

Andhra Pradesh State Council of Higher Education

Notations :

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

Question Paper Name :	Geography 10th May 2026 Shift 2
Subject Name :	GEOGRAPHY
Creation Date :	2026-05-10 14:34:00
Duration :	90
Number of Questions :	100
Total Marks :	100
Display Marks:	No
Change Font Color :	No
Change Background Color :	No
Change Theme :	No
Help Button :	No
Show Reports :	No
Show Progress Bar :	No

Geography

Group Number :	1
Group Id :	17193678
Group Maximum Duration :	0
Group Minimum Duration :	90
Show Attended Group? :	No
Edit Attended Group? :	No
Break time :	0
Group Marks :	100

Geography

Section Id :	17193678
Section Number :	1
Section type :	Online
Mandatory or Optional :	Mandatory
Number of Questions :	100
Number of Questions to be attempted :	100
Section Marks :	100
Section Negative Marks :	0
Maximum Instruction Time :	0
Sub-Section Number :	1
Sub-Section Id :	17193678
Question Shuffling Allowed :	Yes
Is Section Default? :	No

Question Number : 1 Question Id : 1719367701 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Earth's crust is divided into large pieces known as _____

పెద్ద ముక్కలుగా విభజింపబడిన భూమి యొక్క ఉపరితల పటలంను _____ అని పిలుస్తారు

Options :

Plates

పలకలు

1. ✓

Blocks

ఖండాలు

2. ✘

Layers

పొరలు

3. ✘

Basins

ద్రోణులు

4. ✘

Question Number : 2 Question Id : 1719367702 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The core of the Earth is rich in _____ elements

భూకేంద్రంలో ఎక్కువగా ఉండే మూలకాలు _____

Options :

Iron and nickel

ఇనుము మరియు నికెల్

1. ✔

Gold and silver

బంగారం మరియు వెండి

2. ✘

Copper and zinc

రాగి మరియు జింక్

3. ✘

Aluminium and magnesium

అల్యూమినియం మరియు మెగ్నీషియం

4. ✘

Question Number : 3 Question Id : 1719367703 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Block Mountains are formed due to _____

ఖండ పర్వతాలు _____ వల్ల ఏర్పడతాయి

Options :

Deposition of sediments

అవక్షేపాల నిక్షేపణ

1. ✘

Volcanic eruptions

అగ్నిపర్వత విస్ఫోటనాలు

2. ✘

Faulting in the Earth's crust

భూపటలంలో ఏర్పడే భ్రంశాలు

3. ✔

River erosion

నదీ క్రమక్షయం

4. ✘

Question Number : 4 Question Id : 1719367704 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Sudden shaking of the Earth's surface is known as _____

భూ ఉపరితలం అకస్మాత్తుగా కంపించడాన్ని _____ అంటారు

Options :

1. ✘ Cyclone
తుఫాను
2. ✔ Earthquake
భూకంపం
3. ✘ Landslide
కొండచరియలు విరిగిపడటం
4. ✘ Flood
వరదలు

Question Number : 5 Question Id : 1719367705 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Earthquake waves that travel on the Earth's surface are called _____
భూమి ఉపరితలంపై ప్రయాణించే భూకంప తరంగాలను _____ అని అంటారు

Options :

1. ✘ Primary waves
ప్రాథమిక తరంగాలు
2. ✘ Secondary waves
ద్వితీయ తరంగాలు

3. ✓

Surface waves

ఉపరితల తరంగాలు

4. ✘

Core waves

కేంద్రక తరంగాలు

Question Number : 6 Question Id : 1719367706 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A dormant volcano is one that _____

నిద్రావస్థలోవున్న అగ్నిపర్వతం _____

Options :

1. ✘

Has never erupted

ఇది ఎప్పుడూ పేలలేదు

2. ✘

Is currently erupting

ఇది ప్రస్తుతం పేలుతోంది

3. ✓

May erupt again in the future

ఇది భవిష్యత్తులో మళ్లీ పేలే అవకాశం ఉంది

Erupts daily

ఇది ప్రతిరోజూ పేలుతుంది

4. ✘

Question Number : 7 Question Id : 1719367707 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The bowl-shaped depression at the top of a volcano is known as a _____

అగ్నిపర్వతం పైభాగంలో ఉండే గిన్నె ఆకారపు గొయ్యిని _____ అని పిలుస్తారు

Options :

Basin

బేసిన్

1. ✘

Crater

క్రేటర్

2. ✔

Gorge

గార్జ్

3. ✘

Valley

లోయ

4. ✘

Question Number : 8 Question Id : 1719367708 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The discontinuity which separates the Mantle and the Core is called _____

భూమి యొక్క మ్యాంటిల్ మరియు కోర్ భాగాలను వేరుచేసే సరిహద్దును _____ అంటారు

Options :

Conrad Discontinuity

1. ✘

కాన్రాడ్ అసంతతి

Moho Discontinuity

2. ✘

మోహో అసంతతి

Gutenberg Discontinuity

3. ✔

గుటెన్బర్గ్ అసంతతి

Repetti Discontinuity

4. ✘

రెపెట్టి అసంతతి

Question Number : 9 Question Id : 1719367709 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The point inside the Earth, where an earthquake originates is called the _____

భూమి లోపల ఏ బిందువు వద్ద భూకంపం పుడుతుందో, ఆ బిందువును _____ అని అంటారు

Options :

Epicenter

1. ✘

అధికేంద్రం

Focus

భూకంప కేంద్రం

2. ✓

Crust

భూపటలం

3. ✘

Fault line

బ్రంశ రేఖ

4. ✘

Question Number : 10 Question Id : 1719367710 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Small fragments of volcanic product having less than 2mm in diameter is called _____

2 మి.మీ కంటే తక్కువ వ్యాసం కలిగిన అగ్నిపర్వత ముక్కలను _____ అంటారు

Options :

Volcanic Bombs

అగ్నిపర్వత బాంబులు

1. ✘

Volcanic Ash

అగ్నిపర్వత బూడిద

2. ✓

Scoria

స్కోరియా

3. ✘

4. ✘

Question Number : 11 Question Id : 1719367711 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Earthquakes are measured using an instrument called a _____

భూకంపాలను _____ పరికరంతో కొలుస్తారు

Options :

Barometer

భారమితి

1. ✘

Seismogram

సీస్మోగ్రామ్

2. ✘

Seismograph

సీస్మోగ్రాఫ్

3. ✔

Hygrometer

ఆర్ద్రతామాపకం

4. ✘

Question Number : 12 Question Id : 1719367712 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A plateau is best described as _____

పీఠభూమిని _____ తో ఉత్తమంగా వివరించవచ్చు

Options :

A low-lying flat land

అల్ప ఎత్తులో ఉన్న మైదాన ప్రాంతం

1. ✘

A high flat land

ఎత్తైన సమతల భూమి

2. ✔

A steep-sided valley

నిటారైన వాలులు కలిగిన లోయ

3. ✘

A snow-covered mountain

మంచుతో కప్పబడిన పర్వతం

4. ✘

Question Number : 13 Question Id : 1719367713 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Where the Deccan Plateau is located?

దక్కన్ పీఠభూమి ఎక్కడ ఉంది?

Options :

Northern India

ఉత్తర భారతదేశం

1. ✘

Western India

పశ్చిమ భారతదేశం

2. ✘

Southern India

దక్షిణ భారతదేశం

3. ✔

Eastern India

తూర్పు భారతదేశం

4. ✘

Question Number : 14 Question Id : 1719367714 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which is the highest mountain range in the world?

ప్రపంచంలో అత్యంత ఎత్తైన పర్వత శ్రేణి ఏది?

Options :

Andes

ఆండ్సీస్

1. ✘

Rockies

రాకీస్

2. ✘

Alps

ఆల్ప్స్

3. ✘

Himalayas

4. ✓

హిమాలయాలు

Question Number : 15 Question Id : 1719367715 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following plateaus is known as the “Roof of the World”?

ఈ క్రింది పీఠభూములలో దేనిని "ప్రపంచ పైకప్పు" అని పిలుస్తారు?

Options :

Deccan Plateau

దక్కన్ పీఠభూమి

1. ✘

Brazilian Plateau

బ్రెజిలియన్ పీఠభూమి

2. ✘

Tibetan Plateau

టిబెట్ పీఠభూమి

3. ✓

Arabian Plateau

అరేబియన్ పీఠభూమి

4. ✘

Question Number : 16 Question Id : 1719367716 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following rock is characterized by foliation?

క్రింది వాటిలో ఏ రకమైన రాయి పొరల నిర్మాణం లక్షణంగా కలిగి ఉంటుంది?

Options :

Basalt

బాసాల్ట్

1. ✘

Granite

గ్రానైట్

2. ✘

Gneiss

గ్నీస్

3. ✔

Limestone

సున్నపురాయి

4. ✘

Question Number : 17 Question Id : 1719367717 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following rock is most likely to contain fossils?

ఈ క్రింది వాటిలో శిలాజాలు ఉండే అవకాశం ఎక్కువగా ఉన్న శిల ఏది?

Options :

Granite

గ్రానైట్

1. ✘

2. ✘ Basalt
బసాల్ట్

3. ✘ Marble
మార్బుల్ / పాలరాయి

4. ✔ Sandstone
ఇసుక రాయి

Question Number : 18 Question Id : 1719367718 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The transformation of shale into slate occurs due to _____
షేల్ శిల స్లేట్ గా మారడానికి కారణం _____

Options :

1. ✘ Cooling and solidification
చల్లబడటం మరియు ఘనీభవించడం

2. ✘ Compaction and cementation
సంకోచనం మరియు సిమెంటేషన్

3. ✔ Heat and pressure
ఉష్ణోగ్రత మరియు పీడనం

Chemical weathering

రసాయనిక శైథిల్యం

4. ✘

Question Number : 19 Question Id : 1719367719 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Chemical weathering is most intense in regions with _____

రసాయనిక శైథిల్యం _____ ప్రాంతాలలో అత్యంత తీవ్రంగా ఉంటుంది

Options :

Low temperature and low rainfall

తక్కువ ఉష్ణోగ్రత మరియు తక్కువ వర్షపాతం

1. ✘

High temperature and high rainfall

అధిక ఉష్ణోగ్రత మరియు అధిక వర్షపాతం

2. ✔

High temperature and low rainfall

అధిక ఉష్ణోగ్రత మరియు తక్కువ వర్షపాతం

3. ✘

Low temperature and high rainfall

తక్కువ ఉష్ణోగ్రత మరియు అధిక వర్షపాతం

4. ✘

Question Number : 20 Question Id : 1719367720 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Exfoliation is mainly caused by which of the following?

ఈ క్రింది వాటిలో ఎక్స్‌ఫోలియేషన్‌కి ప్రధాన కారణం ఏది?

Options :

Glacial action

మంచుతో కూడిన చర్య

1. ✘

River erosion

నదీ క్రమక్షయం

2. ✘

Temperature changes in arid regions

ఎడారి ప్రాంతాలలో ఉష్ణోగ్రత మార్పులు

3. ✔

Sea wave action

సముద్రపు అలల చర్య

4. ✘

Question Number : 21 Question Id : 1719367721 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

An ox-bow lake is formed due to _____

గుర్రపునాడ సరస్సు _____ వల్ల ఏర్పడుతుంది

Options :

Glacial deposition

హిమానీనద నిక్షేపణ

1. ✘

2. ✓

River meandering and cut-off
నదీ వంకరలు మరియు కట్-ఆఫ్

3. ✘

Wind deflation
గాలి వల్ల ఏర్పడే పల్లపు ప్రాంతాలు

4. ✘

Wind Abrasion
గాలి రాపిడి

Question Number : 22 Question Id : 1719367722 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Drumlin is a landform created by _____
డ్రమ్లిన్ అనే భూస్వరూపం _____ వల్ల ఏర్పడింది

Options :

1. ✘

River deposition
నదీ నిక్షేపణం

2. ✘

Wind erosion
గాలి క్రమక్షయం

3. ✓
Glacial deposition
హిమనదుల నిక్షేపణ

4. ✘
Volcanic activity
అగ్నిపర్వత ప్రక్రియ

Question Number : 23 Question Id : 1719367723 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A yardang is formed by _____
యార్డంగ్ _____ వల్ల ఏర్పడుతుంది

Options :

1. ✘
Running water
ప్రవహించే నీరు

2. ✓
Wind erosion
పవన ఘర్షణ

3. ✘
Glacial erosion
హిమానీనద క్రమక్షయం

Sea waves

సముద్ర తరంగాలు

4. ✖

Question Number : 24 Question Id : 1719367724 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Sinkholes are typical features of which of the following regions?

సింక్ హోల్స్ ఈ క్రింది ఏ ప్రాంతాల యొక్క సాధారణ లక్షణాలు?

Options :

Granite regions

గ్రేనైట్ ప్రాంతాలు

1. ✖

Basalt plateaus

బసాల్ట్ పీఠభూములు

2. ✖

Limestone regions

సున్నపురాయి ప్రాంతాలు

3. ✔

Desert plains

ఎడారి మైదానాలు

4. ✖

Question Number : 25 Question Id : 1719367725 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The tropopause separates the _____

ట్రోపోపాజ్ _____ ని వేరు చేస్తుంది

Options :

Troposphere and Stratosphere

ట్రోపో ఆవరణం మరియు స్ట్రాటో ఆవరణం

1. ✓

Stratosphere and Mesosphere

స్ట్రాటో ఆవరణం మరియు మీసో ఆవరణం

2. ✘

Mesosphere and Thermosphere

మెసో ఆవరణం మరియు థర్మో ఆవరణం

3. ✘

Thermosphere and Exosphere

థర్మో ఆవరణం మరియు ఎకోస్ ఆవరణం

4. ✘

Question Number : 26 Question Id : 1719367726 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Ionosphere is important because it _____

ఐనో ఆవరణం ముఖ్యమైనది ఎందు కంటే _____

Options :

1. ✘ Contains ozone
ఇది ఓజోన్ పొరను కలిగి ఉంటుంది
2. ✘ Controls weather phenomena
ఇది వాతావరణ దృగ్విషయాలను నియంత్రిస్తుంది
3. ✔ Reflects radio waves
ఇది రేడియో తరంగాలను పరావర్తనం చేస్తుంది
4. ✘ Contains most atmospheric gases
ఇది వాతావరణంలోని అత్యధిక వాయువులను కలిగి ఉంటుంది

Question Number : 27 Question Id : 1719367727 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Carbon di-oxide plays an important role in _____
కార్బన్ డయాక్సైడ్ _____ లో ముఖ్యమైన పాత్ర పోషిస్తుంది

Options :

1. ✘ Ozone formation
ఓజోన్ ఏర్పడటం

Reflection of solar radiation

సౌర వికిరణం పరావర్తనం

2. ✘

Greenhouse effect

హరితగృహ ప్రభావం

3. ✔

Formation of clouds

మేఘాలు ఏర్పడటం

4. ✘

Question Number : 28 Question Id : 1719367728 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The horizontal distribution of temperature is mainly influenced by _____

ఉష్ణోగ్రత యొక్క క్షితిజ సమాంతర విస్తరణ ప్రధానంగా _____ ద్వారా ప్రభావితమవుతుంది

Options :

Latitude

అక్షాంశం

1. ✔

Longitude

రేఖాంశం

2. ✘

Altitude

సముద్ర మట్టం నుండి ఎత్తు

3. ✘

Pressure belts

పీడన మండలాలు

4. ✘

Question Number : 29 Question Id : 1719367729 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Temperature inversion is commonly observed during _____

ఉష్ణోగ్రత తిరోగమనం సాధారణంగా _____ సమయంలో గమనిస్తాము

Options :

Cloudy and windy nights

మేఘావృతమైన మరియు గాలితో కూడిన రాత్రులు

1. ✘

Clear sky and calm nights

నిర్మలమైన ఆకాశం మరియు ప్రశాంతమైన రాత్రులు

2. ✔

Stormy afternoons

తుఫానుతో కూడిన మధ్యాహ్నాలు

3. ✘

Rainy days

వర్షపు రోజులు

4. ✘

Question Number : 30 Question Id : 1719367730 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Subtropical high pressure belts are located approximately at _____

ఉప ఉష్ణమండల అధిక పీడన మండలాలు సుమారుగా _____ వద్ద ఉంటాయి

Options :

0° latitude

1. ✘

0° అక్షాంశం

30° latitude

2. ✔

30° అక్షాంశం

60° latitude

3. ✘

60° అక్షాంశం

90° latitude

4. ✘

90° అక్షాంశం

Question Number : 31 Question Id : 1719367731 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Westerlies blow in which direction?

పశ్చిమ పవనాలు ఏ దిశ నుండి వీస్తాయి?

Options :

East to West in low latitudes

అల్ప అక్షాంశాలలో తూర్పు నుండి పడమర వరకు

1. ✘

West to East in mid-latitudes

మధ్య అక్షాంశాలలో పడమర నుండి తూర్పు వరకు

2. ✔

Poles to Equator

ధ్రువాల నుండి భూమధ్యరేఖ వరకు

3. ✘

Equator to Poles

భూమధ్యరేఖ నుండి ధ్రువాల వరకు

4. ✘

Question Number : 32 Question Id : 1719367732 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The retreating monsoon in India is associated with rainfall mainly in which region?

భారతదేశంలో తిరోగమన నైరుతి ఋతుపవనాలు ప్రధానంగా ఏ ప్రాంతంలో వర్షపాతాన్ని కలిగిస్తాయి?

Options :

1. ✘ Western coast
పశ్చిమ తీరం

2. ✘ Northern plains
ఉత్తర మైదానాలు

3. ✔ Tamil Nadu coast
తమిళనాడు తీరం

4. ✘ Rajasthan desert
రాజస్థాన్ ఎడారి

Question Number : 33 Question Id : 1719367733 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Frontal rainfall occurs when?

ఫ్రంటల్ వర్షపాతం ఎప్పుడు సంభవిస్తుంది?

Options :

1. ✘ Warm air rises over a mountain
వెచ్చని గాలి పర్వతం పైకి లేచినప్పుడు

2. ✓

Two air masses of different temperatures meet
విభిన్న ఉష్ణోగ్రతలు కలిగిన రెండు వాయురాశులు కలిసినప్పుడు

3. ✘

Surface heating causes convection
ఉపరితల వేడి వల్ల సంవహనం జరిగినప్పుడు

4. ✘

Cold air sinks rapidly
చల్లని గాలి వేగంగా క్రిందకు దిగినప్పుడు

Question Number : 34 Question Id : 1719367734 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Intertropical Convergence Zone (ITCZ) is characterized by _____
అంతర ఉష్ణమండల అభిసరణ మండలం (ITCZ) యొక్క ప్రధాన లక్షణము _____

Options :

1. ✘

Descending dry air
క్రిందికి ప్రవహించే పొడి గాలి

2. ✘

High pressure and clear skies
అధిక పీడనం మరియు నిర్మలమైన ఆకాశం

Converging trade winds and rising air

వ్యాపార పవనాల అభిసరణ మరియు పైకి లేచే గాలి

3. ✓

Cold polar winds

చల్లని ధ్రువ పవనాలు

4. ✘

Question Number : 35 Question Id : 1719367735 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Tropical cyclones weaken after making landfall mainly because _____

ఉష్ణమండల తుఫానులు భూమిని తాకిన తర్వాత ప్రధానంగా బలహీనపడతాయి ఎందు కంటే _____

Options :

They encounter colder ocean waters

అవి చల్లని సముద్ర జలాలను ఎదుర్కోవడం వల్ల

1. ✘

They lose supply of warm moist air

వాటికి వెచ్చని తేమతో కూడిన గాలి సరఫరా నిలిచిపోవడం వల్ల

2. ✓

Wind direction reverses

గాలి దిశ తిరోగమనం వల్ల

3. ✘

Pressure increases rapidly

పీడనం వేగంగా పెరగడం వల్ల

4. ✘

Question Number : 36 Question Id : 1719367736 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Anticyclones are usually associated with _____

యాంటీసైక్లోన్లు (ప్రతికూల తుఫానులు) సాధారణంగా _____ తో సంబంధం కలిగి ఉంటాయి

Options :

Heavy rainfall

భారీ వర్షపాతం

1. ✘

Cloudy skies

మేఘావృతమైన ఆకాశం

2. ✘

Clear sky and dry weather

నిర్మలమైన ఆకాశం మరియు పొడి వాతావరణం

3. ✔

Thunderstorms

పిడుగులతో కూడిన వర్షం

4. ✘

Question Number : 37 Question Id : 1719367737 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Coriolis force affects wind direction due to _____

కొరియోలిస్ బలము _____ వల్ల గాలి దిశను ప్రభావితం చేస్తుంది

Options :

Atmospheric pressure

వాతావరణ పీడనం

1. ✘

Earth's rotation

భూభ్రమణం

2. ✔

Ocean currents

సముద్ర ప్రవాహాలు

3. ✘

Solar radiation

సౌర వికిరణం

4. ✘

Question Number : 38 Question Id : 1719367738 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A V-shaped valley is typically formed by _____

V - ఆకారపు లోయ సాధారణంగా _____ ద్వారా ఏర్పడింది

Options :

Lakes

సరస్సులు

1. ✘

2. ✘ Wind
గాలి

3. ✔ Rivers
నదులు

4. ✘ Sea waves
సముద్రపు అలలు

Question Number : 39 Question Id : 1719367739 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The normal lapse rate refers to the decrease of temperature with height at an average rate of _____

సాధారణ క్షీణత రేటు అనగా ప్రతి కిలోమీటరు ఎత్తుకు సగటు రేటున తగ్గే ఉష్ణోగ్రత _____

Options :

1. ✘ 10°C per km
ప్రతి కి.మీ.కు 10°C

2. ✔ 6.5°C per km
ప్రతి కి.మీ.కు 6.5°C

3. ✘ 3°C per km
ప్రతి కి.మీ.కు 3°C

4. ✘ 7°C per km
ప్రతి కి.మీ.కు 7°C

Question Number : 40 Question Id : 1719367740 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Loo is a type of _____
లూ అనేది ఒక రకమైన _____

Options :

1. ✘ Cold local wind
చల్లని స్థానిక పవనం

2. ✘ Warm ocean current
వెచ్చని సముద్ర ప్రవాహం

3. ✔ Hot and dry local wind
వేడి మరియు పొడి స్థానిక పవనం

4. ✘ Cyclonic storm
చక్రవాత తుఫాను

Question Number : 41 Question Id : 1719367741 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A resource is best defined as _____

వనరు ఉత్తమంగా _____ లా నిర్వచించ వచ్చు

Options :

Anything available in nature

ప్రకృతిలో లభించే ప్రతిదీ

1. ✘

A substance that has utility and value to humans

మానవులకు ఉపయోగకరంగా మరియు విలువ కలిగి ఉండే పదార్థం

2. ✔

Only renewable materials

పునరుత్పాదక పదార్థాలు మాత్రమే

3. ✘

Only man-made materials

మానవ నిర్మిత పదార్థాలు మాత్రమే

4. ✘

Question Number : 42 Question Id : 1719367742 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Sustainable development mainly focuses on _____

సుస్థిర అభివృద్ధి ప్రధానంగా _____ పై దృష్టి సారిస్తుంది

Options :

Maximum exploitation of resources

సహజ వనరులను విపరీతంగా వాడటం

1. ✘

Meeting present needs without harming future generation needs

భవిష్యత్ తరాల అవసరాలకు హాని కలగకుండా ప్రస్తుత అవసరాలను తీర్చడం

2. ✔

Industrial growth only

పారిశ్రామిక వృద్ధి మాత్రమే

3. ✘

Diminishing the resources

వనరులను క్షీణింపజేయడం

4. ✘

Question Number : 43 Question Id : 1719367743 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The rapid increase in world population during the 20th century is known as _____

20వ శతాబ్దంలో ప్రపంచ జనాభాలో సంభవించిన వేగవంతమైన పెరుగుదలను _____ అని పిలుస్తారు

Options :

Demographic cycle

జనాభా చక్రం

1. ✘

2. ✓ Population explosion
జనాభా విస్ఫోటనం

3. ✘ Migration trend
వలస ధోరణి

4. ✘ Urban transition
పట్టణ పరివర్తన

Question Number : 44 Question Id : 1719367744 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In the Johann Heinrich von Thünen model, which activity is located closest to the market?

జోహన్ హెన్రిచ్ వాన్ థునెన్ నమూనాలో, మార్కెట్ కు అత్యంత సమీపంలో ఉండే కార్యకలాపం ఏది?

Options :

1. ✘ Cattle ranching
పశువుల పెంపకం

2. ✘ Forestry
అటవీ పెంపకం

3. ✓ Dairy farming
డైరీ ఫార్మింగ్

Grain farming

ధాన్యపు వ్యవసాయం

4. ✘

Question Number : 45 Question Id : 1719367745 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Special Economic Zones (SEZs) are mainly established to promote _____

ప్రత్యేక ఆర్థిక మండళ్లు (SEZs) ప్రధానంగా _____ ని ప్రోత్సహించడానికి ఏర్పాటు చేయబడ్డాయి

Options :

Agriculture only

వ్యవసాయం మాత్రమే

1. ✘

Fishing activities

చేపల వేట కార్యకలాపాలు

2. ✘

Industrial development and exports

పారిశ్రామిక అభివృద్ధి మరియు ఎగుమతులు

3. ✔

Forest conservation

అడవుల సంరక్షణ

4. ✘

Question Number : 46 Question Id : 1719367746 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Coniferous forests are mainly found in _____

శంకుస్థాపన అడవులు ప్రధానంగా _____ లో కనిపిస్తాయి

Options :

Equatorial regions

భూమధ్యరేఖా ప్రాంతాలు

1. ✘

Temperate grasslands

సమశీతోష్ణ మండల గడ్డి భూములు

2. ✘

Tropical monsoon regions

ఉష్ణమండల రుతుపవన ప్రాంతాలు

3. ✘

High latitude cold regions

అధిక అక్షాంశ శీతల ప్రాంతాలు

4. ✔

Question Number : 47 Question Id : 1719367747 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Bauxite is the chief ore of _____

బాక్సైట్ _____ కి ప్రధానమైన ధాతువు

Options :

1. ✘ Iron
ఇనుము

2. ✘ Copper
రాగి

3. ✔ Aluminium
అల్యూమినియం

4. ✘ Zinc
జింక్

Question Number : 48 Question Id : 1719367748 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Middle East is globally important for its large reserves of _____

ప్రపంచవ్యాప్తంగా మధ్యప్రాచ్యం _____ యొక్క భారీ నిల్వలకు ప్రాముఖ్యత కలిగి ఉంది

Options :

1. ✘ Coal
బొగ్గు

2. ✘ Iron ore
ఇనుప ఖనిజం

3. ✓
Petroleum
పెట్రోలియం / ముడి చమురు

4. ✘
Bauxite
బాక్సైట్

Question Number : 49 Question Id : 1719367749 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Resource conservation primarily aims to _____
వనరుల పరిరక్షణ ప్రధాన లక్ష్యం _____

Options :

1. ✘
Exhaust resources quickly
వనరులను త్వరగా ఖర్చు చేయడం

2. ✓
Prevent wastage and ensure sustainable use
వృధాను అరికట్టడం మరియు స్థిరమైన వినియోగాన్ని నిర్ధారించడం

3. ✘
Increase imports
దిగుమతులను పెంచడం

Reduce population

జనాభాను తగ్గించడం

4. ✘

Question Number : 50 Question Id : 1719367750 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Resource planning involves which of the following steps?

వనరుల ప్రణాళిక ఈ క్రింది ఏ దశలను కలిగి ఉంటుంది?

Options :

Identification, development, and conservation of resources

వనరుల గుర్తింపు, అభివృద్ధి మరియు పరిరక్షణ

1. ✔

Importing resources from other countries

ఇతర దేశాల నుండి వనరులను దిగుమతి చేసుకోవడం

2. ✘

Privatization of natural resources

సహజ వనరుల ప్రైవేటీకరణ

3. ✘

Limiting industrial development

పారిశ్రామిక అభివృద్ధిని పరిమితం చేయడం

4. ✘

Question Number : 51 Question Id : 1719367751 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which pattern of rural settlement is commonly found in regions of fertile plains with abundant water supply?

సారవంతమైన మైదానాలు మరియు సమృద్ధిగా నీటి సరఫరా ఉన్న ప్రాంతాలలో

సాధారణంగా కనిపించే గ్రామీణ నివాస రూపం ఏది?

Options :

Dispersed settlement

విస్తరించిన నివాసాలు

1. ✘

Linear settlement

రేఖీయ నివాసాలు

2. ✘

Nucleated settlement

కేంద్రీకృత నివాసాలు

3. ✔

Isolated Settlement

ఒంటరి నివాసాలు

4. ✘

Question Number : 52 Question Id : 1719367752 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Urban sprawl mainly leads to _____

పట్టణ విస్తరణ ప్రధానంగా _____ కి దారితీస్తుంది

Options :

Efficient land utilization

భూమి యొక్క సమర్థవంతమైన వినియోగం

1. ✘

Reduced transport costs

రవాణా ఖర్చుల తగ్గుదల

2. ✘

Loss of agricultural land

వ్యవసాయ భూముల తగ్గుదల

3. ✔

Decrease in pollution

కాలుష్యం తగ్గడం

4. ✘

Question Number : 53 Question Id : 1719367753 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

According to the Johann Heinrich von Thünen model, which factor primarily determines the location of agricultural activities?

జోహాన్ హెన్రిచ్ వాన్ థునెన్ నమూనా ప్రకారం, వ్యవసాయ కార్యకలాపాల స్థానాన్ని

ప్రధానంగా నిర్ణయించే అంశం ఏది?

Options :

Government policies

ప్రభుత్వ విధానాలు

1. ✘

2. ✓

Distance from the market
వ్యాపార సముదాయాల దూరం

3. ✘

Type of rainfall
వర్షపాత రకాలు

4. ✘

Establishment of industries
పరిశ్రమల స్థాపనలు

Question Number : 54 Question Id : 1719367754 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

In the Von Thunen model, extensive livestock ranching is located in the outer rings because _____

వోన్ థూనెన్ నమూనాలో, విస్తృత స్థాయి పశువుల పెంపకం వెలుపలి

వలయాలలో ఉండటము ఎందు కంటే _____

Options :

1. ✘

It requires fertile land
దీనికి సారవంతమైన భూమి అవసరం

2. ✘

It produces perishable goods
ఇది నశించిపోయే వస్తువులను ఉత్పత్తి చేస్తుంది

3. ✘ It can bear high transport costs
ఇది అధిక రవాణా ఖర్చులను భరించగలదు

4. ✔ It requires large land area and low transport cost per unit
దీనికి విస్తారమైన భూభాగం మరియు యూనిట్‌కు తక్కువ రవాణా ఖర్చు అవసరం

Question Number : 55 Question Id : 1719367755 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Tropical evergreen forests are mainly concentrated in _____
ఉష్ణమండల సతత హరిత అరణ్యాలు ప్రధానంగా _____ లో కేంద్రీకృతమై ఉన్నాయి

Options :

1. ✘ Mediterranean regions
మధ్యధరా ప్రాంతాలు

2. ✔ Equatorial regions
భూమధ్యరేఖ ప్రాంతాలు

3. ✘ Temperate regions
సమశీతోష్ణ ప్రాంతాలు

4. ✘ Polar regions
ధ్రువ ప్రాంతాలు

Question Number : 56 Question Id : 1719367756 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The richest fishing grounds of the world are generally located _____

ప్రపంచంలోని అత్యంత సంపన్నమైన చేపల వేట ప్రాంతాలు సాధారణంగా _____ ఉన్నాయి

Options :

In deep ocean trenches

లోతైన సముద్ర అగాధాలలో

1. ✘

In warm ocean currents only

ఉష్ణ సముద్ర ప్రవాహాలలో మాత్రమే

2. ✘

Where warm and cold currents meet

ఉష్ణ మరియు శీతల ప్రవాహాలు కలిసే చోట

3. ✔

Near the equator

భూమధ్యరేఖ సమీపంలో

4. ✘

Question Number : 57 Question Id : 1719367757 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following countries is a leading exporter of iron ore due to its large high-grade reserves?

భారీ స్థాయిలో అధిక-నాణ్యత నిల్వల కారణంగా క్రింది దేశాలలో ఇనుప ఖనిజం

ఎగుమతిలో అగ్రగామిగా ఉన్న దేశం ఏది?

Options :

1. ✓ Australia
ఆస్ట్రేలియా

2. ✘ Bangladesh
బంగ్లాదేశ్

3. ✘ Nepal
నేపాల్

4. ✘ Sri Lanka
శ్రీలంక

Question Number : 58 Question Id : 1719367758 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Petroleum is mainly found in _____

పెట్రోలియం ప్రధానంగా _____ లో లభిస్తుంది

Options :

Igneous rocks

అగ్నిశిలల

1. ✘

Metamorphic rocks

రూపాంతర శిలల

2. ✘

Sedimentary basins

అవక్షేపణ బేసిన్ల

3. ✔

Volcanic regions

అగ్నిపర్వత ప్రాంతాల

4. ✘

Question Number : 59 Question Id : 1719367759 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Ruhr region of Germany developed as a major iron and steel center mainly because of _____

జర్మనీలోని రూర్ ప్రాంతం ప్రధానంగా ఏ కారణం చేత ఇనుము మరియు

ఉక్కు కేంద్రంగా అభివృద్ధి చెందింది ಎಂದು కంటే _____

Options :

Abundant hydroelectric power

అపారమైన జలవిద్యుత్ శక్తి

1. ✘

Proximity to coal deposits

బొగ్గు నిక్షేపాలకు దగ్గరగా ఉండటం

2. ✓

Cotton production

పత్తి ఉత్పత్తి

3. ✘

Fishing harbours

చేపల వేట రేవులు

4. ✘

Question Number : 60 Question Id : 1719367760 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Over exploitation of non-renewable resources may result in _____

పునరుద్ధరించలేని వనరులను అతిగా వినియోగించడం వల్ల _____ ఫలితం సంభవించవచ్చు

Options :

Sustainable growth

సుస్థిర అభివృద్ధి

1. ✘

Resource depletion

వనరుల తరుగుదల

2. ✓

3. ✖ Increased biodiversity
జీవవైవిధ్యం పెరగడం

4. ✖ Balanced ecosystem
సమతుల్య పర్యావరణ వ్యవస్థ

Question Number : 61 Question Id : 1719367761 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following explains the uneven distribution of minerals in the world?
ప్రపంచంలో ఖనిజాల అసమాన పంపిణీకి ఈ క్రింది వాటిలో ఏది కారణం?

Options :

1. ✖ Equal geological formations everywhere
అన్ని చోట్లా సమానమైన భౌగోళిక నిర్మాణాలు ఉండటం

2. ✖ Differences in climatic conditions
శీతోష్ణస్థితి పరిస్థితులలో వ్యత్యాసాలు

3. ✔ Variations in geological structure and rock formation
భౌగోళిక నిర్మాణం మరియు శిలల ఏర్పడటంలో వైవిధ్యాలు

Population density differences

జనసాంద్రతలో తేడాలు

4. ✘

Question Number : 62 Question Id : 1719367762 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Linear rural settlements are mainly associated with _____

రేఖీయ గ్రామీణ నివాసాలు ప్రధానంగా _____ తో సంబంధం కలిగి ఉంటాయి

Options :

Extensive forest areas

విస్తారమైన అటవీ ప్రాంతాలు

1. ✘

Transport routes like roads and rivers

రహదారులు మరియు నదుల వంటి రవాణా మార్గాలు

2. ✔

Fertile plains with irrigation

నీటి పారుదల సౌకర్యం ఉన్న సారవంతమైన మైదానాలు

3. ✘

Mountainous terrain

పర్వత ప్రాంతాలు

4. ✘

Question Number : 63 Question Id : 1719367763 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

One limitation of the Von Thünen model is _____

వాన్ థునెన్ నమూనా యొక్క ఒక పరిమితి _____

Options :

It ignores soil fertility differences

ఇది నేల సారవంతంలో తేడాలను విస్మరిస్తుంది

1. ✓

It considers industrial activities

ఇది పారిశ్రామిక కార్యకలాపాలను పరిగణనలోకి తీసుకుంటుంది

2. ✘

It focuses only on urban growth

ఇది కేవలం పట్టణ వృద్ధిపై మాత్రమే దృష్టి పెడుతుంది

3. ✘

It assumes uneven market locations

ఇది అసమాన మార్కెట్ ప్రాంతాలను ఊహిస్తుంది

4. ✘

Question Number : 64 Question Id : 1719367764 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Mediterranean forest biome is characterized by _____

మధ్యధరా అడవుల జీవ మండలం యొక్క ప్రధాన లక్షణం _____

Options :

Evergreen broad-leaved trees and heavy rainfall
సతత హరిత విశాల పత్ర అరణ్యాలు మరియు భారీ వర్షపాతం

1. ✘

Coniferous trees with snow cover
మంచుతో కూడిన శంకు ఆకారపు (కోనిఫెరస్) అడవులు

2. ✘

Drought-resistant shrubs and hot dry summers
వేసవిలో వేడి, పొడి వాతావరణం మరియు కరువును తట్టుకునే పొదలు

3. ✔

Mangroves along coastlines
తీర ప్రాంతాలలో పెరిగే మడ అడవులు

4. ✘

Question Number : 65 Question Id : 1719367765 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following statements about coal is correct?

బొగ్గుకు సంబంధించి క్రింది ప్రకటనలలో ఏది సరైనది?

Options :

Anthracite has the highest carbon content and calorific value
ఆంథ్రాసైట్ అత్యధిక కార్బన్ కంటెంట్ మరియు కెలోరిఫిక్ విలువను కలిగి ఉంటుంది

1. ✔

Lignite is the hardest type of coal

లిగ్నైట్ అత్యంత కఠినమైన బొగ్గు రకం

2. ✘

Bituminous coal has the lowest sulfur content

బిటుమినస్ బొగ్గు అతి తక్కువ సల్ఫర్ కంటెంట్ను కలిగి ఉంటుంది

3. ✘

Peat is the most efficient fuel for industrial use

పారిశ్రామిక వినియోగానికి పీట్ అత్యంత సమర్థవంతమైన ఇంధనం

4. ✘

Question Number : 66 Question Id : 1719367766 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following best explains the shift of industrial centers from Europe to Asia in textile production?

వస్త్ర ఉత్పత్తిలో పారిశ్రామిక కేంద్రాలు ఐరోపా నుండి ఆసియాకు మారడాన్ని ఈ క్రింది వాటిలో

ఏది ఉత్తమంగా వివరిస్తుంది?

Options :

Industrial technology is only available in Asia

పారిశ్రామిక సాంకేతికత ఆసియాలో మాత్రమే అందుబాటులో ఉంది

1. ✘

Availability of cheap labor, raw materials, and supportive economic policies

చౌకైన శ్రామికులు, ముడి పదార్థాల లభ్యత మరియు సహాయక ఆర్థిక విధానాలు

2. ✔

Lack of urbanization in Europe

ఐరోపాలో పట్టణీకరణ లోపం

3. ✘

Absence of rivers in Asia

ఆసియాలో నదులు లేకపోవడం

4. ✘

Question Number : 67 Question Id : 1719367767 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which of the following combinations correctly links a forest type with its characteristic region?

క్రింది వాటిలో ఏ కలయిక అటవీ రకాన్ని దాని విలక్షణమైన ప్రాంతంతో సరిగ్గా జత చేస్తుంది?

Options :

Mangrove forest – Mediterranean region

మడ అడవులు – మధ్యధరా ప్రాంతం

1. ✘

Tropical deciduous – Equatorial rainforest belt

ఉష్ణమండల ఆకురాల్చే అడవులు – భూమధ్యరేఖ వర్షారణ్య ప్రాంతం

2. ✘

Coniferous – High latitude cold regions

శంకుజాతి అడవులు – ఉన్నత అక్షాంశ చల్లని ప్రాంతాలు

3. ✔

Tropical evergreen – Temperate grasslands

ఉష్ణమండల సతత హరిత అరణ్యాలు – సమశీతోష్ణ గడ్డి భూములు

4. ✘

Question Number : 68 Question Id : 1719367768 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

When was the special Economic Zone (SEZ) policy announced in India?

భారత దేశంలో ప్రత్యేక ఆర్థిక మండలి విధానాన్ని ఎప్పుడు ప్రకటించారు?

Options :

April 2000

ఏప్రిల్ 2000

1. ✔

April 2005

ఏప్రిల్ 2005

2. ✘

February 2006

ఫిబ్రవరి 2006

3. ✘

April 2010

ఏప్రిల్ 2010

4. ✘

Question Number : 69 Question Id : 1719367769 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A rural settlement is mainly characterized by _____

గ్రామీణ నివాసాల యొక్క ప్రధాన లక్షణము _____

Options :

High population density

అధిక జనాభా సాంద్రత

1. ✘

Dominance of primary activities

అధిక ప్రాథమిక కార్యకలాపాలు జరగడం

2. ✔

Large industries

భారీ పరిశ్రమలు

3. ✘

Skyscrapers

ఆకాశహర్షాలు

4. ✘

Question Number : 70 Question Id : 1719367770 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

A megacity is generally defined as a city with a population of more than _____

మెగాసిటీ అంటే సాధారణంగా _____ సంఖ్య కంటే ఎక్కువ జనాభా కలిగిన నగరం

Options :

1. ✘
1 million (10 Lakhs)
1 మిలియన్ (10 లక్షలు)

2. ✘
5 million (50 Lakhs)
5 మిలియన్లు (50 లక్షలు)

3. ✔
10 million (1 Crore)
10 మిలియన్లు (1 కోటి)

4. ✘
20 million (2 Crores)
20 మిలియన్లు (2 కోట్లు)

Question Number : 71 Question Id : 1719367771 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which latitude passes almost through the middle of India?

భారతదేశం మధ్య గుండా దాదాపుగా వెళ్ళే అక్షాంశం ఏది?

Options :

1. ✔
Tropic of Cancer
కర్కట రేఖ

2. ✖ Equator
భూమధ్య రేఖ

3. ✖ Tropic of Capricorn
మకర రేఖ

4. ✖ Arctic Circle
ఆర్కిటిక్ వలయం

Question Number : 72 Question Id : 1719367772 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Deccan Plateau is primarily composed of _____
దక్కన్ పీఠభూమి ప్రధానంగా _____ తో నిర్మితమై ఉంది

Options :

1. ✖ Metamorphic Rocks
రూపాంతర శిలల

2. ✖ Sedimentary Rocks
అవక్షేప శిలల

3. ✔ Igneous Rocks
అగ్నిశిలల

Marine Sediments

సముద్ర అవక్షేపాల

4. ✖

Question Number : 73 Question Id : 1719367773 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The monsoon climate of India is mainly influenced by _____

భారతదేశం యొక్క రుతుపవన శీతోష్ణస్థితి ప్రధానంగా _____ ద్వారా ప్రభావితమవుతుంది

Options :

Distance from the Equator

భూమధ్యరేఖ నుండి దూరం

1. ✖

Seasonal reversal of winds

రుతువుల గాలుల తిరోగమనం

2. ✔

Ocean currents

సముద్ర ప్రవాహాలు

3. ✖

Polar winds

ధ్రువ గాలులు

4. ✖

Question Number : 74 Question Id : 1719367774 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Western Ghats receive heavy rainfall because of _____

పశ్చిమ కనుమలలో భారీ వర్షపాతం కురుస్తుంది ఎందు కంటే _____

Options :

Cyclonic rainfall

చక్రవాత వర్షపాతం

1. ✘

Convictional rainfall

సంవాహన వర్షపాతం

2. ✘

Orographic rainfall

పర్వతీయ వర్షపాతం

3. ✔

Frontal rainfall

సరిహద్దు వర్షపాతం

4. ✘

Question Number : 75 Question Id : 1719367775 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The river Ganga originates from _____

గంగా నది _____ నుండి ఉద్భవిస్తుంది

Options :

1. ✘ Yamunotri Glacier
యమునోత్రి హిమానీనదం

2. ✘ Siachen Glacier
సియాచెన్ హిమానీనదం

3. ✔ Gangotri Glacier
గంగోత్రి హిమానీనదం

4. ✘ Zemu Glacier
జెము హిమానీనదం

Question Number : 76 Question Id : 1719367776 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Black soil is most suitable for the cultivation of _____
నల్ల రేగడి నేల _____ పంటసాగుకు అత్యంత అనుకూలమైనది

Options :

1. ✘ Rice
వరి

Cotton

పత్తి

2. ✓

Jute

జనపనార

3. ✘

Wheat

గోధుమ

4. ✘

Question Number : 77 Question Id : 1719367777 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Laterite soil is commonly found in _____

ఎర్ర గరప నేలలు సాధారణంగా _____ లో కనిపిస్తాయి

Options :

Rajasthan Desert

రాజస్థాన్ ఎడారి

1. ✘

Coastal Karnataka and Kerala

కర్ణాటక మరియు కేరళ తీరప్రాంతాల

2. ✓

Punjab Plains

పంజాబ్ మైదానాల

3. ✘

Northern India

ఉత్తర భారతదేశం

4. ✘

Question Number : 78 Question Id : 1719367778 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Rice cultivation requires _____

వరి సాగుకు కావాల్సిన పరిస్థితులు _____

Options :

Low temperature and low rainfall

అల్ప ఉష్ణోగ్రత మరియు అల్ప వర్షపాతం

1. ✘

High temperature and high rainfall

అధిక ఉష్ణోగ్రత మరియు అధిక వర్షపాతం

2. ✔

Cold and dry climate

శీతల మరియు పొడి వాతావరణం

3. ✘

Moderate temperature and low rainfall

మధ్యస్థ ఉష్ణోగ్రత మరియు అల్ప వర్షపాతం

4. ✘

Question Number : 79 Question Id : 1719367779 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Wheat is mainly grown during the _____

గోధుమలు ప్రధానంగా _____ కాలంలో పండుతాయి

Options :

Kharif season

1. ✘ ఖరీఫ్ కాలం

Rabi season

2. ✔ రబీ కాలం

Zaid season

3. ✘ జైద్ కాలం

Pre-monsoon season

4. ✘ ముందస్తు రుతుపవన కాలం

Question Number : 80 Question Id : 1719367780 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Jute is mainly cultivated in which region?

జనపనార ప్రధానంగా ఏ ప్రాంతంలో పండించబడుతుంది?

Options :

Black soil region

1. ✘ నల్ల రేగడి నేలలు

2. ✘ Arid regions
ఎడారి ప్రాంతాలు

3. ✔ Deltaic alluvial soil
డెల్టా ఉండ్రు నేలలు

4. ✘ Red soils
ఎర్ర నేలలు

Question Number : 81 Question Id : 1719367781 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Coffee cultivation in India is mainly confined to which region?
భారతదేశంలో కాఫీ సాగు ప్రధానంగా ఏ ప్రాంతానికి పరిమితమై ఉంది?

Options :

1. ✔ Western Ghats
పశ్చిమ కనుమలు

2. ✘ Indo-Gangetic Plains
సింధు-గంగా మైదానాలు

3. ✘ Thar Desert
థార్ ఎడారి

Himalayan Region

హిమాలయ ప్రాంతం

4. ✘

Question Number : 82 Question Id : 1719367782 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Canal irrigation is most common in the _____

కాలువ నీటిపారుదల సౌకర్యం _____ లో అత్యంత సాధారణమైనది

Options :

Northern Plains

ఉత్తర మైదానాలు

1. ✔

Western Ghats

పశ్చిమ కనుమలు

2. ✘

North-East Hills

ఈశాన్య కొండలు

3. ✘

Deccan plateau

దక్కన్ పీఠభూమి

4. ✘

Question Number : 83 Question Id : 1719367783 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

India shares its longest international boundary with _____

భారతదేశం తన సుదీర్ఘ అంతర్జాతీయ సరిహద్దును _____ దేశంతో పంచుకుంటుంది

Options :

1. ✓ Bangladesh
బంగ్లాదేశ్

2. ✘ China
చైనా

3. ✘ Pakistan
పాకిస్తాన్

4. ✘ Afghanistan
ఆఫ్ఘనిస్తాన్

Question Number : 84 Question Id : 1719367784 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which soil type is formed due to intense leaching under heavy rainfall?

అత్యధిక వర్షపాతం వల్ల కలిగే తీవ్రమైన ప్రక్షాళన ద్వారా ఏ రకమైన నేల ఏర్పడుతుంది?

Options :

1. ✘ Alluvial soil
ఒండ్రు మట్టి

2. ✘ Black soil
నల్ల రేగడి నేల

3. ✔ Laterite soil
ఎర్ర గరప నేల

4. ✘ Desert soil
ఎడారి నేల

Question Number : 85 Question Id : 1719367785 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Tea cultivation in Assam is favored by _____
అస్సాంలో టీ సాగుకు అనుకూలమైన పరిస్థితులు _____

Options :

1. ✘ Cool and dry winters only
చల్లని మరియు పొడి శీతాకాలాలు మాత్రమే

Moderate rainfall and sandy soil

మోస్తరు వర్షపాతం మరియు ఇసుక నేలలు

2. ✘

High humidity and well-drained soil

అధిక తేమ మరియు నీరు నిలవని (సారవంతమైన) నేలలు

3. ✔

Low temperature and desert soil

తక్కువ ఉష్ణోగ్రత మరియు ఎడారి నేలలు

4. ✘

Question Number : 86 Question Id : 1719367786 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Manganese is mainly used in the manufacture of _____

మ్యాంగనీస్ ప్రధానంగా _____ తయారీలో ఉపయోగించబడుతుంది

Options :

Cement

సిమెంట్

1. ✘

Glass

గాజు

2. ✘

Steel

ఉక్కు

3. ✔

Paper

కాగితం

4. ✘

Question Number : 87 Question Id : 1719367787 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Koderma in Jharkhand is famous for the production of _____

జార్ఖండ్ రాష్ట్రంలోని కోడెర్మా ప్రాంతం _____ ఉత్పత్తికి ప్రసిద్ధి చెందింది

Options :

Coal

బొగ్గు

1. ✘

Mica

అభ్రకం (మైకా)

2. ✔

Petroleum

పెట్రోలియం

3. ✘

Copper

రాగి

4. ✘

Question Number : 88 Question Id : 1719367788 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The first modern iron and steel plant in India was established at _____

భారతదేశంలో మొదటి ఆధునిక ఇనుము మరియు ఉక్కు కర్మాగారాన్ని _____ లో స్థాపించారు

Options :

Bhilai

భిలాయ్

1. ✘

Rourkela

రూర్కెలా

2. ✘

Jamshedpur

జంషెడ్పూర్

3. ✔

Durgapur

దుర్గాపూర్

4. ✘

Question Number : 89 Question Id : 1719367789 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Bhilai Steel Plant was set up with the assistance of _____

భిలాయ్ ఉక్కు కర్మాగారాన్ని _____ సహకారంతో ఏర్పాటు చేశారు

Options :

USA

అమెరికా

1. ✘

2. ✘ Germany
జర్మనీ

3. ✔ USSR
యు.ఎస్.ఎస్.ఆర్

4. ✘ Japan
జపాన్

Question Number : 90 Question Id : 1719367790 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Digboi Oil Refinery is located in _____

దిగ్బోయ్ ఆయిల్ రిఫైనరీ _____ లో ఉంది

Options :

1. ✘ Gujarat
గుజరాత్

2. ✔ Assam
అస్సాం

3. ✘ Maharashtra
మహారాష్ట్ర

Tamil Nadu

తమిళనాడు

4. ✘

Question Number : 91 Question Id : 1719367791 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

When the value of imports exceeds exports, it is called?

దిగుమతుల విలువ ఎగుమతుల కంటే ఎక్కువగా ఉన్నప్పుడు, దానిని ఏమంటారు?

Options :

Surplus trade

మిగులు వ్యాపారం

1. ✘

Balanced trade

సమతుల్య వ్యాపారం

2. ✘

Trade Deficit

వ్యాపార లోటు

3. ✔

Equal trade

సమాన వ్యాపారం

4. ✘

Question Number : 92 Question Id : 1719367792 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Hyderabad is an important centre for which industry in Telangana?

తెలంగాణలోని హైదరాబాద్ ఏ పరిశ్రమకు ముఖ్యమైన కేంద్రం?

Options :

Ship building

ఓడల నిర్మాణం

1. ✘

Information Technology and pharma

సమాచార సాంకేతికత మరియు ఫార్మా

2. ✔

Tea processing

టీ ప్రాసెసింగ్

3. ✘

Jute industry

జనపనార పరిశ్రమ

4. ✘

Question Number : 93 Question Id : 1719367793 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Tungabhadra Project benefits mainly which region?

తుంగభద్ర ప్రాజెక్టు ప్రధానంగా ఏ ప్రాంతానికి ప్రయోజనం చేకూరుస్తుంది?

Options :

1. ✘
Telangana
తెలంగాణ

2. ✔
Rayalaseema
రాయలసీమ

3. ✘
Coastal Andhra
కోస్తా ఆంధ్ర

4. ✘
North Andhra
ఉత్తరాంధ్ర

Question Number : 94 Question Id : 1719367794 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Bailadila iron ore mines are located in which state?
బైలాడిలా ఇనుప ఖనిజం గనులు ఏ రాష్ట్రంలో ఉన్నాయి?

Options :

1. ✔
Chhattisgarh
ఛత్తీస్‌గఢ్

2. ✘
Karnataka
కర్ణాటక

3. ✘ Odisha
ఒడిశా

4. ✘ Jharkhand
జార్ఖండ్

Question Number : 95 Question Id : 1719367795 Question Type : MCQ
Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Mica is most widely used in which of the following industries?

మైకా (అభ్రకం) ఈ క్రింది ఏ పరిశ్రమలలో అత్యధికంగా ఉపయోగించబడుతుంది?

Options :

1. ✔ Electrical and electronic industry
విద్యుత్ మరియు ఎలక్ట్రానిక్ పరిశ్రమ

2. ✘ Cement industry
సిమెంట్ పరిశ్రమ

3. ✘ Fertilizer industry
ఎరువుల పరిశ్రమ

Ship building industry

ఓడల నిర్మాణ పరిశ్రమ

4. ✘

Question Number : 96 Question Id : 1719367796 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which coalfield is the oldest and one of the most important in India?

భారతదేశంలో అత్యంత పురాతనమైన మరియు అతి ముఖ్యమైన బొగ్గు గని ఏది?

Options :

Talcher

తాల్చేర్

1. ✘

Raniganj

రాణిగంజ్

2. ✔

Neyveli

నైవేలి

3. ✘

Wardha Valley

వార్ధా వ్యాలీ

4. ✘

Question Number : 97 Question Id : 1719367797 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Which organization regulates international trade rules globally?

ప్రపంచవ్యాప్తంగా అంతర్జాతీయ వాణిజ్య నిబంధనలను ఏ సంస్థ నియంత్రిస్తుంది?

Options :

I. M. F

ఐ. ఎమ్. ఎఫ్

1. ✘

World Bank

ప్రపంచ బ్యాంకు

2. ✘

W. T. O

డబ్ల్యూ. టీ. ఓ

3. ✔

U. N. D. P

యూ. ఎన్. డీ. పీ

4. ✘

Question Number : 98 Question Id : 1719367798 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The Godavari Valley coalfields are mainly located in_____

గోదావరి లోయ బొగ్గు గనులు ప్రధానంగా_____లో ఉన్నాయి

Options :

1. ✘ Coastal Andhra
కోస్తా ఆంధ్ర

2. ✔ Telangana
తెలంగాణ

3. ✘ Rayalaseema
రాయలసీమ

4. ✘ Odisha
ఒడిశా

Question Number : 99 Question Id : 1719367799 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

The major manganese producing belt extending from Nagpur to Bhandara is located in which state?

నాగ్‌పూర్ నుండి భండారా వరకు విస్తరించి ఉన్న ప్రధాన మాంగనీస్ ఉత్పత్తి ప్రాంతం

ఏ రాష్ట్రంలో ఉంది?

Options :

1. ✘ Odisha
ఒడిశా

Maharashtra

మహారాష్ట్ర

2. ✓

Karnataka

కర్ణాటక

3. ✘

Andhra Pradesh

ఆంధ్రప్రదేశ్

4. ✘

Question Number : 100 Question Id : 1719367800 Question Type : MCQ

Correct Marks : 1 Wrong Marks : 0

Why the Krishna–Godavari Basin is strategically important to India?

కృష్ణా-గోదావరి బేసిన్ భారతదేశానికి వ్యూహాత్మకంగా ముఖ్యమైనది ఎందుకు?

Options :

Gold reserves

బంగారు నిల్వలు

1. ✘

Offshore natural gas reserves

సముద్ర తీర సహజ వాయువు నిల్వలు

2. ✓

Bauxite deposits

బాక్సైట్ నిక్షేపాలు

3. ✖

Uranium mines

యురేనియం గనులు

4. ✖