

Animal Husbandry Department Andhra Pradesh

Notations :

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

Question Paper Name :	Animal Husbandry 31st December 2023 Shift 1
Subject Name :	Animal Husbandry
Creation Date :	2023-12-31 13:52:33
Duration :	150
Total Marks :	150
Display Marks:	Yes
Calculator :	None
Magnifying Glass Required? :	No
Ruler Required? :	No
Eraser Required? :	No
Scratch Pad Required? :	No
Rough Sketch/Notepad Required? :	No
Protractor Required? :	No
Show Watermark on Console? :	Yes
Highlighter :	No
Auto Save on Console?	Yes
Change Font Color :	No
Change Background Color :	No
Change Theme :	No
Help Button :	No
Show Reports :	No
Show Progress Bar :	No

Animal Husbandry

Group Number :	1
Group Id :	3365719
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	150
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	150
Is this Group for Examiner? :	No
Examiner permission :	Cant View
Show Progress Bar? :	No

General Studies and mental ability

Section Id :	33657117
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory

Number of Questions :	50
Number of Questions to be attempted :	50
Section Marks :	50
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	33657117
Question Shuffling Allowed :	Yes
Is Section Default? :	null

Question Number : 1 Question Id : 3365711201 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

An act of speaking one's thoughts a loud when by oneself or regardless of any hearers especially by a character in a play is

Options :

1. ✖ Sinecure
2. ✔ Soliloquy
3. ✖ Pessimist
4. ✖ Philanthropist

Question Number : 2 Question Id : 3365711202 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which among the following is appropriate Phrasal verb for "Loiter Aimlessly"?

Options :

1. ✖ Hold up
2. ✔ Hang out
3. ✖ Keep on
4. ✖ Lay off

Question Number : 3 Question Id : 3365711203 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Identify the Synonym of 'PIOUS'

Options :

1. ✔ Religious

2. ✖ Faithless
3. ✖ Perfidious
4. ✖ Insidious

Question Number : 4 Question Id : 3365711204 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The customary code of polite behavior in particular social groups or social situations is called as

Options :

1. ✖ Attitude
2. ✖ Exquisite
3. ✔ Etiquette
4. ✖ Audacity

Question Number : 5 Question Id : 3365711205 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In the below given four alternatives, select the alternative which best expresses the meaning of idiom 'By the skin of your teeth'

Options :

1. ✖ Looked surprised
2. ✖ Egoist
3. ✔ Just barely
4. ✖ Abridgement

Question Number : 6 Question Id : 3365711206 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

A brand-new Apple iPhone 14 worth Rs 1,50,000/- was sold by Karthik to Sudheer at 7% profit. Sudheer sold the iPhone back to Karthik at 5% loss. In the entire transaction between Karthik and Sudheer, Karthik gained

రూ. 1,50,000/- విలువైన సరికొత్త Apple iPhone 14ని కార్తిక్ 7% లాభంతో సుధీర్ కి విక్రయించాడు. సుధీర్ 5% నష్టానికి తిరిగి కార్తిక్ కు ఐఫోన్ ను విక్రయించాడు. కార్తిక్ మరియు సుధీర్ మధ్య జరిగిన మొత్తం లావాదేవీలో, కార్తిక్ ఎంత లాభపడ్డాడు

Options :

1. ✖ Rs 2475/-
2. ✖ Rs 5400/-
3. ✖ Rs 6820/-
4. ✔ Rs 8025/-

Question Number : 7 Question Id : 3365711207 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The average of the ages of Raghu, Sridhar and Rajasekhar is 54 and the average of the ages of Raghu, Rajasekhar and Raju is 60. If Raju is 66 years old, what is Sridhar's age?

రఘు, శ్రీధర్ మరియు రాజశేఖర్ ల వయస్సు సగటు 54 మరియు రఘు, రాజశేఖర్ మరియు రాజుల సగటు వయస్సు 60. రాజు వయస్సు 66 సంవత్సరాలు అయితే, శ్రీధర్ వయస్సు ఎంత?

Options :

- 54 years
1. ✖ 54 సంవత్సరాలు
- 52 years
2. ✖ 52 సంవత్సరాలు
- 48 years
3. ✔ 48 సంవత్సరాలు
- 42 years
4. ✖ 42 సంవత్సరాలు

Question Number : 8 Question Id : 3365711208 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In a special language 'Vishakhapatnam' is called 'Eluru', 'Eluru' is called 'Kakinada', 'Kakinada' is called 'Tirupathi', 'Tirupathi' is called 'Ongole', 'Ongole' is called 'Nellore' and 'Nellore' is called 'YSR Kadapa', then in which of the following district Indian Institute of Science Education and Research (IISER) and Indian Institute of management (IIM) located respectively?

ఒక ప్రత్యేక భాషలో 'విశాఖపట్నం'ని 'ఎలూరు', 'ఎలూరు'ని 'కాకినాడ', 'కాకినాడ'ని 'తిరుపతి', 'తిరుపతి'ని 'ఒంగోలు', 'ఒంగోలు'ని 'నెల్లూరు' మరియు 'నెల్లూరు'ను 'YSR కడప' అని పిలుస్తారు, అప్పుడు ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్స్ ఎడ్యుకేషన్ అండ్ రీసెర్చ్ (IISER) మరియు ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ మేనేజ్మెంట్ (IIM) వరుసగా ఏ జిల్లాలో ఉన్నాయి?

Options :

- Kakinada & Eluru
- 1. ✖ కాకినాడ & ఎలూరు
- Ongole & Vishakhapatnam
- 2. ✖ ఒంగోలు & విశాఖపట్నం
- Tirupathi & Eluru
- 3. ✖ తిరుపతి & ఎలూరు
- Ongole & Eluru ఒంగోలు & ఎలూరు
- 4. ✔

Question Number : 9 Question Id : 3365711209 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Nandini moved 90m in the East in home to look her mother, then she turned right and went 20m. After this she turned right and after going 30m she reached kitchen, but her mother was not there. Form there she went 100m to her north and met her mother. What distance did she moved to meet her mother form the starting point?

నందిని తన తల్లిని చూసేందుకు ఇంటిలో తూర్పున 90 మీటర్లు కదిలింది, ఆపై ఆమె కుడివైపుకు తిరిగి 20 మీ కదిలింది, దీని తర్వాత నందిని మళ్ళీ కుడివైపుకు తిరిగి 30మీ వెళ్ళిన తర్వాత వంటగదికి చేరుకుంది, కానీ నందిని తల్లి అక్కడ లేదు. అక్కడి నుండి నందిని ఉత్తరం వైపు 100 మీటర్లు వెళ్లి తన తల్లిని కలుసుకుంది. ప్రారంభ బిందువుగా ఉన్న తన తల్లిని కలవడానికి నందిని ఎంత దూరం వెళ్ళింది?

Options :

1. ✓ 100m
2. ✘ 140m
3. ✘ 120m
4. ✓ 240m

Note: For this question, ambiguity is found in question/answer. Candidate will get full marks for this question if any of the correct options are chosen.

Question Number : 10 Question Id : 3365711210 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The sum of four consecutive even numbers A, B, C and D is 180. What is the sum of the set of next four consecutive even numbers?

A, B, C మరియు D అనే నాలుగు వరుస సరి సంఖ్యల మొత్తం 180. తదుపరి నాలుగు వరుస సరి సంఖ్యల మొత్తం ఎంత?

Options :

1. ✘ 214
2. ✘ 204
3. ✘ 193
4. ✓ 212

Question Number : 11 Question Id : 3365711211 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

If every Saturday and Sundays are holidays in a 31 days month beginning on Saturday, then how many working days are there in that month?

శనివారం నుండి ప్రారంభమయ్యే 31 రోజుల నెలలో ప్రతి శనివారం మరియు ఆదివారాలు సెలవులు అయితే, ఆ నెలలో ఎన్ని పని దినాలు ఉంటాయి?

Options :

1. ✘ 20
2. ✓ 21
3. ✘ 22

Question Number : 12 Question Id : 3365711212 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
 Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Annual session of 'All India Congress Committee' in 1923, held at Kakinada, East Godavari district was presided by

1923లో తూర్పుగోదావరి జిల్లా కాకినాడలో జరిగిన అఖిల భారత కాంగ్రెస్ కమిటీ వార్షిక సమావేశానికి అధ్యక్షత ఎవరు వహించారు?

Options :

C.R. Das

1. ✖ సి.ఆర్. దాస్

Maulana Mohammad Ali

2. ✓ మౌలానా మహమ్మద్ అలీ

Raja Gopalachari

3. ✖ రాజ గోపాలాచారి

Sarojini Naidu

4. ✖ సరోజినీ నాయుడు

Question Number : 13 Question Id : 3365711213 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
 Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
 Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following statements

1. Shamsudin Iltutmish was the first sultan of Delhi to issue regular currency and to declare Delhi as the capital of his empire
2. Shamsudin Iltutmish set up the Iqtadari system which means division of empire into Iqtas, which were assigned to the nobles and officers in lieu of salary
3. Shamsudin Iltutmish introduced the silver tanka and the copper Jital, two basic coins of sultanate period, with a standard weight of 175gm

Which of the above statement is/are correct?

క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. సాధారణ కరెన్సీని జారీ చేసి మరియు ఢిల్లీని తన సామ్రాజ్యానికి రాజధానిగా ప్రకటించిన మొదటి ఢిల్లీ సుల్తాన్ షంసుదీన్ ఇల్తుత్మిష్.
2. షంసుదీన్ ఇల్తుత్మిష్ ఇక్తాదారి వ్యవస్థను ఏర్పాటు చేశాడు, అంటే సామ్రాజ్యాన్ని ఇక్తాలుగా విభజించి, జీతం బదులుగా ప్రభువులు మరియు అధికారులకు కేటాయించబడింది.
3. 175gm ప్రామాణిక బరువుతో సుల్తానేట్ కాలం నాటి రెండు ప్రాథమిక నాణేలు, వెండి టంకా మరియు రాగి జిటాల్లను షంసుదీన్ ఇల్తుత్మిష్ పరిచయం చేశాడు.

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

- 1 & 3 only
1. ✘ 1 & 3 మాత్రమే
- 2 & 3 only
2. ✘ 2 & 3 మాత్రమే
- 3 only
3. ✘ 3 మాత్రమే
- All of these
4. ✔ పైవన్నీ

Who among the following is the author of book 'The Indian war of Independence 1857'?

ఈ క్రింది వారిలో 'ది ఇండియన్ వార్ ఆఫ్ ఇండిపెండెన్స్ 1857' పుస్తక రచయిత ఎవరు?

Options :

1. ✘ Rajni Palme Dutt
రజనీ పాల్మె దత్
2. ✘ A.R Desai
ఎ.ఆర్ దేశాయ్
3. ✔ Vinayak Damodar Savarkar
వినాయక్ దామోదర్ సావర్కర్
4. ✘ Pattabi Sitaramayya
పట్టాబి సీతారామయ్య

Question Number : 15 Question Id : 3365711215 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The term 'Delhiwal' in the medieval history is associated with

మధ్యయుగ చరిత్రలో 'ఢిల్లీవాల్' అనే పదానికి దేనితో అనుబంధం ఉంది?

Options :

1. ✔ Coins that were minted in Delhi
ఢిల్లీలో ముద్రించిన నాణేలు
2. ✘ Taxes collected on Agriculture by rulers
పాలకులు వ్యవసాయంపై వసూలు చేసిన పన్నులు
3. ✘ Export of Spices, textiles and Indigo from Delhi
ఢిల్లీ నుండి సుగంధ ద్రవ్యాలు, వస్త్రాలు మరియు ఇండిగో ఎగుమతి
4. ✘ Export of Food grains
ఆహార ధాన్యాల ఎగుమతి

Question Number : 16 Question Id : 3365711216 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Match the following List-I with List-II

<u>Name</u>	<u>Visited India during Regin of</u>
1. Huien Tsang	I. Deva Raya I
2. Fa-Hien	II. Deva Raya II
3. Abdur Razzak	III. Jahangir
4. Thomas Roe	IV. Harsha Vardhana
5. Nicolo Conti	V. Chandragupta II

క్రింది జాబితా-Iని జాబితా-IIతో సరిపోల్చండి

పేరు భారతదేశాన్ని ఎవరి పాలనా కాలంలో
సందర్శించారు

1. హుయెన్ త్సాంగ్	I. దేవరాయ I
2. ఫా-హియాన్	II. దేవరాయ II
3. అబ్దుల్ రజాక్	III. జహంగీర్
4. థామస్ రో	IV. హర్ష వర్ధన
5. నికోలో కాంటి	V. చంద్రగుప్త II

Options :

- ✘ 1-III, 2-IV, 3-V, 4-II, 5-I
- ✘ 1-V, 2-III, 3-IV, 4-I, 5-II
- ✔ 1-IV, 2-V, 3-II, 4-III, 5-I
- ✘ 1-V, 2-I, 3-IV, 4-III, 5-II

Question Number : 17 Question Id : 3365711217 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which among the following Puranas is considered as a sourcebook of Indian Painting?

క్రింది పురాణాలలో ఏది భారతీయ చిత్రలేఖనం యొక్క మూల పుస్తకంగా పరిగణించబడుతుంది?

Options :

Vishnudharmottara Purana

1. ✓ విష్ణుధర్మోత్తర పురాణం

Matsya Purana

2. ✘ మత్స్య పురాణం

Agni Purana

3. ✘ అగ్ని పురాణం

Markandeya Purana

4. ✘ మార్కండేయ పురాణం

Question Number : 18 Question Id : 3365711218 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Events

1. Chittagong Armoury Raid
2. Jallianwala Bagh Massacre
3. First Partition of Bengal
4. Mountbatten Plan
5. Champaran Satyagraha

Which of the following is the correct Chronological sequence of the above Events?

క్రింది సంఘటనలను పరిగణించండి

1. చిట్టగాంగ్ ఆర్మరీ రైడ్
2. జలియన్‌వాలా బాగ్ ఊచకోత
3. బెంగాల్ మొదటి విభజన
4. మౌంట్ బాటన్ ప్లాన్
5. చంపారన్ సత్యాగ్రహం

కింది వాటిలో పై సంఘటనలను యొక్క సరైన కాలక్రమానుసారం ఏది?

Options :

1. ✘ 2-1-5-4-3

2. ✓ 3-5-2-1-4

3. ✘ 2-5-1-4-3

4. ✘ 5-2-1-3-4

Question Number : 19 Question Id : 3365711219 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which Article of the Indian Constitution has the provisions in respect of Abolition or creation of legislative councils in the state?

భారత రాజ్యాంగంలోని ఏ ఆర్టికల్ రాష్ట్రంలో శాసన మండలి రద్దు లేదా ఏర్పాటుకు సంబంధించి నిబంధనలను కలిగి ఉంది?

Options :

Article 167

1. ✘ ఆర్టికల్ 167

Article 168

2. ✘ ఆర్టికల్ 168

Article 169

3. ✓ ఆర్టికల్ 169

Article 170

4. ✘ ఆర్టికల్ 170

Question Number : 20 Question Id : 3365711220 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

“Dignity in the process of dying is as much a part of the Right to Life, which is fundamental right guaranteed by Indian Constitution. To deprive an individual of dignity towards the end of life is to deprive the individual of meaningful existence” the description is appropriately related to which article of Indian Constitution?

“చనిపోయే ప్రక్రియలో గౌరవం అనేది జీవించే హక్కులో ఒక భాగం, ఇది భారత రాజ్యాంగం హామీ ఇచ్చిన ప్రాథమిక హక్కు. జీవిత చరమాంకంలో ఒక వ్యక్తి గౌరవాన్ని కోల్పోవడం అంటే ఆ వ్యక్తి అర్థవంతమైన ఉనికిని కోల్పోవడమే” అనే వివరణ భారత రాజ్యాంగంలోని ఏ ఆర్టికల్ కు సముచితంగా సంబంధించినది?

Options :

Article 21

1. ✓ ఆర్టికల్ 21

Article 24

2. ✘ ఆర్టికల్ 24

Article 25

3. ✘ ఆర్టికల్ 25

Article 29

4. ✘ ఆర్టికల్ 29

**Question Number : 21 Question Id : 3365711221 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33**

Consider the following Statements about 'Electoral Bonds'

1. A citizen of India or a body incorporated in India will be eligible to purchase the Electoral Bonds
2. Electoral Bonds would be purchased for any value of Rs 1000 maximum up to 1 crore from specified branches of State Bank of India
3. Electoral Bonds would have a life of only 15 days during which it can be used for making donations only to political parties registered under section 29A of Representation of People Act 1951.
4. Electoral bonds are donated to a political party which secured not less than 1% of votes polled in the last general assembly elections.

Which of the above statement is/are correct?

'ఎలక్టోరల్ బాండ్స్' గురించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. భారతదేశ పౌరుడు లేదా భారతదేశంలో విలీనం చేయబడిన సంస్థ ఎలక్టోరల్ బాండ్లను కొనుగోలు చేయడానికి అర్హులు
2. స్టేట్ బ్యాంక్ ఆఫ్ ఇండియా యొక్క నిర్దిష్ట శాఖల నుండి ఎలక్టోరల్ బాండ్లు రూ. 1000 నుండి గరిష్టంగా 1 కోటి రూపాయల వరకు కొనుగోలు చేయవచ్చు.
3. ఎలక్టోరల్ బాండ్ల జీవితకాలం కేవలం 15 రోజులు మాత్రమే ఉంటుంది, ఈ సమయంలో అది ప్రజాప్రాతినిధ్య చట్టం 1951లోని సెక్షన్ 29A కింద నమోదైన రాజకీయ పార్టీలకు మాత్రమే విరాళాలు ఇవ్వడానికి ఉపయోగించబడుతుంది.
4. ఎలక్టోరల్ బాండ్లు గత సార్వత్రిక అసెంబ్లీ ఎన్నికలలో పోలైన ఓట్లలో 1% కంటే తక్కువ కాకుండా పొందిన రాజకీయ పార్టీకి విరాళంగా ఇవ్వబడతాయి.

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

1 and 3 only

1 మరియు 3 మాత్రమే

1. ✖

1 and 2 only

1 మరియు 2 మాత్రమే

2. ✖

1, 2 and 3 only

3. ✖ 1, 2 మరియు 3 మాత్రమే

All of these

4. ✔ పైవన్నీ

Question Number : 22 Question Id : 3365711222 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which among the following is **incorrectly** paired?

ఈ క్రింది వాటిలో ఏది తప్పుగా జత చేయబడింది?

Options :

Article 48A: Protection of Monuments, places and Objects of national Importance

ఆర్టికల్ 48A: స్మారక చిహ్నాలు, ప్రదేశాలు మరియు జాతీయ ప్రాముఖ్యత కలిగిన

1. ✔ వస్తువుల రక్షణ

Article 44: Uniform Civil Code for Citizens

2. ✖ ఆర్టికల్ 44: పౌరులకు యూనిఫాం సివిల్ కోడ్

Article 26: Freedom to Manage religious affairs

3. ✖ ఆర్టికల్ 26: మతపరమైన వ్యవహారాలను నిర్వహించే స్వేచ్ఛ

Article 46: Promotion of educational & economic interests of SC, ST and other weaker sections

ఆర్టికల్ 46: SC, ST మరియు ఇతర బలహీన వర్గాల విద్యా & ఆర్థిక ప్రయోజనాలను

4. ✖ ప్రోత్సహించడం

Question Number : 23 Question Id : 3365711223 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Statements

1. The President Shall appoint a person who is qualified to be appointed as a Judge of the Supreme Court as Attorney General of India
2. The duty of Attorney General is to advice the government of India on legal matters and to perform such other duties of legal characters, as may time to time referred or assigned by the President
3. In the performance of duties the Attorney general shall have right of audience in all the courts in the territory of India.

Which of the above Statement is/are Incorrect?

ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. రాష్ట్రపతి సుప్రీంకోర్టు న్యాయమూర్తిగా నియమించబడటానికి అర్హత ఉన్న వ్యక్తిని భారత అటార్నీ జనరల్ గా నియమిస్తారు
2. అటార్నీ జనరల్ యొక్క విధి చట్టపరమైన విషయాలపై భారత ప్రభుత్వానికి సలహా ఇవ్వడం మరియు రాష్ట్రపతి సూచించిన లేదా కేటాయించిన చట్టపరమైన ఇతర విధులను నిర్వహించడం.
3. విధుల నిర్వహణలో అటార్నీ జనరల్ కు భారతదేశ భూభాగంలోని అన్ని కోర్టులలో హాజరయ్యే హక్కు ఉంటుంది.

పై ప్రకటనలలో ఏది తప్పుగా ఉంది?

Options :

1 & 2 only

1. ✘ 1 & 2 మాత్రమే

3 only

2. ✘ 3 మాత్రమే

2 & 3 only

3. ✘ 2 & 3 మాత్రమే

None of the these

4. ✔ పైవేవీ కావు

Question Number : 24 Question Id : 3365711224 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which Article of Indian constitution provide provisions of Right to free Legal service of accused person who is unable to engage a lawyer and secure legal service?

ఆర్థిక లేదా ఇతర వైకల్యాల కారణంగా న్యాయవాదిని నిమగ్నం చేసుకోలేని ఆరోపణలు ఎదుర్కొంటున్న వ్యక్తికి ఉచిత న్యాయ సేవల పొందే హక్కును భారత రాజ్యాంగంలోని ఏ ఆర్టికల్ అందిస్తుంది?

Options :

- 1. ✓ Article 39A
ఆర్టికల్ 39A
- 2. ✘ Article 43A
ఆర్టికల్ 43A
- 3. ✘ Article 46A
ఆర్టికల్ 46A
- 4. ✘ Article 51
ఆర్టికల్ 51

Question Number : 25 Question Id : 3365711225 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Shakti Vahini vs Union of India (2018) sometimes seen in the news, is related to which of the following?

కొన్నిసార్లు వార్తల్లో కనిపించే 'శక్తి వాహిని vs యూనియన్ ఆఫ్ ఇండియా (2018) క్రింది వాటిలో దేనికి సంబంధించినది?

Options :

- 1. ✘ Ram Janmabhoomi-Babri Masjid land title case
రామజన్మభూమి-బాబ్రీ మసీదు భూమి హక్కు కేసు
- 2. ✘ To prevent misuse of SC/ST Act
SC/ST చట్టం దుర్వినియోగం కాకుండా నిరోధించుటకొరకై

Honour Killing

3. ✓ పరువు హత్య

Right of members of Transgender community in India

4. ✘ భారతదేశంలోని లింగమార్పిడి సంఘం సభ్యుల హక్కుల గూర్చి

Question Number : 26 Question Id : 3365711226 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following statements about Lunar Polar Exploration Mission (LUPEX)

1. LUPEX is a collaborative venture between Russian Space Agency (RSA) and ISRO
2. LUPEX Mission investigate the quantity and quality of water on the Mars
3. In LUPEX Mission Russian Space Agency (RSA) and ISRO are developing the Rover and Lander respectively

Which of the above statement is/are incorrect?

లూనార్ పోలార్ ఎక్స్ప్లోరేషన్ మిషన్ (LUPEX) గురించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. LUPEX అనేది రష్యన్ స్పేస్ ఏజెన్సీ (RSA) మరియు ISRO మధ్య ఒక సంయుక్త మిషన్
2. LUPEX మిషన్ అంగారకుడిపై నీటి పరిమాణం మరియు నాణ్యతను పరిశోధిస్తుంది
3. LUPEX మిషన్లో రష్యన్ స్పేస్ ఏజెన్సీ (RSA) మరియు ISRO వరుసగా రోవర్ మరియు ల్యాండర్లను అభివృద్ధి చేస్తున్నాయి.

పై ప్రకటనలలో ఏది తప్పు?

Options :

1 & 2 only

1. ✘ 1 & 2 మాత్రమే

2 & 3 only

2. ✘ 2 & 3 మాత్రమే

3 only

3 మాత్రమే

3. ✘

All of these

పైవన్నీ

4. ✔

Question Number : 27 Question Id : 3365711227 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The first ever genome sequencing of the Jamun tree (*Syzygium cumini*) was completed by the researchers of

జామున్ చెట్టు (సిజిజియం క్యూమిని) యొక్క జన్యు శ్రేణిని మొట్టమొదట ఏ పరిశోధకులు పూర్తి చేశారు

Options :

National Research Development Corporation (NRDC), New Delhi

1. ✘ నేషనల్ రీసెర్చ్ డెవలప్ మెంట్ కార్పొరేషన్ (NRDC), న్యూఢిల్లీ

Forest Research Institute (FRI), Dehradun

2. ✘ అటవీ పరిశోధనా సంస్థ (FRI), డెహ్రాడూన్

Jawaharlal Nehru Centre for Advanced Scientific Research (JNCASR), Bangalore

3. ✘ జవహర్ లాల్ నెహ్రూ సెంటర్ ఫర్ అడ్వాన్స్డ్ సైంటిఫిక్ రీసెర్చ్ (JNCASR), బెంగళూరు

Indian Institute of Science Education and Research (IISER), Bhopal

4. ✔ ఇండియన్ ఇన్స్టిట్యూట్ ఆఫ్ సైన్స్ ఎడ్యుకేషన్ అండ్ రీసెర్చ్ (IISER), భోపాల్

Question Number : 28 Question Id : 3365711228 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Statements about 'Kavach'

1. Kavach is indigenously developed Automatic Train Protection (ATP) system.
2. Kavach aids Loco pilot in train running within specified limits by automatic application of brakes in case of Loco pilots fails to do so.
3. Kavach help the train to run safely during inclement weather
4. Kavach was adopted as a National ATP system in June 2013

Which of the above statement is/are correct?

'కవచ్' గురించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. కవచ్ స్వదేశీంగా అభివృద్ధి చేయబడిన ఆటోమేటిక్ ట్రైన్ ప్రొటెక్షన్ (ATP) వ్యవస్థ.
2. నిర్దిష్ట వేగ పరిమితిలో రైలును నడపడమే కాకుండా ఒక వేళ లోకో పైలట్ బ్రేక్ వేయడంలో విఫలమైతే ఆటోమేటిక్ గా బ్రేక్ లను వర్తింపజేయడం ద్వారా కవచ్ లోకో పైలట్ కు సహాయపడుతుంది.
3. ప్రతికూల వాతావరణంలో రైలు సురక్షితంగా నడపడానికి కవచ్ సహాయం చేస్తుంది
4. జూన్ 2013లో కవచ్ జాతీయ ATP వ్యవస్థగా స్వీకరించబడింది

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

- 1,2 and 3 only
- 1,2 మరియు 3 మాత్రమే
- 1,2 and 4 only
- 1,2 మరియు 4 మాత్రమే
- 2,3 and 4 only
- 2,3 మరియు 4 మాత్రమే
- 1,2,3 and 4
- 1,2,3 మరియు 4

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following country Launched Worlds first Methane powered Rocket into Space?

ఈ క్రింది వాటిలో ఏ దేశం ప్రపంచంలోని మొట్టమొదటి మీథేన్ రాకెట్‌ను అంతరిక్షంలోకి ప్రవేశపెట్టింది?

Options :

United States of America

1. ✘ యునైటెడ్ స్టేట్స్ ఆఫ్ అమెరికా

Europe

2. ✘ యూరప్

India

3. ✘ భారతదేశం

China

4. ✔ చైనా

Question Number : 30 Question Id : 3365711230 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Statements about 'Voice over New Radio' (VoNR)

1. VoNR is a 5G technology that enables voice communication services over 5G networks.
2. VoNR is designed to replace traditional voice services such as 2G, 3G and 4G VoLTE with more efficient and reliable solution.
3. VoNR uses the same 5G technology that is used for data transmission tp provide high quality voice service with low latency, improved network coverages and enhanced security features.

Which of the above statement is/are Incorrect?

'వాయిస్ ఓవర్ న్యూ రేడియో' (VoNR) గురించి ఈ క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. VoNR అనేది 5G నెట్వర్క్ల ద్వారా వాయిస్ కమ్యూనికేషన్ సేవలను ప్రారంభించే 5G సాంకేతికత.
2. VoNR అనేది 2G, 3G మరియు 4G VoLTE వంటి సాంప్రదాయ వాయిస్ సేవల స్థానంలో మరింత సమర్థవంతమైన మరియు నమ్మదగిన నాణ్యమైన పరిష్కారం అందిస్తుంది.
3. VoNR తక్కువ జాప్యం, మెరుగైన నెట్వర్క్ కవరేజీలు మరియు మెరుగైన భద్రతా లక్షణాలతో అధిక నాణ్యత గల వాయిస్ సేవను అందించడానికి డేటా ట్రాన్స్మిషన్ కోసం ఉపయోగించే అదే 5G సాంకేతికతను ఉపయోగిస్తుంది.

పై ప్రకటనలలో ఏది తప్పుగా ఉంది?

Options :

- 1 & 2 only
- 1 & 2 మాత్రమే
- 2 & 3 only
- 2 & 3 మాత్రమే
- 1 & 3 only
- 1 & 3 మాత్రమే
- None of the these
- పైవేవీ కావు

Question Number : 31 Question Id : 3365711231 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The first dedicated Indian astronomy mission aimed at studying celestial sources in X-ray, optical and UV spectral band simultaneously is

ఎక్స్-రే, ఆప్టికల్ మరియు UV స్పెక్ట్రల్ బ్యాండ్లలో ఖగోళ మూలాలను ఏకకాలంలో అధ్యయనం చేయడానికి ఉద్దేశించిన మొట్టమొదటి అంకితమైన భారతీయ ఖగోళ శాస్త్ర మిషన్ ఏది?

Options :

- Landsat
- 1. ✖ ల్యాండ్సాట్
- Jason-1
- 2. ✖ జాసన్-1
- AstroSat
- 3. ✔ ఆస్ట్రోసాట్
- Aura
- 4. ✖ అరా

Question Number : 32 Question Id : 3365711232 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following Scheme was launched by the Government of Bihar to minimize school Dropouts?

పాఠశాల విద్యార్థుల డ్రాపవుట్లను తగ్గించడానికి బీహార్ ప్రభుత్వం క్రింది వాటిలో ఏ పథకాన్ని ప్రారంభించింది?

Options :

- Mission DAKSH
- 1. ✔ మిషన్ DAKSH
- Mission VATSALYA
- 2. ✖ మిషన్ VATSALYA
- Mission SHAKTI
- 3. ✖ మిషన్ SHAKTI

Mission SAKSHAY

4. ✖ మిషన్ SAKSHAY

Question Number : 33 Question Id : 3365711233 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who was named as the Rising Star of the year 2023 in the 53 kg weight category by United World Wrestling (UWW)?

యునైటెడ్ వరల్డ్ రెజ్లింగ్ (UWW) 53 కిలోల బరువు విభాగంలో 2023 సంవత్సరపు రైజింగ్ స్టార్ గా ఎవరు ఎంపికయ్యారు?

Options :

Sakshi Malik

1. ✖ సాక్షి మాలిక్

Antim Panghal

2. ✔ యాంటీమ్ పంఘల్

Sarita Mor

3. ✖ సరిత మోర్

Alka Tomar

4. ✖ అల్కా తోమర్

Question Number : 34 Question Id : 3365711234 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Statement about 'Kashi Tamil Sangamam'

1. Kashi Tamil Sangamam 2023 was inaugurated by Prime Minister Narendra Modi on 8th December at Varanasi
2. Kashi Tamil Sangamam is aimed to reaffirm and rediscover the age-old links between Tamil Nadu and Kashi
3. During the Kashi Tamil Sangamam 2023, Prime Minister used a Real time AI based translation tool

'Bhasini' that live-translated his Hindi speech into Tamil

Which of the above statement is/are correct?

'కాశీ తమిళ సంగమం' గురించిన క్రింది ప్రకటనను పరిశీలించండి

1. కాశీ తమిళ సంగమం 2023ని డిసెంబర్ 8న వారణాసిలో ప్రధాని నరేంద్ర మోదీ ప్రారంభించారు.
2. కాశీ తమిళ సంగమం తమిళనాడు మరియు కాశీ మధ్య పురాతన సంబంధాలను పునరుద్ధాటించడం మరియు తిరిగి కనుగొనడం లక్ష్యంగా పెట్టుకుంది
3. కాశీ తమిళ సంగమం 2023 సందర్భంగా, ప్రధాన మంత్రి రియల్ టైమ్ AI ఆధారిత 'భాసిని' అనే అనువాద సాధనాన్ని ఉపయోగించారు ఆయన హిందీ ప్రసంగాన్ని తమిళంలోకి ప్రత్యక్షంగా అనువదించబడింది

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

- 1 & 2 only
1. ✖ 1 & 2 మాత్రమే
- 3 only
2. ✖ 3 మాత్రమే
- 1 & 3 only
3. ✖ 1 & 3 మాత్రమే
- 2 & 3 only
4. ✔ 2 & 3 మాత్రమే

Question Number : 35 Question Id : 3365711235 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which Country has started the World's deepest and largest underground laboratory for the global search for Dark matter?

కృష్ణ పదార్థాని (Dark Matter) శోధించడం కోసం ప్రపంచంలోనే అత్యంత లోతైన మరియు అతిపెద్ద భూగర్భ ప్రయోగశాలను ఏ దేశం ప్రారంభించింది?

Options :

- Russia
- 1. ✘ రష్యా
- China
- 2. ✔ చైనా
- India
- 3. ✘ భారతదేశం
- Germany
- 4. ✘ జర్మనీ

Question Number : 36 Question Id : 3365711236 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The first-ever Khelo India para games from 10th December, 2023 to 17th December 2023 were held at

10 డిసెంబర్ 2023 నుండి డిసెంబర్ 17, 2023 వరకు మొట్టమొదటి ఖేల్ ఇండియా పారా గేమ్లు ఎక్కడ జరిగాయి?

Options :

- New Delhi
- 1. ✔ న్యూఢిల్లీ
- Andhra Pradesh
- 2. ✘ ఆంధ్రప్రదేశ్
- Haryana
- 3. ✘ హర్యానా

Uttar Pradesh

ఉత్తర ప్రదేశ్

4. ✖

Question Number : 37 Question Id : 3365711237 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which State's Legislative assembly unanimously passed a Bill to increase the quota in educational institutions and government jobs for Schedule castes, Schedule Tribes, Extremely Backward Classes (EBCs) and other Backward Classes (OBCs) from 50% to 65%?

షెడ్యూల్ కులాలు, షెడ్యూల్ తెగలు, అత్యంత వెనుకబడిన తరగతులు (EBCలు) మరియు ఇతర వెనుకబడిన తరగతులు (OBCలు) వారికి విద్యా సంస్థలు మరియు ప్రభుత్వ ఉద్యోగాలలో రిజర్వేషన్ కోటాను 50% నుండి 65% వరకు పెంచే బిల్లును ఏ రాష్ట్ర శాసనసభ ఏకగ్రీవంగా ఆమోదించింది?

Options :

Jharkhand

1. ✖ జార్ఖండ్

Uttar Pradesh

2. ✖ ఉత్తరప్రదేశ్

Bihar

3. ✓ బీహార్

Madhya Pradesh

4. ✖ మధ్యప్రదేశ్

Question Number : 38 Question Id : 3365711238 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Statements regarding Drainage Systems in India

1. when the primary tributaries of river flow parallel to each other and secondary tributaries join them in right angle, the pattern is known as 'Trellis'
2. When the river discharges their water from all directions in a lake or depression the pattern is known as 'Centripetal'
3. The drainage pattern resembling the branches of a tree is known as 'radial'

Which of the above statement is/are correct?

భారతదేశంలో డ్రైనేజీ వ్యవస్థలకు సంబంధించి క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. నది యొక్క ప్రాథమిక ఉపనదులు ఒకదానికొకటి సమాంతరంగా ప్రవహిస్తాయి మరియు ద్వితీయ ఉపనదులు వాటిని లంబ కోణంలో కలిసినప్పుడు, ఆ నమూనాను 'ట్రెలిస్' అంటారు.
2. నది అన్ని దిశల నుండి తమ నీటిని సరస్సు లేదా మాంద్యం లో విడుదల చేసినప్పుడు ఆ నమూనాను 'సెంట్రీపెటల్' అంటారు.
3. చెట్టు కొమ్మలను పోలి ఉండే డ్రైనేజీ నమూనాను 'రేడియల్' అంటారు.

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

- 1 and 2 only
1. ✓ 1 మరియు 2 మాత్రమే
- 1 and 3 only
2. ✘ 1 మరియు 3 మాత్రమే
- 2 and 3 only
3. ✘ 2 మరియు 3 మాత్రమే
- All of these
4. ✘ వైవన్నీ

Match the following List-I with List-II

<u>Name of Wild life Sanctuary</u>	<u>Location</u>
1. Yangoupokpi Wild life Sanctuary	I. Maharashtra
2. Bhagwan Mahavir Wild life Sanctuary	II. Odisha
3. Great India Bustard Wild Life Sanctuary	III. Mizoram
4. Badrama Wild life Sanctuary	IV. Manipur
5. Ngengpui Wild life Sanctuary	V. Goa

క్రింది జాబితా-Iని జాబితా-IIతో సరిపోల్చండి

వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం

1. యాంగూపోక్పి వైల్డ్ లైఫ్ శాంక్యూరీ	I. మహారాష్ట్ర
2. భగవాన్ మహావీర్ వైల్డ్ లైఫ్ శాంక్యూరీ	II. ఒడిషా
3. గ్రేట్ ఇండియా బస్టర్డ్ వైల్డ్ లైఫ్ శాంక్యూరీ	III. మిజోరం
4. బద్రామ వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం	IV. మణిపూర్
5. న్గెంగ్పి వన్యప్రాణుల అభయారణ్యం	V. గోవా

Options :

1. ✓ 1-IV, 2-V, 3-I, 4-II, 5-III

2. ✗ 1-III, 2-IV, 3-V, 4-II, 5-I

3. ✗ 1-V, 2-I, 3-II, 4-IV, 5-IV

4. ✗ 1-IV, 2-III, 3-V, 4-II, 5-I

Question Number : 40 Question Id : 3365711240 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following are major tributaries of Uttara Pinakini?

క్రింది వాటిలో ఉత్తర పినాకిని యొక్క ప్రధాన ఉపనదులు ఏవి?

Options :

Jayamangali, Kunderu, Sagileru, Chitravati, Papagni and Cheyyeru.
1. ✓ జయమంగళి, కుందేరు, సగిలేరు, చిత్రావతి, పాపాగ్ని మరియు చెయ్యేరు.

Jayamangali, Indravathi, Penganga, Chitravathi, Papagni and Cheyyeru.
2. ✗ జయమంగళి, ఇంద్రావతి, పెంగంగ, చిత్రావతి, పాపాగ్ని మరియు చెయ్యేరు.

Kunderu, Sagileru, Penganga, Chitravathi, Papagni and Pranahita.

3. ✖ కుందేరు, సగిలేరు, పెంగంగ, చిత్రవతి, పాపాగ్ని మరియు ప్రాణహిత.

Kunderu, Sagileru, Penganga, Jayamangali, Papagni and Pranahita.

4. ✖ కుందేరు, సగిలేరు, పెంగంగ, జయమంగళి, పాపాగ్ని మరియు ప్రాణహిత

Question Number : 41 Question Id : 3365711241 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following statements of Kaas Plateau

1. Kaas Plateau is a Plateau made from Volcanic Rocks in the Chikballapur district of Karnataka.
2. Kaas Plateau is declared as a UNESCO world heritage site in 2019.
3. Kaas Plateau is also known as Kaas Pathar.

Which of the above statement is/are incorrect?

కాస్ పీఠభూమి యొక్క క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. కాస్ పీఠభూమి అగ్నిపర్వత శిలల నుండి తయారైన పీఠభూమి. అది కర్నాటకలోని చిక్కబల్లాపూర్ జిల్లాలో ఉంది.
2. కాస్ పీఠభూమి 2019లో యునెస్కో ప్రపంచ వారసత్వ ప్రదేశంగా ప్రకటించబడింది.
3. కాస్ పీఠభూమిని 'కాస్ పత్తర్' అని కూడా అంటారు.

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది కాదు?

Options :

- 1 & 2 only
- 1 & 2 మాత్రమే
- 2 & 3 only
- 2 & 3 మాత్రమే
- 1&3 only
- 1&3 మాత్రమే

All of these

4. ✖ పైవన్నీ

Question Number : 42 Question Id : 3365711242 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The 'Diamond Quadrilateral Project' is associated with

'డైమండ్ క్వాడ్రలేటరల్ ప్రాజెక్ట్' (Diamond Quadrilateral Project) ఈ క్రింది వాటిలో దేనితో అనుబంధించబడింది?

Options :

Establishment of New ports

1. ✖ కొత్త పోర్టుల ఏర్పాటు

Establishment of High-speed rail network

2. ✔ హై-స్పీడ్ రైలు నెట్వర్క్ స్థాపన

Development of Airport's under UDAN scheme

3. ✖ ఉడాన్ పథకం కింద విమానాశ్రయాల అభివృద్ధి

Extension of Road network across the country

4. ✖ దేశవ్యాప్తంగా రోడ్ నెట్వర్క్ విస్తరణ

Question Number : 43 Question Id : 3365711243 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The Geographical Registry has officially granted the 4th Geographical Indication tag (GI Tag) to the Department of Industries & Commerce, Ladakh and approved it as the Registered proprietor for

జియోగ్రాఫికల్ రిజిస్ట్రీ అధికారికంగా 4వ జియోగ్రాఫికల్ ఇండికేషన్ ట్యాగ్ (GI ట్యాగ్)ని పరిశ్రమలు & వాణిజ్య శాఖ, లడఖ్ కు మంజూరు చేసింది మరియు రిజిస్టర్డ్ ప్రొప్రైటర్ గా ఈ క్రింది వాటిలో దేనిని ఆమోదించింది?

Options :

Ladakh Pashmina

1. ✖ లడఖ్ పష్మీనా

Raktsey Karpo

2. ✖ రక్తసే కార్పో

Sea Buckthron

3. ✓ సీ బక్థ్రాన్

Cedrus Deodara

4. ✘ సెడ్రస్ దేవదార

Question Number : 44 Question Id : 3365711244 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Under the scheme 'YSR Kalyanamastu' on the occasion of marriage bride belonging to Schedule Caste and Schedule Tribe communities is provided with a financial assistance of

షెడ్యూల్ కులాలు మరియు షెడ్యూల్ తెగల వధూలకు చెందిన వధువుకు వివాహం సందర్భంగా 'వైఎస్ఆర్ కళ్యాణమస్తు' పథకం క్రింద ఎంత ఆర్థిక సహాయం అందజేస్తారు?

Options :

1. ✓ Rs 1,00,000

2. ✘ Rs 1,50,000

3. ✘ Rs 1,75,000

4. ✘ Rs 2,00,000

Question Number : 45 Question Id : 3365711245 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following Statements

1. Andhra Pradesh is the first state in the country to establish an e-marketing platform called 'e-farmarket' to connect the farmers of AP to the traders in the country
2. Andhra Pradesh is the only state in the country which collects farm prices from each Rythu Bharosa Kendra's on a daily basis through an application called 'Continuous Monitoring of Agriculture Prices and Procurement (CM APP)

Which of the above statement is/are correct?

క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. ఏపీ రైతులను దేశంలోని వ్యాపారులకు అనుసంధానం చేసేందుకు 'ఈ-ఫార్మాకెట్' అనే ఈ-మార్కెటింగ్ ప్లాట్‌ఫారమ్‌ను ఏర్పాటు చేసిన దేశంలోనే మొదటి రాష్ట్రం ఆంధ్రప్రదేశ్.
2. వ్యవసాయ ధరలు మరియు సేకరణ యొక్క నిరంతర పర్యవేక్షణ (Continuous Monitoring of Agriculture Prices and Procurement) (CM APP) అనే అప్లికేషన్ ద్వారా ప్రతిరోజూ ప్రతి రైతు భరోసా కేంద్రం నుండి వ్యవసాయ ధరలను సేకరిస్తున్న దేశంలోని ఏకైక రాష్ట్రం ఆంధ్రప్రదేశ్.

పై ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

- 1 only
1. ✘ 1 మాత్రమే
- 2 only
2. ✘ 2 మాత్రమే
- Both 1&2
3. ✔ 1&2 రెండూ
- None of the these
4. ✘ పైవేవీ కావు

Question Number : 46 Question Id : 3365711246 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which Scheme of Government of Andhra Pradesh facilitates a working capital loan up to Rs 10,000 to the eligible poor, small and petty vendors with an intention to make them financially independent?

ఆంధ్రప్రదేశ్ ప్రభుత్వ ఏ పథకం ద్వారా అర్హులైన పేద మరియు చిన్న వ్యాపారులకు ఆర్థిక స్వాతంత్ర్యం కల్పించాలనే ఉద్దేశ్యంతో రూ. 10,000 వరకు నిర్వాహణ మూలధనాన్ని రుణరూపంలో అందిస్తుంది?

Options :

1. ✓ Jagananna Thodu
జగనన్న తోడు
2. ✘ Jagananna Chedodu
జగనన్న చేదోడు
3. ✘ Jagananna Asara
జగనన్న ఆశర
4. ✘ Jagananna Navodayam
జగనన్న నవోదయం

Question Number : 47 Question Id : 3365711247 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the Diesel Oil Subsidy availed by to the Mechanized & Motorized boat owners in the State of Andhra Pradesh?

ఆంధ్ర ప్రదేశ్ రాష్ట్రంలోని మెకనైజ్డ్ మరియు మోటరైజ్డ్ బోట్ యజమానులకు డీజిల్ ఆయిల్ సబ్సిడీ ఎంత లభిస్తుంది?

Options :

1. ✘ Rs 5 per litre
లీటరుకు రూ. 5
2. ✘ Rs 7 per litre
లీటరుకు రూ. 7
3. ✓ Rs 9 per litre
లీటరుకు రూ. 9

Rs 11 per litre

4. ✖ లీటరుకు రూ. 11

Question Number : 48 Question Id : 3365711248 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which Committee recommended setting up of an Employment Tribunal instead of an internal complaints committee (ICC) in the sexual harassment at the work place?

పని చేసే ప్రదేశంలో లైంగిక వేధింపులపై అంతర్గత ఫిర్యాదుల కమిటీ (ICC)కి బదులుగా ఎంప్లాయిమెంట్ ట్రిబ్యూనల్‌ను ఏర్పాటు చేయాలని ఏ కమిటీ సిఫార్సు చేసింది?

Options :

1. ✖ Gurupadaswamy Committee
గురుపాదస్వామి కమిటీ

2. ✖ Dr P.K. Mohanty Committee
డాక్టర్ పి.కె. మొహంతి కమిటీ

3. ✖ G.K. Pillai Committee
జి.కె. పిళ్లై కమిటీ

4. ✔ Justice J.S. Verma Committee
జస్టిస్ జె.ఎస్. వర్మ కమిటీ

Question Number : 49 Question Id : 3365711249 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Who was awarded Nobel Peace Prize in 2014 for founding the organization 'Bachpan Bachao Andolan' to fight against child labour and other children's issues?

బాల కార్మికులు మరియు ఇతర బాలల సమస్యలపై పోరాడేందుకు బచ్‌పన్ బచావో ఆందోళన్ అనే సంస్థను స్థాపించినందుకు 2014లో నోబెల్ శాంతి బహుమతి ఎవరికి లభించింది?

Options :

1. ✔ Kailash Satyarthi
కైలాష్ సత్యార్థి

Shanta Sinha

2. ✖ శాంత సిన్హా

M.C. Mehta

3. ✖ ఎం.సి. మెహతా

Narayana Das

4. ✖ నారాయణ దాస్

Question Number : 50 Question Id : 3365711250 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Consider the following statements

1. The Global Gender Gap Index was first introduced by the World Economic Forum in 1999.
2. The Global Gender Gap Index 2023 ranking of India is 121 out of 146 countries.
3. According to 2023 report India has closed 64.3% of the overall Gender gap but reached only 36.7% Parity on Economic participation and opportunity.
4. Germany is the most Gender-equal country in the world for the 14th consecutive year and stood first out of 146 countries.

Which of the above statement is/are incorrect?

క్రింది ప్రకటనలను పరిగణించండి

1. గ్లోబల్ జెండర్ గ్యాప్ ఇండెక్స్ మొదటిసారిగా 1999లో వరల్డ్ ఎకనామిక్ ఫోరమ్ ద్వారా ప్రవేశపెట్టబడింది.
2. భారతదేశం యొక్క గ్లోబల్ జెండర్ గ్యాప్ ఇండెక్స్ 2023 ర్యాంకింగ్ 146 దేశాలలో 121.
3. 2023 నివేదిక ప్రకారం భారతదేశం మొత్తం లింగ వ్యత్యాసాన్ని 64.3% తగ్గించింది, అయితే ఆర్థిక భాగస్వామ్యం మరియు అవకాశాలపై కేవలం 36.7% సమానత్వానికి చేరుకుంది.
4. జర్మనీ వరుసగా 14వ సంవత్సరం ప్రపంచంలో అత్యధిక లింగ-సమాన దేశంగా మొదటి స్థానం లో నిలిచింది

పై ప్రకటనలలో ఏది తప్పు?

Options :

1, 2 & 3 only

1. ✘ 1, 2 & 3 మాత్రమే

1,2 & 4 only

2. ✔ 1,2 & 4 మాత్రమే

1, 3 & 4 only

3. ✘ 1, 3 & 4 మాత్రమే

All of these

4. ✘ వైవన్నీ

Subject related to Animal Husbandry

Section Id :	33657118
Section Number :	2
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	100
Number of Questions to be attempted :	100
Section Marks :	100
Enable Mark as Answered Mark for Review and Clear Response :	Yes
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	33657118
Question Shuffling Allowed :	Yes
Is Section Default? :	null

Question Number : 51 Question Id : 3365711251 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Synovial fluid is present in

సైనోవియల్ ద్రవం ఎక్కడ ఉంటుంది

Options :

Joints

1. ✔ కీళ్ళు

Heart

2. ✘ గుండె

Liver

3. ✖ కాలేయము

Kidney

4. ✖ మూత్ర పిండం

Question Number : 52 Question Id : 3365711252 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Pneumatic bones are commonly present in

గాలితో ఏముకలు ఈ క్రింది వాటి యందు సాధారణంగా ఉంటాయి

Options :

Cattle

1. ✖ ఆవు

Horse

2. ✖ గుర్రం

Pigs

3. ✖ పందులు

Birds

4. ✔ పక్షులు

Question Number : 53 Question Id : 3365711253 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Pepsin is produced in

పెప్సిన్ ని ఉత్పత్తి చేసే శరీరభాగము

Options :

Rumen

1. ✖ రూమెన్

Reticulum

2. ✖ రెటిక్యులం

Omasum

3. ✖ ఒమేసం

Abomasum

4. ✔ అబమేసం

Question Number : 54 Question Id : 3365711254 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The range of pH of urine of herbivorous animals

శాఖాహార జంతువుల యొక్క మూత్రపు పి.హెచ్ ఈ హద్దుల మధ్య ఉంటుంది

Options :

1. ✖ 3-4

2. ✖ 4-5

3. ✖ 5-6

4. ✔ 7-8

Question Number : 55 Question Id : 3365711255 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

No. of lobes present in left lung of cow

ఆవు ఎడమ ఊపిరితిత్తుల యందు ఎన్ని తమ్మెలుంటాయి

Options :

1. ✖ 1

2. ✔ 2

3. ✖ 3

4. ✖ 4

Question Number : 56 Question Id : 3365711256 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is not a solid form of medicine

క్రింది వాటిలో ఏది ఘనపదార్ధతర ఔషధము

Options :

Tablets

1. ✖ మాత్రలు

Capsules

2. ✖ గుళికలు

Bolus

3. ✖ ముద్ద

Syrup

4. ✔ సిరప్

Question Number : 57 Question Id : 3365711257 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is used to control Mange

క్రింది వాటిలో మేంజ్ ని నియంత్రించడానికి వాడతారు

Options :

Boric ointment

1. ✖ బోరిక్ ఆయింట్మెంట్

Sulphur ointment

2. ✔ సల్ఫర్ ఆయింట్మెంట్

Zinc oxide

3. ✖ జింక్ ఆక్సైడ్

Iodine ointment

4. ✖ అయోడిన్ ఆయింట్మెంట్

Question Number : 58 Question Id : 3365711258 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is nonsteroidal anti-inflammatory agent

క్రింది వాటిలో ఏది వాపును నివారించే స్టీరాయిడేతర పదార్థము

Options :

Prednisoline

1. ✘ ప్రెడ్నిసోలిన్

Betamethasone

2. ✘ బిటమిథసోన్

Hydrocortisone

3. ✘ హైడ్రోకార్టిసోన్

Meloxicam

4. ✔ మెలాక్సికామ్

Question Number : 59 Question Id : 3365711259 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is antidote for cyanide poisoning

క్రింది వాటిలో ఏది సయనాడ్ విషము విరుగుటకు వాడేమందు

Options :

Sodium carbonate

1. ✘ సోడియం కార్బోనేట్

Sodium thiosulphate

2. ✔ సోడియం థయోసల్ఫేట్

Sodium bicarbonate

3. ✘ సోడియం బైకార్బోనేట్

Sodium chloride

సోడియం క్లోరైడ్

4. ✖

Question Number : 60 Question Id : 3365711260 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is a diuretic

క్రింది వాటిలో ఏది మూత్రవిసర్జనను పెంచును

Options :

Furosemide

1. ✖ ఫ్యూరోసమైడ్

Mannitol

2. ✖ మేన్నిటల్

Acetazolamide

3. ✖ ఎసిటాజోలమైడ్

All of these

4. ✔ తెలిపిన వన్ని

Question Number : 61 Question Id : 3365711261 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Temperature of the liquid nitrogen for the storage of semen straws is

వీర్యగొట్టములు నిల్వ ఉంచడానికి వాడే ద్రవనత్రజని ఉష్ణోగ్రత ఎంత

Options :

1. ✔ -196 °C

2. ✖ -290 °C

3. ✖ -110 °C

4. ✖ -570 °c

Question Number : 62 Question Id : 3365711262 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The most widely used extender for frozen semen is

ఘనీభవించిన వీర్యంలో విస్తృతంగా వాడే ఎక్స్టెండర్ ఏది

Options :

Tris

1. ✔ ట్రిస్

Liquid paraffin

2. ✖ లిక్విడ్ ఫేరఫిన్

CUE

3. ✖ సియుఇ

Iodine

4. ✖ ఐయోడిన్

Question Number : 63 Question Id : 3365711263 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

First artificial insemination was performed in india at

భారతదేశంలో ప్రప్రథమంగా ఎక్కడ కృతిమ గర్భదారణ జరిగింది

Options :

Mysore

1. ✔ మైసూర్

Kolkata

2. ✖ కలకత్తా

Bengaluru

3. ✖ బెంగళూరు

Izzatnagar

ఇజాత్ నగర్

4. ✖

Question Number : 64 Question Id : 3365711264 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

First scientific artificial insemination was performed by

ప్రథమ శాస్త్రీయ కృత్రిమ గర్భధారణ నిర్వహించిన వారు ఎవరు

Options :

Lazzaro spallanzani

1. ✓ లజారో స్పలాంజని

Ivanoff

2. ✖ ఇవానాఫ్

Sampath Kumaran

3. ✖ సంపత్ కుమరన్

None of these

4. ✖ వీటలో ఏది కాదు

Question Number : 65 Question Id : 3365711265 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The semen straws are sterilised by

వీర్యపుగొట్టములను క్రిమిరహితం చేయు విధానం

Options :

Autoclave

1. ✖ ఆటోక్లేవ్

Chemicals

2. ✖ రసాయనాలు

Hot air oven

3. ✘ హాట్ ఎయిర్ ఒవెన్

UV rays

4. ✔ యూవి కిరణాలు

Question Number : 66 Question Id : 3365711266 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is an anti-inflammatory agent

ఈ క్రింది వాటిలో ఏది వాపు నిరోధకం

Options :

Atropine

1. ✘ అట్రోపిన్

Meloxicam

2. ✔ మెలాక్సికామ్

Alum

3. ✘ ఆలమ్

Ranitidine

4. ✘ రానిటిడిన్

Question Number : 67 Question Id : 3365711267 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Commonly used absorbable suture material is

గాయాన్ని కుట్టుటకు వాడే శరీరంలో కలిసే దారం ఏది

Options :

Silk

1. ✘ సిల్క్

Nylon

2. ✘ నైలాన్

Catgut

3. ✔ కేట్ గట్

Fascia lata

4. ✘ ఫేసియా లాటా

Question Number : 68 Question Id : 3365711268 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is used to induce epidural anaesthesia in cows

ఈ క్రింది వాటిలో దేనిని ఆవుల్లో ఎపిడ్యూరల్ మత్తు ఇచ్చేందుకు ఉపయోగిస్తారు

Options :

Thiopentone

1. ✘ తయోపెంటోన్

Morphine

2. ✘ మార్ఫిన్

Lignocaine

3. ✔ లిగ్నోకైన్

Propofol

4. ✘ ప్రొపోఫోల్

Question Number : 69 Question Id : 3365711269 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The classical example for closed wound is

మూసి ఉండే గాయానికి ఉదాహరణ

Options :

Contusion

1. ✓ కంటూసన్

Lacerated wound

2. ✗ లాసిరేటడ్ గాయము

Penetrating wound

3. ✗ పెనట్రేటింగ్ గాయము

Incised wound

4. ✗ ఇన్సైజ్డ్ గాయము

Question Number : 70 Question Id : 3365711270 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

An abnormal cavity containing pus is called as

శరిరములో చీముతో నిండిన అస్వభావిక గడ్డను ఏమంటారు

Options :

Abscess

1. ✓ ఆబ్సెస్

Hematoma

2. ✗ హెమటోమా

Cyst

3. ✗ సిస్ట్

Tumor

4. ✗ ట్యూమర్

Question Number : 71 Question Id : 3365711271 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The vaccine strain not used for vaccinating broilers is

బ్రాయిలర్ కోళ్ళలో అవసరంలేని టీకా ఏది

Options :

Lasota virus

1. ✘ లసోట వైరస్

IBD virus

2. ✘ ఐబిడి వైరస్

R2B virus

3. ✔ అర్2బి వైరస్

All of these

4. ✘ తెలిపిన వన్ని

Question Number : 72 Question Id : 3365711272 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The live attenuated vaccine for fowl cholera was introduced by

ఫౌల్ కలరాకు లైవ్ అటెన్వేడ్ టీకాని ప్రవేశపెట్టిన శాస్త్రవేత్త

Options :

Louis pasteur

1. ✔ లూయిస్ పాస్చర్

Robert koch

2. ✘ రాబర్ట్ కోచ్

Joseph lister

3. ✘ జోసెఫ్ లిస్టర్

Alexander fleming

4. ✘ అలెగ్జాండర్ ఫ్లెమింగ్

Question Number : 73 Question Id : 3365711273 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The primary purpose of vaccinating animals is

పశువులకు టీకాలు వేయుటకు ప్రాథమిక లక్ష్యము

Options :

Prevention of infectious diseases

1. ✓ అంటు వ్యాధుల నివారణ

Prevention of non infectious diseases

2. ✘ సంక్రమించని వ్యాధుల నివారణ

Increase the production

3. ✘ ఉత్పత్తిని పెంచుట

To treat the animals

4. ✘ పశువుల చికిత్స కోసం

Question Number : 74 Question Id : 3365711274 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The type of vaccine commonly used for control of foot and mouth disease is

గాలికుంటు వ్యాధిని నిరోధించడానికి సాధారణంగా వాడే టీకా రకము

Options :

Inactivated vaccine

1. ✓ ఇనాక్టివేటెడ్ టీకా

Live vaccine

2. ✘ లైవ్ టీకా

Recombinant vaccine

3. ✖ రికాంబినెంట్ టీకా

Subunit vaccine

4. ✖ సబ్యూనిట్ టీకా

Question Number : 75 Question Id : 3365711275 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following vaccine needs to be handled carefully to avoid infection to vaccinator

క్రింది వాటిలో ఏ టీకా వేస్తున్నవారికి సంక్రమించకుండా జాగ్రత్త వహించాలి

Options :

FMD vaccine

1. ✖ FMD టీకా

ET vaccine

2. ✖ ET టీకా

HS vaccine

3. ✖ HS టీకా

Brucella vaccine

4. ✔ బ్రూసెల్లా టీకా

Question Number : 76 Question Id : 3365711276 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Percentage of sodium chloride present in normal saline is

నార్మల్ సెలైన్ లో సోడియం క్లోరైడ్ శాతం

Options :

1. ✖ 0.4

2. ✖ 0.6

3. ✖ 0.7

4. ✔ 0.9

Question Number : 77 Question Id : 3365711277 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is used in titration

ఈ క్రింది వాటిలో దేనిని టైట్రేషన్ కు వాడతారు

Options :

Burette

1. ✔ బ్యూరెట్

Pipette

2. ✖ పిపెట్ట్

Syringe

3. ✖ సిరంజి

Centrifuge tube

4. ✖ సెంట్రీఫ్యూజ్ గొట్టము

Question Number : 78 Question Id : 3365711278 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Serum can be sterilised by

సీరంను క్రిమిరహితము చేయు విధానం

Options :

Autoclaving

1. ✖ ఆటోక్లవ్వింగ్

Hot air

2. ✖ హాట్ ఎయిర్

Filtration

3. ✓ ఫిల్టరేషన్

Boiling

4. ✘ బాయిలింగ్

Question Number : 79 Question Id : 3365711279 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Presence of albumin in urine is an indication of malfunctioning of following organ

మూత్రములో ఆల్బుమిన్ ఉండటం ఈ క్రింది శరీరభాగం యొక్క లోపమును చూపిస్తుంది

Options :

Kidney

1. ✓ మూత్రపండము

Heart

2. ✘ గుండె

Lung

3. ✘ ఊపిరితిత్తుల

Brain

4. ✘ మెదడు

Question Number : 80 Question Id : 3365711280 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The vein used for collection of blood in cows is

ఆవుల్లో రక్త సేకరణకు వాడే సిర

Options :

Jugular

1. ✓ జగులర్

Facial

2. ✖ పేసియల్

Femoral

3. ✖ ఫిమరల్

Cephalic

4. ✖ సెఫాలిక్

Question Number : 81 Question Id : 3365711281 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Temperature and time used to sterilise glassware in hot air oven

హాట్ ఎయిర్ ఒవెన్ నందు గాజ పాత్రలు స్టెరిలైజేషన్ చేయుటకు ఉపయోగించే
ఉష్ణోగ్రత మరియు వ్యవధి

Options :

160 °c for 60 minutes

1. ✓ 160 °c 60 నిముషములు

160 °c for 45 minutes

2. ✖ 160 °c 45 నిముషములు

160 °c for 30 minutes

3. ✖ 160 °c 30 నిముషములు

160 °c for 15 minutes

4. ✖ 160 °c 15 నిముషములు

Question Number : 82 Question Id : 3365711282 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Chemical used for preserving the serum is

సీరంను నిలువ చేయుటకు వాడు రసాయనము

Options :

Merthiolate

1. ✓ మెర్థియోలేట్

Heparin

2. ✘ హెపారిన్

Oxalates

3. ✘ ఆక్సలేట్స్

Formaldehyde

4. ✘ ఫార్మాలిడైడ్

Question Number : 83 Question Id : 3365711283 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Mac Conkey media is used for detection of

ఈ క్రింది వాటిలో దేనిని గుర్తించడానికి మేక్ కాంకీ మీడియా వాడబడుతుంది

Options :

E. Coli

1. ✓ ఇ. కోలీ

Bacillus anthracis

2. ✘ బాసిల్లస్ ఆంత్రాసిస్

Streptococci

3. ✘ స్ట్రెప్టోకోక్కి

Clostridium sp

4. ✘ క్లోస్ట్రీడియం జాతి

Question Number : 84 Question Id : 3365711284 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Staining method used for blood smear examination for detection of bacillus anthracis is

బ్లడ్ స్మీయర్ పరీక్ష ద్వారా బాసిల్లస్ ఆంత్రాసిస్ ని గుర్తించడానికి వాడే స్టైనింగ్ పద్ధతి

Options :

Grams stain

1. ✖ గ్రామ్ స్టైనింగ్

Acid fast stain

2. ✖ యాసిడ్ ఫాస్ట్ స్టైనింగ్

Spore stain

3. ✖ స్పోర్ స్టైనింగ్

Polychrome methylene blue stain

4. ✔ పాలీక్రోమ్ మిథిలీన్ బ్లూ స్టైనింగ్

Question Number : 85 Question Id : 3365711285 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Serological test commonly used for screening ranikhet (new castle) disease

కోళ్ళ లో కొక్కెర వ్యాధి నిర్ధారణకు సాధారణంగా వాడే సీరలాజికల్ పరీక్ష

Options :

Haemagglutination inhibition test

1. ✔ హేమాగ్ల్యుటినేషన్ ఇన్హిబిషన్ టెస్ట్

Haemagglutination test

2. ✖ హేమాగ్ల్యుటినేషన్ పరీక్ష

PCR test

3. ✖ PCR పరీక్ష

AGPT

4. ✖ ఎజిపిటి

Question Number : 86 Question Id : 3365711286 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is the small size cattle breed

చిన్న పరిమాణం గల ఆవు జాతి ఏది

Options :

Deoni

1. ✖ డియోని

Hallikar

2. ✖ హల్లికర్

Malvi

3. ✖ మాల్వీ

Punganur

4. ✔ పుంగనూరు

Question Number : 87 Question Id : 3365711287 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which exotic cattle breed is commonly used for cross breeding of non descriptor cattle in poor feed and fodder resource areas of Andhra Pradesh

ఆంధ్రప్రదేశ్ లో తక్కువ మేత వనరులున్న ప్రాంతాల్లో ఏ విదేశ జాతి పశువులతో దేశివాళి పశువులను సంకరపరుచుదురు

Options :

Holstein friesian

1. ✖ హోల్స్టెయిన్ ఫ్రైసియన్

Jersey

2. ✓ జెర్సీ

Brown swiss

3. ✘ బ్రౌన్ స్విస్

Red dane

4. ✘ రెడ్ డేన్

Question Number : 88 Question Id : 3365711288 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the optimum service period in a crossbred cow for profitable dairying

లాభసాటి పాడి పరిశ్రమకు సంకర జాతి పాడి పశువుల్లో సర్వీస్ పీరియడ్ ఎంత ఉండాలి

Options :

1 month

1. ✘ 1 నెల

3 months

2. ✓ 3 నెలలు

6 months

3. ✘ 6 నెలల

9 months

4. ✘ 9 నెలలు

Question Number : 89 Question Id : 3365711289 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Test used to detect starch adulteration in milk

పాల్లలో కల్తీ చేయబడిన పిండి పదార్థములను గుర్తించుటకు చేయు పరీక్ష

Options :

Iodine test

1. ✓ అయోడిన్ పరీక్ష

Hotis test

2. ✘ హాటిస్ టెస్ట్

Strip cup test

3. ✘ స్ట్రిప్ కప్ పరీక్ష

Alcohol test

4. ✘ ఆల్కహాల్ పరీక్ష

Question Number : 90 Question Id : 3365711290 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The time and temperature used in HTST pasteurisation

హెచ్ టీయస్ టీ పాశ్చరైజేషన్ లో ఎంత ఉష్ణోగ్రత మరియు వ్యవధి ఉండాలి

Options :

63 °c for 15 seconds

1. ✘ 63 °c 15 సెకన్లు

72 °c for 15 seconds

2. ✓ 72 °c 15 సెకన్లు

92 °c for 30 seconds

3. ✘ 92 °c 30 సెకన్లు

100 °c for 15 seconds

4. ✘ 100 °c 15 సెకన్లు

Question Number : 91 Question Id : 3365711291 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Central sheep and wool research institute is located at

కేంద్రీయ గొర్రెలు మరియు ఉన్ని పరిశోధన కేంద్రము ఎక్కడ ఉన్నది

Options :

Avikanagar

1. ✓ అవికానగర్

Karnal

2. ✘ కర్నాల్

Hissar

3. ✘ హిస్సార్

Delhi

4. ✘ ఢిల్లీ

Question Number : 92 Question Id : 3365711292 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the average weaning weight of lambs of nellore breed

నెల్లూరు జాతి గొర్రె పిల్లల సరాసరి వీనింగ్ బరువు ఎంత

Options :

6 kg

1. ✘ 6 కిలోలు

8 kg

2. ✘ 8 కిలోలు

12 kg

3. ✓ 12 కిలోలు

16 kg

4. ✘ 16 కిలోలు

Question Number : 93 Question Id : 3365711293 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Ideal market weight of pigs at slaughter

పండులను వధించే సమయంలో ఉండవలసిన బరువు

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer.
So, this question is ignored for all candidates.

Options :

1. 40-50 kg
40-50 కిలోలు
2. 60-70 kg
60-70 కిలోలు
3. 80-90 kg
80-90 కిలోలు
4. 120-130 kg
120-130 కిలోలు

Question Number : 94 Question Id : 3365711294 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The common method of identification of sheep and goat is

గొర్రెలను మరియు మేకలను సాధారణంగా గుర్తించే పద్ధతి

Options :

1. ✖ Hot iron branding
వేడి ముద్ర వేయుట
2. ✖ Tattooing
పచ్చబొట్టు
3. ✖ Chemical branding
రసాయన ముద్ర

Ear tags

4. ✓ చెవి పోగులు

Question Number : 95 Question Id : 3365711295 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The following is the major lambing season in sheep reared in hot climatic zones

వేడి వాతావరణం లో పెరిగే గొర్రెలు ఎక్కువగా ఈనే కాలం

Options :

Spring

1. ✘ వసంత కాలం

Summer

2. ✘ వేసవి కాలం

Rainy season

3. ✘ వర్షాకాలం

Winter season

4. ✓ శీతాకాలం

Question Number : 96 Question Id : 3365711296 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following farming system contributes more than 50% of receipts as a single source

ఈ క్రింది ఫార్మింగ్ విధానంలో వచ్చు రాబడిలో 50 శాతం కంటే ఎక్కువగా ఒకే ఒక ఆధారితంగా ఉంటుంది

Options :

Mixed farming

1. ✘ మిక్స్డ్ ఫార్మింగ్

Specialised farming

2. ✓ సైషలైజ్డ్ ఫార్మింగ్

Diversified farming

3. ✘ డైవర్సిఫైడ్ ఫార్మింగ్

Arable farming

4. ✘ అరబుల్ ఫార్మింగ్

Question Number : 97 Question Id : 3365711297 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The farming system which can prevent a total financial loss even though one or two enterprises fail is

ఏ వ్యవసాయ విధానంలో ఒకటి లేదా రెండు ఎంటర్ప్రైసెస్ విఫలం అయినా పూర్తి ఆర్థిక నష్టం నివారించబడుతుంది

Options :

Mixed farming

1. ✘ మిక్స్డ్ ఫార్మింగ్

Specialised farming

2. ✘ సైషలైజ్డ్ ఫార్మింగ్

Diversified farming

3. ✓ డైవర్సిఫైడ్ ఫార్మింగ్

Arable farming

4. ✘ అరబుల్ ఫార్మింగ్

Question Number : 98 Question Id : 3365711298 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The practice of grazing animals on public land is called

పబ్లిక్ భూముల్లో పశువులు మేసే విధానం

Options :

Cooperative farming

1. ✖ కోపరేటివ్ ఫార్మింగ్

Ranching

2. ✔ రాన్సింగ్

State farming

3. ✖ స్టేట్ ఫార్మింగ్

Collective farming

4. ✖ కలెక్టివ్ ఫార్మింగ్

Question Number : 99 Question Id : 3365711299 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The advantage of integrated farming is

ఇంటిగ్రేటెడ్ ఫార్మింగ్ వలన కలిగే లాభము

Options :

Increased profitability

1. ✖ ఎక్కువ లాభం

Effective utilisation of byproducts

ఉత్పత్తులు సమర్థవంతంగా వాడటం

2. ✖

Effective recycling of waste material

3. ✖ వ్యర్థాల సమర్థ రీసైకిలింగ్

All of these

4. ✔ తెలిపిన వన్ని

Question Number : 100 Question Id : 3365711300 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Co-operative diary system has been very successful in following state

పాల సహకార వ్యవస్థ ఈ క్రింది రాష్ట్రంలో అత్యంత విజయవంతంగా నడుస్తున్నది

Options :

Tamil nadu

1. ✖ తమిళనాడు

Odisha

2. ✖ ఒడిశా

Karnataka

3. ✖ కర్ణాటక

Gujarat

4. ✔ గుజరాత్

Question Number : 101 Question Id : 3365711301 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Kjeldal method is used for the estimation of

జెల్డల్ పద్ధతినీ వినియోగించి దేని విలువను నిర్ధారిస్తారు

Options :

Crude fiber

1. ✖ క్రూడ్ ఫైబర్

Crude protein

2. ✔ క్రూడ్ ప్రోటీన్

Ether extract

3. ✖ ఈథర్ ఎక్స్ట్రాక్ట్

Ash

4. ✖ యాష్

Question Number : 102 Question Id : 3365711302 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Trifolium alexandrinum is the scientific name of

ఏ పశుగ్రాసము యొక్క శాస్త్రీయ నామము ట్రిఫోలియం అలెక్సాండ్రీనం

Options :

Lucerne

1. ✖ లూసర్న్

Berseem

2. ✓ బర్సీం

Cowpea

3. ✖ అలసంద

Sun hemp

4. ✖ కట్టెజనుము

Question Number : 103 Question Id : 3365711303 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the moisture per cent present in hay

ఎండు మేతలో ఎంత శాతం తేమ ఉంటుంది

Options :

1. ✓ 15-18

2. ✖ 20-25

3. ✖ 26-30

4. ✖ 31-35

Question Number : 104 Question Id : 3365711304 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which fodder is more suitable for silage making

మాగుడు/పాతర గడ్డి తయారు చెయ్యడానికి అనుకూలమైన పశుగ్రాసం ఏది

Options :

Lucerne

1. ✘ లూసర్న్

Cowpea

2. ✘ అలసంద

Hybrid napier

3. ✘ హైబ్రిడ్ నేపియర్

Maize

4. ✔ మొక్కజొన్న

Question Number : 105 Question Id : 3365711305 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

How much concentrate mixture is given for every one litre of cow milk over and above the maintenance

శరీర పోషణకి అదనముగా ఆవుల్లో ప్రతి లీటరు పాల ఉత్పత్తి కి ఎంత మిశ్రమ దీన ఇవ్వాలి

Options :

0.4 kg

1. ✔ 0.4 కిలోలు

1.0 kg

2. ✘ 1.0 కిలోలు

1.5 kg

3. ✘ 1.5 కిలోలు

2.0 kg

4. ✖ 2.0 కిలోలు

Question Number : 106 Question Id : 3365711306 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Place of origin of alsatian dog is

ఆల్సేసియన్ జాతి కుక్క జన్మస్థలం

Options :

Germany

1. ✔ జర్మనీ

England

2. ✖ ఇంగ్లండ్

USA

3. ✖ యు.ఎస్.ఎ

France

4. ✖ ఫ్రాన్స్

Question Number : 107 Question Id : 3365711307 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is an example for small size dog breed

క్రింది వాటిలో తక్కువ సైజ్ గల కుక్క జాతి

Options :

Boxer

1. ✖ బాక్సర్

Bull dog

2. ✖ బుల్ డాగ్

Pug

3. ✓ పగ్

Dalmatian

4. ✘ డాలమేషియన్

Question Number : 108 Question Id : 3365711308 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the national animal of India

భారతదేశ జాతీయ జంతువు

Options :

Elephant

1. ✘ ఏనుగు

Lion

2. ✘ సింహం

Tiger

3. ✓ పులి

Cheetah

4. ✘ చిరుత

Question Number : 109 Question Id : 3365711309 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Ideal temperature for thawing of meat and meat based products for feeding of zoo animals is

జూ జంతువుల ఆహారమయిన మాంస మరియు మాంస ఆధారిత ఉత్పత్తుల ధాయింగ్ కి ఉత్తమైన ఉష్ణోగ్రత

Options :

18-22 °c

1. ✘

2. ✓ 4-6 °c

3. ✘ 25-30 °c

4. ✘ 10-14 °c

Question Number : 110 Question Id : 3365711310 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The artery used for recording pulse in dog is

కుక్కలలో నాడి పరీక్ష చేయుటకు ఉపయోగించు ధమని ఏది

Options :

Femoral artery

1. ✓ ఫిమోరల్ ధమని

Maxillary artery

2. ✘ మాక్సిలరీ ధమని

Coccygeal artery

3. ✘ కాక్సీజియల్ ధమని

Brachial artery

4. ✘ బ్రాచియల్ ధమని

Question Number : 111 Question Id : 3365711311 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In artificial incubation when the eggs are transferred from setter to hatcher

కృత్రిమంగా పొదిగించేటప్పుడు గ్రుడ్లను సెట్టర్ నుండి హాచర్ కు ఎప్పుడు మారుస్తారు

Options :

7th day

1. ✘ 7వ రోజు

10th day

2. ✘ 10వ రోజు

15th day

3. ✘ 15వ రోజు

18th day

4. ✔ 18వ రోజు

Question Number : 112 Question Id : 3365711312 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The minimum number of turnings required in setter per day

గుడ్లను పొదిగే యంత్రంలో కోడి గుడ్లను రోజుకు కనీసం ఎన్నిసార్లు తిప్పాలి

Options :

1. ✔ 6-8

2. ✘ 16-18

3. ✘ 24-34

No turnings are required

4. ✘ అసలు తిప్పనవసరం లేదు

Question Number : 113 Question Id : 3365711313 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Hatching eggs can be better stored up to

ఫలధీకరణ చెందిన గుడ్లను ఎంతకాలం వరకు నిల్వ ఉంచవచ్చు

Options :

1 week

1. ✔ 1 వారం

1 month

2. ✖ 1 నెల

1 year

3. ✖ 1 సంవత్సరం

15 days

4. ✖ 15 రోజులు

Question Number : 114 Question Id : 3365711314 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Turning of the eggs should be done during the incubation period in chicken

కోళ్ళ లో ఇంక్యబేషన్ పీరియడ్ లో గుడ్లను ఎప్పుడు తిప్పాలి

Options :

Last three days only

1. ✖ చివరి మూడు రోజులు మాత్రమే

First three days only

2. ✖ మొదటి మూడు రోజులు మాత్రమే

1-18 days

3. ✔ 1-18 రోజులు

1-21 days

4. ✖ 1-21 రోజులు

Question Number : 115 Question Id : 3365711315 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The percentage of CO₂ in an egg incubator for achieving optimum hatchability

ఎగ్గ్ ఇంక్యబేటర్లో అప్టిమమ్ హాచబిలిటీ కోసం CO₂ శాతం ఎంత ఉండాలి

Options :

1. ✓ 0.3-0.5

2. ✘ 0.6-1.0

3. ✘ 1.5-2.0

4. ✘ 2.5-3.0

Question Number : 116 Question Id : 3365711316 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is more prolific meat animal

ఈ క్రింది వాటిలో ఏది ఎక్కువ పిల్లలు పెడుతుంది

Options :

Sheep

1. ✘ గొర్రెలు

Goat

2. ✘ మేక

Rabbit

3. ✓ కుందేలు

Buffalo

4. ✘ గేదె

Question Number : 117 Question Id : 3365711317 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the freezing temperature used for preserving pork for long period

ఏ ఫ్రీజింగ్ ఉష్ణోగ్రత లో ఎక్కువ కాలం పంది మాంసం నిలువచేయబడుతుంది

Options :

1. ✘ 8-10 °c

2. ✘ 3-5 °c

3. ✘ -5 °c

4. ✔ -18 °c

Question Number : 118 Question Id : 3365711318 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

In the slaughter house the gradient of the floor should be

స్లాటర్ హౌస్ లో ఫ్లోర్ గ్రేడియంట్ ఈ క్రింది విధంగా ఉంటుంది

Options :

5cm/metre

1. ✘ 5cm/మీటర్

2cm/metre

2. ✔ 2cm/మీటర్

4cm/metre

3. ✘ 4cm/మీటర్

0.5cm/metre

4. ✘ 0.5 సెం.మీ/మీ

Question Number : 119 Question Id : 3365711319 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Dressing percentage is highest in

మాంసోత్పత్తి శాతం దేనిలో అత్యధికం

Options :

Cattle

1. ✘ ఎద్దు

Pig

2. ✓ పంది

Sheep

3. ✘ గొర్రె

Goat

4. ✘ మేక

Question Number : 120 Question Id : 3365711320 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The shelf life of canned meat products is

కేన్డ్ మాంసం సెల్ఫ్ లైఫ్ ఎంత

Options :

6 months

1. ✘ 6 నెలల

One year

2. ✘ ఒక సంవత్సరం

Two years

3. ✓ రెండు సంవత్సరాలు

Four years

4. ✘ నాలుగు సంవత్సరాలు

Question Number : 121 Question Id : 3365711321 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The test used to diagnose mastitis in cattle

పశువులలో మాస్టిటిస్ నిర్ధారణకు ఉపయోగించే పరీక్ష

Options :

Ascoli's test

1. ✘ ఆస్కోలి టెస్ట్

CMT test

2. ✔ CMT టెస్ట్

Rothera's test

3. ✘ రోతరాస్ టెస్ట్

Milk ring test

4. ✘ మిల్క్ రింగ్ టెస్ట్

Question Number : 122 Question Id : 3365711322 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Ranikhet disease in birds is manifested by

కోల్లెల్ రాణిఖెత్ వ్యాధి ఏ విధముగా వ్యక్తమవుతుంది

Options :

Gastrointestinal signs

1. ✘ జీర్ణకోశ లక్షణములు

Nervous signs

2. ✘ నరములకు సంబంధించిన లక్షణములు

Respiratory signs

3. ✘ శ్వాస కు సంబంధించిన లక్షణములు

All of these

4. ✔ తెలిపిన వన్ని

Question Number : 123 Question Id : 3365711323 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Amphostomiasis in buffaloes is controlled by

గేదెలలో ఆంఫిస్టోమియాసిస్ ను ఏ విధముగా నివారించ వచ్చు

Options :

Good nutrition

1. ✘ సరైన దాణా

Proper hygiene

2. ✘ పరిసరాల పరిశుభ్రత

Control of snails

3. ✔ నత్త గుల్లలల ను నివారణ

None of these

4. ✘ వీటలో ఏది కాదు

Question Number : 124 Question Id : 3365711324 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

If the disease retains for longer time in an area affecting more number of animals

ఒక నిర్దేశితప్రాంతంలో ఎక్కువరోజులు ఉంటూ అక్కడ పశువులకు ఇబ్బంది కలిగించు వ్యాధిని ఏమంటారు

Options :

Epizootic

1. ✘ ఎపిజూటిక్

Panzootic

2. ✘ పాన్జూటిక్

Sporadic

3. ✘ స్పొరాడిక్

Endemic

4. ✓ ఎండమిక్

Question Number : 125 Question Id : 3365711325 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Optimum age for vaccination in calves against brucellosis

దూడలలో బ్రూసెల్లొసిస్ కి టీకా వేయడానికి సరైన వయస్సు

Options :

4-6 months

1. ✓ 4-6 నెలలు

4-6 days

2. ✘ 4-6 రోజులు

above 1 year

3. ✘ 1 సంవత్సరం తరువాత

Above 2 years

4. ✘ 2 సంవత్సరాల తరువాత

Question Number : 126 Question Id : 3365711326 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The accumulation of fluid in the peritoneal cavity is termed as

పెరిటోనియల్ కుహరంలో ద్రవం చేరడాన్ని ఏమని అంటారు

Options :

Hydroamnion

1. ✘ హైడ్రో ఆమ్నియాన్

Ascites

2. ✓ ఎస్సైటిస్

Hydrothorax

హైడ్రో థొరాక్స్

3. ✖

Edema

4. ✖ ఎడిమా

Question Number : 127 Question Id : 3365711327 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Feeding of excess proteins to Ruminants causes

రూమినెంట్స్ లో మాంసకృత్తులు అధికముగా ఇవ్వటం వలన ఈ సమస్య వస్తుంది

Options :

Alkaine indigestion

1. ✓ ఊర అజీర్తి

Acid indigestion

2. ✖ ఆమ్ల అజీర్తి

Gastritis

3. ✖ గాస్ట్రిటిస్

Vagus indigestion

4. ✖ వేగాస్ అజీర్తి

Question Number : 128 Question Id : 3365711328 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following is not used in lactic acidosis in cattle

పశువులలో లాక్టిక్ అసిడోసిస్ లో కింది వాటిలో ఏది ఉపయోగించకూడదు

Options :

Sodium bicarbonate

1. ✖ సోడియం బైకార్బోనేట్

Ringers lactate

2. ✘ రింగర్స్ లాక్టేట్

Vinegar

3. ✔ వెనిగర్

Magnesium hydroxide

4. ✘ మెగ్నీషియం హైడ్రాక్సైడ్

Question Number : 129 Question Id : 3365711329 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following enzyme is elevated in Downer cow syndrome

డౌనర్ కౌ సిండ్రోమ్ కింది వాటిలో ఏ ఎంజైమ్ పెరుగుతుంది

Options :

Creatine phosphokinase

1. ✔ క్రియేటిన్ ఫాస్ఫాక్జినేస్

Tryptophan

2. ✘ ట్రిప్టోఫాన్

Lipase

3. ✘ లైపేస్

Creatinine

4. ✘ క్రియేటినిన్

Question Number : 130 Question Id : 3365711330 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Fascioliosis in cattle causes which type of jaundice

పశువులలో కార్బపు జలగ వలన ఏ రకమైన కామెర్లు వస్తుంది

Options :

Obstructive

1. ✓ అబ్స్ట్రక్టివ్

Hemolytic

2. ✘ హీమోలైటిక్

Toxic

3. ✘ టాక్సిక్

None of these

4. ✘ వీటలో ఏది కాదు

Question Number : 131 Question Id : 3365711331 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Site of recording pulse in dogs

కుక్కలలో పల్స్ ఎక్కడ రికార్డు చేస్తారు

Options :

External maxillary artery

1. ✘ ఎక్స్ టర్నల్ మాక్సిల్లరీ ఆర్టరీ

Middle coccygeal artery

2. ✘ మిడిల్ కాక్సిజియల్ ఆర్టరీ

Femoral artery

3. ✓ ఫెమోరల్ ఆర్టరీ

Jugular vein

4. ✘ జగులార్ వీన్

Question Number : 132 Question Id : 3365711332 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

One of the following is not administered through rectum

కింది వాటిలో ఒకటి పురషనాళం ద్వారా ఇవ్వబడదు

Options :

Ecbolic

1. ✓ ఎక్బోలిక్

Suppository

2. ✘ సపోజిటరీ

Enema

3. ✘ ఎనీమా

All of these

4. ✘ తెలిపిన వన్ని

Question Number : 133 Question Id : 3365711333 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The type of fever where there is rise and fall of temperature by more than 2° F at short and irregular intervals

2 ° ఫారన్ హీట్ కన్నా శరీర ఉష్ణం షార్ట్ అండ్ ఇర్రెగ్యులర్ ఇంటర్వల్స్ లో పెరిగి అది సాధారణ స్థితికి చేరకపోవుట

Options :

Transient fever

1. ✘ ట్రాన్సీయంట్ ఫీవర్

Recurrent fever

2. ✘ రికరెంట్ ఫీవర్

Intermittent fever

3. ✘ ఇంటర్మిటెంట్ ఫీవర్

Remittent fever

4. ✓ రెమిటెన్ట్ ఫీవర్

Question Number : 134 Question Id : 3365711334 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

For the examination of skin scrapings which of the following is required

స్కిన్ స్కాపింగ్ లు పరీక్ష కోసం కింది వాటిలో ఏది అవసరం

Options :

Heparin

1. ✘ హెపారిన్

Hydrochloric acid

2. ✘ హైడ్రో క్లోరిక్ యాసిడ్

Potassium hydroxide

3. ✓ పోటాషియం హైడ్రాక్సైడ్

Potassium dichromate

4. ✘ పోటాషియం డై క్రోమేట్

Question Number : 135 Question Id : 3365711335 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Paste consisting of the drug mixed with either honey/jaggery and administered orally in large animals is called

మందు ని బెల్లము లేక తేనె కలిపి నోటి ద్వారా వేస్తు లాగా ఇవ్వడాన్ని ఏమంటారు

Options :

Pessary

1. ✘ పెస్సరి

Bolus

2. ✘ బోలస్

Electuary

ఎలెక్ట్యూరీ

3. ✓

Drench

డ్రెంచ్

4. ✘

Question Number : 136 Question Id : 3365711336 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Duration of oestrous period in buffaloes in hours

సాధారణంగా గేదెలలో ఎదకాలము ఎన్ని గంటలు ఉంటుంది

Options :

1. ✘ 6-12

2. ✘ 12-18

3. ✓ 24-36

4. ✘ 36-48

Question Number : 137 Question Id : 3365711337 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Match the animals with their delivery process

జంతువులు మరియు అవి ఈనే ప్రక్రియ ను జతపరచండి.

Options :

Cow-Kidding, Sheep-Whelping, Goat-Lambing, Dog-Calving

1. ✘ ఆవు-కిడ్డింగ్, గొర్రె-వెల్పింగ్, మేక-లాంబింగ్, కుక్క-కావింగ్

Cow-Lambing, Sheep-Kidding, Goat-Whelping, Dog-Calving

2. ✘ ఆవు-లాంబింగ్, గొర్రె-కిడ్డింగ్, మేక-వెల్పింగ్, కుక్క-కావింగ్

Cow-Calving, Sheep-Lambing, Goat-Kidding, Dog-Whelping

3. ✓ ఆవు-కావింగ్, గొర్రె-లాంబింగ్, మేక-కిడ్డింగ్, కుక్క-వెల్పింగ్

Cow-Calving, Sheep-Kidding, Goat-Lambing, Dog-Whelping

4. ✘ ఆవు-కావింగ్, గొర్రె-కిడ్డింగ్, మేక-లాంబింగ్, కుక్క-వెల్పింగ్

Question Number : 138 Question Id : 3365711338 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Fremitus can be observed during __days in diagnosis of pregnancy in cattle

పశువులలో గర్భ నిర్ధారణ చేయు సమయంలో ఫ్రెమిటస్ ని ___ రోజుల చూడిలో గమనించవచ్చు

Options :

1. ✘ 30

2. ✘ 40-50

3. ✘ 70-80

4. ✓ 120

Question Number : 139 Question Id : 3365711339 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

What is the presence of pus in the uterus called?

గర్భాశయంలో చీము నిండి ఉండుటను ఏమని పిలుస్తారు

Options :

Endometritis

1. ✘ ఎండోమెట్రైటిస్

Abscess

2. ✘ ఆబ్సెస్

Repeat breeder

3. ✖ రిపీట్ బ్రీడర్

Pyometra

4. ✔ పయోమెట్రా

Question Number : 140 Question Id : 3365711340 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Falling out of any part of the womb of pregnant cattle either before or after calving is called as

గర్భస్థ పశువు ఈనక ముందు గానీ, ఈనిన తర్వాత గానీ గర్భం యొక్క ఏదైనా భాగం బయటికి రావడాన్ని ఏమని పిలుస్తారు

Options :

Peri metritis

1. ✖ పెరి మెట్రిటిస్

Pyometra

2. ✖ పయో మెట్రా

Prolapse

3. ✔ ప్రొలాప్స్

Involution

4. ✖ ఇన్వోల్యూషన్

Question Number : 141 Question Id : 3365711341 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Match the animals with their respective blood collection sites

జంతువుల నుండి రక్తం సేకరించే సీరలను జతపరచండి.

Options :

Cow-Wing vein, Canine-Anterior vena cava, Pig-Jugular vein, Chicken-Cephalic vein

ఆవు-వింగ్ వీన్, కుక్క-ఆంటీరియర్ వీనాకావా, పంది-జగులార్ వీన్, కోడి-సెఫాలిక్ వీన్

1. ✘

Cow-Jugular vein Canine-Cephalic vein, Pig-Anterior vena cava, Chicken-Wing vein,

2. ✔ ఆవు-జగులార్ వీన్, కుక్క-సెఫాలిక్ వీన్, పంది-ఆంటీరియర్ వీనాకావా, కోడి-వింగ్ వీన్

Cow-Cephalic vein Canine-Jugular vein, Pig-Anterior vena cava, Chicken-Wing vein,

ఆవు-సెఫాలిక్ వీన్, కుక్క-జగులార్ వీన్, పంది-ఆంటీరియర్ వీనాకావా, కోడి-వింగ్ వీన్

3. ✘

Cow-Jugular vein Canine-Cephalic vein, Pig-Wing vein, Chicken-Anterior vena cava

ఆవు-జగులార్ వీన్, కుక్క-సెఫాలిక్ వీన్, పంది-వింగ్ వీన్, కోడి-ఆంటీరియర్ వీనాకావా

4. ✘

Question Number : 142 Question Id : 3365711342 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The test used to diagnose Brucellosis disease is

బ్రూసెల్లోసిస్ వ్యాధిని నిర్ధారించుటకు చేయు పరీక్ష

Options :

Coombs test

కూంబ్స్ టెస్ట్

1. ✘

Milk ring test

మిల్క్ రింగ్ టెస్ట్

2. ✘

Rose Bengal plate test

రోజ్ బెంగాల్ ప్లేట్ టెస్ట్

3. ✘

All of these

తెలిపిన వన్ని

4. ✔

Question Number : 143 Question Id : 3365711343 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Instrument used for preparation of histopathological sections is

హిస్టోపెథలాజికల్ సెక్షన్స్ తయారుకు ఉపయోగించే పరికరం

Options :

Microscope

1. ✖ మైక్రోస్కోప్

Centrifuge

2. ✖ సెంట్రీఫూజ్

Microtome

3. ✔ మైక్రోటోమ్

None of these

4. ✖ వీటలో ఏది కాదు

Question Number : 144 Question Id : 3365711344 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which of the following test methods is used in diagnosing Microfilaria in blood sample?

రక్త నమూనాలో మైక్రో ఫైలేరియాను (Microfilaria) పరీక్షించు పద్ధతి.

Options :

Lane method

1. ✖ లేన్ పద్ధతి

Willies flotation method

2. ✖ విల్లీస్ ఫ్లోటేషన్ పద్ధతి

Hematocrit method

3. ✓ హిమటోక్రిట్ పద్ధతి

4. ✘ Both 1&2

Question Number : 145 Question Id : 3365711345 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The postmortem sample collected during abortion is

ఈసుడు రోగంలో పోస్టుమార్టం శాంపిల్ గా దేనిని సేకరిస్తాము

Options :

Blood

1. ✘ రక్తం

Milk

2. ✘ పాలు

Serum

3. ✘ సీరమ్

Fetus

4. ✓ పిండం

Question Number : 146 Question Id : 3365711346 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The state that produces highest number of eggs in India

భారతదేశం నందు ఎక్కువ గుడ్లను ఉత్పత్తి చేసే రాష్ట్రం

Options :

Telangana

1. ✘ తెలంగాణ

Andhra Pradesh

2. ✓ ఆంధ్రప్రదేశ్

Tamil Nadu

3. ✘ తమిళనాడు

Kerala

4. ✘ కేరళ

Question Number : 147 Question Id : 3365711347 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Floor space required usually per hen for raising layer hens in deep litter system

సాధారణంగా డీప్ లిట్టర్ పద్ధతిలో లేయర్ కోళ్ళు పెంచుటకు ఒక కోడికి కావలసిన నేల స్థలం

Options :

1. ✘ 1 sq. ft

2. ✓ 2 sq. ft

3. ✘ 0.5 sq. ft

4. ✘ 3 sq. ft

Question Number : 148 Question Id : 3365711348 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

The presence of this vitamin in feed is compulsory to prevent cage layer fatigue in Chickens.

కోళ్లలో కేజ్ లేయర్ ఫాటిగ్ నివారించుటకు దాణాలో ఇవి తప్పనిసరిగా ఉండాలి

Note: For this question, discrepancy is found in question/answer.
So, this question is ignored for all candidates.

Options :

Vitamin-D

1. విటమిన్-డి

Calcium

2. కాల్షియం

Phosphorus

3. ఫాస్ఫరస్

All of these

4. తెలిపిన వన్ని

Question Number : 149 Question Id : 3365711349 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Which among the following does not contain crop

ఈ క్రింది వాటిలో వేటిలో క్రాప్ ఉండదు

Options :

Emu

1. ✓ ఈము

Turkey

2. ✘ టర్కీ

Duck

3. ✘ డక్

Quail

4. ✘ క్వయిల్

Question Number : 150 Question Id : 3365711350 Question Type : MCQ Option Shuffling : Yes Is Question Mandatory : No
Calculator : None Response Time : N.A Think Time : N.A Minimum Instruction Time : 0 Option Orientation : Vertical
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0.33

Collecting semen from male chicken is called

మగ కోడి నుండి వీర్యాన్ని సేకరించడానికి ఏమంటారు

Options :

Hatching

1. ✘ హాచింగ్

Brooding

2. ✘ బ్రూడింగ్

Milking

3. ✔ మిల్కింగ్

Candling

4. ✘ క్యాండ్లింగ్