

WWW.SHIKARAT.COM

JOIN OUR TELEGRAM CHANNEL

<https://t.me/shikarat>

JOIN OUR TELEGRAM GROUP

<https://t.me/ShikaratDiscussion>

JOIN OUR FACEBOOK PAGE

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

FOR MORE CONTACT US

WHATSAPP NO = 9742928829

EMAIL ID= ADMIN@SHIKARAT.COM

 **Sharing is Caring** 

 **If it is helpful Please Share with your friends (WhatsApp and Telegram Group)** 



Paper-1

ಪತ್ರಿಕೆ-1

Maximum Marks : 50

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 50

Time : 60 Minutes

ಸಮಯ : 60 ನಿಮಿಷಗಳು

1. Write an essay in not more than 600 words on any one of the following topics : 30 Marks

ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವುದಾದರೊಂದು ವಿಷಯದ ಬಗ್ಗೆ 600 ಪದಗಳಿಗೆ ಮೀರದಂತೆ ಪ್ರಬಂಧವೊಂದನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ.

(a) Democracy can't succeed without participation of people.

ಜನರ ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯಿಲ್ಲದೇ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಲು ಸಾಧ್ಯವಿಲ್ಲ.

(b) Only a nation that respects and empowers its women can be a global power.

ತನ್ನ ದೇಶದ ಮಹಿಳೆಯರನ್ನು ಗೌರವಿಸುವ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರ ನೀಡುವ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಾತ್ರ, ಜಾಗತಿಕ ಶಕ್ತಿಯಾಗಬಲ್ಲದು.

(c) A strong judiciary : Key to safeguard democracy in a country.

ಬಲವಾದ ನ್ಯಾಯಾಂಗ : ದೇಶದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವನ್ನು ಕಾಪಾಡುವ ಕೀಲಿಕೈ.

(d) New urbanism in India.

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹೊಸ ನಗರೀಕರಣ.

(e) International co-operation is not a "zero sum game".

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಹಕಾರ ಶೂನ್ಯ ಮೊತ್ತದ ಆಟವಲ್ಲ.

2. Translate the following paragraph from English to Kannada.

10 Marks

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಇಂಗ್ಲೀಷ್‌ನಿಂದ ಕನ್ನಡಕ್ಕೆ ಭಾಷಾಂತರಿಸಿ.

Tulasidas's imagery covers a vast range. No poet of medieval period – not even his great contemporary Surdas – can vie with Tulasidas in respect of the infinite variety of imagery employed by him. He has collected his images from peasant life, court life, priestly environments, rural and civic life, philosophical treatises, literary classics, mythological works and folk literature.

His poetry is a vast gallery of all kinds of images ranging from exquisite miniature paintings to large frescoes. Normally he likes simple and integrated images, but is quite capable of creating complex imagery as well. What he seems to abhor is a truncated image of which we can hardly search out a single example. His whole poetic creation is an endless endeavour to give a concrete tangible form to the abstract – to impart physical charms and mental qualities of human personality to an absolute concept.

3. Translate the following paragraph from Kannada to English :

10 Marks

ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಸಾರಾಂಶವನ್ನು ಕನ್ನಡದಿಂದ ಇಂಗ್ಲೀಷ್‌ಗೆ ಭಾಷಾಂತರಿಸಿ.

ನಂದಿಯ ಶಿವ ದೇವಾಲಯ

ಸುಪ್ರಸಿದ್ಧ ಗಿರಿಧಾಮ ನಂದಿ ಬೆಟ್ಟದ ತಪ್ಪಲಲ್ಲಿರುವ ಪುಟ್ಟ ಪಟ್ಟಣ ನಂದಿ. ಇದು ಬೆಂಗಳೂರಿನ ಈಶಾನ್ಯಕ್ಕೆ ಸುಮಾರು ೬೦ ಕಿ.ಮೀ. ದೂರದಲ್ಲಿದೆ. ಭೋಗನಂದಿಶ್ವರನ ಹೆಸರಲ್ಲಿ ಜನಪ್ರಿಯವಾದ ಪುರಾತನ ಶಿವ ದೇವಾಲಯದಿಂದ ಈ ಪಟ್ಟಣ ಪ್ರಸಿದ್ಧಿ.

ಇಂದು ನಾವು ಕಾಣುವಂತೆ ಈ ದೇವಾಲಯ ಸಂಯುಕ್ತ ಶೈಲಿಯ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ ಹೊಂದಿದೆ. ಚೋಳರು, ಹೊಯ್ಸಳರು, ವಿಜಯನಗರ ದೊರೆಗಳು ಮತ್ತು ಮಧ್ಯಯುಗದ ಪಾಳೆಯಗಾರರು ಎಲ್ಲರೂ ಈ ದೇವಾಲಯದ ನಿರ್ಮಾಣಕ್ಕೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಿದ್ದಾರೆ. ಇದು ೮ ನೇ ಶತಮಾನಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತೀಯ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪದ ಮಾದರಿಯಾಗಿ ಕಲೆ ಮತ್ತು ಪುರಾತತ್ವಶಾಸ್ತ್ರದ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಆಸಕ್ತಿ ಮೂಡಿಸುವಂತಿದೆ. ಜೊತೆಗೆ ಸುದೈವವಶಾತ್ ಇದನ್ನು ಉತ್ತಮ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದ್ದು ಸುತ್ತಿತ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ. ಇದು ರಾಜ್ಯದ ಈ ಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ದ್ರಾವಿಡ ದೇವಾಲಯಗಳಲ್ಲೇ ಅತ್ಯಂತ ಅಲಂಕಾರಭೂಯಿಷ್ಯವಾದ ದೇವಾಲಯಗಳಲ್ಲೊಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ.

ದೇವಾಲಯದ ಅಂಗಳದಲ್ಲಿ ಹಾಗೂ ಸುತ್ತಮುತ್ತ ಚೋಳರ ಕಾಲದ ಅನೇಕ ಶಾಸನಗಳನ್ನು ಕಾಣಬಹುದು. ಒಂದು ಶಾಸನದ ಪ್ರಕಾರ ಇಲ್ಲಿ ಮೂಲ ಶಿವ ದೇವಾಲಯವನ್ನು ಕ್ರಿ.ಶ. ೮೦೪ ರಲ್ಲಿ ಬನ ದೊರೆ ವಿಧ್ಯಾಧರನ ರಾಣಿ ರತ್ನಾವಳಿ ನಿರ್ಮಿಸಿದಳೆಂದು ತಿಳಿದುಬರುತ್ತದೆ. ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟ ದೊರೆ ಗೋವಿಂದ ದೇವಾಲಯಕ್ಕೆ ಹಲವಾರು ದಾನಗಳನ್ನು ಮಾಡಿದ ಬಗ್ಗೆ ತಾಮ್ರ ಶಾಸನವೊಂದರಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖವಿದೆ. ೯ ನೇ ಶತಮಾನಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ ಒಂದು ಶಾಸನದಲ್ಲಿ ನೊಳಂಬ ದೊರೆ ನೊಳಂಬಾಧಿರಾಜ ಮತ್ತು ಮೂರು ದೇವಾಲಯಗಳ ವಿವರಗಳ ದಾಖಲೆ ಇದೆ. ಈ ಶಾಸನಗಳು ಹಾಗೂ ವಾಸ್ತುಶೈಲಿಯನ್ನು ಆಧಾರವಾಗಿಟ್ಟುಕೊಂಡು ಹೆಚ್ಚುವರಿ ನಿರ್ಮಾಣಗಳನ್ನು ೧೦ ನೇ ಶತಮಾನದಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಗಿರಬಹುದು ಎಂದು ನಿಷ್ಕರ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.



ಶ್ರೇಣಿ

D



ಪ್ರಶ್ನೆಪುಸ್ತಿಕೆ ಸಂಖ್ಯೆ

ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ-II

3600874

ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

ಅವಧಿ : 90 ನಿಮಿಷಗಳು

ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು : 150

1. ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿವೆ. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೂ ಸಮನಾದ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ 1.50 ಅಂಕ ಇರುತ್ತವೆ. ಋಣಾತ್ಮಕ ಅಂಕಗಳಿರುವುದಿಲ್ಲ.
2. ನಿಮ್ಮ ಅರ್ಜಿ ಸಂಖ್ಯೆ, ರೋಲ್ ನಂಬರ್, ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿ ಮತ್ತು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಿದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ತಪ್ಪದೇ ನಮೂದಿಸುವುದು. ಹಾಗೂ ಉತ್ತರಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ನಿಮ್ಮ ಎಡಗೈ ಹೆಚ್ಚರಳಿನ ಗುರುತು, ಸಹಿ ಹಾಗೂ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಲ್ಲಿರುವ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರ ಸಹಿಯನ್ನು ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಹಾಕಬೇಕು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಶ್ರೇಣಿಯ ಕೋಡ್ (A, B, C, D ಅಥವಾ E) ನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒದಗಿಸಲಾಗಿರುವ ಸೂಕ್ತ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಸಂದರ್ಭಾನುಸಾರ ಸಂಕೇತ(ಎನ್‌ಕೋಡ್)ಗೊಳಿಸಬೇಕು.
4. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಹಾಳೆಯಲ್ಲಿಯೇ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಗುರುತು ಮಾಡಬೇಕು. ಕಪ್ಪು ಅಥವಾ ನೀಲಿ ಬಾಲ್‌ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್ ಮಾತ್ರ ಬಳಸಬೇಕು. ನಿಮ್ಮ ಉತ್ತರಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರತಿಯನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾವಧಿ ಮುಗಿದ ನಂತರ ತೆಗೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗಬಹುದು.
5. ತಿದ್ದಿ ಬರೆಯುವುದು, ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವುದು ಅಂತಹ ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು ಮತ್ತು ಉತ್ತರ ಗುರುತಿಸದೇ ಖಾಲಿ ಬಿಟ್ಟವುಗಳಿಗೆ ಅಂಕ ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ.
6. ನಕಲು ಮಾಡುವುದು, ಸಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡುವುದು, ವಿಚಾರ ವಿನಿಮಯ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವುದು, ಸಲಹೆ ಸೂಚನೆಗಳನ್ನು ನೀಡುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಂತಹ ಪರೀಕ್ಷಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಡಿಬಾರ್ ಮಾಡಲಾಗುವುದು.
7. ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್‌ಕ್ಯುಲೇಟರ್, ಪೇಜರ್ ಮುಂತಾದ ಸಲಕರಣೆಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಗಳಿಂದ ನಿಷೇಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
8. ಪ್ರಶ್ನೆ/ಉತ್ತರಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವುದಾದರೂ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದ ಪಕ್ಷದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಭಾಗವನ್ನು ನೋಡಿ ಸಂದೇಹವನ್ನು ನಿವಾರಿಸಿಕೊಳ್ಳಬಹುದು. ಪರೀಕ್ಷಾ ಅವಧಿಯು ಮುಗಿಯುವ ಮುನ್ನಾ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರಹೋಗಲು ಅನುಮತಿ ದೊರೆಯುವುದಿಲ್ಲ.
9. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದಾದರೂ ದೋಷ ಅಂದರೆ ಮುದ್ರಣ ದೋಷ, ಪುಟಗಳ ಆದಲು ಬದಲು, ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಪುನರಾವರ್ತನೆ, ಯಾವುದಾದರೂ ಪುಟಗಳು ಇಲ್ಲದಿದ್ದಲ್ಲಿ ಮತ್ತು ಇನ್ನಾವುದೇ ದೋಷ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಅದನ್ನು ತಕ್ಷಣ ಕೊಠಡಿಯ ಪರಿವೀಕ್ಷಕರ ಗಮನಕ್ಕೆ ತಂದು ಸ್ಪಷ್ಟೀಕರಣ ಪಡೆಯಬೇಕು ಅಥವಾ ಸರಿಯಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಳ್ಳಬೇಕು. ಸದರಿ ದೋಷಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ಈ ರೀತಿ ಬಗೆಹರಿಸಿಕೊಳ್ಳದಿದ್ದರೆ ಅದಕ್ಕೆ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳೇ ಜವಾಬ್ದಾರರು.
10. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಕನ್ನಡ ಮತ್ತು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ. ಕನ್ನಡ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಸಂದೇಹ ಉಂಟಾದರೆ, ದಯವಿಟ್ಟು ಆಂಗ್ಲ ಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸುವುದು. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಗೊಂದಲಗಳಿದ್ದರೂ ಆಂಗ್ಲಭಾಷೆಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳೇ ಅಂತಿಮವಾಗಿರುತ್ತವೆ.
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. ಸಂವೀಕ್ಷಕರ ಅನುಮತಿಯ ನಂತರವೇ ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೊಠಡಿಯಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗುವುದು.

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



1. $5 + 3 \times 7 - 9/3$ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತದೆ ?

- (a) 53
(b) -12
(c) 23
(d) 15.66

$$56 - 3 = 53$$

1. $5 + 3 \times 7 - 9/3$ is equal to

- (a) 53
(b) -12
(c) 23
(d) 15.66

2. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕಾವೇರಿ ನದಿಯ ಉಪನದಿಯಲ್ಲ ?

- (a) ಅಮರಾವತಿ ನದಿ
(b) ಕಬಿನಿ ನದಿ
(c) ಹೇಮಾವತಿ ನದಿ
(d) ಪ್ರಣಿತಾ ನದಿ

2. Which among the following is not a tributary of River Cauvery ?

- (a) River Amaravati
(b) River Kabini
(c) River Hemavathi
(d) River Pranhita

3. P ಮತ್ತು Q ಕ್ರಮವಾಗಿ 2 ಲಕ್ಷ ರೂ ಮತ್ತು 4 ಲಕ್ಷ ರೂ ಹೂಡಿಕೆ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ, ಒಟ್ಟು ವಾರ್ಷಿಕ ಲಾಭ 60,000 ರೂ. ಲಾಭದಲ್ಲಿ Q ನ ಪಾಲು ಎಷ್ಟು ?

- (a) 20,000
(b) 10,000
(c) 30,000
(d) 40,000

3. P and Q invested ₹ 2 lakhs and ₹ 4 lakhs respectively. In total, Annual Profit is ₹ 60,000. What is the Q's share in profit ?

- (a) 20,000
(b) 10,000
(c) 30,000
(d) 40,000

4. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸೌರ ಮಿಷನ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೌರ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವನ್ನು ಎಷ್ಟು ಸೌರ ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಗುರಿಯನ್ನು ಸಾಧಿಸುವುದಾಗಿದೆ ?

- (a) 2022 ಕ್ಕೆ 175 ಗಿಗಾವ್ಯಾಟ್
(b) 2022 ಕ್ಕೆ 100 ಗಿಗಾವ್ಯಾಟ್
(c) 2022 ಕ್ಕೆ 20 ಗಿಗಾವ್ಯಾಟ್
(d) 2022 ಕ್ಕೆ 50 ಗಿಗಾವ್ಯಾಟ್

4. Under National Solar Mission, setting up of Solar capacity is to achieve target of

- (a) 175 Giga Watts by 2022
(b) 100 Giga Watts by 2022
(c) 20 Giga Watts by 2022
(d) 50 Giga Watts by 2022



5. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು 'ಭೂವಿಜ್ಞಾನದ ಓಲಂಪಿಕ್ಸ್' ಎಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
- (a) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೌಗೋಳಿಕ ಸಮಾವೇಶ
- (b) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೂವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್
- (c) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೌಗೋಳಿಕ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್
- (d) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭೂವಿಜ್ಞಾನ ಸಮಾವೇಶ

6. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನವನ್ನು ಯಾರು ಲೆಕ್ಕ ಹಾಕುತ್ತಾರೆ ?
- (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾದರಿ ಸಮೀಕ್ಷೆ ಸಂಸ್ಥೆ
- (b) ಹೂಡಿಕೆ ಇಲಾಖೆ
- (c) ಕೇಂದ್ರ ಸಂಖ್ಯಾಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆ
- (d) ಖರ್ಚಿನ ಇಲಾಖೆ

7. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಚಹಾ ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?
- (a) ಕರ್ನಾಟಕ
- (b) ಆಸ್ಸಾಂ
- (c) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (d) ಆಂಧ್ರ ಪ್ರದೇಶ

5. Which of the following is called as 'Olympics of Geosciences' ?
- (a) International Geographical Convention
- (b) International Geological Congress
- (c) International Geographical Congress
- (d) International Geoscience Convention
6. Gross Domestic Product in India is calculated by
- (a) National Sample Survey Organisation
- (b) Department of Investment
- (c) Central Statistical Organisation
- (d) Department of Expenditure
7. Among the following, which state is the biggest producer of tea in the country ?
- (a) Karnataka
- (b) Assam
- (c) West Bengal
- (d) Andhra Pradesh



8. ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ಅಂತರ್ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆ (ಐ.ಎಸ್.ಈ.ಐ.ಎನ್.) ನಲ್ಲಿ ಸದಸ್ಯ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ?

- (a) 8
(b) 9
(c) 10
(d) 11

AS 11/11

9. ಗಿನಿ ಗುಣಾಂಕವು ಒಂದು ಪರಿಕಲ್ಪನೆ-ಯಾಗಿದ್ದು, ಯಾವುದನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲು ಆಗಾಗ್ಗೆ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಶಿಕ್ಷಣದಲ್ಲಿನ ಅಸಮಾನತೆಗಳು
(b) ಆದಾಯ ಅಸಮಾನತೆಗಳು
(c) ಶಿಶು ಮರಣದಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು
(d) ಜೀವಿತಾವಧಿಯಲ್ಲಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳು

10. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ವಾಯುವಿನಿಂದ ವಾಯುವಿನಲ್ಲಿ ದಾಳಿಮಾಡಬಲ್ಲ ಕ್ಷಿಪಣಿಯಾಗಿದೆ ?

- (a) ನಾಗ್
(b) ಆಕಾಶ್
(c) ಪ್ರಥಿವಿ
(d) ಅಸ್ತ್ರ

11. ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಧಿ (ಐ.ಎಂ.ಎಫ್) ಮತ್ತು ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್‌ನ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಎಲ್ಲಿವೆ ?

- (a) ಜಿನೆವಾ ಮತ್ತು ವಿಯೆನ್ನಾ
(b) ವಿಯೆನ್ನಾ ಮತ್ತು ಜಿನೆವಾ
(c) ಜಿನೆವಾ ಮತ್ತು ಮಾಂಟ್ರೆಲ್
(d) ಎರಡೂ ವಾಷಿಂಗ್ಟನ್ ಡಿ.ಸಿ.ನಲ್ಲಿವೆ

8. Number of member states in regional intergovernmental organisation "ASEAN"

- (a) 8
(b) 9
(c) 10
(d) 11

9. The GINI Coefficient is a concept which is frequently used to represent

- (a) Inequalities in Education
(b) Income Inequalities
(c) Differences in Infant Mortality
(d) Variations in Life expectancy

10. Which one of the following is an 'Air-to-Air' Missile ?

- (a) Nag
(b) Akash
(c) Prithvi
(d) Astra

11. Headquarters of International Monetary Fund (IMF) and World Bank (WB) are located respectively at :

- (a) Geneva and Vienna
(b) Vienna and Geneva
(c) Geneva and Montreal
(d) Both at Washington DC



12. ಸಿ.ಪಿ.ಯು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ
- (a) ಇನ್‌ಪುಟ್, ಔಟ್‌ಪುಟ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಯುನಿಟ್
- (b) ಅರ್ಥಮೆಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಲಾಜಿಕ್ ಯುನಿಟ್, ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಯುನಿಟ್ ಮತ್ತು ಪ್ರೈಮರಿ ಸ್ಟೋರೇಜ್
- (c) ಇನ್‌ಪುಟ್, ಪ್ರೊಸೆಸಿಂಗ್ ಯುನಿಟ್ ಮತ್ತು ಸ್ಟೋರೇಜ್
- (d) ಅರ್ಥಮೆಟಿಕ್ ಮತ್ತು ಲಾಜಿಕ್ ಯುನಿಟ್, ಕಂಟ್ರೋಲ್ ಯುನಿಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಕೆಂಡರಿ ಸ್ಟೋರೇಜ್

13. ಸಿ.ಪಿ.ಜಿ.ಆರ್.ಏ.ಎಮ್.ಎಸ್. ನ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ
- (a) ಸೆಂಟ್ರಲೈಸ್ಡ್ ಪರ್ಸನಲ್ ಗ್ರೀವಿಯೆನ್ಸ್ ರಿಡ್ರೆಸ್ಸಲ್ ಆಂಡ್ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ
- (b) ಕಂಪ್ಯೂಟರೈಸಡ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂ ಫಾರ್ ಗ್ರಾಮೀಣ ಆಡಿಟಿಂಗ್ ಮಾನಿಟರಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ
- (c) ಕೊಆರ್ಡಿನೇಟೆಡ್ ಪಂಚಾಯತ್ ಗ್ರಾಮೀಣ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಂ
- (d) ಕಂಟ್ರೋಲ್ಡ್ ಪರ್ಸನಲ್ ಗ್ರೀವಿಯೆನ್ಸ್ ರಿಡ್ರೆಸ್ಸಲ್ ಆಂಡ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್ ಸಿಸ್ಟಂ

14. ಜಾಗರೂಕತೆ (ವಿಜಿಲೆನ್ಸ್) ಜಾಗೃತಿ ವಾರ - 2019 ರ ವಿಷಯವೇನು ?
- (a) ಸಮಗ್ರತೆ - ಜೀವನದ ಒಂದು ಮಾರ್ಗ
- (b) ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಮಾಡಿ - ಹೊಸ ಭಾರತವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿ
- (c) ಬಡತನ ನಿರ್ಮೂಲನೆ ಮಾಡಿ
- (d) ಭ್ರಷ್ಟಾಚಾರ ವಿರೋಧಿ - ಒಂದು ಸಂಸ್ಕೃತಿಯಂತೆ

12. The CPU consists of
- (a) Input, Output and Processing unit
- (b) Arithmetic and Logic Unit, Control Unit and Primary Storage
- (c) Input, Processing unit and Storage
- (d) Arithmetic and Logic Unit, Control Unit and Secondary Storage

13. Expansion of CPGRAMS :

- (a) Centralised Personnel Grievance Redressal and Monitoring System
- (b) Computerised Programme for Grameen Auditing Monitoring System
- (c) Coordinated Panchayat Grameen Management System
- (d) Controlled Personnel Grievance Redressal and Management System

14. What is the theme of Vigilance awareness week 2019 ?

- (a) Integrity – a way of life
- (b) Eradicate Corruption – Build a new India
- (c) Eradicate Poverty
- (d) Anti-Corruption – as a culture



15. 2011 ರ ಜನಗಣತಿ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ಹೆಚ್ಚು ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಸಾಂದ್ರತೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?

- (a) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (b) ಬಿಹಾರ
- (c) ಚತ್ತಿಸ್‌ಗಡ್
- (d) ಜಾರ್ಖಂಡ್

16. ವಿಶ್ವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ವರದಿಯನ್ನು ವಾರ್ಷಿಕವಾಗಿ ಯಾರು ಪ್ರಕಟಿಸುತ್ತಾರೆ ?

- (a) ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಾರ ಸಂಸ್ಥೆ
- (b) ಯುನೈಟೆಡ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ
- (c) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹಣಕಾಸು ನಿಧಿ
- (d) ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್

17. ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನ ಸಂಹಿತೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ವರ್ಷ ?

- (a) 1973
- (b) 1974
- (c) 1975
- (d) 1976

18. ಸೇತು ಭಾರತಂ ಯೋಜನೆಯ ಗುರಿ

- (a) ಎಲ್ಲಾ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಹೆದ್ದಾರಿಗಳನ್ನು ರೈಲ್ವೆ ಕ್ರಾಸಿಂಗ್ ಮುಕ್ತಗೊಳಿಸುವುದು
- (b) ಪ್ರಯಾಣದ ಸಮಯ ಮತ್ತು ದಟ್ಟಣೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು ನದಿಗಳಿಗೆ ಅಡ್ಡಲಾಗಿ ಸೇತುವೆಗಳನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವುದು
- (c) ಪ್ರತಿ ಮಹಾನಗರದಲ್ಲಿ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ರೆಸ್ ವೇ ನಿರ್ಮಿಸುವುದು
- (d) ನಗರಗಳನ್ನು ಹಿಂಟರ್‌ಲ್ಯಾಂಡ್ ಪ್ರದೇಶಗಳೊಂದಿಗೆ ಸಂಪರ್ಕಿಸುವುದು

15. According to Census 2011, which state has the highest population density ?

- (a) West Bengal
- (b) Bihar
- (c) Chhattisgarh
- (d) Jharkhand

16. World Development Report is annually published by :

- (a) World Trade Organisation
- (b) United National Development Programme
- (c) International Monetary Fund
- (d) World Bank

17. The Code of Criminal Procedure (CrPC) came into force in the year

- (a) 1973
- (b) 1974
- (c) 1975
- (d) 1976

18. Setu Bharatam Yojana aims to

- (a) make all national highways free of railway crossings.
- (b) construct bridges across rivers to reduce travel time and congestion.
- (c) construct expressways in every metropolitan city .
- (d) connect cities with hinterland areas.



19. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಅಪರಾಧ ದಾಖಲೆಗಳ ಬ್ಯೂರೋ ಯಾವ ಸಚಿವಾಲಯದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ ?

- (a) ಅಂಕಿಅಂಶ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಅನುಷ್ಠಾನ ಸಚಿವ
- (b) ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವಾಲಯ
- (c) ಕಾನೂನು ಮತ್ತು ನ್ಯಾಯ ಸಚಿವಾಲಯ
- (d) ಗೃಹ ಸಚಿವಾಲಯ

19. National Crime Records Bureau (NCRB) falls under which ministry ?

- (a) Ministry of Statistics and Programme Implementation
- (b) Ministry of Defence
- (c) Ministry of Law and Justice
- (d) Ministry of Home Affairs

20. ಸಂತೋಷ ಟ್ರೋಫಿ ಯಾವ ಕ್ರೀಡೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (a) ಕ್ರಿಕೆಟ್
- (b) ಕಬ್ಬಡ್ಡಿ
- (c) ಫುಟ್‌ಬಾಲ್
- (d) ಟೆನ್ನಿಸ್

20. Santhosh Trophy is related to which sport ?

- (a) Cricket
- (b) Kabaddi
- (c) Football
- (d) Tennis

21. ಉಪಕರಣಗಳ ಮೇಲೆ ಸ್ಟಾರ್ ಲೇಬಲಿಂಗ್ ಮತ್ತು ರೇಟಿಂಗ್ ಯಾರು ನೀಡುತ್ತಾರೆ?

- (a) ಬ್ಯೂರೋ ಆಫ್ ಎನರ್ಜಿ ಎಫಿಷಿಯೆನ್ಸಿ
- (b) ವಸತಿ ಮತ್ತು ನಗರ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಚಿವಾಲಯ
- (c) ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣೆ ಸಚಿವಾಲಯ
- (d) ಕೃಷಿ ಮತ್ತು ರೈತರ ಕಲ್ಯಾಣ ಸಚಿವಾಲಯ

21. Star labelling ratings on appliances is awarded by :

- (a) Bureau of Energy Efficiency
- (b) Ministry of Housing and Urban Affairs
- (c) Ministry of Food Processing
- (d) Ministry of Agriculture and Farmers' Welfare

22. ಡಿ.ಆರ್.ಎಸ್. ನ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ

- (a) ಧೋನಿ ರಿವ್ಯೂ ಸಿಸ್ಟಂ
- (b) ಡಿಸಿಶನ್ ರಿವ್ಯೂ ಸಿಸ್ಟಂ
- (c) ಡಿಸಿಶನ್ ರೆಟ್ರೋಸ್ಪೆಕ್ಟಿವ್ ಸಿಸ್ಟಂ
- (d) ಡೈರೆಕ್ಟ್ ರಿವ್ಯೂ ಸಿಸ್ಟಂ

22. Expand DRS :

- (a) Dhoni Review System
- (b) Decision Review System
- (c) Decision Retrospective System
- (d) Direct Review System



23. ಮೂರು ಪೋಷಕ ಶಿಶುಗಳಿಗೆ ಅವಕಾಶ ನೀಡಿದ ವಿಶ್ವದ ಮೊದಲ ದೇಶ ಯಾವುದು ?
- (a) ಯುನೈಟೆಡ್ ಸ್ಟೇಟ್ಸ್ ಆಫ್ ಅಮೇರಿಕ
(b) ಜಪಾನ್
(c) ಯುನೈಟೆಡ್ ಕಿಂಗ್‌ಡಮ್
(d) ಭಾರತ

23. Which is the first country in the world to allow '3-Parent Babies' ?
- (a) United States of America
(b) Japan
(c) United Kingdom
(d) India

24. ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ರಚಿಸಿದ ವರ್ಚುವಲ್ ಅಸಿಸ್ಟೆಂಟ್
- (a) ಸಿರಿ
(b) ಅಲೆಕ್ಸಾ
(c) ಕೋರ್ಟಾನಾ
(d) ಅಲೈಸ್

24. Virtual Assistant created by Microsoft is
- (a) Siri
(b) Alexa
(c) Cortana
(d) Alice

25. ಐಪಿ ವಿಳಾಸವು — ಬಿಟ್ ಸಂಖ್ಯೆ
- (a) 8
(b) 16
(c) 32
(d) 64

25. An IP address is _____ Bit Number.
- (a) 8
(b) 16
(c) 32
(d) 64

26. ಸಿ.ಎ.ಡಿ. ನ ವಿಸ್ತೃತ ರೂಪ
- (a) ಕಾಮನ್ ಏಡೆಡ್ ಡಿಸೈನ್
(b) ಕಮ್ಯೂನಿಕೇಷನ್ ಏಡೆಡ್ ಡಿಸೈನ್
(c) ಕಾಂಪ್ಲೆಕ್ಸ್ ಏಡೆಡ್ ಡಿಸೈನ್
(d) ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಏಡೆಡ್ ಡಿಸೈನ್

26. CAD stands for _____
- (a) Common Aided Design
(b) Communication Aided Design
(c) Complex Aided Design
(d) Computer Aided Design



27. ರಾಜ್ಯಗಳ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಹೊರಡಿಸಿದ ಸುಗ್ರೀವಾಜ್ಞೆಯು ಯಾರ ಅನುಮೋದನೆಗೆ ಒಳಪಟ್ಟಿರುತ್ತದೆ ?
- (a) ಸಂಸತ್ತು
(b) ರಾಜ್ಯ ವಿಧಾನಸಭೆ
(c) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
(d) ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ
28. ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರದ ಮೊದಲ ಕಾನೂನು ಅಧಿಕಾರಿ ?
- (a) ಸಂಸತ್ತಿನ ಸ್ಪೀಕರ್
(b) ಭಾರತದ ಅಟಾರ್ನಿ ಜನರಲ್
(c) ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ
(d) ಕೇಂದ್ರ ಕಾನೂನು ಸಚಿವ
29. ಲೋಕಸಭೆಯಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಅವಿಶ್ವಾಸ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮಂಡಿಸಲಾಯಿತು ?
- (a) 1950
(b) 1956
(c) 1963
(d) 1971
30. ಯಾರ ಶಿಫಾರಸ್ಸನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ ಅನುದಾನಕ್ಕಾಗಿ ಯಾವುದೇ ಬೇಡಿಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ?
- (a) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ
(b) ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವ
(c) ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗ
(d) ಕಂಪ್ಟ್ರೋಲರ್ ಮತ್ತು ಆಡಿಟರ್ ಜನರಲ್
27. The ordinances issued by the Governor of a state are subject to approval by:
- (a) Parliament
(b) State Legislature
(c) President
(d) Chief Justice of India
28. The first law officer of the Government of India is
- (a) Speaker of Parliament
(b) Attorney General of India
(c) Chief Justice of India
(d) Union Law Minister
29. The first no confidence motion was moved in the Lok Sabha in which year ?
- (a) 1950
(b) 1956
(c) 1963
(d) 1971
30. No demand for a grant shall be made except on the recommendation of the
- (a) President
(b) Finance Minister
(c) Finance Commission
(d) Comptroller and Auditor General



31. ಯಾರು ಭಾಷಾವಾರು ರಾಜ್ಯದ ಮಾನ್ಯತೆಗೆ ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದ ರಾಜ್ಯ ಮರುಸಂಘಟನೆ ಆಯೋಗದ ಸದಸ್ಯರಲ್ಲ ?
- (a) ಫಜಲ್ ಅಲಿ
(b) ಕೆ.ಎಂ. ಪನಿಕ್ಕರ್
(c) ಹೆಚ್.ಎನ್. ಕುಂಝು
(d) ಪಟ್ಟಾಭಿ ಸೀತಾರಾಮಯ್ಯ

32. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ದಿನವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮತದಾರರ ದಿನವೆಂದು ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
- (a) 25ನೇ ಜನವರಿ
(b) 30ನೇ ಜೂನ್
(c) 23ನೇ ಮಾರ್ಚ್
(d) 26ನೇ ನವೆಂಬರ್

33. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಂಸತ್ತಿನ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನಗಳಲ್ಲಿ ಶೂನ್ಯ ಗಂಟೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?
- (a) ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಸಲ ಕುಳಿತುಕೊಳ್ಳುವ ಮೊದಲ ಗಂಟೆ
(b) ಯಾವ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಂಸತ್ತಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳಲು ಅನುಮತಿಸುವುದಿಲ್ಲ
(c) ಪ್ರಶ್ನೆ ಗಂಟೆಯ ಮೊದಲನೆ ಗಂಟೆ
(d) ಪ್ರಶ್ನೆ ಗಂಟೆಯ ನಂತರದ ಗಂಟೆ

31. Who among the following was not a member of the State Reorganization Commission which recommended for the linguistic reorganization of state ?

- (a) Fazal Ali
(b) K. M. Panikkar
(c) H. N. Kunzru
(d) Pattabhi Sitaramiah

32. Which of the following day is observed as the "National Voters Day" ?

- (a) January 25
(b) June 30
(c) March 23
(d) November 26

33. Which of the following signifies the 'Zero hour' in the Parliamentary Procedures ?

- (a) The first hour of every sitting in the house
(b) The hour during which questions are not permitted to be raised in the house
(c) The hour before Question Hour
(d) The hour just after Question Hour



34. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ಆರ್ಟಿಕಲ್ 'ರಾಜ್ಯ'ವನ್ನು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಆರ್ಟಿಕಲ್ 10
- (b) ಆರ್ಟಿಕಲ್ 11
- (c) ಆರ್ಟಿಕಲ್ 12
- (d) ಆರ್ಟಿಕಲ್ 13

35. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಂವಿಧಾನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಯಲ್ಲ ?

- (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗ
- (b) ಶೆಡ್ಯೂಲ್ಡ್ (ಪರಿಶಿಷ್ಟ) ಜಾತಿಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗ
- (c) ಹಿಂದುಳಿದ ವರ್ಗಗಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಯೋಗ
- (d) ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗ

36. ಭಾರತ ಸಂವಿಧಾನದ ಯಾವ ತಿದ್ದುಪಡಿಯು ಕನಿಷ್ಠ ಮತದಾನದ ವಯಸ್ಸನ್ನು 21 ರಿಂದ 18 ವರ್ಷಕ್ಕೆ ಇಳಿಸಿತು ?

- (a) 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (b) 44ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (c) 61ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ
- (d) 65ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

34. Which of the following Article of the Indian Constitution defines the "State" ?

- (a) Article 10
- (b) Article 11
- (c) Article 12
- (d) Article 13

35. Which of the following is NOT a constitutional body ?

- (a) National Human Rights Commission
- (b) National Commission for Scheduled Castes
- (c) National Commission for Backward Classes
- (d) Election Commission

36. Which Amendment to the Indian Constitution reduced the minimum voting age from 21 to 18 years ?

- (a) 42nd Amendment
- (b) 44th Amendment
- (c) 61st Amendment
- (d) 65th Amendment



37. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಜಲವಾಸಿ ಪ್ರಾಣಿ ?

- (a) ಉಪ್ಪುನೀರಿನ ಮೊಸಳೆ
- (b) ಆಲಿವ್ ರಿಡ್ಲಿ ಆಮೆ
- (c) ಘರಿಯಲ್
- (d) ಗ್ಯಾಂಗೆಟಿಕ್ ಡಾಲ್ಫಿನ್

38. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಜೀವವೈವಿಧ್ಯ ಹಾಟ್‌ಸ್ಪಾಟ್‌ನ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ನೀಡಿದವರು ಯಾರು ?

- (a) ಜಾನ್ ಮುಯಿರ್
- (b) ಗೇಯ್‌ಲಾರ್ಡ್ ನೆಲ್ಸನ್
- (c) ನಾರ್ಮನ್ ಮೈಯರ್ಸ್
- (d) ಜೆ.ಬಿ. ಹಿಲ್

39. ಆಹಾರ ಸರಪಳಿಯಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉತ್ಪಾದಕ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಹೆಟೆರೋಟ್ರೋಫ್‌ಗಳು
- (b) ಪರಭಕ್ಷಕಗಳು
- (c) ಆಟೋಟ್ರೋಫ್ಸ್
- (d) ಆಲಿಗೋಟ್ರೋಫ್ಸ್

40. 'ರೆಡ್ ಡಾಟಾ ಬುಕ್' ಅನ್ನು ಯಾರು ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ ?

- (a) ವಿಶ್ವ ವನ್ಯಜೀವಿ ನಿಧಿ (ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಡಬ್ಲ್ಯೂ ಎಫ್)
- (b) ಪ್ರಕೃತಿ ಸಂರಕ್ಷಣೆಗಾಗಿ ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಒಕ್ಕೂಟ (ಐಯುಸಿಎನ್)
- (c) ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಪರಿಸರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ (ಯುಎನ್‌ಈಪಿ)
- (d) ಭಾರತದ ಭೂವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಸಮೀಕ್ಷೆ

37. Which of the following is the national aquatic animal of India ?

- (a) Saltwater Crocodile
- (b) Olive Ridley Turtle
- (c) Gharial
- (d) Gangetic Dolphin

38. Who among the following gave the concept of "Bio-diversity hotspots" ?

- (a) John Muir
- (b) Gaylord Nelson
- (c) Norman Myers
- (d) J. B. Hill

39. In a food chain, which of the following is considered as a primary producer ?

- (a) Heterotrophs
- (b) Predators
- (c) Autotrophs
- (d) Oligotrophs

40. "Red Data Book" is published by

- (a) World Wildlife Fund (WWF)
- (b) International Union for Conservation of Nature (IUCN)
- (c) United Nations Environment Program (UNEP)
- (d) Zoological Survey of India



41. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ನದಿಯಲ್ಲಿ ಹೀರಾಕುಡ್ ಆಣೆಕಟ್ಟು ಇದೆ ?

- (a) ಮಹಾನದಿ
- (b) ಗೋದಾವರಿ
- (c) ಮೇಘನಾ
- (d) ಕೃಷ್ಣ

42. ಪನಾಮ ಕಾಲುವೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜಲಮೂಲಗಳನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಮೆಡಿಟೇರಿಯನ್ ಸಮುದ್ರದೊಂದಿಗೆ ಕೆಂಪು ಸಮುದ್ರ
- (b) ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರದೊಂದಿಗೆ ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರ
- (c) ಹಿಂದೂ ಮಹಾಸಾಗರದೊಂದಿಗೆ ಮೆಡಿಟೇರಿಯನ್ ಸಮುದ್ರ
- (d) ಪೆಸಿಫಿಕ್ ಸಾಗರದೊಂದಿಗೆ ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಸಾಗರ

43. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಶೀತ ಪ್ರವಾಹ ?

- (a) ಪೆರು ಹಂಬೋಲ್ಡ್ ಕರೆಂಟ್
- (b) ಗಲ್ಫ್ ಸ್ಟ್ರೀಮ್
- (c) ಉತ್ತರ ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಡ್ರಿಫ್ಟ್ ಕರೆಂಟ್
- (d) ಅಗುಲ್ಹಾಸ್ ಕರೆಂಟ್

44. ಪ್ರದೇಶದ ಪ್ರಕಾರ ಕರ್ನಾಟಕದ ಅತ್ಯಂತ ಚಿಕ್ಕ ಜಿಲ್ಲೆ ಯಾವುದು ?

- (a) ರಾಮನಗರ
- (b) ಚಿಕ್ಕಬಳ್ಳಾಪುರ
- (c) ಕೊಡಗು
- (d) ಬೆಂಗಳೂರು ನಗರ

41. On which of the following rivers is the Hirakud Dam situated ?

- (a) Mahanadi
- (b) Godavari
- (c) Meghna
- (d) Krishna

42. The Panama Canal links which of the following water bodies ?

- (a) Mediterranean Sea with Red Sea
- (b) Atlantic Ocean with Indian Ocean
- (c) Indian Ocean with Mediterranean Sea
- (d) Pacific Ocean with Atlantic Ocean

43. Which of the following is a cold current ?

- (a) Peru-Humboldt Current
- (b) Gulf Stream
- (c) North-Atlantic Drift Current
- (d) Agulhas Current

44. Which is the smallest district in Karnataka in terms of its area ?

- (a) Ramanagara
- (b) Chikkaballapura
- (c) Kodagu
- (d) Bangalore Urban

45. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತದ ಅತ್ಯಂತ ಹಳೆಯ ತೈಲ ಸಂಸ್ಕರಣಾಗಾರ ?

- (a) ದಿಗ್ಬಾಯ್
- (b) ಪಾಣಿಪತ್
- (c) ಜಾಮನಗರ್
- (d) ಅಂಕಲೇಶ್ವರ್

46. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಹರಿಯುವ ನದಿ ?

- (a) ತುಂಗಾ
- (b) ಘಟಪ್ರಭಾ
- (c) ಕೃಷ್ಣಾ
- (d) ಅಘನಾಶಿನಿ

47. ಖಾಸಿ ಮತ್ತು ಗಾರೊ ಬುಡಕಟ್ಟು ಜನಾಂಗದವರು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಎಲ್ಲಿ ವಾಸಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ ?

- (a) ಮೇಘಾಲಯ
- (b) ಸಿಕ್ಕಿಂ
- (c) ನಾಗಾಲ್ಯಾಂಡ್
- (d) ಮಣಿಪುರ

48. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತೋಟದ ಬೆಳೆಯಲ್ಲ ?

- (a) ರಬ್ಬರ್
- (b) ಕಬ್ಬು
- (c) ಟೀ
- (d) ಕಾಫಿ

45. Which among the following is the oldest Oil Refinery of India ?

- (a) Digboi
- (b) Panipat
- (c) Jamnagar
- (d) Ankleshwar

46. Which one of the following is a west flowing river ?

- (a) Tunga
- (b) Ghataprabha
- (c) Krishna
- (d) Aghanashini

47. Khasi and Garo tribes mainly live in

- (a) Meghalaya
- (b) Sikkim
- (c) Nagaland
- (d) Manipur

48. Which one of the following is not a plantation crop ?

- (a) Rubber
- (b) Sugarcane
- (c) Tea
- (d) Coffee



49. ಈಶಾನ್ಯ (ಉತ್ತರ-ಪೂರ್ವ) ರೈಲ್ವೆ ವಲಯದ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?

- (a) ಬಿಲಾಸಪುರ್
- (b) ಗುವಹಾಟಿ
- (c) ಕೊಲ್ಕತ್ತ
- (d) ಗೋರಖಪುರ್

49. Where is the headquarters of the North-Eastern Railway Zone located ?

- (a) Bilaspur
- (b) Guwahati
- (c) Kolkata
- (d) Gorakhpur

50. ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪರಿಷತ್ತನ್ನು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?

- (a) 1906
- (b) 1915
- (c) 1919
- (d) 1909

50. In which year was the "Kannada Sahitya Parishat" established ?

- (a) 1906
- (b) 1915
- (c) 1919
- (d) 1909

51. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಬಂಗಾಳದ ವಿಭಜನೆಯನ್ನು ಬ್ರಿಟಿಷ್ ಸರ್ಕಾರ ರದ್ದುಪಡಿಸಿತು ?

- (a) 1905
- (b) 1910
- (c) 1911
- (d) 1916

51. In which year was the Partition of Bengal revoked by the British government ?

- (a) 1905
- (b) 1910
- (c) 1911
- (d) 1916

52. ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು 'ಸತ್ಯ ಶೋಧಕ ಸಮಾಜ'ವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು ?

- (a) ರಾಮಸ್ವಾಮಿ ನಾಯ್ಕರ್
- (b) ಸಿ.ಎನ್. ಮುದಲಿಯಾರ್
- (c) ಜ್ಯೋತಿರಾವ್ ಫುಲೆ
- (d) ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟ್ಯಾಗೋರ್

52. Who among the following founded the "Satya Shodhak Samaj" ?

- (a) Ramaswami Naiker
- (b) C. N. Mudaliar
- (c) Jyotirao Phule
- (d) Rabindranath Tagore



53. 1921 ರ ಮೊಘ್ಲಾ ದಂಗೆಯು ಎಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು ?

- (a) ಆಸ್ಸಾಂ
- (b) ಬೆಂಗಾಲ್
- (c) ಪಂಜಾಬ್
- (d) ಕೇರಳ

54. ಗದರ್ ಪಕ್ಷದ ಪ್ರಧಾನ ಕಛೇರಿ ಎಲ್ಲಿತ್ತು ?

- (a) ಮಾಸ್ಕೋ
- (b) ಬರ್ಲಿನ್
- (c) ಸ್ಯಾನ್ ಫ್ರಾನ್ಸಿಸ್ಕೋ
- (d) ಕರಾಚಿ

55. ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರು ಭೂದಾನ್ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದರು ?

- (a) ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧಿ
- (b) ಆಚಾರ್ಯ ಕೃಪಾಲಾನಿ
- (c) ಜಯಪ್ರಕಾಶ್ ನಾರಾಯಣ್
- (d) ವಿನೋಬಾ ಭಾವೆ

56. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿಯವರ ಮೊದಲ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ ಅಭಿಯಾನವನ್ನು ಎಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ?

- (a) ದಾಂಡಿ
- (b) ಬಾರ್ಡೋಲಿ
- (c) ಚಂಪಾರಣ್
- (d) ಬರೋಡಾ

53. The Moplah rebellion of 1921 took place in

- (a) Assam
- (b) Bengal
- (c) Punjab
- (d) Kerala

54. The headquarters of the Ghadar Party was at

- (a) Moscow
- (b) Berlin
- (c) San Francisco
- (d) Karachi

55. Who among the following started the "Bhoodan Movement" ?

- (a) Mahatma Gandhi
- (b) Acharya Kripalani
- (c) Jayaprakash Narayan
- (d) Vinoba Bhave

56. The first Satyagraha Campaign of Mahatma Gandhi in India was started in

- (a) Dandi
- (b) Bardoli
- (c) Champaran
- (d) Baroda

57. ಒಂದು ವೇಳೆ $4x + 5y = 83$, ಮತ್ತು $3x/2y = 21/22$ ಆದರೆ $y - x = ?$
- (a) 3
(b) 4
(c) 7
(d) 11

$$y - x = 7 + 7$$

58. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಿನ್ನರಾಶಿಯು ಚಿಕ್ಕದಾಗಿದೆ ?
- (a) 13/16
(b) 15/19
(c) 17/21
(d) 7/8

59. ಒಂದು ತರಗತಿಯಲ್ಲಿರುವ 35 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 16 ವರ್ಷಗಳು. 21 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸು 14 ವರ್ಷಗಳು. ಉಳಿದ 14 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರಾಸರಿ ವಯಸ್ಸೆಷ್ಟು ?
- (a) 15 ವರ್ಷಗಳು
(b) 17 ವರ್ಷಗಳು
(c) 18 ವರ್ಷಗಳು
(d) 19 ವರ್ಷಗಳು

$$16 \times 35 - 21 \times 14$$

60. ಕಾಣೆಯಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಿ.

2, 5, 9, 19, 37, ?

- (a) 74
(b) 75
(c) 76
(d) 77

$$2, 5, 9, 19, 37, 75$$

60. Insert the missing number :

2, 5, 9, 19, 37, ?

- (a) 74
(b) 75
(c) 76
(d) 77



61. ರಮೇಶ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ 10 ಕಿ.ಮೀ. ನಡೆದು, ತನ್ನ ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ ಇನ್ನೂ 5 ಕಿ.ಮೀ. ನಡೆದು, ಮತ್ತೆ ಬಲಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 10 ಕಿ.ಮೀ. ನಡೆದರೆ ಅವನು ಪ್ರಾರಂಭದ ಹಂತದಿಂದ ಎಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದಾನೆ ?
- (a) 5 ಕಿ.ಮೀ.
 (b) 10 ಕಿ.ಮೀ.
 (c) 15 ಕಿ.ಮೀ.
 (d) 20 ಕಿ.ಮೀ.

61. If Ramesh walks 10 kms to the west, turns to his right and walks another 5 kms, again turns right and walks 10 kms, how far is he from the starting point ?
- (a) 5 kms
 (b) 10 kms
 (c) 15 kms
 (d) 20 kms

62. ಬಂಡೀಪುರ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ ?
- (a) ಬಳ್ಳಾರಿ
 (b) ಕಲ್ಬುರ್ಗಿ
 (c) ಚಾಮರಾಜನಗರ
 (d) ಉಡುಪಿ

62. In which of the following districts, is the Bandipur National Park located ?
- (a) Ballari
 (b) Kalburgi
 (c) Chamarajanagar
 (d) Udupi

63. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಾಪಾರಿ ಸಿಮೆಂಟ್ ಚೀಲವನ್ನು 500 ರೂ ಗೆ ಖರೀದಿಸಿ ರೂ 625 ಕ್ಕೆ ಮಾರಿದರೆ ಅವನು ಎಷ್ಟು ಶೇಕಡಾವಾರು ಲಾಭವನ್ನು ಗಳಿಸುತ್ತಾನೆ ?
- (a) 12.5%
 (b) 20%
 (c) 25%
 (d) 50%

63. If a merchant buys a bag of cement for ₹ 500 and sells it for ₹ 625, how much % of profit does he make ?
- (a) 12.5%
 (b) 20%
 (c) 25%
 (d) 50%

$$\frac{500 \times 100}{625} = 80$$



64. ಮೊದಲ ಕನ್ನಡ-ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ನಿಘಂಟನ್ನು ಬರೆದವರು ಯಾರು ?

- (a) ಹೆರಮಾನ್ ಗುಂಡೆರ್ಟ್
- (b) ಹೆರಮಾನ್ ಮೊನ್ಲಿಂಗ್
- (c) ಫೆರ್ಡಿನಾಂಡ್ ಕಿಟ್ಟಲ್
- (d) ಮಿಚೇಲ್ ಲಿಟ್ಟರ್‌ಬರ್ಗ್

65. ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕ್ರೀಡಾಕೂಟವನ್ನು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಬಾರಿಗೆ ಬೆಂಗಳೂರಿನಲ್ಲಿ ನಡೆಸಲಾಯಿತು ?

- (a) 1962
- (b) 1966
- (c) 1970
- (d) 1974

66. ಕರ್ನಾಟಕದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ಥಳಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ದಕ್ಷಿಣದ ಚೆರಾಪುಂಜಿ ಎಂದು ಕರೆಯುವರು ?

- (a) ಕೆಮ್ಮಣ್ಣುಗುಂಡಿ
- (b) ಆಗುಂಬೆ
- (c) ಚಿಂಚೋಳಿ
- (d) ಗೋಕಾಕ್

64. Who wrote the first Kannada - English Dictionary ?

- (a) Hermann Gundert
- (b) Hermann Monling
- (c) Ferdinand Kittel
- (d) Micheal Litterberg

65. In which year was National Games of India held in Bangalore for the first time ?

- (a) 1962
- (b) 1966
- (c) 1970
- (d) 1974

66. Which of the following places in Karnataka also known as the "Cherrapunji of the South" ?

- (a) Kemmanagundi
- (b) Agumbe
- (c) Chincholi
- (d) Gokak



67. ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್‌ನ ಮೊದಲ ಅಧಿವೇಶನ ಎಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು ?

- (a) ಕಲ್ಕತ್ತಾ
- (b) ಬಾಂಬೆ
- (c) ಮದ್ರಾಸ್
- (d) ಲಾಹೋರ್

68. ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ತಾಲಿಕೋಟ ಯುದ್ಧ ನಡೆಯಿತು ?

- (a) 1561
- (b) 1565
- (c) 1556
- (d) 1569

69. ಮೊದಲ ದುಂಡು ಮೇಜಿನ ಸಮ್ಮೇಳನವನ್ನು ಯಾವಾಗ ನಡೆಸಲಾಯಿತು ?

- (a) 1929
- (b) 1930
- (c) 1931
- (d) 1932

70. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಘೋಷಿಸಿದ ಮೊದಲ ಗ್ರಾಮ ಯಾವುದು ?

- (a) ವಿಧುರಶ್ವಥ
- (b) ಈಸೂರು
- (c) ಮುಳಬಾಗಿಲು
- (d) ಶಿವಪುರ

67. Where was the first session of the Indian National Congress held ?

- (a) Calcutta
- (b) Bombay
- (c) Madras
- (d) Lahore

68. The Battle of Talikota was fought in the year

- (a) 1561
- (b) 1565
- (c) 1556
- (d) 1569

69. The first Round Table Conference was held in

- (a) 1929
- (b) 1930
- (c) 1931
- (d) 1932

70. The first village to declare independence in Karnataka

- (a) Vidhurashwatha
- (b) Isuru
- (c) Mulbagilu
- (d) Shivapura



71. ಬೇಸಿಗೆ ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುವ ಮರೀಚಿಕೆ(Mirages) ಗಳಿಗೆ ಕಾರಣ

- (a) ವಕ್ರೀಭವನ
- (b) ಪ್ರತಿಫಲನ
- (c) ವಿವರ್ತನೆ
- (d) ಪ್ರತಿಫಲನ ಮತ್ತು ವಕ್ರೀಭವನ

72. ಸರ್ ಎಂ ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ ಅವರು ಯಾರ ಕೆಳಗೆ ಮೈಸೂರಿನ ದಿವಾನರಾಗಿದ್ದರು ?

- (a) ಜಯಚಾಮರಾಜ ಒಡೆಯರ್
- (b) ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಒಡೆಯರ್ IV
- (c) ಶ್ರೀಕಂಠದತ್ತ ನರಸಿಂಹರಾಜ ಒಡೆಯರ್
- (d) ಕಂಠೀರವ ನರಸಿಂಹರಾಜ ಒಡೆಯರ್

73. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 8ನೇ ಶೆಡ್ಯೂಲ್ ನಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾಷೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ ?

- (a) ಹಿಂದಿ
- (b) ಕನ್ನಡ
- (c) ತುಳು
- (d) ಉರ್ದು

71. Mirages that are observed on hot summer days are due to

- (a) Refraction
- (b) Reflection
- (c) Diffraction
- (d) Both reflection and refraction

72. Sir M. Visveswarayya was the Dewan of Mysore under,

- (a) Jayachamaraja Wodeyar
- (b) Krishnaraja Wodeyar IV
- (c) Srikanta Datta Narasimharaja Wodeyar
- (d) Kanteerava Narasimharaja Wodeyar

73. Which of the following languages is NOT included in the 8th Schedule of the Indian Constitution ?

- (a) Hindi
- (b) Kannada
- (c) Tulu
- (d) Urdu



74. ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 'ಮೂಲ ರಚನಾ ಸಿದ್ಧಾಂತ'ವನ್ನು ಮೊದಲು ರೂಪಿಸಲಾಯಿತು ?

- (a) ಕೇಶವನಂದ ಭಾರತಿ ಪ್ರಕರಣ ಮತ್ತು ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ
- (b) ಎ.ಕೆ. ಗೋಪಾಲನ್ ಮತ್ತು ಮದ್ರಾಸ್ ರಾಜ್ಯ
- (c) ಶಂಕರಿ ಪ್ರಸಾದ್ ಮತ್ತು ಯುನಿಯನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ
- (d) ಗೋಲಕ್‌ನಾಥ್ ಮತ್ತು ಪಂಜಾಬ್ ರಾಜ್ಯ

75. ರಕ್ಷಣಾ ಸಂಶೋಧನೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಂಘಟನೆಯನ್ನು (ಡಿಆರ್‌ಡಿಓ) ಅನ್ನು ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು ?

- (a) 1956
- (b) 1958
- (c) 1962
- (d) 1968

76. ಗಾಳಿಯ ವೇಗ ಮತ್ತು ದಿಕ್ಕನ್ನು ಯಾವುದರಿಂದ ಅಳೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (a) ಥರ್ಮೋಮೀಟರ್
- (b) ಏನಿಮೋಮೀಟರ್
- (c) ಬಾರೋಮೀಟರ್
- (d) ಹೈಗ್ರೋಮೀಟರ್

74. The 'Basic Structure Doctrine' of the Indian Constitution was first formulated in

- (a) Kesavananda Bharati case V. State of Kerala
- (b) A. K. Gopalan V. State of Madras
- (c) Shankari Prasad V. Union of India
- (d) Golaknath V. State of Punjab

75. Defence Research and Development Organisation (DRDO) was established in the year

- (a) 1956
- (b) 1958
- (c) 1962
- (d) 1968

76. The speed and direction of wind is measured by

- (a) Thermometer
- (b) Anemometer
- (c) Barometer
- (d) Hygrometer



77. ಪರಿಸರ ಸ್ನೇಹಿ ಎಂದು ಜನಪ್ರಿಯವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲಾದ ಮೂರು ಆರ್ (3R) ಗಳು ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ರೆಡ್ಯೂಸ್, ರೀಯೂಸ್, ರಿಸೈಕಲ್
- (b) ರೆಡ್ಯೂಸ್, ರಿಆಕ್ಟಿವೇಟ್, ರಿಕಾಲ್
- (c) ರೆಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್, ರೆಡ್ಯೂಸ್, ರಿಬಿಲ್ಡ್
- (d) ರೀಯೂಸ್, ರಿಕಾಲ್, ರೆಸ್ಟ್ರಿಕ್ಟ್

78. ಬಯೋಮ್ಯಾಗ್ನಿಫಿಕೇಶನ್ ಏನನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ?

- (a) ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕಗಳು ಒಂದು ಟ್ರೋಫಿಕ್ ಮಟ್ಟದಿಂದ ಮತ್ತೊಂದಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುವಾಗ ದರವನ್ನು ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುವ ಪ್ರವೃತ್ತಿ
- (b) ಸರೋವರ ಅಥವಾ ಇತರ ನೀರಿನ ಘಟಕದ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳ ಅತಿಯಾದ ಸಮೃದ್ಧಿಯು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಹೊರ ಹೋಗುವುದರಿಂದ ಸಸ್ಯ ಜೀವನವು ದಟ್ಟವಾದ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ
- (c) ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕವು ಆಹಾರ ಸರಪಳಿಯನ್ನು ಹೇಗೆ ಪ್ರವೇಶಿಸುತ್ತದೆ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

79. ರಾಮ್ಸರ್ ಸಮಾವೇಶವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (a) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
- (b) ಗದ್ದೆಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
- (c) ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
- (d) ಅಳಿವಿನಂಚಿನಲ್ಲಿರುವ ಜಾತಿಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ

77. The 3Rs which are popularly considered to be Environmental Friendly refers to :

- (a) Reduce, Reuse, Recycle
- (b) Reduce, Reactivate, Recall
- (c) Restrict, Reduce, Rebuild
- (d) Reuse, Recall, Restrict

78. Biomagnification refers to

- (a) Tendency of pollutants to concentrate as they move from one trophic level to the next.
- (b) Excessive richness of nutrients in a lake or other body of water, frequently due to run-off from the land, which causes a dense growth of plant life.
- (c) How pollutants enter a food chain.
- (d) None of these

79. Ramsar Convention is related to :

- (a) Conservation of National Parks
- (b) Conservation of Wetlands
- (c) Conservation of Wildlife Sanctuaries
- (d) Conservation of Endangered Species



80. ಭೂಮಿಯ ಗಂಟೆ (ಅರ್ಥ್ ಅವರ್) ಯನ್ನು ಇವರು ಆಯೋಜಿಸುವರು

- (a) ಐ.ಯು.ಸಿ.ಎನ್.
- (b) ಫ್ರೆಂಡ್ಸ್ ಆಫ್ ಅರ್ಥ್ ಇಂಟರ್-ನ್ಯಾಶನಲ್
- (c) ಪ್ರಕೃತಿಗಾಗಿ ವಿಶ್ವ ವ್ಯಾಪಿನಿಧಿ (ಡಬ್ಲ್ಯು.ಡಬ್ಲ್ಯು.ಎಫ್)
- (d) ಗ್ರೀನ್ ಪೀಸ್

81. ದಾಚಿಗಾಮ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉದ್ಯಾನವನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯ/ಕೇಂದ್ರಾಡಳಿತ ಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿದೆ ?

- (a) ಉತ್ತರಾಖಂಡ
- (b) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ
- (c) ಜಮ್ಮು ಮತ್ತು ಕಾಶ್ಮೀರ
- (d) ಪಾಂಡಿಚೇರಿ

82. ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಶಕ್ತಿಯ ಹರಿವು ಯಾವಾಗಲೂ ಹೀಗಿರುತ್ತದೆ

- (a) ಏಕ ದಿಕ್ಕಿನ
- (b) ದ್ವಿಮುಖ ದಿಕ್ಕಿನ
- (c) ಬಹು ದಿಕ್ಕಿನ
- (d) ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿ ಹರಿಯುವುದಿಲ್ಲ

83. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅನಿಲಗಳಲ್ಲಿ ಹಸಿರು ಮನೆ ಅನಿಲ ಅಲ್ಲದ್ದು ಯಾವುದು ?

- (a) ಇಂಗಾಲದ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್
- (b) ಕಾರ್ಬನ್ ಮಾನಾಕ್ಸೈಡ್
- (c) ಮಿಥೇನ್
- (d) ನೈಟ್ರಸ್ ಆಕ್ಸೈಡ್

80. Earth Hour is organised by

- (a) IUCN
- (b) Friends of Earth International
- (c) World Wide Fund for Nature (WWF)
- (d) Greenpeace

81. 'Dachigam National Park' is located in which state/union territory ?

- (a) Uttarakhand
- (b) Uttar Pradesh
- (c) Jammu and Kashmir
- (d) Pondicherry

82. Flow of energy in the ecosystem is always :

- (a) Unidirectional
- (b) Bidirectional
- (c) Multidirectional
- (d) does not flow in specific direction

83. Which among the following gases is a non-Green House Gas ?

- (a) Carbon Dioxide
- (b) Carbon Monoxide
- (c) Methane
- (d) Nitrous Oxide



84. ರೆಪೊ ದರ, ಸಿಆರ್‌ಆರ್, ಎಸ್‌ಎಲ್‌ಆರ್, ರಿವರ್ಸ್ ರೆಪೊ ದರ, ಪದೇ ಪದೇ ಸುದ್ದಿಯಲ್ಲಿರುವುದು ಇವು ಯಾವ ನೀತಿಯ ಭಾಗವಾಗಿವೆ ?

- (a) ವಿತ್ತೀಯ ನೀತಿ
- (b) ಆರ್ಥಿಕ ನೀತಿ
- (c) ಬಜೆಟ್ ನೀತಿ
- (d) ಸೈಬರ್ ನೀತಿ

85. ಭಾರತದ ಅರಣ್ಯ ಸಮೀಕ್ಷೆ ತನ್ನ 2017 ರ ಭಾರತ ರಾಜ್ಯ ಅರಣ್ಯ ವರದಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಪನ ಮಾಡಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರದೇಶದ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?

- (a) ಮಿಝೋರಾಂ
- (b) ಮಧ್ಯ ಪ್ರದೇಶ
- (c) ಅರುಣಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ
- (d) ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ

86. ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾದ ಪ್ರಸ್ತುತ ಗವರ್ನರ್ ಯಾರು ?

- (a) ರಘುರಾಮ್ ರಾಜನ್
- (b) ಶಕ್ತಿಕಾಂತ ದಾಸ್
- (c) ಉರ್ಜಿತ್ ಪಟೇಲ್
- (d) ನಿರ್ಮಲಾ ಸಿತಾರಾಮನ್

84. The terms Repo Rate, CRR, SLR, Reverse Repo Rate frequently in news are part of which policy ?

- (a) Monetary Policy
- (b) Fiscal Policy
- (c) Budgetary Policy
- (d) Cyber Policy

85. Which among the following has highest forest cover in terms of area as measured by Forest Survey of India (FSI) in its report India State of Forest Report, 2017 ?

- (a) Mizoram
- (b) Madhya Pradesh
- (c) Arunachal Pradesh
- (d) Lakshadweep

86. Present Governor of Reserve Bank of India is :

- (a) Raghuram Rajan
- (b) Shaktikanta Das
- (c) Urjit Patel
- (d) Nirmala Sitaraman



87. ಅಸಲು ರೂ 20,000 ಕ್ಕೆ ವಾರ್ಷಿಕ 15% ರಷ್ಟು ಸರಳ ಬಡ್ಡಿದರ ಆದರೆ 2 ವರ್ಷಗಳ ಅವಧಿಗೆ :

- (a) ರೂ. 4,500
(b) ರೂ. 3,000
(c) ರೂ. 6,000
(d) ರೂ. 12,000

$$\frac{20000 \times 15 \times 2}{100} = 6000$$

87. Simple interest at 15% per annum on principal sum of ₹ 20,000 for a period of 2 years is :

- (a) ₹ 4,500
(b) ₹ 3,000
(c) ₹ 6,000
(d) ₹ 12,000

88. ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಲಾಭಾಂಶವು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜನಸಂಖ್ಯಾ ಏರಿಕೆಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.

- (a) 0 ರಿಂದ 14 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು
(b) 15 ರಿಂದ 64 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು
(c) 64 ರಿಂದ 75 ವರ್ಷ ವಯಸ್ಸಿನವರು
(d) 75 ವರ್ಷ ಮೇಲ್ಪಟ್ಟವರು

88. Demographic Dividend refers to a rise in population :

- (a) age group between 0 to 14 years
(b) age group between 15 to 64 years
(c) age group between 64 to 75 years
(d) age group above 75 years

89. ಅನಿಲ ಸಂಯೋಜನೆಗಳಲ್ಲಿ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಘಟಕ, ಪರಿಮಾಣದ ಪ್ರಕಾರ, ಶುಷ್ಕ ಗಾಳಿಯಲ್ಲಿ

- (a) ನೈಟ್ರೋಜೆನ್
(b) ಆಕ್ಸಿಜೆನ್
(c) ಆರ್ಗನ್
(d) ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್

89. The largest constituent in gaseous composition, by volume, in dry air

- (a) Nitrogen
(b) Oxygen
(c) Argon
(d) Carbon dioxide

90. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಡೆಂಗ್ಯೂ ರೋಗದ ವಾಹಕ ಯಾವುದು ?

- (a) ಅನೋಫಿಲಿಸ್ ಹೆಣ್ಣು ಸೊಳ್ಳೆ
(b) ಎಡೆಸ್ ಸೊಳ್ಳೆ
(c) ಕ್ಯೂಲೆಕ್ಸ್ ಸೊಳ್ಳೆ
(d) ಹೌಸ್ ಫ್ಲೈ

90. Which among the following is the carrier of Dengue Disease ?

- (a) Female Anopheles Mosquito
(b) Aedes Mosquito
(c) Culex Mosquito
(d) Housefly

91. ಓಝೋನ್ ಲೇಯರ್ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಎಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ ?

- (a) ಉಷ್ಣವಲಯ
(b) ಅಯಾನುಗೋಳ
(c) ವಾಯುಮಂಡಲ
(d) ಭೂಗೋಳ

92. ಸುಗಮ್ಯ ಭಾರತ ಅಭಿಯಾನ ಯಾರಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ?

- (a) ಕೇಂದ್ರ ನಾಗರಿಕ ವಿಮಾನಯಾನ ಸಚಿವಾಲಯ
(b) ಕೇಂದ್ರ ಸಾಮಾಜಿಕ ನ್ಯಾಯ ಮತ್ತು ಸಬಲೀಕರಣ ಸಚಿವಾಲಯ
(c) ಕೇಂದ್ರ ಸಾಗಣೆ, ರಸ್ತೆ ಸಾರಿಗೆ ಮತ್ತು ಹೆದ್ದಾರಿ ಸಚಿವಾಲಯ
(d) ಕೇಂದ್ರ ಮಾನವ ಸಂಪನ್ಮೂಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಸಚಿವಾಲಯ

93. ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

3, 11, 21, 53, 67, 71

- (a) 3
(b) 21
(c) 67
(d) 71

94. ಸೈದ್ಧಾಂತಿಕವಾಗಿ, ಯುನಿವರ್ಸಲ್ ರಕ್ತ ಸ್ವೀಕರಿಸುವವರ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ರಕ್ತದ ಗುಂಪು ?

- (a) ಓ ರಕ್ತದ ಗುಂಪು
(b) ಏ ರಕ್ತದ ಗುಂಪು
(c) ಏಬಿ ರಕ್ತದ ಗುಂಪು
(d) ಬಿ ರಕ್ತದ ಗುಂಪು

91. Ozone Layer is predominantly found in

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

92. 'Sugamya Bharat Abhiyan' is launched by

- (a) Union Ministry of Civil Aviation
(b) Union Ministry of Social Justice and Empowerment
(c) Union Ministry of Shipping, Road Transport and Highways
(d) Union Ministry of Human Resources Development

93. Find the odd man out among :
3, 11, 21, 53, 67, 71

- (a) 3
(b) 21
(c) 67
(d) 71

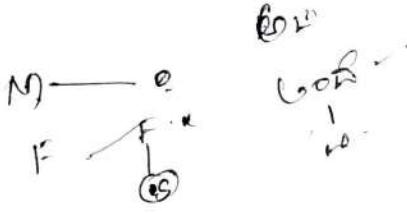
94. Theoretically, Universal recipient is a person of Blood Group :

- (a) 'O' Blood Group
(b) 'A' Blood Group
(c) 'AB' Blood Group
(d) 'B' Blood Group



95. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತ, ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯನು ಮಹಿಳೆಗೆ ಹೇಳಿದನು, "ಅವರ ತಂದೆ ನಿಮ್ಮ ತಂದೆಯ ಏಕೈಕ ಪುತ್ರ". ಮಹಿಳೆ ವ್ಯಕ್ತಿಗೆ ಹೇಗೆ ಸಂಬಂಧ ?

- (a) ಪತ್ನಿ
- (b) ಚಿಕ್ಕಮ್ಮ
- (c) ತಂಗಿ
- (d) ಮಗಳು



96. ಒಂದು ವರ್ಷದ ಹಿಂದೆ, ಎ ಮತ್ತು ಬಿ ನ ವಯಸ್ಸಿನ ಅನುಪಾತವು 5:6 ಆಗಿತ್ತು, 4 ವರ್ಷದ ನಂತರ ಈ ಅನುಪಾತವು 6:7 ಆಗುತ್ತದೆ, ಎ ನ ವಯಸ್ಸೆಷ್ಟು ?

- (a) 31 ವರ್ಷಗಳು
- (b) 25 ವರ್ಷಗಳು
- (c) 26 ವರ್ಷಗಳು
- (d) 36 ವರ್ಷಗಳು

95. Pointing to a person, a man said to a woman, "His father is the only son of your father." How is the woman related to the person ?

- (a) Wife
- (b) Aunt
- (c) Sister
- (d) Daughter

96. One year ago, ratio of A's age to B's age was 5:6. After 4 years, this ratio becomes 6:7. How old is A ?

- (a) 31 years
- (b) 25 years
- (c) 26 years
- (d) 36 years

97. ಎಂ.ಪಿ.ಎಲ್.ಎ.ಡಿ.ಎಸ್. ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿದೆ ?

- (a) ಸಂಸತ್ ಸಭ್ಯನ ಮಗ ಮತ್ತು ಮಗಳ ಭದ್ರತಾ ಅಂಶಗಳು
- (b) ತಮ್ಮ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಕಾರ್ಯಗಳನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಲು ಸಂಸದರ ವಿಲೇವಾರಿಯಲ್ಲಿ ಲಭ್ಯವಿರುವ ಹಣ
- (c) ಸಂಸದರ ಕ್ಷೇತ್ರಗಳಲ್ಲಿ ಎಲ್‌ಈಡಿ ವಿತರಣಾ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಅನುಷ್ಠಾನ
- (d) ಇವುಗಳಲ್ಲಿಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

97. MPLADS is mainly related to

- (a) Security aspects of MPs sons and daughters
- (b) Funds that are available at MPs disposal to recommend developmental work in their constituencies
- (c) Implementation of LEDDs Distribution programme in MP constituencies
- (d) None of these



98. ಜಾನಿ ಸುರೇಖಾ ಮನೆಯಿಂದ ಪೂರ್ವಕ್ಕೆ 35 ಮೀಟರ್ ದೂರ ಹೋದನು. ಜಾನಿ ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 15 ಮೀಟರ್ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಈಗ ಅವನು ಎಡತಿರುವು ತೆಗೆದುಕೊಂಡು 80 ಮೀಟರ್ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಅಂತಿಮವಾಗಿ ಅವನು ಎಡಕ್ಕೆ ತಿರುಗಿ 15 ಮೀಟರ್ ನಡೆಯುತ್ತಾನೆ. ಸುರೇಖಾ ಮನೆಯಿಂದ ಜಾನಿ ಎಷ್ಟು ದೂರದಲ್ಲಿದ್ದಾನೆ ?

- (a) 30
- (b) 45
- (c) 60
- (d) 50

99. ಫೋರ್ಬ್ಸ್ 2019 ರ ವಿಶ್ವದ ಅತ್ಯಂತ ಶಕ್ತಿಶಾಲಿ ಮಹಿಳೆ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- (a) ನಿರ್ಮಲಾ ಸೀತಾರಾಮನ್
- (b) ಎಂಜೆಲಾ ಮೆರ್ಕಲ್
- (c) ಗ್ರೇಟಾ ಥುನ್‌ಬರ್ಗ್
- (d) ಟೈಲರ್ ಸ್ವಿಫ್ಟ್

100. 2019 ರಲ್ಲಿ ನೀತಿ ಆಯೋಗ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿದ ಭಾರತದ ನಾವೀನ್ಯತೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ (ಐ.ಐ.ಐ) ಪ್ರಮುಖ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಅತ್ಯಂತ ನವೀನ ರಾಜ್ಯವಾಗಿ ಹೊರಹೊಮ್ಮಿದ ರಾಜ್ಯ ಯಾವುದು ?

- (a) ತಮಿಳುನಾಡು
- (b) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
- (c) ಕರ್ನಾಟಕ
- (d) ತೆಲಂಗಾಣ

98. Jhonny went 35 meters towards east from Surekha's house. Jhonny turns left and walks 15 metres. Now, he takes a left turn and walks 80 metres. Finally, he turns left and walks for 15 metres. How far Jhonny is from Surekha's house ?

- (a) 30
- (b) 45
- (c) 60
- (d) 50

99. Who among is declared Forbe's World's Most Powerful Woman 2019 ?

- (a) Nirmala Sitaraman
- (b) Angela Merkel
- (c) Greta Thunberg
- (d) Taylor Swift

100. Which is the state that emerged as Most Innovative state among major states in India Innovation Index (III) 2019 released by NITI Aayog ?

- (a) Tamilnadu
- (b) Maharashtra
- (c) Karnataka
- (d) Telangana

Series

D

Question Paper-II



Instructions to Candidates

Maximum Marks : 150

Time : 90 Minutes

1. The question paper contains 100 questions. All questions carry equal marks. Each question carries 1.50 marks, no negative marks.
2. Please enter your Application Number, Roll Number, Question Paper Series and the number of Questions Attempted 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 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, Pagers 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. **Questions are printed both in English and Kannada. If any confusion arises in the Kannada Version, please refer to the English Version of the questions. Please note that in case of any confusion the English Version of the Question Booklet is final.**
11. 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.

ಗಮನಿಸಿ : ಸೂಚನೆಗಳ ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ಮುಂಭಾಗದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.