

**026/22 – K**

**Question Booklet Alpha Code**

**A**

**A**

**Question Booklet Sl. No.**

**Total Number of Questions : 100**

**Time : 90 Minutes**

**Maximum Marks : 100**

**INSTRUCTIONS TO CANDIDATES**

1. The Question Paper will be given in the form of a Question Booklet. There will be four versions of Question Booklets with Question Booklet Alpha Code viz. **A, B, C & D**.
2. The Question Booklet Alpha Code will be printed on the top left margin of the facing sheet of the Question Booklet.
3. The Question Booklet Alpha Code allotted to you will be noted in your seating position in the Examination Hall.
4. If you get a Question Booklet where the alpha code does not match to the allotted alpha code in the seating position, please draw the attention of the Invigilator IMMEDIATELY.
5. The Question Booklet Serial Number is printed on the top right margin of the facing sheet. If your Question Booklet is un-numbered, please get it replaced by new Question Booklet with same alpha code.
6. The Question Booklet will be sealed at the middle of the right margin. Candidate should not open the Question Booklet, until the indication is given to start answering.
7. Immediately after the commencement of the examination, the candidate should check that the Question Booklet supplied to him/her contains all the 100 questions in serial order. The Question Booklet does not have unprinted or torn or missing pages and if so he/she should bring it to the notice of the Invigilator and get it replaced by a complete booklet with same alpha code. This is most important.
8. A blank sheet of paper is attached to the Question Booklet. This may be used for rough work.
9. **Please read carefully all the instructions on the reverse of the Answer Sheet before marking your answers.**
10. Each question is provided with four choices (**A**), (**B**), (**C**) and (**D**) having one correct answer. Choose the correct answer and darken the bubble corresponding to the question number using Blue or Black Ball Point Pen in the OMR Answer Sheet.
11. **Each correct answer carries 1 mark and for each wrong answer 1/3 mark will be deducted. No negative mark for unattended questions.**
12. No candidate will be allowed to leave the examination hall till the end of the session and without handing over his/her Answer Sheet to the Invigilator. Candidates should ensure that the Invigilator has verified all the entries in the Register Number Coding Sheet and that the Invigilator has affixed his/her signature in the space provided.
13. Strict compliance of instructions is essential. Any malpractice or attempt to commit any kind of malpractice in the Examination will result in the disqualification of the candidate.

**A**

**026/22 – K**

**A**

-2-









33. ಓಟ ನ್ನು ಕಾಣಿಸುವ ವರ್ಷದಲ್ಲಿ ಈ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿ ಪ್ರತಿ ಮಿನಿಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಾತ್ರ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ. ಇದನ್ನು ಹಿನ್ನೆಸ್ತುಪಡಿಸಿ, ಈ ಗ್ರಾಮದಲ್ಲಿ ಅಂತರದಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಾತ್ರ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

  - ಒಂದು ಮಿನಿಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಾತ್ರ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
  - ಒಂದು ಮಿನಿಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಾತ್ರ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.
  - ಒಂದು ಮಿನಿಟ್‌ನಲ್ಲಿ ಒಂದು ಗ್ರಾಮ ಪಾತ್ರ ಉಂಟಾಗುತ್ತದೆ.

A) i) ii) iii)  
B) i) ii) iii)  
C) i) ii) iii)  
D) i) ii) iii)

34. ಸಾರಾ ಸರಿವೇಗದ ದಾಖಲೆಯ ರೀತಿಯನ್ನು ತ್ವರಿತಗೊಳಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?

A) LT B)  $LT^2$  C)  $LT^{-1}$  D) L

35. ಜಡತ್ವದ ಸೂಕ್ತ ತತ್ವವನ್ನು ಅಂಶನಿಲಿಟ್ಟು ಮಿಶ್ರಿಸಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಣನೆಗೆ ಸಾಧ್ಯವಾಗಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

A) ಗತಿ ಲಿಯೋನ್ ಎಂಬ ವರ್ಣನೆ B) ಐಸಾಕ್ ನ್ಯೂಟನ್ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಣನೆ  
C) ಆಲ್ಫ್ರೆಡ್ ಏಂಬ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಣನೆ D) ಕರ್ಮಿಚರ್ ಎನ್ ಹಿಗ್ನಿನ್ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಣನೆ

36. ಗತಿಯ ವಿವರಣೆಯ ಮೂಲಕ ಯಾವ ವರ್ಣನೆಯಾಗಿ ವರ್ಣಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?

A)  $Nm/kg^2$  B)  $Nm/kg$  C)  $Nm^2/kg^2$  D)  $Nm^2/kg$

37. ಒಂದು ಕಣಕದ ಯಾವ ವಿಭಿನ್ನ ವರ್ಣನೆಯಾಗಿ ವರ್ಣಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ, ಅದಕ್ಕಿಳಿದುಬೆಂದು ಹೇಳಬಹುದಿಲ್ಲ?

A)  $20\text{ s}^{-1}$  B)  $5\text{ s}^{-1}$  C)  $2.5\text{ s}^{-1}$  D)  $10\text{ s}^{-1}$

38. acಯ ಅರ್ಥವು ನಾಗಿ ಪರಿವರ್ತನೆ ಸೂಕ್ತವಾಗಿ ಮಾಡಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ.

A) ಕಂಪಣಿ ಸೀಟ್ ರೋಡ್  
B) ಟೆರ್ಮಿನಸ್ ರೋಡ್  
C) ಡೆಯೋನ್ ಎಂಬ ರೋಡ್  
D) ವರ್ಷಾರ್ಥಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ವರ್ಣನೆ

39. ವಿಜ್ಞಾನದ ಒಂದು ಸದರ್ಥಕ ಪ್ರಮೇಣ ಹೇಳಬಹುದಿಲ್ಲ?

A)  $2.25 \times 10^8 \text{ m/s}$  B)  $3 \times 10^8 \text{ m/s}$   
C)  $2 \times 10^8 \text{ m/s}$  D)  $1.25 \times 10^8 \text{ m/s}$

40. 2021ರ ಹಿಂದಿನ ನಿಂದಾಗಿ ಸಾರ್ಥಕ ಪ್ರಮೇಣ ಹೇಳಬಹುದಿಲ್ಲ?

A) ಭಾರತ  
B) ಚೀನಾ  
C) ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ  
D) ಸಾಮಾಜಿಕ ಲಾಭಗಾಂಧಿ

41. ಪ್ರಿಯ ನಾಡಿ ಕೆರ್ನಿನೆಂಬುದು ಕಾರ್ಬನ್ ಅಥವಾ ಯಾವ ವರ್ಣನೆಯಾಗಿ ವರ್ಣಿಸಬೇಕಾಗುತ್ತದೆ?

A) ನಿಯನ್ತ್ರಣಾತ್ಮಕ  
B) ಹಿಂದಿನ ನಿಂದಾಗಿ ಸಾರ್ಥಕ  
C) ಸಾಮಾಜಿಕ ಲಾಭಗಾಂಧಿ



49. ಕೋಂಗ್ ನ ಪ್ರಗತಿಗಳ ಸಾಲವಾಗಿದೆ ಎಂದು ಸಿದ್ಧಿಸುವುದಕ್ಕೆ ವಿಭಿನ್ನ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ.

  - ಏನ್ನಾಗೆ ಈ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ?
  - ಏನ್ನಾಗೆ ಈ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ?
  - ಏನ್ನಾಗೆ ಈ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ?
  - ಏನ್ನಾಗೆ ಈ ವಿಷಯಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಾರೆ?

A) a, b      B) c      C) b, c      D) d

50. 2020ರಲ್ಲಿ ಇತ್ತೀಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮುಖ ಬಹುಪಾಠ ಮತ್ತು ಅಧಿಕಾರಿಗಳ ನಾಯಕರು ಹೀಗಾಗೆ ಉಂಟಾಗಿರುತ್ತಾರೆ.

A) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಾರ್ಥಕರಿಗಳ ನಾಯಕರು      B) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಾರ್ಥಕರಿಗಳ ನಾಯಕರು

C) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಾರ್ಥಕರಿಗಳ ನಾಯಕರು      D) ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಸಾರ್ಥಕರಿಗಳ ನಾಯಕರು

51. 1TB (ಟೆರಿಬಿಟ್) ಗೆ ಸಿರಿಹಿತ ಹಾಲು ಕಾಲುದಾಗಿ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು.

A) 1024 PB      B) 1024 GB      C) 1024 KB      D) 1024 MB

52. ಇಂದಿರಾ ಕಾಂಗಡಿ ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ ಮತ್ತು ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು.

A) ಇಂದಿರಾ ಕಾಂಗಡಿ ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ      B) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು

C) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು      D) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು

53. ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು.

A) ಇಂದಿರಾ ಕಾಂಗಡಿ ರಾಜೀವ್ ಗಾಂಧಿ      B) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು

C) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು      D) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು

54. 4G ಯೊಂದಿನ ಪ್ರಮುಖ ಬಹುಪಾಠ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು.

A) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು      B) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು

C) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು      D) ಪಾತ್ರಗಳ ಮೂಲಕ ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು

55. ಇವರಿಗೆ ಉದ್ದೇಶಿಸಿರುತ್ತಿದ್ದು.

A) 69 A      B) 66      C) 67 A      D) 65

026/22 – K

56.  $(-2)^7 \div [(-2)^4 \times (-2)^2] =$

- A)  $-2^5$       B)  $2^5$       C)  $-2$       D)  $2$

57.  $\sin^2 40^\circ - \cos^2 50^\circ$  ರ ಏ ಕ್ಕಾಲ

- A) 0      B) 1      C) 2      D) -1

58.  $x^2 + \frac{1}{x^2} = 223$  ആ റോട്ടു കൊണ്ട്,

- A) 13      B) 14      C) 16      D) 15

- A)  $45^\circ$       B)  $49^\circ$       C)  $47^\circ$       D)  $46^\circ$

- A) 189      B) 297      C) 279      D) 281

61. ರ ಎ ವ 'ಂ ಎ ಟೆಚ್ ಕ್ರೆಡಿಟ್ ಪ್ರಳ್ಯ ಬ ರ್ಯಾಂಕಿಂಗ್ ರ್ಯಾ'ಲ್ಯಾನ್‌ತ ಯಿ ನ ಗ 'ಳ 'ನ 'ಂ ಜೆ. ವೆ ರ್ಯಾ'ಡಮ್‌ನ ಡ ತ ವ 'ಷ 'ರ ಗ 'ಳ 'ನ 'ಂತ 'ರ 'ರ ರ ಸ್ಪುರ್ಯ ಪ್ರು'ಹ್ಯು'ಂ ?



- A) 8      B) 4      C) 5      D) 6

- A) 16 ନେ କେଂଠେ ବୁଝିଲା  
 B) 26 ନେ କେଂଠେ ବୁଝିଲା  
 C) 28 ନେ କେଂଠେ ବୁଝିଲା  
 D) 30 ନେ କେଂଠେ ବୁଝିଲା



## 026/22 – K

71. Gandhiji led a \_\_\_\_\_ life.  
Which is the correct word ?  
A) Quitee      B) Quiet      C) Quiete      D) Quit
72. Which is the correct sentence ?  
A) I did not want it      B) I do not wanted it  
C) I did not wanted it      D) I does not wanted it
73. How old are you ?  
This sentence is \_\_\_\_\_  
A) Imperative      B) Declarative      C) Interrogative      D) Exclamatory
74. A rainy day in summer is a relief.  
It \_\_\_\_\_ to all living things.  
A) is bring relief      B) bring relief  
C) brings relief      D) were bring relief
75. Gopu says, “I am not well”. On reporting this sentence we get  
A) Gopu says that he is not well.      B) Gopu says that he was not well.  
C) Gopu says that I am not well.      D) Gopu say that I was not well.
76. Which is the odd one ?  
A) Jack      B) Jenny      C) Lion      D) Fox
77. Give the correct phrasal verb for “extinguish”.  
A) Put in      B) Put on      C) Put out      D) Put up
78. Fill in the blanks :  
Either you or your brothers \_\_\_\_\_ absent.  
A) is      B) am      C) was      D) are
79. Which is the tag form ?  
A) He seldom visits the library, does he ?  
B) He seldom visits the library, doesn't he ?  
C) He seldom visits the library, don't he ?  
D) He seldom visits the library, didn't he ?
80. My mother never \_\_\_\_\_ a lie.  
Which is the correct tense form ?  
A) tells      B) tell      C) telles      D) tellings

81. ಕ್ಷಾಗಿ ನವಗಳಲ್ಲಿಸುತ್ತಿರುವ ದ್ವಿತೀಯ ರೂಪದ ಸಾಹಿತ್ಯ ಆಗಿದೆ. A) ಸವಾದಾನ B) ಸವಾಧಾನ C) ಸವಾಧಾನ D) ಸವಾಧನ

82. ಹೀಗೆ ಪಡೆದು ತಿಳಿದು ಮಾಡಬೇಕಾದ ವಿಶೇಷಜ್ಞತಾ ಎಂದು ಕಣ್ಣಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಚಿನ್ನು B) ಸುಖ C) ಕನಕ D) ಬಳಿಗ್ಗು

83. ಹಿಗೆನು - ಈ ಪಡೆದು ವಿಶೇಷಜ್ಞತಾ ಕಣ್ಣಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಬಗುಗು B) ಕಿರುಗುಗು C) ತಗುಗು D) ಲಾಬಂಬ

84. ತಲ್ಲಿದ್ದೂ ಗುಂಡಾಗಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ವರುಚಿಗುಂಡಾಗಿ B) ತಲ್ಲಿತಿರುಗಿಸಬೇಕಾಗಿ C) ವರುಚಿಗುಂಡಿರುಗಿಸಬೇಕಾಗಿ D) ತಲ್ಲಿತಿರುಗಿಸಬೇಕಾಗಿ

85. ಕ್ಷಾಗಿ ನವ ಏಕ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸುರಿಯಾಗುತ್ತದ್ದು ಹಿಂದಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಹಿಂದಿನ ಅಗಸದಲ್ಲಿಸ್ವಚಿಂಧಿತವಾಗಿ ಹಿಂದಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ B) ಹಿಂದಿನ ಅಗಸದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ C) ಹಿಂದಿನ ಅಗಸದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ D) ಹಿಂದಿನ ಅಗಸದಲ್ಲಿ ಉಂಟಾಗಿರುವ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ

86. ಬಾಹ್ಯ + ಲಾ ಪವನ - ಈ ಘಟನೆಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಬಾಹ್ಯಪವನಿಗೆ B) ಬಾಹ್ಯವನಿಗೆ C) ಬಾಹ್ಯಪವನಿಗೆ D) ಬಾಹ್ಯವನಿಗೆ

87. ವಿವರಣೆ ಕಿರುಗಳ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ವಿವರಣೆಕಿರುಗಳಿಗೆ B) ವಿವರಣೆಕಿರುಗಳಿಗೆ C) ವಿವರಣೆಕಿರುಗಳಿಗೆ D) ವಿವರಣೆಕಿರುಗಳಿಗೆ

88. ಅಣ್ಣಿ - ಇದರ ರೂಪ ಹಿಂದಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಅಣ್ಣಿರುಬು B) ಅಣ್ಣಿರುಬು ರುಬು C) ಅಣ್ಣಿರುಬು D) ಅಣ್ಣಿರುಬು

89. ತವುಬಿದ್ದ ದುಕಿನ ಕುರಿತನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಜೀವನಚಿರಿತಿಗೆ B) ಜೀವತಕಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ C) ಆತ್ಮಕಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ D) ಸಣ್ಣಕಿರುತ್ತಾರೆ

90. Be like grass at the foot of hill, Jasmine flower for home.

ಇದರ ಸರಿಯಾದ ಕಾನ್ತಿಕ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ. A) ಹಿಂದಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ B) ಹಿಂದಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ C) ಹಿಂದಿನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತಿರುತ್ತಾರೆ

91. ಕ್ಷಾಗಿನ ವರ್ಗಳಲ್ಲವು ಯಾವ ಪ್ರಕಾರ ಇವೆ?  
A) ಲೀಟರ್  
B) ಟನ್  
C) ನಿವಿಂಷ್ಟಿ  
D) ವೈಲೆಲ್

92. ಭಾರತದ ರಾಜ್ಯೀಯ ಸುಳಭ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಸುದುಂಧರಿತ ಲ್ಯಾಂಗ್ವಿಜ್ ರಿ  
A) ಗ್ರಾಂಟ್(MINT)ಖರಂಡಿಂಬಿಯ್ಸ್  
B) ಬ್ರಾಹ್ಮಣ(BM)  
C) ನಾಯಾತ್ನಾಲ್ ಫಿಲಿಪ್ಪಿಲ್(NPL), ದ್ವಿತೀಯ ಲೀಟರ್  
D) ರೀಜನಲ್ ರಿಫರ್ನ್ ಶಿವಾಂಡಿಟ್ಟ್ಸ್ ರಿ, ಗಲ್ಪಾದಾಹ ಟೆ

93. ಕ್ಷಾಗಿನ ವರ್ಗಳಲ್ಲಿಯ ಜ್ಞಾನಾರ್ಥಕ್ಕಾಗಿ ಹಾಬಿಲಿಟಿ ಅನುಭವ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷಿತ ಇರುತ್ತದೆ.  
A) ಟೆಕ್ನಾರ್ಕಿಫ್ ರೀಲ್ ಏಂಟಿ ವಿಲೀಟರ್  
B) ಬಿಡ್ ನೋ ವಿಲೀಟರ್  
C) ಪೆಗ್ ವಿಸ್ ರೀ  
D) ವೆಲೆಟರ್ ವಿಲೀಟರ್

94. ತೊಕಿಗಳು ವುತ್ತುವ ಕ್ಷಾರಣೆಗಳಿಗೆ ಸಾಮಾನ್ಯ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಹಲವಾರ್ಥ ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಮಾಡಿದಂತಹ ಕಾರ್ಯತ್ವ ಕಾಣಿಸುತ್ತದೆ.  
A) ಯಾರ್ಡ್ ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಪ್ರಾಣಿ  
B) ರಾಜ್ಯೀಯ ಪ್ರಾಣಿ  
C) ಕಾನ್ ಕರ್ರಂಟ್ ಪ್ರಾಣಿ  
D) ಬಳಿಗ್ ನೋ ಒಡಿ ರುವರ್ಪಿಲ್

95. ಇಂಟರ್ನಾಯಾತ್ನಾಲ್ ಲೀಟರ್ ಆಫ್ ಟ್ರಿಫ್ಬಾಗ್ ನ್ಯಾಂಚ್(TNTL) ಲೆಂಡಿಂಗ್ ಜಿಂಕ್ ಕ್ಷಾಗಿನ ವಿರುದ್ಧ ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಮಾಡಿದೆ?  
A) ಯಾನ್ ನ್ಯಾಟ್ರಿಉಟಿಂಟ್ ಸ್ಟ್ರೀಟ್ ಪ್ರಾಣಿ  
B) ಫೆರ್ನಿನ್ ನಿಯಂತ್ರಣೆ  
C) ಜವ್ ವೆಲ್ ನಿಯಂತ್ರಣೆ

96. ತನಿಖೆಗಳ ವರ್ಕ್‌ಫ್ರೆಸ್ಟ್ ಕಾರ್ಯಕ್ರಮ ಮತ್ತು ನ್ಯಾಟ್ರಿಉಟಿಂಟ್ ಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮಾರ್ಪಾಠಿ ಕ್ಷಾರಣೆಯ ವಿಳುವುದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿಯಂತ್ರಣೆ ಮಾಡಿದೆ.  
A) ಲೀಗ್ ಲೀಟರ್ ವೆಲೆಟರ್ ಕಾರ್ಲ್ ಜಿ ಡ್ರೆರ್ಕ್ ರೀ  
B) ಲೀಗ್ ಲೀಟರ್ ವೆಲೆಟರ್ ಕಾರ್ಲ್ ಜಿ ಇನ್ ಕ್ರೆರ್ ರೀ  
C) ಲೀಗ್ ಲೀಟರ್ ವೆಲೆಟರ್ ಕಾರ್ಲ್ ಜಿ ಕ್ರಿಂಟ್ ನೋಲ್ ರೀ  
D) ಲೀಗ್ ಲೀಟರ್ ವೆಲೆಟರ್ ಕಾರ್ಲ್ ಜಿ ಕ್ರಿಂಟ್ ಕ್ರಿಂಟ್



**026/22 – K**

---

**Space for Rough Work**



**A**

-16-