

# Telangana State Commissioner and Director of School Education

**Notations :**

- Options shown in green color and with ✓ icon are correct.
- Options shown in red color and with ✗ icon are incorrect.

<b>Question Paper Name :</b>	Paper I Kannada 19th January 2026 Shift1
<b>Subject Name :</b>	Paper I Kannada
<b>Duration :</b>	150
<b>Total Marks :</b>	150
<b>Display Marks:</b>	Yes
<b>Share Answer Key With Delivery Engine :</b>	Yes
<b>Actual Answer Key :</b>	Yes
<b>Change Font Color :</b>	No
<b>Change Background Color :</b>	No
<b>Change Theme :</b>	No
<b>Help Button :</b>	No
<b>Show Reports :</b>	No
<b>Show Progress Bar :</b>	No

## Paper I Kannada

<b>Group Number :</b>	1
<b>Group Id :</b>	86579966
<b>Group Maximum Duration :</b>	0
<b>Group Minimum Duration :</b>	150
<b>Show Attended Group? :</b>	No
<b>Edit Attended Group? :</b>	No
<b>Break time :</b>	0
<b>Group Marks :</b>	150

## Child Development and Pedagogy

<b>Section Id :</b>	865799309
<b>Section Number :</b>	1
<b>Section type :</b>	Online
<b>Mandatory or Optional :</b>	Mandatory
<b>Number of Questions :</b>	30
<b>Number of Questions to be attempted :</b>	30
<b>Section Marks :</b>	30
<b>Maximum Instruction Time :</b>	0
<b>Sub-Section Number :</b>	1
<b>Sub-Section Id :</b>	865799494
<b>Question Shuffling Allowed :</b>	Yes

Question Number : 1 Question Id : 865799936 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The principle of growth and development that says offsprings of a species follow a definite sequence in development

ಒಂದು ಪ್ರಭೇದದ ಸಂತತಿಯು ಬೆಳವಣಿಗೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ದಿಷ್ಟವಾದ ಅನುಕ್ರಮವನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಹೇಳುವ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ತತ್ವ:

Options :

Uniformity of pattern

1. ✓ ಮಾದರಿಯ ಏಕರೂಪತೆ

Principle of continuity

2. ✗ ರಂತರತೆಯ ತತ್ವ

Principle of individual differences

3. ✗ ವೈಯಕ್ತಿಕ ವ್ಯತ್ಯಾಸಗಳ ತತ್ವ

Development is spiral

4. ✗ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯು ಸುರುಳಿಯಾಕಾರದಲ್ಲಿದೆ

Question Number : 2 Question Id : 8657999937 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Kairavi has observed that her one-year son is not reaching developmental milestones as expected for his age. She consulted a specialist who has done thorough investigation and diagnosed that the use of forceps during his birth has caused some damage to his brain which is impacting his development. The factor effecting the growth and development of the boy comes under this factor

ಕೈರವಿಯ ಒಂದು ವರ್ಷದ ಮಗನು ತನ್ನ ವಯಸ್ಸಿಗೆ ತಕ್ಕ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಪ್ರಗತಿಯ ಪ್ರಮುಖ ಹಂತವನ್ನು ತಲುಪುತ್ತಿಲ್ಲ ಎಂದು ಗಮನಿಸಿದ್ದಾಳೆ. ಅವಳು ಒಬ್ಬ ತಜ್ಞರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸಿದಾಗ, ಅವರು ಸಂಪೂರ್ಣ ತಪಾಸಣೆ ನಡೆಸಿ, ಮಗುವಿನ ಜನನದ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ಇಕ್ಕಳದ ಬಳಕೆಯಿಂದ ಅವನ ಮೆದುಳಿಗೆ ಸ್ವಲ್ಪ ಹಾನಿಯಾಗಿದೆ ಮತ್ತು ಅದು ಅವನ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುತ್ತಿದೆ ಎಂದು ರೋಗನಿರ್ಣಯ ಮಾಡಿದ್ದಾರೆ. ಮಗುವಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಅಂಶವು ಈ ಅಂಶದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ

Options :

Sociological

1. ✗ ಸಾಮಾಜಿಕ

Environmental

2. ✓ ಪರಿಸರ

Psychological

3. ✗ ಮಾನಸಿಕ

Biological

4. ✗ ಜೈವಿಕ

Question Number : 3 Question Id : 8657999938 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Children begin to develop concern and respect for rules from this age

ಈ ವಯಸ್ಸಿನಿಂದ ಮಕ್ಕಳು ನಿಯಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕಾಳಜಿ ಮತ್ತು ಗೌರವವನ್ನು ಬೆಳೆಸಿಕೊಳ್ಳಲು ಪ್ರಾರಂಭಿಸುತ್ತಾರೆ

Options :

10 years

1. ✗ 10 ವರ್ಷಗಳು

2 years

2. ✗ 2 ವರ್ಷಗಳು

5 years

3. ✓ 5 ವರ್ಷಗಳು

15 years

4. ✗ 15 ವರ್ಷಗಳು

Question Number : 4 Question Id : 8657999939 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

One of the following is a developmental task of infancy stage

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ, ಶೈಶವಾವಸ್ಥೆಯ ಒಂದು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಕಾರ್ಯ ಯಾವುದು?

Options :

Learning to play a masculine role

ಪುರುಷ ಪಾತ್ರವನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಕಲಿಯುವುದು

1. ✘

Learning to control overt expression of emotions

ಭಾವನೆಗಳ ಬಹಿರಂಗ ಅಭಿವ್ಯಕ್ತಿಯನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸಲು ಕಲಿಯುವುದು

2. ✘

Learning to get along with age mates

ವಯಸ್ಸಿನ ಸಂಗಾತಿಗಳೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಕೊಳ್ಳಲು ಕಲಿಯುವುದು

3. ✘

Learning to pay attention towards things and persons

ವಸ್ತುಗಳು ಮತ್ತು ವ್ಯಕ್ತಿಗಳ ಕಡೆಗೆ ಗಮನ ಕೊಡಲು ಕಲಿಯುವುದು

4. ✔

Question Number : 5 Question Id : 8657999940 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Among the following statements relating to language acquisition, identify the one that is **NOT** proposed by Noam Chomsky

ಭಾಷಾ ಸ್ವಾಧೀನಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ, ನೋಮ್ ಚಾಮ್ಸ್ಕಿ ಅವರು ಪ್ರಸ್ತಾಪಿಸದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

Options :

Language learning is systematic

ಭಾಷಾ ಕಲಿಕೆಯು ವ್ಯವಸ್ಥಿತವಾಗಿದೆ

1. ✘

Language learning is a mental ability

ಭಾಷಾ ಕಲಿಕೆಯು ಮಾನಸಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯವಾಗಿದೆ

2. ✘

Language develops through an internal process of rule-making by the learner

ಕಲಿಯುವವರಿಂದ ನಿಯಮಗಳನ್ನು ರೂಪಿಸುವ ಆಂತರಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯ ಮೂಲಕ ಭಾಷೆ ಅಭಿವೃದ್ಧಿಗೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

3. ✘

Language learning is an imitative behaviour

ಭಾಷಾ ಕಲಿಕೆಯು ಅನುಕರಣಾತ್ಮಕ ವರ್ತನೆಯಾಗಿದೆ

4. ✓

Question Number : 6 Question Id : 8657999941 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Jayashree a school going child wrote an essay on 'how would it be if man was an amphibian'. Based on this type of abstract and imaginative ability, Jayashree can be said to be in this stage of Piaget's cognitive development

ಶಾಲಾ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿನಿಯಾದ ಜಯಶ್ರೀ 'ಮನುಷ್ಯನು ಉಭಯಚರ ಪ್ರಾಣಿಯಾಗಿದ್ದರೆ ಹೇಗಿರುತ್ತಿತ್ತು' ಎಂಬ ವಿಷಯದ ಕುರಿತು ಪ್ರಬಂಧ ಬರೆದಿದ್ದಾಳೆ. ಈ ರೀತಿಯ ಅಮೂರ್ತ ಮತ್ತು ಕಾಲ್ಪನಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯದ ಆಧಾರದ ಮೇಲೆ, ಜಯಶ್ರೀಯು ಪಿಯಾಗೆಟ್ ನ ಅರಿವಿನ ಬೆಳವಣಿಗೆಯ ಈ ಹಂತದಲ್ಲಿದ್ದಾಳೆ ಎಂದು ಹೇಳಬಹುದು

Options :

Pre-conceptual stage

ಪೂರ್ವ-ಪರಿಕಲ್ಪನಾ ಹಂತ

1. ✘

Concrete operational stage

ಮೂರ್ತರೂಪ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಹಂತ

2. ✘

Intuitive phase

ಅಂತರ್ಭೂತ ಹಂತ

3. ✘

Formal operational stage

ಔಪಚಾರಿಕ ಕಾರ್ಯಾಚರಣೆಯ ಹಂತ

4. ✓

Question Number : 7 Question Id : 8657999942 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A psychologist is working on the effects of 'Heredity' and 'Environment' on intelligence. Among his subjects there are some pairs of 'identical twins'. Study of 'identical twins' will give him inputs for the effects of

ಒಬ್ಬ ಮನಶ್ಶಾಸ್ತ್ರಜ್ಞ ಬುದ್ಧಿಮತ್ತೆಯ ಮೇಲೆ 'ಅನುವಂಶಿಕತೆ' ಮತ್ತು 'ಪರಿಸರ'ದ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಕೆಲಸ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರ ಅಧ್ಯಯನದ ವಿಷಯಗಳಲ್ಲಿ ಕೆಲವು 'ಏಕರೂಪದ ಅವಳಿಗಳ' ಜೋಡಿಗಳಿವೆ. 'ಏಕರೂಪದ ಅವಳಿಗಳ' ಅಧ್ಯಯನವು ಅವರಿಗೆ ಈ ಪರಿಣಾಮಗಳ ಬಗ್ಗೆ ಮಾಹಿತಿ ನೀಡುತ್ತದೆ

Options :

Both heredity and environment

1. ✓ ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಮತ್ತು ಪರಿಸರ ಎರಡೂ

Environment only

2. ✗ ಪರಿಸರ ಮಾತ್ರ

Heredity only

3. ✗ ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಮಾತ್ರ

Neither heredity nor environment

4. ✗ ಅನುವಂಶಿಕತೆ ಅಥವಾ ಪರಿಸರ ಯಾವುದೂ ಅಲ್ಲ

Question Number : 8 Question Id : 8657999943 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Suvarna doesn't want to go to her village for vacation as her parents went abroad to her brother and at the same time doesn't want to stay alone in the hostel. The conflict being faced by Suvarna is

ಸುವರ್ಣಾಳ ಹೆತ್ತವರು ಅವಳ ಸಹೋದರನ ಬಳಿ ವಿದೇಶಕ್ಕೆ ಹೋಗಿರುವ ಕಾರಣ; ರಜಾದಿನಗಳಿಗಾಗಿ ತನ್ನ ಹಳ್ಳಿಗೆ ಹೋಗಲು ಬಯಸುವುದಿಲ್ಲ ಮತ್ತು ಅದೇ ಸಮಯದಲ್ಲಿ ವಸತಿ ಗೃಹದಲ್ಲಿ ಏಕಾಂಗಿಯಾಗಿ ಇರಲು ಸಹ ಬಯಸುವುದಿಲ್ಲ. ಸುವರ್ಣಾಳು ಎದುರಿಸುತ್ತಿರುವ ಸಂಘರ್ಷ ಇದಾಗಿದೆ

Options :

Approach – Approach

1. ✗ ಸಮೀಪಿಸು – ಸಮೀಪಿಸು

Avoidance – Avoidance

ತಪ್ಪಿಸು – ತಪ್ಪಿಸು

2. ✓

Avoidance – Approach

ತಪ್ಪಿಸು – ಸಮೀಪಿಸು

3. ✘

Approach – Avoidance

ಸಮೀಪಿಸು – ತಪ್ಪಿಸು

4. ✘

**Question Number : 9 Question Id : 865799944 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Girish, Gaurang, Gagan and Gautham are boys of six years age who do not talk to strangers quickly. Their fathers behave differently in handling their sons' problem. Identify the child whose father is trying to handle the problem in a healthy way.

ಗಿರಿಶ್, ಗೌರಂಗ್, ಗಗನ್ ಮತ್ತು ಗೌತಮ್ ಆರು ವರ್ಷದ ಮಕ್ಕಳು ಮತ್ತು ಅವರು ಅಪರಿಚಿತರೊಂದಿಗೆ ಬೇಗನೆ ಮಾತನಾಡುವುದಿಲ್ಲ. ಅವರ ತಂದೆಯರು ತಮ್ಮ ಮಕ್ಕಳ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ನಿರ್ವಹಿಸುವಲ್ಲಿ ವಿಭಿನ್ನವಾಗಿ ವರ್ತಿಸುತ್ತಾರೆ. ಈ ಸಮಸ್ಯೆಯನ್ನು ಆರೋಗ್ಯಕರ ರೀತಿಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ವಹಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಿರುವ ಮಗುವಿನ ತಂದೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

**Options :**

Gagan's father always compares his son's behaviour with other children who are not afraid of strangers.

ಗಗನ್ ತಂದೆ ಯಾವಾಗಲೂ ತಮ್ಮ ಮಗನ ವರ್ತನೆಯನ್ನು ಅಪರಿಚಿತರಿಗೆ ಹೆದರದ ಇತರ ಮಕ್ಕಳೊಂದಿಗೆ ಹೋಲಿಸುತ್ತಾರೆ

1. ✘

Gaurang's father shows lot of anxiety and forces him to talk to everyone.

ಗೌರಂಗ್ ತಂದೆ ಬಹಳಷ್ಟು ಆತಂಕವನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರೊಂದಿಗೆ ಮಾತನಾಡಲು ಅವನನ್ನು ಒತ್ತಾಯಿಸುತ್ತಾರೆ

2. ✘

Girish's father thinks he should not force his son to talk and give him time till he grows a little older.

ಗಿರಿಶ್ ತಂದೆ ತಮ್ಮ ಮಗನಿಗೆ ಮಾತನಾಡಲು ಬತ್ತಾಯಿಸಬಾರದು ಮತ್ತು ಅವನು ಸ್ವಲ್ಪ ದೊಡ್ಡವನಾಗುವವರೆಗೆ ಸಮಯ ನೀಡಬೇಕು ಎಂದು ಭಾವಿಸುತ್ತಾರೆ

3. ✓

Gautham's father says I will not take you anywhere as you embarrass me

ಗೌತಮ್ ತಂದೆ, ನೀನು ನನಗೆ ಮುಜುಗರವನ್ನು ಉಂಟುಮಾಡುವುದರಿಂದ ನಾನು ನಿನ್ನನ್ನು ಎಲ್ಲಿಗೂ ಕರೆದುಕೊಂಡು ಹೋಗುವುದಿಲ್ಲ ಎಂದು ಹೇಳುತ್ತಾರೆ

4. ✘

Question Number : 10 Question Id : 8657999945 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

This method requires lot of patience and motivation both for the researcher and the subject as these may go up to a few years

ಈ ವಿಧಾನವು ಸಂಶೋಧಕರಿಗೆ ಮತ್ತು ವಿಷಯಕ್ಕೆ ಬಹಳಷ್ಟು ತಾಳ್ಮೆ ಮತ್ತು ಪ್ರೇರಣೆಯನ್ನು ಬಯಸುತ್ತದೆ ಏಕೆಂದರೆ ಇದು ಕೆಲವು ವರ್ಷಗಳವರೆಗೆ ಮುಂದುವರಿಯಬಹುದು

Options :

Experimental

ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ

1. ✘

Introspection

ಆತ್ಮವಿಚಾರಣೆ

2. ✘

Longitudinal

ದೀರ್ಘಕಾಲೀನ

3. ✓

Interview

ಸಂದರ್ಶನ

4. ✘

Question Number : 11 Question Id : 8657999946 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The most suitable age for learning a new skill is

ಹೊಸ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಕಲಿಯಲು ಹೆಚ್ಚು ಸೂಕ್ತವಾದ ವಯಸ್ಸು

Options :

Childhood

1. ✘ ಬಾಲ್ಯ

Adolescence

2. ✘ ಹದಿಹರೆಯ

Depends on the skill to be learnt

ಕಲಿಯಬೇಕಾದ ಕೌಶಲ್ಯವನ್ನು ಅವಲಂಬಿಸಿರುತ್ತದೆ

3. ✔

Adulthood

4. ✘ ವಯಸ್ಕತೆ

Question Number : 12 Question Id : 8657999947 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The nature of learning experiences selected for a classroom do **NOT** fall into one of the following category

ತರಗತಿಗೆ ಆಯ್ಕೆಮಾಡಿದ ಕಲಿಕೆಯ ಅನುಭವಗಳ ಸ್ವರೂಪವು ಈ ಕೆಳಗಿನ ವರ್ಗಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದಕ್ಕೆ ಒಳಪಡುವುದಿಲ್ಲ

Options :

Well-planned

ಉತ್ತಮವಾಗಿ ಯೋಚಿಸಲಾಗಿದೆ

1. ✘

Informal

ಅನೌಪಚಾರಿಕ

2. ✔

Direct

ನೇರ

3. ✘

Indirect

ಪರೋಕ್ಷ

4. ✘

Question Number : 13 Question Id : 8657999948 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In order to benefit from the mechanism of association in the process of learning according to trial and error learning of Thorndike, a teacher has to link what is being taught with the learner's

ಥಾನೋರ್ಡ್ ನ ಪ್ರಯತ್ನ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾದ ಕಲಿಕೆ ಪ್ರಕಾರ, ಕಲಿಕೆಯ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿನ ಸಹಯೋಗದ ಕಾರ್ಯವಿಧಾನದಿಂದ ಪ್ರಯೋಜನ ಪಡೆಯಲು, ಶಿಕ್ಷಕರು ಕಲಿಸಲಾಗುತ್ತಿರುವ ವಿಷಯವನ್ನು ಕಲಿಯುವವರ ಈ ಅಂಶದೊಂದಿಗೆ ಜೋಡಿಸಬೇಕು

Options :

Past experiences

ಹಿಂದಿನ ಅನುಭವಗಳು

1. ✓

Insight

ಒಳನೋಟ

2. ✘

Interests

ಆಸಕ್ತಿಗಳು

3. ✘

Intellect

ಬುದ್ಧಿಶಕ್ತಿ

4. ✘

Question Number : 14 Question Id : 8657999949 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Identify the **INCORRECT** statement relating to Classical Conditioning

ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸ್ಥಿತಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದ ತಪ್ಪಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

Options :

Learning through classical conditioning can happen from infancy stage

ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸ್ಥಿತಿ ಮೂಲಕ ಕಲಿಕೆಯು ಶೈಶವಾವಸ್ಥೆಯಿಂದಲೇ ಸಂಭವಿಸಬಹುದು

1. ✘

Behaviour learnt through classical conditioning is acquired

ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸ್ಥಿತಿ ಮೂಲಕ ಕಲಿತ ವರ್ತನೆಯು ಸ್ವಾಧೀನಪಡಿಸಿಕೊಂಡಿರುತ್ತದೆ

2. ✘

Learning through classical conditioning can help in eliminating undesirable behaviour

ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸ್ಥಿತಿ ಮೂಲಕ ಕಲಿಕೆಯು ಅನಪೇಕ್ಷಿತ ವರ್ತನೆಯನ್ನು ನಿವಾರಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತದೆ

3. ✘

Learning through classical conditioning does not help in developing habits

ಶಾಸ್ತ್ರೀಯ ಸ್ಥಿತಿ ಮೂಲಕ ಕಲಿಕೆಯು ಅಭ್ಯಾಸಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುವುದಿಲ್ಲ

4. ✔

Question Number : 15 Question Id : 8657999950 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The reinforcement schedule where learning of a response occurs quickly and is also forgotten quickly when reinforcement is stopped is

ಬಲವರ್ಧನೆಯನ್ನು ನಿಲ್ಲಿಸಿದಾಗ, ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಯ ಕಲಿಕೆಯು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಸಂಭವಿಸುತ್ತದೆ ಮತ್ತು ತ್ವರಿತವಾಗಿ ಮರೆತುಹೋಗುವ ಬಲವರ್ಧನೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ ಇದಾಗಿದೆ

Options :

Fixed interval reinforcement schedule

ನಿಶ್ಚಿತ ಮಧ್ಯಂತರ ಬಲವರ್ಧನೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ

1. ✘

Continuous reinforcement schedule

ನಿರಂತರ ಬಲವರ್ಧನೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ

2. ✔

Fixed ratio reinforcement schedule

ನಿಶ್ಚಿತ ಅನುಪಾತ ಬಲವರ್ಧನೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ

3. ✘

Variable reinforcement schedule

ವೇರಿಯಬಲ್ ಬಲವರ್ಧನೆ ವೇಳಾಪಟ್ಟಿ

4. ✘

Question Number : 16 Question Id : 8657999951 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

According to Bandura personal influences, environmental forces and behaviour are

ಬಂಡೂರ ಪ್ರಕಾರ ವೈಯಕ್ತಿಕ ಪ್ರಭಾವಗಳು, ಪರಿಸರ ಶಕ್ತಿಗಳು ಮತ್ತು ವರ್ತನೆಯು ಹೀಗಿವೆ

Options :

Independent

ಸ್ವತಂತ್ರ

1. ✘

Interdependent

ಪರಸ್ಪರ ಅವಲಂಬಿತ

2. ✔

Autonomous

ಸ್ವಾಯತ್ತ

3. ✘

Isolated

ಏಕಾಂತ

4. ✘

Question Number : 17 Question Id : 8657999952 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Viraat is a five year old boy. His family was preparing for going out on vacation. His father was packing sweaters and rain coats. Viraat asked his father why is he packing sweaters and rain coats, will it be cold there and will it rain. The doubts raised by Viraat come under this domain of learning

ವಿರಾಟ್ ಐದು ವರ್ಷದ ಹುಡುಗ. ಅವನ ಕುಟುಂಬವು ರಜಾದಿನಗಳಿಗಾಗಿ ಹೊರಗೆ ಹೋಗಲು ಸಿದ್ಧವಾಗುತ್ತಿತ್ತು. ಅವನ ತಂದೆ ಸ್ವೆಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ರೈನ್ ಕೋಟ್ ಗಳನ್ನು ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದರು. ವಿರಾಟ್ ತನ್ನ ತಂದೆಯನ್ನು ಸ್ವೆಟರ್‌ಗಳು ಮತ್ತು ರೈನ್ ಕೋಟ್ ಗಳನ್ನು ಏಕೆ ಪ್ಯಾಕ್ ಮಾಡುತ್ತಿದ್ದೀರಿ, ಅಲ್ಲಿ ಚಳಿಯಾಗುತ್ತದೆಯೇ ಮತ್ತು ಮಳೆ ಬರುತ್ತದೆಯೇ ಎಂದು ಕೇಳಿದನು. ವಿರಾಟ್ ಎತ್ತಿದ ಅನುಮಾನಗಳು ಈ ಕಲಿಕಾಕ್ಷೇತ್ರದ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಬರುತ್ತದೆ

Options :

Cognitive

ಆರಿವಿನ

1. ✔

Psycho motor

ಮಾನಸಿಕ ಚಲನ

2. ✘

Affective

ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ

3. ✘

Conative

ಕೋನೇಟಿವ್

4. ✘

Question Number : 18 Question Id : 8657999953 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A school has to send a team for a quiz competition. For selection initially the teacher formed four teams. She told the students of four teams, 'prepare well for the competition tomorrow because the two teams that come last will be eliminated from the finals at school level competition'. To motivate students the teacher here is using the technique of

ಒಂದು ಶಾಲೆಯು ರಸಪ್ರಶ್ನೆ ಸ್ಪರ್ಧೆಗಾಗಿ ಒಂದು ತಂಡವನ್ನು ಕಳುಹಿಸಬೇಕಾಗಿದೆ. ಆಯ್ಕೆಗಾಗಿ ಆರಂಭದಲ್ಲಿ ಶಿಕ್ಷಕರು ನಾಲ್ಕು ತಂಡಗಳನ್ನು ರಚಿಸಿದರು. "ನಾಳೆ ನಡೆಯಲಿರುವ ಸ್ಪರ್ಧೆಗೆ ಚೆನ್ನಾಗಿ ತಯಾರಾಗಿ, ಏಕೆಂದರೆ ಕೊನೆಯ ಎರಡು ಸ್ಥಾನಗಳಲ್ಲಿ ಬರುವ ತಂಡಗಳನ್ನು ಶಾಲಾ ಮಟ್ಟದ ಫೈನಲ್‌ನಿಂದ ತೆಗೆದುಹಾಕಲಾಗುತ್ತದೆ" ಎಂದು ಅವರು ನಾಲ್ಕು ತಂಡಗಳ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಹೇಳಿದರು. ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲು ಶಿಕ್ಷಕರು ಇಲ್ಲಿ ಬಳಸುತ್ತಿರುವ ತಂತ್ರ

Options :

Reward

1. ✘

ಬಹುಮಾನ

Praise

2. ✘

ಪ್ರಶಂಸೆ

Punishment

3. ✔

ಶಿಕ್ಷೆ

Reproof

4. ✘

ನಿಂದೆ

Question Number : 19 Question Id : 8657999954 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The concept of 'Repression' was put forward by this psychologist

'ನಿಗ್ರಹ' ಪರಿಕಲ್ಪನೆಯನ್ನು ಈ ಮನಶ್ಚಾಸ್ತ್ರಜ್ಞರು ಮಂಡಿಸಿದ್ದಾರೆ

Options :

Munn

1. ✘ ಮನ್

L T Morgan

2. ✘ ಎಲ್. ಟಿ. ಮೋರ್ಗನ್

Ebbinghaus

3. ✘ ಎಬಿಂಗ್‌ಹೌಸ್

Freud

4. ✔ ಫ್ರಾಯ್ಡ್

Question Number : 20 Question Id : 8657999955 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which among the following are important for positive transfer of learning

ಕಲಿಕೆಯ ಸಕಾರಾತ್ಮಕ ವರ್ಗಾವಣೆಗೆ ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುವು ಮುಖ್ಯವಾಗಿವೆ?

A. Learner's past experience

ಕಲಿಯುವವರ ಹಿಂದಿನ ಅನುಭವ

B. Teaching-learning method

ಬೋಧನಾ-ಕಲಿಕಾ ವಿಧಾನ

C. Similarities in learning situations

ಕಲಿಕೆಯ ಸಂದರ್ಭಗಳಲ್ಲಿನ ಸಾಮ್ಯತೆಗಳು

D. Learning of isolated facts

ಪ್ರತ್ಯೇಕವಾದ ಸತ್ಯಗಳ ಕಲಿಕೆ

Choose the correct answer:

ಸರಿಯಾದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ:

Options :

A, B & C only

1. ✔ A, B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ

2. ✘ A, B, C & D

A, C & D only

3. ✘ A, C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ

A, B & D only

4. ✘ A, B ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ

Question Number : 21 Question Id : 8657999956 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Identify the role expected of an effective teacher among the following

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಬ್ಬ ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ಶಿಕ್ಷಕರಿಂದ ನಿರೀಕ್ಷಿತ ಪಾತ್ರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

A. Leader

ನಾಯಕ

B. Counselor

ಸಲಹೆಗಾರ

C. Model

ಮಾದರಿ

D. Thoughtful Professional

ಚಿಂತನಶೀಲ ವೃತ್ತಿಪರ

Choose the correct answer:

ಸರಿಯಾದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ:

Options :

1. ✔ A, B, C & D

A, C & D only

2. ✘ A, C ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ

A, B & D only

3. ✘ A, B ಮತ್ತು D ಮಾತ್ರ

A, B & C only

A, B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ

4. ✘

Question Number : 22 Question Id : 8657999957 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

One among the following is **NOT** an issue to be considered for Instructional planning

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಬೋಧನಾ ಯೋಜನೆಗೆ ಪರಿಗಣಿಸಬೇಕಾದ ವಿಷಯವಲ್ಲ?

Options :

Methods of teaching

ಬೋಧನಾ ವಿಧಾನಗಳು

1. ✘

Subject matter

ವಿಷಯ ವಸ್ತು

2. ✘

Learner needs

ಕಲಿಯುವವರ ಅಗತ್ಯತೆಗಳು

3. ✘

School Ranking

ಶಾಲಾ ಶ್ರೇಯಾಂಕ

4. ✔

Question Number : 23 Question Id : 8657999958 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

One of the following is **NOT** a step in Survey method

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಸಮೀಕ್ಷಾ ವಿಧಾನದ ಒಂದು ಹಂತವಲ್ಲ?

Options :

Designing and planning

ವಿನ್ಯಾಸ ಮತ್ತು ಯೋಜನೆ

1. ✘

Generating solutions to problems

ಸಮಸ್ಯೆಗಳಿಗೆ ಪರಿಹಾರಗಳನ್ನು ಕಂಡುಕೊಳ್ಳುವುದು

2. ✓

Data collection

ದತ್ತಾಂಶ ಸಂಗ್ರಹಣೆ

3. ✘

Data analysis and reporting

ದತ್ತಾಂಶ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆ ಮತ್ತು ವರದಿ

4. ✘

Question Number : 24 Question Id : 8657999959 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

As per 'The Schedule' of 'Specified Disability' to the Rights of Persons with Disabilities (RPwD) Act, 2016, 'hard of hearing' means person having this dB hearing loss in speech frequencies in both ears

ವಿಕಲಚೇತನರ ಹಕ್ಕುಗಳ (RPwD) ಅಧಿನಿಯಮ, 2016 ರ 'ನಿರ್ದಿಷ್ಟಪಡಿಸಿದ ವಿಕಲತೆ'ಗಳ 'ಅನುಸೂಚಿ'ಯ ಪ್ರಕಾರ, 'ಕೇಳಲು ಕಷ್ಟ' ಎಂದರೆ, ಎರಡೂ ಕಿವಿಯಲ್ಲಿ ಮಾತಿನ ಆವರ್ತನಗಳಲ್ಲಿ ಈ dB ಶ್ರವಣ ನಷ್ಟವನ್ನು ಹೊಂದಿರುವ ವ್ಯಕ್ತಿ

Options :

70 dB to 80 dB

70 dB ದಿಂದ 80 dB ವರೆಗೆ

1. ✘

50 dB to 60 dB

50 dB ದಿಂದ 60 dB ವರೆಗೆ

2. ✘

60 dB to 70 dB

60 dB ದಿಂದ 70 dB ವರೆಗೆ

3. ✓

80 dB to 90 dB

80 dB ದಿಂದ 90 dB ವರೆಗೆ

4. ✘

Question Number : 25 Question Id : 8657999960 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

National Curriculum Framework, 2005 has recommended for establishing Vocational Education and Training (VET) Centers beginning from the level of

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಪಠ್ಯಕ್ರಮ ಚೌಕಟ್ಟು-2005, ಈ ಹಂತದಿಂದ ಪ್ರಾರಂಭಿಸಿ ವೃತ್ತಿಪರ ಶಿಕ್ಷಣ ಮತ್ತು ತರಬೇತಿ ಕೇಂದ್ರಗಳನ್ನು ಸ್ಥಾಪಿಸಲು ಶಿಫಾರಸ್ಸು ಮಾಡಿದೆ

Options :

national institutes

ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಸ್ಥೆಗಳು

1. ✘

district headquarters

ಜಿಲ್ಲಾ ಕೇಂದ್ರಗಳು

2. ✘

metropolitan cities

ಮಹಾನಗರಗಳು

3. ✘

village clusters

ಗ್ರಾಮ ಸಮೂಹಗಳು

4. ✔

Question Number : 26 Question Id : 865799961 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

When preventive and supportive measures do not seem to help in solving behavioural problems of students these measures are required

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ವರ್ತನೆಯ ಸಮಸ್ಯೆಗಳನ್ನು ಪರಿಹರಿಸಲು ತಡೆಗಟ್ಟುವ ಮತ್ತು ಬೆಂಬಲಿಸುವ ಕ್ರಮಗಳು ಸಹಾಯ ಮಾಡದಿದ್ದಾಗ, ಈ ಕ್ರಮಗಳು ಅಗತ್ಯವಿದೆ

Options :

Legal action

ಕಾನೂನು ಕ್ರಮ

1. ✘

Corporal punishment

ದೈಹಿಕ ಶಿಕ್ಷೆ

2. ✘

Corrective

ಸರಿಪಡಿಸುವ

3. ✔

Debarring from school

ಶಾಲೆಯಿಂದ ಹೊರಹಾಕುವುದು

4. ✘

Question Number : 27 Question Id : 865799962 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following is considered as physical maltreatment type of child abuse?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಮಗುವಿನ ದೈಹಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ ವಿಧವೆಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲಾಗುತ್ತದೆ?

Options :

Emotional abuse

ಭಾವನಾತ್ಮಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ

1. ✘

Sexual abuse

ಲೈಂಗಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ

2. ✔

Verbal abuse

ಮೌಖಿಕ ದೌರ್ಜನ್ಯ

3. ✘

Educational neglect

ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ನಿರ್ಲಕ್ಷ್ಯ

4. ✘

Question Number : 28 Question Id : 865799963 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Among the following, identify the one that is **NOT** a factor affecting use of ICT in classroom in today's context

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಇಂದಿನ ಸನ್ನಿವೇಶದಲ್ಲಿ ತರಗತಿಯಲ್ಲಿ ಐಸಿಟಿ (ICT) ಬಳಕೆಯ ಮೇಲೆ ಪರಿಣಾಮ ಬೀರುವ ಅಂಶವಲ್ಲ?

Options :

Cost of technology

ತಂತ್ರಜ್ಞಾನದ ವೆಚ್ಚ

1. ✘

Inadequate training

ಅಸಮರ್ಪಕ ತರಬೇತಿ

2. ✘

Unavailability of infrastructure

ಮೂಲಸೌಕರ್ಯದ ಅಲಭ್ಯತೆ

3. ✘

Resistance from learners

ಕಲಿಯುವವರಿಂದ ಪ್ರತಿರೋಧ

4. ✔

Question Number : 29 Question Id : 8657999964 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

This type of counseling has the flexibility that both the counselee has scope for having his action plan and the counselor also has a chance for necessary direction

ಈ ರೀತಿಯ ಸಮಾಲೋಚನೆಯಲ್ಲಿ, ನಮ್ಯತೆ ಇರುತ್ತದೆ, ಇದರಿಂದ ಸಲಹಾ ಸೇವೆ ಪಡೆಯುವವರು ತಮ್ಮ ಕ್ರಿಯಾ ಯೋಜನೆಯ ವ್ಯಾಪ್ತಿಯನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ ಮತ್ತು ಸಮಾಲೋಚಕ ಸಹ ಅಗತ್ಯ ನಿರ್ದೇಶನ ನೀಡಲು ಅವಕಾಶವನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ

Options :

Eclectic

ಸಾರಸಂಗ್ರಹಿ

1. ✔

Non-directive

ನಿರ್ದೇಶನರಹಿತ

2. ✘

Directive

ನಿರ್ದೇಶನ

3. ✘

Developmental

ಅಭಿವೃದ್ಧಿಶೀಲ

4. ✘

Question Number : 30 Question Id : 8657999965 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Role of teacher according to Bruner

ಬ್ರೂನರ್ ಪ್ರಕಾರ ಶಿಕ್ಷಕರ ಪಾತ್ರ

Options :

Facilitator

1. ✓ ಸೌಲಭ್ಯವಾತ

Instructor

2. ✗ ಬೋಧಕ

Lecturer

3. ✗ ಉಪನ್ಯಾಸಕ

Authority

4. ✗ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

## Language I Kannada

Section Id :	865799310
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	26
Number of Questions to be attempted :	26
Section Marks :	30
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	865799495
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Id : 8657999966 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group  
Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix  
Question Numbers : (31 to 33)

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಗದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥಗ್ರಹಿಸಿ ಕೇಳಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ  
 "ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಆಧುನಿಕ ಪಥದಲ್ಲಿ, ನವೋದಯ ಮತ್ತು ನವ್ಯ ಪಂಥಗಳ ಸಂಘರ್ಷವು ಕೇವಲ ಶೈಲಿಯ  
 ಭಿನ್ನಾಭಿಪ್ರಾಯವಾಗಿರದೆ, ಅದು ಮೂಲಭೂತವಾದ ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ಹಾಗೂ ತಾತ್ವಿಕ ನೆಲೆಗಟ್ಟಿನ ಜಿಜ್ಞಾಸೆಯಾಗಿತ್ತು.  
 ನವೋದಯವು ರಮ್ಯತೆ, ಪ್ರಕೃತಿ ಮತ್ತು ವಿಶ್ವಮಾನವತಾ ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳ ಮೂಲಕ ಒಂದು ಆದರ್ಶಪ್ರಾಯವಾದ  
 ಲೋಕವನ್ನು ಸೃಷ್ಟಿಸಲು ಯತ್ನಿಸಿತು. ಈ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ, ಕುವೆಂಪು ಅವರ 'ವಿಶ್ವಮಾನವ ಸಂದೇಶ'ವು ವ್ಯಕ್ತಿ ಮತ್ತು  
 ಸಮಷ್ಟಿಯ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿತು. ಆದರೆ, ನವ್ಯ ವಿಮರ್ಶಕರು ಈ ಅತೀವ ಆದರ್ಶವಾದ ಮತ್ತು 'ಸಾವತ್ರಿಕ'  
 ಭಾವವು ಕನ್ನಡದ ನೆಲಮೂಲದ ಸಂವೇದನೆಗಳಾದ ಅಸ್ತಿತ್ವವಾದಿ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟು, ನಗರ ಬದುಕಿನ ಸಂಕೀರ್ಣತೆ ಮತ್ತು  
 ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಳೀಯ ದುರಂತಗಳನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿದೆ ಎಂದು ಪ್ರಬಲವಾಗಿ ಆಕ್ಷೇಪಿಸಿದರು. ನವ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯದ ಪ್ರತಿಪಾದಕ  
 ಗೋಪಾಲಕೃಷ್ಣ ಅಡಿಗರು, ನವೋದಯವು ಅನುಸರಿಸಿದ 'ಭಾವುಕ ಅತಿರೇಕ' ಮತ್ತು ಕಾವ್ಯದ ಸರಳತೆಯಿಂದ  
 ಹೊರಬಂದು, ಹೆಚ್ಚು 'ಬೌದ್ಧಿಕ ಕಾವ್ಯ' ಹಾಗೂ 'ಪ್ರತಿಮಾತ್ಮಕ' ಕಾವ್ಯ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸುವ ಮೂಲಕ ಸಮಕಾಲೀನ  
 ವಾಸ್ತವವನ್ನು ಹಿಡಿದಿಡುವ ಪ್ರಯತ್ನ ಮಾಡಿದರು. ಈ ಎರಡೂ ಪಂಥಗಳ ನಡುವಿನ ಕಾವ್ಯಮೀಮಾಂಸೆಯ ಯುದ್ಧವು,  
 ಕನ್ನಡ ವಿಮರ್ಶಾ ಪರಂಪರೆಯಲ್ಲಿ ಅಡಿಗರಿಗೂ ಮತ್ತು ತೇಜಸ್ವಿ ಅವರಂತಹ ಬಂಡಾಯ ಸಾಹಿತಿಗಳಿಗೂ ನಡುವಿನ  
 ಸೂಕ್ಷ್ಮ ತಾತ್ವಿಕ ವಿಭಜನೆಗೆ ಕಾರಣವಾಯಿತು. ಒಟ್ಟಾರೆಯಾಗಿ, ಆಧುನಿಕ ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯವು ಆದರ್ಶದ  
 'ಯುಟೋಪಿಯಾ'ದಿಂದ ಬೌದ್ಧಿಕ ವಿಶ್ಲೇಷಣೆಯ 'ಡಿಸ್ಟೋಪಿಯಾ'ದಡೆಗೆ ಸಾಗಿದ ಪಯಣವನ್ನು ಈ ಎರಡು ಪಂಥಗಳು  
 ಸ್ಪಷ್ಟವಾಗಿ ಪ್ರತಿನಿಧಿಸುತ್ತವೆ."

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ.

### Sub questions

Question Number : 31 Question Id : 8657999967 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಗದ್ಯದಲ್ಲಿನ ವಿವರಣೆಯ ಪ್ರಕಾರ, ನವ್ಯ ಸಾಹಿತ್ಯವು ನವೋದಯದ ಯಾವ ಅಂಶಗಳನ್ನು 'ಭಾವುಕ ಅತಿರೇಕ' ಎಂದು ಟೀಕಿಸಿತು ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಪರ್ಯಾಯವಾಗಿ ಯಾವ ಕಾವ್ಯ ಮಾರ್ಗವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿತು?

### Options :

1. ✘ 'ವಿಶ್ವಮಾನವ ಸಂದೇಶ'ವನ್ನು ಟೀಕಿಸಿ, ಅದರ ಬದಲಿಗೆ 'ಸಮನ್ವಯ ಸಾಹಿತ್ಯ'ವನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿತು
2. ✔ ಅತೀವ ಆದರ್ಶವಾದವನ್ನು ಟೀಕಿಸಿ, ಅದರ ಬದಲಿಗೆ 'ಬಂಡಾಯ ಸಾಹಿತ್ಯ'ದ ಮಾರಿಯನ್ನು ಹಿಡಿಯಿತು
3. ✘ 'ಭಾವುಕ ಅತಿರೇಕ'ವನ್ನು ಟೀಕಿಸಿ, ಅದರ ಬದಲಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು 'ಬೌದ್ಧಿಕ ಕಾವ್ಯ' ಹಾಗೂ 'ಪ್ರತಿಮಾತ್ಮಕ' ಕಾವ್ಯ ತಂತ್ರಗಳನ್ನು ಬಳಸಿತು
4. ✘ 'ತಾತ್ವಿಕ ಜಿಜ್ಞಾಸೆ'ಯನ್ನು ಟೀಕಿಸಿ, ಅದರ ಬದಲಿಗೆ 'ರಮ್ಯತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಕೃತಿ ಪ್ರೀತಿ'ಯನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿತು

Question Number : 32 Question Id : 8657999968 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ನವೋದಯದ 'ವಿಶ್ವಮಾನವ ಸಂದೇಶ'ವು ಯಾವೆರಡು ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳ ಸಮನ್ವಯವನ್ನು ಪ್ರಧಾನವಾಗಿ ಪ್ರತಿಪಾದಿಸುತ್ತದೆ ಎಂದು ಗದ್ಯವು ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

Options :

1. ✘ ರಾಜಕೀಯ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟು ಮತ್ತು ಆರ್ಥಿಕ ಸುಧಾರಣೆ
2. ✔ ವ್ಯಕ್ತಿ ಮತ್ತು ಸಮಷ್ಟಿಯ ಸಮನ್ವಯ
3. ✘ ತಾತ್ವಿಕ ವಿಭಜನೆ ಮತ್ತು ಕಾವ್ಯಮೀಮಾಂಸೆಯ ಯುದ್ಧ
4. ✘ ಯುಜೋಪಿಯಾ ಮತ್ತು ಡಿಸೋಪಿಯಾ

Question Number : 33 Question Id : 865799969 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ನವ್ಯ ವಿಮರ್ಶಕರು, ನವೋದಯದ 'ಸಾವತ್ರಿಕ ಭಾವ'ದ ಕುರಿತು ಆಕ್ಷೇಪ ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸಲು ಕಾರಣವೇನು?

Options :

1. ✘ ನವೋದಯವು ಕೇವಲ ಪಾಶ್ಚಾತ್ಯ ಶಿಕ್ಷಣದ ಪ್ರಭಾವದಿಂದ ಹುಟ್ಟಿದುದು.
2. ✘ ನವೋದಯವು ಗದ್ಯಕ್ಕಿಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿ ಕಾವ್ಯಕ್ಕೆ ಒತ್ತು ನೀಡಿದ್ದು.
3. ✔ ಅದು ಅಸ್ತಿತ್ವವಾದಿ ಬಿಕ್ಕಟ್ಟು, ನಗರ ಬದುಕಿನ ಸಂಕೀರ್ಣತೆ ಮತ್ತು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಸ್ಥಳೀಯ ದುರಂತಗಳನ್ನು ನಿರ್ಲಕ್ಷಿಸಿದೆ.
4. ✘ ಕುವೆಂಪು ಮತ್ತು ಅಡಿಗರು ಇಬ್ಬರೂ ಒಂದೇ ಪಂಥಕ್ಕೆ ಸೇರಿದ್ದರಿಂದ.

Sub-  
Section  
Number

:

Sub-  
Section  
Id  
865799496

:

Question  
Shuffling  
Allowed

:

Question Id : 865799970 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group  
Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix

Question Numbers : (34 to 36)

ಕೆಳಗೆ ಕೊಟ್ಟಿರುವ ಪದ್ಯ ಭಾಗವನ್ನು ಓದಿ ಅರ್ಥಗ್ರಹಿಸಿ ಕೆಳಲಾದ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳಿಗೆ ಸೂಕ್ತ ಉತ್ತರವನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

"ಆನೆಯ ಹೆಣ ಬಿದ್ದಡೆ ಕೋಡೆಗ ಮುದ್ದಾಡಿಸಿತ್ತ ಕಂಡೆನಯ್ಯಾ,

ಕಾಡೊಳಗೊಬ್ಬ ಸೊಳೆ ಕರೆದು ಒತ್ತೆಯ ಕೊಂಬುದ ಕಂಡೆನಯ್ಯಾ,

ಹಾಳೂರೊಳಗೆ ನಾಯ ಜಗಳವ ಕಂಡೆ:

"ಇದೇನು ಸೋಜಿಗವೊ ಗುಹೇಶ್ವರ!"

ಪ್ರತಿಯೊಂದು ಪ್ರಶ್ನೆಗೆ ಸೂಕ್ತವಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆರಿಸಿ

Sub questions

Question Number : 34 Question Id : 865799971 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number :  
Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಈ ಪಚನದಲ್ಲಿ ಬರುವ 'ಗಗನದ ಗುಹೆ' ಎಂಬ ರೂಪಕವು ಶರಣರ ಪರಿಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಏನನ್ನು  
ಸೂಚಿಸುತ್ತದೆ?

Options :

1. ✘ ಆಕಾಶದಲ್ಲಿರುವ ಒಂದು ರಹಸ್ಯವಾದ ಗುಹೆ
2. ✘ ಮಾನವನ ಹೃದಯದ ಆಳ
3. ✔ ಬ್ರಹ್ಮರಂಧ್ರ ಅಥವಾ ಚಿದಾಕಾಶ (ಆರಿವಿನ ನೆಲೆ)
4. ✘ ಕೈಲಾಸ ಪರ್ವತದ ಗುಹೆ

Question Number : 35 Question Id : 865799972 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number :  
Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ಹೂವಿಗೊಂದು ಲತೆಯಿಲ್ಲ' (ಬಳ್ಳಿಯಿಲ್ಲ) ಎನ್ನುವ ಸಾಲು ಏನನ್ನು ಧ್ವನಿಸುತ್ತದೆ?

Options :

1. ✘ ಆ ಹೂವು ಆಕಾಶದಿಂದ ನೇರವಾಗಿ ಉದುರಿದೆ
2. ✘ ಆ ಹೂವು ಅನಾಥವಾಗಿದೆ
3. ✘ ಆ ಹೂವಿಗೆ ನೀರಿನ ಅವಶ್ಯಕತೆ ಇಲ್ಲ

ಅದು ಕಾರ್ಯ-ಕಾರಣ ಸಂಬಂಧವಿಲ್ಲದೆ, ಸ್ವಯಂಭುವಾಗಿ ಮೂಡಿದ ಅರಿವು

4. ✓

Question Number : 36 Question Id : 865799973 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ಆ ಹೂವಿನ ಗಂಧವ ಫ್ರಾಣಿಸುವರಾರೂ ಇಲ್ಲ' - ಹೀಗೆನ್ನಲು ಮುಖ್ಯ ಕಾರಣವೇನು?

Options :

1. ✘ ಆ ಹೂವು ಬಹಳ ಎತ್ತರದಲ್ಲಿದೆ

2. ✓ ಅದು ಇಂದ್ರಿಯಗಳಿಗೆ ನಿಲುಕದ, ಅನುಭಾವೈಕವೇದ್ಯವಾದ ಸ್ಥಿತಿ

3. ✘ ಆ ಹೂವಿಗೆ ವಾಸನೆಯೇ ಇಲ್ಲ

4. ✘ ಅಲ್ಲಿ ಭಕ್ತರು ಯಾರೂ ಇಲ್ಲ

Sub-Section Number : 3 Sub-Section Id : 865799497 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 37 Question Id : 865799974 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಗಮನಿಸಿ:

i. ಕವಿರಾಜಮಾರ್ಗವು ಕನ್ನಡದ ಪ್ರಥಮ ಉಪಲಬ್ಧ ಗ್ರಂಥವಾಗಿದ್ದು, ಇದು ಅಲಂಕಾರ ಗ್ರಂಥವಾಗಿದೆ.

ii. ಈ ಕೃತಿಯು ರಾಷ್ಟ್ರಕೂಟ ದೊರೆ ನೃಪತುಂಗನ ಕಾಲದ್ದಾಗಿದ್ದರೂ, ಇದರ ಕರ್ತೃ ಶ್ರೀ ವಿಜಯ ಎಂದೂ ಸಾಹಿತ್ಯ ಚರಿತ್ರಕಾರರು ಒಪ್ಪಿದ್ದಾರೆ.

iii. ಇದರಲ್ಲಿ ಕಾವ್ಯಮೀಮಾಂಸೆಯ ಜೊತೆಗೆ ಆಗಿನ ಕಾಲದ ಕರ್ನಾಟಕದ ಭೌಗೋಳಿಕ ಮತ್ತು ಸಾಂಸ್ಕೃತಿಕ ವಿವರಗಳಿವೆ.

ಮೇಲಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳಲ್ಲಿ ಸರಿಯಾದವು ಯಾವುವು?

Options :

1. ✘ i ಮತ್ತು ii ಮಾತ್ರ

2. ✘ ii ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

3. ✘ i ಮತ್ತು iii ಮಾತ್ರ

4. ✓ i, ii ಮತ್ತು iii ಎಲ್ಲವೂ

Question Number : 38 Question Id : 8657999975 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ಪಂಪ' ಕವಿಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ/ ಹೇಳಿಕೆಗಳು ತಪ್ಪಾಗಿವೆ?

Options :

ಪಂಪನು 'ಕವಿತಾ ಗುಣಾರ್ಣವ' ಮತ್ತು 'ಸರಸ್ವತಿ ಮಣಿಹಾರ' ಎಂಬ ಬಿರುದುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿದ್ದನು.

1. ✘

ಆತನ 'ವಿಕ್ರಮಾರ್ಜುನ ವಿಜಯ' ಕೃತಿಯು ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಲೌಕಿಕ ಕಾವ್ಯವಾಗಿದೆ.

2. ✓

ವೆಂಕಿ ಚಾಲುಕ್ಯವಂಶದ ಎರಡನೆಯ ಅರಿಕೇಸರಿಯ ಆಸ್ಥಾನ ಪಂಡಿತನಾಗಿದ್ದನು.

3. ✘

ಆತನ ಕೃತಿಗಳು ಚಂಪೂ ಶೈಲಿಯಲ್ಲಿ ರಚನೆಯಾಗಿವೆ.

4. ✘

Question Number : 39 Question Id : 8657999976 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಜೈನ ಪುರಾಣಗಳ ಹಿನ್ನೆಲೆಯಲ್ಲಿ ರಚಿತವಾದ 'ವತ್ಸಾರಾಧನೆ' ಗದ್ಯ ಕೃತಿಯ ಕುರಿತು ಸರಿಯಾದ ಹೇಳಿಕೆಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ:

Options :

ಇದು ಜೈನ ತೀರ್ಥಂಕರರ ಜೀವನ ಚರಿತ್ರೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಒಳಗೊಂಡಿದೆ.

1. ✘

ಇದು ಹದಿನೆಂಟು ಕಥೆಗಳ ಗುಚ್ಛವಾಗಿದ್ದು, ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಜೈನ ಮುನಿಗಳು ಸಲ್ಲಿಸಿದ ನೋಂದಿ ಕೈಗೊಳ್ಳುವ ವಿವರಗಳಿವೆ.

2. ✓

ಈ ಕೃತಿಯು ಶುದ್ಧವಾದ ಮಾರ್ಗ ಕಾವ್ಯದ ಶೈಲಿಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸುತ್ತದೆ.

3. ✘

ಇದನ್ನು ರಚಿಸಿದವರು ಚಾವುಂಡರಾಯ ಎಂದು ಖಚಿತವಾಗಿದೆ.

4. ✘

Question Number : 40 Question Id : 8657999977 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ಬನಕೆವಾಡು-ಒಂದು ವಿವೇಚನೆ' ಎಂಬ ಲೇಖನದ ಕರ್ತೃ

Options :

1. ✘ ಎಚ್.ಜಿ.ಲಕ್ಷ್ಮಪ್ಪಗೌಡ
2. ✘ ಎಂ.ಎಂ.ಕಲಬುರ್ಗಿ
3. ✔ ಎಂ.ಚಿದಾನಂದಮೂರ್ತಿ
4. ✘ ಭೀಮರಾವ ಚಿಟ್ಟಗಂಪ್ಪಿ

Question Number : 41 Question Id : 8657999978 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಹಳೆಗನ್ನಡದ ಪಂಚಮಿ ವಿಭಕ್ತಿ ಪ್ರತ್ಯಯವಿದು.

Options :

1. ✔ ಅತ್ತಣಿಂ
2. ✘ ಒಳ್
3. ✘ ಮ್
4. ✘ ಅ

Question Number : 42 Question Id : 8657999979 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ತೇರುಮರ' ಇಲ್ಲಿರುವ ಸಮಾಸ

Options :

1. ✘ ಷಷ್ಠೀ ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ
2. ✘ ಸಪ್ತಮೀ ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ
3. ✘ ತೃತೀಯಾ ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ

4. ✓ ಚತುರ್ಥೀ ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ

Question Number : 43 Question Id : 8657999980 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಕೆಳಗಿನ ಖ್ಯಾತಕರ್ನಾಟಕ ವೃತ್ತಗಳ ಗಣವಿನ್ಯಾಸ

A) ಚಂಪಕಮಾಲಾ ವೃತ್ತ i) ಸಭರನಮಯ ಲಗು

B) ಉತ್ಪಲಮಾಲಾ ವೃತ್ತ ii) ಮಸಜಸತತಗು

C) ಮತ್ತೇಭವಿಕ್ರೀಡಿತ ವೃತ್ತ iii) ನಜಭಜಜಜರ

D) ಶಾರ್ದೂಲವಿಕ್ರೀಡಿತ ವೃತ್ತ iv) ಭರನಭಭರಲಗ

ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಸಿ

Options :

1. ✓ A-iii, B-iv, C-i, D-ii

2. ✗ A-i, B-ii, C-iii, D-iv

3. ✗ A-ii, B-iii, C-i, D-iv

4. ✗ A-iv, B-ii, C-iii, D-i

Question Number : 44 Question Id : 8657999981 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಕವಿ ಮತ್ತು ಅವರ ಕೃತಿಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

ಪಟ್ಟಿ I (ಕವಿಗಳು)

ಪಟ್ಟಿ II (ಕೃತಿಗಳು)

A ರನ್ನ	1. ಲೋಕೋಪಕಾರಂ
B ಎರಡನೇ ಚಾವುಂಡರಾಯ	2. ಕರ್ಣಾಟಕ ಪಂಚತಂತ್ರಂ
C ಬಂದನೇ ನಾಗಪರ್ಮ	3. ಚಕ್ರೇಶ್ವರ ಚರಿತೆ
D ದುರ್ಗಸಿಂಹ	4. ಕರ್ಣಾಟಕ ಕಾದಂಬರಿ

ಸರಿಯಾದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ:

Options :

1. ✗ A-4, B-3, C-1, D-4

2. ✗ A-1, B-2, C-3, D-4

3. ✓ A-3, B-1, C-4, D-2

4. ✘ A-3, B-4, C-1, D-2

Question Number : 45 Question Id : 8657999982 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ಅ ವಿವಾಹ ಮಂಟಪವು ಪುರಂದರಪುರದಂತೆ ಸವಾರಂಭಾಸ್ವಿತವಿಬುಧಮಿಳಿವಾಗಿತ್ತು' ಇಲ್ಲಿರುವ ಅಲಂಕಾರ

Options :

1. ✘ ಪೂರ್ಣೋಪಮಾಲಂಕಾರ

2. ✘ ದೃಷ್ಟಾಂತಾಲಂಕಾರ

3. ✘ ಅರ್ಥಾಂತರನ್ಯಾಸಾಲಂಕಾರ

4. ✓ ಶ್ಲೋಕಾಲಂಕಾರ

Question Number : 46 Question Id : 8657999983 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

"ಏತಿ ಎಂದರೆ ಪ್ರೀತಿಯನ್ನು" ನುಡಿಗಟ್ಟಿನ ಅರ್ಥ

Options :

1. ✓ ಹೇಳಿದ್ದಕ್ಕೆ ವಿರುದ್ಧವಾಗಿ ಹೇಳು

2. ✘ ನೆಪ ಮಾತ್ರಕ್ಕೆ ಉಟ ಮಾಡು

3. ✘ ಕೈಬಿಡು

4. ✘ ಪ್ರಸಿದ್ಧವಾಗಿರುವ

Question Number : 47 Question Id : 8657999984 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಕನ್ನಡ ಸಾಹಿತ್ಯದಲ್ಲಿ 'ಯುಗದ ಕವಿ ಜಗದ ಕವಿ' ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

Options :

1. ✘ ದ.ರಾ.ಬೇಂದ್ರೆ

2. ✘ ಮಾಸ್ತಿ ವೆಂಕಟೇಶ ಅಯ್ಯಂಗಾರ್

3. ✔ ಕುವೆಂಪು

4. ✘ ಶಿವರಾಮ ಕಾರಂತ

Question Number : 48 Question Id : 8657999985 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'ಪಾಷಾಣ' ಎಂಬುದರ ಸಮಾನಾರ್ಥ

Options :

1. ✘ ಪಾಯಸ

2. ✘ ಹರಿಶ್ಚಿಣ

3. ✔ ಕಲ್ಲು

4. ✘ ಲಾಳವಿಂಡಿಗೆ

Question Number : 49 Question Id : 8657999986 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪದಗಳಲ್ಲಿ 'ಸಮಷ್ಟಿ' ಪದದ ಸರಿಯಾದ ಅರ್ಥವೇನು?

Options :

1. ✘ ಪ್ರತ್ಯೇಕ

2. ✔ ಸಮಗ್ರವಾದುದು

3. ✘ ಸೌಂದರ್ಯ

4. ✘ ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ನಿರ್ಧಾರ

Question Number : 50 Question Id : 8657999987 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಪೂರ್ವಪದ ಮತ್ತು ಉತ್ತರಪದಗಳೆರಡೂ ಪ್ರಧಾನವಾಗಿರುವ (ಮುಖ್ಯವಾಗಿರುವ) ಸಮಾಸ ಯಾವುದು?

Options :

1. ✘ ಬಹುವ್ರೀಹಿ ಸಮಾಸ
2. ✘ ದ್ವಿಗು ಸಮಾಸ
3. ✘ ತತ್ಪುರುಷ ಸಮಾಸ
4. ✔ ದ್ವಂದ್ವ ಸಮಾಸ

Question Number : 51 Question Id : 8657999988 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಕರ್ನಾಟಕ ಸಂಗೀತದ 'ಪಿತಾಮಹ' ಎಂದು ಯಾರನ್ನು ಕರೆಯಲಾಗುತ್ತದೆ?

Options :

1. ✘ ಕನಕದಾಸರು
2. ✘ ವಿಜಯದಾಸರು
3. ✘ ವಾದಿರಾಜರು
4. ✔ ಪುರಂದರದಾಸರು

Question Number : 52 Question Id : 8657999989 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಈ ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿಗಳ ಪ್ರಕಾರಗಳನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ಹೊಂದಿಸಿ ಬರೆಯಿರಿ:

ಪಟ್ಟಿ I

(ಸಾಹಿತ್ಯ ಕೃತಿಗಳು)

ಪಟ್ಟಿ II

(ಪ್ರಕಾರ)

- |   |               |    |         |
|---|---------------|----|---------|
| A | ಧರ್ಮಾಮೃತಂ     | 1. | ಗದ್ಯ    |
| B | ಭರತೇಶ ವೈಭವಂ   | 2. | ಷಟ್ಪದಿ  |
| C | ರಾಘವಾಂಕ ಚರಿತೆ | 3. | ಸಾಂಗತ್ಯ |
| D | ರಾಜಾವಳಿ ಕಥೆ   | 4. | ಚಂಪೂ    |
- ಸರಿಯಾದ ಸಂಯೋಜನೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ:

Options :

1. ✓ A-4, B-3, C-2, D-1

2. ✗ A-1, B-2, C-3, D-4

3. ✗ A-3, B-1, C-4, D-2

4. ✗ A-3, B-4, C-1, D-2

Question Number : 53 Question Id : 8657999990 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಹರಿದಾಸರು ತಮ್ಮ ರಚನೆಗಳಲ್ಲಿ ಬಳಸಿದ 'ಕೀರ್ತನೆ', 'ಸುಳಾದಿ' ಮತ್ತು 'ಉಗಾಭೋಗ' ಎಂಬ ರೂಪಗಳಲ್ಲಿ, ಒಂದು ನಿರ್ದಿಷ್ಟ ತಾಳಕ್ಕೆ ಬದ್ಧವಾಗಿಲ್ಲದೆ, ಕೇವಲ ರಾಗಮಾಲಿಕೆಯನ್ನು ಅನುಸರಿಸಿ ಹಾಡುವ ಸಾಹಿತ್ಯ ಪ್ರಕಾರ ಯಾವುದು?

Options :

1. ✗ ಕೀರ್ತನೆ

2. ✗ ಸುಳಾದಿ

3. ✗ ದಂಡಕ

4. ✓ ಉಗಾಭೋಗ

Question Number : 54 Question Id : 8657999991 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಸಿಂಹಪ್ರಾಸ ಎಂದರೆ .....

Options :

1. ✓ ಪ್ರತಿಪಾದದ ಪ್ರಾಸಾಕ್ಷರ ಹಿಂದಿನ ಅಕ್ಷರ ಪ್ರಸ್ತಾಪಗುವುದು
2. ✘ ಪ್ರತಿ ಪಾದದ ಪ್ರಾಸಾಕ್ಷರ ಮುಂದಿನ ಅಕ್ಷರ ದೀರ್ಘವಾಗುವುದು
3. ✘ ಪ್ರತಿ ಪಾದದ ಅಕ್ಷರ ದ್ವಿತ್ವವಾಗುವುದು
4. ✘ ಪ್ರತಿಪಾದದ ಪ್ರಾಸಾಕ್ಷರ ಪುನರಾವರ್ತನೆಯಾಗುವುದು

Question Number : 55 Question Id : 865799992 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಭಾಷೆ ಕುರಿತ ಮೂಲ ಧಾತು 'ಭಾಷ್' ಎಂಬುದರ ಮೂಲ ಯಾವ ಭಾಷೆಯದು?

Options :

1. ✘ ಜರ್ಮನ್
2. ✘ ಇಟಾಲಿಯನ್
3. ✓ ಸಂಸ್ಕೃತ
4. ✘ ಪ್ರಾಕೃತ

Question Number : 56 Question Id : 865799993 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಮಾತೃಭಾಷೆ ಕುರಿತಂತೆ "ನನ್ನ ಮಾತೃಭಾಷೆಯಲ್ಲಿ ಏನೇ ದೋಷಗಳಿದ್ದರೂ ಕೂಡ, ತಾಯಿಯ ಮೊಲೆ ಹಾಲಿಗೆ ಮಗು ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುವಂತೆ ಅಂಟಿಕೊಳ್ಳುತ್ತೇನೆ; ಅದೊಂದು ತಾಯಿಯ ಮೊಲೆ ಹಾಲಿನಂತೆ ಜೀವ ತುಂಬ ಬಲ್ಲವರು" ಎಂದವರು

Options :

1. ✘ ರವೀಂದ್ರನಾಥ್ ಟ್ಯಾಗೋರ್
2. ✘ ಡಾ. ತಾರಾಚಂದ್ ಸಮಿತಿ

ಬಿ ಎಂ ಶ್ರೀಕಂಠಯ್ಯ

3. ✘

ಮಹಾತ್ಮಾ ಗಾಂಧೀಜಿ

4. ✔

Question Number : 57 Question Id : 8657999994 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಪಾಠ ಯೋಜನೆಗೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿ ದಂತೆ ಪಂಚ ಸೋಪಾನಗಳನ್ನು ಪ್ರತಿಪಾದಿಸಿದವರು

Options :

ಹರ್ಬರ್ಟ್

1. ✘

ಎಂ.ಎಲ್.ಬಾಕ್ಸಿಂಗ್

2. ✘

ಹರ್ಬರ್ಟ್

3. ✔

ಲಾಸ್ಪ್ಯಾ ರ್ ಬಿ ಸಾಂಡ್ಸ್

4. ✘

Question Number : 58 Question Id : 8657999995 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಬೋಧನೆಯ ವೃತ್ತದ ಭಾರತೀಯ ಮಾದರಿ ಪ್ರಕಾರವು ಆರು(೬) ಹಂತಗಳನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿದೆ ಅವುಗಳಿಗೆ ಏನ್ ಸಿ ಆರ್ ಟಿ ಯು ನಿಗದಿಪಡಿಸಲು ಒಟ್ಟು ಸಮಯ

Options :

36 ನಿಮಿಷಗಳು

1. ✔

45 ನಿಮಿಷಗಳು

2. ✘

50 ನಿಮಿಷಗಳು

3. ✘

40 ನಿಮಿಷಗಳು

4. ✘

Question Number : 59 Question Id : 8657999996 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಮತ್ತೊಬ್ಬರಿಗೆ ತೊಂದರೆಯಾಗದಂತೆ ತುಟಿ ಬಿಚ್ಚದೆ ಮನಸ್ಸಿನಲ್ಲಿ ಮನಸ್ಸು ತೆರೆದು ಕಣ್ಣಿನಿಂದ  
ಮೂಲಕವೇ ವಿಷಯ ಗ್ರಹಿಕೆ ಮಾಡಿಕೊಳ್ಳುವಿಕೆಗೆ ಹೀಗೆ ಕರೆಯುತ್ತಾರೆ

Options :

1. ✘ ಬಾಯೋದು
2. ✔ ಮೌನ ಓದು
3. ✘ ಗಾಢ ಓದು
4. ✘ ವಿಸ್ತೃತ ಓದು

Question Number : 60 Question Id : 865799997 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ಕನ್ನಡ ಭಾಷಾ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ ನಿರ್ಣಾಯಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಮುಖ್ಯ ಉದ್ದೇಶ

Options :

1. ✘ ಕಲಿಕೆಯ ಕೊನೆಯಲ್ಲಿ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಅಂಕ ನೀಡುವುದು
2. ✔ ಬೋಧನಾ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆಯಲ್ಲಿ ಕಲಿಕೆಯನ್ನು ಸುಧಾರಿಸಲು ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆ ನೀಡುವುದು
3. ✘ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳ ಶ್ರೇಣಿಯನ್ನು ನಿರ್ಧರಿಸುವುದು
4. ✘ ಶಿಕ್ಷಕರ ಕಾರ್ಯಕ್ಷಮತೆಯನ್ನು ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ ಮಾಡುವುದು

**Language II English** Section Id : 865799311 Section Number : 3 Section type : Online Mandatory or Optional :

Mandatory Number of Questions : 26 Number of Questions to be attempted : 26 Section Marks : 30 Maximum Instruction Time : 0 Sub-Section Number : 1 Sub-Section Id : 865799498 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Id : 865799998 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix

Question Numbers : (61 to 65)

(61–65) Read the following passage and choose the correct option for each question.

The Himalaya, a highly complex and diversified mountain system both in terms of biological and physical attributes, is considered a life support system for millions of people in uplands and much more in lowland areas of India. It acts as climate regulator for much of Asia and is globally recognized for its sacred, spiritual and philosophical values.

While the richness and uniqueness of bio–physical and socio–cultural diversity and rich heritage of Indigenous Knowledge and Practices (IKP) have earned the Himalaya a global recognition, this system being young and geotectonically active remains inherently unstable, fragile, and prone to natural disasters. Also, the vulnerability of this mountain chain towards human–induced disturbances is now well established.

Therefore, being special and change sensitive system, and more importantly due to its life support values, the Himalaya deserves a special attention. It requires conservation and development interventions in sustainable manner, which do not ignore the imperatives of mountain specificities. This, therefore, calls for evolving new paradigms of long–term conservation and sustainable development that help restoring intricate balance between economic interests and ecological imperatives in the region in particular and country in general.

#### Sub questions

Question Number : 61 Question Id : 8657999999 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

As per the passage, the following is **NOT** a reason for the Himalayas earning global recognition.

Options :

1. ✘ heritage of Indigenous Knowledge and Practices
2. ✘ uniqueness of bio–physical diversity
3. ✘ sacred, spiritual and philosophical values
4. ✔ climate regulator for much of Africa

Question Number : 62 Question Id : 86579910000 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Himalayas require

Options :

1. ✘ increased mining activities.
2. ✔ conservation and development interventions.
3. ✘ expansion of roads and constructing bridges.

4. ✘ commercial farming.

Question Number : 63 Question Id : 86579910001 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“... ecological imperatives in the region.”

The word ‘imperative’ means

Options :

1. ✘ insignificant.

2. ✘ negligible.

3. ✔ mandatory.

4. ✘ avoidable.

Question Number : 64 Question Id : 86579910002 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Identify the **INCORRECT** statement about the Himalayas.

Options :

1. ✔ The Himalayas are a simple and uniform mountain system.

2. ✘ The Himalayas act as climate regulator for much of Asia.

The Himalayas are globally recognized for their sacred, spiritual

3. ✘ and philosophical values.

The Himalayas are considered a life support system for millions

4. ✘ of people.

Question Number : 65 Question Id : 86579910003 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In India, the Himalayas are considered a life-support system for people living

Options :

1. ✘ only in midland.

2. ✘ only in lowland areas.

3. ✔ both in uplands and in lowlands.

4. ✘ only in high mountain areas.

Sub-Section Number : 2 Sub-Section Id : 865799499 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 66 Question Id : 86579910004 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0



2. ✘ B

3. ✘ C

4. ✘ D

**Question Number : 70 Question Id : 86579910008 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Vaibhav will not obey you. Talk to him politely.

Choose the correct combination of the two sentences.

**Options :**

1. ✘ Vaibhav will not obey you despite you talk to him politely.
2. ✔ Vaibhav will not obey you unless you talk to him politely.
3. ✘ Vaibhav will not obey you in spite of you talk to him politely.
4. ✘ Vaibhav will not obey you whether you talk to him politely.

**Question Number : 71 Question Id : 86579910009 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

My mother is driving the car.

Identify the passive voice sentence.

**Options :**

1. ✔ The car is being driven by my mother.
2. ✘ The car was driven by my mother.
3. ✘ The car is driven by my mother.
4. ✘ The car has been driven by my mother.

**Question Number : 72 Question Id : 86579910010 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

He said to her, 'Thank you for your kind help.'

Choose the correct indirect speech.

**Options :**

1. ✘ He asked her for her kind help.
2. ✔ He thanked her for her kind help.
3. ✘ He requested her for her kind help.
4. ✘ He thank her for her kind help.

Question Number : 73 Question Id : 86579910011 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Identify the synonym of the word 'redundancy'

Options :

1. ✘ scanty.
2. ✘ deficient.
3. ✘ short.
4. ✔ Repetition.

Question Number : 74 Question Id : 86579910012 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The beautiful flowers attract many bees and butterflies.

Choose the opposite meaning of the word 'attract.'

Options :

1. ✔ repel
2. ✘ discharge
3. ✘ remove
4. ✘ destroy

Question Number : 75 Question Id : 86579910013 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A person who does NOT believe in the existence of God is called

Options :

1. ✘ sceptic.
2. ✘ optimist.
3. ✔ atheist.
4. ✘ theist.

Question Number : 76 Question Id : 86579910014 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Friends who stick together through thick and thin are priceless.

Identify the meaning of the idiom 'through thick and thin' is

Options :

1. ✔ under all circumstances.
2. ✘ in cold weather conditions.

3. ✘ in happy moments.

4. ✘ in difficult times.

**Question Number : 77 Question Id : 86579910015 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

The rainbow was a wonderful \_\_\_\_\_ after the rain.

Complete the sentence with correct option.

**Options :**

1. ✘ cite

2. ✔ sight

3. ✘ site

4. ✘ sights

**Question Number : 78 Question Id : 86579910016 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Identify the meaningful sentence.

**Options :**

1. ✘ A simple can solution often solve a big problem.

2. ✘ A solution simple can often solve a big problem.

3. ✘ A simple solution solve can often a big problem.

4. ✔ A simple solution can often solve a big problem.

**Question Number : 79 Question Id : 86579910017 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Choose the word that is in singular form.

**Options :**

1. ✔ Crisis

2. ✘ Teeth

3. ✘ Mice

4. ✘ Feet

**Question Number : 80 Question Id : 86579910018 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Arrange the following in sequence to make a meaningful sentence.

- P: Protecting nature
- Q. and ensuring our
- R: sustaining human life
- S: is vital for
- T: future well-being.

Choose the correct option.

**Options :**

- 1. ✘ P. R, Q, S, T
- 2. ✘ P. Q, R, S, T
- 3. ✔ P. S, R, Q, T
- 4. ✘ P. Q, S, R, T

**Question Number : 81 Question Id : 86579910019 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Choose the grammatically correct sentence.

**Options :**

- 1. ✘ Honesty is a important quality.
- 2. ✔ He speaks Spanish.
- 3. ✘ Water is important for a health.
- 4. ✘ He wants to be a astronaut.

**Question Number : 82 Question Id : 86579910020 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Identify the word with a silent consonant letter.

**Options :**

- 1. ✘ result
- 2. ✘ bad
- 3. ✘ look
- 4. ✔ answer

**Question Number : 83 Question Id : 86579910021 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

She \_\_\_\_\_ the swing and landed on the grass.

Choose the correct option to complete the sentence.

**Options :**

1. ✘ jumped of
2. ✔ jumped off
3. ✘ jumped in
4. ✘ jumped up within

Question Number : 84 Question Id : 86579910022 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Juice \_\_\_\_\_ from orange can help boost immunity.

Complete the sentence with correct option.

Options :

1. ✔ extracted
2. ✘ exhausted
3. ✘ excavated
4. ✘ escalated

Question Number : 85 Question Id : 86579910023 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Identify the **INCORRECT** statement about the Continuous and Comprehensive Evaluation (CCE) Method.

Options :

1. ✘ It is a school-based assessment system.
2. ✘ It is designed to evaluate a student's holistic development.
3. ✘ It is an ongoing assessment process.
4. ✔ It is conducted once in every month.

Question Number : 86 Question Id : 86579910024 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Lexical syllabus is associated with teaching of

Options :

1. ✔ vocabulary.
2. ✘ grammar.
3. ✘ content.
4. ✘ structures and forms.

**Question Number : 87 Question Id : 86579910025 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

The prerequisite for language learning is

**Options :**

1. ✘ financial status of the parents.
2. ✘ higher qualifications for the teachers.
3. ✔ input rich communicational environment.
4. ✘ availability of digital gadgets and technology.

**Question Number : 88 Question Id : 86579910026 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

The criterion for awarding marks for formative assessment tool 'observation' is

**Options :**

1. ✔ the oral performance of children related to classroom activities.
2. ✘ the written performance of children related to discourses.
3. ✘ the grammar performance of children related to assignments.
4. ✘ the memorization of vocabulary and performance in dictation.

**Question Number : 89 Question Id : 86579910027 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

Identify the authentic material from the following.

**Options :**

1. ✘ Charts
2. ✘ Flash cards
3. ✘ Pictures in the text books
4. ✔ Pamphlets

**Question Number : 90 Question Id : 86579910028 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes**

**Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0**

In the primary level English textbooks, the pictures under 'Bridging Gap Activity' are given to familiarise the learners with the following primary discourses.

**Options :**

1. ✘ invitation, biography, and essay writing.

2. ✓ description, conversation, and story writing.

3. ✘ speech, rhyme, and message.

4. ✘ profile, poster, and diary.

## Mathematics

Section Id : 865799312 Section Number : 4 Section type : Online Mandatory or Optional :  
Mandatory Number of Questions : 30 Number of Questions to be attempted : 30 Section Marks : 30 Maximum Instruction Time : 0  
Sub-Section Number : 1 Sub-Section Id : 865799500 Question Shuffling Allowed : Yes  
Question Number : 91 Question Id : 86579910029 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number :  
Yes  
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A two digit number is 4 times the sum of its digits. The number formed by reversing the digits is 18 greater than the original number. Then, the original number is

ಒಂದು ಎರಡಂಕಿಯ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಅದರ ಅಂಕಗಳ ಮೊತ್ತದ 4 ರಷ್ಟಿದೆ. ಅಂಕಗಳನ್ನು ಅದಲುಬದಲು

ಮಾಡುವುದರಿಂದ ಉಂಟಾದ ಸಂಖ್ಯೆಯು ಮೂಲ ಸಂಖ್ಯೆಗಿಂತ 18 ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ, ಮೂಲ ಸಂಖ್ಯೆಯು

Options :

1. ✘ 26

2. ✘ 28

3. ✓ 24

4. ✘ 32

Question Number : 92 Question Id : 86579910030 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number :  
Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If the total weight of 20 pencils is 100grams, then how many pencils weigh 3kg?

20 ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಗಳ ಒಟ್ಟು ತೂಕ 100 ಗ್ರಾಂಗಳಾದರೆ, 3 ಕೆ.ಜಿ ತೂಕಲು ಎಷ್ಟು ಪೆನ್ಸಿಲ್ ಗಳು ಬೇಕಾಗುತ್ತವೆ?

Options :

1. ✘ 300

2. ✓ 600

3. ✘ 450

4. ✘ 750

Question Number : 93 Question Id : 86579910031 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

One of the angles of a triangle is  $70^\circ$ . If the difference of other two angles is  $30^\circ$ . The sum of other two angles is

ತ್ರಿಭುಜದ ಒಂದು ಕೋನವು  $70^\circ$  ಆಗಿದೆ. ಉಳಿದ ಎರಡು ಕೋನಗಳ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು  $30^\circ$  ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆ ಎರಡು ಕೋನಗಳ ಮೊತ್ತವು

Options :

1. ✘  $120^\circ$

2. ✘  $100^\circ$

3. ✘  $130^\circ$

4. ✔  $110^\circ$

Question Number : 94 Question Id : 86579910032 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The mean of the 6 numbers is 36. If one of these numbers is excluded, then the mean is reduced by 5. The excluded number is

6 ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸರಾಸರಿ 36 ಆಗಿದೆ. ಇವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹೊರತುಪಡಿಸಿದರೆ, ಸರಾಸರಿಯು 5 ರಷ್ಟು ಕಡಿಮೆಯಾಗುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ ಹೊರತುಪಡಿಸಿದ ಸಂಖ್ಯೆ

Options :

1. ✔ 61

2. ✘ 36

3. ✘ 41

4. ✘ 30

Question Number : 95 Question Id : 86579910033 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$$1 \div [1 + 1 \div (1 + 1 \div 2)] =$$

Options :

1. ✘  $\frac{3}{2}$

2. ✘  $\frac{5}{3}$

3. ✔  $\frac{3}{5}$

4. ✘  $\frac{2}{3}$

Question Number : 96 Question Id : 86579910034 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The number 48562 rounded off to the nearest thousand is

48562 ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು ಹತ್ತಿರದ ಸಾವಿರಕ್ಕೆ ಸರಿಹೊಂದಿಸಿದಾಗ ಸಿಗುವ ಸಂಖ್ಯೆ:

Options :

1. ✘ 48500

2. ✘ 48000

3. ✘ 49500

4. ✔ 49000

Question Number : 97 Question Id : 86579910035 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The sum of the edges of a cube is 60 cm. The volume of the cube (in cubic cm) is

ಒಂದು ಘನದ ಅಂಚುಗಳ ಮೊತ್ತ 60 ಸೆ.ಮೀ. ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಘನದ ಘನ ಫಲವು (ಘನ ಸೆ.ಮೀ ಗಳಲ್ಲಿ)

Options :

1. ✘ 64
2. ✔ 125
3. ✘ 27
4. ✘ 216

Question Number : 98 Question Id : 86579910036 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If 141014 is divided by 14, the remainder is

141014 ಸಂಖ್ಯೆಯನ್ನು 14 ರಿಂದ ಭಾಗಿಸಿದರೆ, ಉಳಿಯುವ ಶೇಷ

Options :

1. ✘ 0
2. ✘ 4
3. ✘ 2
4. ✔ 6

Question Number : 99 Question Id : 86579910037 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The perimeter (in cm) of a regular pentagon of side 9cm is

9 ಸೆ.ಮೀ ಬಾಹುವಿನ ಅಳತೆಯುಳ್ಳ ಒಂದು ನಿಯಮಿತ ಪಂಚಭುಜಾಕೃತಿಯ ಸುತ್ತಳತೆ (ಸೆ.ಮೀ ಗಳಲ್ಲಿ)

Options :

1. ✔ 45

2. ✘ 54

3. ✘ 36

4. ✘ 63

Question Number : 100 Question Id : 86579910038 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In a mixture of 90 litres, the ratio of milk and water is 3:2. How many litres of water must be added to make the ratio 9:10?

90 ಲೀಟರ್ ಮಿಶ್ರಣದಲ್ಲಿ, ಹಾಲು ಮತ್ತು ನೀರಿನ ಅನುಪಾತ 3:2 ಆಗಿದೆ. ಅನುಪಾತವನ್ನು 9:10 ಮಾಡಲು ಎಷ್ಟು ಲೀಟರ್ ನೀರನ್ನು ಸೇರಿಸಬೇಕು?

Options :

1. ✘ 16

2. ✘ 12

3. ✔ 24

4. ✘ 18

Question Number : 101 Question Id : 86579910039 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The simple interest earned on ₹ 10,000 in 6 months at an annual interest rate of 18% is

ವಾರ್ಷಿಕ 18% ಬಡ್ಡಿ ದರದಲ್ಲಿ, 10,000 ರೂ.ಗಳ ಮೇಲೆ 6 ತಿಂಗಳಿಗೆ ಗಳಿಸುವ ಸರಳ ಬಡ್ಡಿ ಎಷ್ಟು?

Options :

1. ✘ ₹1200

2. ✔ ₹900

3. ✘ ₹1080

4. ✘ ₹600

Question Number : 102 Question Id : 86579910040 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If six times of a number reduced by 7 is equal to 47 then that number is

ಒಂದು ಸಂಖ್ಯೆಯ 6 ರಷ್ಟುರಿಂದ 7 ನ್ನು ಕಳೆದರೆ ಅದು 47 ಕ್ಕೆ ಸಮನಾಗುತ್ತದೆ, ಹಾಗಾದರೆ ಆ ಸಂಖ್ಯೆ ಯಾವುದು?

Options :

1. ✘ 8

2. ✘ 6

3. ✘ 7

4. ✔ 9

Question Number : 103 Question Id : 86579910041 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The product of two numbers is 63 and their LCM is 21. Then, their HCF is

ಎರಡು ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಗುಣಲಬ್ಧ 63 ಮತ್ತು ಅವುಗಳ ಲ.ಸಾ.ಅ 21 ಆಗಿದೆ. ಹಾಗಾದರೆ, ಅವುಗಳ ಮ.ಸಾ.ಅ

Options :

1. ✔ 3

2. ✘ 12

3. ✘ 6

4. ✘ 9

Question Number : 104 Question Id : 86579910042 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The ratio of the cost price and the selling price is 5: 4. The loss percentage is

ಕೊಂಡ ಬೆಲೆ ಮತ್ತು ಮಾರಿದ ಬೆಲೆಯ ಅನುಪಾತವು 5:4 ಆಗಿದೆ, ಹಾಗಾದರೆ ನಷ್ಟದ ಶೇಕಡಾವಾರು ಎಷ್ಟು

Options :

1. ✘ 25%

2. ✘ 10%

3. ✔ 20%

4. ✘ 33%

Question Number : 105 Question Id : 86579910043 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$$5 \times (125)^{\frac{1}{3}} =$$

Options :

1. ✘ 125

2. ✔ 25

3. ✘  $\frac{1}{3}$

4. ✘ 5

Question Number : 106 Question Id : 86579910044 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following is **NOT** a prime number?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಅವಿಭಾಜ್ಯ ಸಂಖ್ಯೆ ಅಲ್ಲ?

Options :

1. ✘ 467

2. ✘ 431

3. ✔ 493

4. ✘ 479

Question Number : 107 Question Id : 86579910045 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The length of a rectangle is two times that of side of a square with perimeter 60 cm. If breadth of the rectangle is 25cm, then the area of the rectangle (in sq.cm.) exceeds area of the square by

ಒಂದು ಆಯತದ ಉದ್ದವು, 60 ಸೆ.ಮೀ ಸುತ್ತಳತೆಯುಳ್ಳ ಒಂದು ಚೌಕದ ಬಾಹುವಿನ ಎರಡರಷ್ಟಿದೆ. ಆಯತದ ಅಗಲವು 25 ಸೆ.ಮೀ ಆಗಿದ್ದರೆ, ಆಯತದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣವು (ಚದರ ಸೆ.ಮೀ ಗಳಲ್ಲಿ) ಚೌಕದ ವಿಸ್ತೀರ್ಣಕ್ಕಿಂತ ಎಷ್ಟು ಹೆಚ್ಚಾಗಿದೆ?

Options :

1. ✘ 225

2. ✘ 425

3. ✘ 390

4. ✔ 525

Question Number : 108 Question Id : 86579910046 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

If perimeter of a parallelogram is 72cm and its sides are in the ratio 5 : 4, then the length of its largest side (in cm) is

ಒಂದು ಸಮಾಂತರ ಚತುರ್ಭುಜದ ಸುತ್ತಳತೆ 72 ಸೆ.ಮೀ ಮತ್ತು ಅದರ ಬಾಹುಗಳ ಅನುಪಾತ 5:4 ಆಗಿದ್ದರೆ, ಅದರ ಅತಿದೊಡ್ಡ ಬಾಹುವಿನ ಉದ್ದ (ಸೆ.ಮೀ ಗಳಲ್ಲಿ)

Options :

1. ✓ 20

2. ✘ 32

3. ✘ 40

4. ✘ 16

Question Number : 109 Question Id : 86579910047 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

P and Q together can do a piece of work in 30 days. If Q can do the work alone in 40 days, then the number of days required by P to do the work alone is

P ಮತ್ತು Q ಒಟ್ಟಿಗೆ ಒಂದು ಕೆಲಸವನ್ನು 30 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲರು. Q ಒಬ್ಬನೇ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು 40 ದಿನಗಳಲ್ಲಿ ಮಾಡಬಲ್ಲವನಾದರೆ, P ಒಬ್ಬನೇ ಆ ಕೆಲಸವನ್ನು ಮಾಡಲು ಬೇಕಾಗುವ ದಿನಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

Options :

1. ✘ 90

2. ✘ 60

3. ✓ 120

4. ✘ 50

Question Number : 110 Question Id : 86579910048 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The difference between the sum of even numbers and odd numbers between 13 and 21 is

13 ಮತ್ತು 21 ರ ನಡುವಿನ ಸಮ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತ ಮತ್ತು ಬೆಸ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಮೊತ್ತದ ನಡುವಿನ ವ್ಯತ್ಯಾಸವು

Options :

1. ✘ 14

2. ✓ 17

3. ✘ 16

4. ✘ 20

Question Number : 111 Question Id : 86579910049 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The number of four digit even numbers that can be formed by using each of the digits 5, 0, 9 and 4 only once is

5, 0, 9 ಮತ್ತು 4 ಅಂಕಗಳನ್ನು ಕೇವಲ ಒಂದು ಬಾರಿ ಬಳಸಿ ರಚಿಸಬಹುದಾದ ನಾಲ್ಕು ಅಂಕಿಯ ಸಮ ಸಂಖ್ಯೆಗಳ ಸಂಖ್ಯೆ

Options :

1. ✘ 8

2. ✘ 16

3. ✘ 12

4. ✔ 10

Question Number : 112 Question Id : 86579910050 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

For any integer  $a$ , which of the following statement is **INCORRECT**?

ಯಾವುದೇ ಪೂರ್ಣಾಂಕ ' $a$ ' ಗೆ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವ ಹೇಳಿಕೆ ತಪ್ಪಾಗಿದೆ?

Options :

1. ✘  $a + 1 \neq a$

2. ✘  $a \times 0 \neq a$

3. ✔  $a \div 1 \neq a$

$$a - 1 \neq a$$

4. ✘

Question Number : 113 Question Id : 86579910051 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$$101.01 \div 0.01 =$$

Options :

1.0101

1. ✘

10101

2. ✔

0.10101

3. ✘

101.01

4. ✘

Question Number : 114 Question Id : 86579910052 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Total number of plane surfaces of a solid cylinder is

ಒಂದು ಘನ ಸಿಲಿಂಡರ್ (ಸ್ತಂಭಾಕೃತಿ) ಹೊಂದಿರುವ ಸಮತಟ್ಟಾದ ಮೇಲ್ಮೈಗಳ ಒಟ್ಟು ಸಂಖ್ಯೆ

Options :

0

1. ✘

3

2. ✘

1

3. ✘

2

4. ✔

Question Number : 115 Question Id : 86579910053 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

This is the best way to describe the nature of mathematics

ಗಣಿತದ ಸ್ವರೂಪವನ್ನು ವಿವರಿಸಲು ಇದು ಅತ್ಯುತ್ತಮ ಮಾರ್ಗವಾಗಿದೆ

Options :

A collection of unrelated formulas

ಸಂಬಂಧವಿಲ್ಲದ ಸೂತ್ರಗಳ ಸಂಗ್ರಹ

1. ✘

A body of knowledge based on logical reasoning

ತಾರ್ಕಿಕ ಚಿಂತನೆಯನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ಜ್ಞಾನದ ಕಣಜ

2. ✔

A purely experimental science

ಸಂಪೂರ್ಣವಾಗಿ ಪ್ರಾಯೋಗಿಕ ವಿಜ್ಞಾನ

3. ✘

A system that is solely based on memorisation

ಕೇವಲ ಕಂಠಪಾಠವನ್ನು ಆಧರಿಸಿದ ವ್ಯವಸ್ಥೆ

4. ✘

Question Number : 116 Question Id : 86579910054 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Instructional objectives as per Bloom's taxonomy in Mathematics generally focus on

ಗಣಿತದಲ್ಲಿ ಬ್ಲೂಮ್ ಅವರ ವರ್ಗೀಕರಣದ ಪ್ರಕಾರ ಬೋಧನಾ ಉದ್ದೇಶಗಳು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ ಇವುಗಳ ಮೇಲೆ ಕೇಂದ್ರೀಕರಿಸುತ್ತವೆ

A. Emotional Domain

ಭಾವನಾತ್ಮಕ ವಲಯ

B. Cognitive domain

ಜ್ಞಾನಾತ್ಮಕ ವಲಯ

C. Affective domain

ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ವಲಯ

D. Psychomotor domain

ಮನೋಚಲನಾತ್ಮಕ ವಲಯ

Choose the correct option:

ಸರಿಯಾದ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಆರಿಸಿ

Options :

A, B & D only

A, B & D ಮಾತ್ರ

1. ✘

A, B & C only

A, B & C ಮಾತ್ರ

2. ✘

B, C & D only

B, C & D ಮಾತ್ರ

3. ✔

A, B, C & D

4. ✘

Question Number : 117 Question Id : 86579910055 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Read the following statements and choose the correct option

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಆಯ್ಕೆಯನ್ನು ಮಾಡಿ

**Statement A:** A good textbook promotes continuity, coherence, and progression of concepts.

ಹೇಳಿಕೆ A: ಉತ್ತಮ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವು ಪರಿಕಲ್ಪನೆಗಳ ನಿರಂತರತೆ, ಸಂಸಂಬಂಧತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಗತಿಯನ್ನು ಉತ್ತೇಜಿಸುತ್ತದೆ

**Statement B:** A good textbook should focus only on facts, but not on activities.

ಹೇಳಿಕೆ B: ಉತ್ತಮ ಪಠ್ಯಪುಸ್ತಕವು ಕೇವಲ ಸಂಗತಿಗಳ ಮೇಲೆ ಗಮನಹರಿಸಬೇಕೇ ಹೊರತು ಚಟುವಟಿಕೆಗಳ ಮೇಲಲ್ಲ. ಆಯ್ಕೆಗಳು

Options :

Both A and B are true, and B is the correct explanation of A

A ಮತ್ತು B ಎರಡೂ ಸರಿ, ಮತ್ತು B ಎಂಬುದು A ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಾಗಿದೆ

1. ✘

Both A and B are true, but B is *not* the correct explanation of A

A ಮತ್ತು B ಎರಡೂ ಸರಿ, ಆದರೆ B ಎಂಬುದು A ಗೆ ಸರಿಯಾದ ವಿವರಣೆಯಲ್ಲ

2. ✘

A is true, but B is false

A ಸರಿ, ಆದರೆ B ತಪ್ಪು

3. ✓

A is false, but B is true

A ತಪ್ಪು, ಆದರೆ B ಸರಿ

4. ✘

Question Number : 118 Question Id : 86579910056 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Field trips are an example of using

ಕ್ಷೇತ್ರ ಪ್ರವಾಸ ಇವುಗಳ ಬಳಕೆಯ ಒಂದು ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ

Options :

Community resources

ಸಮುದಾಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

1. ✓

School-based resources

ಶಾಲಾ ಆಧಾರಿತ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

2. ✘

International resources

ಅಂತರರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

3. ✘

Digital resources

ಡಿಜಿಟಲ್ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು

4. ✘

Question Number : 119 Question Id : 86579910057 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The mathematics teacher should conduct a diagnostic test to

ಗಣಿತ ಶಿಕ್ಷಕರು ನೈದಾನಿಕ ಪರೀಕ್ಷೆಯನ್ನು ಇದಕ್ಕಾಗಿ ನಡೆಸಬೇಕು

Options :

Penalise low achievers

ಕಡಿಮೆ ಸಾಧನೆ ಮಾಡಿದವರನ್ನು ದಂಡಿಸಲು

1. ✘

Reduce teaching time

ಬೋಧನಾ ಸಮಯವನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡಲು

2. ✘

Give ranking only

ಕೇವಲ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ನೀಡಲು

3. ✘

Identify learning gaps

ಕಲಿಕೆಯ ಅಂತರಗಳನ್ನು ಗುರುತಿಸಲು

4. ✔

Question Number : 120 Question Id : 86579910058 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The primary purpose of *formative assessment* is for

ರೂಪಣಾತ್ಮಕ ಮೌಲ್ಯಮಾಪನದ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಉದ್ದೇಶ

Options :

Continuous feedback

ನಿರಂತರ ಪ್ರತಿಕ್ರಿಯೆಗಾಗಿ

1. ✔

Preparing progress cards

ಪ್ರಗತಿ ಪತ್ರಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸಲು

2. ✘

Assigning final grades

ಅಂತಿಮ ಶ್ರೇಣಿಗಳನ್ನು ನೀಡಲು

3. ✘

Ranking students

ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳಿಗೆ ಶ್ರೇಯಾಂಕ ನೀಡಲು

4. ✘

**Environmental Studies** Section Id : 865799313 Section Number : 5 Section type : Online Mandatory or Optional : Mandatory Number of Questions : 30 Number of Questions to be attempted : 30 Section Marks : 30 Maximum Instruction Time : 0 Sub-Section Number : 1 Sub-Section Id : 865799501 Question Shuffling Allowed : Yes

Question Number : 121 Question Id : 86579910059 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Among the following, which nutrients are more abundant in edible mushrooms?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ, ತಿನ್ನಬಹುದಾದ ಅಣಬೆಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವ ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು ಹೆಚ್ಚು ವಿಪುಲವಾಗಿರುತ್ತವೆ?

Options :

Proteins

ಪೋಷಕಾಂಶಗಳು

1. ✓

Fats

ಕೊಬ್ಬುಗಳು

2. ✗

Carbohydrates

ಶರ್ಕರ ಪಿಷ್ಟಗಳು

3. ✗

Minerals

ಖನಿಜಾಂಶಗಳು

4. ✗

Question Number : 122 Question Id : 86579910060 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The government agency that regulates food quality in India is

ಭಾರತದಲ್ಲಿ ಆಹಾರದ ಗುಣಮಟ್ಟವನ್ನು ನಿಯಂತ್ರಿಸುವ ಸರ್ಕಾರಿ ಸಂಸ್ಥೆ ಯಾವುದು?

Options :

Food Security and Safety Authority of India (FSSAI)

ಭಾರತೀಯ ಆಹಾರ ಭದ್ರತೆ ಮತ್ತು ಸುರಕ್ಷತಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

1. ✗

Food Safety and Standards Authority of India (FSSAI)

ಭಾರತೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಗುಣಮಟ್ಟ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

2. ✓

Indian Food Safety and Standards Authority (IFSSA)

ಭಾರತೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಪ್ರಮಾಣ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

3. ✗

National Food Safety and Security Authority of India (NFSSAI)

ಭಾರತೀಯ ರಾಷ್ಟ್ರೀಯ ಆಹಾರ ಸುರಕ್ಷತೆ ಮತ್ತು ಭದ್ರತಾ ಪ್ರಾಧಿಕಾರ

4. ✘

Question Number : 123 Question Id : 86579910061 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

According to a survey, the total agricultural water availability in Telangana is approximately 1300 TMC. The unit TMC means

ಸಮೀಕ್ಷೆಯೊಂದರ ಪ್ರಕಾರ, ತೆಲಂಗಾಣದಲ್ಲಿ ಒಟ್ಟು ಕೃಷಿ ನೀರಿನ ಲಭ್ಯತೆ ಅಂದಾಜು 1300 TMC ಆಗಿದೆ. ಇಲ್ಲಿ 'TMC' ಘಟಕದ ಅರ್ಥವೇನು?

Options :

Ten Million Cubic feet

ಹತ್ತು ದಶಲಕ್ಷ ಘನ ಅಡಿಗಳು

1. ✘

Ten Million Cubic meters

ಹತ್ತು ದಶಲಕ್ಷ ಘನ ಮೀಟರ್ ಗಳು

2. ✘

Thousand Million Cubic feet

ಸಾವಿರ ದಶಲಕ್ಷ ಘನ ಅಡಿಗಳು

3. ✔

Thousand Million Cubic meters

ಸಾವಿರ ದಶಲಕ್ಷ ಘನ ಮೀಟರ್ ಗಳು

4. ✘

Question Number : 124 Question Id : 86579910062 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following is an example for a non-definite source of water pollution?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜಲ ಮಾಲಿನ್ಯದ ಅನಿರ್ದಿಷ್ಟ ಮೂಲಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಯಾಗಿದೆ?

Options :

Discharge from a sewage treatment plant

ಒಳಚರಂಡಿ ಸಂಸ್ಕರಣಾ ಘಟಕದಿಂದ ಹೊರಸೂಸುವಿಕೆ

1. ✘

Leakage from an oil pipeline

ತೈಲ ಕೊಳವೆ ಮಾರ್ಗ ಸೋರಿಕೆ

2. ✘

Agricultural runoff from fields after rainfall

ಮಳೆಯ ಅನಂತರ ಹೊಲಗಳಿಂದ ಹರಿದು ಬರುವ ಕೃಷಿ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು

3. ✔

Wastewater released from a factory outlet

ಕಾರ್ಖಾನೆಯಿಂದ ಬಿಡುಗಡೆಯಾಗುವ ತ್ಯಾಜ್ಯ ನೀರು

4. ✘

Question Number : 125 Question Id : 86579910063 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following correctly describes respiration in living beings?

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಯಾವುದು ಜೀವಿಗಳಲ್ಲಿನ ಉಸಿರಾಟವನ್ನು ಸರಿಯಾಗಿ ವಿವರಿಸುತ್ತದೆ?

Options :

It is a mechanical process that produces oxygen.

ಇದು ಆಮ್ಲಜನಕವನ್ನು ಉತ್ಪಾದಿಸುವ ಯಾಂತ್ರಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.

1. ✘

It is a combustion process that releases heat.

ಇದು ಶಾಖವನ್ನು ಬಿಡುಗಡೆ ಮಾಡುವ ದಹನ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.

2. ✔

It is a physical process that absorbs sunlight.

ಇದು ಸೂರ್ಯನ ಬೆಳಕನ್ನು ಹೀರಿಕೊಳ್ಳುವ ಭೌತಿಕ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.

3. ✘

It is a cooling process that reduces body temperature.

ಇದು ದೇಹದ ಉಷ್ಣತೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುವ ತಂಪಾಗಿಸುವ ಪ್ರಕ್ರಿಯೆ.

4. ✘

Question Number : 126 Question Id : 86579910064 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Identify the correct pair of age group and corresponding normal pulse rate range.

ವಯೋಮಾನ ಮತ್ತು ಅದಕ್ಕೆ ಅನುಗುಣವಾದ ಸಾಮಾನ್ಯ ನಾಡಿ ಬಡಿತದ ಶ್ರೇಣಿಯ ಸರಿಯಾದ ಜೋಡಿಯನ್ನು ಗುರುತಿಸಿ

Options :

Adults – 40 to 60 beats per minute

ವಯಸ್ಕರು: ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 40 ರಿಂದ 60 ಬಡಿತಗಳು

1. ✘

Well-trained adult athletes – 100 to 150 beats per minute

ಉತ್ತಮ ತರಬೇತಿ ಪಡೆದ ವಯಸ್ಕ ಕ್ರೀಡಾಪಟುಗಳು: ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 100 ರಿಂದ 150 ಬಡಿತಗಳು

2. ✘

Newborns – 60 to 100 beats per minute

ನವಜಾತ ಶಿಶುಗಳು: ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 60 ರಿಂದ 100 ಬಡಿತಗಳು

3. ✘

Infants (6to12 months) – 80 to 120 beats per minute

ಶಿಶುಗಳು (6 ರಿಂದ 12 ತಿಂಗಳು): ನಿಮಿಷಕ್ಕೆ 80 ರಿಂದ 120 ಬಡಿತಗಳು

4. ✔

Question Number : 127 Question Id : 86579910065 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The genetic disorder that results in improper blood clotting after an injury is

ಗಾಯವಾದ ಅನಂತರ ಸರಿಯಾಗಿ ರಕ್ತ ಹೆಪ್ಪುಗಟ್ಟದಿರುವಿಕೆಗೆ ಕಾರಣವಾಗುವ ಅನುಪಂಶೀಯ ಕಾಯಿಲೆ ಯಾವುದು?

Options :

Leukemia

ಲ್ಯುಕೇಮಿಯಾ

1. ✘

Thalassemia

ತಲಸೆಮಿಯಾ

2. ✘

Sickle Cell Anemia

ಸಿಕ್ಲ್ ಸೆಲ್ ಅನೀಮಿಯಾ

3. ✘

Haemophilia

ಹಿಮೋಫಿಲಿಯಾ

4. ✓

Question Number : 128 Question Id : 86579910066 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The leaves of the Touch-me-not plant (Mimosa pudica) fold up when touched

ಮುಟ್ಟಿದರೆ ಮುನಿ ಗಿಡದ ಎಲೆಗಳನ್ನು ಮುಟ್ಟಿದಾಗ ಅವು ಮಡಚಿಕೊಳ್ಳುತ್ತವೆ, ಇದಕ್ಕೆ ಕಾರಣ

Options :

due to loss of turgor pressure in pulvini cells (thigmonastic movement)

ಪಲ್ವಿನಿ ಜೀವಕೋಶಗಳಲ್ಲಿನ ಟರ್ಗರ್ ಒತ್ತಡದ ನಷ್ಟದಿಂದಾಗಿ (ಥಿಗ್ಮೋನಾಸ್ಟಿಕ್ ಚಲನೆ)

1. ✓

due to photosynthesis slowing down temporarily

ದ್ಯುತಿಸಂಶ್ಲೇಷಣೆ ತಾತ್ಕಾಲಿಕವಾಗಿ ನಿಧಾನವಾಗುವುದರಿಂದ

2. ✘

due to wilting caused by water deficiency

ನೀರಿನ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಬಾಡುವಿಕೆಯಿಂದ

3. ✘

due to increase in water absorption in roots

ಬೇರುಗಳಲ್ಲಿ ನೀರಿನ ಹೀರುವಿಕೆ ಹೆಚ್ಚಾಗುವುದರಿಂದ

4. ✘

Question Number : 129 Question Id : 86579910067 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In the human eye, rods are highly sensitive to dim light because

ಮಾನವನ ಕಣ್ಣಿನಲ್ಲಿರುವ ಸೂಕ್ಷ್ಮ ದ್ಯುತಿಗ್ರಾಹಕ ಕೋಶಗಳು ಮಂದ ಬೆಳಕಿಗೆ ಹೆಚ್ಚು ಸಂವೇದನಾಶೀಲವಾಗಿರುತ್ತವೆ, ಏಕೆಂದರೆ

Options :

They contain photopsin; hence, they detect colour in bright light.

ಅವು ಫೋಟಾಪ್ಸಿನ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ; ಆದ್ದರಿಂದ, ಅವು ಪ್ರಕಾಶಮಾನವಾದ ಬೆಳಕಿನಲ್ಲಿ ಬಣ್ಣವನ್ನು ಗುರುತಿಸುತ್ತವೆ.

1. ✘

They contain rhodopsin; hence, they enable vision in low-light conditions.

ಅವು ರೋಡೋಪಿನ್ ಅನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತವೆ; ಆದ್ದರಿಂದ, ಅವು ಕಡಿಮೆ-ಬೆಳಕಿನ ಪರಿಸ್ಥಿತಿಗಳಲ್ಲಿ ನೋಡಲು ಸಹಾಯ ಮಾಡುತ್ತವೆ.

2. ✓

They are concentrated in the fovea; hence, they provide sharp colour vision.

ಅವು ಫೋವಿಯಾದಲ್ಲಿ ಕೇಂದ್ರೀಕೃತವಾಗಿರುತ್ತವೆ; ಆದ್ದರಿಂದ, ಅವು ತೀಕ್ಷ್ಣವಾದ ಬಣ್ಣದ ದೃಷ್ಟಿಯನ್ನು ಒದಗಿಸುತ್ತವೆ.

3. ✘

They lack pigments; hence, they detect only peripheral movement.

ಅವುಗಳಲ್ಲಿ ವರ್ಣದ್ರವ್ಯಗಳಿರುವುದಿಲ್ಲ; ಆದ್ದರಿಂದ, ಅವು ಕೇವಲ ಬಾಹ್ಯ ಚಲನೆಯನ್ನು ಮಾತ್ರ ಗುರುತಿಸುತ್ತವೆ.

4. ✘

Question Number : 130 Question Id : 86579910068 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Hydrogen is considered a potential future energy source mainly because

ಜಲಜನಕವನ್ನು ಪ್ರಮುಖವಾಗಿ ಭವಿಷ್ಯದ ತಕ್ಷಿ ಮೂಲ ಎಂದು ಪರಿಗಣಿಸಲು ಕಾರಣ

Options :

It is non-renewable and polluting

ಇದು ನವೀಕರಿಸಲಾಗದ ಮತ್ತು ಮಾಲಿನ್ಯಕಾರಕವಾಗಿದೆ

1. ✘

It can be stored in large quantities for long periods

ಇದನ್ನು ದೀರ್ಘಕಾಲದವರೆಗೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಪ್ರಮಾಣದಲ್ಲಿ ಸಂಗ್ರಹಿಸಬಹುದು

2. ✘

It is cheaper than coal

ಇದು ಕಲ್ಲಿದ್ದಲಿಗಿಂತ ಅಗ್ಗವಾಗಿದೆ

3. ✘

It produces only water as a byproduct when used as fuel

ಇಂಧನವಾಗಿ ಬಳಸಿದಾಗ ಇದು ಉಪ ಉತ್ಪನ್ನವಾಗಿ ನೀರನ್ನು ಮಾತ್ರ ಉತ್ಪಾದಿಸುತ್ತದೆ

4. ✓

Question Number : 131 Question Id : 86579910069 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The disease caused due to deficiency of melanin in the skin

ಚರ್ಮದಲ್ಲಿ ಮೆಲಾನಿನ್ ಕೊರತೆಯಿಂದ ಉಂಟಾಗುವ ಕಾಯಿಲೆ ಯಾವುದು

Options :

Melanoma

ಮೆಲನೋಮ

1. ✘

Pellagra

ಪೆಲ್ಲಾಗ್ರ

2. ✘

Leucoderma

ಲ್ಯುಕೋಡರ್ಮ

3. ✔

Jaundice

ಕಾಮಾಲೆ

4. ✘

Question Number : 132 Question Id : 86579910070 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Read the following statements regarding SRI (System of Rice Intensification) vari and choose the correct answer:

ಎಸ್‌ಆರ್ ಐ (ಭತ್ತದ ತೀವ್ರಗೊಳಿಸುವಿಕೆ ವಿಧಾನ) ಕುರಿತ ಈ ಕೆಳಗಿನ ಹೇಳಿಕೆಗಳನ್ನು ಓದಿ ಮತ್ತು ಸರಿಯಾದ ಉತ್ತರವನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡಿ

Statement A : SRI involves transplanting very young seedlings, usually 8–12 days old.

ಹೇಳಿಕೆ A : ಎಸ್‌ಆರ್ ಐ ವಿಧಾನವು ಸಾಮಾನ್ಯವಾಗಿ 8-12 ದಿನಗಳಷ್ಟು ಚಿಕ್ಕದಾದ ಎಲೆ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನಾಟಿ ಮಾಡುವುದನ್ನು ಒಳಗೊಂಡಿರುತ್ತದೆ.

Statement B : SRI uses wider spacing between plants to allow better root growth.

ಹೇಳಿಕೆ B: ಎಸ್‌ಆರ್ ಐ ವಿಧಾನವು ಸಸ್ಯಗಳ ಬೇರುಗಳ ಉತ್ತಮ ಬೆಳವಣಿಗೆಗೆ ಸಸ್ಯಗಳ ನಡುವೆ ಹೆಚ್ಚಿನ ಅಂತರವನ್ನು ಬಳಸುತ್ತದೆ.

Statement C : SRI reduces water usage compared to traditional rice cultivation.

ಹೇಳಿಕೆ C: ಸಾಂಪ್ರದಾಯಿಕ ಭತ್ತದ ಕೃಷಿಗೆ ಹೋಲಿಸಿದರೆ ಎಸ್‌ಆರ್ ಐ ನೀರಿನ ಬಳಕೆಯನ್ನು ಕಡಿಮೆ ಮಾಡುತ್ತದೆ

Statement D : SRI requires planting very old seedlings and keeping the field continuously flooded.

ಹೇಳಿಕೆ D: ಎಸ್‌ಆರ್ ಐ ಗೆ ಬಹಳ ಹಳೆಯ ಸಸಿಗಳನ್ನು ನೆಡುವ ಮತ್ತು ಹೊಲದಲ್ಲಿ ನಿರಂತರವಾಗಿ ನೀರು ನಿಲ್ಲಿಸುವ ಅಗತ್ಯವಿರುತ್ತದೆ

Options :

Only statement A, statement B, and statement C are true

ಹೇಳಿಕೆ A, ಹೇಳಿಕೆ B ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ C ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

1. ✓

Only statement B and statement D are true

ಹೇಳಿಕೆ B ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ D ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

2. ✘

Only statement A and statement D are true

ಹೇಳಿಕೆ A ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ D ಮಾತ್ರ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

3. ✘

Statement A, statement B, statement C & statement D all are true

ಹೇಳಿಕೆ A, ಹೇಳಿಕೆ B, ಹೇಳಿಕೆ C ಮತ್ತು ಹೇಳಿಕೆ D ಎಲ್ಲವೂ ಸರಿಯಾಗಿವೆ

4. ✘

Question Number : 133 Question Id : 86579910071 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Earth takes 24 hours to complete one rotation. Then, to cover 352 longitudes, it takes

ಭೂಮಿಯು ಒಂದು ಸುತ್ತು ಪೂರ್ಣಗೊಳಿಸಲು 24 ಗಂಟೆ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ. ಹಾಗಾದರೆ, 352 ರೇಖಾಂಶಗಳನ್ನು ಕ್ರಮಿಸಲು ಎಷ್ಟು ಸಮಯ ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ?

Options :

9 hours 32 minutes

9 ಗಂಟೆ 32 ನಿಮಿಷ

1. ✘

23 hours 28 minutes

23 ಗಂಟೆ 28 ನಿಮಿಷ

2. ✔

12 hours 28 minutes

12 ಗಂಟೆ 28 ನಿಮಿಷ

3. ✘

15 hours 32 minutes

15 ಗಂಟೆ 32 ನಿಮಿಷ

4. ✘

Question Number : 134 Question Id : 86579910072 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The tides are highest when

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಯಾವಾಗ ಉಬ್ಬರವಿಳಿತಗಳು ಅತ್ಯಂತ ಹೆಚ್ಚಾಗಿರುತ್ತವೆ?

Options :

the Sun, the Moon and the Earth are in the same line

ಸೂರ್ಯ, ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯು ಒಂದೇ ರೇಖೆಯಲ್ಲಿರುವಾಗ

1. ✔

the Sun, the Moon and the Earth form a right angle

ಸೂರ್ಯ, ಚಂದ್ರ ಮತ್ತು ಭೂಮಿಯು ಲಂಬಕೋನವನ್ನು ರೂಪಿಸಿದಾಗ

2. ✘

the Moon is at its farthest distance from the earth

ಚಂದ್ರನು ಭೂಮಿಯಿಂದ ಅತ್ಯಂತ ದೂರದ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುವಾಗ

3. ✘

the Sun is at its closest distance to the earth

ಸೂರ್ಯನು ಭೂಮಿಗೆ ಅತ್ಯಂತ ಹತ್ತಿರದ ಸ್ಥಾನದಲ್ಲಿರುವಾಗ

4. ✘

Question Number : 135 Question Id : 86579910073 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Pyrenees mountains are located in this continent

ಪೈರಿನೀಸ್ ಪರ್ವತಗಳು ಈ ಖಂಡದಲ್ಲಿವೆ

Options :

Africa

ಆಫ್ರಿಕಾ

1. ✘

South America

ದಕ್ಷಿಣ ಅಮೆರಿಕಾ

2. ✘

North America

ಉತ್ತರ ಅಮೆರಿಕಾ

3. ✘

Europe

ಯುರೋಪ್

4. ✔

Question Number : 136 Question Id : 86579910074 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Kalhana's Rajatharangini, a long Sanskrit poem, contains

ಕಲ್ಹಣನ ರಾಜತರಂಗಿನಿ, ಒಂದು ಸುದೀರ್ಘ ಸಂಸ್ಕೃತ ಕಾವ್ಯ, ಈ ಕೆಳಗಿನ ವಿಷಯವನ್ನು  
ಬಳಗೊಂಡಿದೆ

Options :

the history of kings who ruled over Kashmir

ಕಾಶ್ಮೀರವನ್ನು ಆಳಿದ ರಾಜರ ಇತಿಹಾಸ

1. ✓

the stories of the Buddha's previous births

ಬುದ್ಧನ ಹಿಂದಿನ ಜನ್ಮಗಳ ಕಥೆಗಳು

2. ✘

the battles of Mahabharatha

ಮಹಾಭಾರತದ ಯುದ್ಧಗಳು

3. ✘

the agricultural practices in South India

ದಕ್ಷಿಣ ಭಾರತದ ಕೃಷಿ ಪದ್ಧತಿಗಳು

4. ✘

Question Number : 137 Question Id : 86579910075 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Article 39A of the Indian Constitution, which deals with free legal aid and justice for all, was added to the Indian Constitution by the

ಉಚಿತ ಕಾನೂನು ನೆರವು ಮತ್ತು ಎಲ್ಲರಿಗೂ ನ್ಯಾಯವನ್ನು ಕುರಿತು ವ್ಯವಹರಿಸುವ ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನದ ವಿಧಿ 39A ಅನ್ನು ಈ ತಿದ್ದುಪಡಿಯ ಮೂಲಕ ಭಾರತೀಯ ಸಂವಿಧಾನಕ್ಕೆ ಸೇರಿಸಲಾಯಿತು

Options :

44<sup>th</sup> Amendment

44ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

1. ✘

61<sup>st</sup> Amendment

61ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

2. ✘

86<sup>th</sup> Amendment

86ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

3. ✘

42<sup>nd</sup> Amendment

42ನೇ ತಿದ್ದುಪಡಿ

4. ✓

Question Number : 138 Question Id : 86579910076 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

One of the following is NOT the fundamental Principle of Democracy

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ ಒಂದು ಪ್ರಜಾಪ್ರಭುತ್ವದ ಮೂಲಭೂತ ತತ್ವವಾಗಿಲ್ಲ:

Options :

every person has the right to be treated equally

ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ಸಮಾನವಾಗಿ ಪರಿಗಣಿಸಲ್ಪಡುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ

1. ✘

citizens have the right to make their own choices and express their opinions

ನಾಗರಿಕರು ತಮ್ಮದೇ ಆದ ಆಯ್ಕೆಗಳನ್ನು ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ತಮ್ಮ ಅಭಿಪ್ರಾಯಗಳನ್ನು ವ್ಯಕ್ತಪಡಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾರೆ

2. ✘

every person has a right to choose and elect their representatives

ಪ್ರತಿಯೊಬ್ಬ ವ್ಯಕ್ತಿಯು ತಮ್ಮ ಪ್ರತಿನಿಧಿಗಳನ್ನು ಆಯ್ಕೆ ಮಾಡುವ ಮತ್ತು ಚುನಾಯಿಸುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಹೊಂದಿರುತ್ತಾನೆ

3. ✘

The government makes all decisions without consulting the people

ಸರ್ಕಾರವು ಜನರನ್ನು ಸಂಪರ್ಕಿಸದೆ ಎಲ್ಲಾ ನಿರ್ಧಾರಗಳನ್ನು ತೆಗೆದುಕೊಳ್ಳುತ್ತದೆ

4. ✓

Question Number : 139 Question Id : 86579910077 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Among the following, these states of India have equal number of Lok Sabha seats

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಭಾರತೀಯ ರಾಜ್ಯಗಳಲ್ಲಿ ಸಮಾನ ಸಂಖ್ಯೆಯ ಲೋಕಸಭಾ ಸ್ಥಾನಗಳಿವೆ:

Options :

Telangana and Chattisgarh

ತೆಲಂಗಾಣ ಮತ್ತು ಚತ್ತೀಸ್‌ಗಢ

1. ✘

Assam and Jharkhand

ಅಸ್ಸಾಂ ಮತ್ತು ಜಾರ್ಖಂಡ್

2. ✔

Andhra Pradesh and Karnataka

ಆಂಧ್ರಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ಕರ್ನಾಟಕ

3. ✘

Madhya Pradesh and Tamil Nadu

ಮಧ್ಯಪ್ರದೇಶ ಮತ್ತು ತಮಿಳುನಾಡು

4. ✘

Question Number : 140 Question Id : 86579910078 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“The state shall within the limits of its economic capacity and development, make effective provisions for securing right to work”. This provision is made under

ರಾಜ್ಯವು ತನ್ನ ಆರ್ಥಿಕ ಸಾಮರ್ಥ್ಯ ಮತ್ತು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಯ ಮಿತಿಯೊಳಗೆ, ಕೆಲಸ ಮಾಡುವ ಹಕ್ಕನ್ನು ಭದ್ರಪಡಿಸಲು ಪರಿಣಾಮಕಾರಿ ನಿಬಂಧನೆಗಳನ್ನು ಮಾಡಬೇಕು. ಈ ನಿಬಂಧನೆಯನ್ನು ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳ ಅಡಿಯಲ್ಲಿ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ

Options :

Fundamental Rights

ಮೂಲಭೂತ ಹಕ್ಕುಗಳು

1. ✘

Fundamental Duties

ಮೂಲಭೂತ ಕರ್ತವ್ಯಗಳು

2. ✘

Directive Principles of State Policy

ರಾಜ್ಯ ನೀತಿ ನಿರ್ದೇಶಕ ತತ್ವಗಳು

3. ✔

## Child Rights

ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳು

4. ✘

Question Number : 141 Question Id : 86579910079 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Nataraja Ramakrishna, a renowned dancer, revived this dance form, performed it with his disciples, and popularized it across the world.

ಪ್ರಖ್ಯಾತ ನೃತ್ಯಗಾರ, "ನಟರಾಜ ರಾಮಕೃಷ್ಣ, ಈ ನೃತ್ಯ ಪ್ರಕಾರವನ್ನು ಪುನರುಜ್ಜೀವನಗೊಳಿಸಿ, ಅದನ್ನು ತಮ್ಮ ಶಿಷ್ಯರೊಂದಿಗೆ ಪ್ರದರ್ಶಿಸಿದರು ಮತ್ತು ಪ್ರಪಂಚದಾದ್ಯಂತ ಪ್ರಿಯಗೊಳಿಸಿದರು."

Options :

Dappu Natyam

ಡಪ್ಪು ನಾಟ್ಯಂ

1. ✘

Perini Nrityam

ಪೆರಿನಿ ನೃತ್ಯಂ

2. ✔

Bharata Natyam

ಭರತ ನಾಟ್ಯಂ

3. ✘

Yakshaganam

ಯಕ್ಷಗಾನಂ

4. ✘

Question Number : 142 Question Id : 86579910080 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The United Nations Convention on the Rights of the Child (UNCRC), adopted in 1989, defines the rights of children to ensure their protection, development, and participation.

Here, 'children' refers to

1989 ರಲ್ಲಿ ಅಂಗೀಕರಿಸಲ್ಪಟ್ಟ ವಿಶ್ವಸಂಸ್ಥೆಯ ಮಕ್ಕಳ ಹಕ್ಕುಗಳ ಸಮಾವೇಶ, ಮಕ್ಕಳ

ಹಕ್ಕುಗಳನ್ನು ಅವರ ರಕ್ಷಣೆ, ಅಭಿವೃದ್ಧಿ ಮತ್ತು ಭಾಗವಹಿಸುವಿಕೆಯನ್ನು ಖಚಿತಪಡಿಸಿಕೊಳ್ಳಲು ವ್ಯಾಖ್ಯಾನಿಸುತ್ತದೆ. ಇಲ್ಲಿ,

'ಮಕ್ಕಳು' ಎಂದರೆ

Options :

Persons under 14 years

14 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

1. ✘

Persons under 21 years

21 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

2. ✘

Persons under 16 years

16 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

3. ✘

Persons under 18 years

18 ವರ್ಷಕ್ಕಿಂತ ಕಡಿಮೆ ವಯಸ್ಸಿನ ವ್ಯಕ್ತಿಗಳು

4. ✔

Question Number : 143 Question Id : 86579910081 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Between the eighth and thirteenth centuries, this style of architecture was used in the construction of temples, mosques, tombs and buildings attached to large-stepped wells

ಎಂಟನೇ ಮತ್ತು ಹದಿನಾರನೇ ಶತಮಾನಗಳ ನಡುವೆ, ದೇವಾಲಯಗಳು, ಮಸೀದಿಗಳು, ಸಮಾಧಿಗಳು ಮತ್ತು ದೊಡ್ಡ ಮೆಟ್ಟಿಲು ಬಾವಿಗಳಿಗೆ ಜೋಡಿಸಲಾದ ಕಟ್ಟಡಗಳ ನಿರ್ಮಾಣದಲ್ಲಿ ಈ ವಾಸ್ತುಶಿಲ್ಪ ಶೈಲಿಯನ್ನು ಬಳಸಲಾಯಿತು

Options :

Mamalla Style

ಮಾಮಲ್ಲ ಶೈಲಿ

1. ✘

Trabeate Style

ಟ್ರಾಬಿಯೇಟ್ ಶೈಲಿ

2. ✔

Dravidian Style

ದ್ರಾವಿಡ ಶೈಲಿ

3. ✘

Nagara Style

ನಾಗರ ಶೈಲಿ

4. ✘

Question Number : 144 Question Id : 86579910082 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Among the following, the rule of which dynasty ended with the Revolt of 1857

ಈ ಕೆಳಗಿನವುಗಳಲ್ಲಿ, 1857 ರ ದಂಗೆಯೊಂದಿಗೆ ಯಾವ ರಾಜವಂಶದ ಆಡಳಿತವು ನೆಗೆಂಡಿತು?

Options :

Maratha Kingdom

ಮರಾಠ ಸಾಮ್ರಾಜ್ಯ

1. ✘

Mughal Dynasty

ಮೊಘಲ್ ರಾಜವಂಶ

2. ✔

Qutub Shahi Dynasty

ಕುತುಬ್ ಶಾಹಿ ರಾಜವಂಶ

3. ✘

Asaf Jahi Dynasty

ಅಸಫ್ ಜಾಹಿ ರಾಜವಂಶ

4. ✘

Question Number : 145 Question Id : 86579910083 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Rama, a primary school science teacher, is planning a snap game activity on traffic lights. She prepares the required cards for the activity. How many students does she need to begin the activity?

ಒಬ್ಬ ಪ್ರಾಥಮಿಕ ಶಾಲಾ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಕಿ ರಮಾ, ಸಂಚಾರ ದೀಪಗಳ ಮೇಲೆ ಸ್ನಾಪ್ ಗೇಮ್ ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಯೋಜಿಸುತ್ತಿದ್ದಾರೆ. ಅವರು ಚಟುವಟಿಕೆಗಾಗಿ ಅಗತ್ಯ ವಿರುವ ಕಾರ್ಡ್ ಗಳನ್ನು ತಯಾರಿಸುತ್ತಾರೆ. ಚಟುವಟಿಕೆಯನ್ನು ಪ್ರಾರಂಭಿಸಲು ಅವರಿಗೆ ಎಷ್ಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು ಬೇಕು?

Options :

Three students

ಮೂರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

1. ✘

Four students

ನಾಲ್ಕು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

2. ✘

Six students

ಆರು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

3. ✔

Eight students

ಎಂಟು ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳು

4. ✘

Question Number : 146 Question Id : 86579910084 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A science teacher tries to motivate her Class IV EVS students by asking questions such as:

ಒಬ್ಬ ವಿಜ್ಞಾನ ಶಿಕ್ಷಕಿ ತನ್ನ ನಾಲ್ಕನೇ ತರಗತಿಯ ಪಠಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಗಳನ್ನು

ಈ ಕೆಳಗಿನ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳನ್ನು ಕೇಳುವ ಮೂಲಕ ಪ್ರೇರೇಪಿಸಲು ಪ್ರಯತ್ನಿಸುತ್ತಾಳೆ

A. Of what materials are the doors and windows of your school made?

ನಿಮ್ಮ ಶಾಲೆಯ ಬಾಗಿಲುಗಳು ಮತ್ತು ಕಿಟಕಿಗಳನ್ನು ಯಾವ ವಸ್ತುಗಳಿಂದ ಮಾಡಲಾಗಿದೆ?

B. From where do we get wood for the windows and doors?

ಕಿಟಕಿ ಮತ್ತು ಬಾಗಿಲುಗಳಿಗೆ ಮರವನ್ನು ಎಲ್ಲಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತೇವೆ?

C. From where do we get firewood?

ಉರುವಲು ಎಲ್ಲಿಂದ ಪಡೆಯುತ್ತೇವೆ?

D. What will happen if all the trees are cut?

ಎಲ್ಲಾ ಮರಗಳನ್ನು ಕತ್ತರಿಸಿದರೆ ಏನಾಗುತ್ತದೆ?

These questions are examples of:

ಈ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು ಇದಕ್ಕೆ ಉದಾಹರಣೆಗಳಾಗಿವೆ

Options :

Probing questions

ಸೂಕ್ಷ್ಮ ಪರೀಕ್ಷಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

1. ✔

Restricted questions

ನಿಬಂಧಿತ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

2. ✘

Rhetorical questions

ಅಲಂಕಾರಿಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

3. ✘

Affective questions

ಪರಿಣಾಮಾತ್ಮಕ ಪ್ರಶ್ನೆಗಳು

4. ✘

Question Number : 147 Question Id : 86579910085 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Match the following keeping in mind the Telangana state EVS text books

ತೆಲಂಗಾಣ ರಾಜ್ಯದ ಪರಿಸರ ವಿಜ್ಞಾನ ಪಠ್ಯ ಪುಸ್ತಕಗಳನ್ನು ಗಮನದಲ್ಲಿ ಓದಿ ಮತ್ತು ಕೆಳಗಿನವುಗಳನ್ನು ಹೊಂದಿಸಿ

Activity Title	Intended for
ಚಟುವಟಿಕೆ ತೀರ್ಮಾನ	ಉದ್ದೇಶ
A) Do this ಇದನ್ನು ಮಾಡಿ	i) Developing Understanding and thinking skills ತಿಳುವಳಿಕೆ ಮತ್ತು ಅಲೋಚನಾ ಕೌಶಲ್ಯಗಳನ್ನು ಅಭಿವೃದ್ಧಿಪಡಿಸುವುದು
B) Do you know? ನಿಮಗೆ ಗೊತ್ತೇ?	ii) Learning by doing ಮಾಡುವ ಮೂಲಕ ಕಲಿಯುವುದು
C) Think and Say ಯೋಚಿಸಿ ಮತ್ತು ಹೇಳಿ	iii) Exchange of knowledge ಜ್ಞಾನದ ವಿನಿಮಯ
D) Discuss in groups ಗುಂಪುಗಳಲ್ಲಿ ಚರ್ಚಿಸಿ	iv) For additional information ಹೆಚ್ಚುವರಿ ಮಾಹಿತಿಗಾಗಿ

Options :

A-ii, B-iv, C-i, D-iii

1. ✔

A-i, B-ii, C-iii, D-iv

2. ✘

A-iv, B-ii, C-i, D-iii

3. ✖

A-ii, B-iii, C-iv, D-i

4. ✖

Question Number : 148 Question Id : 86579910086 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

After reading the lesson; "Plants and Animals around us", a class 4 student is showing love and sympathy on pet animals and growing school garden at school. It is reflecting the achievement of this academic standard.

"ನಮ್ಮ ಸುತ್ತಲಿನ ಸಸ್ಯಗಳು ಮತ್ತು ಪ್ರಾಣಿಗಳು" ಪಾಠವನ್ನು ಓದಿದ ಅನಂತರ, 4ನೇ ತರಗತಿಯ ವಿದ್ಯಾರ್ಥಿಯು ಸಾಕುಪ್ರಾಣಿಗಳ ಮೇಲೆ ಪ್ರೀತಿ ಮತ್ತು ಸಹಾನುಭೂತಿಯನ್ನು ತೋರಿಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ ಮತ್ತು ಶಾಲೆಯಲ್ಲಿ ಶಾಲಾ ಉದ್ಯಾನವನ್ನು ಬೆಳೆಸುತ್ತಿದ್ದಾನೆ. ಇದು ಈ ಶೈಕ್ಷಣಿಕ ಮಾನದಂಡದ ಸಾಧನೆಯನ್ನು ಪ್ರತಿಬಿಂಬಿಸುತ್ತದೆ.

Options :

Conceptual Understanding

ಸಂಕಲ್ಪನಾತ್ಮಕ ತಿಳುವಳಿಕೆ

1. ✖

Appreciation and Sensitivity

ಮೆಚ್ಚುಗೆ ಮತ್ತು ಸಂವೇದನೆ

2. ✔

Information Skills

ಮಾಹಿತಿ ಕೌಶಲ್ಯಗಳು

3. ✖

Experiments and Field observation

ವ್ಯಯೋಗಗಳು ಮತ್ತು ಕ್ಷೇತ್ರ ಅವಲೋಕನ

4. ✖

Question Number : 149 Question Id : 86579910087 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The teacher can use concept maps in Environmental studies teaching for the following purposes.

ಪರಿಸರ ಅಧ್ಯಯನಗಳ ಬೋಧನೆಯಲ್ಲಿ, ಶಿಕ್ಷಕರು ಈ ಕೆಳಗಿನ ಉದ್ದೇಶಗಳಿಗಾಗಿ ಪರಿಕಲ್ಪನಾ ನಕ್ಷೆಗಳನ್ನು ಬಳಸಬಹುದು.

A. Organise teaching

ಬೋಧನೆಯನ್ನು ಸಂಘಟಿಸುವುದು

B. Address diverse learning

ವೈವಿಧ್ಯಮಯ ಪರಿಸರದಲ್ಲಿ, ಕಲಿಯುವವರನ್ನು ಉದ್ದೇಶಿಸುವುದು

C. Evaluation

ಮೌಲ್ಯಮಾಪನ

Choose the correct one

ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆರಿಸಿ

Options :

A, B & C

1. ✓

A & B only

A ಮತ್ತು B ಮಾತ್ರ

2. ✘

A & C only

A ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ

3. ✘

B & C only

B ಮತ್ತು C ಮಾತ್ರ

4. ✘

Question Number : 150 Question Id : 86579910088 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Match the following List-A with List-B regarding community resources and its application

ಸಮುದಾಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು ಮತ್ತು ಅದರ ಅನ್ವಯಕ್ಕೆ ಸಂಬಂಧಿಸಿದಂತೆ ಕೆಳಗಿನ ಪಟ್ಟಿ-ಎ ಅನ್ನು ಪಟ್ಟಿ-ಬಿ ಯೊಂದಿಗೆ ಹೊಂದಿಸಿ.

List-A ಪಟ್ಟಿ-A (Community Resources) (ಸಮುದಾಯ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳು)		List-B ಪಟ್ಟಿ-B (Application) (ಅನ್ವಯ)	
A)	Conducting Rallies ಮೆರವಣಿಗೆ ನಡೆಸುವುದು	i)	Taking school to community ಸಮುದಾಯಕ್ಕೆ ಶಾಲೆಯನ್ನು ಕರೆದೊಯ್ಯುವುದು
B)	Inviting Scientists to school ವಿಜ್ಞಾನಿಗಳನ್ನು ಶಾಲೆಗೆ ಆಹ್ವಾನಿಸುವುದು	ii)	Bringing community to school ಸಮುದಾಯವನ್ನು ಶಾಲೆಗೆ ಕರೆತರುವುದು
C)	Visit to nearby forest ಹತ್ತಿರದ ಅರಣ್ಯಕ್ಕೆ ಭೇಟಿ	iii)	Utilisation of Natural resources ನೈಸರ್ಗಿಕ ಸಂಪನ್ಮೂಲಗಳ ಬಳಕೆ

Choose the correct one

ಸರಿಯಾದದ್ದನ್ನು ಆರಿಸಿ

Options :

A-ii, B-iii, C-i

1. ✘

A-ii, B-i, C-iii

2. ✘

A-iii, B-ii, C-i

3. ✘

A-i, B-ii, C-iii

4. ✔