - iii

(c) 1 - i, 2 - ii, 3 - iii

(d) 1 - ii, 2 - iii, 3 - i

36. ಬ್ರೆಡ್‌ನಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಈಸ್ಟ್ ಒಂದು

(a) ಸಸ್ಯ

(b) ಬೀಜ

(c) ಬ್ಯಾಕ್ಟೀರಿಯಾ

(d) ಫಂಗಸ್ (ಶಿಲೀಂಧ್ರ)

37. ಕಬ್ಬಿಣದ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಆರೋಗ್ಯದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

(a) ಹಸಿವಿಲ್ಲದಂತಾಗುವುದು

(b) ಡಿಫ್ತೀರಿಯಾ

(c) ರಕ್ತಹೀನತೆ

(d) ಅಕಾಲವೃದ್ಧಾಪ್ಯ

33. Police Commemoration Day is observed on _____ in India.

(a) October 21

(b) January 31

(c) March 31

(d) March 21

34. Karnataka Police Academy is located at

(a) Bengaluru

(b) Mysuru

(c) Gulbarga

(d) Belgaum

35. Match the following authors and their works :

1. D. R. Bendre

i. Ramayana Darshanam

2. Kuvempu

ii. Chikka Veera Rajendra

3. Masti Venkatesh

iii. Nakutanti

Iyengar

(a) 1 - iii, 2 - i, 3 - ii

(b) 1 - ii, 2 - i, 3 - iii

(c) 1 - i, 2 - ii, 3 - iii

(d) 1 - ii, 2 - iii, 3 - i

36. Yeast used in making bread is a

(a) Plant

(b) Seed

(c) Bacteria

(d) Fungus

37. Deficiency of iron leads to

(a) Anorexia

(b) Diphtheria

(c) Anaemia

(d) Progeria

B

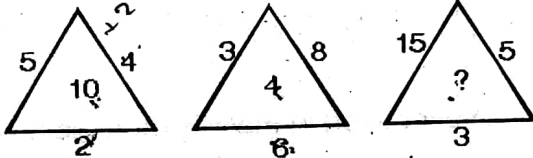


38. ಕುಡಿಯುವ ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಅಂಟುಜಾಡ್ಯ ನಿವಾರಕವಾಗಿ ಬಳಸುವ ಅನಿಲವು
- (a) ಜಲಜನಕ
(b) ಆಮ್ಲಜನಕ
(c) ಕ್ಲೋರಿನ್
(d) ಫ್ಲೋರಿನ್

39. ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗದ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಾಹಕ ಘಟಕದಲ್ಲಿರುವ ಅತೀ ಚಿಕ್ಕ ರಚನೆ
- (a) ನೆಫ್ರಾನ್
(b) ನ್ಯೂರಾನ್
(c) ಗ್ರಾನುಲೋಸೈಟ್
(d) ರೆಟಿಕುಲೋಸೈಟ್

40. ಪಕ್ಷಿಗಳ ಕುರಿತು ಮಾಡುವ ಅಧ್ಯಯನವು
- (a) ಆರ್ನಿಥಾಲಜಿ
(b) ಆವಿಯೋಲಜಿ
(c) ಹೆರಪೆಟಾಲಜಿ
(d) ಅಂಕಾಲಜಿ

41. ಬಿಟ್ಟ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡು ಹಿಡಿಯಿರಿ.



- (a) 15
(b) 25
(c) 20
(d) 45

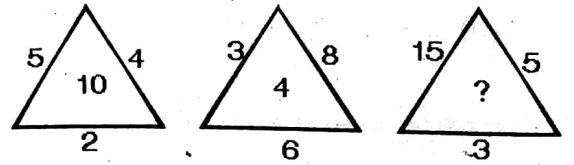
42. ಗಡಿಯಾರದಲ್ಲಿ ಸಮಯ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9 ಆಗಿದ್ದರೆ ಗಂಟೆಯ ಮುಳ್ಳು ಹಾಗೂ ನಿಮಿಷದ ಮುಳ್ಳಿನ ನಡುವಿನ ಕೋನವು
- (a) 0°
(b) 90°
(c) 180°
(d) 360°

38. The gas used as disinfectant in drinking water is
- (a) Hydrogen
(b) Oxygen
(c) Chlorine
(d) Fluorine

39. The smallest structural functional unit of kidney is called as
- (a) Nephron
(b) Neuron
(c) Granulocyte
(d) Reticulocyte

40. The study of Birds is called
- (a) Ornithology
(b) Aviology
(c) Herpetology
(d) Oncology

41. Find the missing number.



- (a) 15
(b) 25
(c) 20
(d) 45

42. What is the angle between hours hand and minutes hand of a clock when time is 9 A.M. ?
- (a) 0°
(b) 90°
(c) 180°
(d) 360°

43. 'B' ಯ ತಂದೆಯು 'A' ನ ತಾಯಿಯ ಒಬ್ಬನೇ ಮಗ. ಹಾಗಾದರೆ 'B' ಯ ಸಂಬಂಧ 'A' ಯೊಂದಿಗೆ
- (a) 'A' ನ ಅಳಿಯ
(b) 'A' ನ ಸಹೋದರ
(c) 'A' ನ ತಂದೆ
(d) 'A' ನ ಮಗ
44. ಒಬ್ಬ ಬ್ಯಾಟ್‌ಮನ್ 9 ಇನ್ನಿಂಗ್‌ಗಳ ನಂತರ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ. ತನ್ನ 10ನೇ ಇನ್ನಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ 100 ರನ್ ಗಳಿಸಿ ತನ್ನ ಸರಾಸರಿಯನ್ನು ಎಂಟು ರನ್‌ಗಳಿಂದ ಹೆಚ್ಚಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆತನ ಹೊಸ ಸರಾಸರಿಯು
- (a) 20
(b) 21
(c) 28
(d) 32
45. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗಣಕಯಂತ್ರದ 'ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ' ಆಗಿದೆ ?
- (a) ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ವರ್ಡ್
(b) ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ವಿಂಡೋಸ್
(c) ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಎಕ್ಸೆಲ್
(d) ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಆಕ್ಸೆಸ್
46. ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಪದನಿಮಿತ್ತ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು
- (a) ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದ ನಾಯಕರು
(b) ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
(c) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
(d) ಸಂಸದೀಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಮಂತ್ರಿಗಳು
47. ಕರ್ನಾಟಕ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ವಿಧಾನಪರಿಷತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರ ಸಂಖ್ಯೆ
- (a) 75
(b) 28
(c) 224
(d) 112
43. B's father is the only son of A's mother. How is B related to A ?
- (a) A's Son-in-Law
(b) A's Brother
(c) A's Father
(d) A's Son
44. A batsman has a certain average after 9 innings. He scores 100 runs in the 10th inning thereby increasing his average by 8 runs. What is his new average ?
- (a) 20
(b) 21
(c) 28
(d) 32
45. Which of the following is an 'Operating System' in computers ?
- (a) Microsoft Word
(b) Microsoft Windows
(c) Microsoft Excel
(d) Microsoft Access
46. The ex-officio chairman of Rajya Sabha (Council of States) is
- (a) Leader of Opposition
(b) Vice President
(c) President
(d) Minister of Parliamentary affairs
47. Number of seats on Karnataka Legislative Council
- (a) 75
(b) 28
(c) 224
(d) 112



48. ಕೇಂದ್ರ ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರ ಕಾರ್ಯನಿರ್ವಹಣಾ ಅವಧಿಯು
- (a) ಆರು ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ ಅರವತ್ತೈದು ವರ್ಷಗಳಾಗುವವರೆಗೂ
- (b) ಐದು ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ ಅರವತ್ತೈದು ವರ್ಷಗಳಾಗುವವರೆಗೂ
- (c) ಆರು ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ ಅರವತ್ತೈರಡು ವರ್ಷಗಳಾಗುವವರೆಗೂ
- (d) ಐದು ವರ್ಷಗಳು ಅಥವಾ ಅರವತ್ತೈರಡು ವರ್ಷಗಳಾಗುವವರೆಗೂ
49. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಕರಡು ರಚನಾ ಸಮಿತಿಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದವರು
- (a) ಡಾ|| ಕೆ. ಎಂ. ಮುನ್ಶಿ
- (b) ಡಾ|| ಬಿ. ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್
- (c) ಜವಾಹರಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
- (d) ಟಿ. ಟಿ. ಕೃಷ್ಣಮಾಚಾರಿ
50. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರು ಯಾವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಸುಗ್ರೀವಾಜ್ಞೆಯನ್ನು ಹೊರಡಿಸಬಹುದು?
- (a) ಎರಡೂ ಸದನಗಳು ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸಿದ್ದಾಗ
- (b) ಯಾವುದೇ ಸದನವು ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಭಾಗವಹಿಸದಿದ್ದಾಗ
- (c) ಎರಡೂ ಸದನಗಳು ಅಧಿವೇಶನದಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿರುವಾಗ
- (d) (b) ಮತ್ತು (c) ಎರಡೂ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಹುದು
51. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಮಣ್ಣು ಭಾರತದ ನದಿ ತಟ ಹಾಗೂ ಕರಾವಳಿ ಬಯಲಿನಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ?
- (a) ಮೆಕ್ಕಲು ಮಣ್ಣು
- (b) ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು
- (c) ಜೇಡಿ ಮಣ್ಣು
- (d) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು
52. ಭಾರತದ ಪ್ರಾಚೀನ ತೈಲ ಶುದ್ಧೀಕರಣ ಘಟಕ ಯಾವುದೆಂದರೆ
- (a) ಅಂಕಲೇಶ್ವರ, ಗುಜರಾತ್
- (b) ಬಾಂಬೆ ಹೈ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (c) ನವಗಾಂವ, ಗುಜರಾತ್
- (d) ದಿಗ್ಬಾಯ್, ಅಸ್ಸಾಂ
48. The members of Central Election Commission hold office for a term of
- (a) 6 years or until they attain 65 years of age
- (b) 5 years or until they attain 65 years of age
- (c) 6 years or until they attain 62 years of age
- (d) 5 years or until they attain 62 years of age
49. Who is the Chairman of Drafting Committee of Indian Constituent Assembly ?
- (a) Dr. K. M. Munshi
- (b) Dr. B. R. Ambedkar
- (c) Jawaharlal Nehru
- (d) T. T. Krishnamachari
50. President can promulgate an ordinance when
- (a) Both Houses are in session
- (b) Either of the Houses is not in session
- (c) Both Houses are not in session
- (d) Both (b) and (c) are correct
51. Which of the following types of soils are mostly confined to river basins and coastal plains of India ?
- (a) Alluvial soils
- (b) Black soils
- (c) Laterite soils
- (d) Red soils
52. The oldest oil refinery in India is at
- (a) Ankaleshwar, Gujarat
- (b) Bombay High, Maharashtra
- (c) Nawgaon, Gujarat
- (d) Digboi, Assam

53. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನದಿ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಹರಿಯುತ್ತದೆ?

- (a) ಕೃಷ್ಣಾ
(b) ಗೋದಾವರಿ
(c) ಕಾವೇರಿ
(d) ಶರಾವತಿ

54. ಕೇಸರಿಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಭಾರತದ ಏಕೈಕ ರಾಜ್ಯ

- (a) ಅಸ್ಸಾಂ
(b) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
(c) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ
(d) ಮೇಘಾಲಯ

55. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಕಾಫಿ ಬೆಳೆಯುವ ರಾಜ್ಯ

- (a) ಕೇರಳ
(b) ಕರ್ನಾಟಕ
(c) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
(d) ಅಸ್ಸಾಂ

56. ಅತಿ ನೇರಳೆಯ (ನೇರಳಾತೀತ) ಬೆಳಕನ್ನು ಶೋಧಿಸುವ ಹಾಗೂ ವಿಕಿರಣಗಳಿಂದ ರಕ್ಷಿಸುವ ವಾಯುಮಂಡಲದಲ್ಲಿರುವ ಅನಿಲ

- (a) ಹೀಲಿಯಂ
(b) ಓಜೋನ್
(c) ಆಕ್ಸಿಜನ್
(d) ಮಿಥೇನ್

57. ಇಂಗಾಲದ ಅತೀ ಕಠಿಣ ಘನ ರೂಪ

- (a) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು
(b) ಗ್ರಾಫೈಟ್
(c) ಇದ್ದಿಲು
(d) ವಜ್ರ

53. Which of the following is a West flowing river ?

- (a) Krishna
(b) Godavari
(c) Cauvery
(d) Sharavati

54. The only State in India that produces saffron is

- (a) Assam
(b) Himachal Pradesh
(c) Jammu and Kashmir
(d) Meghalaya

55. Which of the following States is the largest producer of Coffee in India ?

- (a) Kerala
(b) Karnataka
(c) West Bengal
(d) Assam

56. The gas present in stratosphere which filters ultra violet light and protects from radiation is

- (a) Helium
(b) Ozone
(c) Oxygen
(d) Methane

57. The hardest form of carbon is

- (a) Coke
(b) Graphite
(c) Charcoal
(d) Diamond



58. ಮರಳಿನ ಮೇಲೆ ನಡೆಯುವುದು ಸಿಮೆಂಟ್ ರಸ್ತೆಯ ಮೇಲೆ ನಡೆಯುವುದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಕಷ್ಟ, ಏಕೆಂದರೆ
- (a) ಮರಳು ಸಿಮೆಂಟ್ ರಸ್ತೆಗಿಂತಲೂ ಮೆದುವಾಗಿರುವುದು
 - (b) ಮರಳು ಕಣಕಣವಾಗಿರುವುದು ಆದರೆ ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಮೃದುವಾಗಿರುವುದು
 - (c) ಮರಳು ಮತ್ತು ಪಾದಗಳ ನಡುವಿನ ಘರ್ಷಣೆಯು ಕಾಂಕ್ರೀಟ್ ಮತ್ತು ಪಾದಗಳ ನಡುವಿನ ಘರ್ಷಣೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು
 - (d) ಸಿಮೆಂಟ್ ಮತ್ತು ಪಾದಗಳ ನಡುವಿನ ಘರ್ಷಣೆಯು ಮರಳು ಮತ್ತು ಪಾದಗಳ ನಡುವಿನ ಘರ್ಷಣೆಗಿಂತ ಕಡಿಮೆ ಇರುವುದು

59. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಘಟನೆಯು ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ ?
- ~~(a)~~ ಹಸಿರುಮನೆ ಪರಿಣಾಮ
 - (b) ಮುಂಗಾರು
 - (c) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು ಗಣಿಗಳಲ್ಲಿನ ಬೆಂಕಿ
 - ~~(d)~~ ವಾಣಿಜ್ಯ ಮಾರುತಗಳು

60. ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿರುವ ಘಟಕ
- (a) ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್
 - ~~(b)~~ ಸಾರಜನಕ
 - (c) ಆಮ್ಲಜನಕ
 - (d) ಜಲಜನಕ

61. ಜ್ಯೋತಿರ್ವರ್ಷ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಒಂದು ಘಟಕ
- ~~(a)~~ ಕಾಲ
 - (b) ದೂರ
 - (c) ಬೆಳಕು
 - (d) ಬೆಳಕಿನ ತೀವ್ರತೆ

62. ದಂಡಕಾಂತದ ಕೇಂದ್ರದಲ್ಲಿನ ಕಾಂತತ್ವವು
- ~~(a)~~ ಅತ್ಯಧಿಕವಾಗಿರುತ್ತದೆ
 - (b) ಕನಿಷ್ಠವಾದುದು
 - (c) ಶೂನ್ಯವಾಗಿರುತ್ತದೆ
 - (d) ಅತ್ಯಧಿಕ ಅಥವಾ ಕನಿಷ್ಠವಾದುದು

58. It is more difficult to walk on a sandy road than on a concrete road because
- (a) Sand is softer than concrete
 - (b) Sand is grainy but concrete is smooth
 - (c) Friction between sand and feet is less than friction between concrete and feet
 - (d) Friction between concrete and feet is less than friction between sand and feet

59. Which of the following phenomenon is considered responsible for global warming ?
- (a) Green house effect
 - (b) Monsoon
 - (c) Fire in coal mines
 - (d) Trade winds

60. The major constituent of air is
- (a) Carbon dioxide
 - (b) Nitrogen
 - (c) Oxygen
 - (d) Hydrogen

61. Light Year is a unit of
- (a) Time
 - (b) Distance
 - (c) Light
 - (d) Intensity of light

62. Magnetism at the centre of a bar magnet is
- (a) Maximum
 - (b) Minimum
 - (c) Zero
 - (d) Maximum or minimum

53. ಗಾಳಿಯು ಒಂದು ಗೊತ್ತಾದ _____ ಯಿಂದ _____ ವರೆಗೂ ಚಲಿಸುವುದು.

- (a) ಅಧಿಕ ಒತ್ತಡದ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡದ ದಿಕ್ಕಿನಡೆಗೆ
 (b) ಕಡಿಮೆ ಒತ್ತಡದ ದಿಕ್ಕಿನಿಂದ ಅಧಿಕ ಒತ್ತಡದ ದಿಕ್ಕಿನಡೆಗೆ
 (c) ತಟಸ್ಥವಾಗಿರುತ್ತದೆ
 (d) ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

54. ಶಬ್ದದ ವೇಗವು ವಿವಿಧ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರುತ್ತದೆ. ಶಬ್ದದ ವೇಗವು ಕ್ರಮವಾಗಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ _____ ಮಾಧ್ಯಮಗಳಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದು.

- (a) ನೀರು, ಕಬ್ಬಿಣ, ಗಾಳಿ
 (b) ಕಬ್ಬಿಣ, ಗಾಳಿ, ನೀರು
 (c) ಗಾಳಿ, ನೀರು, ಕಬ್ಬಿಣ
 (d) ನೀರು, ಗಾಳಿ, ಕಬ್ಬಿಣ

65. ಸೂರ್ಯಗ್ರಹಣ ಸಂಭವಿಸುವುದು

- (a) ಸೂರ್ಯನು ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ನಡುವಿದ್ದಾಗ
 (b) ಭೂಮಿಯು ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಸೂರ್ಯನ ನಡುವಿದ್ದಾಗ
 (c) ಚಂದ್ರನು ಸೂರ್ಯ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ನಡುವಿದ್ದಾಗ
 (d) ಸೂರ್ಯ, ಚಂದ್ರ ಹಾಗೂ ಭೂಮಿಯು ನೇರ ಕಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ ಇಲ್ಲದಿದ್ದಾಗ

66. ಆರ್ಯ ಸಮಾಜದ ಸಂಸ್ಥಾಪಕರು

- (a) ಸ್ವಾಮಿ ದಯಾನಂದ ಸರಸ್ವತಿ
 (b) ರಾಜಾ ರಾಮ್ ಮೋಹನ್ ರಾಯ್
 (c) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದ
 (d) ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಗೋಖಲೆ

67. ಮಂಡ್ಯ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲುಕೋಟೆಯಲ್ಲಿನ ವೈಷ್ಣವ ಮಠವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಪಡಿಸಿದವರು

- (a) ಆದಿ ಶಂಕರಾಚಾರ್ಯರು
 (b) ರಾಮಾನುಜಾಚಾರ್ಯರು
 (c) ಮಧ್ವಾಚಾರ್ಯರು
 (d) ಬಸವೇಶ್ವರರು

63. Wind moves from a point at _____ to a point at _____.

- (a) High pressure, low pressure
 (b) Low pressure, high pressure
 (c) It is static
 (d) None

64. Sound travels at different speeds in different media. In what order does velocity of sound increase in these media ?

- (a) Water, Iron, Air
 (b) Iron, Air, Water
 (c) Air, Water, Iron
 (d) Water, Air, Iron

65. Solar eclipse occurs when

- (a) Sun is between Moon and Earth
 (b) Earth is between Moon and Sun
 (c) Moon is between Sun and Earth
 (d) Sun, Moon and Earth are not in a straight line

66. The founder of Arya Samaj is

- (a) Swamy Dayanand Saraswati
 (b) Raja Ram Mohan Roy
 (c) Swamy Vivekananda
 (d) Gopal Krishna Gokhale

67. Vaishnava Matha at Melukote in Mandya district was built and developed by

- (a) Adi Shankaracharya
 (b) Ramanujacharya
 (c) Madhvacharya
 (d) Basaveshwara

68. ಆಸೆಗಳನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಮತ್ತು ದುಃಖವನ್ನು ಗೆಲ್ಲಲು ಅಷ್ಟಾಂಗ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಬೋಧಿಸಿದವರು

- (a) ಮಹಾವೀರ
- (b) ಗೊಮ್ಮಟೇಶ್ವರ
- (c) ಗೌತಮ ಬುದ್ಧ
- (d) ಅಶೋಕ

69. 1857ರ ದಂಗೆಯ ನಂತರ ರಂಗೂನಿಗೆ ಗಡಿಪಾರಾದ ಕೊನೆಯ ಮೊಘಲ್ ಸಾಮ್ರಾಟ ಯಾರೆಂದರೆ

- (a) ಬಹದ್ದೂರ್ ಷಾ - II
- (b) ಅಹ್ಮದ್ ಷಾ
- (c) ಅಕ್ಬರ್ - II
- (d) ಫಾರೂಕ್ ಸಯ್ಯದ್

70. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಯುದ್ಧದ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಟಿಪ್ಪು ಸುಲ್ತಾನ್ ಮರಣವನ್ನು ಹೊಂದಿದನು ?

- (a) ಮೂರನೇ ಆಂಗ್ಲೋ-ಮೈಸೂರು ಯುದ್ಧ
- (b) ನಾಲ್ಕನೇ ಆಂಗ್ಲೋ-ಮೈಸೂರು ಯುದ್ಧ
- (c) ಐದನೇ ಆಂಗ್ಲೋ-ಮೈಸೂರು ಯುದ್ಧ
- (d) ಎರಡನೇ ಆಂಗ್ಲೋ-ಮೈಸೂರು ಯುದ್ಧ

71. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಶಾಂತಿ ಸಮಯದ ಸರ್ವೋತ್ತಮ ಶೌರ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯಾಗಿದೆ ?

- (a) ಪರಮವೀರ ಚಕ್ರ
- (b) ಅಶೋಕ ಚಕ್ರ
- (c) ಕೀರ್ತಿ ಚಕ್ರ
- (d) ವೀರ ಚಕ್ರ

72. ಅಮೆಸ್ಲಿ ಇಂಟರ್‌ನ್ಯಾಷನಲ್ ಎಂಬ ಸಂಘಟನೆಯು ಸಂಬಂಧಿಸಿರುವುದು

- (a) ಪ್ರಾಣಿ ಹಿಂಸೆ ತಡೆಯುವುದಕ್ಕಾಗಿ
- (b) ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ
- (c) ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ
- (d) ಐತಿಹಾಸಿಕ ಸ್ಮಾರಕಗಳ ರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ

68. Astangamarga – 8 fold path was proposed by _____ for controlling desires and overcoming sorrow.

- (a) Mahaveera
- (b) Gomateswara
- (c) Gautama Buddha
- (d) Ashoka

69. Who was the last Mughal emperor who was deported to Rangoon after the revolt of 1857 ?

- (a) Bahadur Shah – II
- (b) Ahmed Shah
- (c) Akbar – II
- (d) Faruk Siyad

70. Tippu Sultan died during which of the following wars ?

- (a) Third Anglo Mysuru War
- (b) Fourth Anglo Mysuru War
- (c) Fifth Anglo Mysuru War
- (d) Second Anglo Mysuru War

71. Which is the highest peacetime gallantry award ?

- (a) Paramvir Chakra
- (b) Ashok Chakra
- (c) Kirti Chakra
- (d) Vir Chakra

72. Amnesty International is an organisation associated with

- (a) Prevention of Cruelty to Animals
- (b) Environment Protection
- (c) Protection of Human Rights
- (d) Protection of Historic Monuments

73. ಜೂನ್ ತಿಂಗಳ 21ನೇ ದಿನಾಂಕವನ್ನು ಆಚರಿಸುವುದು ಈ ಕೆಳಗಿನಂತೆ
 (a) ವಿಶ್ವ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ದಿನಾಚರಣೆ
 (b) ವಿಶ್ವ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ದಿನಾಚರಣೆ
 (c) ವಿಶ್ವ ಯೋಗ ದಿನಾಚರಣೆ
 (d) ವಿಶ್ವ ನೀರು ದಿನಾಚರಣೆ
74. “ಭಾರತದ ಕಬ್ಬಿಣದ ಮನುಷ್ಯ” ಎಂದು ಕರೆಯಲ್ಪಡುವವರು
 (a) ಗೋವಿಂದ ವಲ್ಲಭ ಪಂತ್
 (b) ಜವಾಹರ್ ಲಾಲ್ ನೆಹರೂ
 (c) ಸುಭಾಷ್ ಚಂದ್ರ ಬೋಸ್
 (d) ಸರ್ದಾರ್ ವಲ್ಲಭಬಾಯಿ ಪಟೇಲ್
75. ರೇಖಾಗಣಿತದ ಪಿತಾಮಹ
 (a) ಅರಿಸ್ಟಾಟಲ್
 (b) ಪೈಥಾಗೊರಸ್
 (c) ಕೆಪ್ಲರ್
 (d) ಯೂಕ್ಲಿಡ್
76. ನಿತ್ಯ ಹಸಿರು ಕ್ರಾಂತಿಗೆ ಕರೆಕೊಟ್ಟವರೆಂದರೆ
 (a) ಎಂ. ಎಸ್. ಸ್ವಾಮಿನಾಥನ್
 (b) ತ್ರಿಭುವನ್ ದಾಸ್ ಪಾಟೀಲ್
 (c) ವರ್ಗೀಸ್ ಕುರಿಯನ್
 (d) ಹೆಚ್. ಎಂ. ಬಾಲಯ್ಯ
77. ಅಬಕಾರಿ ಸುಂಕವನ್ನು ತೆರಿಗೆಯಾಗಿ ವಿಧಿಸುವುದು
 (a) ಆಮದು ಸರಕುಗಳ ಮೇಲೆ
 (b) ರಫ್ತಾಗುವ ಸರಕುಗಳ ಮೇಲೆ
 (c) ಸರಕುಗಳ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಮೇಲೆ
 (d) ಸರಕುಗಳ ಮಾರಾಟದ ಮೇಲೆ

73. 21st June is celebrated as
 (a) World Population Day
 (b) World Animal Day
 (c) World Yoga Day
 (d) World Water Day
74. Who is known as Iron man of India ?
 (a) Govind Vallabh Panth
 (b) Jawaharlal Nehru
 (c) Subhash Chandra Bose
 (d) Sardar Vallabhbhai Patel
75. Who is the father of Geometry ?
 (a) Aristotle
 (b) Pythagoras
 (c) Kepler
 (d) Euclid
76. Who among the following gave a call for Ever Green Revolution ?
 (a) M. S. Swaminadhan
 (b) Tribhuvandas Patel
 (c) Varghese Kurien
 (d) H. M. Balayya
77. Excise duty is a tax levied on
 (a) Import of goods
 (b) Export of goods
 (c) Production of goods
 (d) Sale of goods

78. ಕೇಂದ್ರ ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಕಾರ್ಯಚಟುವಟಿಕೆಗಳನ್ನು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸುವುದು

- (a) ಭಾರತೀಯ ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
(b) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
(c) ಭಾರತೀಯ ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್
(d) ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

79. ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ತಮ್ಮಲ್ಲಿರುವ ಹಣ ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟಾರೆ ಆಸ್ತಿಗಳ ನಡುವೆ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಪ್ರಮಾಣದ ಅನುಪಾತವನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕು. ಇದನ್ನು _____ ಎನ್ನುವರು.

- (a) ಸ್ಟ್ಯಾಚುಟರಿ ಲಿಕ್ವಿಡಿಟಿ ರೇಷಿಯೋ (ಶಾಸನಬದ್ಧ ದ್ರವ್ಯತೆ ಅನುಪಾತ)
(b) ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ರಿಸರ್ವ್
(c) ರೆಪೋ ರೇಟ್
(d) ರಿಸರ್ವ್ ರೆಪೋ ರೇಟ್

80. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಣದುಬ್ಬರವನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು

- (a) ಸಗಟು ಮಾರಾಟ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ
(b) ನಗರ ಕೌಶಲ್ಯರಹಿತ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ
(c) ಕೃಷಿ ಕಾರ್ಮಿಕರ ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ
(d) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯ

81. 2016 ರ ವಿಂಬಲ್ಡನ್ ಪುರುಷರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ ವಿಭಾಗದಲ್ಲಿ ವಿಜೇತರಾದವರು

- (a) ನಿಕೋಲಸ್ ಮಹಟ್
(b) ನೋವಾಕ್ ಜೋಕೋವಿಕ್
(c) ಮೈಲಾಸ್ ರೋನೀ
(d) ಆಂಡಿ ಮರ್ರೆ

82. 2016 ರ ಸೆಪ್ಟೆಂಬರ್‌ನಲ್ಲಿ ನಡೆದ ಮೊದಲ BRICS ಆರೋಗ್ಯ ಕಲ್ಯಾಣ ಕಾರ್ಯಾಗಾರವು ನಡೆದ ಸ್ಥಳ

- (a) ದೆಹಲಿ
(b) ರಿಯೋ-ಡಿ-ಜನೈರೋ
(c) ಬೀಜಿಂಗ್
(d) ಬೆಂಗಳೂರು

78. The Central Banking functions in India are performed by

- (a) State Bank of India
(b) National Bank of India
(c) Reserve Bank of India
(d) Central Bank of India

79. Banks are required to maintain a certain ratio between their cash in hand and total assets. This is called

- (a) Statutory Liquidity Ratio (SLR)
(b) Central Bank Reserve (CBR)
(c) Repo Rate
(d) Reserve Repo Rate

80. Inflation in India is measured by

- (a) Wholesale price index number
(b) Consumer price index for unskilled workers
(c) Consumer price index for agricultural labourers
(d) National Income

81. 2016 Mens Singles Wimbledon was won by

- (a) Nicholas Mahut
(b) Novak Djokovic
(c) Milos Raonic
(d) Andy Murray

82. The first BRICS Wellness workshop was held in September 2016 at

- (a) Delhi
(b) Rio-de-Janeiro
(c) Beijing
(d) Bengaluru

83. ಅದಾನಿ ಸಮೂಹ ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಕಾಮುತಿಯಲ್ಲಿ ಆರಂಭಿಸಿದ 648 ಮೆಗಾವ್ಯಾಟ್ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಕಾಮುತಿ ಸೋಲಾರ್ ಪವರ್ ಪ್ಲಾಂಟ್ ಇರುವ ರಾಜ್ಯ

- (a) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
(b) ತಮಿಳುನಾಡು
(c) ಕೇರಳ
(d) ಅಸ್ಸಾಂ

84. ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಆರಂಭವಾದ “ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ ಸಾಂತ್ವನ ಹರೀಶ್” ಯೋಜನೆಯು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿರುವುದು

- (a) ಬಿ.ಪಿ.ಎಲ್. ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ ಉಚಿತ ಹಣಕಾಸು ಸಹಾಯ ನೀಡಲು
(b) ಉನ್ನತ ಶಿಕ್ಷಣಕ್ಕಾಗಿ ಉಚಿತ ಹಣಕಾಸು ಸಹಾಯ ನೀಡಲು
(c) ದೌರ್ಜನ್ಯಕ್ಕೊಳಗಾದವರಿಗೆ ಉಚಿತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸೇವೆ ನೀಡಲು
(d) ರಸ್ತೆ ಅಪಘಾತಕ್ಕೊಳಗಾದವರಿಗೆ ಉಚಿತ ವೈದ್ಯಕೀಯ ಸಹಾಯ ನೀಡಲು

85. ಭಾರತೀಯ ವಿಜ್ಞಾನ ಸಂಸ್ಥೆ (IISC) ಇರುವುದು

- (a) ಕೊಚ್ಚಿನ್
(b) ಬೆಂಗಳೂರು
(c) ಚೆನ್ನೈ
(d) ನವದೆಹಲಿ

86. ಆಲ್ಜೈಮರ್ (ಅರಳು-ಮರಳು) ಕಾಯಿಲೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಒಂದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ

- (a) ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗ
(b) ಮೆದುಳು
(c) ಹೃದಯ
(d) ಪಿತ್ತಜನಕಾಂಗ

87. ರಕ್ತದಲ್ಲಿ ಹಿಮೋಗ್ಲೋಬಿನ್ ಕಾರ್ಯವು

- (a) ಆಮ್ಲಜನಕ ರವಾನಿಸುವುದು
(b) ನೈಟ್ರೋಜನ್ (ಸಾರಜನಕ) ರವಾನಿಸುವುದು
(c) ರೋಗಗಳ ವಿರುದ್ಧ ರಕ್ಷಿಸುವುದು
(d) ಮೇದಸ್ಸಿನ ರವಾನೆ

83. The 648 MW Kamuthi solar power plant recently launched at Kamuthi by Adani group is in which state ?

- (a) Andhra Pradesh
(b) Tamil Nadu
(c) Kerala
(d) Assam

84. The recently launched “Mukhyamantri Santwana Harish” Yojana provides

- (a) Free financial aid to BPL families
(b) Free financial aid for higher education
(c) Free medical aid to victims of atrocities
(d) Free medical aid to victims of road accidents

85. Indian Institute of Science (IISC) is located at

- (a) Cochin
(b) Bengaluru
(c) Chennai
(d) New Delhi

86. Alzheimer's disease is related to disorder of

- (a) Kidney
(b) Brain
(c) Heart
(d) Liver

87. The function of Haemoglobin in the

- (a) Oxygen transport
(b) Nitrogen transport
(c) Protecting against dirt
(d) Fat transport

B

93. A, B ಮತ್ತು C ಒಂದು ವ್ಯವಹಾರವನ್ನು ಆರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ. B ಯ ಬಂಡವಾಳವು Aನ ಬಂಡವಾಳಕ್ಕಿಂತ ಮೂರುಪಟ್ಟು ಹಾಗೂ Cನ ಬಂಡವಾಳದ ಅರ್ಧದಷ್ಟಿರುತ್ತದೆ. ವರ್ಷದ ಅಂತ್ಯದಲ್ಲಿನ ಲಾಭವು 25,000 ರೂ.ಗಳಾದರೆ, Cಯ ಲಾಭದ ಪಾಲು ಎಷ್ಟಿದೆ ?

- (a) 7,500
(b) 2,500
(c) 15,000
(d) 10,000

94. ಮೂವತ್ತೊಂಬತ್ತು ಜನರು 12 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ದಿನಕ್ಕೆ 5 ಗಂಟೆಯಂತೆ ಕೆಲಸಮಾಡಿ ಒಂದು ರಸ್ತೆಯನ್ನು ರಿಪೇರಿ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ. ಆದರೆ ಮೂವತ್ತು ಜನರು ಅದೇ ರಸ್ತೆಯ ಕೆಲಸವನ್ನು ದಿನಕ್ಕೆ 6 ಗಂಟೆಯಂತೆ ಮಾಡಿದರೆ ಬೇಕಾಗುವ ದಿನಗಳು

- (a) ಹತ್ತು ದಿನಗಳು
(b) ಹದಿಮೂರು ದಿನಗಳು
(c) ಹದಿನಾಲ್ಕು ದಿನಗಳು
(d) ಹದಿನೈದು ದಿನಗಳು

95. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಉಪಸಂಹಾರ ಸರಿಯಾದುದು?

ಹೇಳಿಕೆಗಳು:

- ಎಲ್ಲಾ ಹಾರ್ಮೋನಿಯಮ್‌ಗಳು ಉಪಕರಣಗಳು. ✓
ಎಲ್ಲಾ ಉಪಕರಣಗಳು ಕೊಳಲುಗಳು. ✓

ಉಪಸಂಹಾರ :

1. ಎಲ್ಲಾ ಕೊಳಲುಗಳು ಉಪಕರಣಗಳು. ✓
2. ಎಲ್ಲಾ ಹಾರ್ಮೋನಿಯಮ್‌ಗಳು ಕೊಳಲುಗಳು. ✓

- (a) 1 ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾದುದು
(b) 2 ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾದುದು
(c) 1 ಮತ್ತು 2 ಸರಿಯಾದವು
(d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

93. A, B and C start a business. B's capital is 3 times of A's capital and half of C's capital. If profit at the end of the year is Rs. 25,000, what is the share of 'C' ?

- (a) 7,500
(b) 2,500
(c) 15,000
(d) 10,000

94. 39 persons can repair a road in 12 days working for 5 hours a day. In how many days can 30 persons finish the same work by working for 6 hours a day ?

- (a) 10 days
(b) 13 days
(c) 14 days
(d) 15 days

95. From the following statements, which of the given conclusions follow ?

Statements :

- All harmoniums are instruments.
All instruments are flutes.

Conclusions :

1. All flutes are instruments.
2. All harmoniums are flutes.

- (a) Only 1 follows
(b) Only 2 follows
(c) Both 1 and 2 follow
(d) None of the above

96. ಕೆಳಗಿನ ಸಂವಿಧಾನದ ಕಲಮುಗಳಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಕಲಮು ಅಂತರ್‌ರಾಜ್ಯ ಜಲ ವಿವಾದದ ನ್ಯಾಯನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಸಹಕರಿಸುತ್ತದೆ ?
 (a) 262
 (b) 312
 (c) 51(A)
 (d) 226
97. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದು ಭಾರತದ ಪ್ರಜೆಗಳ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕಲ್ಲ ?
 (a) ಸಮಾನತೆಯ ಹಕ್ಕು
 (b) ಧಾರ್ಮಿಕ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯದ ಹಕ್ಕು
 (c) ಶೋಷಣೆಯ ವಿರುದ್ಧದ ಹಕ್ಕು
 (d) ಉಚಿತ ಕಾನೂನು ನೆರವಿನ ಹಕ್ಕು
98. ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆಯ ಶಾಸಕನು ತನ್ನ ಶಾಸಕ ಸ್ಥಾನಕ್ಕೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ಸಲ್ಲಿಸುವ ಇಚ್ಛೆಯಿದ್ದರೆ, ತನ್ನ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನವರಿಗೆ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು ?
 (a) ವಿಧಾನಸಭೆಯ ಸ್ಪೀಕರ್ (ಸಭಾಪತಿ) ✓
 (b) ಜಿಲ್ಲಾಧಿಕಾರಿಯವರು
 (c) ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು
 (d) ವಿಧಾನಪರಿಷತ್ತಿನ ಸಭಾಪತಿಗಳು
99. ಸಂವಿಧಾನದ 359 ನೇ ವಿಧಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯವರಿಗೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ನ್ಯಾಯಾಲಯದಲ್ಲಿ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕು ಚ್ಯುತಿ ಮಂಡಿಸದಂತೆ ತಡೆಯಲು ಸವಲತ್ತು ನೀಡಿದೆ ?
 (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ತುರ್ತುಪರಿಸ್ಥಿತಿ
 (b) ಆರ್ಥಿಕ ತುರ್ತುಪರಿಸ್ಥಿತಿ
 (c) ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಂವಿಧಾನಾತ್ಮಕ ಅಂಗಗಳ ವೈಫಲ್ಯ
 (d) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
100. ಭಾರತದ ಯಾವ ಒಂದು ರಾಜ್ಯ ತನ್ನದೇ ಆದ ಸಂವಿಧಾನವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತದೆ ?
 (a) ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್
 (b) ಗೋವಾ
 (c) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ
 (d) ಸಿಕ್ಕಿಂ

96. Which of the following Articles of Indian Constitution provides for adjudication of inter-state water disputes ?
 (a) 262
 (b) 312
 (c) 51(A)
 (d) 226
97. Which of the following is not a Fundamental Right of Indian citizens ?
 (a) Right to Equality
 (b) Right to Freedom of Religion
 (c) Right Against Exploitation
 (d) Right to Free Legal Aid
98. A member of State Legislative Assembly may resign to his seat by writing to
 (a) Speaker of Legislative Assembly
 (b) Deputy Commissioner of the District
 (c) Chief Minister of the State
 (d) Chairman of Legislative Council
99. Article 359 of the Constitution authorises the President of India to suspend the right to move any Court for enforcing Fundamental Rights during
 (a) National emergency
 (b) Financial emergency
 (c) Failure of Constitutional machinery in States
 (d) None of the above
100. The only State in Indian Union which has its own separate Constitution is
 (a) Nagaland
 (b) Goa
 (c) Jammu and Kashmir
 (d) Sikkim

Series

B

Question Paper

APC – 2016

Notification No. : 18/Recruitment – 4/2016-17, Dated : 14-09-2016

Instructions to Candidates

Maximum Marks : 100

Time : 90 Minutes

1. The question paper contains 100 questions. All questions carry equal marks. Each question carries 1.00 mark. 25% marks will be deducted for every wrong answer.
2. Please enter your application number, registration number and the serial number of the question paper in appropriate boxes of your answer sheet. Also ensure that your left hand thumb impression is affixed on the OMR sheet. Your signature and your room Invigilator's signature should be there on the answer sheet.
3. Write down clearly the Question Booklet version code (**A, B, C, D or E**) as the case may be in the appropriate space provided for the purpose in the OMR Answer Sheet.
4. Please mark your answers only on the OMR sheets provided. Use **Black or Blue Ball Point Pen** only. Candidates can take a copy of their answer sheet with them after the examination.
5. Overwriting, marking multiple answers will be considered as wrong answers and 25% i.e., 0.25 marks will be deducted for such answer. Leaving a question unanswered will get zero mark.
6. Candidates involved in copying, discussion with other candidates and other disruptive activities will be '**debarred**' from the examination.
7. Mobile Phone, Calculators, Pager or any such gadget will not be allowed inside the examination hall.
8. Doubts regarding any question / answer in the booklet may be checked with the English version for clarification. Candidates are not allowed to leave the examination hall till the examination is over.
9. Any mistakes in the question paper like printing mistake, pages are interchanged, repetition of questions, any page missing or any other discrepancies may immediately be informed to the room Invigilator and get clarification or take correct question paper. Candidates should get clarification of such mistake in the examination hall itself otherwise candidates would be held responsible.
10. Immediately after the Final Bell indicating the completion of the examination, stop making any further marking in the OMR Answer Sheet. You are instructed to remain seated at your place till OMR Answer Sheets of all the candidates present in the hall are collected by the Invigilator and further you can leave the examination hall as permitted by the Invigilator.