

Welcome to Class24



Current Affairs MCQ's

SSC

Railways

NEET

RAS

IIT - JEE

Teaching Exams

School Pre-Foundation

Rajasthan Exams

CURRENT AFFAIRS COURSE

- ✓ UPDATED CURRENT AFFAIRS (2023+2024)|
- ✓ COMPLETE NOTES(PDF)

COMPLETE GK/GS COURSE

- ✓ STATIC GK
- ✓ HISTORY
- ✓ POLITY
- ✓ GEOGRAPHY
- ✓ ECONOMICS

USE CODE

B60

CALL FOR SUPPORT: +91-7414862047



• **LIVE**
DOUBT SESSION





1

Q

India is regarded as a country with “Demographic Dividend”. This is due to

A

Its high population in the age group below 15 years

B

Its high population in the age group of 15-64 years

C

Its high population in the age group above 65 years

D

Its high total population

Q

भारत को "जनसांख्यिकीय लाभांश" वाला देश माना जाता है। इसकी वजह है

A

15 वर्ष से कम आयु वर्ग में इसकी उच्च आबादी

B

15-64 वर्ष की आयु समूह में इसकी उच्च आबादी

C

65 वर्ष से अधिक आयु वर्ग में इसकी उच्च आबादी

D

इसकी उच्च कुल आबादी



Answer (B)

A demographic dividend refers to the economic growth potential that can result from shifts in a population's age structure, mainly when the share of the working-age population (15 to 64) is larger than the non-working-age share of the population.

एक जनसांख्यिकीय लाभांश आर्थिक विकास की क्षमता को संदर्भित करता है जो आबादी की आयु संरचना में बदलाव के परिणामस्वरूप हो सकता है, मुख्य रूप से जब काम-उम्र की आबादी (15 से 64) का हिस्सा आबादी के गैर-कामकाजी-उम्र के हिस्से से बड़ा होता है।

Q What is the Supreme Court of India's stance on the right to privacy for election candidates?

A Candidates must disclose all personal and financial details to the public.

B Candidates have a right to privacy and need not declare every asset.

C Only candidates for high office are entitled to privacy rights.

D Candidates have no right to privacy under any circumstances.

Q चुनाव उम्मीदवारों के लिए गोपनीयता के अधिकार पर भारत के सुप्रीम कोर्ट का रुख क्या है?

A उम्मीदवारों को जनता के लिए सभी व्यक्तिगत और वित्तीय विवरणों का खुलासा करना चाहिए।

B उम्मीदवारों को गोपनीयता का अधिकार है और उन्हें हर संपत्ति की घोषणा करने की आवश्यकता नहीं है।

C केवल उच्च कार्यालय के उम्मीदवार गोपनीयता अधिकारों के हकदार हैं।

D उम्मीदवारों को किसी भी परिस्थिति में गोपनीयता का कोई अधिकार नहीं है।



Answer (B)

The Supreme Court ruled that candidates have a right to privacy, meaning they do not have to disclose every detail of their assets unless those details are essential for the electorate to make an informed decision.

सुप्रीम कोर्ट ने फैसला सुनाया कि उम्मीदवारों को गोपनीयता का अधिकार है, जिसका अर्थ है कि उन्हें अपनी संपत्ति के हर विवरण का खुलासा करने की आवश्यकता नहीं है जब तक कि उन विवरणों को मतदाताओं के लिए एक सूचित निर्णय लेने के लिए आवश्यक नहीं है।

Q

What does the Representation of the People Act (RPA) 1951 define as corrupt practices?

A

Any political activities during elections

B

Activities such as bribery, undue influence, and spreading enmity

C

Declaring false assets in election affidavits

D

Non-disclosure of election campaign funds

Q

पीपल एक्ट (आरपीए) 1951 का प्रतिनिधित्व भ्रष्ट प्रथाओं के रूप में परिभाषित करता है?

A

चुनाव के दौरान कोई भी राजनीतिक गतिविधियाँ

B

रिश्वत, अनुचित प्रभाव और दुश्मनी फैलाने जैसी गतिविधियाँ

C

चुनावी हलफनामे में झूठी संपत्ति घोषित करना

D

चुनाव अभियान निधियों का अव्यवस्थित



Answer (B)

Section 123 of the RPA 1951 defines corrupt practices to include bribery, undue influence, false information, and promotion of enmity or hatred between different classes on grounds such as religion or race to further election prospects.

आरपीए 1951 की धारा 123 में रिश्तखोरी, अनुचित प्रभाव, झूठी जानकारी, और चुनाव संभावनाओं को आगे बढ़ाने के लिए विभिन्न वर्गों के बीच विभिन्न वर्गों के बीच शत्रुता या घृणा को बढ़ावा देने के लिए भ्रष्ट प्रथाओं को परिभाषित किया गया है।



Q

What are the opportunities of demographic transition in India?

A

Increased dependency on technology

B

Enhanced labor productivity

C

Decreased employment rates

D

Lower economic growth

Q

भारत में जनसांख्यिकीय संक्रमण के अवसर क्या हैं?

A

प्रौद्योगिकी पर निर्भरता में वृद्धि हुई है

B

बढ़ाया श्रम उत्पादकता

C

रोजगार दर में कमी

D

कम आर्थिक विकास



Answer (B)

Demographic transition can offer opportunities such as enhanced labor productivity by shifting resources to more productive uses and increasing the labor force's skill level.

जनसांख्यिकीय संक्रमण अधिक उत्पादक उपयोगों में संसाधनों को स्थानांतरित करके और श्रम बल के कौशल स्तर को बढ़ाकर संसाधनों को स्थानांतरित करके बढ़ाया श्रम उत्पादकता जैसे अवसरों की पेशकश कर सकता है।



5

Q

Which Act governs the conduct of elections in India?

A

Indian Penal Code

B

Civil Rights Act

C

Representation of the People Act 1951

D

Indian Constitution

Q

भारत में चुनावों के संचालन को नियंत्रित करता है?

A

भारतीय दंड संहिता

B

नागरिक अधिकार अधिनियम

C

पीपल एक्ट 1951 का प्रतिनिधित्व

D

भारतीय संविधान

By **BHUNESH SIR**



Answer (C)

The Representation of the People Act 1951 is the primary law in India that governs the conduct of elections, including the qualifications and disqualifications for membership in the parliament and legislative houses.

पीपुल्स एक्ट 1951 का प्रतिनिधित्व भारत में प्राथमिक कानून है जो चुनावों के संचालन को नियंत्रित करता है, जिसमें संसद और विधायी सदनों में सदस्यता के लिए योग्यता और अयोग्यता शामिल है।

Q

Which of the following best describes Switzerland's role in international diplomacy?

A

Hosts peace conferences but does not engage in any mediation

B

Acts as a protecting power and hosts international negotiations

C

Only represents European countries in diplomatic negotiations

D

Provides military support for peacekeeping operations

Q

निम्नलिखित में से कौन सा सबसे अच्छा अंतर्राष्ट्रीय कूटनीति में स्विट्जरलैंड की भूमिका का वर्णन करता है?

A

शांति सम्मेलनों की मेजबानी करता है लेकिन किसी भी मध्यस्थता में संलग्न नहीं होता है

B

एक रक्षा शक्ति के रूप में कार्य करता है और अंतरराष्ट्रीय वार्ताओं की मेजबानी करता है

C

केवल राजनयिक वार्ता में यूरोपीय देशों का प्रतिनिधित्व करता है

D

शांति संचालन के लिए सैन्य सहायता प्रदान करता है



Answer (B)

Switzerland has a long-standing tradition of neutrality and mediation in international conflicts. It acts as a protecting power and has hosted various significant international negotiations and peace conferences.

स्विट्जरलैंड में अंतरराष्ट्रीय संघर्षों में तटस्थता और मध्यस्थता की लंबे समय से परंपरा है। यह एक सुरक्षा शक्ति के रूप में कार्य करता है और विभिन्न महत्वपूर्ण अंतरराष्ट्रीय वार्ताओं और शांति सम्मेलनों की मेजबानी की है।



7

Q What significant legal contribution did Dr. B.R. Ambedkar make to the Indian constitution?

A He introduced the concept of Preamble.

B He played a key role in drafting the Constitution.

C He proposed the abolition of the caste system.

D He established the first High Court in India.

Q डॉ बी आर अम्बेडकर ने भारतीय संविधान में क्या महत्वपूर्ण कानूनी योगदान दिया?

A उन्होंने प्रस्तावना की अवधारणा पेश की।

B उन्होंने संविधान का मसौदा तैयार करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई।

C उन्होंने जाति व्यवस्था के उन्मूलन का प्रस्ताव रखा।

D उन्होंने भारत में प्रथम उच्च न्यायालय की स्थापना की।

By BHUNESH SIR



Answer (B)

Dr. B.R. Ambedkar is renowned for his pivotal role in drafting the Indian Constitution, ensuring it enshrines principles of justice, equality, and liberty.

डॉ. बी.आर. अम्बेडकर भारतीय संविधान का मसौदा तैयार करने में अपनी महत्वपूर्ण भूमिका के लिए प्रसिद्ध हैं, यह सुनिश्चित करते हुए कि यह न्याय, समानता और स्वतंत्रता के सिद्धांतों को सुनिश्चित करता है।



8

Q

What strategic advantage does the Sittwe Port offer to India?

A

Direct maritime access to Europe

B

Enhanced connectivity to Northeastern states

C

Exclusive economic zone rights

D

Naval base for defense purposes

Q

सिटवे बंदरगाह भारत को क्या रणनीतिक लाभ प्रदान करता है?

A

यूरोप तक सीधी समुद्री पहुंच

B

पूर्वोत्तर राज्यों से कनेक्टिविटी में वृद्धि

C

विशिष्ट आर्थिक क्षेत्र अधिकार

D

रक्षा उद्देश्यों के लिए नौसेना बेस

By BHUNESH SIR



Answer (B)

The Sittwe Port in Myanmar, operated by India Ports Global Ltd, provides significant connectivity benefits for cargo transport from Kolkata and Vizag to the Northeastern states of India, bypassing Bangladesh.

इंडिया पोर्ट्स ग्लोबल लिमिटेड द्वारा संचालित म्यांमार में सिटवे पोर्ट, बांग्लादेश को दरकिनार करते हुए कोलकाता और विजाग से भारत के पूर्वोत्तर राज्यों तक कार्गो परिवहन के लिए महत्वपूर्ण कनेक्टिविटी लाभ प्रदान करता है।



9

Q

What are artificial reefs and where is India's second installation located?

A

Natural coral formations in the Arabian Sea

B

Man-made marine habitats near Worli Koliwada, Mumbai

C

Underwater sculptures in the Bay of Bengal

D

Fishing zones in the Indian Ocean

Q

कृत्रिम शैल-भित्ति क्या हैं और भारत की दूसरी स्थापना कहाँ स्थित है?

A

अरब सागर में प्राकृतिक मूंगा संरचनाएँ

B

वर्ली कोलीवाड़ा, मुंबई के पास मानव निर्मित समुद्री आवास

C

बंगाल की खाड़ी में पानी के नीचे की मूर्तियाँ

D

हिंद महासागर में मछली पकड़ने का क्षेत्र



Answer (B)

Artificial reefs are structures placed on the seabed to promote marine life, with India's second installation located near Worli Koliwada, Mumbai, employing biorock technology to attract marine growth.

कृत्रिम शैल-भित्ति समुद्री जीवन को बढ़ावा देने के लिए समुद्र तल पर रखी गई संरचनाएं हैं, भारत की दूसरी स्थापना वर्ली कोलीवाड़ा, मुंबई के पास स्थित है, जिसमें समुद्री विकास को आकर्षित करने के लिए बायोरॉक तकनीक का उपयोग किया जाता है।

Q What impact does the venomous jellyfish *Pelagia noctiluca* have when it blooms?

A It purifies seawater

B It causes economic and health issues

C It attracts marine biologists

D It boosts plankton levels

Q जहरीली जेलिफ़िश पेलागिया नोक्टिलुका जब खिलती है तो उसका क्या प्रभाव पड़ता है?

A यह समुद्री जल को शुद्ध करता है

B यह आर्थिक और स्वास्थ्य संबंधी समस्याओं का कारण बनता है

C यह समुद्री जीवविज्ञानियों को आकर्षित करता है

D यह प्लवक के स्तर को बढ़ाता है



Answer (B)

The bloom of the venomous jellyfish *Pelagia noctiluca*, known for its painful sting, can cause severe health issues and negatively impact the fishing and tourism industries.

अपने दर्दनाक डंक के लिए जानी जाने वाली जहरीली जेलिफ़िश पेलागिया नोक्टिलुका का खिलना गंभीर स्वास्थ्य समस्याएं पैदा कर सकता है और मछली पकड़ने और पर्यटन उद्योगों पर नकारात्मक प्रभाव डाल सकता है।



Q

What is "Zero FIR" and why is it significant?

A

It is a preliminary investigation report

B

It is an FIR that can be filed at any police station regardless of jurisdiction

C

It is an anonymous FIR

D

It is a final report before closing a case

Q

"जीरो एफआईआर" क्या है और यह महत्वपूर्ण क्यों है?

A

यह एक प्रारंभिक जांच रिपोर्ट है

B

यह एक एफआईआर है जिसे क्षेत्राधिकार की परवाह किए बिना किसी भी पुलिस स्टेशन में दर्ज किया जा सकता है

C

यह एक गुमनाम एफआईआर है

D

यह किसी मामले को बंद करने से पहले एक अंतिम रिपोर्ट है



Answer (B)

Zero FIR allows a First Information Report to be filed at any police station, not necessarily within the jurisdiction where the incident occurred, ensuring prompt police action and justice.

जीरो एफआईआर किसी भी पुलिस स्टेशन में प्रथम सूचना रिपोर्ट दर्ज करने की अनुमति देती है, जरूरी नहीं कि उस क्षेत्राधिकार के भीतर जहां घटना हुई हो, त्वरित पुलिस कार्रवाई और न्याय सुनिश्चित करती है।



Q

Why is sibling rivalry considered beneficial in child development?

A

It decreases competition for parental attention

B

It fosters emotional detachment

C

It helps develop social and coping skills

D

It minimizes family bonding.

Q

भाई-बहन की प्रतिद्वंद्विता को बाल विकास में लाभदायक क्यों माना जाता है?

A

इससे माता-पिता का ध्यान आकर्षित करने की प्रतिस्पर्धा कम हो जाती है

B

यह भावनात्मक वैराग्य को बढ़ावा देता है

C

यह सामाजिक और मुकाबला कौशल विकसित करने में मदद करता है

D

यह पारिवारिक बंधन को कम करता है।

By BHUNESH SIR

Explanation

Answer (C)



**Q**

What was Usha Mehta's role during the Quit India Movement?

A

She provided medical aid to the injured protesters.

B

She was a key figure in the establishment of Congress Radio.

C

She wrote speeches for Mahatma Gandhi.

D

She was responsible for organizing protests in Mumbai.

Q

भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान उषा मेहता की क्या भूमिका थी?

A

उसने घायल प्रदर्शनकारियों को चिकित्सा सहायता प्रदान की।

B

वह कांग्रेस रेडियो की स्थापना में एक प्रमुख व्यक्ति थीं।

C

उन्होंने महात्मा गांधी के लिए भाषण लिखे।

D

वह मुंबई में विरोध प्रदर्शन आयोजित करने के लिए जिम्मेदार थी।



Answer (B)

Usha Mehta was instrumental in establishing Congress Radio, which was a secretive means of communication to spread the message of the movement during British suppression.

उषा मेहता ने कांग्रेस रेडियो की स्थापना में महत्वपूर्ण भूमिका निभाई थी, जो ब्रिटिश दमन के दौरान आंदोलन के संदेश को फैलाने के लिए संचार का एक गुप्त साधन था।



Q What is the primary function of the Congress Radio established during the Quit India Movement?

- A** To broadcast British propaganda.
- B** To provide entertainment to the British troops.
- C** To communicate and propagate the Quit India Movement's activities and news.
- D** To serve as a public warning system during air raids.

Q भारत छोड़ो आंदोलन के दौरान स्थापित कांग्रेस रेडियो का प्राथमिक कार्य क्या है?

- A** ब्रिटिश प्रचार प्रसारित करने के लिए।
- B** ब्रिटिश सैनिकों को मनोरंजन प्रदान करना।
- C** भारत छोड़ो आंदोलन की गतिविधियों और समाचारों को संप्रेषित और प्रचारित करना।
- D** हवाई हमलों के दौरान सार्वजनिक चेतावनी प्रणाली के रूप में कार्य करना।



Answer (C)

Congress Radio was established to communicate and propagate the activities and news of the Quit India Movement, serving as a crucial tool for information dissemination when leaders were arrested.

कांग्रेस रेडियो की स्थापना भारत छोड़ो आंदोलन की गतिविधियों और समाचारों को संप्रेषित करने और प्रचारित करने के लिए की गई थी, जो नेताओं की गिरफ्तारी के समय सूचना प्रसार के लिए एक महत्वपूर्ण उपकरण के रूप में कार्य करता था।



Q

What are the main challenges faced by Indian banks as highlighted in the recent report on the deposit crunch?

A

High rates of loan approvals.

B

A lack of physical bank branches.

C

Difficulty in garnering deposits resulting in a high credit-deposit ratio.

D

Excessive foreign investments.

Q

जमा संकट पर हालिया रिपोर्ट में उजागर की गई भारतीय बैंकों के सामने मुख्य चुनौतियाँ क्या हैं?

A

ऋण अनुमोदन की उच्च दर।

B

भौतिक बैंक शाखाओं की कमी।

C

जमा राशि जुटाने में कठिनाई के परिणामस्वरूप उच्च ऋण-जमा अनुपात।

D

अत्यधिक विदेशी निवेश।



Answer (C)

Indian banks have faced difficulty in garnering deposits, resulting in the highest credit-deposit ratio in at least two decades.

भारतीय बैंकों को जमा राशि जुटाने में कठिनाई का सामना करना पड़ा है, जिसके परिणामस्वरूप कम से कम दो दशकों में ऋण-जमा अनुपात सबसे अधिक है।

Q

What is Ashwagandha, and why is it significant?

A

A type of green tea used in traditional Japanese ceremonies.

B

An herb used in Ayurveda known for its restorative and rejuvenating benefits.

C

A spice used predominantly in Middle Eastern cuisine.

D

A mineral-rich clay used in wellness spas.

Q

अश्वगंधा क्या है और यह महत्वपूर्ण क्यों है?

A

पारंपरिक जापानी समारोहों में इस्तेमाल की जाने वाली एक प्रकार की हरी चाय।

B

आयुर्वेद में इस्तेमाल की जाने वाली एक जड़ी-बूटी जो अपने पुनर्स्थापनात्मक और कायाकल्प लाभों के लिए जानी जाती है।

C

एक मसाला जो मुख्य रूप से मध्य पूर्वी व्यंजनों में उपयोग किया जाता है।

D

वेलनेस स्पा में उपयोग की जाने वाली खनिज युक्त मिट्टी।



Answer (B)

Ashwagandha, also known as Indian Ginseng, is an herb used in Ayurveda for its adaptogenic properties, helping the body resist physiological and psychological stress.

अश्वगंधा, जिसे भारतीय जिनसेंग के नाम से भी जाना जाता है, एक जड़ी बूटी है जिसका उपयोग आयुर्वेद में इसके एडाप्टोजेनिक गुणों के लिए किया जाता है, जो शरीर को शारीरिक और मनोवैज्ञानिक तनाव का विरोध करने में मदद करता है।

**Q**

What is the primary purpose of carbon offsets according to the Science Based Targets initiative (SBTi)?

A

To allow companies to increase their emissions without penalty.

B

To help companies compensate for their carbon emissions through projects that capture or prevent emissions.

C

To fund government environmental initiatives exclusively.

D

To penalize companies that exceed their carbon emissions limits.

Q

(एसबीटीआई) के अनुसार कार्बन ऑफसेट का प्राथमिक उद्देश्य क्या है?

A

कंपनियों को बिना दंड के अपना उत्सर्जन बढ़ाने की अनुमति देना।

B

उत्सर्जन को पकड़ने या रोकने वाली परियोजनाओं के माध्यम से कंपनियों को उनके कार्बन उत्सर्जन की भरपाई करने में मदद करना।

C

सरकारी पर्यावरणीय पहलों को विशेष रूप से वित्त पोषित करना।

D

उन कंपनियों को दंडित करना जो अपनी कार्बन उत्सर्जन सीमा से अधिक हैं।



Answer (B)

Carbon offsets allow organizations to compensate for their carbon dioxide emissions by funding equivalent carbon dioxide savings elsewhere, such as through reforestation projects or renewable energy installations.

कार्बन ऑफसेट संगठनों को अपने कार्बन डाइऑक्साइड उत्सर्जन की भरपाई कहीं और समकक्ष कार्बन डाइऑक्साइड बचत के वित्तपोषण से करने की अनुमति देता है, जैसे कि पुनर्वनीकरण परियोजनाओं या नवीकरणीय ऊर्जा प्रतिष्ठानों के माध्यम से।



Q

What is the role of Ashwagandha in traditional medicine?

A

It is used primarily as a culinary spice.

B

It serves as an adaptogen in Ayurveda, helping the body resist stressors.

C

It is used for decorative purposes in landscaping.

D

It acts primarily as a pesticide in agriculture.

Q

पारंपरिक चिकित्सा में अश्वगंधा की क्या भूमिका है?

A

इसका उपयोग मुख्य रूप से पाक मसाले के रूप में किया जाता है।

B

यह आयुर्वेद में एक एडाप्टोजेन के रूप में कार्य करता है, जिससे शरीर को तनावों का प्रतिरोध करने में मदद मिलती है।

C

इसका उपयोग भूदृश्य निर्माण में सजावटी उद्देश्यों के लिए किया जाता है।

D

यह मुख्य रूप से कृषि में कीटनाशक के रूप में कार्य करता है।



Answer (B)

Ashwagandha, known as Indian Ginseng, is utilized in Ayurveda as an adaptogen, helping the body resist physiological and psychological stress.

अश्वगंधा, जिसे भारतीय जिनसेंग के नाम से जाना जाता है, आयुर्वेद में एक एडाप्टोजेन के रूप में उपयोग किया जाता है, जो शरीर को शारीरिक और मनोवैज्ञानिक तनाव का विरोध करने में मदद करता है।

Q

What does one carbon credit represent?

A

One metric ton of sulfur dioxide removed from the atmosphere

B

One metric ton of carbon dioxide added to the atmosphere

C

One metric ton of carbon dioxide or equivalent greenhouse gases removed from the atmosphere

D

One metric ton of methane converted into carbon dioxide

Q

एक कार्बन क्रेडिट क्या दर्शाता है?

A

वायुमंडल से एक मीट्रिक टन सल्फर डाइऑक्साइड हटा दिया गया

B

वायुमंडल में एक मीट्रिक टन कार्बन डाइऑक्साइड जोड़ा गया

C

वायुमंडल से एक मीट्रिक टन कार्बन डाइऑक्साइड या समकक्ष ग्रीनहाउस गैसों को हटा दिया गया

D

एक मीट्रिक टन मीथेन कार्बन डाइऑक्साइड में परिवर्तित हो गई



Answer (C)

A carbon credit is essentially a permit that represents the right to emit a certain amount of carbon dioxide or the equivalent amount of a different greenhouse gas.

कार्बन क्रेडिट अनिवार्य रूप से एक परमिट है जो एक निश्चित मात्रा में कार्बन डाइऑक्साइड या एक अलग ग्रीनहाउस गैस के बराबर मात्रा में उत्सर्जन करने के अधिकार का प्रतिनिधित्व करता है।



Q

For what contribution was Malcolm Sathiyathan Adiseshiah recognized by UNESCO?

A

Contributions to rural development

B

Contributions to the economic development of India

C

Contributions to education and literacy

D

Contributions to the Indian independence movement

Q

मैल्कम साथियानथन आदिसेशिया को किस योगदान के लिए यूनेस्को द्वारा मान्यता दी गई थी?

A

ग्रामीण विकास में योगदान

B

भारत के आर्थिक विकास में योगदान

C

शिक्षा और साक्षरता में योगदान

D

भारतीय स्वतंत्रता आंदोलन में योगदान



Answer (C)

UNESCO created the Malcolm Adiseshiah International Literacy Prize to honor his significant contributions to education and literacy.

यूनेस्को ने शिक्षा और साक्षरता में उनके महत्वपूर्ण योगदान का सम्मान करने के लिए मैल्कम आदिसेशिया अंतर्राष्ट्रीय साक्षरता पुरस्कार बनाया।



21

Q

What is the scope of the Protection of Women from Domestic Violence Act of 2005, as emphasized by the Delhi High Court?

A

Applies only to married women

B

Applies only to urban women

C

Applies to all women, regardless of their religious or social background

D

Applies only to women with children

Q

जैसा कि दिल्ली उच्च न्यायालय ने जोर दिया है, घरेलू हिंसा से महिलाओं की सुरक्षा अधिनियम 2005 का दायरा क्या है?

A

केवल विवाहित महिलाओं पर लागू होता है

B

केवल शहरी महिलाओं पर लागू होता है

C

सभी महिलाओं पर लागू होता है, चाहे उनकी धार्मिक या सामाजिक पृष्ठभूमि कुछ भी हो

D

केवल बच्चों वाली महिलाओं पर लागू होता है

By **BHUNESH SIR**



Answer (C)

The Delhi High Court highlighted the universality of this act, stating that it is applicable to all women, underlining its comprehensive protective intent.

दिल्ली उच्च न्यायालय ने इसके व्यापक सुरक्षात्मक इरादे को रेखांकित करते हुए इस अधिनियम की सार्वभौमिकता पर प्रकाश डाला और कहा कि यह सभी महिलाओं पर लागू होता है।

**Q**

What is the focus of geroscience?

A

The study of geriatric diseases

B

Understanding the biological mechanisms of ageing and age-related diseases

C

Developing geriatric healthcare policies

D

Studying the impact of geriatric care on healthcare systems

Q

जीरोसाइंस का फोकस क्या है?

A

वृद्धावस्था रोगों का अध्ययन

B

उम्र बढ़ने और उम्र से संबंधित बीमारियों के जैविक तंत्र को समझना

C

वृद्धावस्था स्वास्थ्य देखभाल नीतियों का विकास करना

D

स्वास्थ्य देखभाल प्रणालियों पर वृद्धावस्था देखभाल के प्रभाव का अध्ययन करना



Answer (B)

Geroscience is an interdisciplinary field that aims to understand how the aging process itself contributes to the development of disease and seeks interventions that address these processes.

जीरोसाइंस एक अंतःविषय क्षेत्र है जिसका उद्देश्य यह समझना है कि उम्र बढ़ने की प्रक्रिया स्वयं बीमारी के विकास में कैसे योगदान देती है और इन प्रक्रियाओं को संबोधित करने वाले हस्तक्षेपों की तलाश करती है।

Q

Where is the African meningitis belt located?

A

Across Southern Africa

B

From West to East Africa

C

Stretching across Central Africa

D

Across the Sahel region from Senegal to Ethiopia

Q

अफ्रीकी मैनिंजाइटिस बेल्ट कहाँ स्थित है?

A

दक्षिणी अफ्रीका के पार

B

पश्चिम से पूर्वी अफ्रीका तक

C

मध्य अफ्रीका तक फैला हुआ

D

सेनेगल से इथियोपिया तक साहेल क्षेत्र में



Answer (D)

The "African meningitis belt" is a region that includes 26 countries across the Sahel, known for its high incidence of meningitis, primarily caused by meningococcus bacteria.

"अफ्रीकी मेनिनजाइटिस बेल्ट" एक ऐसा क्षेत्र है जिसमें साहेल के 26 देश शामिल हैं, जो मेनिनजाइटिस की उच्च घटनाओं के लिए जाना जाता है, जो मुख्य रूप से मेनिंगोकोकस बैक्टीरिया के कारण होता है।

Q What is the major concern associated with bacterial meningitis in Africa?

A It is predominantly a waterborne disease

B It leads to severe respiratory issues

C It can cause brain damage, hearing loss, and learning disabilities

D It is entirely preventable with improved hygiene

Q अफ्रीका में बैक्टीरियल मैनिंगाइटिस से जुड़ी प्रमुख चिंता क्या है?

A यह मुख्य रूप से जलजनित रोग है

B इससे श्वसन संबंधी गंभीर समस्याएं पैदा होती हैं

C इससे मस्तिष्क क्षति, श्रवण हानि और सीखने की अक्षमता हो सकती है

D बेहतर स्वच्छता से इसे पूरी तरह से रोका जा सकता है



Answer (C)

Bacterial meningitis is particularly severe as it causes inflammation of the membranes surrounding the brain and spinal cord, leading to serious complications such as brain damage, hearing loss, and learning disabilities.

बैक्टीरियल मैनिंजाइटिस विशेष रूप से गंभीर है क्योंकि यह मस्तिष्क और रीढ़ की हड्डी के आसपास की झिल्लियों में सूजन का कारण बनता है, जिससे मस्तिष्क क्षति, सुनने की हानि और सीखने की अक्षमता जैसी गंभीर जटिलताएँ होती हैं।



25

Q

What percentage of India's geographical area is covered by forest and tree cover?

A 24.62%

B 30%

C 15%

D 50%

Q

भारत के भौगोलिक क्षेत्र का कितना प्रतिशत भाग वन एवं वृक्ष आवरण से आच्छादित है?

A 24.62%

B 30%

C 15%

D 50%

By **BHUNESH SIR**



Answer (A)

The overall forest and tree cover in India accounts for 24.62% of the country's geographical area, highlighting the extent of forestation efforts and natural forest cover.

भारत में कुल वन और वृक्ष आवरण देश के भौगोलिक क्षेत्र का 24.62% है, जो वनीकरण प्रयासों और प्राकृतिक वन आवरण की सीमा को उजागर करता है।



26

Q

How much did India's defense exports grow in the fiscal year 2023-24?

A

10%;

B

25%

C

32.5%

D

50%

Q

वित्त वर्ष 2023-24 में भारत का रक्षा निर्यात कितना बढ़ा?

A

10%

B

25%

C

32.5%

D

50%

By **BHUNESH SIR**



Answer (C)

Defense exports from India saw a substantial growth of 32.5% over the last fiscal year, reflecting the country's expanding capabilities and strategic engagements in the defense sector.

पिछले वित्तीय वर्ष में भारत से रक्षा निर्यात में 32.5% की पर्याप्त वृद्धि देखी गई, जो रक्षा क्षेत्र में देश की बढ़ती क्षमताओं और रणनीतिक प्रतिबद्धताओं को दर्शाता है।

Q

Which state has the highest percentage of forest cover in terms of its geographical area?

A

Mizoram

B

Arunachal Pradesh

C

Meghalaya

D

Manipur

Q

भौगोलिक क्षेत्र की दृष्टि से किस राज्य में वन आवरण का प्रतिशत सबसे अधिक है?

A

मिजोरम

B

अरुणाचल प्रदेश

C

मेघालय

D

मणिपुर



Answer (A)

Mizoram leads with the highest percentage of forest cover relative to its geographical area, at 84.53%.

मिजोरम अपने भौगोलिक क्षेत्र के सापेक्ष सबसे अधिक 84.53% वन आवरण के साथ अग्रणी है।

Q

What major environmental initiative involves religious leaders in Indonesia?

A

Building new religious sites

B

Leading an environmental movement to combat climate change effects

C

Promoting religious tourism

D

Focusing solely on economic development

Q

इंडोनेशिया में किस प्रमुख पर्यावरण पहल में धार्मिक नेता शामिल हैं?

A

नए धार्मिक स्थलों का निर्माण

B

जलवायु परिवर्तन के प्रभावों से निपटने के लिए एक पर्यावरण आंदोलन का नेतृत्व करना

C

धार्मिक पर्यटन को बढ़ावा देना

D

केवल आर्थिक विकास पर ध्यान केंद्रित करना



Answer (B)

Leading an environmental movement to combat climate change effects

जलवायु परिवर्तन के प्रभावों से निपटने के लिए एक पर्यावरण
आंदोलन का नेतृत्व करना

Q What is the Tiantong Project related to?

A A forestry project in China;

B A satellite initiative for mobile communication without towers

C A new type of nuclear reactor

D A deep-sea exploration program

Q टियांटोंग परियोजना किससे संबंधित है?

A चीन में एक वानिकी परियोजना

B टावरों के बिना मोबाइल संचार के लिए एक उपग्रह पहल

C एक नए प्रकार का परमाणु रिएक्टर

D एक गहरे समुद्र में अन्वेषण कार्यक्रम



Answer (B)

The Tiantong Project involves the deployment of satellites that enable smartphones to make calls directly via satellite, enhancing connectivity, especially in remote and disaster-prone areas.

टियांटोंग परियोजना में उपग्रहों की तैनाती शामिल है जो स्मार्टफोन को उपग्रह के माध्यम से सीधे कॉल करने में सक्षम बनाती है, जिससे कनेक्टिविटी बढ़ती है, खासकर दूरदराज और आपदा-प्रवण क्षेत्रों में।

Q

What is the primary concern of Parkinson's disease?

A

It is an infectious disease affecting the liver

B

It is a neurodegenerative disorder affecting movement

C

It mainly affects the heart

D

It is a type of cancer

Q

पार्किंसंस रोग की प्राथमिक चिंता क्या है?

A

यह लीवर को प्रभावित करने वाला एक संक्रामक रोग है

B

यह एक न्यूरोडीजेनेरेटिव विकार है जो चलने-फिरने को प्रभावित करता है

C

यह मुख्य रूप से हृदय को प्रभावित करता है

D

यह एक प्रकार का कैंसर है



Answer (B)

Parkinson's disease is a progressive disorder of the nervous system that affects movement, often including tremors, which significantly impacts the quality of life.

पार्किंसंस रोग तंत्रिका तंत्र का एक प्रगतिशील विकार है जो गति को प्रभावित करता है, जिसमें अक्सर झटके भी शामिल होते हैं, जो जीवन की गुणवत्ता को महत्वपूर्ण रूप से प्रभावित करता है।

CURRENT AFFAIRS COURSE

- ✓ UPDATED CURRENT AFFAIRS (2023+2024)|
- ✓ COMPLETE NOTES(PDF)

COMPLETE GK/GS COURSE

- ✓ STATIC GK
- ✓ HISTORY
- ✓ POLITY
- ✓ GEOGRAPHY
- ✓ ECONOMICS

USE CODE

B60

CALL FOR SUPPORT: +91-7414862047



• LIVE DOUBT SESSION



Thank You.....



Like & Share

Click the Icon to Connect with Us



Call Now to Connect with Our Support Team

 info@class24.study  +91-7849841445, +91-8302972601 , +91-7877518210