

120294

ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ

JF012023-PAPER-1 - SSA

ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ
ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್

ದಿನಾಂಕ	ಸಮಯ	ಗರಿಷ್ಠ ಅಂಕಗಳು	ಒಟ್ಟು ಅವಧಿ	ಉತ್ತರಿಸಲು ಇರುವ ಗರಿಷ್ಠ ಅವಧಿ
03-02-2023	ಮ. 3.00 ರಿಂದ ಸಂ. 5.00	100	150 ನಿಮಿಷಗಳು	120 ನಿಮಿಷಗಳು

A2




ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಬರೆಯಿರಿ					ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ	
					ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್	ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆ

ಮಾಡಿ :

- ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಂದ ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನಿಮಗೆ ಮ. 2.55 ಆದ ನಂತರ ಕೊಡಲಾಗಿರುತ್ತದೆ.
- ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳು ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಿದ್ದೀರೆಂದು ಪಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಿ.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತಗಳನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಬೇಕು.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಾಮಿನಲ್ ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಬೇಕು.
- ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೆಳಭಾಗದ ನಿಗದಿತ ಹಾಗದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.

ಮಾಡಬೇಡಿ :

- ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಟೈಮಿಂಗ್ ಮಾರ್ಕನ್ನು ತಿದ್ದಬಾರದು / ಹಾಳುಮಾಡಬಾರದು / ಅಳಿಸಬಾರದು.
- ಮೂರನೇ ಬೆಲ್ ಮ. 3.00 ಕ್ಕೆ ಅಗುತ್ತದೆ, ಅಲ್ಲಿಯವರೆಗೂ:
 - ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ಅನ್ನು ತೆಗೆಯಬಾರದು.
 - ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಒಳಗಡೆ ಇರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬಾರದು ಮತ್ತು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಾರದು.
- ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿರುವ signs and symbols ಗಳನ್ನು ಬೇರೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳದ ಹೊರತು, ನಿಗದಿತ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 100 ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿದ್ದು, ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಬಹು ಆಯ್ಕೆ ಉತ್ತರಗಳು ಇರುತ್ತವೆ. ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಯ ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನಾಲ್ಕು ಬಹು ಆಯ್ಕೆಯ ಉತ್ತರಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಒಂದು ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.
- ಮೂರನೇ ಬೆಲ್ ಅಂದರೆ ಮ. 3.00 ರ ನಂತರ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ತೆಗೆದು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪುಟಗಳು ಮುದ್ರಿತವಾಗಿಲ್ಲದೇ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಪರಿಯ ಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಐಟಂಗಳು ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಬಿಚ್ಚಿಪಡಿಸಿಕೊಂಡು, ಈ ರೀತಿ ಆಗಿದ್ದರೆ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿ ಕೊಳ್ಳುವುದು ನಂತರ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಂದೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವೃತ್ತವನ್ನು ನೀರಿ ಅಥವಾ ಕಪ್ಪು ಶಾಯಿಯ ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್‌ನಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತುಂಬುವುದು.

ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ CORRECT METHOD	ತಪ್ಪು ಕ್ರಮಗಳು WRONG METHODS
(A) ● (C) (D)	 (B) (C) (D) (A) (B) (C) (D)  (A) ● ● (D)
	 (B) (C) (D) (A) ● (C) (D)

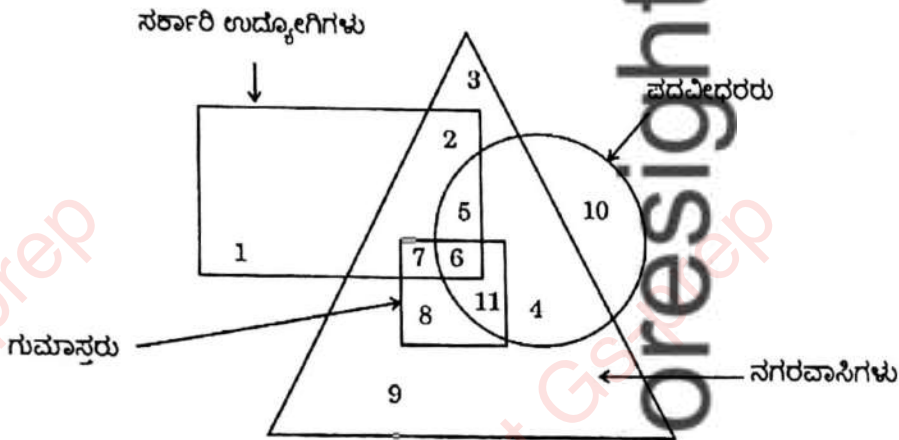
- ಈ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡುವ ಸ್ಕ್ಯಾನರ್ ಬಹಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿದ್ದು ಸಣ್ಣ ಗುರುತನ್ನು ಸಹ ದಾಖಲಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಿ.
- ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಖಾಲಿ ಹಾಗವನ್ನು ರಫ್ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಇದಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಡಿ.
- ಕೊನೆಯ ಬೆಲ್ ಅಂದರೆ ಸಂ. 5.00 ಆದ ನಂತರ ಉತ್ತರಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ.
- ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿ.
- ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮೇಲ್ಕಾಗದ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ (ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ) ತನ್ನ ವಶದಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ತಳಬದಿಯ ಯಥಾಪ್ರತಿಯನ್ನು (ಅಭ್ಯರ್ಥಿಯ ಪ್ರತಿ) ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.

ಸೂಚನೆ : ಕನ್ನಡ ಆವೃತ್ತಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವ ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕನ್ನಡದಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಏನಾದರೂ ಸಂದೇಹವಿದ್ದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಯ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನೋಡಬಹುದು. ಏನಾದರೂ ವ್ಯತ್ಯಾಸ ಕಂಡುಬಂದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೀಷ್ ಆವೃತ್ತಿಯನ್ನು ಅಂತಿಮ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುವುದು.

JF012023-PAPER-1 - SSA

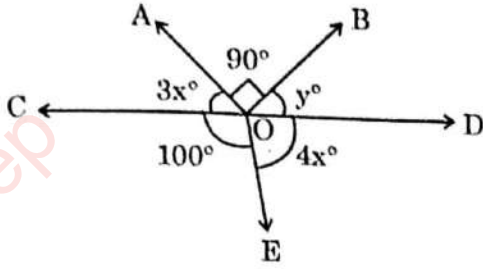
(1 = A2)

- ಸರಾಸರಿ 13 ಪಡೆಯಲು 6, 16, 8 ಕ್ಕೆ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕು ?
 (A) 22 (B) 25 (C) 20 (D) 18
- $2805 \div 2.55 = 1100$ ಆಗಿದ್ದರೆ, ನಂತರ $280.5 \div 25.5$ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಮಾನವಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 (A) 1.01 (B) 1.1
 (C) 0.11 (D) 11
- ಈ ಕೆಳಗಿನಲ್ಲಿ ಪ್ರಶ್ನಾರ್ಥಕ ಚಿಹ್ನೆಯನ್ನು ಸೂಕ್ತ ಆಯ್ಕೆಯಿಂದ ಬದಲಾಯಿಸಿ :
 $\frac{2}{3}, \frac{4}{7}, \frac{?}{?}, \frac{11}{21}, \frac{16}{31}$
 (A) $\frac{6}{11}$ (B) $\frac{5}{9}$
 (C) $\frac{9}{11}$ (D) $\frac{7}{13}$
- ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ, ಉತ್ತರವು ಕೆಳಗಿನ ರೇಖಾಚಿತ್ರವನ್ನು ಅಭರಿಸಿದೆ :



- ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಗಳು, ಪದವೀಧರರಾಗಿದ್ದರೂ ಗುಮಾಸ್ತರಲ್ಲದ, ನಗರ ಸರ್ಕಾರಿ ನೌಕರರನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತವೆ ?
 (A) 9 (B) 4 (C) 10 (D) 5
5. EQUALITY ಎನ್ನುವ ಪದದಲ್ಲಿ, ಮೊದಲ ಮತ್ತು ಐದನೇ ಅಕ್ಷರಗಳ ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಪರಸ್ಪರ ಬದಲಾಯಿಸಿದರೆ, ಹಾಗೆಯೇ ಎರಡನೇ ಮತ್ತು ಆರನೇ ಅಕ್ಷರಗಳ ಸ್ಥಾನಗಳು ಪರಸ್ಪರ ವಿನಿಮಯಗೊಂಡರೆ, ಯಾವ ಅಕ್ಷರವು ಬಲ ತುದಿಯಿಂದ ಮೂರನೆಯದಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 (A) Q (B) U
 (C) I (D) T

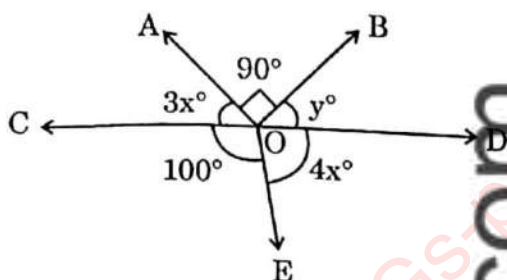
6. ನೀಡಿರುವ ಚಿತ್ರದಲ್ಲಿ, $\angle AOB = 90^\circ$ ಮತ್ತು COD ಒಂದು ಸರಳ ರೇಖೆಯಾಗಿದೆ. x ಮತ್ತು y ನ ಮೌಲ್ಯಗಳು ಕ್ರಮವಾಗಿ



- (A) 25° and 15° (B) 20° and 30°
 (C) 15° and 45° (D) 10° and 60°
7. ಒಂದು ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು 40 ಬೈಕ್ ಮತ್ತು ಕಾರುಗಳನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಲಾಗಿತ್ತು. ಒಟ್ಟು ಟೈರ್‌ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ 140 ಎಂದು ಕಂಡುಬಂದರೆ, ಪಾರ್ಕಿಂಗ್ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಕಾರುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ ಎಷ್ಟು ?
 (A) 10 (B) 20
 (C) 30 (D) 40
8. ಸೋಮವಾರ ಬೆಳಿಗ್ಗೆ 9 ಗಂಟೆಗೆ ಎರಡು ಗಡಿಯಾರಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಸಲಾಗಿದೆ. ಎರಡೂ ಗಡಿಯಾರಗಳು ಒಂದು ಗಂಟೆಯಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ 3 ನಿಮಿಷ ಮತ್ತು 5 ನಿಮಿಷಗಳ ಮುಂದೆ ಸಾಗುತ್ತದೆ. ಒಂದು ಗಂಟೆಯಲ್ಲಿ 3 ನಿಮಿಷಗಳನ್ನು ಗಳಿಸುವ ಮೊದಲ ಗಡಿಯಾರವು ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸಂಜೆ 6 ಗಂಟೆಯ ನಂತರ 27 ನಿಮಿಷಗಳ ಸಮಯವನ್ನು ತೋರಿಸಿದರೆ ಎರಡನೇ ಗಡಿಯಾರ ಅದೇ ದಿನ ಯಾವ ಸಮಯವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತದೆ ?
 (A) 6:27 ಅಪರಾಹ್ನ (B) 6:45 ಅಪರಾಹ್ನ
 (C) 6:25 ಅಪರಾಹ್ನ (D) 6:50 ಅಪರಾಹ್ನ
9. ಮಣಿಯು ಪ್ರಭುವಿನ ವಯಸ್ಸು ದ್ವಿಗುಣವಾಗಿದೆ. ರಮೋನಾ ಪ್ರಭುವಿನ ಅರ್ಧ ವಯಸ್ಸು. ಮಣಿಗೆ ಅರವತ್ತು ವರ್ಷವಾಗಿದ್ದರೆ, ರಮೋನನ ವಯಸ್ಸನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ ?
 (A) 20 ವರ್ಷಗಳು (B) 10 ವರ್ಷಗಳು
 (C) 15 ವರ್ಷಗಳು (D) 24 ವರ್ಷಗಳು
10. ಒಬ್ಬ ಮನುಷ್ಯ 5 ಗಂಟೆ, 15 ನಿಮಿಷಗಳ ಕಾಲ ಪ್ರಯಾಣಿಸುತ್ತಾನೆ. ಅವನು ಪ್ರಯಾಣದ ಮೊದಲಾರ್ಧವನ್ನು 60 ಕಿಮೀ ಮತ್ತು ಉಳಿದರ್ಧವನ್ನು 45 ಕಿಮೀ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮಿಸಿದರೆ, ಅವನು ಪ್ರಯಾಣಿಸಿದ ಒಟ್ಟು ದೂರವನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ.
 (A) 200 ಕಿಮೀ (B) 270 ಕಿಮೀ
 (C) 420 ಕಿಮೀ (D) 105 ಕಿಮೀ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

6. In the given figure, $\angle AOB = 90^\circ$ and COD is a straight line. The values of x and y are respectively :



- (A) 25° and 15° (B) 20° and 30°
 (C) 15° and 45° (D) 10° and 60°
7. In a parking space, a total of 40 bikes and cars were parked. If the total number of tyres were found to be 140, the number of cars in the parking place was :
- (A) 10 (B) 20
 (C) 30 (D) 40
8. Two clocks are set correctly at 9 AM on Monday. Both the clocks gain 3 minutes and 5 minutes respectively in an hour. What time will the second clock register, if the first clock which gain 3 minutes in an hour shows the time as 27 minutes past 6 PM on the same day ?
- (A) 6:27 PM (B) 6:45 PM
 (C) 6:25 PM (D) 6:50 PM
9. Mani is double the age of Prabhu. Ramona is half the age of Prabhu. If Mani is sixty years old, find out the age of Ramona :
- (A) 20 years (B) 10 years
 (C) 15 years (D) 24 years
10. A man travels for 5 hours, 15 minutes. If he covers the first half of the journey at 60 kmph and the rest at 45 kmph, find the total distance travelled by him.
- (A) 200 km (B) 270 km
 (C) 420 km (D) 105 km

11. ಸಮಾಜವು "ಸಾಮಾಜಿಕ ಸಂಬಂಧಗಳ ಬೆಲೆ" — ಈ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ನೀಡಿದವರು :
 (A) ಆಗಸ್ಟ್ ಕಾಮ್ಸ್ (B) ಕಾರ್ಲ್ ಮಾರ್ಕ್ಸ್
 (C) ಮೆಕ್ಸ್‌ವರ್ (D) ಮ್ಯಾಕ್ಸ್ ವೆಬರ್
12. ಕುಟುಂಬವು ಭಾರತೀಯ ಸಮಾಜದ ಒಂದು _____
 (A) ಹೊರೆ (B) ಮೂಲಭೂತ ಘಟಕ
 (C) ತಾತ್ಕಾಲಿಕ ಘಟಕ (D) ಅಪ್ರಮುಖ ಘಟಕ
13. ಸಾಮಾಜಿಕ ಗುಂಪುಗಳು _____ ಸ್ವರೂಪದವು.
 (A) ಸ್ಥಿರ (B) ಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕ
 (C) ಮುಚ್ಚಿದ (D) ತೆರೆದ
14. 'ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕರಣ' ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
 (A) ಎಂ.ಎನ್. ಶ್ರೀನಿವಾಸ (B) ಟಿ.ಎನ್. ಮದನ್
 (C) ಐರಾವತ ಕರ್ವೆ (D) ಎ.ಆರ್. ದೇಸಾಯಿ
15. ಕುಟುಂಬವು ಒಂದು _____ ಸಮೂಹವಾಗಿದೆ.
 (A) ಮಾಧ್ಯಮಿಕ (B) ಪ್ರಾಥಮಿಕ
 (C) ತೃತೀಯ (D) ಔಪಚಾರಿಕ
16. ಸಮುದಾಯದ ಪ್ರಧಾನ ಲಕ್ಷಣವೆಂದರೆ
 (A) ಸ್ವಾರ್ಥತೆ (B) ಘರ್ಷಣೆ
 (C) ದ್ವೇಷ (D) ನಾವು ಎನ್ನುವ ಭಾವನೆ
17. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಅಭೌತ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಉದಾಹರಣೆ ಗುರುತಿಸಿ :
 (A) ಟೆಲಿವಿಷನ್ (B) ಸಂಪ್ರದಾಯ
 (C) ಕಾರು (D) ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್
18. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ದ್ವಿತೀಯ ಗುಂಪು ಅಲ್ಲ ?
 (A) ರಾಜ್ಯ (B) ರೈಲು ನಿಲ್ದಾಣ
 (C) ಕುಟುಂಬ (D) ಸರ್ಕಾರ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

ಮ - ೧ ೨

20

111

2 4
9.37 x 60

22 11
2.37 x 45
11.85
4 84

14
16

11. Society is a "web of social relationships" — This statement is given by :
(A) Auguste Comte (B) Karl Marx
(C) MacIver (D) Max Weber
12. Family is the _____ of Indian society.
(A) burden (B) basic unit
(C) temporary unit (D) unimportant unit
13. Social groups are _____ in nature.
(A) static (B) dynamic
(C) closed (D) open
14. Who coined the term "Sanskritisation" ?
(A) M.N. Srinivas (B) T.N. Madan
(C) Iravati Karve (D) A.R. Desai
15. Family is a _____ group.
(A) secondary (B) primary
(C) tertiary (D) formal
16. The main characteristic of community is :
(A) Selfishness (B) Conflict
(C) Hatred (D) Sentiment of oneness
17. Which of the following is an example for non-materialistic culture ?
(A) Television (B) Custom
(C) Car (D) Mobile Phone
18. Which of the following is **not** a secondary group ?
(A) State (B) Railway Station
(C) Family (D) Government

Space for Rough Work / ಬರಹಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

19. 'ಬಿದರಿ' ಕಲೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದವರು ಯಾವ ಸಂತತಿಯವರು ?

- (A) ಮೈಸೂರು ಒಡೆಯರು
- (B) ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟರು
- (C) ಬಹುಮನಿ ಸುಲ್ತಾನರು
- (D) ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ

20. 'ದೇಗುಲಗಳ ತೊಟ್ಟಿಲು' ಎಂದು ಪ್ರಖ್ಯಾತರಾದ ಸ್ಥಳ

- (A) ಐಹೊಳೆ
- (B) ಬಾದಾಮಿ
- (C) ಪಟ್ಟದ ಕಲ್ಲು
- (D) ಹಳೇಬೀಡು

21. ಭೂಹಿಡುವಳಿ ಕೋಡೀಕರಣ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ ?

- (A) ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ಹೆಚ್ಚಳ
- (B) ಉತ್ಪಾದಕತೆ ಮತ್ತು ಉತ್ಪಾದನೆಯಲ್ಲಿನ ಇಳಿಕೆ
- (C) ರೈತರ ಆದಾಯದಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆ
- (D) ಸಾಗುವಳಿ ಕಷ್ಟಕರ

22. ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಹೊಂದಬಹುದಾದ ಭೂಹಿಡುವಳಿಯ ಗರಿಷ್ಠ ಪ್ರಮಾಣ ನಿರ್ಧಾರ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭೂ ಸುಧಾರಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

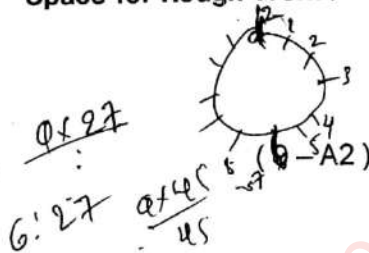
- (A) ಭೂ ಮಿತಿ
- (B) ಭೂ ಹಿಡುವಳಿ
- (C) ಭೂ ಕೋಡೀಕರಣ
- (D) ಭೂ ಸಾಗುವಳಿ

23. ಭೂ ಸುಧಾರಣೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (A) ಭೂ ಒಡೆತನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಧಾರಣೆಗಳು
- (B) ಭೂ ಉಪಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಧಾರಣೆಗಳು
- (C) ಭೂ ಸಾಗುವಳಿ ವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಧಾರಣೆಗಳು
- (D) ಭೂ ತೆರಿಗೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಧಾರಣೆಗಳು

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

JF012023-PAPER-1 - SSA



19. Which dynasty introduced 'Bidri' art ?
- (A) Wodeyars of Mysore
(B) Rashtrakutas
(C) Bahamani Sultans
(D) Vijayanagara Empire
20. The place known as 'Cradle of Temples' is .
- (A) Aihole (B) Badami
(C) Pattadakallu (D) Halebidu
21. Consolidation of land holdings leads to which of the following ?
- (A) Increase in productivity and production
(B) Decrease in productivity and production
(C) Decrease in income of farmers
(D) Cultivation becomes difficult
22. Which of the following land reforms refers to fixing the maximum limit of land an individual can hold ?
- (A) Land ceiling
(B) Land holding
(C) Land consolidation
(D) Land cultivation
23. Land reforms refers to which of the following ?
- (A) Reforms regarding ownership of land
(B) Reforms regarding the use of land
(C) Reforms regarding type of cultivation of land
(D) Reforms regarding land tax

Space for Rough Work / ಬರಹು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

24. 'ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆ' ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (A) ಉತ್ಪಾದನೆಯ ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮೌಲ್ಯ
- (B) ಪ್ರತಿ ಯೂನಿಟ್ ಭೂಮಿಯ ಉತ್ಪಾದನೆ
- (C) ಒಟ್ಟು ಉತ್ಪಾದನೆ
- (D) ಒಟ್ಟು ಆದಾಯ

25. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಣ್ಣ ಹಿಡುವಳಿಗಳು ದೊಡ್ಡ ಹಿಡುವಳಿಗಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಉತ್ಪಾದಕವಾಗಿವೆ. ಏಕೆ ?

- (A) ವ್ಯಾಪಕ ಕೃಷಿ
- (B) ಸಹಕಾರಿ ಕೃಷಿ
- (C) ತೀವ್ರವಾದ ಕೃಷಿ
- (D) ವಾಜ್ಞೇಯಕರಣ

26. ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕದ ಸಕ್ಕರೆಯ ಪಾತ್ರೆಯೆಂದು ಕರೆಯಲಾಗಿದೆ ?

- (A) ಮಂಡ್ಯ
- (B) ಬೆಳಗಾವಿ
- (C) ಮೈಸೂರು
- (D) ಬಾಗಲಕೋಟೆ

27. ಮೈಸೂರನ್ನು ಕರ್ನಾಟಕ ಎಂದು ಕರೆದವರು ಯಾರು ?

- (A) ಎಸ್. ನಿಜಲಿಂಗಪ್ಪ
- (B) ಕೆಂಗಲ್ ಹನುಮಂತಯ್ಯ
- (C) ದೇವರಾಜ ಅರಸ್
- (D) ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಹೆಗ್ಗಡೆ

28. ರಾಜ್ಯದ ಒಟ್ಟು ಭೌಗೋಳಿಕ ವಿಸ್ತೀರ್ಣದಲ್ಲಿ ಸಾಗುವಳಿ ಭೂಮಿಯ ಪ್ರಮಾಣವೆಷ್ಟು ?

- (A) 54.6%
- (B) 44.6%
- (C) 34.6%
- (D) 64.6%

29. ಕರ್ನಾಟಕ ಅರ್ಥಿಕತೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- (A) ಐ.ಟಿ. ಕೈಗಾರಿಕೆ ವಿಶ್ವದ 4ನೇ ದೊಡ್ಡ ಸ್ಥಾನ ಪಡೆದಿದೆ.
- (B) ಚಹಾ ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಮುಖ ಮೂಲವಾಗಿದೆ.
- (C) ಕರ್ನಾಟಕ 29 ಜಿಲ್ಲೆಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ.
- (D) ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯವು 6 ನೇ ದೊಡ್ಡ ಅರ್ಥಿಕತೆಯಾಗಿದೆ.

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

24. Farm productivity refers to which of the following ?
(A) Surplus value of output
(B) Output per unit of land
(C) Total output
(D) Total income
25. The small farms in India were far more productive than large holdings, because of :
(A) Extensive cultivation
(B) Co-operative farming
(C) Intensive cultivation
(D) Commercialisation
26. Which district of Karnataka is known as the Sugar Bowl ?
(A) Mandya
(B) Belgaum
(C) Mysore
(D) Bagalkot
27. Who named Mysore as Karnataka ?
(A) S. Nijalingappa
(B) Kengal Hanumanthaiah
(C) Devaraj Urs
(D) Ramakrishna Hegde
28. How much is the cultivable land in the total geographical area of the State ?
(A) 54.6%
(B) 44.6%
(C) 34.6%
(D) 64.6%
29. With reference to Karnataka economy, which of the following is considered ?
(A) IT industry ranks 4th largest in the world.
(B) Tea is the main resource of Karnataka.
(C) Karnataka has 29 districts.
(D) It is the 6th largest state economy in the country.

Space for Rough Work / ಬರಹಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

30. ಕರ್ನಾಟಕದ ಅಲಮಟ್ಟಿ ಡ್ಯಾಂನ ಮತ್ತೊಂದು ಹೆಸರು

- (A) ದೀನದಯಾಲ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ ಡ್ಯಾಂ
- (B) ಲಾಲ್ ಬಹುದ್ದೂರ್ ಶಾಸ್ತ್ರಿ ಡ್ಯಾಂ
- (C) ವಲ್ಲಭಬಾಯಿ ಪಟೇಲ್ ಡ್ಯಾಂ
- (D) ಶ್ಯಾಮ ಪ್ರದಾದ್ ಮುಖರ್ಜಿ ಡ್ಯಾಂ

31. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಕಪ್ಪುಮಣ್ಣು ಸೂಕ್ತವಾಗಿಲ್ಲ ?

- (A) ಕಡಲೆಕಾಯಿ
- (B) ಕಬ್ಬು
- (C) ಗೋಧಿ
- (D) ಹತ್ತಿ

32. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಕಾವೇರಿ ನದಿಯು ಉಗಮವಾಗುತ್ತದೆ ?

- (A) ತಮಿಳುನಾಡು
- (B) ಕೇರಳ
- (C) ಕರ್ನಾಟಕ
- (D) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

33. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದರಲ್ಲಿ ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು ಕಂಡು ಬರುತ್ತದೆ ?

- (A) ಮಾನ್‌ಗ್ರೂವ್
- (B) ಟ್ರಾಪಿಕಲ್ ಎವರ್‌ಗ್ರೀನ್
- (C) ಟೆಂಪರೇಟ್ ಆಲ್ಪೈನ್
- (D) ಡೈ ಟ್ರಾಪಿಕಲ್ ಡೆಸಿಡಿಯಸ್

34. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವಿಧದಿಂದ ಮಣ್ಣನ್ನು ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಸಂರಕ್ಷಿಸಬಹುದು ?

- (A) ಟೆರೇಸಿಂಗ್
- (B) ಬೆಳೆ ಆವರ್ತ,
- (C) ಒಂದೇ ರೀತಿಯ ಬೆಳೆಯ ನಿರಂತರ ಬೇಸಾಯ
- (D) ಕಾಂಟೋರ್ ಬೇಸಾಯ

35. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠ ಭೂ ಪ್ರದೇಶ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದರಿಂದ ಅಮೃತವಾಗಿದೆ ?

- (A) ಮಕ್ಕಲು ಮಣ್ಣು
- (B) ಕೆಂಪು ಮಣ್ಣು
- (C) ಕಪ್ಪು ಮಣ್ಣು
- (D) ಲ್ಯಾಟರೈಟ್ ಮಣ್ಣು

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

30. Alamatti dam of Karnataka is also known as :
- (A) Deendayal Upadhyay dam
(B) Lal Bahadur Shastri dam
(C) Vallabhbhai Patel dam
(D) Shyama Prasad Mukherjee dam
31. Black soil is **not** suitable for which of the following ?
- (A) Groundnut (B) Sugarcane
(C) Wheat (D) Cotton
32. The river Cauvery originates from which of the following states ?
- (A) Tamil Nadu (B) Kerala
(C) Karnataka (D) Maharashtra
33. Western Ghats come under which of the following ?
- (A) Mangrove
(B) Tropical evergreen
(C) Temperate alpine
(D) Dry tropical deciduous
34. In which of the following types of agriculture can soil be best conserved ?
- (A) Terracing
(B) Rotation of crops
(C) Continuous growing of similar crop
(D) Contour ploughing
35. In India, the maximum area is covered by which of the following ?
- (A) Alluvial soil (B) Red soil
(C) Black soil (D) Laterite soil

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

36. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಜೀವನೋಪಾಯ ಮಿಷನ್ ಆಗಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು ?

- (A) ಸ್ವರ್ಣ ಜಯಂತಿ ಪಹರಿ ರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಯೋಜನೆ
- (B) ಸ್ವರ್ಣ ಜಯಂತಿ ಗ್ರಾಮೀಣ ಸ್ವರೋಜ್‌ಗಾರ್ ಯೋಜನೆ
- (C) ಜನಶ್ರೀ ಭೀಮ ಯೋಜನೆ
- (D) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ವಸ್ಥ ಭೀಮ ಯೋಜನೆ

37. ದೀನದಯಾಲ್ ಉಪಧ್ಯಾಯ ಗ್ರಾಮೀಣ ಕೌಶಲ್ಯ ಯೋಜನೆ ಪ್ರಾರಂಭವಾದದ್ದು

- (A) 2012
- (B) 2013
- (C) 2014
- (D) 2015.

38. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಭಾರತದಲ್ಲಿ NABARD ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು ?

- (A) 1967
- (B) 1968
- (C) 1980
- (D) 1982.

39. ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರೈತರ ಕೃಷಿ ಉತ್ಪಾದಕತೆಯನ್ನು ಕೊಳ್ಳಲು ಸರ್ಕಾರ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭರವಸೆ ನೀಡಿದೆ ?

- (A) ಗರಿಷ್ಠ ಚಿಲ್ಲರೆ ಬೆಲೆ
- (B) ಕನಿಷ್ಠ ಬೆಂಬಲ ಬೆಲೆ
- (C) ಮುಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆ
- (D) ಗರಿಷ್ಠ ಸಗಟು ಬೆಲೆ

40. ಸಂಸದ ಆದರ್ಶ ಗ್ರಾಮ ಯೋಜನೆ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (A) ವಲ್ಲಭಬಾಯಿ ಪಟೇಲ್
- (B) ದೀನದಯಾಲ್ ಉಪಾಧ್ಯಾಯ
- (C) ಜಯಪ್ರಕಾಶ ನಾರಾಯಣ್
- (D) ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧಿ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

36. Which of the following programmes has been restructured and launched as National Rural Livelihood Mission ?
- (A) Swarna Jayanthi Shahari Rojgar Yojana,
(B) Swarna Jayanthi Grameen Swarojgar Yojana
(C) Janashree Bhima Yojana
(D) Rashtriya Swasthya Bima Yojana
37. Deendayal Upadhyay Grameena Kaushal Yojana was launched in :
- (A) 2012 (B) 2013
(C) 2014 (D) 2015
38. In which of the following years was NABARD started in India ?
- (A) 1967 (B) 1968
(C) 1980 (D) 1982
39. Which of the following is the assurance to farmers by the government to buy agriculture produce at a particular price ?
- (A) Maximum retail price
(B) Minimum support price
(C) Open market price
(D) Maximum wholesale price
40. Sansad Adarsh Gram Yojana is related to which of the following ?
- (A) Vallabhbhai Patel
(B) Deendayal Upadhyay
(C) Jayaprakash Narayan
(D) Mahatma Gandhi

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

41. ಕ್ರಿನ್ಯೆನ್ ಮಲೇರಿಯಾ ಚಿಕಿತ್ಸೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುವ ಔಷಧವಾಗಿದೆ. ಸಸ್ಯದ ಯಾವ ಭಾಗದಿಂದ ಇದನ್ನು ಪಡೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ ?

- (A) ಬೇರುಗಳು (B) ಕಾಂಡ
(C) ತೊಗಟೆ (D) ಎಲೆಗಳು

42. ಬಿಟೆ ಬೀಜವು ಯಾವುದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

- (A) ಅಕ್ಕಿ (B) ಗೋಧಿ
(C) ಎಣ್ಣೆಬೀಜ (D) ಹತ್ತಿ

43. ಭಾರತೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು ?

- (A) ಡಾ. ವಿಕ್ರಂ ಅಂಬಾಲಾಲ್ ಸಾರಾಭಾಯ್
(B) ಡಾ. ಸತೀಶ್ ಧವನ್
(C) ಡಾ. ಹೋಮಿ ಜೆ. ಭಾಭಾ
(D) ಡಾ. ಕೆ. ಕಸ್ತೂರಿ ರಂಗನ್

44. ಭೂಸ್ಥಿರ ಉಪಗ್ರಹದ ಆವರ್ತನ ಅವಧಿ ಎಷ್ಟು ?

- (A) 12 ಗಂಟೆಗಳು
(B) 24 ಗಂಟೆಗಳು
(C) 48 ಗಂಟೆಗಳು
(D) 6 ಗಂಟೆಗಳು

45. LIGO ಎಂದರೆ :

- (A) ಲೇಸರ್ ಇಂಟರ್ಫರೋಮೀಟರ್ ಗ್ರಾವಿಟೇಷನಲ್ ವೇವ್ ಅಬ್ಸರ್ವೇಟರಿ
(B) ಲೈಟ್ ಇಂಟರ್ಫರೋಮೀಟರ್ ಗ್ರಾವಿಟೇಷನಲ್ ವೇವ್ ಅಬ್ಸರ್ವೇಟರಿ
(C) ಲೈಟ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಗ್ರಾವಿಟಿ ಅಬ್ಸರ್ವೇಟರಿ
(D) ಲೇಸರ್ ಇಂಡ್ಯೂಸ್ಡ್ ಗ್ರ್ಯಾಸಿಯಸ್ ಆಪ್ಟಿಕ್ಸ್

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

41. Quinine is a drug used in the treatment of malaria. From which part of the plant is it obtained ?
- (A) Roots (B) Stem
(C) Bark (D) Leaves
42. Bt. Seed is associated with :
- (A) Rice (B) Wheat
(C) Oilseed (D) Cotton
43. Who is the father of Indian Space Programme ?
- (A) Dr. Vikram Ambalal Sarabhai
(B) Dr. Satish Dhawan
(C) Dr. Homi J. Bhabha
(D) Dr. K. Kasturi Rangan
44. Geostationary Satellite has a rotation period of :
- (A) 12 hours
(B) 24 hours
(C) 48 hours
(D) 6 hours
45. LIGO stands for :
- (A) Laser Interferometer Gravitational Wave Observatory
(B) Light Interferometer Gravitational Wave Observatory
(C) Light Induced Gravity Observatory
(D) Laser Induced Gaseous Optics

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

46. ಭೂಮಿಗೆ ಹತ್ತಿರವಿರುವ ವಾತಾವರಣ ಪದರದ ಹೆಸರೇನು ?

- (A) ಮೆಕೋಸ್ಫಿಯರ್
- (B) ಟ್ರೋಪೋಸ್ಫಿಯರ್
- (C) ಥರ್ಮೋಸ್ಫಿಯರ್
- (D) ಸ್ಟ್ರಾಟೋಸ್ಫಿಯರ್

47. 'ಅಗ್ರೋಸ್ಪೋಲಜಿಯು' ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ ?

- (A) ಸಸ್ಯಗಳು
- (B) ಪ್ರಾಣಿಗಳು
- (C) ಹುಲ್ಲುಗಳು
- (D) ಮರಳು

48. 'ಅನಿಮೋಲೋಜಿಸ್ಟ್' ಯಾವುದರ ಅಧ್ಯಯನವಾಗಿದೆ ?

- (A) ಪ್ರಾಣಿಗಳು
- (B) ಸಸ್ಯಗಳು
- (C) ಪರಮಾಣು
- (D) ಗಾಳಿ

49. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿನ ಯಾವ ಇಂಧನ ಬಳಸಿ ಥರ್ವಲ್ ವಿದ್ಯುತನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸಲಾಗುವುದು ?

- (A) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು, ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ ಮತ್ತು ಕಚ್ಚಾ ತೈಲ
- (B) ಜಲ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು
- (C) ಸಗಣೆ, ಉರುವಲು, ತರಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ
- (D) ಸೂರ್ಯನ ಕಿರಣ

50. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿನ ಯಾವ ಅಣು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರವು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿದೆ ?

- (A) ತಾರಾಪುರ
- (B) ಕಾಲ್ಮಕಾಂ
- (C) ಕೈಗಾ
- (D) ನರೋರ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

46. Name the atmospheric layer closest to the ground.
- (A) Mesosphere
 - (B) Troposphere
 - (C) Thermosphere
 - (D) Stratosphere
47. Agrostology is the study of which of the following ?
- (A) Plants
 - (B) Animals
 - (C) Grasses
 - (D) Sand
48. What does an anemologist study ?
- (A) Animals
 - (B) Plants
 - (C) Atoms
 - (D) Winds
49. Which of the following fuels is used to produce thermal power ?
- (A) Coal, Natural gas and Crude oil
 - (B) Water resources
 - (C) Cow dung, Firewood, Vegetable waste
 - (D) Sun rays
50. Which of the following Atomic Power Plant is located in Karnataka ?
- (A) Tarapur
 - (B) Kalpakkam
 - (C) Kaiga
 - (D) Narora

Space for Rough Work / ಬರಹು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

51. ಗ್ರಾಹಕರ ರಕ್ಷಣಾ ಕಾಯಿದೆ ಜಾರಿಯಾದ ವರ್ಷ :

(A) 1989

(B) 1985

(C) 1986

(D) 1988

52. ಮಗುವಿನ ಜನನಕ್ಕೆ ತನ್ನ ಗರ್ಭಕೋಶವನ್ನು ಬೇರೋಬ್ಬರಿಗೆ ಭಾಡಿಗೆ ನೀಡುವ ತಾಯಿ :

(A) ಜೈವಿಕ ತಾಯ್ತಿ

(B) ಮಲತಾಯಿ

(C) ಸಾಕುತಾಯಿ

(D) ಭಾಡಿಗೆ ತಾಯಿ

53. 'ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ ಕೌಶಲ ವಿಕಾಸ ಯೋಜನೆ'ಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತರುವ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಮಂತ್ರಾಲಯ :

(A) ಹಣಕಾಸು ಮಂತ್ರಾಲಯ

(B) ಕೌಶಲ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮಂತ್ರಾಲಯ

(C) ಶಿಕ್ಷಣ ಮಂತ್ರಾಲಯ

(D) ಯುವಜನ ಸೇವೆ ಮಂತ್ರಾಲಯ

54. ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಮಾನ ನಿಲ್ದಾಣದಲ್ಲಿರುವ, ಪೀಠವನ್ನೊಳಗೊಂಡಂತೆ, ಬೆಂಗಳೂರಿನ ನಿರ್ಮಾತ್ಮ ಕೆಂಪೇಗೌಡರ ಪುತ್ಥಳಿಯ ಎತ್ತರ ಎಷ್ಟು ?

(A) 103 ಅಡಿ

(B) 105 ಅಡಿ

(C) 106 ಅಡಿ

(D) 108 ಅಡಿ

55. ಭಾರತದ ರಕ್ಷಣಾ ಸಿಬ್ಬಂದಿಯ ಈಗಿನ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಯಾರು ?

(A) ಜನರಲ್ ಅನಿಲ್ ಚೌಹಾಣ್

(B) ಜನರಲ್ ಬಿಪಿನ್ ರಾವತ್

(C) ಜನರಲ್ ಆರ್. ಹರಿ ಕುಮಾರ್

(D) ಜನರಲ್ ಮನೋಜ್ ಪಾಂಡೆ

56. 'ಅಪ್ಪಿಮಸ್' ಎನ್ನುವ ಹೈಮನಾಯ್ಡ್ ರೋಬೋಟ್ ನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ/ತಯಾರಿಸಿದ ಕಂಪನಿ ಯಾವುದು ?

(A) ಅಪೆಲ್

(B) ಅಮೆಜಾನ್

(C) ಟೆಸ್ಲಾ

(D) ರಿಲೆಯನ್ಸ್

57. "ಅಪ್ಪ ಮಿತ್ರ ಆಪ್" ಕರ್ನಾಟಕ ಸರ್ಕಾರದ ಯಾವ ಸೇವಾಕ್ಷೇತ್ರಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ?

(A) ಇ-ಪರಿಹಾರ

(B) ಕರೋನ-19

(C) ಕೆ-ಕಿಸಾನ್

(D) ಕೃಷಿಬಂಧು

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

51. Consumer Protection Act was enacted in :
(A) 1989 (B) 1985
(C) 1986 (D) 1988
52. A woman who rents her womb to produce a child for others is known as :
(A) Biological mother (B) Stepmother
(C) Foster mother (D) Surrogate mother
53. Which Union Ministry implements the 'Pradhan Mantri Kaushal Vikas Yojana (PMKVY)' ?
(A) Ministry of Finance
(B) Ministry of Skill Development and Entrepreneurship
(C) Ministry of Education
(D) Ministry of Youth Service
54. What is the height of the Statue of Kempegowda, the founder of Bengaluru, including pedestal, at Bengaluru airport ?
(A) 103 ft (B) 105 ft
(C) 106 ft (D) 108 ft
55. Who is the present Chief of the Defence Staff ?
(A) Gen. Anil Chauhan
(B) Gen. Bipin Rawat
(C) Gen. R. Hari Kumar
(D) Gen. Manoj Pande
56. 'Optimus' is the prototype humanoid robot launched by which company ?
(A) Apple (B) Amazon
(C) Tesla (D) Reliance
57. "Aptha Mitra App" by Government of Karnataka, is associated with :
(A) E-Parihara (B) Corona-19
(C) K-Kisan (D) Krushibandhu

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

58. 'ವಿಶ್ವ ಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಮಂಡಳಿ' ಗೆ (UNHRC) ಸ್ವತಂತ್ರ ಪರಿಣಿತರಾಗಿ ನೇಮಕಗೊಂಡ ಮೊದಲ ಭಾರತೀಯರು ಯಾರು ?
- (A) ಡಾ. ಕೆ.ಪಿ. ಅಶ್ವಿನಿ. (B) ಮಿಥಾಲಿ ರಾಜ್
(C) ಅವನಿ ಚತುರ್ವೇದಿ (D) ಗೀತಾ ಗೋಪಿನಾಥ್
59. ಬಂಜರು ಭೂಮಿಯನ್ನು ಕೃಷಿ ಯೋಗ್ಯ ಭೂಮಿಯನ್ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ ಮಾಡಿದ ಕಾರಣಕ್ಕಾಗಿ 2022 ನೇ ಸಾಲಿನ ಪದ್ಮ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪುರಸ್ಕೃತರು :
- (A) ಹೆಚ್.ಆರ್. ಕೇಶವಮೂರ್ತಿ
(B) ಕೆರೆ ಕೆಂಪೇಗೌಡ
(C) ಸುಬ್ಬಣ್ಣ ಅಯ್ಯಪ್ಪ
(D) ಅಮ್ಮ ಮಹಾಲಿಂಗ ನಾಯಕ್
60. 'ವಿಶ್ವ ಹಸಿರು ನಗರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2022' ಪಡೆದ ನಗರ :
- (A) ಬೆಂಗಳೂರು (B) ಪ್ಯಾರಿಸ್
(C) ಹೈದರಾಬಾದ್ (D) ಮೆಕ್ಸಿಕೊ
61. ಹಾಲಿನಿಂದ ಕೆನೆಯನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯನ್ನು ಏನೆಂದು ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ ?
- (A) ಎಲೆಕ್ಟ್ರೋ-ಆನ್‌ಮಿಸಿಸ್
(B) ಎಮಲ್ಷನ್
(C) ಎಮಲ್ಸಿಫಿಕೇಶನ್
(D) ಡೀಮಲ್ಸಿಫಿಕೇಶನ್
62. ಮಾರ್ಜಕ ಪೌಡರ್‌ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿರುವ ರಾಸಾಯನಿಕ ಏನು ಯಾವುದು ?
- (A) ಹೆಚ್.ಸಿ.ಎಲ್.
(B) ಸೋಡಿಯಂ ಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
(C) ಕ್ಯಾಲ್ಸಿಯಂ ಕಾರ್ಬೋನೇಟ್
(D) ಸೋಡಿಯಂ ಅಲ್ಯುಮಿನೇಟ್

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

58. Who is the first Indian appointed as independent expert to the 'United Nations Human Rights Council' (UNHRC) ?
- (A) Dr. K.P. Ashwini (B) Mithali Raj
(C) Avani Chaturvedi (D) Gita Gopinath
59. Name the Padmashree Awardee 2022 who transforms barren land into agricultural farms :
- (A) H.R. Keshavamurthy
(B) Kere Kempegowda
(C) Subbarna Ayyappa
(D) Amai Mahalinga Naik
60. Which city bagged the prestigious 'World Green City Award 2022' ?
- (A) Bengaluru (B) Paris
(C) Hyderabad (D) Mexico
61. The process of separating of cream from milk is called :
- (A) Electro-Osmosis
(B) Emulsion
(C) Emulsification
(D) Demulsification
62. What is the dominant chemical present in detergent powder ?
- (A) HCl
(B) Sodium carbonate
(C) Calcium carbonate
(D) Sodium alkyl sulphate

Space for Rough Work / ಬರಹು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

63. 'ಪ್ಲಾಸ್ಟರ್ ಆಫ್ ಪ್ಯಾರಿಸ್' ಯಾವುದರಿಂದ ಮಾಡಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ :
- (A) ಮಾರ್ಬಲ್(ಅಮೃತಶಿಲೆ)
(B) ಸಿಮೆಂಟ್
(C) ಜಿಪ್ಸಂ
(D) ಲೈಮ್ ಸ್ಟೋನ್ (ಸುಣ್ಣದ ಕಲ್ಲು)
64. ಬೆವರಿನಲ್ಲಿ ನೀರು ಮತ್ತು _____ ಇರುತ್ತದೆ.
- (A) ಸಿಟ್ರಿಕ್ ಆಸಿಡ್
(B) ಲ್ಯಾಕ್ಟಿಕ್ ಆಸಿಡ್
(C) ವಿನೇಗರ್
(D) ಉಪ್ಪು.
65. ಮಾರ್ಬರ್ (ಡಿಟರ್ಜೆಂಟ್) ಅಂದರೆ :
- (A) ಬಣ್ಣಕಾರಕ
(B) ಔಷಧ
(C) ರೀಫೈನಿಂಗ್ ಏಜೆಂಟ್ (ಪರಿಷ್ಕಾರಕ ವಸ್ತು).
(D) ವೇಗವರ್ಧಕ
66. ದೇಹದ ಯಾವ ಭಾಗದಲ್ಲಿ ರಕ್ತವು ಉತ್ಪಾದನೆಯಾಗುತ್ತದೆ ?
- (A) ಮೂಳೆ ಮಜ್ಜೆ
(B) ಶ್ವಾಸಕೋಶ
(C) ಮೆದುಳು
(D) ಹೃದಯ
67. ಹಸಿರುಗೊಬ್ಬರ ಯಾವುದರಿಂದ ದೊರಕುತ್ತದೆ ?
- (A) ಗೃಹ ತರಕಾರಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ
(B) ಕೊಳೆತ ಹಸಿರು ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯ ಸಸ್ಯಗಳಿಂದ
(C) ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಲದಿಂದ
(D) ಎಣ್ಣೆ ಕಾಳುಗಳ ಹಿಂದಿ
68. ಲ್ಯಾಟಿನ್ ಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ವೈರಸ್ ನ ಅರ್ಥ :
- (A) ಸಿಹಿ
(B) ವಾಸನೆ
(C) ವಿಷ
(D) ದ್ರವ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

63. 'Plaster of Paris' is made up of :

- (A) Marble
- (B) Cement
- (C) Gypsum
- (D) Limestone

64. Sweat contains Water and :

- (A) Citric acid
- (B) Lactic acid
- (C) Vinegar
- (D) Salt

65. Detergent means :

- (A) Colourant
- (B) Medicine
- (C) Refining agent
- (D) Catalyst

66. In which part of the body is blood produced ?

- (A) Bone marrow
- (B) Lungs
- (C) Brain
- (D) Heart

67. Green manure is obtained from :

- (A) domestic vegetable waste
- (B) decomposing green legume plants
- (C) fresh animal excreta
- (D) oil seed husk cakes

68. Virus in Latin means :

- (A) Sweet
- (B) Smell
- (C) Poison
- (D) Fluid

Space for Rough Work / ಬರಹಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

69. ಹಾರು ಬೂದಿ ಯಾವುದರಿಂದ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುತ್ತದೆ ?

(A) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು.

(C) ನೈಸರ್ಗಿಕ ಅನಿಲ

(B) ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ

(D) ಹವಾಗುಣ

70. ಪೆನ್ಸಿಲಿನ್ ಕಂಡು ಹಿಡಿದವರು ಯಾರು ?

(A) ಅಲೆಕ್ಸಾಂಡರ್ ಫ್ಲೆಮಿಂಗ್

(C) ಆರ್ಕಿಮಿಡೀಸ್

(B) ಐಸಾಕ್ ನ್ಯೂಟನ್

(D) ಗೆರಿಲಿಯೋ

71. ಪ್ರಪಂಚವು ಪ್ರಸ್ತುತ ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಸಮಸ್ಯೆ :

(A) ಆಹಾರ ಪದ್ಧತಿ

(C) ಜನಸಂಖ್ಯೆ ಸ್ಫೋಟ

(B) ಮಾಲಿನ್ಯ

(D) ನೀರಿನ ಕೊರತೆ

72. ಎರಡು ಅಥವಾ ಹೆಚ್ಚು ದೇಶಗಳ ನಡುವೆ ನಡೆಯುವ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ವರ್ಣಿಸುವ ಪದ ಯಾವುದು ?

(A) ಆಂತರಿಕ ವ್ಯಾಪಾರ

(C) ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ

(B) ಬಾಹ್ಯ ವ್ಯಾಪಾರ

(D) ಸ್ಥಳೀಯ ವ್ಯಾಪಾರ

73. ಕರ್ನಾಟಕದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ :

(A) ಮೈಸೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ.

(B) ಬೆಂಗಳೂರು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

(C) ಕರ್ನಾಟಕ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

(D) ಗುಲ್ಬರ್ಗ ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ

74. ಶ್ವೇತ ಕ್ರಾಂತಿಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಉತ್ಪಾದನಾ ಹೆಚ್ಚಳಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದುದಾಗಿದೆ ?

(A) ಗೋಧಿ

(C) ತರಕಾರಿ

(B) ಹಾಲು

(D) ಹಣ್ಣುಗಳು

75. ಅಣು ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರವು ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಎಲ್ಲಿದೆ ?

(A) ಶಿವಮೊಗ್ಗ

(C) ಜೋಗ ಜಲಪಾತ

(B) ರಾಯಚೂರು

(D) ಕೈಗಾ.

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

69. Fly ash is produced by :
(A) Coal (B) Petroleum
(C) Natural gas (D) Climate
70. Who discovered Penicillin ?
(A) Alexander Fleming (B) Isaac Newton
(C) Archimedes (D) Galileo
71. The biggest problem faced by the world today is :
(A) Food Scarcity (B) Pollution
(C) Population Explosion (D) Water Scarcity
72. Which of the following is used to describe trade between two or more countries ?
(A) Internal Trade (B) External Trade
(C) International Trade (D) Local Trade
73. The first university of Karnataka is
(A) University of Mysore
(B) Bangalore University
(C) Karnataka University
(D) Gulbarga University
74. White Revolution in India is related to the increase in production of :
(A) Wheat (B) Milk
(C) Vegetables (D) Fruits
75. Where is the Nuclear Power Plant located in Karnataka ?
(A) Shimoga (B) Raichur
(C) Jog Falls (D) Kaiga

Space for Rough Work / ಬರಹಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

76. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪುನರ್-ಉತ್ಪಾದಕವಲ್ಲದ ಶಕ್ತಿಯ ಮೂಲವಾಗಿದೆ ?
 (A) ನೀರು (B) ವನ್ಯಜೀವಿ
 (C) ಕಲ್ಲಿದ್ದಲು (D) ಅರಣ್ಯ
77. ಶಾಸನ ಸಭೆಯ ಮುಖ್ಯಸ್ಥರು ಯಾರು ?
 (A) ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ (B) ಸಭಾಪತಿ
 (C) ಮುಖ್ಯ ಕಾರ್ಯದರ್ಶಿ (D) ಉಪಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ
78. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಅತೀ ಹೆಚ್ಚು ಭೂ ವಿಸ್ತೀರ್ಣ ಹೊಂದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆ ಯಾವುದು ?
 (A) ಬೆಳಗಾವಿ (B) ತುಮಕೂರು
 (C) ವಿಜಯಪುರ (D) ಬೆಂಗಳೂರು ಗ್ರಾಮಾಂತರ
79. 'ಪೊಂಗಲ್' ಹಬ್ಬವನ್ನು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದಲ್ಲಿ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ಉತ್ತರಪ್ರದೇಶ (B) ಕೇರಳ
 (C) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ (D) ತಮಿಳುನಾಡು
80. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಪ್ಲಾಂಟೇಷನ್ ಬೆಳೆ ಅಲ್ಲ ?
 (A) ಕಾಫಿ (B) ಟೀ
 (C) ಕಬ್ಬು (D) ರಬ್ಬರ್
81. ಭಾರತ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ ಇತಿಹಾಸ ಬಾಲಗಂಗಾಧರ ತಿಲಕರ ಅಭಿಪ್ರಾಯದಂತೆ ಆರ್ಯರ ಮೂಲಸ್ಥಳ :
 (A) ಆಸ್ಟ್ರಿಯಾ-ಹಂಗೇರಿ
 (B) ಆಫ್ರಿಕ್ ಪ್ರಾಂತ್ಯ
 (C) ಸಪ್ತಸಿಂಧೂ
 (D) ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಏಷ್ಯಾ
82. ಕರ್ನಾಟಕದಲ್ಲಿ ಸರ್ವೆ ಮತ್ತು ಸೆಟ್ಲೆಮೆಂಟ್ ಇಲಾಖೆಯನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
 (A) ಮಾರ್ಕ್ ಕಬ್ಬನ್
 (B) ಎಲ್.ಬಿ. ಬೊರಿಂಗ್
 (C) ಕರ್ನಲ್ ಬ್ರಿಗ್ಸ್
 (D) ಲೂಷಿಂಗ್ಟನ್

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

76. Which of the following is a non-renewable energy resource ?
(A) Water (B) Wildlife
(C) Coal (D) Forest
77. Who is the head of the Legislative Assembly ?
(A) Chief Minister (B) Speaker
(C) Chief Secretary (D) Deputy Chief Minister
78. The largest district in Karnataka in area is :
(A) Belagavi (B) Tumakuru
(C) Vijayapura (D) Bangalore Rural
79. Which State celebrates 'Pongal' festival ?
(A) Uttar Pradesh (B) Kerala
(C) Maharashtra (D) Tamil Nadu
80. Which of the following is **not** a plantation crop ?
(A) Coffee (B) Tea
(C) Sugarcane (D) Rubber
81. Original homeland of the Aryans according to Bal Gangadhar Tilak was :
(A) Austria-Hungary
(B) The Arctic Region
(C) Saptha Sindhu
(D) Central Asia
82. Who established Revenue Survey and Settlement Department in Karnataka ?
(A) Mark Cubbon
(B) L.B. Bowring
(C) Col. Brigs
(D) Lushington

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

83. ಚಾಲ್ಟೊರಿತಿಕ್ ಸಂಸ್ಕೃತಿಯ ಜನರು ಬರವಣಿಗೆಗೆ ಬಳಸುತ್ತಿದ್ದ ವಸ್ತು :
 (A) ಲೋಹ (B) ಚರ್ಮ
 (C) ಜೇಡಿಮಣ್ಣಿನ ಹಲಗೆ (D) ತಾಳಗರಿ
84. ಭಾರತದ ವಿಭಿನ್ನ ವ್ಯಾಪಾರ ಮಾರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧ ಮೌಲ್ಯಯುತ ಪ್ರಶಂಸನೀಯ ಅಂಶಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಗ್ರಂಥ :
 (A) ಮೆಗಾಸ್ತನೀಸನ ಇಂಡಿಕಾ
 (B) ಕೌಟಿಲ್ಯನ ಅರ್ಥಶಾಸ್ತ್ರ
 (C) ಟಾಲಮಿಯ ಭೂಗೋಳ ಶಾಸ್ತ್ರ
 (D) ಪ್ಲಿನಿಯ ಸ್ವಾಭಾವಿಕ ಇತಿಹಾಸ
85. ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯ ಬೆಳಗಾಂ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧಿವೇಶನ ಜರುಗಿದ ವರ್ಷ :
 (A) 1934 (B) 1924
 (C) 1930 (D) 1938
86. ಭಾರತದ ಯಾವ ದೊರೆ ಶಕರ ಅಧಿಕಾರ ನಾಶಕ ಎಂದು ಪ್ರಖ್ಯಾತನಾಗಿದ್ದಾನೆ ?
 (A) ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತ
 (B) II ನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ
 (C) ಗೌತಮಿ ಪುತ್ರ ಶಾತಕರ್ಣಿ
 (D) ಪುಷ್ಯಮಿತ್ರರುಂಗ
87. ಯಾರ ದಿವಾನರ ಅವಧಿಯಲ್ಲಿ ಕೋಲಾರ ಚಿನ್ನದ ಗಣಿ ಕೆಲಸ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು ?
 (A) ಪೂರ್ಣಯ್ಯ
 (B) ಸರ್ ಎಂ. ವಿಶ್ವೇಶ್ವರಯ್ಯ
 (C) ಶೇಷಾದ್ರಿ ಐಯರ್
 (D) ಸರ್ ಮಿರ್ಜಾ ಇಸ್ಮಾಯಿಲ್
88. ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ಸ್ಥಳದಲ್ಲಿ ಉಪ್ಪಿನ ಸತ್ಯಾಗ್ರಹ ನಡೆಯಿತು ?
 (A) ಮಂಗಳೂರು
 (B) ಅಂಕೋಲ
 (C) ಮಲ್ಲೆ
 (D) ಕಾರವಾರ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

83. The people of Chalcolithic Culture used to write on :
(A) Metal (B) Leather
(C) Clay Tablets (D) Palm Leaves
84. An intelligent appreciation of the relative values of different trade routes in India is contained in :
(A) Indica of Megasthenes
(B) Arthashastra of Kautilya
(C) Ptolemy's Geography
(D) Pliny's Natural History
85. When was the Congress session of Belgaum held under the presidentship of Mahatma Gandhi ?
(A) 1934 (B) 1924
(C) 1930 (D) 1938
86. The first Indian King to claim to be the destroyer of Saka power was :
(A) Samudragupta
(B) Chandragupta II
(C) Gautamiputra Satakarni
(D) Pushyamitra Shunga
87. Under whose Dewanship did Kolar Gold Field work begin ?
(A) Poornaiah
(B) Sir M. Vishweshwaraiah
(C) Sheshadri Iyer
(D) Sir Mirza Ismail
88. Where was the Salt Satyagraha held in Karnataka ?
(A) Mangalore
(B) Ankola
(C) Malpe
(D) Karwar

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

89. ಯಾವ ಶಾಸನ ಕಾಳಿದಾಸ ಮತ್ತು ಭಾರವಿ ಇಬ್ಬರ ಹೆಸರುಗಳನ್ನೊಳಗೊಂಡಿದೆ ?
 (A) ಸಮುದ್ರಗುಪ್ತನ ಪ್ರಯಾಗ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
 (B) II ಪುರಿಕೇಶಿಯ ಐಹೊಳೆ ಶಾಸನ
 (C) ರುದ್ರದಮನನ ಗಿರ್‌ನಾರ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿ
 (D) ಕಾಕುತ್ಸ್ಥವರ್ಮನ ತಾಳಗುಂದ ಸ್ತಂಭ ಶಾಸನ
90. ಮಹಾತ್ಮ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ 'ಭಾರತ ಬಿಟ್ಟು ತೊಲಗಿ' ಚಳುವಳಿಗೆ ಬೆಂಬಲ ಸೂಚಿಸಿದ ಪ್ರಾರಂಭವಾದ ಕರ್ನಾಟಕದ ಸ್ಥಳ ಯಾವುದು ?
 (A) ಸುರಪುರ (B) ಶಿವಪುರ
 (C) ಈಸೂರು (D) ವಿಧುರಾಶ್ವತ್ಥ
91. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ನೀಡಿರುವ ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
 (A) 8 ಹಕ್ಕುಗಳು (B) 9 ಹಕ್ಕುಗಳು
 (C) 5 ಹಕ್ಕುಗಳು (D) 6 ಹಕ್ಕುಗಳು
92. ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ನಮೂದಿಸಿರುವ ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ
 (A) 8 (B) 9
 (C) 10 (D) 11
93. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಗಳಿಗೆ ಅಂಗೀಕಾರ ನೀಡುವ ಅಧಿಕಾರ
 (A) ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗ (B) ಲೋಕಸಭೆ ಸ್ಪೀಕರ್
 (C) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು (D) ಕಾನೂನು ಆಯೋಗ
94. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪ್ರಥಮ ಸಾರ್ವತ್ರಿಕ ಚುನಾವಣೆ ನಡೆದ ವರ್ಷ
 (A) 1950 - 51 (B) 1948 - 49
 (C) 1951 - 52 (D) 1947 - 48
95. ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು ಸಂವಿಧಾನ ಉಲ್ಲಂಘಿಸಿದಾಗ ಅಧಿಕಾರದಿಂದ ಪದ ಚ್ಯುತಿಗೊಳಿಸುವ ವಿಧಾನ
 (A) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು
 (B) ವಿಶೇಷ ಚುನಾವಣಾ ಕಾಲೇಜ್
 (C) ಮಹಾಭಿಯೋಗ
 (D) ಅವಿಶ್ವಾಸ ನಿರ್ಣಯ

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

89. Which inscription mentions both Kalidasa and Bharavi by name ?
(A) Prayaga Prasasti of Samudragupta
(B) Aihole Inscription of Pulakesin II
(C) Girnar Prasasti of Rudradamana
(D) Talagunda Pillar Inscription of Kakutsavarma
90. Which place in Karnataka started to support 'Quit India Movement' of Mahatma Gandhi ?
(A) Surapura (B) Shivapura
(C) Esooru (D) Vidurashwatha
91. How many Fundamental Rights have been provided by the Indian Constitution ?
(A) 8 (B) 9
(C) 5 (D) 6
92. How many Fundamental Duties are mentioned in the Constitution of India ?
(A) 8 (B) 9
(C) 10 (D) 11
93. In India, political parties are given recognition by :
(A) Election Commission (B) Speaker of Lok Sabha
(C) President (D) Law Commission
94. In which year were the first general elections held in India ?
(A) 1950 - 51 (B) 1948 - 49
(C) 1951 - 52 (D) 1947 - 48
95. The President may, for violation of the Constitution, be removed from the office by :
(A) Prime Minister
(B) Electoral College
(C) Impeachment
(D) No Confidence Motion

Space for Rough Work / ಬರಹು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

96. ಕೇಂದ್ರ ಲೋಕ ಸೇವಾ ಅಯೋಗ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ನೇಮಿಸುವರು

- (A) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
- (B) ಲೋಕಸಭೆ ಸ್ಪೀಕರ್
- (C) ಸುಪ್ರೀಂಕೋರ್ಟಿನ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು
- (D) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು

97. ಪದನಿಮಿತ್ತ ರಾಜ್ಯ ಸಭೆ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

- (A) ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
- (B) ವಿರೋಧ ಪಕ್ಷದ ನಾಯಕರು
- (C) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
- (D) ಸ್ಪೀಕರ್

98. ಭಾರತದ ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಯಾಗಲು ಕನಿಷ್ಠ ವಯೋಮಿತಿ

- (A) 30 ವರ್ಷ
- (B) 35 ವರ್ಷ
- (C) 40 ವರ್ಷ
- (D) 25 ವರ್ಷ

99. ರಕ್ಷಣಾ ಇಲಾಖೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸಂಸತ್‌ಗೆ ಯಾವ ನೇರ ಹೊಣೆಗಾರರಾಗಿರುತ್ತಾರೆ

- (A) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
- (B) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು
- (C) ರಕ್ಷಣಾ ಸಚಿವರು
- (D) ರಾಜಕೀಯ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಂಪುಟ ಸಮಿತಿ

100. ಭಾರತದ ಒಕ್ಕೂಟ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯಲ್ಲಿ ಹೊಸ ರಾಜ್ಯ ಘೋಷಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ

- (A) ಲೋಕಸಭೆ ಸ್ಪೀಕರ್
- (B) ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳು
- (C) ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್
- (D) ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿಗಳು

Space for Rough Work / ಒರಟು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

96. Who appoints the chairman of the U.P.S.C ?

- (A) President
- (B) Lok Sabha Speaker
- (C) Chief Justice of India
- (D) Prime Minister

97. Who is the ex-officio Chairman of the Council of States ?

- (A) Vice President
- (B) Leader of the Opposition
- (C) President
- (D) Speaker

98. The minimum age required for becoming the Prime Minister of India is :

- (A) 30 years
- (B) 35 years
- (C) 40 years
- (D) 25 years

99. Who among the following is directly responsible to the Parliament for all matters concerning the defence services of India ?

- (A) President
- (B) Prime Minister
- (C) Defence Minister
- (D) Cabinet Committee on Political Affairs

100. Who among the following has the power to form a new State within the Union of India ?

- (A) Speaker of Lok Sabha
- (B) President
- (C) Supreme Court
- (D) Prime Minister

Space for Rough Work / ಬರಹು ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಸ್ಥಳ

JF012023-PAPER-1 - SSA

Question Booklet
Version Code

DATE	TIME	MAXIMUM MARKS	TOTAL DURATION	MAXIMUM TIME FOR ANSWERING
03-02-2023	3.00 pm to 5.00 pm	100	150 Minutes	120 Minutes

A2

MENTION YOUR REGISTER NUMBER					QUESTION BOOKLET DETAILS	
					VERSION CODE	SERIAL NUMBER

Dos:














1. This question booklet is issued to you by the invigilator **after 2.55 pm**.
2. Check whether the Register Number has been entered and shaded in the respective circles on the OMR answer sheet.
3. The version code and serial number of this question booklet should be entered on the OMR answer sheet and the respective circles should also be shaded completely.
4. The Version Code and Serial Number of this question booklet should be entered on the Nominal Roll without any mistakes.
5. Compulsorily sign at the bottom portion of the OMR answer sheet in the space provided.

DONTs:

1. **The timing and marks printed on the OMR answer sheet should not be damaged / mutilated / spoiled.**
2. **The 3rd Bell rings at 3.00 pm; till then;**
 - Do not remove the seal present on the right hand side of this question booklet.
 - Do not; look inside this question booklet or start answering on the OMR answer sheet.

IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. In case of usage of signs and symbols in the questions, the regular textbook connotation should be considered unless stated otherwise.
2. This question booklet contains **100** questions and each question will have one statement and four different options / responses and out of which you have to choose one correct answer.
3. After the **3rd Bell rings at 3.00 pm**, remove the paper seal of this question booklet and check that this booklet does not have any unprinted or torn or missing pages or items etc., if so, get it replaced by a complete test booklet. Read each item and start answering on the OMR answer sheet.
4. Completely **darken / shade** the relevant circle with a **blue or black ink ballpoint pen against the question number on the OMR answer sheet.**

ಸರಿಯಾದ ಕ್ರಮ CORRECT METHOD	ತಪ್ಪು ಕ್ರಮಗಳು WRONG METHODS
 (A)  (C)  (D)	 (B)  (C)  (D)  (A)  (B)  (C)  (A)  (B)  (C)  (D)

5. Please note that even a minute unintended ink dot on the OMR answer sheet will also be recognized and recorded by the scanner. Therefore, avoid multiple markings of any kind on the OMR answer sheet.
6. Use the space provided on each page of the question booklet for Rough Work. Do not use the OMR answer sheet for the same.
7. **Last bell will ring at 5.00 pm**, stop marking on the OMR answer sheet.
8. Hand over the **OMR answer sheet** to the room invigilator as it is.
9. After separating the top sheet (Office Copy), the invigilator will return the bottom sheet replica (Candidate's Copy) to you to carry home for self-evaluation.

NOTE : In case of any discrepancy in the English and Kannada Versions, the English version will be taken as final.

JF012023-PAPER-1 - SSA

(36 - A2)