

FINAL ANSWER KEY

Question 82/2023/OL

Paper Code:

Category 078/2021

Code:

Exam: Computer Operator (Degree Level Main Examination 2022)

Date of Test 14-06-2023

Department Kerala State Poultry Development Corporation Ltd

Language: Kannada

Question1:-Consider the following events of second world war;

- i. Yalta Conference
- ii. Teheran Meeting
- iii. Casabalanca Conference
- iv. Dumbarton Oaks Conference

Select the correct chronological order of events from the codes given below:

ಎರಡನೆಯ ಮಹಾಯುದ್ಧದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಘಟನೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ

- i. ಯಾಲ್ಟಾ ಸಮ್ಮೇಳನ
- ii. ಟೆಹರಾನ್ ಸಭೆ
- iii. ಕಾಸಾಬ್ಲಾಂಕಾ ಸಮ್ಮೇಳನ
- iv. ಡಂಬರ್ಟನ್ ಓಕ್ಸ್ ಕಾನ್ಫರೆನ್ಸ್

ಈವೆಂಟ್ ಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದ ಕ್ರಮವನ್ನು ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕೋಡ್ ಗಳಿಂದ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ

A:-iii, ii, iv, i

B:-ii, iv, iii, i

C:-iv, iii, i, ii

D:-i, iv, iii, ii

Correct Answer:- Option-A

Question2:-With reference to the reign of Marthanda Varma, consider the following statements;

- i. Marthanda Varma is considered as the founder of Modern Travancore
 - ii. The famous Thrissur Pooram was instituted during his reign
 - iii. One of the important acts of Marthanda Varma was Thripadidanam
- Which of the above statements is/are correct?

ಮಾರ್ತಾಂಡ ವರ್ಮನ ಆಳ್ವಿಕೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ

- i. ಮಾರ್ತಾಂಡ ವರ್ಮನನ್ನು ಆಧುನಿಕ ತಿರುವಾಂಕೂರಿನ ಸ್ಥಾಪಕ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗಿದೆ
- ii. ಪ್ರಸಿದ್ಧ ತ್ರಿಶೂರ್ ಪುರಂ ಅನ್ನು ಅವರ ಆಳ್ವಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಸ್ಥಾಪಿಸಲಾಯಿತು
- iii. ಮಾರ್ತಾಂಡ ವರ್ಮನ ಪ್ರಮುಖ ಕಾರ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ತ್ರಿಪಾದಿದಾನಂ ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ?

A:-i & ii only

i & ii ಮಾತ್ರ

B:-ii & iii only

ii & iii ಮಾತ್ರ

C:-i & iii only

i & iii ಮಾತ್ರ

D:-i, ii & iii

i, ii & iii

Correct Answer:- Option-C

Question3:-Consider the following statements about the Lahore Session of the Indian National Congress;

- i. Jawaharlal Nehru was elected as the President of the Indian National Congress.
- ii. This congress decided to celebrate 26 January as "Independence Day" all over the country.
- iii. Gandhiji decided to launch the Non-Co-operation Movement

Choose the incorrect option :

ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ನ ಲಾಹೋರ್ ಅಧಿವೇಶನದ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ

- i. ಜವಹರಲಾಲ್ ನೆಹರು ಅವರು ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿ ಆಯ್ಕೆಯಾದರು
- ii. ಈ ಕಾಂಗ್ರೆಸ್ ಜನವರಿ 26 ಅನ್ನು ದೇಶದಾದ್ಯಂತ "ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ದಿನ" ಎಂದು ಆಚರಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿತು
- iii. ಗಾಂಧೀಜಿ ಅಸಹಕಾರ ಚಳುವಳಿಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ನಿರ್ಧರಿಸಿದರು

ತಪ್ಪಾದ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ :

A:-i & ii only

i & ii ಮಾತ್ರ

B:-iii only

iii ಮಾತ್ರ

C:-i & iii only

i & iii ಮಾತ್ರ

D:-i, ii & iii
i, ii & iii

Correct Answer:- Option-B

Question4:-Which of the following statement is/are correct about the revolt of 1857?

- According to V.D. Savarkar, revolt of 1857 was the "First War of India's Independence".
- Bahadur Shah II was the Mughal emperor during the revolt of 1857
- Doctrine of Lapse was one among the causes of the revolt.
- Lord Cornwallis was the Governor General during the revolt

1857ರ ದಂಗೆಯ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- ವಿ.ಡಿ. ಸಾವರ್ಕರ್ ಪ್ರಕಾರ, 1857ರ ದಂಗೆ "ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಸ್ವಾತಂತ್ರ್ಯ ಸಂಗ್ರಾಮ"
- ಬಹದೂರ್ ಷಾ II 1857ರ ದಂಗೆಯ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಮೊಘಲ್ ಚಕ್ರವರ್ತಿಯಾಗಿದ್ದರು
- ದಂಗೆಯ ಕಾರಣಗಳಲ್ಲಿ ಡಾಕ್ಟ್ರಿನ್ ಆಫ್ ಲ್ಯಾಪ್ಸ್ ಕೂಡ ಒಂದು
- ದಂಗೆ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಲಾರ್ಡ್ ಕಾರ್ನಾಲ್ಡ್ ಗವರ್ನರ್ ಜನರಲ್ ಆಗಿದ್ದರು

A:-Only (i) and (iv)
ಕೇವಲ (i) ಮತ್ತು (iv)

B:-(i), (ii) and (iii)
(i), (ii) ಮತ್ತು (iii)

C:-Only (iv)
(iv) ಮಾತ್ರ

D:-Only (ii) and (iv)
(ii) ಮತ್ತು (iv)

Correct Answer:- Option-B

Question5:-Expand NATO
ನಾಟೋ ಅನ್ನು ವಿಸ್ತರಿಸಿ

A:-North Atlantic Territories Organization
ನಾರ್ತ್ ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಟೆರಿಟೋರಿಸ್ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್

B:-North Asian Treaty Organization
ನಾರ್ತ್ ಏಷಿಯನ್ ಟ್ರೀಟಿ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್

C:-North Alliance Treaty Organization
ನಾನ್-ಅಲೈಯನ್ಸ್ ಟ್ರೀಟಿ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್

D:-North Atlantic Treaty Organization
ನಾರ್ತ್ ಅಟ್ಲಾಂಟಿಕ್ ಟ್ರೀಟಿ ಆರ್ಗನೈಸೇಶನ್

Correct Answer:- Option-D

Question6:-Which of the following statement is/are correct about European contributions in Kerala?

- Portuguese established printing press in Kerala.
- British were the first Europeans to land in Kerala.
- First authentic book in Malayalam Grammar was prepared by Hermann Gundert.

(iv) Malabar Manual was published by VankRheede

ಕೆಲಳದಲ್ಲಿ ಯುರೋಪಿಯನ್ ಕೊಡುಗೆಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- i. ಕೆಲಳದಲ್ಲಿ ಪೋರ್ಚುಗೀಸ್ ಮುದ್ರಣಾಲಯ ಸ್ಥಾಪಿಸಿದರು
- ii. ಕೆಲಳಕ್ಕೆ ಬಂದಿಳಿದ ಮೊದಲ ಯುರೋಪಿಯನ್ನರು ಬ್ರಿಟಿಷರು
- iii. ಮಲಯಾಳಂ ವ್ಯಾಕರಣದಲ್ಲಿ ಮೊದಲ ಅಧಿಕೃತ ಪುಸ್ತಕವನ್ನು ಹರ್ಮನ್ ಗುಂಡರ್ತ್ ಸಿದ್ಧಪಡಿಸಿದರು
- iv. ಮಲಬಾರ್ ಕೈಪಿಡಿಯನ್ನು ವ್ಯಾನ್ ರೀಡೆ ಪ್ರಕಟಿಸಿದ್ದಾರೆ

A:-Only (i) and (iv)

ಕೇವಲ i ಮತ್ತು iv ಮಾತ್ರ

B:-Only (ii) and (iv)

ಕೇವಲ ii ಮತ್ತು iv ಮಾತ್ರ

C:-Only (i) and (iii)

ಕೇವಲ i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

D:-Only (ii) and (iii)

ಕೇವಲ ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

Correct Answer:- Option-C

Question7:-Consider the following statements :

1. Tropical cyclones always move from East to West
2. If they cross 20° Latitude they recurve and are more destructive
3. Tropical cyclones originate over warm tropical oceans

Which of the statements given above is/are correct?

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ

1. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಚಂಡಮಾರುತಗಳು ಯಾವಾಗಲೂ ಪೂರ್ವದಿಂದ ಪಶ್ಚಿಮಕ್ಕೆ ಚಲಿಸುತ್ತವೆ
2. ಅವು 20° ಅಕ್ಷಾಂಶವನ್ನು ದಾಟಿದರೆ ಅವು ಮರುಕಳಿಸುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ವಿನಾಶಕಾರಿಯಾಗುತ್ತವೆ
3. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಚಂಡಮಾರುತಗಳು ಬೆಚ್ಚಗಿನ ಉಷ್ಣವಲಯದ ಸಾಗರಗಳ ಮೇಲೆ ಹುಟ್ಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ ನೀಡಿರುವ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

A:-1 only

1 ಮಾತ್ರ

B:-3 only

3 ಮಾತ್ರ

C:-1 and 3 only

1 ಮತ್ತು 3 ಮಾತ್ರ

D:-1, 2 and 3

1, 2 ಮತ್ತು 3

Correct Answer:- Option-D

Question8:-Which one of the following is the antecedent tributary of River Brahmaputra?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಬ್ರಹ್ಮಪುತ್ರ ನದಿಯ ಪೂರ್ವ ಉಪನದಿಯಾಗಿದೆ?

A:-Dhansari

ಧನಸಾರಿ

B:-Subansiri

ಸುಬನಸಿರಿ

C:-Manas

ಮನಸ್

D:-Tista

ಟಿಸ್ಟಾ

Correct Answer:- Option-B

Question9:-Which Indian city has become the first city in the country to get a processed steel slag (Industrial Waste) road?

ಯಾವ ಭಾರತೀಯ ನಗರವು ಸಂಸ್ಕರಿಸಿದ ಉಕ್ಕಿನ ಸ್ಲಾಗ್ (ಕೈಗಾರಿಕಾ ತ್ಯಾಜ್ಯ) ರಸ್ತೆಯನ್ನು ಪಡೆದ ದೇಶದ ಮೊದಲ ನಗರವಾಗಿದೆ?

A:-Delhi

ದೆಹಲಿ

B:-Ahmadabad

ಅಹಮದಾಬಾದ್

C:-Surat

ಸೂರತ್

D:-Chennai

ಚೆನ್ನೈ

Correct Answer:- Option-C

Question10:-Which of the following characteristics is correct about Troposphere?

- It is the densset atmospheric layer
- The zone separating the troposphere from stratosphere is known as stratopause
- This is the most important layer for all biological activity
- This layer absorbs ultra -violet radiations and shields life on the earth from intense, harmful form of energy?

ಟ್ರೋಪೋಸ್ಫಿಯರ್ ಬಗ್ಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಗುಣಲಕ್ಷಣಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ?

- ಇದು ಅತ್ಯಂತ ದಟ್ಟವಾದ ವಾತಾವರಣದ ಪದರವಾಗಿಯಾಗಿದೆ.
- ವಾಯುಮಂಡಲದಿಂದ ಟ್ರೋಪೋಸ್ಫಿಯರ್ ಅನ್ನು ಬೇರ್ಪಡಿಸುವ ವಲಯವನ್ನು ಸ್ಟ್ರಾಟೋಪಾಸ್ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ
- ಇದು ಎಲ್ಲಾ ಜೈವಿಕ ಚಟುವಟಿಕೆಗಳಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಪ್ರಮುಖವಾದ ಪದರವಾಗಿದೆ
- ಈ ಪದರವು ನೇರಳಾತೀತ ವಿಕಿರಣಗಳನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ಮೇಲಿನ ಜೀವವನ್ನು ತೀವ್ರವಾದ, ಹಾನಿಕಾರಕ ಶಕ್ತಿಯಿಂದ ರಕ್ಷಿಸುತ್ತದೆ

A:-Only (i) & (iii)

ಕೇವಲ (i) ಮತ್ತು (iii)

B:-Only (ii) & (iv)

ಕೇವಲ (ii) ಮತ್ತು (iv)

C:-Only (iii) & (iv)

ಕೇವಲ (iii) ಮತ್ತು (iv)

D:-All of the above (i), (ii), (iii) & (iv)
ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ (i), (ii), (iii), (iv)

Correct Answer:- Option-A

Question11:-Consider the following statements:

Statement A : Western coastal plains are an example of submerged coastal plain
Statement B : Western coastal plains provide natural conditions for development of ports and harbours

Select the correct answer :

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ

ಹೇಳಿಕೆ A : ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿ ಬಯಲುಗಳು ಮುಳುಗಿರುವ ಕರಾವಳಿ ಬಯಲಿಗೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ

ಹೇಳಿಕೆ B : ಪಶ್ಚಿಮ ಕರಾವಳಿ ಬಯಲುಗಳು ಬಂದರುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೆ ನೈಸರ್ಗಿಕ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ
ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ

A:-Statement A is correct, B is incorrect
ಹೇಳಿಕೆ A ಸರಿಯಾಗಿದೆ, B ತಪ್ಪಾಗಿದೆ

B:-Statement B is correct, A is incorrect
ಹೇಳಿಕೆ B ಸರಿಯಾಗಿದೆ, A ತಪ್ಪಾಗಿದೆ

C:-Both Statements are incorrect
ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪಾಗಿದೆ

D:-Both statements are correct and Statement B explains Statement A
ಎರಡೂ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ B, ಹೇಳಿಕೆ A ಯನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ

Correct Answer:- Option-D

Question12:-Which of the following was declared as Wildlife sanctuary on July 3, 2020?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದನ್ನು ಜುಲೈ 3, 2020 ರಂದು ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ ಎಂದು ಘೋಷಿಸಲಾಗಿದೆ?

A:-Kurinjalimala Sanctuary
ಕುರಿಂಜಿಮಲ ಅಭಯಾರಣ್ಯ

B:-Malabar Wildlife Sanctuary
ಮಲಬಾರ್ ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ

C:-Karimpuzha Wildlife Sanctuary
ಕರಿಂಪುಳ ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ

D:-Kottiyoor Wildlife Sanctuary
ಕೊಟ್ಟಿಯೂರು ವನ್ಯಜೀವಿ ಅಭಯಾರಣ್ಯ

Correct Answer:- Option-C

Question13:-How GST makes exports more competitive?

GST ರಫ್ತುಗಳನ್ನು ಹೇಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಸ್ಪರ್ಧಾತ್ಮಕವಾಗಿಸುತ್ತದೆ?

A:-By exempting exports from GST
ರಫ್ತುಗಳನ್ನು GST ಯಿಂದ ವಿನಾಯಿತಿ ನೀಡುವ ಮೂಲಕ

B:-By imposing lower rate of GST on exports
ರಫ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ ಕಡಿಮೆ ದರದ GST ವಿಧಿಸುವ ಮೂಲಕ

C:-By imposing zero rate of GST on exports
ರಫ್ತುಗಳ ಮೇಲೆ GST ಯ ಶೂನ್ಯ ದರವನ್ನು ವಿಧಿಸುವ ಮೂಲಕ

D:-By applying GST on the basis of value of exports
ರಫ್ತು ಮೌಲ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ GST ಅನ್ವಯಿಸುವ ಮೂಲಕ

Correct Answer:- Option-C

Question14:-Identify the wrong statement/statements:
ತಪ್ಪು ಹೇಳಿಕೆ/ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

A:-SATH-E is an educational project
SATH-E ಒಂದು ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಯೋಜನೆಯಾಗಿದೆ

B:-RBI had ownership of shares in commercial bank/banks prior to 2007
RBI 2007 ರ ಮೊದಲು ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕ್ /ಬ್ಯಾಂಕ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಷೇರುಗಳ ಮಾಲೀಕತ್ವವನ್ನು ಹೊಂದಿತ್ತು

C:-GST is a solution for cascading effect
ಕ್ಯಾಸ್ಕೇಡಿಂಗ್ ಎಫೆಕ್ಟ್ ಗೆ GST ಒಂದು ಪರಿಹಾರವಾಗಿದೆ

D:-Being a constitutionally mandated body, the recommendations of Finance
Commissions are binding on central government
ಸಾಂವಿಧಾನಿಕವಾಗಿ ಕಡ್ಡಾಯವಾಗಿರುವ ಸಂಸ್ಥೆಯಾಗಿರುವುದರಿಂದ, ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರದ ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗಗಳ
ಶಿಫಾರಸುಗಳು ಬದ್ಧವಾಗಿರುತ್ತದೆ

Correct Answer:- Option-D

Question15:-Which of the following is/are rightly paired?

- i. Vth Five Year Plan - Removal of Poverty and Self Reliance
- ii. XIth Five Year Plan - Inclusive Growth
- iii. XIIIth Five Year Plan - Faster, Sustainable and more Inclusive Growth

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿ ಜೋಡಿಸಲಾಗಿದೆ

- i. 5ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ ಬಡತನ ಮತ್ತು ಸ್ವಾವಲಂಬನೆ ನಿವಾರಣೆ
- ii. 11ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ - ಅಂತರ್ಗತ ಬೆಳವಣಿಗೆ
- iii. 12ನೇ ಪಂಚವಾರ್ಷಿಕ ಯೋಜನೆ-ವೇಗವಾದ, ಸುಸ್ಥಿರ ಮತ್ತು ಹೆಚ್ಚು ಅಂತರ್ಗತ ಬೆಳವಣಿಗೆ

A:-Only (i) and (ii)
i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ

B:-Only (ii) and (iii)
ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

C:-Only (iii)
iii ಮಾತ್ರ

D:-All of these
ಇವೆಲ್ಲವೂ

Correct Answer:- Option-D

Question16:-Find out the incorrect observation regarding the SDG Index 20-21:

SDG ಸೂಚ್ಯಂಕ 20-21 ರ ಬಗ್ಗೆ ತಪ್ಪಾದ ವಿವರಣೆಯನ್ನು ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

A:-The composite score of Indian Economy has improved from 60 to 66
ಭಾರತೀಯ ಆರ್ಥಿಕತೆಯ ಸಂಯೋಜಿತ ಸ್ಕೋರ್ 60 ರಿಂದ 66 ಕ್ಕೆ ಸುಧಾರಿಸಿದೆ

B:-Kerala, Himachal Pradesh and Tamil Nadu have scored above national score
ಕೇರಳ, ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ಕೋರ್ ಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂಕ ಗಳಿಸಿವೆ

C:-UT of Ladakh failed to attain the national score
ಲಡಾಖ್ ನ ಯುಟಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ಕೋರ್ ಗಿಂತ ಹಿಂದುಳಿದಿವೆ

D:-Bihar and Jharkhand lag behind the national score
ಬಿಹಾರ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಖಂಡ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸ್ಕೋರ್ ಗಿಂತ ಹಿಂದುಳಿದಿವೆ

Correct Answer:- Option-C

Question17:-Bandhan Bank is a
ಬಂಧನ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಎಂದರೆ

A:-New Private Sector Bank
ಹೊಸ ಖಾಸಗಿ ವಲಯದ ಬ್ಯಾಂಕ್

B:-Non - Banking Financial Institution
ಬ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ಅಲ್ಲದ ಹಣಕಾಸು ಸಂಸ್ಥೆ

C:-Payment bank
ಪಾವತಿ ಬ್ಯಾಂಕ್

D:-Small Finance Bank
ಸಣ್ಣ ಹಣಕಾಸು ಬ್ಯಾಂಕ್

Correct Answer:- Option-A

Question18:-The SDF operationalized by RBI on 8th April 2022
SDF ಅನ್ನು RBI 8ನೇ ಏಪ್ರಿಲ್ 2022ರಂದು ಕಾರ್ಯಗತಗೊಳಿಸಿತು

A:-Introduced a new window of central bank lending
ಕೇಂದ್ರ ಬ್ಯಾಂಕ್ ಸಾಲ ನೀಡುವ ಹೊಸ ವಿಂಡೋವನ್ನು ಪರಿಚಯಿಸಲಾಯಿತು

B:-Replaced the Fixed Reverse Repo Rate as the floor of LAF
ಸ್ಥಿರ ರಿವರ್ಸ್ ರೆಪೋ ದರವನ್ನು LAF ನ ನೆಲದಂತೆ ಬದಲಾಯಿಸಲಾಯಿತು

C:-Contributes to a fund created for Sustainable development
ಸುಸ್ಥಿರ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ ರಚಿಸಲಾದ ನಿಧಿಗೆ ಕೊಡುಗೆ ನೀಡಲು

D:-Proposed increase in repo rate by 10 basis points in the next quarter to
check inflation
ಹಣದುಬ್ಬರವನ್ನು ಪರಿಶೀಲಿಸಲು ಮುಂದಿನ ತ್ರೈಮಾಸಿಕದಲ್ಲಿ ರೆಪೋ ದರದಲ್ಲಿ 10 ಬೇಸಿಸ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಗಳ ಹೆಚ್ಚಳ

Correct Answer:- Option-B

Question19:-IN the Constitution of India, Promotion of international peace and
security is included in the
ಭಾರತದ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಶಾಂತಿ ಮತ್ತು ಭದ್ರತೆಯ ಪ್ರಚಾರವನ್ನು ಸೇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

A:-Fundamental duties

ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು

B:-Ninth Schedule

ಒಂಬತ್ತನೇ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ

C:-Preamble to the constitution

ಸಂವಿಧಾನದ ಪೀಠಿಕೆ

D:-Directive Principles of state policy

ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶನ ತತ್ವಗಳು

Correct Answer:- Option-D

Question20:-Which of the following bills must be passed by each House of the Indian Parliament separately, by special majority?

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಮಸೂದೆಗಳನ್ನು ಭಾರತೀಯ ಸಂಸತ್ತಿನ ಪ್ರತಿ ಸದನವು ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾಗಿ ವಿಶೇಷ ಬಹುಮತದಿಂದ ಅಂಗೀಕರಿಸಬೇಕು?

A:-Constitution amendment bill

ಸಂವಿಧಾನದ ತಿದ್ದುಪಡಿ ಮಸೂದೆ

B:-Money bill

ಹಣದ ಮಸೂದೆ

C:-Ordinary bill

ಸಾಮಾನ್ಯ ಮಸೂದೆ

D:-Finance bill

ಹಣಕಾಸು ಮಸೂದೆ

Correct Answer:- Option-A

Question21:-The resolution for removing the Vice President of India can be moved in the

ಭಾರತದ ಉಪರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಯನ್ನು ತೆಗೆದುಹಾಕುವ ನಿರ್ಣಯವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವುದು

A:-Either House of the Indian Parliament

ಭಾರತೀಯ ಸಂಸತ್ತಿನ ಯಾವುದೇ ಸದನ

B:-Lok Sabha alone

ಲೋಕಸಭೆ ಮಾತ್ರ

C:-Rajya Sabha alone

ರಾಜ್ಯ ಸಭೆ ಮಾತ್ರ

D:-Joint sitting of parliament

ಸಂಸತ್ತಿನ ಜಂಟಿ ಸಭೆ

Correct Answer:- Option-C

Question22:-Who appoints the Chairman of Union Public Service Commission?

ಯೂನಿಯನ್ ಪಬ್ಲಿಕ್ ಸರ್ವಿಸ್ ಕಮಿಷನ್ ಅಧ್ಯಕ್ಷರನ್ನು ಯಾರು ನೇಮಕ ಮಾಡುತ್ತಾರೆ?

A:-Vice President of India

ಭಾರತದ ಉಪ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ

B:-Chief Justice of India
ಭಾರತದ ಮುಖ್ಯ ನ್ಯಾಯಾಧಿಕಾರಿ

C:-President of India
ಭಾರತದ ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿ

D:-Speaker of Lok Sabha
ಲೋಕಸಭೆಯ ಸ್ಪೀಕರ್

Correct Answer:- Option-C

Question23:-All revenues received by the Union Government by way of taxes and other receipts are credited to the
ತೆರಿಗೆಗಳು ಮತ್ತು ಇತರ ರಸೀದಿಗಳ ಮೂಲಕ ಕೇಂದ್ರ ಸರ್ಕಾರವು ಪಡೆದ ಎಲ್ಲಾ ಆದಾಯಗಳನ್ನು ಇಲ್ಲಿ ಇರಿಸಲಾಗಿದೆ.

A:-Consolidated fund of India
ಭಾರತದ ಕನ್ಸಾಲಿಡೇಟೆಡ್ ಫಂಡ್

B:-Deposits and advances fund of India
ಭಾರತದ ಠೇವಣಿ ಮತ್ತು ಮುಂಗಡ ನಿಧಿ

C:-Public account
ಸಾರ್ವಜನಿಕ ಖಾತೆ

D:-Contingency fund of India
ಭಾರತದ ಆಕಸ್ಮಿಕ ನಿಧಿ

Correct Answer:- Option-A

Question24:-Indian first food museum has been inaugurated by the Union Minister
Shri Piyush Goyal in
ಭಾರತದ ಮೊದಲ ಆಹಾರ ವಸ್ತು ಸಂಗ್ರಹಾಲಯವನ್ನು ಕೇಂದ್ರ ಸಚಿವ ಶ್ರೀ ಪಿಯೂಷ್ ಗೋಯಲ್ ಅವರು _____
ನಲ್ಲಿ ಉದ್ಘಾಟಿಸಿದರು

A:-Punjab
ಪಂಜಾಬ್

B:-Tamil Nadu
ತಮಿಳುನಾಡು

C:-Kerala
ಕೇರಳ

D:-Gujarath
ಗುಜರಾತ್

Correct Answer:- Option-B

Question25:-Article 20 of the Indian Constitution provides for protection in respect
of conviction of offences includes :
(a) No person shall be convicted of any offence except for violation of a law in force
at the time of commission of the Act charged as an offence
(b) No person shall be prosecuted and punished for the same offence more than
once
(c) No person shall be arrested or detained in custody without producing him
before the nearest magistrate within a period of twenty - four hours of such arrest

(d) No person accused of any offence shall be compelled to be witness against himself

Code

ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 20ನೇ ವಿಧಿಯು ಅಪರಾಧಗಳು ಶಿಕ್ಷೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ರಕ್ಷಣೆಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತದೆ

ಎ. ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಯಾವುದೇ ಅಪರಾಧಕ್ಕಾಗಿ ಅಪರಾಧಿ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸತಕ್ಕದ್ದಲ್ಲ, ಅದು ಜಾರಿಯಲ್ಲಿರುವ ಕಾನೂನಿನ ಉಲ್ಲಂಘನೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿ

ಬಿ. ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಒಂದೇ ಅಪರಾಧಕ್ಕಾಗಿ ಒಂದಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚು ಬಾರಿ ವಿಚಾರಣೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸಬಾರದು ಮತ್ತು ಶಿಕ್ಷಿಸಬಾರದು

ಸಿ. ಅಂತಹ ಬಂಧನದ ಇಷ್ಟತ್ವಾಲು ಗಂಟೆಗಳ ಅವಧಿಯೊಳಗೆ ಯಾವುದೇ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ಹತ್ತಿರದ ಮ್ಯಾಜಿಸ್ಟ್ರೇಟ್ ಮುಂದೆ ಹಾಜರುಪಡಿಸದೆ ಬಂಧಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಅಥವಾ ಬಂಧನದಲ್ಲಿಡಬಾರದು

ಡಿ. ಯಾವುದೇ ಅಪರಾಧದ ಆಪಾದಿತ ವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ತನ್ನ ವಿರುದ್ಧ ಸಾಕ್ಷಿಯಾಗಿರಲು ಒತ್ತಾಯಿಸಲಾಗುವುದಿಲ್ಲ ಕೋಡ್

A:-(a), (b) and (d)

ಎ, ಬಿ ಮತ್ತು ಡಿ

B:-(a), (b), (c) and (d)

ಎ, ಬಿ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ

C:-(b) (c) and (d)

ಬಿ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ

D:-(a) and (d)

ಎ ಮತ್ತು ಡಿ

Correct Answer:- Option-A

Question26:-The speaker of Lok Sabha can resign from his office before the completion of his tenure by writing resignation addressing to whom
ಲೋಕಸಭೆಯ ಸ್ಪೀಕರ್ ತಮ್ಮ ಅಧಿಕಾರವಧಿಯ ಸ್ಪರ್ಧೆಯ ಮೊದಲು ಯಾರಿಗೆ ರಾಜೀನಾಮೆಯನ್ನು ಬರೆಯುವ ಮೂಲಕ ತಮ್ಮ ಕಚೇರಿಗೆ ರಾಜೀನಾಮೆ ನೀಡಬಹುದು

A:-President

ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

B:-Chairman of Rajya Sabha

ರಾಜ್ಯಸಭೆಯ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು

C:-Prime Minister

ಪ್ರಧಾನ ಮಂತ್ರಿ

D:-Deputy Speaker of Lok Sabha

ಲೋಕಸಭೆಯ ಉಪಸ್ಪೀಕರ್

Correct Answer:- Option-D

Question27:-Which of the following rights come within the domain of Article 21 of the Indian Constitution?

(a) Right to Privacy

(b) Right to Shelter

(c) Right to Livelihood

(d) Right to claim compensation

Code :

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹಕ್ಕುಗಳು ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ 21ನೇ ವಿಧಿಯ ಡೊಮೇನ್ ನಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ

ಎ. ಗೌಪ್ಯತೆಯ ಹಕ್ಕು

ಬಿ. ಆಶ್ರಯದ ಹಕ್ಕು

ಸಿ. ಜೀವನೋಪಾಯದ ಹಕ್ಕು

ಡಿ. ಪರಿಹಾರವನ್ನು ಪಡೆಯಲು ಹಕ್ಕು

ಕೋಡ್

A:-(a), (b) and (c)

ಎ, ಬಿ ಮತ್ತು ಸಿ

B:-(a) and (b)

ಎ ಮತ್ತು ಬಿ

C:-(a), (c) and (d)

ಎ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ

D:-(a), (b), (c) and (d)

ಎ, ಬಿ, ಸಿ ಮತ್ತು ಡಿ

Correct Answer:- Option-D

Question28:-Among the following, one is not the Chairperson of the Kerala Women Commission. Which one?

ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬರು ಕೇರಳ ಮಹಿಳಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಲ್ಲ

A:-Sugatha Kumari

ಸುಗತಾ ಕುಮಾರಿ

B:-Justice D Sreedevi

ನ್ಯಾಯಮೂರ್ತಿ ಡಿ ಶ್ರೀದೇವಿ

C:-Nafeesath Beevi

ನಫೀಸತ್ ಬೀವಿ

D:-P. Satheedevi

ಪಿ. ಸತೀದೇವಿ

Correct Answer:- Option-C

Question29:-Which of the following statement is/are correct about GST Council?

(i) Article 279 A related to the creation of GST council

(ii) Union Finance Minister is the Chairman of GST Council

(iii) Chief Ministers are the members of GST Council

(iv) Chairperson, Central Board of Excise and Customs non permanent invitee of the council

GST ಕೌನ್ಸಿಲ್ ಕುರಿತು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

i. GST ಕೌನ್ಸಿಲ್ ರಚನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಲೇಖನ 279A

ii. ಕೇಂದ್ರ ಹಣಕಾಸು ಸಚಿವರು GST ಕೌನ್ಸಿಲ್ ನ ಅಧ್ಯಕ್ಷರಾಗಿದ್ದಾರೆ

iii. ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿಗಳು GST ಕೌನ್ಸಿಲ್ ನ ಸದಸ್ಯರಾಗಿದ್ದರೆ

iv. ಅಧ್ಯಕ್ಷರು, ಕೇಂದ್ರೀಯ ಅಬಕಾರಿ ಮತ್ತು ಕಸ್ಟಮ್ಸ್ ಮಂಡಳಿಯ ಶಾಶ್ವತ ಆಹ್ವಾನಿತರಲ್ಲ

A:-(i), (ii) are correct

i, ii ಸರಿಯಾಗಿದೆ

B:-(i), (ii), (iv) are correct

i, ii, iv ಸರಿಯಾಗಿದೆ

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

i, ii, iii ಸರಿಯಾಗಿದೆ

D:-All are correct

ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿದೆ

Correct Answer:- Option-A

Question30:-The Lifetime Achievement Award winner of the 27th edition of IFFK
IFFK ಯ 27ನೇ ಆವೃತ್ತಿಯ ಜೀವಮಾನ ಸಾಧನೆ ಪ್ರಶಸ್ತಿ ವಿಜೇತ

A:-Firas Khoury

ಫಿರಾಸ್ ಖೌರಿ

B:-Bela Tarr

ಬೇಲಾ ಟಾರ್

C:-Tayfun Pirselimoglu

ಟೇಫನ್ ಪಿರ್ಸೆಲಿಮೊಗ್ಲು

D:-Mammooty

ಮಮ್ಮುಟ್ಟಿ

Correct Answer:- Option-B

Question31:-Among the following, which one is not correct?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿಲ್ಲ?

A:-Domestic Violence Act - 2005

ಕೌಟುಂಬಿಕ ಹಿಂಸಾಚಾರ ಕಾಯಿದೆ - 2005

B:-Demonitisation - 2016

ಡಿಮಾನಿಟೈಸೇಶನ್ - 2016

C:-GST Council 2015

GST ಕೌನ್ಸಿಲ್ 2015

D:-First Bank Nationalization - 1969

ಮೊದಲ ಬ್ಯಾಂಕ್ ರಾಷ್ಟ್ರೀಕರಣ 1969

Correct Answer:- Option-C

Question32:-Among the following, what is/are the Constitutional bodies?

(i) Central Vigilance Commission

(ii) Election Commission

(iii) National Human Rights Commission

(iv) Finance Commission

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಸಾಂವಿಧಾನಿಕ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು ಯಾವುವು?

- i. ಕೇಂದ್ರ ಜಾಗೃತ ಆಯೋಗ
- ii. ಚುನಾವಣಾ ಆಯೋಗ
- iii. ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಾನವ ಹಕ್ಕುಗಳ ಆಯೋಗ
- iv. ಹಣಕಾಸು ಆಯೋಗ

A:-(i), (ii) and (iv)

i, ii ಮತ್ತು iv

B:-(i), (iii) and (iv)

i, iii ಮತ್ತು iv

C:-(ii) only

ii ಮಾತ್ರ

D:-(ii) and (iv)

ii ಮತ್ತು iv

Correct Answer:- Option-D

Question33:-Among the following, which are the two correct?

- (i) India after Gandhi - Ram Chandra Guha
- (ii) Turning points - Droupadi Murmu
- (iii) Development as Freedom - Amartya Sen
- (iv) The Indian Constitution Cornerstone of a Nation - Dr. B.R. Ambedkar

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಎರಡು ಸರಿಯಾದ ಆಯ್ಕೆಗಳು ಯಾವುವು?

- i. ಇಂಡಿಯಾ ಆಫ್ಟರ್ ಗಾಂಧಿ - ರಾಮಚಂದ್ರ ಗುಹಾ
- ii. ಟರ್ನಿಂಗ್ ಪಾಯಿಂಟ್ಸ್ - ಧೌಪದಿ ಮುರ್ಮು
- iii. ಡೆವಲಪ್‌ಮೆಂಟ್ ಆಸ್ ಫ್ರೀಡಮ್ - ಅಮರ್ತ್ಯಸೇನ್
- iv. ದಿ ಇಂಡಿಯನ್ ಕಾನ್ಸ್ಟಿಟೂಷನ್ ಕಾರ್ನರ್‌ಸ್‌ಟೋನ್ ಆಫ್ ಎ ನೇಷನ್ - ಡಾ. ಬಿ.ಆರ್. ಅಂಬೇಡ್ಕರ್

A:-(i), (ii)

i, ii

B:-(iii), (iv)

iii, iv

C:-(i), (iii)

i, iii

D:-(i), (iv)

i, iv

Correct Answer:- Option-C

Question34:-Myocardial infarction is due to
ಮಯೋಕಾರ್ಡಿಯಲ್ ಇನ್‌ಫಾರ್ಕ್ಷನ್ ಕಾರಣ

A:-Aneurysm

ಅನ್ಯೂರಿಸಂ

B:-Arteriosclerosis

ಅಪಧಮನಿಕಾರಿಣ್ಯ

C:-Atheromatous plaques
ಅಥೆರೋಮ್ಯಾಟಸ್ ಪ್ಲೇಕ್ ಗಳು

D:-Coronary thrombosis
ಕರೋನರಿ ಥ್ರಂಬೋಸಿಸ್

Correct Answer:- Option-D

Question35:-Match List -I with List - II

List - I

List - II

- | | |
|--------------------|--------------------|
| (a) Phylloquinone | (i) Scurvy |
| (b) Ergocalciferol | (ii) Xerophthalmia |
| (c) Ascorbic acid | (iii) Osteomalacia |
| (d) Retinol | (iv) Hemorrhage |

Choose the correct answer from the options given below :

ಪಟ್ಟಿ-1 ಜೊತೆ ಪಟ್ಟಿ-2 ಅನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ

- | ಪಟ್ಟಿ-1 | ಪಟ್ಟಿ-2 |
|-------------------------|-----------------------|
| (a) ಫಿಲೋಕ್ವಿನೋನ್ | (i) ಸ್ಕರ್ವಿ |
| (b) ಎರ್ಗೋಕ್ಯಾಲ್ಸಿಫೆರಾಲ್ | (ii) ಜೆರೋಫ್ಥಾಲ್ಮಿಯಾ |
| (c) ಆಸ್ಕೋರ್ಬಿಕ್ ಆಮ್ಲ | (iii) ಆಸ್ಟಿಯೋಮಲೇಶಿಯಲ್ |
| (d) ರಿಟಿನಾಲ್ | (iv) ಹೆಮರೇಜ್ |

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಆಯ್ಕೆಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ

A:-(a)-(ii), (b)-(iii), (c)-(iv), (d)-(i)

B:-(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(i), (d)-(ii)

C:-(a)-(iv), (b)-(iii), (c)-(ii), (d)-(i)

D:-(a)-(iii), (b)-(iv), (c)-(i), (d)-(ii)

Correct Answer:- Option-B

Question36:-Which of the following agent is/are cause STD?

- (a) *Treponema pallidum*
- (b) *Bordetella pertussis*
- (c) *Shigella dysenteriae*
- (d) *Neisseria gonorrhoeae*

Choose the correct answer from the options given below:

ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಏಜೆಂಟ್ STD ಗೆ ಕಾರಣವಾಗಿದೆ

- ಎ. ಟ್ರೆಪೋನೇಮಾ ಪಲ್ಲಿದಮ್
- ಬಿ. ಬೊರ್ಟೆಲ್ಲಾ ಪೆರ್ಟುಸಿಸ್
- ಸಿ. ಶಿಗೇಲ್ಲಾ ಡಿಸೆಂಟರೀ
- ಡಿ. ನೈಸೀರಿಯಾ ಗೊನರೋಹಿಯಾ

A:-(a) and (d) only

ಎ ಮತ್ತು ಡಿ ಮಾತ್ರ

B:-(a) and (c) only

ಎ ಮತ್ತು ಸಿ ಮಾತ್ರ

C:-(b) and (c) only

ಬಿ ಮತ್ತು ಡಿ ಮಾತ್ರ

D:-(b) and (c) only

ಬಿ ಮತ್ತು ಸಿ ಮಾತ್ರ

Correct Answer:- Option-A

Question37:-*Monascus purpureus* produce
ಮೊನಾಸ್ಕಸ್ ಪುರ್ಪೂರಿಯಸ್ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ

A:-Clot buster

ಕ್ಲಾಟ್ ಬಸ್ಟರ್

B:-Pectinase

ಪೆಕ್ಟಿನೇಸ್

C:-Stains

ಸ್ಟೇನ್

D:-Cyclosporin A

ಸೈಕ್ಲೋಸ್ಪೋರಿನ್ ಎ

Correct Answer:- Option-C

Question38:-Which of the following are true for Moon moving around Earth? Assume that the system is isolated?

- (i) Sum of kinetic energy and gravitational potential energy is negative and gravitational potential energy varies inversely as the distance of Moon from Earth
- (ii) Conservation of areal velocity is a direct consequences of constancy of angular momentum
- (iii) Acceleration is inversely proportional to the distance between Moon and Earth and is directed towards Earth
- (iv) Time rate of change of velocity of Moon is inversely related to the square of the distance of Moon from Earth and is in the direction along the tangent to the orbit of Moon

ಚಂದ್ರನು ಭೂಮಿಯ ಸುತ್ತ ಚಲಿಸುವುದಕ್ಕೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ನಿಜ ವ್ಯವಸ್ಥೆ ಎಂದು ಊಹಿಸಿಕೊಳ್ಳಿರಿ.

- (i) ಚಲನ ಶಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆ ಸಂಭಾವ್ಯ ಶಕ್ತಿಯ ಮೊತ್ತವು ಋಣಾತ್ಮಕ ಮತ್ತು ಗುರುತ್ವಾಕರ್ಷಣೆಯಾಗಿದೆ.ಸಂಭಾವ್ಯ ಶಕ್ತಿಯು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಚಂದ್ರನ ದೂರದಂತೆ ವಿಲೋಮವಾಗಿ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ
- (ii) ಪ್ರಾದೇಶಿಕ ವೇಗದ ಸಂರಕ್ಷಣೆಯು ಕೋನೀಯ ಸ್ಥಿರತೆಯ ನೇರ ಪರಿಣಾಮವಾಗಿದೆ
- (iii) ವೇಗವರ್ಧನೆಯು ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ನಡುವಿನ ಅಂತರಕ್ಕೆ ವಿಲೋಮ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯ ಕಡೆಗೆ ನಿರ್ದೇಶಿಸಲ್ಪಡುತ್ತದೆ.
- (iv) ಚಂದ್ರನ ವೇಗ ಬದಲಾವಣೆಯ ಸಮಯ ದರವು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಚಂದ್ರನ ಅಂತರದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ವಿಲೋಮವಾಗಿ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ ಮತ್ತು ಚಂದ್ರನ ಕಕ್ಷೆಗೆ ಸ್ಪರ್ಶಕ ಉದ್ದಕ್ಕೂ ದಿಕ್ಕಿನಲ್ಲಿದೆ

A:-(i) & (iii)

B:-(i) & (ii)

C:-(ii) & (iv)

D:-(ii) & (iii)

Correct Answer:- Option-B

Question39:-For a stone fired parallel to the ground from a height H with a velocity u, which of the following are false?

- (i) Horizontal component of velocity varies directly as time
- (ii) Vertical component of velocity varies directly as the square of time
- (iii) Horizontal component is directly proportional to the square of time
- (iv) Vertical component is constant in time

u ವೇಗದಲ್ಲಿ H ಎತ್ತರದಿಂದ ನೆಲಕ್ಕೆ ಸಮಾನಾಂತರವಾಗಿ ಗುಂಡು ಹಾರಿಸಿದ ಕಲ್ಲಿಗೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ತಪ್ಪು?

- (i) ವೇಗದ ಸಮತಲ ಘಟಕವು ನೇರವಾಗಿ ಸಮಯದಂತೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ
- (ii) ವೇಗದ ಲಂಬ ಘಟಕವು ನೇರವಾಗಿ ಸಮಯದ ವರ್ಗದಂತೆ ಬದಲಾಗುತ್ತದೆ
- (iii) ಸಮತಲ ಘಟಕವು ಸಮಯದ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ನೇರವಾಗಿ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
- (iv) ಲಂಬ ಘಟಕವು ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತದೆ

A:-Only (i) & (ii)

ಕೇವಲ (i) & (ii)

B:-Only (i) & (iii)

ಕೇವಲ (i) & (iii)

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

(i), (ii) & (iii)

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

(i), (ii), (iii) & (iv)

Correct Answer:- Option-D

Question40:-A thin bi-convex lens of focal length f and radius of curvature R is cut into two equal halves by the plane perpendicular to the principal axis. The two halves are then joined with their curved surfaces touching each other to form a system to receive a parallel beam of light. The system is

ಫೋಕಲ್ ಲೆಂತ್ f ಮತ್ತು ವಕ್ರತೆಯ ತ್ರಿಜ್ಯದ ತೆಳುವಾದ ದ್ವಿ-ಪೀನ ಮಸೂರವನ್ನು ಪ್ರಧಾನ ಅಕ್ಷಕ್ಕೆ ಲಂಬವಾಗಿರುವ ಸಮತಲದಿಂದ ಎರಡು ಸಮಾನ ಭಾಗಗಳಾಗಿ ಕತ್ತರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ, ನಂತರ ಎರಡು ಭಾಗಗಳನ್ನು ಅವುಗಳ ಬಾಗಿದ ಮೇಲ್ಮೈಗಳು ಪರಸ್ಪರ ಸ್ಪರ್ಶಿಸುವುದರೊಂದಿಗೆ ಸೇರಿಕೊಂಡು ಬೆಳಕಿನ ಸಮಾನಾಂತರ ಕಿರಣವನ್ನು ಪಡೆಯುವ ವ್ಯವಸ್ಥೆಯನ್ನು ರೂಪಿಸುತ್ತದೆ.

A:-of focal length f that converges light

ಬೆಳಕನ್ನು ಒಮ್ಮುಖವಾಗಿರುವ ಫೋಕಲ್ ಲೆಂತ್ f

B:-of focal length 2f that diverges light

ಬೆಳಕನ್ನು ಬೇರೆಡೆಗೆ ತಿರುಗಿಸುವ ಫೋಕಲ್ ಲೆಂತ್ 2f

C:-of focal length f/2 to converges light

ಬೆಳಕನ್ನು ಒಮ್ಮುಖವಾಗಿರುವ ಫೋಕಲ್ ಲೆಂತ್ f/2

D:-of infinite focal length to pass light without deviation

ವಿಚಲನವಿಲ್ಲದೆ ಬೆಳಕನ್ನು ರವಾನಿಸಲು ಆನಂತ ನಾಭಿದೂರ

Correct Answer:- Option-A

Question41:-Regarding ISRO, which of the following are correct?

- (i) Gaganyaan programme is to undertake the demonstration of human spaceflight to the Low Earth Orbit
- (ii) Chandrayan - I launched in 2008 was meant for the scientific investigation of Moon by Spacecraft
- (iii) UNAATI is the initiative to offer training on the building of satellite to international participants
- (iv) The mission accomplished on 26 November 2022 which has enhanced payloads of ocean colour monitor and sea surface temperature monitor is PSLV-C54/EOS-06

ISRO ಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿ?

- (i) ಗಗನ್ಯಾನ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮವು ಕಡಿಮೆ ಭೂಮಿಯ ಕಕ್ಷೆಗೆ ಮಾನವ ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ಹಾರಾಟದ ಪ್ರದರ್ಶನವನ್ನು ಕೈಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ
- (ii) 2008ರಲ್ಲಿ ಉಡಾವಣೆಯಾದ ಚಂದ್ರಯಾನ - I ಬಾಹ್ಯಾಕಾಶ ನೌಕೆಯ ಮೂಲಕ ಚಂದ್ರನ ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ತನಿಖೆಗಾಗಿ ಉದ್ದೇಶಿಸಲಾಯಿತು
- (iii) UNAATI ಅಂತರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಮಟ್ಟದಲ್ಲಿ ಉಪಗ್ರಹವನ್ನು ನಿರ್ಮಿಸುವ ತರಬೇತಿಯನ್ನು ನೀಡುವ ಉಪಕ್ರಮವು UNAATI ಆಗಿದೆ.
- (iv) 26 ನವೆಂಬರ್ 2022 ರಂದು ಆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯನ್ನು ಸಾಧಿಸಲಾಯಿತು . ಇದು ಸಾಗರದ ಪೇಲೋಡ್ ಗಳನ್ನು ಹೆಚ್ಚಿಸುತ್ತದೆ. ಬಣ್ಣ ಮಾನಿಟರ್ ಮತ್ತು ಸಮುದ್ರದ ಮೇಲ್ಮೈ ತಾಪಮಾನ ಮಾನಿಟರ್ PSLV-C54/EOS-06 ಆಗಿದೆ.

A:-(i) and (ii) only

(i) & (ii) ಮಾತ್ರ

B:-All the four (i), (ii), (iii) & (iv)

ಎಲ್ಲಾ ನಾಲ್ಕು (i), (ii), (iii) & (iv)

C:-(ii) and (iii) only

(ii) & (iii) ಮಾತ್ರ

D:-(iii) and (iv) only

(iii) & (iv)

Correct Answer:- Option-B

Question42:-Which of the following statements are correct regarding the allotropic forms of carbon?

- (1) The bonding structure of Diamond is a three - dimensional structure while that of graphite is hexagonal
- (2) Buckminsterfullerene is the C60 fullerene twelve hexagons and twenty pentagons
- (3) Thermodynamically, Diamond is less stable compared to graphite
- (4) The crystal class of graphite is Dihexagonal pyramidal

ಇಂಗಾಲದ ಅಲೋಟ್ರೋಪಿಕ್ ರೂಪಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ

- 1. ವಜ್ರದ ಬಂಧದ ರಚನೆಯು ಮೂರು ಆಯಾಮದ ರಚನೆಯಾಗಿದ್ದು, ಗ್ರಾಫೈಟ್ ಷಡ್ಭುಜೀಯವಾಗಿದೆ
- 2. ಬಕ್ಮಿನ್ಸ್ಟರ್ ಫುಲ್ಲರೀನ್ C60 ಫುಲ್ಲರೀನ್ ಹನ್ನೆರಡು ಷಡ್ಭುಜಗಳು ಮತ್ತು ಇಪ್ಪತ್ತು ಪೆಂಟಗನ್ ಗಳು
- 3. ಉಷ್ಣಬಲವಾಗಿ, ಗ್ರಾಫೈಟ್ ಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಡೈಮಂಡ್ ಕಡಿಮೆ ಸ್ಥಿರವಾಗಿರುತ್ತದೆ
- 4. ಗ್ರಾಫೈಟ್ ನ ಸ್ಫಟಿಕ ವರ್ಗವು ಡೈಹೆಕ್ಸಾಗೋನಲ್ ಪಿರಮಿಡ್ ಆಗಿದೆ

A:-Both (1) and (2)

1 ಮತ್ತು 2 ಎರಡೂ

B:-Both (3) and (4)

3 ಮತ್ತು 4 ಎರಡೂ

C:-Both (2) and (3)

2 ಮತ್ತು 3 ಎರಡೂ

D:-Both (1) and (3)

1 ಮತ್ತು 3 ಎರಡೂ

Correct Answer:- Option-D

Question43:-The sequence of reactivity among interhalogen compounds is

ಇಂಟರ್ ಹಲೋಜೆನ್ ಸಂಯುಕ್ತಗಳು ನಡುವಿನ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯಾತ್ಮಕತೆಯ ಅನುಕ್ರಮ

A:- $\text{ClF}_3 < \text{BrF}_5 < \text{IF}_7 < \text{BrF}_3$

B:- $\text{ClF}_3 < \text{IF}_7 > \text{BrF}_3 < \text{BrF}_5$

C:- $\text{BrF}_5 > \text{IF}_7 > \text{BrF}_3 < \text{ClF}_3$

D:- $\text{BrF}_3 < \text{ClF}_3 > \text{IF}_7 > \text{BrF}_5$

Correct Answer:- Option-A

Question44:-Among the oxoacids of chlorine, perchloric acid of chlorine is the strongest acid. This may be due to

- (i) It has a weak conjugate base
- (ii) The charge stabilization is maximum in its conjugate base
- (iii) It has the strong conjugate base
- (iv) Its conjugate base has stronger attraction for hydrogen ion

ಕ್ಲೋರಿನ್ ಆಕ್ಸೋಯಾಸಿಡ್ ಗಳಲ್ಲಿ ಕ್ಲೋರಿನ್ ಪರ್ಹಾಲಿಕ್ ಆಮ್ಲವು ಪ್ರಬಲವಾದ ಆಮ್ಲವಾಗಿದೆ ಇದು ಕಾರಣವಾಗಿರಬಹುದು

- i. ಇದು ದುರ್ಬಲ ಸಂಯೋಜಕ ನೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
- ii. ಚಾರ್ಜ್ ಸ್ಥಿರೀಕರಣವು ಅದರ ಸಂಯೋಜಿತ ತಳದಲ್ಲಿ ಗರಿಷ್ಠವಾಗಿರುತ್ತದೆ
- iii. ಇದು ಪ್ರಬಲವಾದ ಸಂಯೋಜಕ ನೆಲೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ
- iv. ಇದರ ಸಂಯೋಜಿತ ತಳವು ಹೈಡ್ರೋಜನ್ ಅಯಾನಿಗೆ ಬಲವಾದ ಆಕರ್ಷಣೆಯನ್ನು ಹೊಂದಿದೆ

A:-Both (ii) and (iii)

ii ಮತ್ತು iii ಎರಡೂ

B:-Both (i) and (ii)

i ಮತ್ತು ii ಎರಡೂ

C:-Both (ii) and (iv)

ii ಮತ್ತು iv ಎರಡೂ

D:-Both (iii) and (iv)

iii ಮತ್ತು iv ಎರಡೂ

Correct Answer:- Option-B

Question45:-Which of the following statements are associated with 2021 Nobel prize in Chemistry?

- (i) It is the development of asymmetric organocatalysis
- (ii) It is awarded to Benjamin List and David W.C. MacMillan
- (iii) It is for the development of a method for genome editing
- (iv) It is awarded to Emmanuelle Charpentier and Jennifer A Doudna

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ರಸಾಯನಶಾಸ್ತ್ರದಲ್ಲಿ 2021ರ ನೋಬೆಲ್ ಪ್ರಶಸ್ತಿಯೊಂದಿಗೆ ಸಂಬಂಧ ಹೊಂದಿವೆ

- i. ಇದು ಅಸಮಪಾರ್ಶ್ವದ ಆರ್ಗನೊಕ್ಯಾಟಲಿಸಿಸ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ
- ii. ಇದನ್ನು ಬೆಂಜಮಿನ್ ಲಿಸ್ಟ್ ಮತ್ತು ಡೇವಿಡ್ ಡಬ್ಲ್ಯೂ.ಸಿ ಮ್ಯಾಕ್ ಮಿಲ್ ಗೆ ನೀಡಲಾಯಿತು
- iii. ಇದು ಜೆನೋಮ್ ಎಡಿಟಿಂಗ್ ವಿಧಾನದ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗಾಗಿ
- iv ಇದನ್ನು ಎಮ್‌ಮಾನ್ಯುಯೆಲ್ ಚಾರ್ಪೆಂಟಿಯರ್ ಮತ್ತು ಜೆನ್ನಿಫರ್ ಎ ಡೌಡ್ನಾ ಅವರಿಗೆ ನೀಡಲಾಗಿದೆ

A:-(i) and (iv)

i ಮತ್ತು iv

B:-(i) and (ii)

i ಮತ್ತು ii

C:-(iii) and (iv)

iii ಮತ್ತು iv

D:-(ii) and (iii)

ii ಮತ್ತು iii

Correct Answer:- Option-B

Question46:-Ormakurippu is the book written by,

ಒರ್ಮಕುರಿಪ್ಪು ಅವರು ಬರೆದ ಪುಸ್ತಕ

A:-Anand

ಆನಂದ್

B:-Uroob

ಉರೂಬ್

C:-Muhammed Basheer

ಮುಹಮ್ಮದ್ ಬಶೀರ್

D:-Kakkanadan

ಕಾಕ್ಕನಾಡನ್

Correct Answer:- Option-C

Question47:-Kerala's Folklore Academy is situated at,

ಕೇರಳದ ಫೋಕ್ ಲೋರ್ ಅಕಾಡೆಮಿಯು ನೆಲೆಗೊಂಡಿದೆ

A:-Aranattukara

ಅರನಾಟ್ಟುಕರ

B:-Nalanda

ನಳಂದಾ

C:-Chirakkal

ಚಿರಕ್ಕಲ್

D:-Chembukkavu

ಚೆಂಬುಕ್ಕಾವು

Correct Answer:- Option-C

Question48:-"There is just one castle and it is called humanity" - Who propagated this ideology?

"ಕೇವಲ ಒಂದು ಕೋಟಿ ಇದೆ ಮತ್ತು ಅದನ್ನು ಮಾನವೀಯತೆ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ" - ಈ ಸಿದ್ಧಾಂತವನ್ನು ಯಾರು ಪ್ರಚಾರ ಮಾಡಿದರು?

A:-Narayana Guru

ನಾರಾಯಣ ಗುರು

B:-Ayyappan

ಅಯ್ಯಪ್ಪನ್

C:-Chattambi Swamikal

ಚಟ್ಟಂಬಿ ಸ್ವಾಮಿಗಳ್

D:-Dr. Ayyathan

ಡಾ. ಅಯ್ಯಾಥಾನ್

Correct Answer:- Option-A

Question49:-How many total players are there in Kho-Kho?
ಖೋ-ಖೋ ದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಎಷ್ಟು ಆಟಗಾರರಿದ್ದಾರೆ?

A:-12

B:-8

C:-7

D:-10

Correct Answer:- Option-A

Question50:-Who among these was the only athlete that represented India at the 2022 Beijing Winter Olympics?

2022 ರ ಬೀಜಿಂಗ್ ವಿಂಟರ್ ಒಲಿಂಪಿಕ್ಸ್ ನಲ್ಲಿ ಭಾರತವನ್ನು ಪ್ರತಿನಿಧಿಸಿದ ಏಕೈಕ ಕ್ರೀಡಾಪಟು ಯಾರು?

A:-Arif Khan

ಆರಿಫ್ ಖಾನ್

B:-Neha Ahuja

ನೇಹಾ ಅಹುಜಾ

C:-Kishore Ratna

ಕಿಶೋರ್ ರತ್ನ

D:-Shailaja Kumar

ಶೈಲಜಾ ಕುಮಾರ್

Correct Answer:- Option-A

Question51:-Which of the following is equivalent to 5^{100}

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು 5^{100} ಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗಿರುತ್ತದೆ

A: $-5^{50} + 50^{55}$

B: $-5^{50} \times 50^{50}$

C: $-5^{99} + 5^1$

D: $-5^{20} \times 5^5$

Correct Answer:- Option-B

Question52:-Amal scored 60% in an examination and Tinu scored 66%. The difference of their score is 12. How much score did Tinu get?

ಅಮಲ್ ಪರೀಕ್ಷೆಯಲ್ಲಿ 60% ಮತ್ತು ಟೀನು 66% ಗಳಿಸಿದರು. ಅವರ ವ್ಯತ್ಯಾಸ 12. ಟೀನು ಎಷ್ಟು ಅಂಕ ಪಡೆದಿದ್ದಾನೆ

A:-132

B:-120

C:-200

D:-188

Correct Answer:- Option-A

Question53:-A 280 m long train travels at a speed of 60 km/hr. How long will it take to pass a platform of 270m?

280 ಮೀ ಉದ್ದದ ರೈಲು ಗಂಟೆಗೆ 60 ಕಿ.ಮೀ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. 270 ಮೀ ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರ್ಮ್ ಅನ್ನು ಹಾದುಹೋಗಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

A:-30 sec.

30 ಸೆಕೆಂಡು

B:-33 sec.

33 ಸೆಕೆಂಡು

C:-16.2 sec.

16.2 ಸೆಕೆಂಡು

D:-None of these

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-B

Question54:-Which among the following is the smallest fraction?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಚಿಕ್ಕ ಭಾಗವಾಗಿದೆ

A: $-\frac{3}{5}$

B: $-\frac{5}{8}$

C: $-\frac{7}{9}$

D: $-\frac{3}{10}$

Correct Answer:- Option-D

Question55:-Three numbers are in the ratio 3 : 5 : 7 and their average is 65. Find the smallest number?

ಮೂರು ಸಂಖ್ಯೆಗಳು 3 : 5 : 7 ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತವೆ ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಸರಾಸರಿ 65 ಆಗಿದೆ. ಚಿಕ್ಕ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು

ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

A:-26

B:-13

C:-39

D:-None of these

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-C

Question56:-What day will be 61 days after today, if today is Monday?

ಇಂದು ಸೋಮವಾರವಾಗಿದ್ದರೆ ಇಂದಿನ 61 ದಿನಗಳ ನಂತರ ಯಾವ ದಿನ ಇರುತ್ತದೆ?

A:-Tuesday

ಮಂಗಳವಾರ

B:-Thursday

ಗುರುವಾರ

C:-Friday

ಶುಕ್ರವಾರ

D:-Saturday

ಶನಿವಾರ

Correct Answer:- Option-D

Question57:-

1

2, 3

4, 5, 6

7, 8, 9, 10

If the pattern is continuing like this, what is the sum of the last numbers in the 20th and 21st row?

1

2, 3

4, 5, 6

7, 8, 9, 10

ಮಾದರಿಯು ಈ ರೀತಿ ಮುಂದುವರಿದರೆ, 20 ಮತ್ತು 21ನೇ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿ ಕೊನೆಯ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತ ಎಷ್ಟು?

A:-576

B:-625

C:-441

D:-400

Correct Answer:- Option-C

Question58:-Find the angle between the two hands of clock at 7 : 20

ಗಡಿಯಾರದ ಎರಡು ಮುಳ್ಳುಗಳ ನಡುವಿನ ಕೋನವನ್ನು 7 : 20ಕ್ಕೆ ಕಂಡುಹಿಡಿಯಿರಿ

A:-60°

B:-72°

C:-90°

D:-100°

Correct Answer:- Option-D

Question59:-If $26=4$, $84=6$, $73=5$, then $75=$
 $26=4$, $84=6$, $73=5$, ಆಗಿದ್ದರೆ, ನಂತರ $75=$

A:-6

B:-9

C:-5

D:-4

Correct Answer:- Option-A

Question60:-If a queue of students, Ramesh's position is 11th from the front and 17th from the back. How many students are there in the queue?

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಸರದಿ ಸಾಲಿನಲ್ಲಿದ್ದರೆ, ರಮೇಶ್ ಅವರ ಸ್ಥಾನವು ನಿಮ್ಮ ಮುಂದೆ 11ನೇ ಮತ್ತು ಹಿಂಭಾಗದಿಂದ 17ನೇ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿದ್ದಾರೆ. ಸರದಿಯಲ್ಲಿ ಎಷ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಇದ್ದಾರೆ

A:-26

B:-27

C:-28

D:-29

Correct Answer:- Option-B

Question61:-Those are new designs. They differ _____ the rest.

A:-with

B:-for

C:-to

D:-from

Correct Answer:- Option-D

Question62:-I heard my neighbour _____.

Choose the correct infinitive

A:-Singing

B:-Sing

C:-Sang

D:-Song

Correct Answer:- Option-B

Question63:-How would you respond if they _____ you the winner?

A:-announced

B:-announces

C:-announce

D:-doesn't announce

Correct Answer:- Option-A

Question64:-The doctor, with his nurse, _____ attended the patients

A:-has

B:-was

C:-will

D:-have

Correct Answer:- Option-A

Question65:-The writer says, "My never failing friends are they". Report the statement.

A:-The writer said that his friends were never failing

B:-The writer says that his friends never fail

C:-The writer says that his never failed friends were they

D:-The writer says that they are his never failing friends

Correct Answer:- Option-D

Question66:-The opposite of very rich

A:-prosperous

B:-affluent

C:-destitute

D:-well-endowed

Correct Answer:- Option-C

Question67:-Sometimes, I _____ to my life in the village.

A:-think back

B:-come in

C:-go out

D:-hold on

Correct Answer:- Option-A

Question68:-Aunt Polly always keeps a good table. It means Aunt Polly _____

A:-keeps the table neat and clean

B:-provides luxurious food

C:-sets the tableware well and good

D:-decorates the table well

Correct Answer:- Option-B

Question69:-They have planned to _____ a wall

A:-rise

B:-race

C:-rays

D:-raise

Correct Answer:- Option-D

Question70:-Change the word 'create' into a noun by selecting the appropriate suffix from the given

A:--ion

B:--ve

C:--able

D:--ed

Correct Answer:- Option-A

Question71:-ಕೆಲಗೆ ನೀಡಲಾದ ಪದಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ

A:-ಕೀರ್ತಿಷೇಷ

B:-ಕೀರ್ತಿಸೇಷ

C:-ಕೀರ್ತಿಶೇಷ

D:-ಕೀರ್ತಿಶೇಸ

Correct Answer:- Option-C

Question72:-ಕಂಡಕ್ಟರ್ ಸೀಟಿ ಉದಿದ ಕೂಡಲೇ ಬಸ್ಸು ಚಲಿಸಿತು. ಅಡಿಗೆರೆ ಎಳೆದ ಪದದ ಕನ್ನಡ ಸಂವಾದಿ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ.

A:-ನಿರ್ವಾಹಕ

B:-ಚಾಲಕ

C:-ನಿರ್ಮಾಪಕ

D:-ಸೂಚಕ

Correct Answer:- Option-A

Question73:-ಈ ಕೆಲಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದಿರುವುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

A:-ಶಿಶು

B:-ಕೂಸು

C:-ಮಗು

D:-ಶನಿ

Correct Answer:- Option-D

Question74:-ಸಾಕ್ಷರತೆ - ಎಂಬ ಪದದ ವಿರೋಧಾರ್ಥ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ

A:-ಆಕ್ಷರತೆ

B:-ನಿರಕ್ಷರತೆ

C:-ಸರಕ್ಷರತೆ

D:-ಸುರಕ್ಷರತೆ

Correct Answer:- Option-B

Question75:-ಜನನಿ ಎಂಬ ಪದದ ಪುಲ್ಲಿಂಗ ರೂಪವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ

A:-ಜನಕ

B:-ಧನಿಕ

C:-ಕನಕ

D:-ಜನತಾ

Correct Answer:- Option-A

Question76:-ಬೆನ್ನೀರು - ಈ ಪದದ ಪರ್ಯಾಯ ಪದವನ್ನು ಆಯ್ದು ಬರೆಯಿರಿ

A:-ಹಿನ್ನೀರು

B:-ಬಿಸಿನೀರು

C:-ತಿಳಿನೀರು

D:-ಬಿಳಿನೀರು

Correct Answer:- Option-B

Question77:-ಲೋಕೈಕ ಈ ಪದದ ವಿಂಗಡಣಾ ರೂಪವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ

A:-ಲೋಕ + ಏಕ

B:-ಲೋಕ + ಐಕ

C:-ಲೋಕ್ + ಐಕ್

D:-ಲೋಕ + ಐಕ್ಯ

Correct Answer:- Option-A

Question78:-'ಸುಟ್ಟು ಬೂದಿಯಾಗು' ಎಂಬ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥವೇನು?

A:-ಹೊಸ ಬದುಕನ್ನು ಆರಂಭಿಸು

B:-ಸರ್ವನಾಶವಾಗು

C:-ಸರ್ವ ಏಳಿಗೆ ಆಗು

D:-ಮರಣಹೊಂದು

Correct Answer:- Option-B

Question79:-'ಉತ್ತರೀಯ' ಎಂಬ ಪದದ ಸಮಾನಾರ್ಥಕ ಪದವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿರಿ

A:-ಉತ್ತರದಿಕ್ಕು

B:-ಉತ್ತರದಿಕ್ಕಿನ ವಿರುದ್ಧ

C:-ಉತ್ತಮವು

D:-ಮೇಲು ಹೊದಿಗೆ

Correct Answer:- Option-D

Question80:-ನರಿಗಳು _____ ಇಲ್ಲಿ ಗೆರೆ ಎಳೆದ ಭಾಗಕ್ಕೆ ಸರಿಹೊಂದುವ ಪದ ಯಾವುದು?

A:-ಕೂಗುತ್ತಿವೆ

B:-ಬೊಗಳುತ್ತಿವೆ

C:-ಅರಚುತ್ತಿವೆ

D:-ಉಳಿಡುತ್ತಿವೆ

Correct Answer:- Option-D

Question81:-Random access memories in which data words are permanently written during fabrication are known as

ಫ್ಯಾಬ್ರಿಕೇಶನ್ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಡೇಟಾ ಪದಗಳನ್ನು ಶಾಶ್ವತವಾಗಿ ಬರೆಯುವ ರೇಂಡಮ್ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ _____ ಎಂದು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ

A:-RAM

B:-ROM

C:-Serial access memory

ಸೀರಿಯಲ್ ಆಕ್ಸೆಸ್ ಮೆಮೊರಿ

D:-None of these

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-B

Question82:-Which among the following is not an input device?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಇನ್ ಪುಟ್ ಸಾಧನವಲ್ಲ?

A:-Joystick

ಜಾಯಿಸ್ಟಿಕ್

B:-Scanner

ಸ್ಕಾನ್ನರ್

C:-Plotter

ಪ್ಲಾಟರ್

D:-Mouse

ಮೌಸ್

Correct Answer:- Option-C

Question83:-Choose the statement that describe super computers

ಸೂಪರ್ ಕಂಪ್ಯೂಟರ್ ಗಳನ್ನು ವಿವರಿಸುವ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ

A:-Has the highest processing speed at a given time for solving scientific and engineering problems

ವೈಜ್ಞಾನಿಕ ಮತ್ತು ಇಂಜಿನೀಯರಿಂಗ್ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಹೆಚ್ಚಿನ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ವೇಗವನ್ನು

ಹೊಂದಿದೆ

B:-They are designed to maximize numbers of floating point operations per second

ಸೆಕೆಂಡಿಗೆ ಫ್ಲೋಟಿಂಗ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ಆಪರೇಷನ್ ಗಳ ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಗರಿಷ್ಠಗೊಳಿಸಲು ಅವುಗಳನ್ನು ವಿನ್ಯಾಸಗೊಳಿಸಲಾಗಿದೆ

C:-Its processing speed lies in range 400-10000MFLOPS
ಇದರ ಸಂಸ್ಕರಣೆಯ ವೇಗವು 400-10000MFLOPS ವ್ಯಾಪ್ತಿಯಲ್ಲಿದೆ

D:-All of these
ಇವೆಲ್ಲವೂ

Correct Answer:- Option-D

Question84:-Identify the service of an operating system
ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಂನ ಸೇವೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

A:-Information management
ಇನ್ಫರ್ಮೇಷನ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್

B:-Process management
ಪ್ರೋಸೆಸ್ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್

C:-Memory management
ಮೆಮೊರಿ ಮ್ಯಾನೇಜ್‌ಮೆಂಟ್

D:-All of these
ಇವೆಲ್ಲವೂ

Correct Answer:- Option-D

Question85:-What is true about EBCDIC code?
EBCDIC ಕೋಡ್ ಬಗ್ಗೆ ನಿಜವೇನು

A:-It is a 7-bit alphanumeric code
ಇದು 7-ಬಿಟ್ ಆಲ್ಫಾನೂಮೆರಿಕ್ ಕೋಡ್ ಆಗಿದೆ

B:-It is an 8-bit alphanumeric code
ಇದು 8-ಬಿಟ್ ಆಲ್ಫಾನೂಮೆರಿಕ್ ಕೋಡ್ ಆಗಿದೆ

C:-It is an 16-bit alphanumeric code
ಇದು 16-ಬಿಟ್ ಆಲ್ಫಾನೂಮೆರಿಕ್ ಕೋಡ್ ಆಗಿದೆ

D:-None of these
ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-B

Question86:-Which function key is used to open the help window in MS word document?

MS ವರ್ಡ್ ಡಾಕ್ಯುಮೆಂಟ್ ನಲ್ಲಿ ಹೆಲ್ಪ್ ವಿಂಡೋವನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಯಾವ ಫಂಕ್ಷನ್ ಕೀಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

A:-F1

B:-F2

C:-F11

D:-F12

Correct Answer:- Option-A

Question87:-Gutter Margin in MS word is
MS ವರ್ಡ್ ನಲ್ಲಿ ಗಟರ್ ಮಾರ್ಜಿನ್ ಆಗಿದೆ

A:-Margin added to the outside of the page when printing
ಮುದ್ರಣ ಮಾಡುವಾಗ ಪುಟದ ಹೊರಭಾಗಕ್ಕೆ ಅಂಚು ಸೇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

B:-Margin added to the binding side of page when printing
ಮುದ್ರಣ ಮಾಡುವಾಗ ಪುಟದ ಬೈಂಡಿಂಗ್ ಬದಿಗೆ ಅಂಚು ಸೇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

C:-Margin added to right margin when printing
ಮುದ್ರಣ ಮಾಡುವಾಗ ಬಲ ಅಂಚುಗೆ ಅಂಚು ಸೇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

D:-Margin added to the left margin when printing
ಮುದ್ರಣ ಮಾಡುವಾಗ ಎಡ ಅಂಚುಗೆ ಸೇರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

Correct Answer:- Option-B

Question88:-Which among the following is not a function in MS Excel?
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು MS-Excel ನಲ್ಲಿ ಕಾರ್ಯವಾಗಿಲ್ಲ

A:-AVG

B:-MIN

C:-MAX

D:-SUM

Correct Answer:- Option-A

Question89:-In which tab of MS Exel "Print Titles" option is available?
MS Excel ನ ಯಾವ ಟ್ಯಾಬ್ ನಲ್ಲಿ "ಪ್ರಿಂಟ್ ಟೈಟಲ್ ಗಳು" ಆಯ್ಕೆಯು ಲಭ್ಯವಿದೆ

A:-Insert
ಇನ್ಸರ್ಟ್

B:-Page layout
ಪೇಜ್ ಲೇಔಟ್

C:-View
ವ್ಯೂ

D:-Home
ಹೋಮ್

Correct Answer:- Option-B

Question90:-Which among the following is not a type of view in MS-Power Point?
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು MS-ಪವರ್ ಪಾಯಿಂಟ್ ನಲ್ಲಿ ಒಂದು ರೀತಿಯ ವ್ಯೂ ಅಲ್ಲ?

A:-Slide sorter
ಸ್ಲೈಡ್ ಸಾರ್ಟರ್

B:-Notes page
ನೋಟ್ಸ್ ಪೇಜ್

C:-Slide master

ಸ್ಲೈಡ್ ಮಾಸ್ಟರ್

D:-None of these

ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-D

Question91:-Select the Object Oriented Programming feature referred to as an "is-a" relationship

"is-a" ಸಂಬಂಧ ಎಂದು ಉಲ್ಲೇಖಿಸಲಾದ ಆಬ್ಜೆಕ್ಟ್ ಓರಿಯೆಂಟೆಡ್ ಪ್ರೋಗ್ರಾಂಮಿಂಗ್ ಫೀಚರ್‌ನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ.

A:-Polymorphism

ಪಾಲಿಮಾರ್ಫಿಸಮ್

B:-Data Abstraction

ಡೇಟಾ ಅಬ್ಸ್ಟ್ರಾಕ್ಷನ್

C:-Inheritance

ಇನ್‌ಹೆರಿಟೆನ್ಸ್

D:-Dynamic Binding

ಡೈನಮಿಕ್ ಬೈಂಡಿಂಗ್

Correct Answer:- Option-C

Question92:-Identify the valid statement in C++ to declare an array which stores 10 integers

10 ಪೂರ್ಣಾಂಕಗಳನ್ನು ಸಂಗ್ರಹಿಸುವ ಒಂದು ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ಘೋಷಿಸಲು C++ ನಲ್ಲಿ ಮಾನ್ಯವಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

A:-int array [10]

B:-int array (10)

C:-int array ()

D:-int array []

Correct Answer:- Option-A

Question93:-What is true about events in VB.NET?

VB.NET ನಲ್ಲಿನ ಈವೆಂಟ್ ಗಳ ಬಗ್ಗೆ ನಿಜವೇನು?

A:-Events are triggered through user interaction

ಬಳಕೆದಾರರ ಸಂವಹನದ ಮೂಲಕ ಈವೆಂಟ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

B:-Events are triggered by an object

ಈವೆಂಟ್ ಗಳನ್ನು ವಸ್ತುವಿನಿಂದ ಪ್ರಚೋದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

C:-Events are triggered by the operating system

ಆಪರೇಟಿಂಗ್ ಸಿಸ್ಟಮ್ ನಿಂದ ಈವೆಂಟ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ರಚೋದಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ

D:-All of these

ಇವೆಲ್ಲವೂ

Correct Answer:- Option-D

Question94:-Which among the following is not a data type in VB.NET?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು VB.NET ನಲ್ಲಿ ಡೇಟಾ ಪ್ರಕಾರವಲ್ಲ

A:-Char

ಚಾರ್

B:-Date

ಡೇಟ್

C:-Int

ಇಂಟ್

D:-String

ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್

Correct Answer:- Option-C

Question95:-What is used to link two tables of database?

ಡೇಟಾಬೇಸ್ ಎರಡು ಕೋಷ್ಟಕಗಳನ್ನು ಲಿಂಕ್ ಮಾಡಲು ಏನು ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ

A:-Foreign key

ಫಾರೀನ್ ಕೀ

B:-Primary key

ಪ್ರೈಮರಿ ಕೀ

C:-Candidate key

ಕಾಂಡಿಡೇಟ್ ಕೀ

D:-Super key

ಸೂಪರ್ ಕೀ

Correct Answer:- Option-A

Question96:-Which among the following is not a DML command in SQL?

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು SQL ನಲ್ಲಿ DML ಕಮಾಂಡ್ ಅಲ್ಲ

A:-CREATE

B:-SELECT

C:-DELETE

D:-UPDATE

Correct Answer:- Option-A

Question97:-Which among the following is not an aggregate function in SQL?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು SQLನಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಕಾರ್ಯವಲ್ಲ?

A:-SUM

B:-MIN

C:-PDT

D:-MAX

Correct Answer:- Option-C

Question98:-Identify web browser among the following

ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ವೆಬ್ ಬ್ರೌಸರ್ ಅನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

A:-Google form
ಗೂಗಲ್ ಫಾರ್ಮ್

B:-Microsoft edge
ಮೈಕ್ರೋಸಾಫ್ಟ್ ಎಡ್ಜ್

C:-DuckDuckGo
ಡಕ್ ಡಕ್ ಗೋ

D:-Internet Archive
ಇಂಟರ್ನೆಟ್ ಆರ್ಕೈವ್

Correct Answer:- Option-B

Question99:-Select the HTML code to include hyperlink to the page
"www.google.com"

ಪುಟಕ್ಕೆ ಹೈಪರ್ ಲಿಂಕ್ ಸೇರಿಸಲು HTML ಕೋಡ್ ಅನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ "www.google.com"

A:-Google

B:-None of these
ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

C:-Google

D:-Google

Correct Answer:- Option-D

Question100:-Which method in javascript opens a dialog window in which it
displays its string parameter, along with two buttons, OK and Cancel?

ಡೈಲಾಗ್ ವಿಂಡೋವನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಒಂದು ಸ್ಟ್ರಿಂಗ್ ಪ್ಯಾರಾಮೀಟರ್ ನೊಂದಿಗೆ OK ಮತ್ತು CANCEL ಬಟನ್ ಗಳು
ಇವೆ. ಅದನ್ನು ತೆರೆಯಲು ಜಾವಾಸ್ಕ್ರಿಪ್ಟ್ ನಲ್ಲಿ ಯಾವ ವಿಧಾನವನ್ನು ಉಪಯೋಗಿಸಲಾಗಿದೆ.

A:-prompt
ಪ್ರಾಂಪ್ಟ್

B:-input
ಇನ್ಪುಟ್

C:-confirm
ಕಂಫಾರ್ಮ್

D:-none of these
ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Correct Answer:- Option-C