

Telangana State Commissioner and Director of School Education

Notations :

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

Question Paper Name :	Telugu Medium 10th Jul 2024 Shift 1
Subject Name :	Telugu Medium
Creation Date :	2024-07-10 13:03:51
Duration :	120
Total Marks :	100
Display Marks:	Yes
Share Answer Key With Delivery Engine :	Yes
Actual Answer Key :	Yes
Change Font Color :	No
Change Background Color :	No
Change Theme :	No
Help Button :	No
Show Reports :	No
Show Progress Bar :	No

Telugu Medium

Group Number :	1
Group Id :	72639222
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	120
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	100

General Knowledge and Teaching Aptitude

Section Id :	726392148
Section Number :	1
Section type :	Online

Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	10
Number of Questions to be attempted :	10
Section Marks :	10
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392163
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 1 Question Id : 7263922116 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘గేమ్స్ వైడ్ ఓపెన్’ అనేది దీని యొక్క నినాదం

Options :

1. ✓ 2024 వేసవి ఒలింపిక్స్
2. ✘ 2024 పారాలింపిక్స్
3. ✘ 2022 ఆసియా క్రీడలు
4. ✘ 2023 జాతీయ క్రీడలు

Question Number : 2 Question Id : 7263922117 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

సాల్స్ మరియు సబ్సిన్ టీకాలు ఈ వ్యాధికి సంబంధించినవి

Options :

1. ✘ మలేరియా

2. ✓ పోలియో

3. ✘ డెంగ్యూ

4. ✘ కోవిడ్

Question Number : 3 Question Id : 7263922118 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

పార్లమెంటరీ వ్యవహారాలలో జె.పి.సి. (JPC) అంటే

Options :

1. ✘ జాయింట్ పార్లమెంటరీ కమిషన్

2. ✘ జాయింట్ పార్లమెంటరీ కౌన్సిల్

3. ✘ జాయింట్ పార్లమెంటరీ కాంగ్రెస్

4. ✓ జాయింట్ పార్లమెంటరీ కమిటీ

Question Number : 4 Question Id : 7263922119 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

చంద్రయాన్ 3లో చంద్రునిపై అంతరిక్ష నౌక సజావుగా దిగడానికి కారణమైన ల్యాండర్

పేరు

Options :

1. ✘ ఆదిత్య

2. ✘ ప్రజ్ఞాన్

3. ✔ విక్రమ్

4. ✘ చంద్ర

Question Number : 5 Question Id : 7263922120 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది వాటిలో నీటి ఘన పరిమాణం యొక్క అతిపెద్ద యూనిట్

Options :

1. ✘ గాలన్

2. ✔ బారెల్

3. ✘ లీటరు

4. ✘

పింట్

Question Number : 6 Question Id : 7263922121 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఒక ఎలిమెంటరీ స్కూల్ టీచర్ గా మీరు ఎక్కువగా గర్వపడే సందర్భం

Options :

విద్యలో డాక్టరేట్ పొందినప్పుడు

1. ✘

జాతీయ అవార్డులు గెలుచుకున్నప్పుడు

2. ✘

సెకండరీ స్థాయికి ప్రమోషన్ పొందినప్పుడు

3. ✘

విద్యార్థులందరినీ నేర్చుకునేలా చేసినప్పుడు

4. ✔

Question Number : 7 Question Id : 7263922122 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వీటి ద్వారా పిల్లలు సమర్థవంతంగా నేర్చుకునేలా చేయవచ్చు?

Options :

అనుభవాలు

1. ✔

హోమ్ అసైన్ మెంట్ లు

2. ✖

ట్యుటోరియల్స్

3. ✖

పోటీలు

4. ✖

Question Number : 8 Question Id : 7263922123 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

మీ తరగతిలో అభ్యసన కృత్యాలలో పాల్గొనకుండా నిశ్శబ్దంగా కూర్చునే పిల్లవాడు

ఉంటే మీరు చేసేది

Options :

ప్రధానోపాధ్యాయునికి చెప్పి బడి నుండి పంపించేయడం

1. ✖

అతన్ని పట్టించుకోకుండా వదిలేయడం

2. ✖

ఆ ప్రవర్తనకు కారణం కనుక్కుని అతడు తరగతి అభ్యసన కృత్యాలలో

పాల్గొనునట్లు చేయడం

3. ✔

తరగతి గది బయట కూర్చోపెట్టడం

4. ✖

Question Number : 9 Question Id : 7263922124 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

భారతదేశంలో జాతీయ విద్యా దినోత్సవం

Options :

నవంబర్, 11

1. ✓

డిసెంబర్, 10

2. ✘

జూన్, 24

3. ✘

ఏప్రిల్, 14

4. ✘

Question Number : 10 Question Id : 7263922125 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

భారతదేశంలో ఉపాధ్యాయ శిక్షణ కార్యక్రమాలకు గుర్తింపు నిచ్చే సంస్థ

Options :

ఎన్.సి.ఇ.ఆర్.టి. (NCERT)

1. ✘

ఎన్.సి.టి.ఇ. (NCTE)

2. ✓

3. ✖ సి.బి.ఎస్.ఇ. (CBSE)

4. ✖ ఎన్.టి.ఎ. (NTA)

General English

Section Id :	726392149
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	10
Number of Questions to be attempted :	10
Section Marks :	10
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392164
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 11 Question Id : 7263922126 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Choose the example for collective noun from the following.

Options :

1. ✖ Hyderabad

2. ✖ honesty

3. ✖ paper

4. ✔ family

Question Number : 12 Question Id : 7263922127 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Laziness would make him **passive**. Choose the synonym of 'passive'.

Options :

1. ✘ sick
2. ✘ weak
3. ✔ submissive
4. ✘ irritating

Question Number : 13 Question Id : 7263922128 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Rohit was too much of an **introvert**, Choose the antonym of the word **introvert**.

Options :

1. ✔ extrovert
2. ✘ lazy
3. ✘ weak

happy

4. ✘

Question Number : 14 Question Id : 7263922129 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

I drink coffee in the morning I drink tea in the evening.
Fill in the blank with the correct word.

Options :

1. ✘ but

2. ✔ and

3. ✘ as

4. ✘ because

Question Number : 15 Question Id : 7263922130 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

India is the largest ____ of rice. Choose the correct option to complete
the sentence.

Options :

1. ✘ executor

2. ✔ producer

discoverer

3. ✘

receiver

4. ✘

Question Number : 16 Question Id : 7263922131 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

She is the girl _____ understands Spanish
Fill in the blank with appropriate word.

Options :

when

1. ✘

which

2. ✘

whom

3. ✘

who

4. ✔

Question Number : 17 Question Id : 7263922132 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Aluminium is _____ metal, fill in the blank with right option.

Options :

a useful

1. ✔

2. ✘

the useful

an useful

3. ✘

useful

4. ✘

Question Number : 18 Question Id : 7263922133 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

My friend is a good _____ model.

Options :

1. ✘ roll

2. ✘ rule

3. ✘ rare

4. ✔ role

Question Number : 19 Question Id : 7263922134 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Choose the correctly punctuated sentence.

Options :

1. ✘

Raghu said “please take, me with you.”

2. ✘ Raghu said “Please, take me with you!”

3. ✔ Raghu said, “Please take me with you.”

4. ✘ Raghu said, “Please take me, with you.”

Question Number : 20 Question Id : 7263922135 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

I always cook food in sunflower oil. Change the sentence into passive voice.

Options :

1. ✘ Sunflower oil is always cooked by me in food

2. ✔ Food is always cooked by me in sunflower oil.

3. ✘ Sunflower oil is always used to cook the food by me.

4. ✘ Food is always by myself cooked in sunflower oil.

Section Id :	726392150
Section Number :	3
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	16
Number of Questions to be attempted :	16
Section Marks :	20
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392165
Question Shuffling Allowed :	No

Question Id : 7263922136 Question Type : COMPREHENSION Sub Question Shuffling Allowed : Yes Group Comprehension Questions : No Question Pattern Type : NonMatrix
Question Numbers : (21 to 25)
Question Label : Comprehension

కింది పద్యాన్ని చదువండి. దాని కింద ఇచ్చిన ప్రశ్నలకు సరైన జవాబులను గుర్తించండి.

కులశైలంబులు పాదు పెల్లగిలి దిక్కులంబునం గూలినన్
జలధుల్ మేరల నాక్రమించి సముదంచద్భంగి నుప్పొంగినన్,
జలజాతప్రియ శీతభానులు యథాసంచారముల్ దప్పినన్!
దలకం డుబ్బ, డు చొప్పుదప్పుడు భవద్భక్తుండు సర్వేశ్వరా!

Sub questions

Question Number : 21 Question Id : 7263922137 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“శైలము” అను పదానికి పర్యాయపదాలు

Options :

ఆకాశం, నింగి

1. ✘

2. ✔

కొండ, పర్వతం

భూమి, వసుధ

3. ✖

ఖగము, పక్షి

4. ✖

Question Number : 22 Question Id : 7263922138 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“జలధి” అనగా

Options :

వాన

1. ✖

పడవ

2. ✖

సముద్రం

3. ✔

తామర

4. ✖

Question Number : 23 Question Id : 7263922139 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఈ పద్యంలో ఎవరి గురించి ఉంది.

Options :

1. ✘ మూర్ఖుడు

2. ✘ సత్యవంతుడు

3. ✘ మంచివాడు

4. ✔ భక్తుడు

Question Number : 24 Question Id : 7263922140 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఈ శతకాన్ని రాసినది

Options :

1. ✔ యథావాక్కుల అన్నమయ్య

2. ✘ కంచర్ల గోపన్న

3. ✘ తాళ్ళపాక అన్నమయ్య

4. ✘ దూర్జటి

Question Number : 25 Question Id : 7263922141 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఈ పద్యంలోని మకుటం

Options :

కులశైలంబులు

1. ✘

సర్వేశ్వరా!

2. ✔

భవద్భక్తుండు సర్వేశ్వరా!

3. ✘

దలకం డుట్ట, డు చొప్పుదప్పు, డు భవద్భక్తుండు సర్వేశ్వరా!

4. ✘

Sub-Section Number :

2

Sub-Section Id :

726392166

Question Shuffling Allowed :

Yes

Question Number : 26 Question Id : 7263922142 Question Type : MCQ Option Shuffling : No

Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

రెండు పాదాలలో నీతిని చెప్పి తరువాత పాదాలలో దానిని సమర్థిస్తూ

ఉదాహరణ చెప్పడం ఈ కింది శతకంలో ఉంటుంది.

Options :

నరసింహ శతకం

1. ✘

దాశరథి శతకం

2. ✘

3. ✘

నారాయణ శతకం

భాస్కర శతకం

4. ✓

Question Number : 27 Question Id : 7263922143 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“గుమస్తా” అనే పత్రికను నడిపించినవాడు?

Options :

వట్టికోట ఆళ్వారు స్వామి

1. ✓

వేముగంటి నరసింహాచార్యులు

2. ✘

కృష్ణస్వామి ముదిరాజ్

3. ✘

డా॥ సి. నారాయణ రెడ్డి

4. ✘

Question Number : 28 Question Id : 7263922144 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘తాపసి’ అనే పదానికి పర్యాయపదాలు

Options :

1. ✓

తబిసి, మౌని

యోగి, హితుడు

2. ✖

ఋషి, రాజు

3. ✖

తపస్వి, మిత్రుడు

4. ✖

Question Number : 29 Question Id : 7263922145 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“పోయింది పొల్లు ఉన్నది గట్టి” అనునది.

Options :

జాతీయం

1. ✔

సామెత

2. ✖

పొడుపు కథ

3. ✖

లోకోక్తి

4. ✖

Question Number : 30 Question Id : 7263922146 Question Type : MCQ Option Shuffling : No

Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘‘కంఠీరవం’’ అనగా

Options :

1. ✘ పులి
2. ✔ సింహం
3. ✘ ఏనుగు
4. ✘ జిరాఫీ

Question Number : 31 Question Id : 7263922147 Question Type : MCQ Option Shuffling : No

Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘ఆత్మకథ’ ప్రక్రియలు కింది కథనంలో ఉంటాయి.

Options :

1. ✘ ప్రథమ పురుష
2. ✘ ద్వితీయ పురుష
3. ✔ ఉత్తమ పురుష
4. ✘ మధ్యమ పురుష

Question Number : 32 Question Id : 7263922148 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘గుజ్జన గూళ్ళ’ ఆట ఆడినవారు

Options :

1. ✓ రుక్మిణీ దేవి

2. ✗ సీతాదేవి

3. ✗ ద్రౌపదీదేవి

4. ✗ పార్వతీదేవి

Question Number : 33 Question Id : 7263922149 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

గణేశ చదుర్దిని ఈ రోజు జరుపుకుంటారు.

Options :

1. ✓ భాద్రపద శుక్ల చతుర్థి

2. ✗ భాద్రపద కృష్ణ చతుర్థి

3. ✗ శ్రావణ శుక్ల చతుర్థి

శ్రావణ కృష్ణ చతుర్థి

4. ✖

Question Number : 34 Question Id : 7263922150 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఎల్లమ్మ కథను చెప్పినవారు

Options :

1. ✖ నటరాజ రామకృష్ణ

2. ✖ కొండపల్లి శేషగిరి రావు

3. ✖ కాపు రాజయ్య

4. ✔ మిద్దె రాములు

Question Number : 35 Question Id : 7263922151 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వాక్యంలో పదాల మధ్య సంబంధాన్ని ఏర్పరచేవి

Options :

1. ✖ విశేషణం

2. ✖ అవ్యయం

3. ✓ విభక్తులు

4. ✘ క్రియలు

Question Number : 36 Question Id : 7263922152 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘ఎవరిని’ అనే పదానికి సమాధానం వచ్చే వాటిని ఇలా అంటారు.

Options :

1. ✘ కర్త

2. ✓ కర్మ

3. ✘ క్రియ

4. ✘ విభక్తులు

Question Number : 37 Question Id : 7263922153 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

“ముక్కంటి” అనే పదం

Options :

1. ✘ ద్విగు సమాసం

బహువ్రీహి సమాసం

2. ✓

తత్పురుష సమాసం

3. ✘

ద్వంద్వ సమాసం

4. ✘

Question Number : 38 Question Id : 7263922154 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘ఇత్తు’ అనగా

Options :

ఇకారం

1. ✓

ఈకారం

2. ✘

విత్తనాలు

3. ✘

వికారం

4. ✘

Question Number : 39 Question Id : 7263922155 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

‘యణ్ణులు’ అనగా

Options :

య, వ, ర లు

1. ✓

య, ర, ల, వ లు

2. ✘

మ, య, ర లు

3. ✘

మ, య లు

4. ✘

Question Number : 40 Question Id : 7263922156 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

పద్య పాదాల్లో మొదటి అక్షరాన్ని ఇలా అంటారు

Options :

ప్రాస

1. ✘

యతి

2. ✓

మైత్రి

3. ✘

వర్ణం

4. ✘

Mathematics

Section Id :

726392151

Section Number :	4
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	20
Number of Questions to be attempted :	20
Section Marks :	20
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392167
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 41 Question Id : 7263922157 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
 Display Question Number : Yes
 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$x - 5 = \sqrt{3}y$ అనే సమీకరణాన్ని $ax + by + c = 0$ రూపంలో వ్యక్తీకరించగా,

$(a - c)$ యొక్క విలువ

Options :

1. ✘ - 5
2. ✔ 6
3. ✘ - 6
4. ✘ 4

Question Number : 42 Question Id : 7263922158 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
 Display Question Number : Yes
 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఒక ఘనం యొక్క ఘన పరిమాణం 3735 మీ³ అయితే, దాని సంపూర్ణతల

వైశాల్యం (చదరపు మీటర్లలో)

Options :

1. ✓ 1350

2. ✘ 1450

3. ✘ 1125

4. ✘ 1225

Question Number : 43 Question Id : 7263922159 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

దత్తాంశం 3, 5, 8, $x + 2$, 14 యొక్క సగటు 7 అయితే, x విలువ

Options :

1. ✘ 5

2. ✘ 4

3. ✓ 3

4. ✘ 2

Question Number : 44 Question Id : 7263922160 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$\sin \theta + \cos \theta = \sqrt{2}$ అయితే, θ విలువ

Options :

1. ✘

30°

2. ✘ 90°

3. ✔ 45°

4. ✘ 60°

Question Number : 45 Question Id : 7263922161 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

52 కార్డుల పేక ముక్కల కట్ట నుండి యాదృచ్ఛికంగా కార్డును తీసినప్పుడు, అది
నలుపు రంగు రాణి అయ్యే సంభావ్యత

Options :

1. ✘ $\frac{2}{13}$

2. ✘ $\frac{1}{52}$

3. ✘ $\frac{1}{13}$

4. ✔ $\frac{1}{26}$

Question Number : 46 Question Id : 7263922162 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఒక చతురస్రం యొక్క కర్ణానికి, దాని భుజానికి గల నిష్పత్తి

Options :

1. ✘ 1 : 2

2. ✔ $\sqrt{2} : 1$

3. ✘ $\sqrt{3} : 2$

4. ✘ 2 : 1

Question Number : 47 Question Id : 7263922163 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$3x - 4y \leq 11$ ని తృప్తిపరిచే బిందువు

Options :

1. ✔ $(-2, 1)$

2. ✘ $(3, -1)$

3. ✘ $(-1, -5)$

$(-3, -6)$

4. ✘

Question Number : 48 Question Id : 7263922164 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది వాటిలో లంబకోణ త్రిభుజం యొక్క భుజాల కొలతలు ఏవి?

Options :

5, 8, 11

1. ✘

3, 4, 6

2. ✘

15, 18, 24

3. ✘

6, 8, 10

4. ✔

Question Number : 49 Question Id : 7263922165 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది వాటిలో అకరణీయ సంఖ్య

Options :

$\sqrt{5}$

1. ✘

$5 - \sqrt{3}$

2. ✘

3. ✓ $\sqrt[3]{27}$

4. ✗ $\sqrt{8}$

Question Number : 50 Question Id : 7263922166 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$$\log_{27} 3 =$$

Options :

1. ✓ $\frac{1}{3}$

2. ✗ $\frac{1}{6}$

3. ✗ 3

4. ✗ 1

Question Number : 51 Question Id : 7263922167 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

రేఖీయ బహుపది $ax + b$ యొక్క శూన్య విలువ

Options :

1. ✗ $\frac{b}{a}$

2. ✓ $-\frac{b}{a}$

3. ✗ $-\frac{1}{a}$

4. ✗ $\frac{a}{b}$

Question Number : 52 Question Id : 7263922168 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$a = 128$ మరియు $r = -\frac{1}{2}$ గా కలిగిన గుణ శ్రేణి యొక్క మూడవ పదం

Options :

1. ✗ -32

2. ✗ 16

3. ✓ 32

4. ✗ -16

Question Number : 53 Question Id : 7263922169 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వర్గ సమీకరణం $2x^2 - 4x + 3 = 0$ యొక్క మూలాల స్వభావం

Options :

1. ✘ రెండు విభిన్న వాస్తవ మూలాలు ఉంటాయి
2. ✘ రెండు సమాన వాస్తవ మూలాలు ఉంటాయి
3. ✘ ఒకే ఒక వాస్తవ మూలం ఉంటుంది
4. ✔ వాస్తవ మూలాలు ఉండవు

Question Number : 54 Question Id : 7263922170 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A (0, 4), B (6, 0) మరియు C (0,0) బిందువులతో ఏర్పడిన త్రిభుజం ABC

యొక్క వైశాల్యం (చదరపు యూనిట్లలో)

Options :

1. ✔ 12
2. ✘ 6
3. ✘ 24
4. ✘ 52

Question Number : 55 Question Id : 7263922171 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

సమాస భూవ్యాసార్థం మరియు సమాన ఎత్తు కలిగిన గోళం మరియు

శంఖువుల వక్రతల వైశాల్యాల నిష్పత్తి

Options :

1 : 3

1. ✘

4 : $\sqrt{5}$

2. ✔

$\sqrt{2}$: 1

3. ✘

$\sqrt{3}$: 4

4. ✘

Question Number : 56 Question Id : 7263922172 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

అర్ధగోళం యొక్క సంపూర్ణతల వైశాల్యంనకు సూత్రం

Options :

πr^2

1. ✘

$2\pi r^2$

2. ✘

3. ✘ $4\pi r^2$

4. ✔ $3\pi r^2$

Question Number : 57 Question Id : 7263922173 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$$3^x = 27^{(x-2)} \text{ అయితే } x =$$

Options :

1. ✔ 3

2. ✘ 2

3. ✘ ∞

4. ✘ 0

Question Number : 58 Question Id : 7263922174 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

దత్తాంశం 17, 12, 14, 18, 21, 23, 15 యొక్క మధ్యగతం

Options :

1. ✘ 18

2. ✔

17

15

3. ✘

14

4. ✘

Question Number : 59 Question Id : 7263922175 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$(-4, 6), (3, -3)$ మరియు $(7, -6)$ స్వీర్షాలుగా గల త్రిభుజం యొక్క
గురుత్వ కేంద్రం

Options :

$(-2, 1)$

1. ✘

$(3, -3)$

2. ✘

$(2, -1)$

3. ✔

$(2, 3)$

4. ✘

Question Number : 60 Question Id : 7263922176 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వృత్తంపైన ఏదైనా బిందువు వద్ద గీసిన స్పర్శరేఖ మరియు ఆ బిందువు గుండా

గీసిన వ్యాసార్థాల మధ్య ఉండే కోణం

Options :

1. ✘ 45°

2. ✘ 60°

3. ✘ 30°

4. ✔ 90°

Physical Sciences

Section Id :	726392152
Section Number :	5
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	10
Number of Questions to be attempted :	10
Section Marks :	10
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392168
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 61 Question Id : 7263922177 Question Type : MCQ Option Shuffling : No

Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

పుటాకార దర్పణం యొక్క నాభి మరియు ధృవం మధ్య దూరం

Options :

1. ✘ సున్నా

2. ✘ వక్రతా వ్యాసార్థం

3. ✔ నాభ్యాంతరం

4. ✘ అనంతం

Question Number : 62 Question Id : 7263922178 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఒక ద్రావణంలో ఎరుపు లిట్మస్ కాగితం ముంచినప్పుడు నీలం రంగులోకి మారుతుంది మరియు అదే ద్రావణంలో రెండు చుక్కల ఫినాఫ్తలీన్ ద్రావణాన్ని కలిపితే అది గులాబీ రంగులోకి మారుతుంది. అయితే అది ఒక

Options :

1. ✘ ఆమ్ల ద్రావణం

2. ✔ క్షార ద్రావణం

3. ✘ తటస్థ ద్రావణం

4. ✘

ఆమ్ల మరియు క్షార ద్రావణం రెండూ

Question Number : 63 Question Id : 7263922179 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది వాటిలో కేంద్రీకరణ కటకాన్ని గుర్తించండి

Options :

పుటాకార - కుంభాకార

1. ✓

ద్విపుటాకార

2. ✘

సమతల - పుటాకార

3. ✘

కుంభాకార - పుటాకార

4. ✘

Question Number : 64 Question Id : 7263922180 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

λ తరంగ దైర్ఘ్యం, ν పౌనఃపున్యం మరియు c అనేది కాంతి వేగం అయితే c, ν

మరియు λ ల మధ్య సరైన సంబంధం

Options :

$$\lambda = c\nu$$

1. ✘

$$c = \frac{v}{\lambda}$$

2. ✘

$$v = c \lambda$$

3. ✘

$$c = v \lambda$$

4. ✔

Question Number : 65 Question Id : 7263922181 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఈ ఆవర్తన నియమం "మూలకాల భౌతిక రసాయన ధర్మాలు వాటి ఎలక్ట్రాన్
విన్యాసాల ఆవర్తన ప్రమేయాలు అని పేర్కొంది.

Options :

మెండలీవ్ ఆవర్తన నియమం

1. ✘

మోస్లీ యొక్క ఆవర్తన నిమయం

2. ✘

నవీన ఆవర్తన నియమం

3. ✔

న్యూల్యాండ్ అష్టక నియమం

4. ✘

Question Number : 66 Question Id : 7263922182 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

మీదేన్ అణువులోని సమయోజనీయ బంధాల సంఖ్య

Options :

1. ✘ 1

2. ✘ 2

3. ✘ 3

4. ✔ 4

Question Number : 67 Question Id : 7263922183 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

$R_1 = 8\Omega$, $R_2 = 24\Omega$ మరియు $R_3 = X\Omega$ నిరోధం గల మూడు నిరోధాలను ఒక

వలయంలో సమాంతరంగా కలిపినపుడు ఫలిత నిరోధం 3Ω అయితే R_3

విలువను కనుగొనండి

Options :

1. ✘ 6Ω

2. ✘ 16Ω

3. ✔ 35Ω

29Ω

4. ✘

Question Number : 68 Question Id : 7263922184 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఇది విద్యుత్ శక్తిని యాంత్రిక శక్తిగా మారుస్తుంది

Options :

1. ✓ మోటార్

2. ✘ బ్యాటరీ

3. ✘ జనరేటర్

4. ✘ స్విచ్

Question Number : 69 Question Id : 7263922185 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

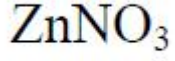
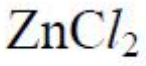
జింక్ బ్లెండ్ ఫార్ములా

Options :

1. ✘ ZnO

2. ✓ ZnS

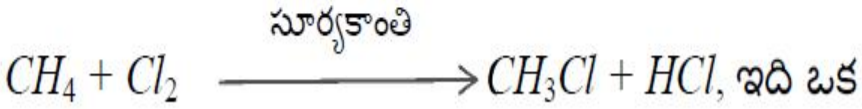
3. ✘



4. ✘

Question Number : 70 Question Id : 7263922186 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

మీథేన్, ఒక అసంతృప్త హైడ్రోకార్బన్ క్లోరిన్ తో చర్యనొంది మిథైల్ క్లోరైడ్ మరియు హైడ్రోజన్ క్లోరైడ్ ని ఏర్పరుస్తుంది.



Options :

సంకలన చర్య

1. ✘

ప్రతిక్షేపన చర్య

2. ✔

దహన చర్య

3. ✘

ఎస్టరీకరణ చర్య

4. ✘

Biological Sciences

Section Id :

726392153

Section Number :	6
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	10
Number of Questions to be attempted :	10
Section Marks :	10
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392169
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 71 Question Id : 7263922187 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

చెక్కెరలను ఆల్కహాల్ గా మార్చే ప్రక్రియ

Options :

1. ✘ పాశ్చరైజేషన్

2. ✘ తటస్థీకరణ

3. ✔ కిణ్వనం

4. ✘ బయో - డిగ్రేడేషన్

Question Number : 72 Question Id : 7263922188 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

మహాసముద్ర మండలాలలోని యూఫోటిక్ మండలంలో ఉష్ణోగ్రత ఇంత వరకు

ఉంటుంది.

Options :

1. ✘ 9° C

2. ✔ 30° C

3. ✘ 4° C

4. ✘ 15° C

Question Number : 73 Question Id : 7263922189 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

మానవ మూత్రపిండము యొక్క నిర్మాణాత్మక మరియు క్రియాత్మక ప్రమాణం

Options :

1. ✘ నెఫ్రిడియా / వృక్కాలు

2. ✘ హైలమ్

3. ✘ మూత్రనాళిక

4. ✔ నెఫ్రాన్

Question Number : 74 Question Id : 7263922190 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఒక నాడీ కణంలోని డెండ్రైట్ లు, ఇతర నాడీ కణంలోని ఆక్సాన్లకు అనుసంధానం చేయడం ద్వారా సమాచారాన్ని చేరవేసేందుకు సహాయపడే వాటిని అంటారు.

Options :

1. ✓ సినాప్స్ / మధ్యంతరము
2. ✘ న్యూరాన్
3. ✘ మైలిన్ తొడుగు
4. ✘ ష్వాన్ కణం

Question Number : 75 Question Id : 7263922191 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వ్యవస్థీకృత అణు పదార్థం లేని కణాలు

Options :

1. ✘ యూకారియోటిక్ కణాలు
2. ✘ గాల్గి కాంప్లెక్స్
3. ✘ పోషక కణజాలం
4. ✓

ప్రొకార్యోటిక్ కణాలు

Question Number : 76 Question Id : 7263922192 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వరి పొలాల్లో చేపల పెంపకం దీనికి ఉపకరిస్తుంది

Options :

చేపల రకాల అభివృద్ధి

1. ✘

పర్యవరణాన్ని పరిరక్షించడం

2. ✔

వరి ఉత్పత్తిని పెంచడం

3. ✘

చేపల వేట

4. ✘

Question Number : 77 Question Id : 7263922193 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఈ హార్మోను స్రవించడం వల్ల కడుపు నుండి మెదడుకు ఆకలి పుట్టించే

సంకేతాలు చేరినప్పుడు ఆకలి బాధలు (ఆకలి సంకోచాలు) మొదలవుతాయి

Options :

గ్రెలిన్

1. ✔

ఇన్సులిన్

2. ✘

3. ✖ టైరోసిన్

4. ✖ ప్రొజెస్టెరాన్

Question Number : 78 Question Id : 7263922194 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది వాటి నుండి సాప్రోఫైట్ ను గుర్తించండి.

Options :

1. ✖ జలగలు

2. ✖ కుస్కుటా

3. ✔ పుట్టగొడుగులు

4. ✖ టేప్ వార్మ్ / బద్దె పురుగు

Question Number : 79 Question Id : 7263922195 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది వాటిలో ఒకటి, మెండెల్ వంశపారంపర్యతపై ప్రయోగాలు చేస్తున్నపుడు

అధ్యయనం చేసిన బఠానీ మొక్కల పరస్పర విరుద్ధ లక్షణం కానిది

Options :

పువ్వు రంగు

1. ✖

విత్తనం యొక్క ఆకారం

2. ✖

కాయ యొక్క రంగు

3. ✖

విత్తన పరిమాణం

4. ✔

Question Number : 80 Question Id : 7263922196 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

మానవులలో శ్వాసక్రియ ప్రక్రియలో, O_2 మరియు CO_2 గా మార్పిడి దీనిలో

జరుగుతుంది

Options :

శ్వాసనాళం

1. ✖

కేశనాళికలు

2. ✔

అల్వియోలస్ / వాయు గోణులు

3. ✖

నాసికా కుహరం

4. ✖

Social Studies

Section Id :	726392154
Section Number :	7
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	20
Number of Questions to be attempted :	20
Section Marks :	20
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	726392170
Question Shuffling Allowed :	Yes

Question Number : 81 Question Id : 7263922197 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

పటంలో 'నలుపు రంగు' ఈ భూ ఆచ్ఛాదన / భూ వినియోగాన్ని తెలియజేస్తుంది

Options :

పంటలు పండించే ప్రాంతం

1. ✘

సరిహద్దులు

2. ✔

పర్వత ప్రాంతాలు

3. ✘

బంజరు భూములు

4. ✘

Question Number : 82 Question Id : 7263922198 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఉత్తరార్ధ భాగంలో ఈ నెలలలో పతన కోణం పెరుగుతుంది

Options :

మే మరియు జూన్

1. ✘

సెప్టెంబర్ మరియు అక్టోబర్

2. ✘

నవంబర్ మరియు డిసెంబర్

3. ✔

జనవరి మరియు ఫిబ్రవరి

4. ✘

Question Number : 83 Question Id : 7263922199 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'జలస్థరం' అనగా

Options :

భూమిలోని రాతిపొరల మధ్య చేరిన నీటి పొర

1. ✔

నదులలో ప్రవహించే నీరు

2. ✘

బావులలో చేరిన నీరు

3. ✘

చెరువులలో చేరిన నీరు

4. ✘

Question Number : 84 Question Id : 7263922200 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

గంగా నది జన్మస్థలం

Options :

మానస సరోవరం

1. ✘

నాసిక్

2. ✘

అమరకంటక్

3. ✘

గంగోత్రి

4. ✔

Question Number : 85 Question Id : 7263922201 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

యురేషియాలోని గడ్డి భూములను ఈ పేరుతో పిలుస్తారు

Options :

స్టెప్పీలు

1. ✔

ఫ్రైయిరీలు

2. ✘

సవన్నాలు

3. ✘

పంపాలు

4. ✖

Question Number : 86 Question Id : 7263922202 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

రాష్ట్రకూటులు ఈ పాలకులకు సామంతులుగా ఉన్నారు

Options :

పల్లవులు

1. ✖

చాళుక్యులు

2. ✔

కళింగులు

3. ✖

శాతవాహనులు

4. ✖

Question Number : 87 Question Id : 7263922203 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

చోళ శాసనాల ప్రకారం 'శాలభోగ' ఈ రకమైన భూమికి చెందినది

Options :

బ్రాహ్మణ రైతులకు సంబంధించిన భూమి

1. ✖

2. ✖

దేవాలయాలకు దానంగా ఇచ్చిన భూమి

జైన సంస్థలకు బహుకరించిన భూమి

3. ✘

పాఠశాల నిర్వహణకు ఉపయోగించే భూమి

4. ✔

Question Number : 88 Question Id : 7263922204 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

వేయి స్తంభాల ఆలయాన్ని నిర్మించినవారు

Options :

రుద్రదేవుడు

1. ✔

గణపతిదేవుడు

2. ✘

ప్రతాపరుద్రుడు

3. ✘

రుద్రమదేవి

4. ✘

Question Number : 89 Question Id : 7263922205 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

1565లో తల్లికోట యుద్ధంలో విజయం సాధించిన వారు

Options :

1. ✓ బహుమనీ సుల్తానులు
2. ✘ విజయనగర రాజులు
3. ✘ కాకతీయ రాజులు
4. ✘ కళింగ రాజులు

Question Number : 90 Question Id : 7263922206 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'అక్బర్ నామా' పుస్తక రచయిత

Options :

1. ✘ అబ్దుల్ ఖాదిర్
2. ✘ వైజీ
3. ✓ అబుల్ ఫజల్
4. ✘ బదౌని

Question Number : 91 Question Id : 7263922207 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

బ్రిటిష్ వారు ఈ యుద్ధంతో బెంగాల్లో తమ పాలనను ప్రారంభించారు

Options :

1. ✓ ఫ్లాసీ యుద్ధం, 1757
2. ✗ మైసూర్ యుద్ధం, 1767
3. ✗ హోల్డిఘాట్ యుద్ధం 1576
4. ✗ బక్కార్ యుద్ధం, 1764

Question Number : 92 Question Id : 7263922208 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

ఒక రాష్ట్రంలో బిల్లు ఎప్పుడు చట్టంగా మారుతుంది?

Options :

1. ✗ మంత్రివర్గం దానిని ఆమోదించినప్పుడు
2. ✗ విధాన పరిషత్ దానిని ఆమోదించినప్పుడు
3. ✓ గవర్నర్ దానిని ఆమోదించినప్పుడు
4. ✗ రాష్ట్రపతి దానిని ఆమోదించినప్పుడు

Question Number : 93 Question Id : 7263922209 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'రక్తపాతం మరియు బలప్రయోగం' అను విధానాన్ని అనుసరించినవారు

Options :

1. ✘ నెపోలియన్
2. ✔ బిస్మార్క్
3. ✘ లూయి ఫిలిప్
4. ✘ చార్లెస్

Question Number : 94 Question Id : 7263922210 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

భారతదేశంలో "వస్తు సేవా పన్ను"ను ప్రవేశపెట్టిన సంవత్సరం

Options :

1. ✘ 2023
2. ✘ 2014
3. ✔ 2017
4. ✘ 2013

Question Number : 95 Question Id : 7263922211 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

'హాసి యండా' అంటే

Options :

స్పానిష్ భూస్వాములు కలిగి ఉన్న విస్తారమైన ఎస్టేట్స్

1. ✓

ఆంగ్లేయ భూస్వాములు కలిగి ఉన్న విస్తారమైన ఎస్టేట్స్

2. ✘

భారతీయ భూస్వాములు కలిగి ఉన్న విస్తారమైన ఎస్టేట్స్

3. ✘

ఫ్రెంచ్ భూస్వాములు కలిగి ఉన్న విస్తారమైన ఎస్టేట్స్

4. ✘

Question Number : 96 Question Id : 7263922212 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

నవంబర్ 1, 1996 నాడు వీరి నేతృత్వంలో వరంగల్ లో తెలంగాణ విద్రోహ

దినంను పాటించారు

Options :

ప్రొఫెసర్ జయశంకర్

1. ✓

2. ✘

జగపతిరావు

మర్రి చెన్నారెడ్డి

3. ✖

నారాయణరావు

4. ✖

Question Number : 97 Question Id : 7263922213 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

నిజాం ప్రభుత్వం 'టబ్ రాం, దూపపెట్టి' అనే పన్నులు దీనిపై వసూలు చేసింది

Options :

అటవీ భూమిలో వ్యవసాయము చేసినందుకు గాను

1. ✖

వంటకీ కట్టె పుల్లలు సేకరించినందుకుగాను, అటవీ భూమిలో

వ్యవసాయము చేసినందుకు గాను

2. ✖

అటవీ భూమిలో మరియు అటవి బయట పంటలు పండించినందుకు గాను

3. ✖

అడవిలో పశువులను మేసినందుకు గాను, వంటకీ కట్టెపుల్లలు

సేకరించినందుకు గాను

4. ✔

Question Number : 98 Question Id : 7263922214 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

కింది అంశాలలో ఒకదానిపై చట్టాలు చేయడానికి పార్లమెంటుకు మరియు రాష్ట్ర శాసనసభలకు అధికారం ఉంటుంది.

Options :

నీటిపారుదల మరియు ఆరోగ్య సంరక్షణ

1. ✘

సైనిక దళాలు మరియు రక్షణ

2. ✘

విద్యా సంస్థలు

3. ✔

వ్యవసాయం మరియు నీటిపారుదల

4. ✘

Question Number : 99 Question Id : 7263922215 Question Type : MCQ Option Shuffling : No Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

యూరోపియన్ యూనియన్ ప్రధాన కార్యాలయం ఈ నగరంలో కేంద్రీకృతమై

ఉన్నది

Options :

లండన్

1. ✘

రోమ్

2. ✘

పారిస్

3. ✘

4. ✓ బ్రసెల్స్

Question Number : 100 Question Id : 7263922216 Question Type : MCQ Option Shuffling : No
Display Question Number : Yes

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

భారత రాజ్యాంగంలోని ఈ భాగంలో ప్రాథమిక హక్కులు పొందుపరచబడి

ఉన్నాయి

Options :

1. ✘ రెండవ భాగంలో

2. ✓ మూడవ భాగంలో

3. ✘ నాల్గవ భాగంలో

4. ✘ ఏడవ భాగంలో