



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara,
Bangalore-560040

KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



Computer Literacy

1. which of the following consist of clipboard, font, alignment, number, styles, cells and editing in Microsoft Excel?

- a) insert tab b) home tab
c) page layout tab d) data tab

2. this program is made by Microsoft and embedded with Windows and used to view web document.

- a) Netscape b) Outlook Express
c) Internet Explorer d) MS Word

3. what is database management system (DBMS)?

- a) Collection of interrelated data and set of programs to retrieve data from the database.
b) the lowest level of data abstraction that deals with the physical representation of the database.
c) collection of logically related information in an organized way.
d) none of the above

4. a logical schema

- a) is the entire database
b) is a standard way of organising information into accessible part.
c) describes how data is actually stored on a disc
d) all of the above

5. The following statement describes which kind of network topology?

The peripheral nodes are connected to a central node, which re-broadcasts all transmissions received from any peripheral node to all peripheral nodes across the network.

- a) bus topology b) circular topology
c) star topology d) mesh topology

6. which of the following represents the fastest data transmission speed?

- a) bps b) gbps
c) kbps d) mbps

7. URL identifies the location of a specific web page on the Internet. here URL stands for

- a) uniform real locator
b) uniform research locator
c) uniform resource locator
d) United research locator

8. The following statement describes about It is an application software that is designed to prevent, search for, detect and remove viruses and other malicious software like worms, trojans, adware and more.

- a) Antivirus software b) Digital signature
c) Digital certificate d) Rootkit

9. The first computer virus is

- a) Creeper b) PARAM
c) the famous d) Harlie

10. A connection between two endpoints either physical or logical over which data may travel in both directions simultaneously is called _____

- a) Dump point b) Datalink
c) Duplex d) Networks

11. sending data from one place to another by physical or electronic means is

- a) E-mail b) Internet
c) Data transmission d) Distributed processing

12. which of the following translate back from machine code something resembling the source language

- a) Interpreter b) Compiler
c) Assembler d) Decompiler

13. The name for the way that computers manipulate data into information is called

- a) programming b) processing
c) storing d) organising

14. Which of the following audio / video formats was developed by Microsoft?

- a) MPEG b) ADX
c) WMA d) AVS

15. Which of these is a shortcut to add a border to the selected cell in MS Excel?

- a) CTRL + Shift + / b) CTRL + Shift + &
c) ALT + Shift + / d) ALT + Shift + B

16. What is Push to talk feature?

- a) allows the user to be heard only while the talk button is held
b) allows the user to record the conversation
c) allows call conferencing
d) None of the above

17. 'serial Access Memories' are useful in applications where

- a) data consists of numbers
b) short access time is required
c) each stored word is processed differently
d) data naturally needs to flow in and out in serial form

18. the following Truth Table represents which GATE?

A	B	Output
0	0	0
0	1	0
1	0	0
1	1	1

- a) NAND b) AND



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara,
Bangalore-560040

KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



c) NOR

d) OR

19. What is the output of the following program?

```
#include<stdio.h>
#include<conio.h>
int main()
{
int length, breadth, area;
printf("\nEnter the Length of Rectangle : ");
scanf("%d", &length);
printf("\nEnter the Breadth of Rectangle : ");
scanf("%d", &breadth);
area = length * breadth;
printf("\nArea of Rectangle : %d", area);
return (0);
}
```

- a) Enter the Length of Rectangle
b) Enter the Breadth of Rectangle
c) Enter the Length of Rectangle & Enter the Breadth of Rectangle
d) length, breadth, area

20. #include <stdio.h>

```
int main()
{
int a, b, result;
printf("Enter first number : ");
scanf("%d", &a);
printf("Enter second number : ");
scanf("%d", &b);
result = a + b;
printf("Sum : %d\n", result);
return 0;
}
```

the output of the above program?

- a) Enter first number b) Enter second number
c) Result d) result = a + b

GENERAL ENGLISH

21. rewrite the following sentences as reported speech
I said to him, "why are you working so hard?"

- a) I asked him why had he been working so hard.
b) I asked him why was he working so hard.
c) I asked him why he was working so hard.
d) I asked him why he had been working so hard.

22. which of the following is correct version of the given sentence?

No sooner he had asked a question than he was showered with insults.

- a) No change
b) No sooner he had asked a question then he was showered with insults.
c) No sooner had he asked a question than he was showered with insults.

d) No sooner he had asked a question but he was showered with insults.

23. choose the antonym of the following word

OBSCURE

- a) kind b) enrich
c) famous d) prominent

24. choose the antonym of the following word

FUTILITY

- a) important b) trivial
c) tranquil d) apathy

25. choose the synonym of the following word

SUPPLE

- a) prerequisite b) elastic
c) rigid d) soft

26. choose the synonym of the following word

DEFILE

- a) no longer pure
b) most pure form
c) to start to do an activity
d) a frame on which the dead body is placed

27. choose the synonym of the following word

PRATTLE

- a) love b) angry man
c) emotion talk d) foolish talk

28. rewrite the following sentences as reported speech

My mom can't remember her name

- a) he asked that her mom couldn't remember his name
b) She said that his mom couldn't remember her name
c) She said that her mom couldn't remember his name
d) She said that own mom couldn't remember in his name

29. Identify the correct version of the given sentence:
no sooner did we reach the stadium, it started raining cats and dogs.

- a) no sooner did we reach the stadium than it started raining cats and dogs
b) no sooner we reach the stadium then it started raining cats and dogs
c) no sooner we all reach the stadium thus it started raining cats and dogs
d) not soon we both reach the stadium than it started raining cats and dogs

30. select the correct feminine form in the followings.

- A) Shepherd - Shepherdess
b) Conductor - Lady Conductor
C) Founder - Foundri
d) Emperor - Empresser

31. select which does not give the nearest meaning to



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara,
Bangalore-560040

KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



the given word.

INDIGENOUS

- a) domestic b) local
c) homegrown d) alien

32. in the following sentence select the correct form of passive voice.

The teacher always answers the students' questions.

- a) The students' questions usually always answered from teacher.
b) The students' questions are always answered by the teacher.
c) The students' questions are every time answered to the teacher.
d) The questions of students are always answered by the teacher.

33. Select the appropriate word to fill the space. the earthquake _____ the people so suddenly that they had no time to rush out of their homes.

- a) came out b) broke out
c) came upon d) came on

34. Select the appropriate word to fill the space. if one works very very hard, day and night, it will _____ one's health.

- a) Tell on b) Tell to
c) Tell upon d) Tell out

35. Sentence given below contains an idiom /phrase (underlined) from the given alternatives choose the one that best expresses the meaning of this idiom / phrase.

The project was put on a backburner while the company focuses on immediate issues.

- a) the project was hidden from the company board as the company people wanted other issues to get resolved first.
b) the project was considered as burning issue.
c) the project was set for high priority with other immediate issues.
d) the project was kept at a lower priority and company focused on other immediate issues.

36. add a suitable question tag to the sentence given below.

"the odds are certainly in favour of the Australian team today"

- a) Aren't they? b) Are they?
c) Isn't it? d) Is it?

37. which of the following word is misspelt or wrongly spelt?

- a) observation b) concentration
c) miniscule d) playwright

38. select which does not give the opposite meaning to the given word.

MYSTERIOUS

- a) clear b) evident
c) bright d) impossible

39. Find out the correct figures of speech for a given sentence

She is a star of our family.

- a) Simile b) Metaphor
c) Personification d) Heperbole

40. choose the synonym of the following word BOLSTER

- a) reinforce b) allow
c) bulletin d) remand

ಸಾಮಾನ್ಯ ಕನ್ನಡ

41. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ವಚನ ರೂಪ: ಹಾಡುಗಾರ _____

- ಎ) ಹಾಡುಗಾರಗಳು ಬಿ) ಹಾಡುಗಾರರು
ಸಿ) ಹಾಡುಗಾರಂದಿರು ಡಿ) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

42. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಗುಂಪಿಗೆ ಸೇರದ ಪದ _____

- ಎ) ಆಕಾಶ ಬಿ) ಕಡಲು
ಸಿ) ವಾರಿಧಿ ಡಿ) ಸಮುದ್ರ

43. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ತದ್ಭವ/ ತತ್ಪದ ರೂಪ: ಲೋಕ

- ಎ) ಲೋಕ ಬಿ) ಲೋಲಕ
ಸಿ) ಜಗತ್ತು ಡಿ) ಲೋಕಿಕ

44. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ

- ಎ) ಮೈದಡವಿ ಬಿ) ಕಣ್ಣುಕುರುಡ
ಸಿ) ಕೈಮುಟ್ಟಿ ಡಿ) ಹಳಗನ್ನಡ

45. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಕರ್ತೃ ಕಾರಕಾರ್ಥ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯ: _____

- ಎ) ಪ್ರಥಮ ಬಿ) ದ್ವಿತೀಯ
ಸಿ) ತೃತೀಯ ಡಿ) ಚತುರ್ಥಿ

46. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ. ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ದಿಗ್ವಾಚಕ ಪದ: _____

- ಎ) ಕೆಲವು ಬಿ) ಮೇಲೆ
ಸಿ) ಒಂದನೆಯ ಡಿ) ಅದರಷ್ಟು

47. 'ಮುಂಗಾಲು' ಎಂಬುವುದು _____ ಸಮಾಸ.



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara, Bangalore-560040

KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



- ಎ) ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ ಬಿ) ಕರ್ಮಧಾರೆಯ ಸಮಾಸ
ಸಿ) ಗಮಕ ಸಮಾಸ ಡಿ) ಅಂಶಿ ಸಮಾಸ

48. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.

ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಪ್ರೇರಣಾರ್ಥಕ ಕ್ರಿಯಾಪದ:

- ಎ) ತಿನ್ನಲಿ ಬಿ) ಬದುಕಿದ
ಸಿ) ಹೋಗನು ಡಿ) ತಿನ್ನಿಸು

49. "ನಾವು ಎಲ್ಲರೂ ಒಟ್ಟಿಗೆ ಶಾಲೆಗೆ ಹೋಗುತ್ತಿದ್ದೆವು" ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿ ನಾವು ಎಂಬುವುದು

- ಎ) ಪ್ರಥಮ ಪುರುಷ ಬಹುವಚನ
ಬಿ) ಉತ್ತಮ ಪುರುಷ ಬಹುವಚನ
ಸಿ) ಮಧ್ಯಮ ಪುರುಷ ಬಹುವಚನ
ಡಿ) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

50. 'ಕುರುಡ' ಎಂಬುವುದು

- ಎ) ಅಂಕಿತನಾಮ ಬಿ) ರೂಢನಾಮ
ಸಿ) ಸರ್ವನಾಮ ಡಿ) ಅನ್ವರ್ಥಕನಾಮ

51. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.

ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಸಮನಾರ್ಥಕ ಪದ: ಕಟ್ಟುಳಲು

- ಎ) ಕಟ್ಟಿ ಕಟ್ಟಿ ಅಳುವುದು ಬಿ) ದೀರ್ಘವಾದ ಅಳು
ಸಿ) ಅತಿಯಾದ ದುಃಖ ಡಿ) ಅತಿ ವೈರಾಗ್ಯ

52. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಸರಿಯಾದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

ಕಂಕಣಬದ್ಧನಾಗು

- ಎ) ವಿವಾಹವಾಗು ಬಿ) ಬಳಕೋಡು
ಸಿ) ಸಂಕಲ್ಪ ಮಾಡು ಡಿ) ಮಂಗಳ ಹಾಡು

53. 'ಊಹಾತೀತ' ಎಂಬ ಪದದ ವ್ಯುತ್ಪತ್ತಿ ರೂಪ

- ಎ) ಊಹೆಯಿಂದ ಅತೀತ ಬಿ) ಊಹೆಗೆ ಅತೀತ
ಸಿ) ಊಹೆಯಲ್ಲಿನ ಅತೀತ ಡಿ) ಊಹೆಯ ಅತೀತ

54. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.

ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಸಕರ್ಮಕ ಕ್ರಿಯಾಪದ

- ಎ) ಹೊರಡು ಬಿ) ಮಲಗು
ಸಿ) ಹಾರು ಡಿ) ಹಾಕು

55. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.

ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ಅನ್ಯ ಭಾಷೆಯ ಪದ

- ಎ) ಕಣ್ಣು ಬಿ) ಕೂದಲು
ಸಿ) ತಲೆ ಡಿ) ಮೊಗ

56. 'ಕರ್ನಾಟಕ ಕಾದಂಬರಿ'ಯನ್ನು ಬರೆದವರು

- ಎ) ಒಂದನೇ ನಾಗವರ್ಮ ಬಿ) ಒಂದನೇ ಗುಣವರ್ಮ
ಸಿ) ನಯಸೇನ ಡಿ) ನಾಗಸೇನ

57. ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಸರಿಯಾದ ಅರ್ಥವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ.

ವಿಕ್ಷಪ್ತ ಮನಸ್ಸು

- ಎ) ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮಾಡುವ ಮನಸ್ಸು
ಬಿ) ವಿಶೇಷವಾದ ಮನಸ್ಸು
ಸಿ) ಹೊರಚಿಲ್ಲಿದ ಮನಸ್ಸು
ಡಿ) ವಿವೇಕದಿಂದ ಕೂಡಿದ ಮನಸ್ಸು

58. ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪ್ರತಿ ಪ್ರಶ್ನೆಗೂ 4 ಉತ್ತರಗಳನ್ನು ನೀಡಿ.

ಸರಿಯಾದುದನ್ನು ಆರಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

ವಿರುದ್ಧಾರ್ಥಕ ಪದ: ಆಕೃತಿ

- ಎ) ವಿಕೃತಿ ಬಿ) ಸಕೃತಿ
ಸಿ) ಪ್ರತಿಕೃತಿ ಡಿ) ನಿರಾಕೃತಿ

59. 'ನಕ್ಕು ನಕ್ಕು ಹೊಟ್ಟೆ ಹುಣ್ಣಾಯಿತು' ಈ ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಕ್ರಿಯಾಪದ ವಿಧ

- ಎ) ಸಂಭಾವನಾರ್ಥಕ ಕ್ರಿಯಾಪದ
ಬಿ) ವಿದ್ಯರ್ಥಕ ಕ್ರಿಯಾಪದ
ಸಿ) ಸಾಪೇಕ್ಷ ಕ್ರಿಯಾಪದ
ಡಿ) ಯಾವುದು ಅಲ್ಲ

60. 'ತಾಯಿಯೇ ದೇವರು' ವಾಕ್ಯದಲ್ಲಿರುವ ಅಲಂಕಾರ

- ಎ) ಉಪಮಾಲಂಕಾರ ಬಿ) ಉತ್ಪೇಕ್ಷಾಲಂಕಾರ
ಸಿ) ರೂಪಕಲಂಕಾರ ಡಿ) ಅರ್ಥಲಂಕಾರ

General knowledge/ ಸಾಮಾನ್ಯ ಅಧ್ಯಯನ

61. Identify the different kingdoms that ruled the Vijayanagara Empire in chronological order.

ವಿಜಯನಗರ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯವನ್ನು ಆಳಿದ ವಿವಿಧ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯಗಳನ್ನು ಕಾಲಾನುಕ್ರಮದಲ್ಲಿ ಗುರುತಿಸಿ.

- a) Sangama - Saluva - Araveedu - Tuluva
b) Sangama - Saluva - Tuluva - Aravidu
c) Sangama - Aravidu - Saluva - Tuluva
d) Saluva - Tuluva - Araveedu - Sangama

- ಎ) ಸಂಗಮ - ಸಾಳುವ - ಅರವೀಡು - ತುಳುವ
ಬಿ) ಸಂಗಮ - ಸಾಳುವ - ತುಳುವ - ಅರವೀಡು
ಸಿ) ಸಂಗಮ - ಅರವೀಡು - ಸಾಳುವ - ತುಳುವ
ಡಿ) ಸಾಳುವ - ತುಳುವ - ಅರವೀಡು - ಸಂಗಮ

62. the highest peak of Karnataka

ಕರ್ನಾಟಕದ ಅತ್ಯುನ್ನತ ಶಿಖರ

- a) mullayyanagiri b) Baba budangiri
c) kudremukha d) pushpagiri
ಎ) ಮುಳ್ಳಯ್ಯನಗಿರಿ ಬಿ) ಬಾಬಾ ಬುಡನ್ ಗಿರಿ
ಸಿ) ಕುದುರೆಮುಖಿ ಡಿ) ಪುಷ್ಪಗಿರಿ

63. Nanjanagoodu farmers Revolt happened in which year?

ನಂಜನಗೂಡು ರೈತರ ದಂಗೆ ಯಾವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ನಡೆಯಿತು?

- a) 1762 b) 1830
c) 1950 d) 1837

64. which of the following is not a tributary of River Krishna?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಕೃಷ್ಣಾ ನದಿಯ ಉಪನದಿ ಅಲ್ಲ?

- a) Tungabhadra b) Ghataprabha
c) Musi d) Sharavati
ಎ) ತುಂಗಭದ್ರಾ ಬಿ) ಘಟಪ್ರಭಾ
ಸಿ) ಮೂಸಿ ಡಿ) ಶರಾವತಿ

65. 'Malpe port' found in which district of Karnataka?

'ಮಲ್ಪೆ ಬಂದರು' ಕರ್ನಾಟಕದ ಯಾವ ಜಿಲ್ಲೆಯಲ್ಲಿ ಕಂಡುಬರುತ್ತದೆ?

- a) Uttarakannada b) Dakshina Kannada

SHIKARAT.COM

Online Education



Website

www.shikarat.com

For more contact us



[Instagram](#)



Email

Admin@shikarat.com



[Telegram](#)



[Facebook](#)



[Twitter](#)



[Pinterest](#)

SHIKARAT.COM
Online Education

👉 **Sharing is Caring** 👉

😊 If it is helpful Please Share with your friends 😊



[9742928829](https://wa.me/9742928829)



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara,
Bangalore-560040
KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



- c) Udupi
ಎ) ಉತ್ತರಕನ್ನಡ
ಸಿ) ಉಡುಪಿ
- d) none of the above
ಬಿ) ದಕ್ಷಿಣ ಕನ್ನಡ
ಡಿ) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

66. _____ was the Odeyar of Mysore when the Kingdom of Mysore was placed under commissioner's rule.

ಮೈಸೂರು ಸಂಸ್ಥಾನವನ್ನು ಕಮಿಷನರ್ ಆಳ್ವಿಕೆಗೆ ಒಳಪಡಿಸುವಾಗ _____ ಮೈಸೂರಿನ ಒಡೆಯರಾಗಿದ್ದರು.

- a) Dodda Devaraja Wodeyar
b) Krishnaraja Wodeyar III
c) Chikkadevaraja Wodeyar
d) 6th Chamaraja Wodeyar
ಎ) ದೊಡ್ಡ ದೇವರಾಜ ಒಡೆಯರ್
ಬಿ) ಮುಮ್ಮಡಿ ಕೃಷ್ಣರಾಜ ಒಡೆಯರ್
ಸಿ) ಚಿಕ್ಕದೇವರಾಜ ಒಡೆಯರ್
ಡಿ) 6ನೇ ಚಾಮರಾಜ ಒಡೆಯರ್

67. who started the era of Gupta in 320 C.E?

ಕ್ರಿ.ಶ. 320ರಲ್ಲಿ ಗುಪ್ತ ಶಕೆಯನ್ನು ಆರಂಭಿಸಿದವರು ಯಾರು?

- a) Shri Gupta
b) Chandragupta I
c) Chandragupta II
d) Kumar Gupta
ಎ) ಶ್ರೀ ಗುಪ್ತ
ಬಿ) ಒಂದನೆಯ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ
ಸಿ) ಎರಡನೇ ಚಂದ್ರಗುಪ್ತ
ಡಿ) ಕುಮಾರ್ ಗುಪ್ತ

68. the purpose of inclusion of Directive Principles of State Policy in the Indian Constitution is to establish -

ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳನ್ನು ಸೇರಿಸಿರುವ ಉದ್ದೇಶವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವುದನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸುವುದಾಗಿದೆ-

- a) political democracy
b) social democracy
c) Gandhian democracy
d) social and economic democracy
ಎ) ರಾಜಕೀಯ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ
ಬಿ) ಸಾಮಾಜಿಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ
ಸಿ) ಗಾಂಧಿವಾದಿ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ
ಡಿ) ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವ

69. consider the following statements regarding the Directive Principles of State Policy.

- 1) these principles spell out the socio - economic democracy in the country.
2) the provisions contained in these principles are not enforceable by any Court.

which of the statement/s given above is/are correct?

ರಾಜ್ಯ ನೀತಿಯ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ.

- 1) ಈ ತತ್ವಗಳು ದೇಶದ ಸಾಮಾಜಿಕ ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವವನ್ನು ವಿವರಿಸುತ್ತವೆ.
2) ಈ ತತ್ವಗಳಲ್ಲಿ ಅಡಕವಾಗಿರುವ ಉಪಬಂಧಗಳನ್ನು ಯಾವುದೇ ನ್ಯಾಯಾಲಯವು ಜಾರಿಗೊಳಿಸಲಾರದು.

ಮೇಲೆ ನೀಡಲಾದ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ಗಳು ಸರಿಯಾಗಿವೆ/ಇವೆ?

- a) 1 only
b) 2 only
c) 1 & 2 both
d) None of the above
ಎ) 1 ಮಾತ್ರ
ಬಿ) 2 ಮಾತ್ರ

- ಸಿ) 1 ಮತ್ತು 2 ಎರಡೂ
ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

70. the Parliament of India exercises control over the functions of the Council of Ministers through

- 1) adjournment motion
2) question hour
3) supplementary questions

select correct answer using the codes given below
ಈ ಮೂಲಕ ಭಾರತದ ಸಂಸತ್ತು ಮಂತ್ರಿಮಂಡಲದ ಕಾರ್ಯಗಳ ಮೇಲೆ ನಿಯಂತ್ರಣ ಸಾಧಿಸುತ್ತದೆ

- 1) ನಿಲುವಳಿ ಸೂಚನೆ ಮುಂದೂಡಿಕೆ
2) ಪ್ರಶ್ನೋತ್ತರ ಅವಧಿ
3) ಪೂರಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

ಕೆಳಗೆ ನೀಡಲಾದ ಕೋಡ್ ಗಳನ್ನು ಬಳಸಿಕೊಂಡು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ

- a) 1 only
b) 2 & 3 only
c) 1 & 3 only
d) All above
ಎ) 1 ಮಾತ್ರ
ಬಿ) 2 & 3 ಮಾತ್ರ
ಸಿ) 1 & 3 ಮಾತ್ರ
ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಎಲ್ಲಾ

71. who among the following is not appointed by the State Governor?

ಈ ಕೆಳಗಿನವರಲ್ಲಿ ಯಾರನ್ನು ರಾಜ್ಯ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ನೇಮಕ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ?

- a) chief minister
b) members and chairman of State Public Service Commission
c) judges of High Court
d) advocate general

- ಎ) ಮುಖ್ಯಮಂತ್ರಿ
ಬಿ) ರಾಜ್ಯ ಲೋಕಸೇವಾ ಆಯೋಗದ ಅಧ್ಯಕ್ಷರು ಮತ್ತು ಸದಸ್ಯರು
ಸಿ) ಉಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯದ ನ್ಯಾಯಾಧೀಶರು
ಡಿ) ಅಡ್ವೋಕೇಟ್ ಜನರಲ್

72. under which of the following article of the Indian constitution the Governor reserve the bill for the consideration of the president?

ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಅನುಚ್ಛೇದದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ರಾಜ್ಯಪಾಲರು ಮಸೂದೆಯನ್ನು ರಾಷ್ಟ್ರಪತಿಗಳ ಪರಿಶೀಲನೆಗಾಗಿ ಕಾಯ್ದಿರಿಸುತ್ತಾರೆ?

- a) article 169
b) article 200
c) article 189
d) article 201
ಎ) ಅನುಚ್ಛೇದ 169
ಬಿ) ಅನುಚ್ಛೇದ 200
ಸಿ) ಅನುಚ್ಛೇದ 189
ಡಿ) ಅನುಚ್ಛೇದ 201

73. what is Tripitaka?

ತ್ರಿಪಿಟಕ ಎಂದರೇನು?

- a) three monkeys of Gandhiji
b) Brahma, Vishnu and Mahesh
c) triratnas of Mahavira
d) collection of the preaching's of Buddha

- ಎ) ಗಾಂಧೀಜಿಯವರ ಮೂರು ಕೋತಿಗಳು
ಬಿ) ಬ್ರಹ್ಮ, ವಿಷ್ಣು ಮತ್ತು ಮಹೇಶ್
ಸಿ) ಮಹಾವೀರನ ತ್ರಿರತ್ನಗಳು
ಡಿ) ಬುದ್ಧನ ಉಪದೇಶಗಳ ಸಂಗ್ರಹ

74. who is the father of Indian Renaissance?



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara,
Bangalore-560040
KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



ಭಾರತೀಯ ಪುನರುಜ್ಜೀವನದ ಪಿತಾಮಹ ಯಾರು?

- a) Raja Ram Mohan Roy b) Dayanand Saraswati
c) Swami Vivekananda d) Ramakrishna paramhansa
ಎ) ರಾಜಾರಾಮ್ ಮೋಹನ್ ರಾಯ್ ಬಿ) ದಯಾನಂದ ಸರಸ್ವತಿ
ಸಿ) ಸ್ವಾಮಿ ವಿವೇಕಾನಂದರು ಡಿ) ರಾಮಕೃಷ್ಣ ಪರಮಹಂಸರು

75. _____ hormone regulates water level in the human body.

ಮಾನವನ ಶರೀರದಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಮಟ್ಟವನ್ನು _____ ಹಾರ್ಮೋನ್ ನಿಯಂತ್ರಿಸುತ್ತದೆ.

- a) epinephrine b) ACTH
c) ADH d) FSH
ಎ) ಎಪಿನೆಫ್ರಿನ್ ಬಿ) ACTH
ಸಿ) ಎಡಿಎಚ್ ಡಿ) FSH

76. the financial stability report (FSR) is released by the Reserve Bank of India _____

ಹಣಕಾಸು ಸ್ಥಿರತೆ ವರದಿಯನ್ನು ಭಾರತೀಯ ರಿರ್ವರ್ವ್ ಬ್ಯಾಂಕ್ _____ ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ.

- a) once in a quarter b) once in a year
c) twice in a year d) once in every month
ಎ) ಮೂರು ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ ಬಿ) ವರ್ಷಕ್ಕೊಮ್ಮೆ
ಸಿ) ಒಂದು ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಎರಡು ಬಾರಿ ಡಿ) ಪ್ರತಿ ತಿಂಗಳಿಗೊಮ್ಮೆ

77. match list I with list II and select the correct answer from the given codes

ಪಟ್ಟಿ II ನೊಂದಿಗೆ ಪಟ್ಟಿ I ಅನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ ಮತ್ತು ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಕೋಡ್ ಗಳಿಂದ ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿ

List I

List II

- 1) Willy Willy
2) Hurricane
3) Typhoon
4) Baguio

- A. Usa
B. Australia
C. Philippines
D. China

ಪಟ್ಟಿ I

ಪಟ್ಟಿ II

- 1) ವಿಲ್ಲಿ ವಿಲ್ಲಿ
2) ಹರಿಕೇನ್
3) ಟೈಫೋನ್
4) ಬಗುಯಿಯೊ

- ಎ. ಯುಎಸ್ಎ
ಬಿ. ಆಸ್ಟ್ರೇಲಿಯಾ
ಸಿ. ಫಿಲಿಪೈನ್ಸ್
ಡಿ. ಚೀನಾ

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

78. National income is

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆದಾಯ ಎಂಬುವುದು

- a) Net National Product at market price
b) Net National Product at factor cost
c) Net Domestic Product at market price
d) Net Domestic Product at factor cost

- ಎ) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ನಿವ್ವಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ
ಬಿ) ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಿವ್ವಳ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ
ಸಿ) ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಬೆಲೆಯಲ್ಲಿ ನಿವ್ವಳ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ
ಡಿ) ಫ್ಯಾಕ್ಟರ್ ವೆಚ್ಚದಲ್ಲಿ ನಿವ್ವಳ ದೇಶೀಯ ಉತ್ಪನ್ನ

79. In the context of Indian economy open market

operations refers to

ಭಾರತೀಯ ಅರ್ಥವ್ಯವಸ್ಥೆಯ ಸಂದರ್ಭದಲ್ಲಿ ಮುಕ್ತ ಮಾರುಕಟ್ಟೆ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಗಳು (open market operations) ಇವುಗಳನ್ನು ಸೂಚಿಸುತ್ತವೆ

- a) Borrowing by scheduled banks from the RBI
b) Lending by commercial banks to industry and trade
c) Purchase and sale of government securities by the RBI.
d) None of the above

- ಎ) ಆರ್ಬಿಐನಿಂದ ಅನುಸೂಚಿತ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳಿಂದ ಸಾಲ ಪಡೆಯುವುದು
ಬಿ) ವಾಣಿಜ್ಯ ಬ್ಯಾಂಕುಗಳು ಕೈಗಾರಿಕೆ ಮತ್ತು ವ್ಯಾಪಾರಕ್ಕೆ ಸಾಲ ನೀಡುವುದು
ಸಿ) ಆರ್ಬಿಐನಿಂದ ಸರ್ಕಾರಿ ಸೆಕ್ಯೂರಿಟಿಗಳ ಖರೀದಿ ಮತ್ತು ಮಾರಾಟ.
ಡಿ) ಮೇಲಿನ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

80. Hortinet is developed by -

ಹಾರ್ಟಿನೆಟ್ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಿದವರು

- a) Ministry of food processing b) APEDA
c) Ministry of Agriculture d) NITI Aayog
ಎ) ಆಹಾರ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಸಚಿವಾಲಯ ಬಿ) APEDA
ಸಿ) ಕೃಷಿ ಸಚಿವಾಲಯ ಡಿ) ನೀತಿ ಆಯೋಗ

81. The Hogenakkal water dispute is between which of the following two states?

ಹೋಗೇನಕಲ್ ನೀರಿನ ವಿವಾದ ಈ ಕೆಳಕಂಡ ಯಾವ ಎರಡು ರಾಜ್ಯಗಳ ನಡುವೆ ಇದೆ?

- a) Kerala and Tamilnadu
b) Tamilnadu and Andhra Pradesh
c) Andhra Pradesh and Maharashtra
d) Tamil Nadu and Karnataka

- ಎ) ಕೇರಳ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು
ಬಿ) ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ
ಸಿ) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ
ಡಿ) ತಮಿಳುನಾಡು ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ

82. The largest cardamom producing state of India

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಅತಿ ಹೆಚ್ಚು ಎಲಕ್ಕಿಯನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ರಾಜ್ಯ

- a) Kerala b) Karnataka
c) Tamilnadu d) Andhra Pradesh
ಎ) ಕೇರಳ ಬಿ) ಕರ್ನಾಟಕ
ಸಿ) ತಮಿಳುನಾಡು ಡಿ) ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ

83. If $x < 5$ then which of the following is correct?

$x < 5$ ಹಾಗಾದರೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸರಿಯಾಗಿದೆ?

- a) $x^3 > 125$ b) $x^2 > 25$
c) $x^3 < 125$ d) $x^3 = 125$

84. A is thrice as efficient as B. working together they can do a piece of work in 21 days. in how many days can B alone do the work?

A, B ಗಿಂತ ಮೂರು ಪಟ್ಟು ದಕ್ಷನಾಗಿದ್ದಾನೆ. ಒಟ್ಟಿಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಅವರು 21 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಬಹುದು. ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು B ಒಬ್ಬನೇ ಎಷ್ಟು ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲನು?

- a) 42 days b) 40 days



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara,
Bangalore-560040
KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



- c) 36 days d) 63 days
ಎ) 42 ದಿನಗಳು ಬಿ) 40 ದಿನಗಳು
ಸಿ) 36 ದಿನಗಳು ಡಿ) 63 ದಿನಗಳು

85. The sum of the two digits of a two-digit number is 9. If the digits are interchanged, the new number formed is 9 more than the original number. What is the original number?

ಒಂದು ಎರಡು-ಅಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಎರಡು ಅಂಕಗಳ ಮೊತ್ತವು 9 ಆಗಿದೆ. ಒಂದುವೇಳೆ ಅಂಕಗಳನ್ನು ಪರಸ್ಪರ ವಿನಿಮಯ (interchanger) ಮಾಡಿಕೊಂಡರೆ, ಉಂಟಾಗುವ ಹೊಸ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಮೂಲ ಸಂಖ್ಯೆಗಿಂತ 9 ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತದೆ ಹಾಗಾದರೆ ಮೂಲ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?
a) 54 b) 18
c) 45 d) 36

86. A 220m long train runs at a speed of 45 km per hour. in how much time will it take to cross a platform of length 180m?

220 ಮೀಟರ್ ಉದ್ದದ ರೈಲು ಗಂಟೆಗೆ 45 ಕಿ.ಮೀ ವೇಗದಲ್ಲಿ ಚಲಿಸುತ್ತದೆ. 180 ಮೀ ಉದ್ದದ ಒಂದು ಪ್ಲಾಟ್ ಫಾರ್ಮ್ ಅನ್ನು ದಾಟಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ?
a) 30 sec b) 26 sec
c) 32 sec d) 28 sec

87. Which institution released the 'Death Penalty in India' Report?

ಯಾವ ಸಂಸ್ಥೆಯು 'ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಮರಣದಂಡನೆ' ವರದಿಯನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡಿತು?
a) National Crime Records Bureau
b) National Law University
c) NITI Aayog d) Supreme Court
ಎ) ನ್ಯಾಷನಲ್ ಕ್ರೈಮ್ ರೆಕಾರ್ಡ್ಸ್ ಬ್ಯೂರೋ
ಬಿ) ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಕಾನೂನು ವಿಶ್ವವಿದ್ಯಾಲಯ
ಸಿ) ನೀತಿ ಆಯೋಗ
ಡಿ) ಸರ್ವೋಚ್ಚ ನ್ಯಾಯಾಲಯ

88. Lisbon declaration is related to

ಲಿಸ್ಬನ್ ಘೋಷಣೆಯು ಇದಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದೆ
a) ocean conservation
b) Environment protection
c) conservation of flora and fauna
d) conservation of migratory species
ಎ) ಸಾಗರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
ಬಿ) ಪರಿಸರ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
ಸಿ) ಸಸ್ಯ ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿ ಸಂಕುಲದ ಸಂರಕ್ಷಣೆ
ಡಿ) ವಲಸೆ ಪ್ರಭೇದಗಳ ಸಂರಕ್ಷಣೆ

89. Mayurbhanj's 'Ant chutney' recently gotten GI tag. this product from which state?

ಮಯೂರ್ಭಂಜ್ ಅವರ 'ಆಂಟ್ ಚಟ್ನಿ' ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಜಿಐ ಟ್ಯಾಗ್ ಅನ್ನು ಪಡೆದುಕೊಂಡಿದೆ. ಈ ಉತ್ಪನ್ನವು ಯಾವ ರಾಜ್ಯದ್ದಾಗಿದೆ?
a) Rajasthan b) Madhya Pradesh
c) Jharkhand d) Odisha
ಎ) ರಾಜಸ್ಥಾನ ಬಿ) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ
ಸಿ) ಜಾರ್ಖಂಡ್ ಡಿ) ಒಡಿಶಾ

90. Which state has raised the stipend of unemployed

youth to Rs.5000, under its Yuva Swabhiman Yojana?

ಯಾವ ರಾಜ್ಯವು ತನ್ನ ಯುವ ಸ್ವಾಭಿಮಾನ ಯೋಜನೆ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ನಿರುದ್ಯೋಗಿ ಯುವಕರ ಸ್ಟಿಪೆಂಡ್ ಅನ್ನು ರೂ.5000 ಕ್ಕೆ ಹೆಚ್ಚಿಸಿದೆ?
a) Odisha b) Karnataka
c) Madhya Pradesh d) Maharashtra
ಎ) ಒಡಿಶಾ ಬಿ) ಕರ್ನಾಟಕ
ಸಿ) ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ ಡಿ) ಮಹಾರಾಷ್ಟ್ರ

91. When is the World Pulses Day observed, across the world?

ವಿಶ್ವದಾದ್ಯಂತ ವಿಶ್ವ ದ್ವಿದಳ ಧಾನ್ಯಗಳ ದಿನವನ್ನು ಯಾವಾಗ ಆಚರಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?
a) February 8 b) February 9
c) February 10 d) February 11
ಎ) ಫೆಬ್ರವರಿ 8 ಬಿ) ಫೆಬ್ರವರಿ 9
ಸಿ) ಫೆಬ್ರವರಿ 10 ಡಿ) ಫೆಬ್ರವರಿ 11

92. 'Naari Ko Naman' Scheme recently launched by Himachal Pradesh state government. the feature of the Scheme

ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ ರಾಜ್ಯ ಸರ್ಕಾರವು ಇತ್ತೀಚೆಗೆ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿದ 'ನಾರಿ ಕೋ ನಮನ್' ಯೋಜನೆಯ ಉದ್ದೇಶ _____
a) to provide free ration during covid pandemic.
b) 50% discount for state woman's while travelling in government buses.
c) Rs.5000 supportive amount for BPL families during covid-19 pandemic.
d) none of the above
ಎ) ಕೋವಿಡ್ ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಉಚಿತ ಪಡಿತರವನ್ನು ಒದಗಿಸುವುದು.
ಬಿ) ಸರ್ಕಾರಿ ಬಸ್ಸುಗಳಲ್ಲಿ ಪ್ರಯಾಣಿಸುವಾಗ ರಾಜ್ಯ ಮಹಿಳೆಯರಿಗೆ 50% ರಿಯಾಯಿತಿ.
ಸಿ) ಕೋವಿಡ್-19 ಸಾಂಕ್ರಾಮಿಕದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಬಿಪಿಎಲ್ ಕುಟುಂಬಗಳಿಗೆ 5000 ರೂ.ಗಳ ಬೆಂಬಲ ಧನ.
ಡಿ) ಮೇಲಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದೂ ಇಲ್ಲ

93. What is the theme of 'Digital India Week 2022'?

'ಡಿಜಿಟಲ್ ಇಂಡಿಯಾ ವೀಕ್ 2022' ನ ಥೀಮ್ ಏನು?
a) Catalysing New India's Techade
b) India's Digital Start Ups
c) Local to Global
d) Atmanirbhar Start up Ecosystem
ಎ) ನ್ಯೂ ಇಂಡಿಯಾದ ಟೆಕ್‌ಐಡ್ ಅನ್ನು ವೇಗವರ್ಧಕಗೊಳಿಸುವುದು
ಬಿ) ಭಾರತದ ಡಿಜಿಟಲ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಗಳು
ಸಿ) ಲೋಕಲ್ ಟು ಗ್ಲೋಬಲ್
ಡಿ) ಆತ್ಮನಿರ್ಭರ್ ಸ್ಟಾರ್ಟ್ ಅಪ್ ಪರಿಸರ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

94. consider the following places of India.

1. Itanagar 2. Imphal 3. Agartala 4. Izwal
which one of the following is the correct chronological order of the above places in terms of sunrise time?

ಭಾರತದ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಸ್ಥಳಗಳನ್ನು ಪರಿಗಣಿಸಿ.
1. ಇಟಾನಗರ 2. ಇಂಫಾಲ 3. ಅಗರ್ತಲಾ 4. ಇಜ್ವಾಲ್
ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸೂರ್ಯೋದಯದ ಸಮಯದ ದೃಷ್ಟಿಯಿಂದ ಮೇಲಿನ ಸ್ಥಳಗಳ ಸರಿಯಾದ ಕಾಲಾನುಕ್ರಮಣ ಕ್ರಮವಾಗಿದೆ?
a) 3-2-1-4 b) 2-1-4-3
c) 1-4-3-2 d) 4-3-2-1



ಉಜ್ವಲ ಅಕಾಡೆಮಿ

ಉಜ್ವಲ ಭವಿಷ್ಯಕ್ಕಾಗಿ

#1133/8, Service Road, Near Attiguppe Metro Station, RPC Layout, Vijayanagara, Bangalore-560040

KPTCL ಮಾದರಿ ಪ್ರಶ್ನೆ ಪತ್ರಿಕೆ - 5



95. Match the followings.

ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ

Place	Normal Vegetation Type
1) Western Ghats	A. tropical moist deciduous
2) Himachal Pradesh	B. tropical evergreen
3) Haryana and Punjab	C. Himalayan moist forest
4) ChotaNagpur Plateau	D. tropical thorny forest

ಸ್ಥಳ	ಸಸ್ಯವರ್ಗದ ಪ್ರಕಾರ
1) ಪಶ್ಚಿಮ ಘಟ್ಟಗಳು	A. ಉಷ್ಣವಲಯದ ತೇವಾಂಶಭರಿತ ಎಲೆಯುದುರುವ
2) ಹಿಮಾಚಲ ಪ್ರದೇಶ	B. ಉಷ್ಣವಲಯದ ನಿತ್ಯಹರಿದ್ವರ್ಣ
3) ಹರಿಯಾಣ ಮತ್ತು ಪಂಜಾಬ್	C. ಹಿಮಾಲಯನ್ ತೇವಭರಿತ ಅರಣ್ಯ
4) ಛೋಟಾನಾಗಪುರ ಪ್ರಸ್ಥಭೂಮಿ	D. ಉಷ್ಣವಲಯದ ಮುಳ್ಳಿನ ಕಾಡು

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

96. Acid rain caused by environmental pollution happens due to which of the following?

ಪರಿಸರ ಮಾಲಿನ್ಯದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಆಮ್ಲ ಮಳೆಯು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದರ ಕಾರಣದಿಂದಾಗಿ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ?

- carbon monoxide and carbon dioxide
 - Ozone and carbon dioxide
 - nitrous oxide and Sulphur-Dioxide
 - carbon dioxide and nitrogen
- ಎ) ಕಾರ್ಬನ್ ಮೊನಾಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
 ಬಿ) ಓಝೋನ್ ಮತ್ತು ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
 ಸಿ) ನೈಟ್ರಸ್ ಆಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು ಸಲ್ಫರ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್
 ಡಿ) ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಮತ್ತು ಸಾರಜನಕ

97. The pressure exerted by gas is

ಅನಿಲದಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಒತ್ತಡವು

- independent of the density of the gas
 - inversely proportional to the density of the gas
 - directly proportional to the density of the gas
 - directly proportional to the square of the density of the gas
- ಎ) ಅನಿಲದ ಸಾಂದ್ರತೆಯಿಂದ ಸ್ವತಂತ್ರವಾಗಿದೆ
 ಬಿ) ಅನಿಲದ ಸಾಂದ್ರತೆಗೆ ವಿಲೋಮ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
 ಸಿ) ಅನಿಲದ ಸಾಂದ್ರತೆಗೆ ನೇರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ
 ಡಿ) ಅನಿಲದ ಸಾಂದ್ರತೆಯ ವರ್ಗಕ್ಕೆ ನೇರ ಅನುಪಾತದಲ್ಲಿರುತ್ತದೆ

98. Why sound is heard with more intensity through carbon dioxide (CO2) than through the air?

ಗಾಳಿಯ ಮೂಲಕ ಚಲಿಸುವ ಶಬ್ದಕ್ಕಿಂತ ಕಾರ್ಬನ್ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ (CO2) ಮೂಲಕ ಚಲಿಸಿದ ಶಬ್ದ ಹೆಚ್ಚು ತೀವ್ರತೆಯಿಂದ ಏಕೆ ಕೇಳುತ್ತದೆ?

- density of carbon dioxide is more than that of air.
- density of carbon dioxide is less than that of air
- air is bad conductor of heat
- carbon dioxide is a compound but air is mixture of gases.

- ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ನ ಸಾಂದ್ರತೆಯು ಗಾಳಿಗಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ.
- ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ನ ಸಾಂದ್ರತೆಯು ಗಾಳಿಗಿಂತ ಕಡಿಮೆಯಿರುತ್ತದೆ
- ಗಾಳಿಯು ಶಾಖದ ಕೆಟ್ಟ ವಾಹಕವಾಗಿದೆ
- ಇಂಗಾಲದ ಡೈಆಕ್ಸೈಡ್ ಒಂದು ಸಂಯುಕ್ತವಾಗಿದೆ ಆದರೆ ಗಾಳಿಯು ಅನಿಲಗಳ ಮಿಶ್ರಣವಾಗಿದೆ.

99. Myopia is due to

ಮಯೋಪಿಯಾಗೆ ಕಾರಣ

- shortening of eye ball.
 - irregular changes in the focal length of the eye lens.
 - older age
 - elongation of eyeball
- ಎ) ಕಣ್ಣುಗುಡ್ಡೆಯನ್ನು ಕಿರಿದಾಗಿಸುವುದು.
 ಬಿ) ಕಣ್ಣಿನ ಮಸೂರದ ನಾಭಿದೂರದಲ್ಲಿ ಅನಿಯಮಿತ ಬದಲಾವಣೆಗಳು.
 ಸಿ) ವೃದ್ಧಾಪ್ಯ
 ಡಿ) ಕಣ್ಣುಗುಡ್ಡೆಯ ಹಿಗ್ಗುವಿಕೆ

100. Assertion(A): cellulose is used in making shatterproof glass.

Reason(R): polysaccharides are not soluble in water.

ಸಮರ್ಥನೆ (A): ಸೆಲ್ಯುಲೋಸನ್ನು ಚೂರುಚೂರು ಗಾಜಿನ ತಯಾರಿಕೆಯಲ್ಲಿ ಬಳಸಲಾಗುತ್ತದೆ.

ಕಾರಣ(R): ಪಾಲಿಸ್ಯಾಕರೈಡ್ ಗಳು ನೀರಿನಲ್ಲಿ ಕರಗುವುದಿಲ್ಲ.

- Both A and R is true & R is correct explanation of A.
 - Both A and R is true & R is not correct explanation of A.
 - A is true but B is false
 - A is false but B is true
- ಎ) A ಮತ್ತು R ಎರಡೂ ಸತ್ಯ ಮತ್ತು R ಎಂಬುದು A ಯ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಾಗಿದೆ.
 ಬಿ) A ಮತ್ತು R ಎರಡೂ ಸತ್ಯ ಮತ್ತು R ಎಂಬುದು A ಯ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಲ್ಲ.
 ಸಿ) A ಎಂಬುದು ನಿಜ, ಆದರೆ R ಎಂಬುದು ಸುಳ್ಳು
 ಡಿ) A ಎಂಬುದು ಸುಳ್ಳು ಆದರೆ R ಎಂಬುದು ನಿಜ

KPTCL TEST – 5 KEY ANSWER

20-07-2022

01	B	26	A	51	C	76	C
02	D	27	D	52	C	77	A
03	A	28	C	53	B	78	A
04	B	29	A	54	D	79	C
05	C	30	A	55	D	80	B
06	B	31	D	56	B	81	D
07	C	32	B	57	C	82	A
08	A	33	C	58	D	83	C
09	A	34	A	59	C	84	D
10	C	35	D	60	B	85	C
11	C	36	A	61	B	86	C
12	D	37	C	62	A	87	B
13	B	38	D	63	A	88	A
14	C	39	B	64	D	89	D
15	B	40	A	65	C	90	C
16	A	41	B	66	B	91	C
17	D	42	A	67	B	92	B
18	B	43	A	68	D	93	A
19	A	44	B	69	C	94	A
20	A	45	A	70	D	95	A
21	C	46	B	71	C	96	C
22	C	47	D	72	D	97	C
23	C	48	D	73	D	98	A
24	A	49	B	74	A	99	D
25	B	50	B	75	C	100	A