

ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆ ಕೋಡ್	ಅವಧಿ	ಒಟ್ಟು ಪ್ರಶ್ನೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ	ನಿಮ್ಮ ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಮೂದಿಸಿ			
202308GK2	ಎರಡು ಘಂಟೆಗಳು	100				

ಮಾಡಿ

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ನಿಮಗೆ ಎರಡನೇ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.
2. ನೋಂದಣಿ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಿದ್ದೀರೆಂದು ಖಾತ್ರಿಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳತಕ್ಕದ್ದು.
3. ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬರೆದು ಅದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ತುಂಬಬೇಕು.
4. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ವರ್ಷನ್ ಕೋಡ್ ಮತ್ತು ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ನಾಮಿನಲ್ ರೋಲ್‌ನಲ್ಲಿ ತಪ್ಪಿಲ್ಲದೆ ಬರೆಯಬೇಕು.
5. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಕೆಳಭಾಗದ ನಿಗದಿತ ಜಾಗದಲ್ಲಿ ಪೂರ್ಣ ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.

ಮಾಡಬೇಡಿ

1. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಮುದ್ರಿತವಾಗಿರುವ ಟೈಮಿಂಗ್ & ಮಾರ್ಕನ್ನು ತಿದ್ದಿದಾರದು / ಹಾಳುಮಾಡಿದಾರದು / ಅಳಿಸಿದಾರದು.
2. ಮೂರನೇ ಬೆಲ್ ಆಗುವವರೆಗೂ,
 - ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ಅನ್ನು ತೆಗೆಯಬಾರದು.
 - ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಒಳಗಡೆ ಇರುವ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ನೋಡಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸಬಾರದು ಅಥವಾ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಬಾರದು.

ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಮುಖ್ಯ ಸೂಚನೆಗಳು

1. ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿರುವ signs and symbols ಗಳನ್ನು, ಬೇರೆ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಹೇಳದ ಹೊರತು, ನಿಗದಿತ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕದಲ್ಲಿನ ಅರ್ಥವನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕು.
2. 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.
3. ಮೂರನೇ ಬೆಲ್ ನಂತರ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯ ಬಲಭಾಗದಲ್ಲಿರುವ ಸೀಲ್ ತೆಗೆದು ಈ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪುಟಗಳು ಮುದ್ರಿತವಾಗಿಲ್ಲದೇ ಇರುವುದು ಕಂಡು ಬಂದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಹರಿದು ಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಅಥವಾ ಯಾವುದೇ ಅಕ್ಷರಗಳು ಬಿಟ್ಟುಹೋಗಿದ್ದಲ್ಲಿ ಎಂಬುದನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಂಡು, ಈ ರೀತಿ ಆಗಿದ್ದರೆ ಕೂಡಲೇ ಪ್ರಶ್ನೆಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಬದಲಾಯಿಸಿಕೊಳ್ಳುವುದು ನಂತರ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುವುದು.
4. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಅನುಗುಣವಾಗಿರುವ ಸರಿ ಉತ್ತರವನ್ನು ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಅದೇ ಕ್ರಮ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮುಂದೆ ನೀಡಿರುವ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ವ್ಯತ್ಯಾಸವನ್ನು ನೀಡಿ ಅಥವಾ ಕಷ್ಟ ಶಾಯಿಯ ಬಾಲ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಪೆನ್‌ನಿಂದ ಸಂಪೂರ್ಣ ತುಂಬುವುದು.

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

5. ಈ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಸ್ಕ್ಯಾನ್ ಮಾಡುವ ಸ್ಕ್ಯಾನರ್ ಬಹಳ ಸೂಕ್ಷ್ಮವಾಗಿದ್ದು ಸಣ್ಣ ಗುರುತನ್ನು ಸಹ ದಾಖಲಿಸುತ್ತದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಉತ್ತರಿಸುವಾಗ ಎಚ್ಚರಿಕೆ ವಹಿಸಿ.
6. ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಖಾಲಿ ಜಾಗವನ್ನು ರಫ್ ಕೆಲಸಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಿ. ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಇದಕ್ಕೆ ಉಪಯೋಗಿಸಬೇಡಿ.
7. ಕೊನೆಯ ಬೆಲ್ ಆದ ನಂತರ ಉತ್ತರಿಸುವುದನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿ, ಓ.ಎಂ.ಆರ್. ಉತ್ತರ ಪತ್ರಿಕೆಯನ್ನು ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರಿಗೆ ಯಥಾಸ್ಥಿತಿಯಲ್ಲಿ ನೀಡಿ.
8. ಕೊಠಡಿ ಮೇಲ್ವಿಚಾರಕರು ಮೇಲ್ಕಾಗದ ಹಾಳೆಯನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕಿಸಿ(ಕಚೇರಿ ಪ್ರತಿ) ತನ್ನ ವಶದಲ್ಲಿ ಇಟ್ಟುಕೊಂಡು ತಳಬದಿಯ ಯಥಾಪ್ರತಿಯನ್ನು(ಅಭ್ಯರ್ಥಿ ಪ್ರತಿ) ಅಭ್ಯರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಕೊಡುತ್ತಾರೆ.
9. ಎಲ್ಲಾ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸಮಾನ ಅಂಕಗಳಿರುತ್ತದೆ. ಪ್ರತಿ ತಪ್ಪು ಉತ್ತರಕ್ಕೆ ನಿಗದಿಪಡಿಸಿದ ಅಂಕಗಳ 1/4 (0.25) ರಷ್ಟು ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕಳೆಯಲಾಗುವುದು.
10. ಯಾವುದೇ ರೀತಿಯ ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್, ಕ್ಯಾಲ್ಕುಲೇಟರ್ ಮತ್ತು ಇತರೆ ರೀತಿಯ ಎಲೆಕ್ಟ್ರಾನಿಕ್/ಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಸಾಧನಗಳು ಇತ್ಯಾದಿಗಳನ್ನು ಪರೀಕ್ಷಾ ಕೇಂದ್ರದ ಆವರಣದೊಳಗೆ ತರುವುದನ್ನು ನಿಷೇಧಿಸಿದೆ.

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

1. Identify the leaders who brought about the famous Santhal uprising in the Rajmahal hills in 1855.
 (A) Sidhu and Kanhu Murmu
 (B) Trimbakji and Sewram
 (C) Chittur Singh and Dattatraya Petkar
 (D) Gomdhar Konwar and Purander Singh Narendra
2. Who described the 1857 uprisings as a 'national rising' ?
 (A) L.E.R. Rees (B) Benjamin Disraeli (C) R.C. Majumdar (D) T.R. Holms
3. In the following question, select the odd number from the given alternatives.
 (A) 125 (B) 1331 (C) 441 (D) 1000
4. Choose the Venn diagram which best illustrates the three given classes in the following section :
 Languages, Sindhi, Dogri
- (A)  (B)  (C)  (D) 
5. Three of the following four word pairs are alike in a certain way and one is different. Pick the odd word out.
 (A) Lakshadweep : Kavaritti (B) Andaman & Nicobar Islands : Port Blair
 (C) Daman and Diu : Daman (D) Ladakh : Srinagar
6. If it is Friday on April 14, 2023, then April 14, 2024 would have been
 (A) Monday (B) Sunday (C) Friday (D) Saturday
7. In the following example, choose the figure which is different from other.
 (A) δ (B) γ (C) ₹ (D) α
8. Arrange the following Governor – Generals of India in terms of their succession :
 1. Warren Hastings
 2. Cornwallis
 3. William Bentinck
 4. Wellesley
 (A) 1, 2, 4, 3 (B) 1, 4, 3, 2 (C) 2, 1, 3, 4 (D) 1, 2, 3, 4

Space For Rough Work

1. 1855 ರಲ್ಲಿ ರಾಜಮಹಲ್ ಬೆಟ್ಟಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಸಿದ್ಧ ಸಂಠಾಲ್ ದಂಗೆಯ ನಾಯಕರುಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.
 (A) ಸಿಧು ಮತ್ತು ಕನ್ನು ಮುರ್ಮು
 (B) ಟ್ರಿಂಬಕ್ ಜೀ ಮತ್ತು ಸೇವರಾಮ್
 (C) ಚಿತ್ತೂರ್ ಸಿಂಗ್ ಮತ್ತು ದತ್ತಾತ್ರೇಯ ಪೇಟರ್
 (D) ಗೋಮ್ಡರ್ ಕೋನ್ವರ್ ಮತ್ತು ಪುರಂದರ್ ಸಿಂಗ್ ನರೇಂದ್ರ
2. 1857 ರ ದಂಗೆಯನ್ನು ಯಾರು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ದಂಗೆ (ನ್ಯಾಷನಲ್ ರೈಸಿಂಗ್) ಎಂದು ವಿವರಿಸಿದರು ?
 (A) ಎಲ್.ಇ.ಆರ್. ರೀಸ್ (B) ಬೆಂಜಮೀನ್ ಡಿಸ್ತೇಲಿ (C) ಆರ್.ಸಿ.ಮಜುಮ್ದಾರ್ (D) ಟಿ.ಆರ್. ಹೋಮ್ಸ್
3. ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಆಯ್ಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದೇ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರುವ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
 (A) 125 (B) 1331 (C) 441 (D) 1000
4. ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಮೂರು ವರ್ಗಗಳನ್ನು ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುವ ವೆನ್ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
 ಭಾಷೆಗಳು, ಸಿಂಧಿ, ಡೊಗ್ರಿ
 (A)  (B)  (C)  (D) 
5. ಈ ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ನಾಲ್ಕು ಪದಗಳ ಜೋಡಿಗಳಲ್ಲಿ ಮೂರು ಜೋಡಿಗಳು ಯಾವುದೋ ಒಂದು ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಏಕರೂಪವಾಗಿವೆ ಮತ್ತು ಒಂದು ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿದೆ. ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರುವುದನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
 (A) ಲಕ್ಷದ್ವೀಪ - ಕವರತ್ತಿ
 (B) ಅಂಡಮಾನ್ ಮತ್ತು ನಿಕೋಬಾರ್ ದ್ವೀಪಗಳು - ಪೋರ್ಟ್ ಬ್ಲೇರ್
 (C) ದಮನ್ ಮತ್ತು ದಿಯು - ದಮನ್
 (D) ಲಡಾಖ್ - ಶ್ರೀನಗರ
6. ಒಂದು ವೇಳೆ ಏಪ್ರಿಲ್ 14, 2023 ಶುಕ್ರವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ, ಏಪ್ರಿಲ್ 14, 2024 ಯಾವ ದಿನವಾಗಿರುತ್ತದೆ ?
 (A) ಸೋಮವಾರ (B) ಭಾನುವಾರ (C) ಶುಕ್ರವಾರ (D) ಶನಿವಾರ
7. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಉದಾಹರಣೆಯಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿರುವ ಚಿತ್ರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
 (A) δ (B) γ (C) ₹ (D) α
8. ಕೆಳಗಿನ ಭಾರತದ ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್‌ಗಳನ್ನು ಅವರ ಉತ್ತರಾಧಿಕಾರದ ವಿಷಯದಲ್ಲಿ ಕ್ರಮವಾಗಿ ಬರೆಯಿರಿ.
 1. ವಾರೆನ್ ಹೇಸ್ಟಿಂಗ್ಸ್ 2. ಕಾರ್ನವಾಲಿಸ್ 3. ವಿಲಿಯಂ ಬೆಂಟಿಂಕ್ 4. ವೆಲ್ಲೆಸ್ಲಿ
 (A) 1, 2, 4, 3 (B) 1, 4, 3, 2 (C) 2, 1, 3, 4 (D) 1, 2, 3, 4

Space For Rough Work

Apr 14 2023

Apr 14, 2024

ರಾತ್ರಿಯೇ

5

202308GK2

A2

9. Find the missing number from the given alternatives :

14	10
12	

(A) 28

10	42
26	

(B) 16

42	14
?	

(C) 32

(D) 8

10. When the minute hand of a clock covers a distance of 1 hour 30 minutes, what is the angular distance covered by it ?

(A) 420°

(B) 480°

(C) 450°

(D) 540°

11. What comes in place of question mark in the following letter series ?
CE, FH, IK, LN, ?

(A) QS

(B) OQ

(C) SU

(D) PR

12. If East is replaced by South-East, then West will be replaced by which of the following directions ?

(A) North

(B) North-West

(C) West

(D) North-East

13. Who was called Navakotinarayana in the period of early Wodeyars of Mysore ?

(A) Doddadevaraja Wodeyar

(B) Chikkadevaraja Wodeyar

(C) Chamaraja Wodeyar

(D) Raja Wodeyar

14. Who was the heroic woman in Keladi dynasty ?

(A) Veerammaji

(B) Mallammaji

(C) Channammaji

(D) Onake Obavva

15. The first Kannada Inscription is :

(A) Ihole Inscription

(B) Halmidi Inscription

(C) Maski Inscription

(D) Belur Inscription

16. Who was considered as Martin Luther of Karnataka ?

(A) Purandaradasa

(B) Madvacharya

(C) Basaveshwara

(D) Kanakadasa

17. The chief diety of Vijayanagar Empire was :

(A) Sri Virupaksha

(B) Sri Narasimha

(C) Sri Lakshmi

(D) Sri Mallikarjuna

18. A fruit vendor has 171 mangoes. He sold $\frac{8}{9}$ of them. How many mangoes had he left with ?

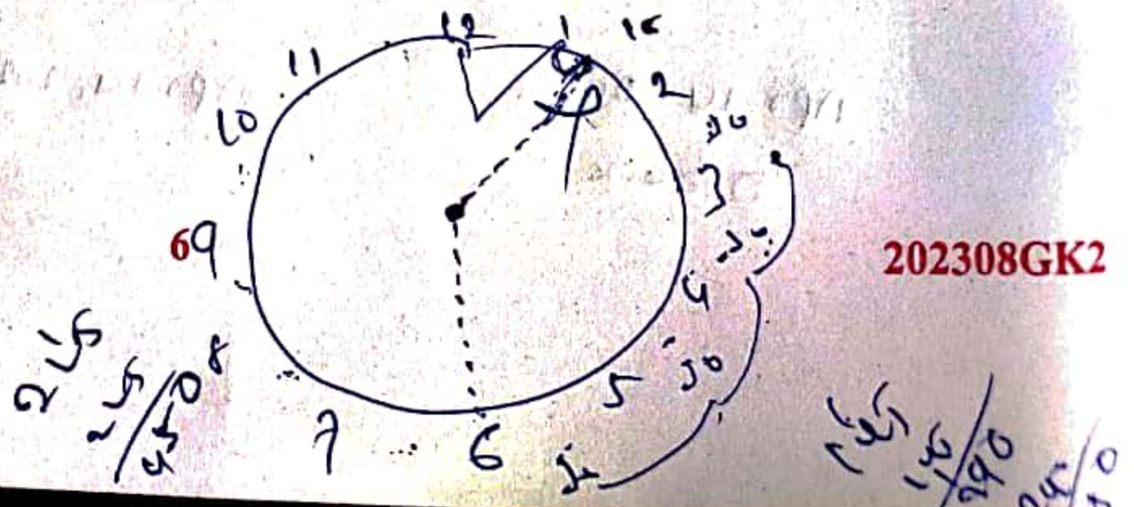
(A) 19

(B) 17

(C) 20

(D) 18

Space For Rough Work



A2

202308GK2

19. Gases like Carbon dioxide that play a role in global warming are called _____.
(A) Green house gases (B) Ozone depleting substances
(C) Noble gases (D) Thermal emitters
20. The nuclear accident that was triggered by an earthquake/tsunami occurred in
(A) Fukushima (B) Bhopal (C) Plymouth (D) Chernobyl
21. The best method of managing household kitchen waste is _____.
(A) Dumping in a landfill (B) Open burning
(C) Composting (D) Incineration
22. The wastes generated due to the disposal of household appliances, computers and mobile phones are collectively called
(A) Consumer wastes (B) Organic wastes
(C) Non-recyclable wastes (D) e-wastes
23. To capture the extent of digitisation of payments across India, RBI introduced Digital Payment Index in which year?
(A) 2018 (B) 2020 (C) 2022 (D) 2021
24. Which is/are the tax/taxes levied and collected by the centre but distributed between the centre and the states?
(i) Income tax
(ii) Land revenue
(iii) Stamp duties
(iv) Corporation tax
(A) None of these (B) (i) only
(C) (iv) only (D) All of these
25. Consumption of ground water contaminated with nitrates leads to
(A) Necrosis (B) Blue-baby syndrome
(C) Fluorosis (D) Itai – Itai disease

Space For Rough Work

19. ಜಾಗತಿಕ ತಾಪಮಾನದಲ್ಲಿ ಪಾತ್ರ ವಹಿಸುವ ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್‌ನಂತಹ ಅನಿಲಗಳನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) ಹಸಿರು ಮನೆ ಅನಿಲಗಳು (B) ಓರೋನ್ ಸವಕಳಿ ವಸ್ತುಗಳು
(C) ಉದಾತ್ತ ಅನಿಲಗಳು (D) ಉಷ್ಣ ಹೊರಸೂಸುವ ಅನಿಲಗಳು
20. ಭೂಕಂಪ / ಸುನಾಮಿಯಿಂದ ಉಂಟಾದ ಪರಮಾಣು ಅಪಘಾತವು _____ ರಲ್ಲಿ ಸಂಭವಿಸಿತು.
- (A) ಫುಕುಶಿಮಾ (B) ಭೋಪಾಲ್ (C) ಪ್ಲೈಮೌತ್ (D) ಚೆರ್ನೋಬಿಲ್
21. ಮನೆಯ ಅಡುಗೆ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಾರ್ಗವೆಂದರೆ _____.
- (A) ಹೊಂಡದಲ್ಲಿ ತುಂಬಿಸುವುದು (B) ತೆರೆದ ಸುಡುವಿಕೆ
(C) ಮಿಶ್ರ ಗೊಬ್ಬರ (D) ಭಸ್ಮೀಕರಣ
22. ಗೃಹೋಪಯೋಗಿ ವಸ್ತುಗಳು, ಕಂಪ್ಯೂಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ಮೊಬೈಲ್ ಫೋನ್‌ಗಳ ವಿಲೇವಾರಿಯಿಂದಾಗಿ ಉತ್ಪತ್ತಿಯಾಗುವ ತ್ಯಾಜ್ಯವನ್ನು ಒಟ್ಟಾಗಿ _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) ಗ್ರಾಹಕ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು (B) ಸಾವಯವ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು
(C) ಮರುಬಳಕೆ ಮಾಡಲಾಗದ ತ್ಯಾಜ್ಯಗಳು (D) ಇ-ತ್ಯಾಜ್ಯ
23. ಭಾರತದಾದ್ಯಂತ ಪಾವತಿಗಳ ಡಿಜಿಟಲೀಕರಣದ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯ ಕುರಿತು ಮಾಹಿತಿ ತಿಳಿಯಲು ಆರ್‌ಬಿಐ ಯಾವ ವರ್ಷ ಡಿಜಿಟಲ್ ಪಾವತಿ ಸೂಚ್ಯಂಕವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಿತು ?
- (A) 2018 (B) 2020 (C) 2022 (D) 2021
24. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು/ತೆರಿಗೆಗಳನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರ ವಿಧಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಸಂಗ್ರಹಿಸುತ್ತದೆ. ಆದರೆ ಆ ಹಣವು ಕೇಂದ್ರ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಹಂಚಿಕೆಯಾಗುತ್ತದೆ ?
- (i) ಆದಾಯ ತೆರಿಗೆ (ii) ಭೂ ಕಂದಾಯ
(iii) ಸ್ಟ್ಯಾಂಪ್ ಡ್ಯೂಟಿ (ಮುದ್ರಾಂಕ ಶುಲ್ಕ) (iv) ಕಂಪನಿ ತೆರಿಗೆ
- (A) ಇವ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ (B) (i) ಮಾತ್ರ
(C) (iv) ಮಾತ್ರ (D) ಇವೆಲ್ಲವೂ
25. ನೈಟ್ರೇಟ್‌ಗಳಿಂದ ಕಲುಷಿತಗೊಂಡ ಅಂತರ್ಜಲದ ಸೇವನೆಯು _____ ಗೆ ಕಾರಣವಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) ಊತಕದ ಸಾವು (ನೆಕ್ರೋಸಿಸ್) (B) ಬ್ಲೂ-ಬೇಬಿ ಸಿಂಡ್ರೋಮ್
(C) ಪ್ಲೂರೋಸಿಸ್ (D) ಇಟ್ಟೆ - ಇಟ್ಟೆ ರೋಗ

Space For Rough Work

26. National Statistical Office (NSO) has been formed in 2019 by the merger of which of the following organizations ?
 (A) National Sample Survey Office & Central Statistics Office
 (B) Indian Statistical Association and National Sample Survey Office
 (C) None of these
 (D) Indian Statistical Institute & Central Statistics Office
27. Who is the last Vice Chairman of Planning Commission of India which was abolished in 2014 ?
 (A) C. Rangarajan
 (B) Manmohan Singh
 (C) Montek Singh Ahluwalia
 (D) K. C. Pant
28. Which of the following Indian missile is surface to surface missile ?
 (A) Trishul
 (B) Aakash
 (C) Prithvi
 (D) Naag
29. Internal Security Academy is located at
 (A) Mount Abu
 (B) Hyderabad
 (C) Pune
 (D) Nashik
30. Which one of the following is the best description of 'INS Astradharini' ?
 (A) Nuclear powered submarine
 (B) Torpedo launch and recovery vessel
 (C) Nuclear launched aircraft carrier
 (D) Amphibious warfare ship
31. India has developed Barak-8 Missile with the co-operation of which of the following country ?
 (A) USA
 (B) Israel
 (C) France
 (D) Russia
32. ISRO was established in which year ?
 (A) 15th August 1969
 (B) 15th August 1972
 (C) 15th August 1973
 (D) 15th August 1949
33. Which of the following is wrongly matched ?
- | Book | Author |
|--|---------------|
| (A) The General Theory of Employment, Interest and Money | – J.M. Keynes |
| (B) The Poverty of Philosophy | – Amartya Sen |
| (C) Wealth of Nations | – Adam Smith |
| (D) Theories of Surplus Value | – Karl Marx |

Space For Rough Work

26. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಎರಡು ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ವಿಲೀನಗೊಂಡು 2019 ರಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫೀಸ್ (NSO) ಸ್ಥಾಪಿತವಾಯಿತು ?
- (A) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಸರ್ವೆ ಆಫೀಸ್ ಮತ್ತು ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫೀಸ್
 (B) ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಅಸೋಸಿಯೇಷನ್ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಷನಲ್ ಸ್ಯಾಂಪಲ್ ಸರ್ವೆ ಆಫೀಸ್
 (C) ಇವ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ
 (D) ಇಂಡಿಯನ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಇನ್ಸ್ಟಿಟ್ಯೂಟ್ ಮತ್ತು ಸೆಂಟ್ರಲ್ ಸ್ಟ್ಯಾಟಿಸ್ಟಿಕ್ಸ್ ಆಫೀಸ್
27. 2014 ರಲ್ಲಿ ರದ್ದುಗೊಳಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ಭಾರತದ ಯೋಜನಾ ಆಯೋಗದ ಕೊನೆಯ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು ?
- (A) ಸಿ. ರಂಗರಾಜನ್
 (B) ಮನಮೋಹನ್ ಸಿಂಗ್
 (C) ಮೊಂಟೆಕ್ ಸಿಂಗ್ ಆಹ್ಲವಾಲಿಯಾ
 (D) ಕೆ.ಸಿ. ಪಂತ್
28. ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ಕ್ಷಿಪಣಿಯು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಭೂಮಿಗೆ ಹಾರುವ (surface to surface) ಕ್ಷಿಪಣಿಯಾಗಿದೆ ?
- (A) ತ್ರಿಶೂಲ್
 (B) ಆಕಾಶ್
 (C) ಪೃಥ್ವಿ
 (D) ನಾಗ್
29. ಆಂತರಿಕ ಭದ್ರತಾ ಅಕಾಡೆಮಿ _____ ನಲ್ಲಿದೆ.
- (A) ಮೌಂಟ್ ಅಬು
 (B) ಹೈದರಾಬಾದ್
 (C) ಪುಣೆ
 (D) ನಾಸಿಕ್
30. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 'ಐಎನ್‌ಎಸ್ ಅಸ್ತ್ರಧಾರಿಣಿ' ಯ ಅತ್ಯುತ್ತಮ ವಿವರಣೆಯಾಗಿದೆ ?
- (A) ಪರಮಾಣು ಶಕ್ತಿಯ ಜಲಾಂತರ್ಗಾಮಿ
 (B) ಟಾರ್ಪೆಡೋ ಉಡಾವಣೆ ಮತ್ತು ಚೇತರಿಕೆ ಹಡಗು
 (C) ಪರಮಾಣು ಉಡಾವಣೆ ವಿಮಾನವಾಹಕ ನೌಕೆ
 (D) ಉಭಯಚರ ಯುದ್ಧ ಹಡಗು
31. ಭಾರತವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ದೇಶದ ಸಹಕಾರದೊಂದಿಗೆ ಬರಾಕ್-8 ಕ್ಷಿಪಣಿಯನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ ?
- (A) ಯು.ಎಸ್.ಎ.
 (B) ಇಸ್ರೇಲ್
 (C) ಫ್ರಾನ್ಸ್
 (D) ರಷ್ಯಾ
32. ಇಸ್ರೋ ಯಾವಾಗ ಸ್ಥಾಪನೆಯಾಯಿತು ?
- (A) 15ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 1969
 (B) 15ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 1972
 (C) 15ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 1973
 (D) 15ನೇ ಆಗಸ್ಟ್ 1949
33. ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪಾಗಿ ಹೊಂದಾಣಿಕೆಯಾಗಿದೆ ?
- | ವ್ಯಕ್ತಿ | ಕರ್ತೃ |
|---|-------------------|
| (A) ದಿ ಜನರಲ್ ಥಿಯರಿ ಆಫ್ ಎಂಪ್ಲಾಯ್‌ಮೆಂಟ್, ಇಂಟರೆಸ್ಟ್ ಆಂಡ್ ಮನಿ | - ಜೆ.ಎಂ. ಕೇನ್ಸ್ |
| (B) ದಿ ಪಾವರ್ಟಿ ಆಫ್ ಫಿಲಾಸಫಿ | - ಅಮರ್ತ್ಯ ಸೇನ್ |
| (C) ವೆಲ್ತ್ ಆಫ್ ನೇಷನ್ಸ್ | - ಆಡಂ ಸ್ಮಿತ್ |
| (D) ಥಿಯರೀಸ್ ಆಫ್ ಸರಪ್ಲಸ್ ವ್ಯಾಲೂ | - ಕಾರ್ಲ್ ಮಾರ್ಕ್ಸ್ |

Space For Rough Work

15 & 150 - 1950

34. Who is considered as the Architect of Panchayati Raj in India ?
(A) G.V.K. Rao (B) B.R. Mehta
(C) L.M. Singhni (D) Acharya Narendra Dev
35. Swarnjayanti Gram Swarozgar Yojana, a holistic programme for promoting self-employment of rural poor was started in the year
(A) 1995 (B) 2000 (C) 2001 (D) 1999
36. Who launched Central Rural Sanitation Programme during the year 1986 ?
(A) Rajiv Gandhi (B) Deve Gowda (C) A.B. Vajpayee (D) Narendra Modi
37. NABARD Head Office is located at
(A) Delhi (B) Calcutta (C) Bangalore (D) Mumbai
38. 'Electoral College' consisting of
(A) Elected members of Lok Sabha, Rajya Sabha and State Legislative Assemblies
(B) Elected members of Vidhana Sabha and Vidhana Parishad
(C) The members of Parliament
(D) Elected members of Lok Sabha and Rajya Sabha
39. The term 'Socialist' was inserted in the Preamble by
(A) the Constitution 24th Amendment Act.
(B) the Constitution 2nd Amendment Act.
(C) the Constitution 86th Amendment Act.
(D) the Constitution 42nd Amendment Act.
40. The Rajya Sabha has no power to amend, modify or reject
(A) a general bill passed by the Lok Sabha
(B) a constitutional amendment bill
(C) a money bill passed by the Lok Sabha
(D) any bill passed by the Lok Sabha
41. Which model was recommended by Ashok Mehta Committee for Panchayat Raj System ?
(A) Two-tier (B) Three-tier (C) Four-tier (D) One-tier

Space For Rough Work

34. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ ?
 (A) ಜಿ.ವಿ.ಕೆ. ರಾವ್ (B) ಬಿ.ಆರ್. ಮೆಹ್ತಾ
 (C) ಎಲ್.ಎಮ್. ಸಿಂಗ್ (D) ಅಚಾರ್ಯ ನರೇಂದ್ರ ದೇವ್
35. ಸ್ವರ್ಣಜಯಂತಿ ಗ್ರಾಮ ಸ್ವರೋಚ್ಛಾರ್ ಯೋಜನೆಯು ಒಂದು ಗ್ರಾಮೀಣ ಬಡವರ ಸ್ವಯಂ ಉದ್ಯೋಗವನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುವ ಸಮಗ್ರ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು _____ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲಾಯಿತು.
 (A) 1995 (B) 2000 (C) 2001 (D) 1999
36. 1986 ರಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರ ಗ್ರಾಮೀಣ ನೈರ್ಮಲ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
 (A) ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ (B) ದೇವೇಗೌಡ (C) ಎ.ಬಿ. ವಾಜಪೇಯಿ (D) ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ
37. ನಬಾರ್ಡ್ (NABARD) ನ ಕೇಂದ್ರ ಕಛೇರಿಯು _____ ಯಲ್ಲಿದೆ.
 (A) ದೆಹಲಿ (B) ಕಲ್ಕತ್ತಾ (C) ಬೆಂಗಳೂರು (D) ಮುಂಬಯಿ
38. 'ಎಲೆಕ್ಟೋರಲ್ ಕಾಲೇಜ್' _____ ಅನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.
 (A) ಲೋಕ ಸಭೆ, ರಾಜ್ಯ ಸಭೆ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು.
 (B) ವಿಧಾನ ಸಭೆಯ ಮತ್ತು ವಿಧಾನ ಪರಿಷತ್ತಿನ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು.
 (C) ಸಂಸತ್ತಿನ ಸದಸ್ಯರು.
 (D) ಲೋಕ ಸಭೆ ಮತ್ತು ರಾಜ್ಯ ಸಭೆಯ ಚುನಾಯಿತ ಸದಸ್ಯರು.
39. 'ಸಮಾಜವಾದಿ' (ಸೋಶಿಯಲಿಸ್ಟ್) ಪದವನ್ನು, ಮುನ್ನುಡಿಯಲ್ಲಿ _____ ಮೂಲಕ ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು.
 (A) ಸಂವಿಧಾನದ 24ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ. (B) ಸಂವಿಧಾನದ 2ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ.
 (C) ಸಂವಿಧಾನದ 86ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ. (D) ಸಂವಿಧಾನದ 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ.
40. ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಾಡಲು, ಮಾರ್ಪಡಿಸಲು ಅಥವಾ ತಿರಸ್ಕರಿಸಲು ರಾಜ್ಯ ಸಭೆಗೆ ಯಾವುದೇ ಅಧಿಕಾರವಿಲ್ಲ
 (A) ಲೋಕ ಸಭೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಿದ ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಸೂದೆ (B) ಒಂದು ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆ
 (C) ಲೋಕ ಸಭೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಿದ ಹಣದ ಮಸೂದೆ (D) ಲೋಕ ಸಭೆ ಅಂಗೀಕರಿಸಿದ ಯಾವುದೇ ಮಸೂದೆ
41. ಅಶೋಕ್ ಮೆಹ್ತಾ ಸಮಿತಿಯು ಪಂಚಾಯತ್ ರಾಜ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆಗೆ ಯಾವ ಮಾದರಿಯನ್ನು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದೆ ?
 (A) ಎರಡು-ಶ್ರೇಣಿ (B) ಮೂರು-ಶ್ರೇಣಿ (C) ನಾಲ್ಕು-ಶ್ರೇಣಿ (D) ಒಂದು-ಶ್ರೇಣಿ

Space For Rough Work

42. 73rd Amendment Act provides
(A) three-tier panchayati system
(B) two-tier panchayati system
(C) multi-tier panchayati system
(D) four-tier panchayati system
43. The first hour of every sitting in both the houses of parliament is called
(A) discuss hour
(B) call attention motion
(C) question hour
(D) zero hour
44. The scientists of which country have developed "Pibot", a humanoid robot that can fly aircraft and understand complex flight manuals ?
(A) UK
(B) South Korea
(C) Israel
(D) USA
45. Name the lunar exploration spacecraft of Japan's Aerospace Exploration Agency (JAXA).
(A) Moon Lander
(B) Moon Explorer
(C) Moon Sniper
(D) Moon Investigator
46. If a motion seeking the removal of the judge introduced by Lok Sabha
(A) It should be signed by not less than 200 members
(B) It should be signed by not less than 100 members
(C) It should be signed by not less than 50% members of Lok Sabha
(D) It should be signed by not less than 75 members
47. Which of the following teams has clinched Durand Cup – 2023 ?
(A) Nirjuli United
(B) Bengaluru FC
(C) NorthEast United
(D) Mohan Bagan

Space For Rough Work

42. 73ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಕಾಯಿದೆ _____ ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ.
- (A) ಮೂರು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (B) ಎರಡು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
(C) ಬಹು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ (D) ನಾಲ್ಕು ಹಂತದ ಪಂಚಾಯತ್ ವ್ಯವಸ್ಥೆ
43. ಸಂಸತ್ತಿನ ಉಭಯ ಸದನಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಅಧಿವೇಶನದ ಮೊದಲ ವೇಳೆಯನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) ಚರ್ಚೆ ವೇಳೆ (B) ಗಮನ ಸೂಚನೆಯ ಕರೆ
(C) ಪ್ರಶ್ನೆ ವೇಳೆ (D) ಶೂನ್ಯ ವೇಳೆ
44. ಯಾವ ದೇಶದ ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳು 'ಪೈಬೋಟ್' (Pibot) ಎಂಬ ವಿಮಾನವನ್ನು ಉಡಾಯಿಸಬಲ್ಲ ಮತ್ತು ಕ್ಲಿಷ್ಟಕರ ಉಡಾವಣಾ ಮ್ಯಾನ್ಯುಯಲ್ ಗಳನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಬಲ್ಲ ಹ್ಯೂಮನೈಡ್ ರೋಬೋಟ್ ಅನ್ನು ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದ್ದಾರೆ ?
- (A) ಯುಕೆ (B) ದಕ್ಷಿಣ ಕೊರಿಯಾ
(C) ಇಸ್ರೇಲ್ (D) ಯುಎಸ್‌ಎ
45. ಜಪಾನ್ ಏರೋಸ್ಪೇಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರೇಷನ್ ಏಜೆನ್ಸಿ (JAXA) ದ ಚಂದ್ರನ ಅನ್ವೇಷಣಾ ಅಂತರಿಕ್ಷ ನೌಕೆಯನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿರಿ.
- (A) ಮೂನ್ ಲ್ಯಾಂಡರ್
(B) ಮೂನ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರರ್
(C) ಮೂನ್ ಸ್ಪೈಪರ್
(D) ಮೂನ್ ಇನ್‌ವೆಸ್ಟಿಗೇಟರ್
46. ಲೋಕಸಭೆಯು ಮಂಡಿಸಿದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರ ಪದಚ್ಯುತಿ ಕೋರಿದ ಗೊತ್ತುವಳಿಗೆ _____.
- (A) 200 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಸದಸ್ಯರು ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.
(B) 100 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಸದಸ್ಯರು ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.
(C) ಶೇಕಡಾ 50 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಲೋಕಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರು ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.
(D) 75 ಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿಲ್ಲದ ಸದಸ್ಯರು ಸಹಿ ಮಾಡಬೇಕು.
47. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ತಂಡವು 2023 ನೇ ಸಾಲಿನ ಡ್ಯುರಾಂಡ್ ಕಪ್ ಅನ್ನು ಜಯಿಸಿದೆ ?
- (A) ನಿರ್ಜುಲಿ ಯುನೈಟೆಡ್ (B) ಬೆಂಗಳೂರು ಎಫ್‌ಸಿ
(C) ನಾರ್ತ್‌ಈಸ್ಟ್ ಯುನೈಟೆಡ್ (D) ಮೋಹನ್ ಬಗಾನ್

Space For Rough Work

48. Which of the following film has bagged Nargis Dutt Award for Best feature film on National Integration during 69th National Film Awards Ceremony ?
- (A) RRR (B) The Rise – Part 1
(C) Sardar Udham (D) The Kashmir Files
49. Name the author of the book “Common Yet Uncommon : 14 Memorable Stories from Daily Life”.
- (A) Aravind Adiga (B) Sudha Murthy
(C) Shashi Tharoor (D) Sanjeev Sanyal
50. Who has been appointed as the first woman chairperson of Railway Board of Indian Railways ?
- (A) Annapoorna Devi (B) Jayaverma Sinha
(C) Shobha Karandlaje (D) Meenaxi Lekhi
51. One-third members of Rajya Sabha retire after every
- (A) Four years (B) Two years (C) Five years (D) Six years
52. The freedoms guaranteed by Article 19 are automatically suspended when the proclamation of emergency is made by the President under Article
- (A) 360 (B) 352 (C) 370 (D) 356
53. Which of the following pair is wrongly matched with respect to US Open 2023 ?
- | Event | Winner |
|---------------------|------------------------------------|
| (A) Women’s Singles | – Aryna Sabalenka |
| (B) Mixed Doubles | – Anna Danilina & Hatri Heliovaara |
| (C) Men’s Doubles | – Rajiv Ram and Joe Salisbury |
| (D) Men’s Singles | – Novak Djokovic |

Space For Rough Work

48. 69 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಚಲನಚಿತ್ರ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ಪ್ರದಾನ ಸಮಾರಂಭದಲ್ಲಿ ಯಾವ ಚಲನಚಿತ್ರವು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಐಕ್ಯತೆಗಾಗಿ ನರ್ಗೀಸ್ ದತ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯನ್ನು ಗಳಿಸಿತು ?
- (A) ಆರ್‌ಆರ್‌ಆರ್ (B) ದಿ ರೈಸ್ - ಪಾರ್ಟ್ 1
(C) ಸರದಾರ್ ಉಧಮ್ (D) ದಿ ಕಾಶ್ಮೀರ್ ಫೈಲ್ಸ್
49. "ಕಾಮನ್ ಯೆಟ್ ಅನ್‌ಕಾಮನ್ : 14 ಮೆಮೊರೆಬಲ್ ಸ್ಟೋರೀಸ್ ಫ್ರಂ ಡೈಲಿ ಲೈಫ್" ಕೃತಿಯ ಕರ್ತೃ ಯಾರು ?
- (A) ಅರವಿಂದ್ ಅಡಿಗ (B) ಸುಧಾ ಮೂರ್ತಿ
(C) ಶಶಿ ಥರೂರ್ (D) ಸಂಜೀವ್ ಸನ್ಯಾಲ್
50. ಭಾರತೀಯ ರೈಲ್ವೆಯ ರೈಲ್ವೆ ಮಂಡಳಿಯ ಪ್ರಥಮ ಮಹಿಳಾ ಅಧ್ಯಕ್ಷೆಯಾಗಿ ಯಾರನ್ನು ನೇಮಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- (A) ಅನ್ನಪೂರ್ಣ ದೇವಿ (B) ಜಯವರ್ಮಾ ಸಿನ್ಹಾ
(C) ಶೋಭಾ ಕರಂದ್ಲಾಜೆ (D) ಮೀನಾಕ್ಷಿ ಲೇಖಿ
51. ಪ್ರತಿ _____ ನಂತರ, ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಮೂರನೇ ಒಂದು ಭಾಗದ ಸದಸ್ಯರು ನಿವೃತ್ತಿ ಹೊಂದುತ್ತಾರೆ.
- (A) ನಾಲ್ಕು ವರ್ಷಗಳು (B) ಎರಡು ವರ್ಷಗಳು (C) ಐದು ವರ್ಷಗಳು (D) ಆರು ವರ್ಷಗಳು
52. ಆರ್ಟಿಕಲ್ (ಲೇಖನ) _____ ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ತುರ್ತು ಪರಿಸ್ಥಿತಿಯ ಘೋಷಣೆಯನ್ನು ಮಾಡಿದಾಗ, ಆರ್ಟಿಕಲ್ 19 ರ ಮೂಲಕ ಖಾತರಿಪಡಿಸುವ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯವನ್ನು ಯಾಂತ್ರಿಕವಾಗಿ ಅಮಾನತುಗೊಳಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
- (A) 360 (B) 352 (C) 370 (D) 356
53. ಯುಎಸ್ ಓಪನ್ 2023 ಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಜೋಡಿಯು ತಪ್ಪಾಗಿ ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗಿದೆ ?
- | ಈವೆಂಟ್ | ವಿಜೇತರು |
|----------------------|---|
| (A) ಮಹಿಳೆಯರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ | - ಆರ್ಯಾನಾ ಸಬಲೆಂಕಾ |
| (B) ಮಿಶ್ರ ಡಬಲ್ಸ್ | - ಅನ್ನಾ ಡ್ಯಾನಿಲಿನಾ ಮತ್ತು ಹತ್ರಿ ಹೆಲಿಯೋವಾರಾ |
| (C) ಪುರುಷರ ಡಬಲ್ಸ್ | - ರಾಜೀವ್ ರಾಮ್ ಮತ್ತು ಜೋ ಸಾಲಿಸ್ಬರಿ |
| (D) ಪುರುಷರ ಸಿಂಗಲ್ಸ್ | - ನೊವಾಕ್ ಡಿಜೋಕೊವಿಕ್ |

Space For Rough Work

1/3

54. The Union Housing and Urban Affairs Ministry has extended the deadline of its Smart Cities missions to _____ (D) June 2023
(A) December 2023 (B) December 2024 (C) June 2024
55. NPCDCS is the national level health program launched by Government of India in 2010. It was aimed to control and prevent which of the following diseases ?
(i) Cancer
(ii) Diabetes
(iii) Cardiovascular diseases
(iv) Diarrhoea
(v) Common Cold
(vi) Stroke
(A) (iv) and (v) (B) (iv), (v) and (vi)
(C) All of these (D) (i), (ii), (iii) and (vi)
56. Which of the following South Asian country is set to be removed from United Nations list of Least Developed Countries on December 13, 2023 ?
(A) Bhutan (B) Myanmar (C) Nepal (D) Bangladesh
57. Name the first ever woman astronaut from Saudi Arabia who was sent to International Space Station.
(A) Rim Al Turkmani (B) Rayyanah Barnawi
(C) None of these (D) Meet Anousheh Ansari
58. Name the operation initiated by the Government of India to aid Syria and Turkey which were hit by earthquake in February 2023.
(A) Operation Sadbhavana (B) Operation Rahat
(C) Operation Dost (D) Operation Lehar
59. Which of the following Indian athlete created history by becoming World Number 1 in men's javelin rankings ?
(A) Shivapal Singh (B) Navdeep Singh
(C) Davinder Singh Kang (D) Neeraj Chopra

Space For Rough Work

54. ಕೇಂದ್ರ ನಗರ ಮತ್ತು ವಸತಿ ವ್ಯವಹಾರಗಳ ಸಚಿವಾಲಯವು ತನ್ನ ಸ್ಮಾರ್ಟ್ ಸಿಟಿ ಮಿಷನ್ನಿನ ಗಡುವನ್ನು _____ ವರೆಗೆ ವಿಸ್ತರಿಸಿದೆ.
- (A) ಡಿಸೆಂಬರ್ 2023 (B) ಡಿಸೆಂಬರ್ 2024 (C) ಜೂನ್ 2024 (D) ಜೂನ್ 2023
55. NPCDCS ಇದು 2010 ರಲ್ಲಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ರಾಷ್ಟ್ರ ಮಟ್ಟದ ಆರೋಗ್ಯ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರೋಗವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಮತ್ತು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಗುರಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ ?
- (i) ಕ್ಯಾನ್ಸರ್ (ii) ಡಯಾಬಿಟಿಸ್ (iii) ಹೃದಯ ಸಂಬಂಧಿ ಕಾಯಿಲೆಗಳು
(iv) ಅತಿಸಾರ (v) ನೆಗಡಿ (vi) ಪಾರ್ಶ್ವವಾಯು
- (A) (iv) ಮತ್ತು (v) (B) (iv), (v) ಮತ್ತು (vi)
(C) ಇವೆಲ್ಲವೂ (D) (i), (ii), (iii) ಮತ್ತು (vi)
56. ಈ ಕೆಳಗಿನ ದಕ್ಷಿಣ ಏಷ್ಯಾದ ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರವನ್ನು ಡಿಸೆಂಬರ್ 13, 2023 ರಂದು ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಕಡಿಮೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಹೊಂದಿದ ರಾಷ್ಟ್ರಗಳ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲು ನಿರ್ಧರಿಸಲಾಗಿದೆ ?
- (A) ಭೂತಾನ್ (B) ಮ್ಯಾನ್ಮಾರ್ (C) ನೇಪಾಳ (D) ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
57. ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಕೇಂದ್ರಕ್ಕೆ ಕಳಿಸಿದ ಸೌದಿ ಅರೇಬಿಯಾದ ಪ್ರಪ್ರಥಮ ಮಹಿಳಾ ಗಗನಯಾನಿಯ ಹೆಸರೇನು ?
- (A) ರಿಮ್ ಅಲ್ ತುರ್ಕ್‌ಮಾನಿ (B) ರಯ್ಯಾನಾ ಬರ್ನಾವಿ
(C) ಇವ್ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ (D) ಮೀತ್ ಅನೌಶೆ ಅನ್ನಾರಿ
58. ಫೆಬ್ರವರಿ 2023 ರಲ್ಲಿ ಭೂಕಂಪಕ್ಕೆ ತುತ್ತಾದ ಸಿರಿಯಾ ಮತ್ತು ಟರ್ಕಿಗಳ ನೆರವಿಗಾಗಿ ಭಾರತ ಸರ್ಕಾರವು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಹೆಸರೇನು ?
- (A) ಆಪರೇಷನ್ ಸದ್ಭಾವನಾ (B) ಆಪರೇಷನ್ ರಾಹತ್
(C) ಆಪರೇಷನ್ ದೋಸ್ತ್ (D) ಆಪರೇಷನ್ ಲೆಹರ್
59. ಪುರುಷರ ಜಾವೆಲಿನ್ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್‌ನಲ್ಲಿ ವಿಶ್ವ ನಂಬರ್ 1 ಸ್ಥಾನವನ್ನು ಅಲಂಕರಿಸುವ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಅಥ್ಲೀಟ್ ಇತಿಹಾಸವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸಿದರು ?
- (A) ಶಿವಪಾಲ್ ಸಿಂಗ್ (B) ನವದೀಪ್ ಸಿಂಗ್
(C) ದವೀಂದರ್ ಸಿಂಗ್ ಕಾಂಗ್ (D) ನೀರಜ್ ಛೋಪ್ರಾ

Space For Rough Work

60. The India – Bangladesh Friendship Pipeline (IBFPL) runs between which of the following two places ?

- (A) Kolkata, India and Dhaka, Bangladesh
- (B) Agartala, India and Rajshahi, Bangladesh
- (C) Shillong, India and Khulna, Bangladesh
- (D) Siliguri, India and Parbatipur, Bangladesh

61. On January 1, 2023 which country became the 20th country to join the erozone ?

- (A) Slovenia
- (B) Latvia
- (C) Croatia
- (D) Cyprus

62. Consider the following International years observed by United Nations :

- (i) 2022 – International Year of Chemistry
- (ii) 2023 – International Year of Pulses

Which of the above statement/statements is/are correct ?

- (A) (ii) only
- (B) Both (i) and (ii)
- (C) Neither (i) nor (ii)
- (D) (i) only

63. Match the following :

- | | |
|--------------------|---------------------------|
| a. Archimedes | 1. X-rays |
| b. W.K. Roentgen | 2. Law of Inertia |
| c. Galileo Galilei | 3. Ultra Short Radiowaves |
| d. J.C. Bose | 4. Principle of Buoyancy |

- | | | | | |
|-----|---|---|---|---|
| | a | b | c | d |
| (A) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (B) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (C) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (D) | 1 | 2 | 3 | 4 |

64. On April 14, 2023 European Space Agency launched JUICE spacecraft. Expand JUICE.

- (A) Jupiter Icy Moons Explorer
- (B) Jupiter Io Mimas Explorer
- (C) Jupiter Inner Moons Explorer
- (D) Jupiter Io Miranda Explorer

Space For Rough Work

60. ಭಾರತ - ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ ಮೈತ್ರಿ ಪೈಪ್‌ಲೈನ್ (IBFPL) ಅನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಎರಡು ಸ್ಥಳಗಳ ಮಧ್ಯೆ ಅಳವಡಿಸಲಾಗಿದೆ ?

- (A) ಕೊಲ್ಕತ್ತಾ, ಭಾರತ ಮತ್ತು ಢಾಕಾ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
(B) ಅಗರ್ತಲಾ, ಭಾರತ ಮತ್ತು ರಾಜಶಾಹಿ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
(C) ಶಿಲ್ಲಾಂಗ್, ಭಾರತ ಮತ್ತು ಖುಲ್ನಾ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ
(D) ಸಿಲಿಗುರಿ, ಭಾರತ ಮತ್ತು ಪಾರ್ಬತಿಪುರ, ಬಾಂಗ್ಲಾದೇಶ

61. ಜನವರಿ 1, 2023 ರಂದು ಯಾವ ರಾಷ್ಟ್ರವು ಯುರೋಪಲಯಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ 20 ನೇ ರಾಷ್ಟ್ರವಾಯಿತು ?

- (A) ಸ್ಲೋವೇನಿಯಾ (B) ಲಾಟ್ವಿಯಾ (C) ಕ್ರೋಯೇಷಿಯಾ (D) ಸೈಪ್ರಸ್

62. ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯು ಗುರುತಿಸಿರುವ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ವರ್ಷಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿರಿ.

(i) 2022 - ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ರಸಾಯನ ಶಾಸ್ತ್ರದ ವರ್ಷ

(ii) 2023 - ಅಂತಾರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಬೇಳೆ ಕಾಳುಗಳ ವರ್ಷ

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ/ವೆ ?

- (A) (ii) ಮಾತ್ರ (B) (i) ಮತ್ತು (ii), ಎರಡೂ
(C) (i) ಮತ್ತು (ii), ಎರಡೂ ಅಲ್ಲ (D) (i) ಮಾತ್ರ

63. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ.

- | | |
|---------------------------|----------------------------------|
| a. ಆರ್ಕಿಮಿಡಿಸ್ | 1. ಎಕ್ಸ್ ರೇ |
| b. ಡಬ್ಲ್ಯು.ಕೆ. ರೊಯೆಂಟ್ಜನ್ | 2. ಜಡತ್ವದ ನಿಯಮ |
| c. ಗೆಲಿಲಿಯೊ ಗೆಲಿಲಿ | 3. ಅಲ್ಟ್ರಾ ಶಾರ್ಟ್ ರೇಡಿಯೋ ತರಂಗಗಳು |
| d. ಜೆ.ಸಿ. ಬೋಸ್ | 4. ತೇಲುವಿಕೆಯ ತತ್ವ |

- | | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (B) | 3 | 2 | 1 | 4 |
| (C) | 4 | 3 | 2 | 1 |
| (D) | 1 | 2 | 3 | 4 |

64. ಏಪ್ರಿಲ್ 14, 2023 ರಂದು ಯುರೋಪಿಯನ್ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಸಂಸ್ಥೆಯು JUICE ಎಂಬ ಹೆಸರಿನ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಯನ್ನು ಉಡಾವಣೆ ಮಾಡಿತು. JUICE ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿರಿ.

- (A) ಜ್ಯುಪಿಟರ್ ಐಸಿ ಮೂನ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರರ್ (B) ಜ್ಯುಪಿಟರ್ ಐಟಿ ಮೈಮಾಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರರ್
(C) ಜ್ಯುಪಿಟರ್ ಇನ್ನರ್ ಮೂನ್ಸ್ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರರ್ (D) ಜ್ಯುಪಿಟರ್ ಐಟಿ ಮಿರಿಂಡಾ ಎಕ್ಸ್‌ಪ್ಲೋರರ್

Space For Rough Work

65. Name the technology working on scientific principle of Bernoulli's principle in fluid dynamics.
 (A) Electric Generator (B) Aeroplane (C) SONAR (D) Rocket Propulsion
66. The value in SI Unit for Carat is _____.
 (A) 20 mg (B) 200 mg (C) 2000 mg (D) 2 mg
67. A car travelling at 20 km/h. speeds upto 60 km/h. in 6s. The acceleration will be _____.
 (A) 1.00 m/s^2 (B) 1.58 m/s^2 (C) 2.85 m/s^2 (D) 1.85 m/s^2
68. Which of the following is one-Dimensional ?
 (A) Earth revolving around sun (B) Motion of wheels of moving trains
 (C) Train turning on straight track (D) Landing of an aircraft
69. If two conducting spears are separately charged & then brought together in contact :
 (A) The total charge on both spears is conserved.
 (B) Both total energy & total charge are conserved.
 (C) The final potential is always mean of original potential of two spears.
 (D) The total energy of both spears is conserved.
70. Match the following :
- | | |
|---------------------|---|
| a. M.N. Saha | 1. Structure & Evolution of Stars |
| b. S.N. Bose | 2. Thermal Isolation |
| c. C.V. Raman | 3. Inelastic Scattering of Light by Molecules |
| d. S. Chandrasekhar | 4. Quantum Statistics |
- a b c d
- (A) 2 1 4 3
- (B) 1 2 3 4
- (C) 2 4 3 1
- (D) 1 4 2 3

Space For Rough Work

65. ದ್ರವ ಡೈನಾಮಿಕ್ಸ್‌ನಲ್ಲಿ ಬರ್ನೌಲಿ ತತ್ವಗಳ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ತತ್ವದ ಮೇಲೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನವನ್ನು ಹೆಸರಿಸಿ.
 (A) ಎಲೆಕ್ಟ್ರಿಕ್ ಜನರೇಟರ್ (B) ವಿಮಾನ
 (C) ಸೋನಾರ್ (SONAR) (D) ರಾಕೆಟ್ ಪ್ರಚೋದನೆ (ಪ್ರೊಪಲ್ಸನ್)
66. ಕ್ಯಾರೆಟ್ (ಚಿನ್ನ ಶುದ್ಧಿಯ ಸೂಚ್ಯಂಕ) ಗಾಗಿ ಎಸ್.ಐ. (SI) ಘಟಕದಲ್ಲಿನ ಮೌಲ್ಯವು _____ ಆಗಿದೆ.
 (A) 20 ಮಿಗ್ರಾಂ (B) 200 ಮಿಗ್ರಾಂ (C) 2000 ಮಿಗ್ರಾಂ (D) 2 ಮಿಗ್ರಾಂ
67. 20 ಕಿ.ಮೀ/ಗಂಟೆ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುವ ಕಾರು, 6 ಸೆಕೆಂಡುಗಳಲ್ಲಿ 60 ಕಿ.ಮೀ./ಗಂಟೆ ವೇಗ ಹೊಂದಿದೆ ಎಂದಾದರೆ, ಅದರ ವೇಗವರ್ಧನೆಯು _____ ಆಗಿರುತ್ತದೆ.
 (A) 1.00 ಮೀ./ಸೆ² (B) 1.58 ಮೀ./ಸೆ² (C) 2.85 ಮೀ./ಸೆ² (D) 1.85 ಮೀ./ಸೆ²
68. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಒಂದು ಆಯಾಮವಾಗಿದೆ ?
 (A) ಭೂಮಿಯ ಸೂರ್ಯನ ಸುತ್ತ ಸುತ್ತುವಿಕೆ (B) ಚಲಿಸುವ ರೈಲುಗಳ ಚಕ್ರಗಳ ಚಲನೆ
 (C) ರೈಲು ನೇರ ಮಾರ್ಗದಲ್ಲಿ ತಿರುಗುವಿಕೆ (D) ವಿಮಾನದ ಇಳಿಯುವಿಕೆ
69. ಎರಡು ವಿದ್ಯುತ್ ವಾಹಕ ಈಟಿಗಳನ್ನು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ಚಾರ್ಜ್ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ನಂತರ ಸಂಪರ್ಕದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಸೇರಿಸಿದರೆ
 (A) ಎರಡೂ ಈಟಿಗಳ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುದಂಶ(ಚಾರ್ಜ್) ಅನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
 (B) ಒಟ್ಟು ಶಕ್ತಿ ಹಾಗೂ ಒಟ್ಟು ವಿದ್ಯುದಂಶ(ಚಾರ್ಜ್) ಎರಡನ್ನೂ ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ.
 (C) ಅಂತಿಮ ವಿಭವವು ಯಾವಾಗಲೂ ಎರಡು ಈಟಿಗಳ ಮೂಲ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಸರಾಸರಿ.
 (D) ಎರಡೂ ಈಟಿಗಳ ಒಟ್ಟು ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಸಂರಕ್ಷಿಸಲಾಗಿದೆ.
70. ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ.
 a. ಎಂ.ಎನ್. ಸಹಾ 1. ನಕ್ಷತ್ರಗಳ ರಚನೆ ಮತ್ತು ವಿಕಸನ
 b. ಎಸ್.ಎನ್. ಬೋಸ್ 2. ಉಷ್ಣ ಪ್ರತ್ಯೇಕತೆ
 c. ಸಿ.ವಿ. ರಾಮನ್ 3. ಅಣುಗಳಿಂದ ಬೆಳಕಿನ ಅಸ್ಥಿರ ಚದುರುವಿಕೆ
 d. ಎಸ್. ಚಂದ್ರಶೇಖರ್ 4. ಕ್ವಾಂಟಮ್ (ಬೇಕಾದ ಪರಿಮಾಣ) ಅಂಕಿ ಅಂಶಗಳು
- | | a | b | c | d |
|-----|---|---|---|---|
| (A) | 2 | 1 | 4 | 3 |
| (B) | 1 | 2 | 3 | 4 |
| (C) | 2 | 4 | 3 | 1 |
| (D) | 1 | 4 | 2 | 3 |

Space For Rough Work

71. Weight of body is maximum at _____.
 (A) Poles of earth (B) Equator of earth (C) Centre of earth (D) Moon
72. A metallic block of density 5g/cm^3 and having dimensions $5\text{ cm} \times 5\text{ cm} \times 5\text{ cm}$ is weighed in water. It's apparent weight will be _____.
 (A) $4 \times 4 \times 4 \times 4\text{ g}$ (B) $5 \times 4 \times 4 \times 4\text{ g}$ (C) $4 \times 5 \times 5 \times 5\text{ g}$ (D) $5 \times 5 \times 5 \times 5\text{ g}$

73. The List I represent the name of the rivers and the List II represent the names of the tributaries. Identify the correct answer using the codes given below.

List-I	List-II
(Rivers)	(Tributaries)

- | | |
|--------------|----------------|
| I. Yamuna | 1. Banas |
| II. Ghaghara | 2. Kali Gandak |
| III. Gandak | 3. Rihand |
| IV. Chambal | 4. Betwa |
| V. Sone | 5. Kali |

Codes :

- | | | | | |
|----------|-----------|------------|-----------|----------|
| I | II | III | IV | V |
| (A) 4 | 5 | 2 | 1 | 3 |
| (B) 5 | 4 | 1 | 2 | 3 |
| (C) 3 | 1 | 2 | 5 | 4 |
| (D) 4 | 2 | 5 | 3 | 1 |

74. Identify the river which is not the Southern tributary of the river Ganga.
 (A) Sone (B) Ghaghara (C) Ken (D) Damodar
75. A Bullet of mass 0.1 kg . is fired with speed of 100 m/s . The mass of gun is 50 kg . The velocity of recoil is
 (A) 0.1 m/s (B) 0.5 m/s (C) 0.05 m/s (D) 0.2 m/s

Space For Rough Work

71. ದೇಹದ ತೂಕ _____ ನಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠವಾಗಿರುತ್ತದೆ.

- (A) ಭೂಮಿಯ ಧ್ರುವಗಳು (B) ಭೂಮಿಯ ಸಮಭಾಜಕ (C) ಭೂಮಿಯ ಕೇಂದ್ರ (D) ಚಂದ್ರ

72. 5g/ಸೆಂ.ಮೀ³ ಸಾಂದ್ರತೆ ಮತ್ತು 5 ಸೆಂ.ಮೀ. × 5 ಸೆಂ.ಮೀ. × 5 ಸೆಂ.ಮೀ. ಆಯಾಮಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಮೆಟಾಲಿಕ್ ಬ್ಲಾಕ್ ಅನ್ನು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ತೂಗಿದರೆ, ಅದರ ಸ್ಪಷ್ಟವಾದ ತೂಕ _____ ಗ್ರಾಮ್ ಇರುತ್ತದೆ.

- (A) $4 \times 4 \times 4 \times 4$ g (B) $5 \times 4 \times 4 \times 4$ g
(C) $4 \times 5 \times 5 \times 5$ g (D) $5 \times 5 \times 5 \times 5 \times 5$ g

73. ಪಟ್ಟಿ I ರಲ್ಲಿ ನದಿಗಳ ಹೆಸರುಗಳಿವೆ ಮತ್ತು ಪಟ್ಟಿ II ರಲ್ಲಿ ಉಪನದಿಗಳ ಹೆಸರುಗಳಿವೆ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಕೆಳಗಿನ ಸಂಕೇತಗಳಿಂದ ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

ಪಟ್ಟಿ-I
(ನದಿಗಳು)

- I. ಯಮುನಾ
II. ಫಾಘರಾ
III. ಗಂಡಕ್
IV. ಚಂಬಲ್
V. ಸೋನ್

ಪಟ್ಟಿ-II
(ಉಪನದಿಗಳು)

1. ಬನಾಸ್
2. ಕಾಳಿ ಗಂಡಕ್
3. ರಿಹಾಂದ್
4. ಬೇತ್ವಾ
5. ಕಾಳಿ

ಕೋಡ್‌ಗಳು :

	I	II	III	IV	V
(A)	4	5	2	1	3
(B)	5	4	1	2	3
(C)	3	1	2	5	4
(D)	4	2	5	3	1

74. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಗಂಗಾನದಿಯ ದಕ್ಷಿಣದ ಉಪನದಿ ಅಲ್ಲ ?

- (A) ಸೋನ್ (B) ಫಾಘರಾ (C) ಕೆನ್ (D) ದಾಮೋದರ್

75. 0.1 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ತೂಕದ ಬುಲೆಟ್ ಅನ್ನು 100 ಮೀ./ಸೆಕೆಂಡ್ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಹಾರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ. ಬಂದೂಕಿನ ತೂಕ 50 ಕಿ.ಗ್ರಾಂ. ಹಿಮ್ಮೆಟ್ಟುವಿಕೆಯ ವೇಗವು _____ ಆಗಿದೆ.

- (A) 0.1 ಮೀ./ಸೆ. (B) 0.5 ಮೀ./ಸೆ. (C) 0.05 ಮೀ./ಸೆ. (D) 0.2 ಮೀ./ಸೆ.

Space For Rough Work

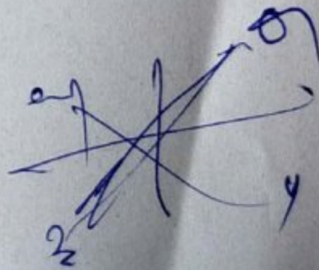
76. Which one of the following is the highest peak of Satpura range ?
(A) Pachmarhi (B) Amarkantak (C) Bahmangarh (D) Dhupgarh
77. **Assertion (A) :** The Deccan trap is characterized by its horizontal basaltic lava sheet.
Reasoning (R) : The Deccan trap refers to the area which is covered by the basalt rock layer formed from the fissure type volcanic activity.
- Codes :**
(A) (A) (Assertion) is correct and (R) (Reasoning) is correct explanation for (A).
(B) (A) (Assertion) is not correct but (R) (Reasoning) is correct explanation for (A).
(C) Both (A) (Assertion) and (R) (Reasoning) are not correct.
(D) (A) (Assertion) is correct but (R) (Reasoning) is not correct explanation for (A).
78. Anthropology means
(A) Study of Man (B) Study of Plants (C) Study of Birds (D) Study of Animals
79. Which space agency successfully launched the world's smallest satellite carrying rocket ?
(A) ISRO (B) CNSA (C) JAXA (D) NASA
80. 'Prahaar' is
(A) a surface to surface missile (B) an aircraft carrier
(C) a submarine (D) a battle tank
81. Carbon dating is
(A) Geneological dating (B) Varve dating
(C) Chronometric dating (D) Relative dating
82. **Assertion (A) :** The Aravallis are the relict mountain ranges lie to the north-west of the Peninsular plateau.
Reasoning (R) : These mountains are deeply worndown and eroded, running in a north-east to south-west axis and forming discontinuous ridges between Delhi and Gujarat.
- Codes :**
(A) (A) (Assertion) is not correct but (R) (Reasoning) is correct explanation for (A).
(B) (A) (Assertion) is correct and (R) (Reasoning) is the correct explanation for (A).
(C) Both (A) (Assertion) and (R) (Reasoning) are incorrect.
(D) (A) (Assertion) is correct but (R) (Reasoning) is not correct explanation for (A).

Space For Rough Work

76. ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ, ಸಾತ್ಪುರ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಯ ಅತ್ಯಂತ ಎತ್ತರವಾದ ಶಿಖರ ಯಾವುದು ?
 (A) ಪಚ್‌ಮಹಿ (B) ಅಮರ್‌ಕಂಟಕ್ (C) ಬಹ್ಮನ್‌ಗಡ (D) ಧೂಪ್‌ಗಡ
77. ಸಮರ್ಥನೆ (A) : ದಕ್ಷಿಣ ಭೂಮಿಯು ಬಸಾಲ್ಟ್ ಲಾವಾ ಹರವಿನಿಂದ ನಿರೂಪಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿದೆ.
 ತಾರ್ಕಿಕ (R) : ದಕ್ಷಿಣ ಭೂಮಿಯು, ಬಿರುಕಿನ ಪ್ರಕಾರದ ಜ್ವಾಲಾಮುಖಿ ಚಟುವಟಿಕೆಯಿಂದ ರೂಪುಗೊಂಡ, ಬಸಾಲ್ಟ್ ಬಂಡೆಯ ಪದರದಿಂದ ಆವೃತವಾಗಿರುವ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ.
 ಸಂಕೇತಗಳು :
 (A) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಸರಿ, ಮತ್ತು (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ.
 (B) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಸರಿ ಇಲ್ಲ, ಆದರೆ (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ.
 (C) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಮತ್ತು (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) ಎರಡೂ ಸರಿ ಇಲ್ಲ.
 (D) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಸರಿ, ಆದರೆ (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ ಅಲ್ಲ.
78. ಮಾನವ ವಿಜ್ಞಾನ (ಆನ್‌ಥ್ರೋಪಾಲಜಿ) ಎಂದರೆ
 (A) ಮನುಷ್ಯನ ಅಧ್ಯಯನ (B) ಸಸ್ಯಗಳ ಅಧ್ಯಯನ (C) ಪಕ್ಷಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ (D) ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಅಧ್ಯಯನ
79. ಯಾವ ಅಂತರಿಕ್ಷ ಸಂಸ್ಥೆಯು ರಾಕೆಟ್ ಅನ್ನು ಕೊಂಡೊಯ್ದ ವಿಶ್ವದ ಅತೀ ಚಿಕ್ಕ ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು (ಸೆಟಲೈಟ್) ಯಶಸ್ವಿಯಾಗಿ ಉಡಾಯಿಸಿತು ?
 (A) ISRO (B) CNSA (C) JAXA (D) NASA
80. 'ಪ್ರಹಾರ್' ಇದು
 (A) ಭೂಮಿಯಿಂದ ಭೂಮಿಗೆ ಹಾರುವ ಕ್ಷಿಪಣಿ (B) ಏರ್ ಕ್ರಾಫ್ಟ್ ಕ್ಯಾರಿಯರ್
 (C) ಸಬ್‌ಮರೀನ್ (D) ಯುದ್ಧ ಟ್ಯಾಂಕ್
81. ಕಾರ್ಬನ್ ಡೇಟಿಂಗ್ (ಕಾರ್ಬನ್ ಕಾಲಗಣನೆ) _____ ಆಗಿದೆ.
 (A) ವಂಶಾವಳಿಯ ಕಾಲಗಣನೆ (B) ಸಂಚಯ ಕಾಲಗಣನೆ
 (C) ಕಾಲಮಾಪನ ಕಾಲಗಣನೆ (D) ಸಂಬಂಧಸೂಚಕ ಕಾಲಗಣನೆ
82. ಸಮರ್ಥನೆ (A) : ಆರಾವಳಿಗಳು ಒಂದು ಅವಶೇಷ ಪರ್ವತ ಶ್ರೇಣಿಗಳಾಗಿದ್ದು, ಪರ್ಯಾಯ ದ್ವಿಪದ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿಯ ವಾಯುವ್ಯದಲ್ಲಿವೆ.
 ತಾರ್ಕಿಕ (R) : ಈ ಪರ್ವತಗಳು ಈಶಾನ್ಯದಿಂದ ನೈಋತ್ಯ ಅಕ್ಷಕ್ಕೆ ಆಳವಾಗಿ ಸವೆದು, ದೆಹಲಿ ಮತ್ತು ಗುಜರಾತ್ ನಡುವೆ ನಿರಂತರವಲ್ಲದ ರೇಖೆಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ.
 ಸಂಕೇತಗಳು :
 (A) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಸರಿ ಇಲ್ಲ, ಆದರೆ (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ.
 (B) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಸರಿ, ಮತ್ತು (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ.
 (C) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಮತ್ತು (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) ಎರಡೂ ಸರಿ ಇಲ್ಲ.
 (D) (A) (ಸಮರ್ಥನೆ) ಸರಿ, ಆದರೆ (R) (ತಾರ್ಕಿಕ) (A) ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆ ಅಲ್ಲ.

Space For Rough Work

27



A2

202308GK2



Scanned with OKEN Scanner

Scanned with OKEN Scanner

83. Paleolithic primary site from India is best represented at
(A) Inamgaon (B) Navadatolia (C) Attirapakkam (D) Bhimbetka
84. Silent trade is practiced among
(A) Luo of Western Kenya (B) Toda of Nilgirs
(C) Chukchese of Siberia (D) Bushman of Kalahari
85. In India the term Public Key Infrastructure is used in the context of
(A) Food Security Infrastructure
(B) Healthcare and Education Infrastructure
(C) Telecommunication and Transportation Infrastructure
(D) Digital Security Infrastructure
86. A lemon kept in water in a glass tumbler appears to be larger than its actual size. It is because of
(A) scattering of light (B) refraction of light (C) polarization of light (D) reflection of light
87. The position of how many digits in the number 5 3 2 6 9 7 1 8 will remain unchanged, if the digits within the number are rearranged in ascending order?
(A) One (B) Two (C) Three (D) None
88. The specific position of gene on a chromosome is called
(A) Allele (B) Locus (C) Cistron (D) Codon
89. Invention of Bow and Arrow is attributed to
(A) Middle Paleolithic age (B) Mesolithic age
(C) Upper Paleolithic age (D) Neolithic age
90. Mac operating system is developed by which company?
(A) Apple (B) Microsoft
(C) Samsung (D) IBM

Space For Rough Work

83. ಭಾರತದಿಂದ ಪ್ರಾಚೀನ ಶಿಲಾಯುಗ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು _____ ನಲ್ಲಿ ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಲಾಗಿದೆ.
 (A) ಇನಾಮ್‌ಗಾಮ್ (B) ನವಡತೋಲಿಯಾ (C) ಅಟ್ಟಿರಪಕ್ಕಂ (D) ಭೀಮ್‌ಬೆಟ್ಟಾ
84. ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಪಾರವನ್ನು ನಡೆಸುವವರು
 (A) ಪಶ್ಚಿಮ ಕೀನ್ಯಾದ ಲುವೊ (B) ನೀಲಗಿರಿಯ ತೋಡರು
 (C) ಸೈಬೀರಿಯಾದ ಚುಕ್ಚಿಸ್ (D) ಕಲಹರಿಯ ಬುಷ್ಮನ್
85. ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಕೀ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳನ್ನು ಯಾವ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ ?
 (A) ಆಹಾರ ಭದ್ರತಾ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು
 (B) ಆರೋಗ್ಯ ಸೇವೆ ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಣ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು
 (C) ಟೆಲಿಕಮ್ಯುನಿಕೇಷನ್ ಮತ್ತು ಸಾರಿಗೆ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು
 (D) ಡಿಜಿಟಲ್ ಭದ್ರತಾ ಮೂಲಭೂತ ಸೌಕರ್ಯಗಳು
86. ಒಂದು ಗಾಜಿನ ಪಾತ್ರೆಯಲ್ಲಿಟ್ಟಿರುವ ನಿಂಬೆಹಣ್ಣಿನ ಗಾತ್ರವು ಅದರ ನೈಜ ಗಾತ್ರಕ್ಕಿಂತ ದೊಡ್ಡದಾಗಿ ಕಾಣುತ್ತದೆ. ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ
 (A) ಬೆಳಕಿನ ಚದರುವಿಕೆ (B) ಬೆಳಕಿನ ವಕ್ರೀಕರಣ (C) ಬೆಳಕಿನ ಧ್ರುವೀಕರಣ (D) ಬೆಳಕಿನ ಪ್ರತಿಫಲನ
87. ಒಂದು ವೇಳೆ 5 3 2 6 9 7 1 8 ಸಂಖ್ಯೆಯಲ್ಲಿರುವ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಏರಿಕೆ ಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಬರೆದರೆ ಎಷ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಬದಲಾವಣೆ ಉಂಟಾಗುವುದಿಲ್ಲ ?
 (A) ಒಂದು (B) ಎರಡು (C) ಮೂರು (D) ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ
88. ವರ್ಣತಂತುವಿನಲ್ಲಿ ಅನುವಂಶಿಕ ಧಾತುವಿನ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಾನವನ್ನು _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ.
 (A) ಅಲೀಲ್ (B) ಲೋಕಸ್ (C) ಸಿಸ್ಟಮ್ (D) ಕೊಡೊನ್
89. ಬಿಲ್ಲು ಮತ್ತು ಬಾಣದ ಅವಿಷ್ಕಾರವು _____ ಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ.
 (A) ಮಧ್ಯ ಪ್ರಾಚೀನ ಯುಗ (B) ಮಧ್ಯ ಶಿಲಾಯುಗ
 (C) ಮೇಲಿನ ಪ್ರಾಚೀನ ಶಿಲಾಯುಗ (D) ನವ ಶಿಲಾಯುಗ
90. ಮ್ಯಾಕ್ ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂ ಅನ್ನು ಯಾವ ಕಂಪನಿಯು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದೆ ?
 (A) ಆಪಲ್ (B) ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ (C) ಸ್ಯಾಮಸಂಗ್ (D) ಐಬಿಎಂ

Space For Rough Work

91. Vitamin required for calcium absorption is
 (A) Vitamin B (B) Vitamin D (C) Vitamin K (D) Vitamin C
92. Indus Valley Civilization can be included under
 (A) Chalcolithic culture (B) Megalithic culture
 (C) Mesolithic culture (D) Neolithic culture
93. Which of the following historians said that it was a 'crisis of personality' that was responsible for the decline of the Mughal empire?
 (A) Irfan Habib (B) Jadunath Sarkar (C) T.G.P. Spear (D) Bipan Chandra
94. Who established the brotherhood of Khalsa among the Sikhs and transformed them into a military organization?
 (A) Guru Gobind Singh (B) Guru Hargobind
 (C) Guru Nanak (D) Guru Arjun Dev
95. Whom did the French, under Dupleix defeat at St. Thome in 1746?
 (A) The Nizam of Hyderabad (B) Haider Ali of Mysore
 (C) Balaji Baji Rao of the Marathas (D) The Nawab of Carnatic
96. When did the British East India Company get the Diwani rights (revenue collecting rights) for Bengal, Bihar and Orissa?
 (A) 1765 (B) 1767 (C) 1769 (D) 1764
97. Which of the following British scholars was responsible for the establishment of the Asiatic Society of Bengal in 1784?
 (A) Wilkins (B) Wilham Jones (C) Middleton (D) Nathaniel Halhed
98. $ACB : GIH :: KML : ?$
 (A) RTS (B) RST (C) RTU (D) TRS
99. In the following question, a number series is given. In this series, only one number is wrong. Find out the wrong number.
 87, 54, 28, 13, 5, 2, 2
 (A) 54 (B) 28 (C) 2 (D) 87
100. A man with type "A" blood marries a woman with type "AB" blood. What are the different blood types their children could have?
 (A) AB only (B) A and B (C) A, B and AB (D) A only

Space For Rough Work

91. ಕ್ಯಾಲಿಫೋರ್ನಿಯಾ ಹೀರುವಿಕೆಗೆ ಅಗತ್ಯವಾದ ವಿಟಮಿನ್
(A) ವಿಟಮಿನ್ B (B) ವಿಟಮಿನ್ D (C) ವಿಟಮಿನ್ K (D) ವಿಟಮಿನ್ C
92. ಸಿಂಧೂ ಕಣಿವೆ ನಾಗರಿಕತೆಯನ್ನು _____ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಬಹುದು.
(A) ಕಂಚಿನಯುಗದ ಸಂಸ್ಕೃತಿ (B) ಬೃಹತ್ ಶಿಲೆಯ ಸಂಸ್ಕೃತಿ
(C) ಮಧ್ಯಶಿಲಾಯುಗದ ಸಂಸ್ಕೃತಿ (D) ನವಶಿಲಾಯುಗದ ಸಂಸ್ಕೃತಿ
93. ಮೊಘಲ್ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯದ ಅವನತಿಗೆ ಕಾರಣ, ವ್ಯಕ್ತಿತ್ವದ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟು ಎಂದು ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಇತಿಹಾಸಕಾರರು ಹೇಳಿದ್ದಾರೆ ?
(A) ಇರ್ಫಾನ್ ಹಬೀಬ್ (B) ಜಾದುನಾಥ್ ಸರ್ಕಾರ್ (C) ಟಿ.ಜಿ.ಪಿ. ಸ್ಪಿಯರ್ (D) ಬಿಪನ್ ಚಂದ್ರ
94. ಸಿಖ್ಖರಲ್ಲಿ ಖಾಲ್ಸಾದ ಸಹೋದರತ್ವವನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಿದವರು ಮತ್ತು ಅವರನ್ನು ಮಿಲಿಟರಿ ಸಂಘಟನೆಗಾಗಿ ಪರಿವರ್ತಿಸಿದವರು ಯಾರು ?
(A) ಗುರು ಗೋಬಿಂದ್ ಸಿಂಗ್ (B) ಗುರು ಹರ್‌ಗೋಬಿಂದ್
(C) ಗುರು ನಾನಕ್ (D) ಗುರು ಅರ್ಜುನ್ ದೇವ್
95. 1746 ರಲ್ಲಿ, ಸೆಂಟ್ ಥೋಮ್‌ನಲ್ಲಿ ಡ್ಯುಪ್ಲೆಕ್ಸ್‌ನ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಫ್ರೆಂಚ್ ಯಾರನ್ನು ಸೋಲಿಸಿತು ?
(A) ಹೈದರಾಬಾದಿನ ನಿಜಾಮ (B) ಮೈಸೂರಿನ ಹೈದರಾಲಿ
(C) ಮರಾಠರ ಬಾಲಾಜಿ ಬಾಜೀರಾವ್ (D) ಕರ್ನಾಟಕದ ನವಾಬ
96. ಬ್ರಿಟೀಷ್ ಈಸ್ಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಕಂಪನಿಗೆ ಯಾವಾಗ ದಿವಾನಿ ಹಕ್ಕು (ಆದಾಯ ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಹಕ್ಕುಗಳು), ಬಂಗಾಳ, ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಓರಿಸ್ಸಾಗಾಗಿ ದೊರೆಯಿತು ?
(A) 1765 (B) 1767 (C) 1769 (D) 1764
97. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಬ್ರಿಟೀಷ್ ವಿದ್ವಾಂಸರು, 1784 ರಲ್ಲಿ ಬಂಗಾಳದ ಏಷ್ಯಾಟಿಕ್ ಸೊಸೈಟಿಯ ಸ್ಥಾಪನೆಗೆ ಕಾರಣರಾಗಿದ್ದಾರೆ ?
(A) ವಿಲ್ಕಿನ್ಸ್ (B) ವಿಲ್ಹೆಮ್ ಜೋನ್ಸ್ (C) ಮಿಡಲ್‌ಟನ್ (D) ನಥಾನಿಯಲ್ ಹ್ಯಾಲೆಡ್
98. ACB : GIH :: KML : ?
(A) RTS (B) RST (C) RTU (D) TRS
99. ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಯಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯಾಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ನೀಡಲಾಗಿದೆ. ಈ ಶ್ರೇಣಿಯಲ್ಲಿ ಕೇವಲ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ. ತಪ್ಪಾಗಿರುವ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ.
87, 54, 28, 13, 5, 2, 2
(A) 54 (B) 28 (C) 2 (D) 87
100. "A" ರಕ್ತ ಪ್ರಕಾರದ ಪುರುಷನು, "AB" ರಕ್ತ ಪ್ರಕಾರ ಮಹಿಳೆಯನ್ನು ಮದುವೆಯಾಗುತ್ತಾನೆ. ಅವರ ಮಕ್ಕಳು ಹೊಂದಬಹುದಾದ ವಿವಿಧ ರಕ್ತ ಪ್ರಕಾರಗಳು ಯಾವುವು ?
(A) AB ಮಾತ್ರ (B) A ಮತ್ತು B (C) A, B ಮತ್ತು AB (D) A ಮಾತ್ರ

Space For Rough Work

A B C D E F G H I J K
L M N O P Q R S T U V W
X Y Z

202308GK2

31

87, 54, 28, 13, 5, 2, 2
A2

