

PROVISIONAL ANSWER KEY

Question 35/2023/OL

Paper Code:

Category 623/2021

Code:

Exam: Women Police Constable (Women Police Battalion) (Plus Two Level Main Examination- 2022)

Date of Test 23-05-2023

Department Police

Language: Kannada

Question1:-ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- (1) ಕೆಪಿಸಿಸಿ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಅವಿಲ ಕೇರಳ ರಾಜಕೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ 1921ರಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟಪಾಲಂನಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು
- (2) 1928 ರಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಅಧ್ಯಕ್ಷತೆಯಲ್ಲಿ ಪಯ್ಯನೂರಿನಲ್ಲಿ ಸಭೆ ಸೇರಿದ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ರಾಜಕೀಯ ಸಮ್ಮೇಳನ ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯತ್ವಕ್ಕಾಗಿ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿತು
- (3) ಏಪ್ರಿಲ್ 1945 ಕೆ. ಕೇಲಪ್ಪನವರ ನೇತೃತ್ವದಲ್ಲಿ ತ್ರಿಶೂರಿನಲ್ಲಿ ಅಖಂಡ ಕೇರಳ ಸಮ್ಮೇಳನವು ಐಕ್ಯ ಕೇರಳದ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಅಂಗೀಕರಿಸಿತು
- (4) 1 ಜುಲೈ 1949 ರಂದು, ತಿರುವಾಂಕೂರ್ ಮತ್ತು ಕೊಚ್ಚಿನ್ ರಾಜ್ಯಭುತ್ವದ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ವಿಲೀನಗೊಂಡು, ತಿರುಕೊಚ್ಚಿ ರಾಜ್ಯ ರಚನೆಯಾಯಿತು

A:-(1), (2)

B:-(2), (3)

C:-(1), (4)

D:-(2), (4)

Correct Answer:- Option-C

Question2:-ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಯು 1857 ರ ದಂಗೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿಕೆಯಾಗುವುದಿಲ್ಲ?

- (1) 1857 ರ ಗಲಭೆಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಥಾಮಸ್ ಜೋನ್ಸ್ ಬಾರ್ಕರ್ ಅವರ ವರ್ಣಚಿತ್ರ 'ಇನ್ ಮೆಮೋರಿಯಂ'
- (2) ಥಾಂಟಿಯಾ ತೊಪ್ಪಿಮ್ ಮತ್ತು ರಾಣಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ 1857 ರ ದಂಗೆಯನ್ನು ಗಲ್ಲಿಯರ್ ನಲ್ಲಿ ಮುನ್ನಡೆಸಿದರು
- (3) ಲಾರ್ಡ್ ಕ್ಯಾನ್ರಿಂಗ್ 1857 ರ ದಂಗೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಭಾರತದ ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್ ಆಗಿದ್ದರು
- (4) 1857 ರ ದಂಗೆಯು ಮೀರತ್ ನಲ್ಲಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು

A:-(1)

B:-(2), (3)

C:-(1), (3), (4)

D:-(1), (4)

Correct Answer:- Option-A

Question3:-ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ

- (1) ಸ್ವಾತಿ ತಿರುನಾಳ್ - (A) ಗುಲಾಮಗಿರಿಯ ನಿಷೇಧ
- (2) ಗೌರಿ ಪಾರ್ವತಿಬಾಯಿ - (B) ಸೊಸೆಯ ಮೇಲೆ ನಿಷೇಧ
- (3) ಗೌರಿ ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ - (C) ಸುಚೀಂದ್ರಂ ಕೈಮುಕ್ ನಿಷೇಧ

(4) ಸೇತು ಲಕ್ಷ್ಮೀಬಾಯಿ - (D) ಕಡಾಯ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಿಕ್ಷಣ

A:-(1)-(C), (2)-(D), (3)-(A), (4)-(B)

B:-(1)-(C), (2)-(B), (3)-(A), (4)-(D)

C:-(1)-(B), (2)-(C), (3)-(D), (4)-(A)

D:-(1)-(B), (2)-(A), (3)-(C), (4)-(D)

Correct Answer:- Option-A

Question4:-ಕ್ವಿಟ್ ಇಂಡಿಯಾ ಚಳುವಳಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

(1) 14 ಜುಲೈ 1942 ರಂದು ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನಿಂದ ವಾರ್ಧಾ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟಿತು ಈ ಘೋಷಣೆಯು ಭಾರತ ಬಿಟ್ಟು ತೊಲಗಿ ನಿರ್ಣಯಕ್ಕೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು

(2) ಕ್ರಿಪ್ಸ್ ಮಿಷನ್ ವಿಫಲವಾದ ನಂತರ ಈ ಚಳುವಳಿ ಪ್ರಾರಂಭವಾಯಿತು

(3) ಮುಸ್ಲಿಂ ಲೀಗ್ ಈ ಆಂದೋಲನದಲ್ಲಿ ಸಕ್ರಿಯವಾಗಿ ಭಾಗವಹಿಸಿತು

(4) ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ 'ಮಾಡು ಇಲ್ಲವೇ ಮಡಿ' ಎಂಬ ಘೋಷಣೆ ಆಂದೋಲನದಲ್ಲಿ ನೀಡಲಾಗಿದೆ

A:-(1), (2), (3), (4)

B:-(1), (2), (3)

C:-(3), (4)

D:-(1), (2), (4)

Correct Answer:- Option-D

Question5:-ಇಂಗ್ಲೆಂಡಿನ ಮಹಾ ಕ್ರಾಂತಿಯನ್ನು ಒಪ್ಪದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ

(1) ಕಿಂಗ್ ಜೇಮ್ಸ್ II ರಕ್ತಹಿತ ಕ್ರಾಂತಿಯಿಂದ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ನಲ್ಲಿ ಪದಚ್ಯುತನಾದ

(2) ಗ್ರೇಟ್ ಕ್ರಾಂತಿಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ಅನ್ನು ಟ್ಯೂಡರ್ಸ್ ಆಳಿದರು ಅದೊಂದು ರಾಜವಂಶವಾಗಿತ್ತು

(3) 1215 ಚಾರ್ಟರ್ | ರನ್ನಿಮೀಡ್ ನಲ್ಲಿ ಮ್ಯಾಗ್ನಾ ಕಾರ್ಟಾಗೆ ಸಹಿ ಹಾಕುತ್ತಾನೆ

(4) ಇಂಗ್ಲೆಂಡ್ ನಲ್ಲಿ ಮಹಾ ಕ್ರಾಂತಿ 1688ರಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು

A:-(1), (2)

B:-(3), (4)

C:-(2), (3)

D:-(1), (4)

Correct Answer:- Option-C

Question6:-ಸರಿಯಾದವುಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿ

(1) ಇಂಟರ್ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕೋರ್ಟ್ ಆಫ್ ಜಸ್ಟಿಸ್ - ಹೇಗ್, ನೆದರ್ಲ್ಯಾಂಡ್ಸ್

(2) ಯು.ಎನ್. ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ - ಟೋಕಿಯೋ

(3) UNESCO - ಜಿನೀವಾ

(4) WHO - ಪ್ಯಾರಿಸ್

A:-(2), (3)

B:-(1), (2)

C:-(3), (4)

D:-(1), (4)

Correct Answer:- Option-B

Question7:-ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದದನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ

- (1) ಉತ್ತರ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಉದ್ದದ ದಿನ ಜೂನ್ 21 ಆಗಿದೆ
- (2) ಡಿಸೆಂಬರ್ 22 ದಕ್ಷಿಣ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘವಾದ ದಿನವಾಗಿದೆ
- (3) ಉತ್ತರ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘವಾದ ರಾತ್ರಿ ಡಿಸೆಂಬರ್ 22 ಆಗಿದೆ
- (4) ದಕ್ಷಿಣ ಗೋಳಾರ್ಧದಲ್ಲಿ ದೀರ್ಘವಾದ ರಾತ್ರಿ ಜೂನ್ 21 ಆಗಿದೆ

A:-(2), (4)

B:-(2), (3)

C:-(1), (4)

D:-(1), (2), (3), (4)

Correct Answer:- Option-D

Question8:-ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ

- (1) ಸಿರೋಕೊ - ಸಹಾರಾ
- (2) ಫೆನ್ - ಆಲ್ಸ್
- (3) ಚೆನೂಕ್ - ರಾಕೀಸ್
- (4) ಮಿಸ್ಟೆಲ್ - ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ

A:-(2), (4)

B:-(2), (3)

C:-(1), (4)

D:-(1), (2), (3)

Correct Answer:- Option-D

Question9:-ಉತ್ತರಾಯಣ ರೇಖೆಯು ದಾಟುವ ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ

- (1) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ, ರಾಜಸ್ಥಾನ, ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಮತ್ತು ಮಿಜೋರಾಂ
- (2) ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ, ಜಾರ್ಖಂಡ್, ಮೇಘಾಲಯ ಮತ್ತು ತ್ರಿಪುರ
- (3) ಮಿಜೋರಾಂ, ತ್ರಿಪುರಾ, ಛತ್ತೀಸ್ ಗಢ್ ಮತ್ತು ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (4) ಗುಜರಾತ್, ಛತ್ತೀಸ್ ಗಢ್, ಮಣಿಪುರ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಖಂಡ್

A:-(2)

B:-(3)

C:-(4)

D:-(1)

Correct Answer:- Option-B

Question10:-ಭಾರತದ ಖನಿಜ ಸಂಪತ್ತಿನ ಬಗ್ಗೆ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ

- (1) ಕರ್ನಾಟಕವು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಬಾಕ್ಸೈಟ್ ನಿಕ್ಷೇಪಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
- (2) ಅಭ್ರಕವು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶದಲ್ಲಿ ಹೇರಳವಾಗಿ ಲಭ್ಯವಿದೆ
- (3) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ ಅಮೃತಶಿಲೆಯ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಉತ್ಪಾದಕ
- (4) ಏಷ್ಯಾದ ಮೊದಲ ತೈಲ ಬಾವಿ ಅಸ್ಸಾಂನ ಡಿಗ್ಬೋದಲ್ಲಿದೆ

A:-(1), (3)

B:-(2), (4)

C:-(1), (2)

D:-(3), (4)

Correct Answer:- Option-B

Question11:-ಕೆರಳದ ಕಾಡುಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

- (1) ಇಡುಕ್ಕಿ ಜಿಲ್ಲೆಯ ಮರಯೂರ್ ಶ್ರೀಗಂಧದ ಕಾಡುಗಳಿಂದ ಸಮೃದ್ಧವಾಗಿದೆ
- (2) ಕೆರಳದ ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ ಕಾಡುಗಳು ಮುಖ್ಯವಾಗಿ ಸೈಲೆಂಟ್ ವ್ಯಾಲಿಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ
- (3) ನಿಲಂಬೂರ್ ಕೆರಳದ ಮೊದಲ ಮೀಸಲು ಅರಣ್ಯವಾಗಿದೆ
- (4) ಆಲಪ್ಪಳವು ಕೆರಳದಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಮ್ಯಾಂಗ್ರೋವ್ ಅರಣ್ಯ ಪ್ರದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಜಿಲ್ಲೆಯಾಗಿದೆ

A:-(1), (3)

B:-(2),(3)

C:-(1), (2)

D:-(3), (4)

Correct Answer:- Option-C

Question12:-ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಹುಡುಕಿ

- (1) ಕಾಂಜಿಂಜಂಗಮ್ - ಪಶ್ಚಿಮ ಬಂಗಾಳ
- (2) ನಂದಾ ದೇವಿ - ಉತ್ತರಾಖಂಡ
- (3) ತೊಟ್ಟಬೆಟ್ಟ - ತಮಿಳುನಾಡು
- (4) ಪರಸ್ನಾಥ್ - ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ

A:-(2), (3)

B:-(1), (3)

C:-(2), (4)

D:-(3), (4)

Correct Answer:- Option-A

Question13:-ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದಲ್ಲಿನ ಪ್ರಗತಿಯಿಂದಾಗಿ

- A:-ಸರಬರಾಜು ಕರ್ವ್ ಎಡಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ
- B:-ಸರಬರಾಜು ಕರ್ವ್ ಹಿಂದಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ
- C:-ಪೂರೈಕೆಯಲ್ಲಿ ಇಳಿಕೆ
- D:-ಸರಬರಾಜು ಕರ್ವ್ ಬಲಕ್ಕೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ

Correct Answer:- Option-D

Question14:-ಮಾರ್ಜಿನಲ್ ಯುಟಿಲಿಟಿ ಋಣಾತ್ಮಕವಾಗಿದ್ದಾಗ ಒಟ್ಟು ಉಪಯುಕ್ತತೆ

A:-ರೈಸಿಂಗ್

B:-ಸಿರ

C:-ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ

D:-ಶೂನ್ಯವಾಗುತ್ತದೆ

Correct Answer:- Option-C

Question15:-ಆದಾಯ ಶೂನ್ಯವಾಗಿರುವಾಗ ಸ್ವಾಯತ್ತ ಬಳಕೆಯ ವೆಚ್ಚ

A:-ಧನಾತ್ಮಕ

B:-ಋಣಾತ್ಮಕ

C:-ಶೂನ್ಯ

D:-ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ

Correct Answer:- Option-A

Question16:-ಸಾಮಾಜಿಕ ಹಿನ್ನೆಲೆ ಸೌಲಭ್ಯದ ಉದಾಹರಣೆ

A:-ರಸ್ತೆಗಳು

B:-ಬಂದರುಗಳು

C:-ಶಾಲೆಗಳು

D:-ವಿದ್ಯುತ್ ಸ್ಥಾವರಗಳು

Correct Answer:- Option-C

Question17:-ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಭಾರತೀಯ ಷೇರು ಮಾರುಕಟ್ಟೆಯ ಪರಿಮಾಣವಾಗಿದೆ

A:-ಕೈಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪನ್ನ ಸೂಚ್ಯಂಕ

B:-ಸೆಂಸೆಸ್

C:-ಬಟ್ಟು ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ

D:-ಗ್ರಾಹಕ ಬೆಲೆ ಸೂಚ್ಯಂಕ

Correct Answer:- Option-B

Question18:-ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹಣಕಾಸು ಸ್ಥಿರತೆಯ ವರದಿಯ ಪ್ರಕಟಣೆ

A:-ನಿತಿ ಆಯೋಗ

B:-ರಿಸರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್

C:-ವಿಶ್ವ ಬ್ಯಾಂಕ್

D:-ಸ್ಟೇಟ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

Correct Answer:- Option-B

Question19:-ಯಾವುದು ಅಧಿಕಾರಿ ವರ್ಗದ ಲಕ್ಷಣಕ್ಕೆ ಸೇರಿಲ್ಲ

A:-ಶ್ರೇಣೀಕೃತ ಸಂಸ್ಥೆ

B:-ಪರಿಣತಿ

C:-ಅರ್ಹತೆಯ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ ನೇಮಕಾತಿ

D:-ರಾಜಕೀಯ ಪಕ್ಷಪಾತ

Correct Answer:- Option-D

Question20:-ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಕು ಸೇವಾ ತೆರಿಗೆ (GST) ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯಾಗಿದೆ

- (I) ಜುಲೈ 1, 2017 ರಂದು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು
- (II) ಜಿ ಎಸ್ ಟಿ ಕೌನ್ಸಿಲ್ ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ನರೇಂದ್ರ ಮೋದಿ
- (III) ಪೆಟ್ರೋಲಿಯಂ ಉತ್ಪನ್ನಗಳು ಜಿ ಎಸ್ ಟಿಯಲ್ಲಿ ಆವರಿಸಿಲ್ಲ
- (IV) ಐಷಾರಾಮಿ ತೆರಿಗೆಯನ್ನು ಜಿ ಎಸ್ ಟಿ ಯಲ್ಲಿ ವಿಲೀನಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ

A:-I, II, III, IV

B:-I, II, IV

C:-I, III, IV

D:-III, IV

Correct Answer:- Option-C

Question21:-ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸುಳ್ಳು ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳು

- I. ಜನವರಿ 25, 1950 ರಂದು ಜಾರಿಗೆ ಬಂದಿತು
- II. ರಾಜ್ ಕುಮಾರ್ ಮುಖ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯುಕ್ತರು
- III. ಸೆಕ್ಷನ್ 326 ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
- IV. ಮುಖ್ಯ ಚುನಾವಣಾ ಆಯುಕ್ತರನ್ನು ಪದಚ್ಯುತಗೊಳಿಸುವ ಅಧಿಕಾರ ಉಪಾಧ್ಯಕ್ಷರಿಗೆ ಇದೆ

A:-I ಮತ್ತು II

B:-I ಮತ್ತು III

C:-III ಮತ್ತು IV

D:-III

Correct Answer:- Option-C

Question22:-1976 ರ 42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿಯಿಂದ ರಾಜ್ಯ ಪಟ್ಟಿಯಿಂದ ಸಮಕಾಲೀನ ಪಟ್ಟಿಗೆ ವರ್ಗಾಯಿಸಲಾಗಿದೆ.

- I. ಶಿಕ್ಷಣ
- II. ಅರಣ್ಯ
- III. ಕಾಡು ಪ್ರಾಣಿಗಳು ಮತ್ತು ಪಕ್ಷಿಗಳ ರಕ್ಷಣೆ
- IV. ಪೊಲೀಸ್

A:-IV

B:-I

C:-I, II

D:-I, II, III

Correct Answer:- Option-D

Question23:-ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ

- I. ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳಿಗೆ ಪ್ರಮಾಣ ವಚನ ಬೋಧಿಸುತ್ತಾರೆ
- II. ಡಾ. ಜಾಕಿರ್ ಹುಸೇನ್ ಅವರು ದೋಷಾರೋಪಣೆಗೊಳಗಾದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದರು
- III. ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಲೋಕಸಭೆಯ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದಾರೆ
- IV. ಧೃಪದಿ ಮುರ್ಮು ಅವರು 25 ಜುಲೈ 2022 ರಂದು ಅಧಿಕಾರ ವಹಿಸಿಕೊಂಡರು

A:-I, IV

B:-I

C:-III, IV

D:-I, II, III, IV

Correct Answer:- Option-A

Question24:-ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿ/ಜೋಡಿಗಳನ್ನು ಹುಡುಕಿ

- I. ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳಿಗೆ ವಿರುದ್ಧವಾದ ಕಾನೂನುಗಳನ್ನು ರದ್ದುಗೊಳಿಸುವುದು - ವಿಭಾಗ 13
- II. ಶೀರ್ಷಿಕೆಗಳನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ - ವಿಭಾಗ 18
- III. ಬಾಲಕಾರ್ಮಿಕ ನಿಷೇಧ - ವಿಭಾಗ 23
- IV. ಧಾರ್ಮಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಖರ್ಚು ಮಾಡುವ ಹಣಕ್ಕೆ ತೆರಿಗೆಯಿಂದ ವಿನಾಯಿತಿ - ವಿಭಾಗ 27

A:-I, II, IV

B:-II, III, IV

C:-III ಮತ್ತು IV

D:-I ಮತ್ತು III

Correct Answer:- Option-A

Question25:-ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸುಳ್ಳು ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳು

- I. ಪೀಠಿಕೆ ಆಧರವು ವಸ್ತುನಿಷ್ಠ ವಿಷಯವಾಗಿದೆ
- II. ಬೆರುಮಾಮಿ ಪ್ರಕರಣವು ಪೀಠಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
- III. ಪೀಠಿಕೆಯು ಸಂವಿಧಾನದ ಭಾಗವಾಗಿದೆ
- IV. ಪೀಠಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಹೆಸರಿದೆ

A:-II ಮತ್ತು IV

B:-I, III, IV

C:-IV

D:-I ಮತ್ತು IV

Correct Answer:- Option-C

Question26:-ಯಾವ ಸಮಿತಿಯು ಭಾರತದಲ್ಲಿನ ಸ್ಥಳೀಯ ಸ್ವ-ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆಗಳ ಕಾರ್ಯ ನಿರ್ವಹಣೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿಲ್ಲ

A:-ಜಿ.ವಿ.ಕೆ. ರಾವ್ ಸಮಿತಿ

B:-ಪಿ.ಕೆ. ತುಂಗನ್ ಸಮಿತಿ

C:-ಶಾ ಆಯೋಗ

D:-ಅಶೋಕ್ ಮೆಹ್ರಾ ಸಮಿತಿ

Correct Answer:- Option-C

Question27:-ಭಾರತೀಯ ಪೌರತ್ವಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಯಾವುದು

- I. ಪೌರತ್ವ ಕಾನೂನು ರಚನೆಯು ಸಂಸತ್ತಿನ ಅಧಿಕಾರದಲ್ಲಿದೆ
- II. ಸಂವಿಧಾನದ 5 ರಿಂದ 12 ನೇ ವಿಧಿಯು ಪೌರತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ
- III. ಸಂವಿಧಾನದ ಭಾಗ IV ಪೌರತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ವ್ಯವಹರಿಸುತ್ತದೆ
- IV. ನೋಂದಣಿ ಮೂಲಕ ಪೌರತ್ವ ಪಡೆಯಲು ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಹತ್ತು ವರ್ಷಗಳು ಉಳಿಯಬೇಕು

A:-I, II, IV

B:-I, III, IV

C:-II, III

D:-I

Correct Answer:- Option-D

Question28:-ಸಂವಿಧಾನದ ರಚನಾ ಸಮಿತಿಯ ಸದಸ್ಯರಲ್ಲದ ಮಹಿಳೆ ಯಾರು?

A:-ಲೀಲಾನಾಗ್

B:-ಮಾಲತಿ ಚೌಧರಿ

C:-ಸರೋಜಿನಿ ನಾಯ್ಡು

D:-ಮೀರಾಬಾಯಿ

Correct Answer:- Option-D

Question29:-ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ ತೇವಭೂಮಿ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ ಅಸ್ತಿತ್ವಕ್ಕೆ ಬಂದಿದ ವರ್ಷ

A:-25-05-2015

B:-25-05-2016

C:-25-05-2017

D:-25-05-2014

Correct Answer:- Option-A

Question30:-"ನಾವು ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯಪಡೆಯಲು ಉತ್ಸುಕರಾಗಿದ್ದೆವು ಮತ್ತು ನಾವು ಮತ ಚಲಾಯಿಸಿದಾಗ ನಾವು ಮಿತಿಯಿಲ್ಲದ ಸಂತೋಷ ಮತ್ತು ಹೆಮ್ಮೆಯನ್ನು ಅನುಭವಿಸಿದ್ದೇವೆ. " ಇದು ಯಾರ ವಾಕ್ಯ?

A:-ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು

B:-ಶ್ಯಾಮಚರನ್ ನೇಗಿ

C:-ಲಾಲ್ ಡೆಂಗಾ

D:-ಕೆ.ಆರ್. ಗೌರಿಯಮ್ಮ

Correct Answer:- Option-B

Question31:-ಸೇರುವ ಹಂತವನ್ನು ಸೇರಿಸಿ

ಕೇರಳದ ಮಂತ್ರಿಗಳು ಮತ್ತು ಇಲಾಖೆಗಳು

ಸಚಿವರ ಇಲಾಖೆ

1. ಶ್ರೀ. ಕೆ. ರಾಜನ್

ಎ. ಆಹಾರ ಮತ್ತು ನಾಗರಿಕ ಸರಬರಾಜು

2. ಅಡ್ಡ. ಆಂಟೋನಿ ರಾಜು ಬಿ. ಭೂ ಕಂದಾಯ
3. ಶ್ರೀ. ಎ.ಕೆ. ಸಸೀಂದ್ರನ್ ಸಿ. ಅರಣ್ಯ ಮತ್ತು ವನ್ಯಜೀವಿ
4. ಅಡ್ಡ. ಜಿ.ಆರ್. ಅಲಿಲ್ ಡಿ. ಸಾರಿಗೆ

A:-1-ಬಿ, 2-ಎ, 3-ಸಿ, 4-ಡಿ

B:-1-ಬಿ, 2-ಡಿ, 3-ಸಿ, 4-ಎ

C:-1-ಬಿ, 2-ಸಿ, 3-ಎ, 4-ಡಿ

D:-1-ಬಿ, 2-ಎ, 3-ಡಿ, 4-ಸಿ

Correct Answer:- Option-B

Question32:-ಯಾವ ಗ್ರಂಥಿಯನ್ನು ಜೈವಿಕ ಗಡಿಯಾರ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

A:-ಥೈಮನ್ ಗ್ರಂಥಿ

B:-ಫೀನಲ್ ಗ್ರಂಥಿ

C:-ಥೈರಾಯ್ಡ್ ಗ್ರಂಥಿ

D:-ಮೂತ್ರಜನಕಾಂಗದ ಗ್ರಂಥಿ

Correct Answer:- Option-B

Question33:-ಯಾವ ವಿಟಮಿನ್ ಅನ್ನು ರೆಟಿನಾಲ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ

A:-ವಿಟಮಿನ್ ಬಿ2

B:-ವಿಟಮಿನ್ ಕೆ

C:-ವಿಟಮಿನ್ ಎ

D:-ವಿಟಮಿನ್ ಡಿ

Correct Answer:- Option-C

Question34:-ನೀಲಗಿರಿ ಥಾರ್ ಯೋಜನೆಯನ್ನು ಜಾರಿಗೆ ತಂದ ಭಾರತದ ಮೊದಲ ರಾಜ್ಯ

A:-ಕೇರಳ

B:-ತಮಿಳುನಾಡ್

C:-ಕರ್ನಾಟಕ

D:-ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ

Correct Answer:- Option-B

Question35:-ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ರೋಗಿಗಳಿಗೆ MDT (ಮಲ್ಟಿಡ್ರಗ್ ಥೆರಪಿ) ನೀಡಲಾಗಿದೆ?

A:-ಕುಷ್ಠರೋಗ

B:-ಟಿಟನಿಸ್

C:-ಡಿಫ್ಟೀರಿಯಾ

D:-ಇವೆಲ್ಲವೂ

Correct Answer:- Option-A

Question36:-ವಿಶ್ವ ಆಸ್ವಿಯೊಪೊರೋಸಿಸ್ ದಿನ

A:-ನವೆಂಬರ್ 10

B:-ಏಪ್ರಿಲ್ 25

C:-ಅಕ್ಟೋಬರ್ 20

D:-ಡಿಸೆಂಬರ್ 2

Correct Answer:- Option-C

Question37:-ಮಾನವ ದೇಹದಲ್ಲಿ ಅತಿ ದೊಡ್ಡ ಕೋಶ

A:-ಕೆಂಪು ರಕ್ತ ಕಣಗಳು (RBC)

B:-ನ್ಯೂರಾನ್

C:-ಅಂಡಾಣು

D:-ಸ್ನಾಯು

Correct Answer:- Option-C

Question38:-ಚಂದ್ರನ ವಸ್ಥೇಪ್ ವಾಲಾಸಿಟಿ

A:-2.3 ಕಿ.ಮೀ/ಸೆ

B:-11.2 ಕಿ.ಮೀ/ಸೆ

C:-2.3 ಮೀ/ಸೆ

D:-11.2 ಮೀ/ಸೆ

Correct Answer:- Option-A

Question39:-ವಿದ್ಯುತ್ ಘಟಕಕ್ಕೆ (Power unit) ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವಾಗಿದೆ?

(i) ಜೂಲ್/ಸೆಕೆಂಡ್

(ii) ಜೂಲ್

(iii) ಹಾರ್ಟ್ ಪವರ್

(iv) ವ್ಯಾಟ್

A:-(ii), (iii), (iv) ಮಾತ್ರ

B:-(i), (ii), (iv) ಮಾತ್ರ

C:-(i), (iii), (iv) ಮಾತ್ರ

D:-ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

Correct Answer:- Option-C

Question40:-ಒಂದು ಕ್ವಿಂಟಾಲ್ ಗೆ ಯಾವುದು ಸಮ?

A:-1000 ಕೆ.ಜಿ.

B:-100 ಕೆ.ಜಿ.

C:-10,000 ಕೆ.ಜಿ.

D:-100 ಗ್ರಾಂ

Correct Answer:- Option-B

Question41:-ಪ್ರಸ್ತುತ ಇಸ್ರೊ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಯಾರು?

A:-ಎ.ಎಸ್. ಕಿರಣ್ ಕುಮಾರ್

B:-ಜಿ. ಮಾಧವನ್ ನಾಯರ್

C:-ಕೆ. ಶಿವನ್

D:-ಎಸ್. ಸೋಮನಾಥ

Correct Answer:- Option-D

Question42:-ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅತ್ಯಧಿಕ ಅಯಾನೀಕರಣ ಶಕ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ

A:-ಫ್ಲೋರಿನ್

B:-ಕ್ಲೋರಿನ್

C:-ಸೋಡಿಯಂ

D:-ಬ್ರೋಮಿಯಂ

Correct Answer:- Option-A

Question43:-'ತಾಪಮಾನ ಮತ್ತು ಒತ್ತಡ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುವಾಗ ಅನಿಲಗಳ ಪರಿಮಾಣವು ಅಣುಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಗೆ ನೇರವಾಗಿ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ' - ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಕಾನೂನು ಹೇಳುತ್ತದೆ?

A:-ಚಾರ್ಲ್ಸ್ ಲಾ

B:-ಬೋಯಿಲ್ ಕಾನೂನು

C:-ಡಾಲ್ಟನ್ ಕಾನೂನು

D:-ಅವಾಡೊ ಕಾನೂನು

Correct Answer:- Option-D

Question44:-ಸಲ್ಫ್ಯೂರಿಕ್ ಆಮ್ಲದ ಕೈಗಾರಿಕಾ ಉತ್ಪಾದನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ವೇಗವರ್ಧಕವಾಗಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ

A:-ಕಬ್ಬಿಣ

B:-ಪ್ಲಾಟಿನಂ

C:-ವನಾಡಿಯಮ್ ಪೆಂಟಾಕ್ಸೈಡ್

D:-ಸಲ್ಫರ್ ಡೈ ಆಕ್ಸೈಡ್

Correct Answer:- Option-C

Question45:-ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಿಮೆಂಟ್ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸುವ ಕಚ್ಚಾವಸ್ತು ಯಾವುದು?

- (i) ಶುದ್ಧವಾದ ಚಿಪ್ಪಿ
- (ii) ಸೋಡಿಯಂ ಕಾರ್ಬೊನೇಟ್
- (iii) ಕ್ಲೇ
- (iv) ಜಿಪ್ಸಮ್

A:-(i), (iii), (iv)

B:-(ii), (iii), (iv)

C:-(i), (ii), (iii)

D:-(i), (ii), (iv)

Correct Answer:- Option-A

Question46:-ಕಥಕಳಿಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಕೇರಳ ನಟನಂ ನ ನಾಟ್ಯಂ ರೂಪವನ್ನು ಯಾರು ಆಯೋಜಿಸಿದರು?

A:-ಪಲ್ಲವೂರ್ ಅಪ್ಪುಮಾರಾರ್

B:-ಗುರು ಗೋಪಿನಾಥ್

C:-ಕಲಾಮಂಡಲಂ ಕಲ್ಯಾಣಕುಟ್ಟಿ ಅಮ್ಮ

D:-ಕೊಟ್ಟಿಕ್ಕಲ್ ಶಿವರಾಮನ್

Correct Answer:- Option-B

Question47:-ಯಾವ ಕ್ಷೇತ್ರದಲ್ಲಿನ ಸಾಧನೆಗಾಗಿ ಸುಮಾ ಸಿದ್ಧಾರ್ಥ್ ಶಿರೂರ್ ಅವರಿಗೆ ದ್ರೋಣಾಚಾರ್ಯ ಪ್ರಶಸ್ತಿ 2022 ನೀಡಲಾಗಿದೆ?

A:-ಪ್ಯಾರಾ ಶೂಟಿಂಗ್

B:-ಕುಸ್ತಿ

C:-ಪ್ಯಾರಾ ಈಜು

D:-ಟೇಬಲ್ ಟೆನಿಸ್

Correct Answer:- Option-A

Question48:-ಏಕಲವ್ಯನ್ ಎಂಬ ಕಾವ್ಯನಾಮದಿಂದ ಕರೆಯಲ್ಪಡುವ ಲೇಖಕರು ಯಾರು?

A:-ಪಿ.ಸಿ. ಗೋಪಾಲನ್

B:-ಎ.ವಿ. ಪತ್ರೋಸ್

C:-ಕೆ. ಕುಂಜ್ಜಿರಾಮನ್

D:-ಕೆ.ಎಂ. ಮ್ಯಾಥ್ಯೂಸ್

Correct Answer:- Option-D

Question49:-ಸೆಂಟರ್ ಫಾರ್ ಹೆರಿಟೇಜ್ ಸ್ಟಡೀಸ್ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿದೆ?

A:-ತ್ರಿಶೂರ್

B:-ತಿರುವನಂತಪುರಂ

C:-ಎರ್ನಾಕುಲಂ

D:-ಪಾಲಕ್ಕಾಡ್

Correct Answer:- Option-C

Question50:-ಗೋಲ್ಡನ್ ಗ್ಲೋಬ್ ರೇಸ್ ಯಾವ ಘಟನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ?

A:-ಚಲನಚಿತ್ರ ನಿರ್ದೇಶನ

B:-ಸೈಕ್ಲಿಂಗ್

C:-ಪ್ಯಾರಾಗ್ಲೈಡಿಂಗ್

D:-ಸೋಲೋ ಪೈ ಬೋಟ್ ಕ್ರೂಸ್

Correct Answer:- Option-D

Question51:- $\frac{1}{2} + 1 + 1\frac{1}{2} + 2 + \dots + 12\frac{1}{2} =$

A:-162

B:-162.5

C:-325

D:-325.5

Correct Answer:- Option-B

Question52:-ಸಂಖ್ಯೆಯು 58% ಮತ್ತು 28% ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು 45 ಆಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಸಂಖ್ಯೆಯು 34% ಎಷ್ಟು?

A:-50

B:-150

C:-51

D:-151

Correct Answer:- Option-C

Question53:-a : b = 3 : 4 ಮತ್ತು b : c = 5 : 7 ಆದರೆ a : b : c =

A:-15 : 20 : 28

B:-20 : 15 : 28

C:-21 : 28 : 20

D:-15 : 21 : 28

Correct Answer:- Option-A

Question54:-1 ಮತ್ತು 99ರ ನಡುವಿನ ಎಲ್ಲಾ ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳ ಮೊತ್ತವು 5ರ ಗುಣಾಕಾರವಾಗಿದೆ

A:-900

B:-1000

C:-1050

D:-950

Correct Answer:- Option-D

Question55:- $(64)^{-\frac{2}{3}} (8)^{\frac{2}{3}} (27)^{\frac{1}{3}} (36)^{-\frac{1}{2}} = ?$

A:- $\frac{1}{8}$

B:- $\frac{1}{4}$

C:- $\frac{1}{2}$

D:- $\frac{1}{6}$

Correct Answer:- Option-A

Question56:-ಯಾವ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರಿಲ್ಲ?

A:-19

B:-83

C:-89

D:-91

Correct Answer:- Option-D

Question57:-ಅನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಮುಂದಿನ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

2, 9, 28, 65, _____

A:-103

B:-113

C:-120

D:-126

Correct Answer:- Option-D

Question58:- '+' ಭಾಗಾಕಾರವನ್ನು ಸೂಚಿಸಿದರೆ, '÷' ವ್ಯವಕಲನವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ, '-' ಗುಣಾಕಾರವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು '×' ಸಂಕಲನವನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ

$24 + 2 \times 7 \div 3 - 4 =$

A:-18

B:-7

C:-32

D:-26

Correct Answer:- Option-B

Question59:-ಗೋಕುಲ್ 51 ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ 20ನೇ ರಾಂಕರ್ ಹಾಗಾದರೆ ಗೋಕುಲ್ ಹಿಂದಿನಿಂದ ಎಷ್ಟನೇ ರಾಂಕಿನಲ್ಲಿದ್ದಾನೆ?

A:-31

B:-30

C:-32

D:-33

Correct Answer:- Option-C

Question60:-METHOD ಪದದ ಕೋಡ್ NDVGPC ಆಗಿದೆ. ಆದ್ದರಿಂದ DESIGN ಪದದ ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಹೇಗೆ ಬರೆಯುವುದು

A:-EDTHHM

B:-EFTHHM

C:-EDTHFN

D:-EFTHHN

Correct Answer:- Option-A

Question61:-Identify the correct answer
Don't talk while I am teaching, _____?

A:-do you?

B:-amn't you?

C:-will you?

D:-aren't you

Correct Answer:- Option-C

Question62:-Find out the one word substitution To follow a route which is not straight or direct

A:-moor

B:-meander

C:-maggot

D:-none of these

Correct Answer:- Option-B

Question63:-If I had enough money, I _____ a flat.

A:-would buy

B:-would bought

C:-would have bought

D:-will buy

Correct Answer:- Option-A

Question64:-They _____ cricket every Sunday.

A:-plays

B:-play

C:-playing

D:-is played

Correct Answer:- Option-B

Question65:-Choose the correctly spelt word

A:-consequence

B:-consequence

C:-concequence

D:-conseqeunce

Correct Answer:- Option-B

Question66:-People belonging to a high social class is called _____

A:-gaily

B:-gobble

C:-gruel

D:-gentry

Correct Answer:- Option-D

Question67:-If you work by fits and starts, you won't succeed. Find out the meaning of the underlined idiom

A:-steadily

B:-unsteadily

C:-regularly

D:-sensibly

Correct Answer:- Option-B

Question68:-One of the students _____ missing in the class.

A:-are

B:-were

C:-have

D:-is

Correct Answer:- Option-D

Question69:-Find out the antonym of the word, "absurd"

A:-irrational

B:-sensible

C:-nonsense

D:-ludicrous

Correct Answer:- Option-B

Question70:-Change into indirect speech :

Martha said, "I was near to the back door"

A:-Martha said that she had been near to the back door

B:-Martha said that she had near to the back door

C:-Martha told that she was being near to the back door

D:-Martha told that she is near to the back door

Correct Answer:- Option-A

Question71:-'ಬೆಟ್ಟದಾವರೆ' ಎಂಬುದು _____ ಸಂಧಿ

A:-ಗುಣ ಸಂಧಿ

B:-ಆದೇಶ ಸಂಧಿ

C:-ಲೋಪಸಂಧಿ

D:-ಆಗಮ ಸಂಧಿ

Correct Answer:- Option-B

Question72:-ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ ಯಾವುದು?

A:-ದೊಡ್ಡಾಟ

B:-ಬಯಲಾಟ

C:-ಸಣ್ಣಾಟ

D:-ಬಡಿದಾಟ

Correct Answer:- Option-D

Question73:-ಜ, ಇ, ಉ, ಣ, ನ, ಮ - ಇವುಗಳನ್ನು ವರ್ಣಮಾಲೆಯಲ್ಲಿ _____ ಎಂದು ಗುರುತಿಸುತ್ತೇವೆ

A:-ಸಂಧ್ಯಕ್ಷರಗಳು

B:-ಅನುನಾಸಿಕಗಳು

C:-ವ್ಯಂಜನಗಳು

D:-ಸ್ವರಗಳು

Correct Answer:- Option-B

Question74:-ಒಳ್ಳೆಯದು ಎಂಬುದು _____

A:-ದಿಗ್ವಾಚಕ

B:-ಸಂಖ್ಯಾವಾಚಕ

C:-ಗುಣವಾಚಕ

D:-ಕೆಟ್ಟದ್ದು

Correct Answer:- Option-C

Question75:-ಸಮಾನ ಅರ್ಥವಿರುವ ಪದ ಬರೆಯಿರಿ

ಅಧರ =

A:-ಭದ್ರವಾದದ್ದು

B:-ತುಟಿ

C:-ಭೂಮಿ

D:-ಅರ್ಥ

Correct Answer:- Option-B

Question76:-ಕೆಲಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದುದು ಯಾವುದು

A:-ಚೋಮನದುಡಿ

B:-ಸಂಸ್ಕಾರ

C:-ದುರ್ಗಾಸ್ಥಮಾನ

D:-ಗೀತಾಂಜಲಿ

Correct Answer:- Option-D

Question77:-ಅಕ್ಷರ ಈ ಪದದ ತದ್ಭವ ರೂಪ ಯಾವುದು

A:-ಅಕ್ಕರೆ

B:-ಅಶ್ವರ

C:-ಅಕ್ಕರ

D:-ಇಕ್ಕರ

Correct Answer:- Option-C

Question78:-ಅವ್ಯಾಜ - ಈ ಪದದ ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದ ಯಾವುದು?

A:-ವ್ಯಾಜ

B:-ನಿವ್ಯಾಜ

C:-ಅಸಹಜ

D:-ಕುವ್ಯಾಜ

Correct Answer:- Option-A

Question79:-ದುಃಖ ಈ ಪದದಲ್ಲಿ ದು ಮತ್ತು ಖ ವನ್ನು ಸೇರಿಸಿದ ಚಿಹ್ನೆಯ ಹೆಸರೇನು?

A:-ಅನುನಾಸಿಕ

B:-ವ್ಯಂಜನ

C:-ವಿಸರ್ಗ

D:-ಯೋಗವಾಹ

Correct Answer:- Option-C

Question80:-ಕಡ ಎಂದರೆ ಅರ್ಥ

A:-ಅಂಗಡಿ

B:-ಬಳೆ

C:-ಸಾಲ

D:-ಕಡಮೆ

Correct Answer:- Option-C

Question81:-ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಣೆಯಿಂದ ಮಧ್ಯಪಾನ ಮಾಡಿ ಮತ್ತು ಅಮಲೇರಿದ ಅಪರಾಧವನ್ನು ಮಾಡಿದರೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಿಜ

A:-ಸೆಕ್ಷನ್ 85 ಭಾರತೀಯ ದಂಡ ಸಂಹಿತೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಖುಲಾಸೆಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ

B:-ತಾನು ಮಾಡುತ್ತಿರುವ ಕೃತ್ಯದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಅಸಮರ್ಥನಾಗಿದ್ದಾಗ ಅಥವಾ ಅವನು ಮಾಡುತ್ತಿರುವುದು ಕಾನೂನುಬಾಹಿರವಾಗಿದೆಯೇ ಎಂಬುದನ್ನು ಅರ್ಥಮಾಡಿಕೊಳ್ಳಲು ಒಂದು ಕೃತ್ಯವು ಅಪರಾಧವಲ್ಲ

C:-ಸ್ವಯಂಪ್ರೇರಿತ ಮಾದಕವಸ್ತುವಾಗಿ ಅಪರಾಧವನ್ನು ಎಸಗಿದರೆ ಸೆಕ್ಷನ್ 85ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಯಾವುದೇ ಪ್ರಯೋಜನವನ್ನು ನೀಡಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ

D:-ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ ಸುಳ್ಳು

Correct Answer:- Option-C

Question82:-ಭಾರತೀಯ ದಂಡ ಸಂಹಿತೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 304 ಎ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಪರಾಧಿ ನರಹತ್ಯೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುವಷ್ಟು ಅಜಾಗರೂಕ ಅಥವಾ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯದ ಕೃತ್ಯದಿಂದ ಒಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಇನ್ನೊಬ್ಬರ ಸಾವಿಗೆ ಕಾರಣವಾದರೆ ಗರಿಷ್ಠ ಶಿಕ್ಷೆ ಏನು

A:-ಮೂರು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ

B:-ಎರಡು ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ

C:-ಒಂದು ವರ್ಷ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ

D:-ದಂಡ

Correct Answer:- Option-B

Question83:-ಸೆಕ್ಷನ್ 378 ಭಾರತೀಯ ದಂಡ ಸಂಹಿತೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕಳ್ಳತನದ ಅಗತ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

(i) ಒಬ್ಬರು ಚಲಿಸಬಲ್ಲ ವಸ್ತುವನ್ನು ಚಲಿಸುತ್ತಾರೆ

(ii) ಅವನು ಅದನ್ನು ಮೋಸದಿಂದ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುವ ಉದ್ದೇಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರಬೇಕಾಗಿಲ್ಲ

(iii) ಇದು ಮೊದಲ ಯಾರ ಸಾಧ್ಯತೆಯಲ್ಲಿತ್ತು. ಅವನ ಒಪ್ಪಿಗೆಯಿಲ್ಲದೆ ಅದನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಂಡನು

A:-(i), (ii), (iii)

B:-(i) ಮತ್ತು (ii) ಮಾತ್ರ

C:-(i) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ

D:-(ii) ಮತ್ತು (iii) ಮಾತ್ರ

Correct Answer:- Option-C

Question84:-A ಮರಣ ಹೊಂದಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹೊಂದಿದ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಉಯಿಲನ್ನು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸುವವನು, ಉಯಿಲಿನ ಷರತ್ತುಗಳನ್ನು ಅನುಸರಿಸದೆ ತನ್ನ ಸ್ವಂತ ಬಳಕೆಗಾಗಿ ಆಸ್ತಿಯನ್ನು ಸಾಧ್ಯತೆಯಂತೆ ಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳುತ್ತಾನೆ. ಭಾರತೀಯ ದಂಡ ಸಂಹಿತೆಯ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ A ಮಾಡಿದ ಅಪರಾಧವೇನು

A:-ಕಳ್ಳತನ - S 378

B:-ದರೋಡೆ S 390

C:-ಸರಕುಗಳ ಮೋಸದ ದುರ್ಬಳಕೆ S 403

D:-ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ನಂಬಿಕೆಯ ಉಲ್ಲಂಘನೆ S 405

Correct Answer:- Option-D

Question85:-ಶಿಕ್ಷಾರ್ಹ ಅಪರಾಧಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಪ್ರಕರಣಗಳನ್ನು ಸಮನ್ವಯಪ್ರಕರಣಗಳೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

A:-ಮರಣ ದಂಡನೆ

B:-ಜೀವಾವಧಿ ಶಿಕ್ಷೆ

C:-3 ವರ್ಷಗಳ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ

D:-ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-D

Question86:-ಕ್ರಿಮಿನಲ್ ಪ್ರೊಸೀಜರ್ ಕೋಡ್ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸಲಾಗಿದೆ

(i) ಬಂಧಿಸಲು ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಯ ಅಧಿಕಾರ

(ii) ಬಂಧಿಸಲು ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್ ಅಧಿಕಾರ

(iii) ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಬಂಧನದ ಹಕ್ಕು

A:-(i) & (ii) ಮಾತ್ರ

B:-(ii) & (iii) ಮಾತ್ರ

C:-(i) & (iii) ಮಾತ್ರ

D:-(i), (ii) & (iii) ಮಾತ್ರ

Correct Answer:- Option-D

Question87:-ಮದುವೆಯಾದ _____ ವರ್ಷಗಳಲ್ಲಿ ಮಹಿಳೆ ಆತ್ಮಹತ್ಯೆ ಮಾಡಿಕೊಂಡ ಪ್ರಕರಣಗಳಲ್ಲಿ, ಅಪರಾಧ ಪ್ರಕ್ರಿಯಾ ಸಂಹಿತೆಯ ಸೆ. 174 ಪ್ರಕಾರ ವರದಿಯನ್ನು ತಯಾರಿಸಿ ಸಲ್ಲಿಸಬೇಕು.(ಭರ್ತಿಮಾಡಿ)

A:-5 ವರ್ಷಗಳು

B:-7 ವರ್ಷಗಳು

C:-9 ವರ್ಷಗಳು

D:-ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-B

Question88:-ಭಾರತೀಯ ಸಾಕ್ಷಿ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 32ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸಂಬಂಧಿತ ಸಂಗತಿಯ ಬಗ್ಗೆ ಮೃತ ವ್ಯಕ್ತಿ ನೀಡಿದ ಹೇಳಿಕೆಯ ಬಗ್ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸದೇ ಇರುವುದು

A:-ಸಾವಿನ ಕಾರಣದ ಬಗ್ಗೆ

B:-ಹೇಳಿಕೆ ನೀಡುವ ವ್ಯಕ್ತಿಯ ಹಣಕಾಸಿನ ಹಿತಾಸಕ್ತಿ ಪರವಾಗಿ ಹೇಳಿಕೆ

C:-ಕಟ್ಟಮ್ ಬಗ್ಗೆ ಅಭಿಪ್ರಾಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ಹೇಳಿಕೆ

D:-ಸಂಬಂಧದ ಅಸ್ತಿತ್ವದ ಬಗ್ಗೆ ಹೇಳಿಕೆ

Correct Answer:- Option-B

Question89:-ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಪಕ್ಷೇತರರ ಅಭಿಪ್ರಾಯವು ಯಾವಾಗ ಪ್ರಸ್ತುತವಾಗಿದೆ

A:-ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

B:-ವಕೀಲರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

C:-ತಜ್ಞರ ಅಭಿಪ್ರಾಯ

D:-ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-C

Question90:-ಕೇರಳ ಪೊಲೀಸ್ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 3 ರಲ್ಲಿ ಉಲ್ಲೇಖಿಸಿರುವಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಪೊಲೀಸರ ಕರ್ತವ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ?

A:-ಪರಿಸರ ರಕ್ಷಣೆ

B:-ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ರಕ್ಷಣೆ

C:-ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಭದ್ರತೆಯ ರಕ್ಷಣೆ

D:-ರಾಷ್ಟ್ರದ ಸಮಗ್ರತೆಯನ್ನು ರಕ್ಷಿಸುವುದು

Correct Answer:- Option-A

Question91:-ಕೇರಳ ಪೊಲೀಸ್ ಕಾಯಿದೆಯ ಯಾವ ವಿಭಾಗವು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಪೊಲೀಸ್ ಸೇವೆಗೆ ಜನರ ಹಕ್ಕನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತದೆ

A:-ವಿಭಾಗ 4

B:-ವಿಭಾಗ 7

C:-ವಿಭಾಗ 8

D:-ವಿಭಾಗ 14

Correct Answer:- Option-B

Question92:-ಪೊಲೀಸ್ ಅಧಿಕಾರಿಯನ್ನು ಯಾವುದೇ ಕರ್ತವ್ಯವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸದಂತೆ ಬೆದರಿಕೆ ಹಾಕುವ ಮತ್ತು ಅಡ್ಡಿಪಡಿಸುವ ಗರಿಷ್ಠ ಜೈಲುವಾಸ ಎಷ್ಟು?

A:-1 ವರ್ಷ

B:-2 ವರ್ಷಗಳು

C:-3 ವರ್ಷಗಳು

D:-4 ವರ್ಷಗಳು

Correct Answer:- Option-C

Question93:-RTI ಕಾಯಿದೆಯಡಿಯಲ್ಲಿ "ಮಾಹಿತಿ"ಯ ವ್ಯಾಖ್ಯಾನದಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿಲ್ಲ?

A:-ಪತ್ರಿಕಾ ಪ್ರಕಟಣೆಗಳು

B:-ಸುತ್ತೋಲೆಗಳು

C:-ಫೈಲ್ ಟಿಪ್ಪಣಿಗಳು

D:-ಇ-ಮೇಲ್ ಗಳು

Correct Answer:- Option-C

Question94:-NDPS ಕಾಯಿದೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾರಿಗೆ ಅನ್ವಯಿಸುತ್ತದೆ?

(i) ಭಾರತದೊಳಗಿನ ಭಾರತೀಯ ನಾಗರಿಕರು

(ii) ಭಾರತದ ಹೊರಗಿನ ಭಾರತೀಯ ನಾಗರಿಕರು

(iii) ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲಾದ ಹಡಗಿನಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

(iv) ಭಾರತದಲ್ಲಿ ನೋಂದಾಯಿಸಲಾದ ವಿಮಾನದಲ್ಲಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

A:-(i), (ii), (iii) & (iv)

B:-(i), (iii) & (iv) ಮಾತ್ರ

C:-(i) & (ii) ಮಾತ್ರ

D:-(i) ಮಾತ್ರ

Correct Answer:- Option-A

Question95:-ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು Facebook ಖಾತೆಗಳನ್ನು ರಚಿಸುವ ಮೂಲಕ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಸೋಗು ಹಾಕುವುದು ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯಿದೆಯ ಯಾವ ವಿಭಾಗದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಅಪರಾಧವಾಗಿದೆ?

A:-66 B

B:-66 D

C:-66 E

D:-66 F

Correct Answer:- Option-B

Question96:-ವಿಶೇಷ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ಅಧಿಕಾರವಿಲ್ಲದೆ ಮಗುವಿನ ಹೆಮ್ಮೆಯನ್ನು ಘಾಸಿಗೊಳಿಸುವ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ಮಗುವಿನ ಗುರುತನ್ನು ಮಾಧ್ಯಮಗಳು ಬಹಿರಂಗಪಡಿಸಿದರೆ POCSO ಕಾಯಿದೆಯಡಿ ಯಾರನ್ನು ಶಿಕ್ಷಿಸಬಹುದು?

A:-ವರದಿಗಾರ

B:-ಪ್ರಕಾಶಕರು

C:-ಮಾಲೀಕರು

D:-ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

Correct Answer:- Option-D

Question97:-ಯಾವ ಪ್ರಕರಣದಲ್ಲಿ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು "ಮಾಹಿತಿ ಹಕ್ಕು ಬೇಷರತ್ತಾದ ಹಕ್ಕಲ್ಲ" ಎಂದು ತೀರ್ಪು ನೀಡಿದೆ?

A:-ಪ್ರಭಾಕರ ಪಣಿಕ್ಕರ್ Vs ಕೇರಳ ರಾಜ್ಯ

B:-ಇಂದಿರಾ ಜೈಸಿಂಗ್ Vs ರಿಜಿಸ್ಟ್ರಾರ್, ಭಾರತದ ಸುಪ್ರೀಂ ಕೋರ್ಟ್

C:-ಸ್ವರೂಪ್ ಸಿಂಗ್ ಹರ್ಯಾ ನಾಯಕ್ Vs ಯೂನಿಯನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

D:-ಟಿ.ಎಸ್.ಆರ್. ಸುಬ್ರಮಣಿಯನ್ Vs ಯೂನಿಯನ್ ಆಫ್ ಇಂಡಿಯಾ

Correct Answer:- Option-B

Question98:-NDPS ಕಾಯಿದೆಯಡಿ ಒಳಗೊಂಡಿರುವ ಅಪರಾಧಗಳ ಸ್ವರೂಪ

(ಸುಳಿವು: ಅರಿಯಬಹುದಾದ - ವಾರಂಟ್ ಇಲ್ಲದೆ ಬಂಧಿಸಬಹುದಾದ ಜಾಮೀನು - ಜಾಮೀನು)

A:-ಕಾಗ್ನಿಜಬಲ್ ಮತ್ತು ಬೇಲೆಬಲ್

B:-ಗುರುತಿಸಲಾಗದ ಮತ್ತು ಬೇಲೆಬಲ್

C:-ಕಾಗ್ನಿಜಬಲ್ ಮತ್ತು ನಾನ್-ಬೇಲೆಬಲ್

D:-ಗುರುತಿಸಲಾಗದ ಮತ್ತು ನಾನ್-ಬೇಲೆಬಲ್

Correct Answer:- Option-C

Question99:-POCSO ಕಾಯಿದೆ ಜಾರಿಗೆ ಬಂದ ದಿನ

A:-ಮೇ 22, 2012

B:-ಜೂನ್ 19, 2012

C:-ಅಕ್ಟೋಬರ್ 18, 2012

D:-ನವೆಂಬರ್ 14, 2012

Correct Answer:- Option-D

Question100:-ಗೌಪ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಗೌಪ್ಯತೆಯ ಉಲ್ಲಂಘನೆಗಾಗಿ ಮಾಹಿತಿ ತಂತ್ರಜ್ಞಾನ ಕಾಯಿದೆಯ ಸೆಕ್ಷನ್ 72 ರ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಸೂಚಿಸಲಾದ ಶಿಕ್ಷೆ

A:-2 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ, ಅಥವಾ/ಮತ್ತು 1,00,000 ವರೆಗೆ ದಂಡ

B:-3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ, ಅಥವಾ/ಮತ್ತು 1,00,000 ವರೆಗೆ ದಂಡ

C:-2 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ, ಅಥವಾ/ಮತ್ತು 3,00,000 ವರೆಗೆ ದಂಡ

D:-3 ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಜೈಲು ಶಿಕ್ಷೆ, ಅಥವಾ/ಮತ್ತು 2,00,000 ವರೆಗೆ ದಂಡ

Correct Answer:- Option-A