



Friday, 30 August 2024

- Which country will host the 8th Men's Asian Hockey Champions Trophy 2024?
(A) India (B) China
(C) Japan (D) Malaysia
- The 10th anniversary of Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana (PMJDY) has been observed which date of 2024?
(A) 26 August (B) 27 August
(C) 28 August (D) 29 August
- Which state government has announced the Subhadra Yojana for women?
(A) Odisha Government
(B) Bihar Government
(C) Tripura Government
(D) Kerala Government
- Who has been appointed as the new Director General of the National Security Guard?
(A) Nalin Prabhat (B) Daljit Singh
(C) Anish Dayal (D) B Srinivasan
- Who has been appointed as the new chairman and chief executive officer of the Railway Board, becoming the first member from a Scheduled Caste community to hold this position?
(A) Jaya Varma Sinha (B) Satish Kumar
(C) Rajesh Kumar (D) Anil Kumar
- How many "industrial smart cities" have been approved by the Union Cabinet to boost domestic manufacturing, and what is the estimated investment?
(A) 10 cities with Rs 20,517 crore
(B) 12 cities with Rs 28,602 crore
(C) 15 cities with Rs 30,145 crore
(D) 08 cities with Rs 25,800 crore
- Who has been declared elected unopposed to the Rajya Sabha seat from Madhya Pradesh?
(A) George Kurien (B) Arvind Sharma
(C) Dr Mohan Yadav (D) VD Sharma
- Who are the flag bearers of the Indian contingent at the Paris 2024 Paralympics opening ceremony?
(A) Pramod Bhagat and Manish Narwal
(B) Avani Lekhara and Sharad Kumar
(C) Devendra Jhajharia and Jyoti Soni
(D) Sumit Antil and Bhagyashree Jadhav
- How many railway stations in Uttar Pradesh had their names changed according to an order issued by the Northern Railways in August 2024?
(A) 05 (B) 06
(C) 07 (D) 08
- Who has become the youngest Asian to scale Mt. Kilimanjaro, equaling the world record held by a Serbian boy?
(A) Aryan Sharma (B) Aarav Mehta
(C) Teghbir Singh (D) Rajveer Singh

1-{B} - 2-{C} - 3-{A} - 4-{D} - 5-{B} - 6-{B} - 7-{A} - 8-{D} - 9-{D} -10-{C}

Friday, 30 August 2024

- कौन सा देश 8वीं पुरुष एशियाई हॉकी चैंपियंस ट्रॉफी 2024 की मेजबानी करेगा?
(A) भारत (B) चीन
(C) जापान (D) मलेशिया
- प्रधानमंत्री जन धन योजना (पीएमजेडीवाई) की 10वीं वर्षगांठ 2024 की किस तारीख को मनाई गई है?
(A) 26 अगस्त (B) 27 अगस्त
(C) 28 अगस्त (D) 29 अगस्त
- किस राज्य सरकार ने महिलाओं के लिए सुभद्रा योजना की घोषणा किया है?
(A) ओडिशा सरकार (B) बिहार सरकार
(C) त्रिपुरा सरकार (D) केरल सरकार
- राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड के नए महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?
(A) नलिन प्रभात (B) दलजीत सिंह
(C) अनीश दयाल (D) बी श्रीनिवासन
- रेलवे बोर्ड के नए अध्यक्ष और मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में किसे नियुक्त किया गया है, जो इस पद पर अनुसूचित जाति समुदाय से आने वाले पहले सदस्य बन गए हैं?
(A) जय वर्मा सिन्हा (B) सतीश कुमार
(C) राजेश कुमार (D) अनिल कुमार
- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने घरेलू विनिर्माण को बढ़ावा देने के लिए कितने "औद्योगिक स्मार्ट शहरों" को मंजूरी दी है, और अनुमानित निवेश
(A) आर्यन शर्मा (B) आरव मेहता
(C) तेगबीर सिंह (D) राजवीर सिंह
- मध्य प्रदेश से राज्यसभा सीट के लिए किसे निर्विरोध निर्वाचित घोषित किया गया है?
(A) जॉर्ज कुरियन (B) अरविंद शर्मा
(C) डॉ मोहन यादव (D) वीडी शर्मा
- पेरिस 2024 पैरालिंपिक उद्घाटन समारोह में भारतीय दल के ध्वजवाहक कौन हैं?
(A) प्रमोद भगत और मनीष नरवाल
(B) अवनी लेखरा और शरद कुमार
(C) देवेन्द्र झाझरिया और ज्योति सोनी
(D) सुमित अंतिल और भाग्यश्री जाधव
- अगस्त 2024 में उत्तर रेलवे द्वारा जारी आदेश के अनुसार उत्तर प्रदेश के कितने रेलवे स्टेशनों के नाम बदले गए?
(A) 05 (B) 06
(C) 07 (D) 08
- माउंट किलिमंजारो पर चढ़ने वाले सबसे कम उम्र के एशियाई कौन बन गए हैं, जिन्होंने सर्बियाई लड़के के विश्व रिकॉर्ड की बराबरी की है?
(A) आर्यन शर्मा (B) आरव मेहता
(C) तेगबीर सिंह (D) राजवीर सिंह

1-{B} - 2-{C} - 3-{A} - 4-{D} - 5-{B} - 6-{B} - 7-{A} - 8-{D} - 9-{D} - 10-{C}



Friday, 30 August 2024

1. Harmanpreet Singh to lead at the 8th Asian Hockey Champions Trophy. In context to the same tell us, where is the headquarters of the Asian Hockey Federation?

- (A) Moscow (B) Tokyo
(C) Kuala Lumpur (D) Seoul

2. Indian Government Flagship Programme PMJDY completes 10 years. In context to the same tell us, which type of bank accounts are offered under the Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana?

- (A) Basic Saving Bank Deposit Account
(B) Basic Current Deposit Account
(C) Basic Fixed Deposit Account
(D) Basic Recurring Deposit Account

3. PM Modi to launch Odisha government's Subhadra Yojana. In context to the same tell us, Which of the following schemes launched by the Odisha government aims to provide financial assistance to women entrepreneurs for setting up small businesses?

- (A) KALIA Scheme
(B) Mamata Scheme
(C) Biju Swasthya Kalyan Yojana
(D) Mission Shakti

4. Senior IPS officer B. Srinivasan Appointed as DG of NSG. In context to the same tell us, where is the operational headquarters of the National Security Guard?

- (A) Gurugram (B) Manesar
(C) New Delhi (D) Lucknow

5. Christian Richter won IBSF World U-17 snooker championship title. In context to the same tell us, in snooker, how many points is the black ball worth?

- (A) 2 points (B) 4 points
(C) 6 points (D) 7 points

6. Recently, the Indian Space Research Organisation's (ISRO) Thiruvananthapuram unit has finalised the design of the skull for the humanoid on the Gaganyaan mission.

Consider the following statements -

- (1) The Gaganyaan mission will utilize indigenous life support systems developed by ISRO.
(2) The mission includes collaborations with international space agencies like NASA and Roscosmos for astronaut training.
(3) The Gaganyaan spacecraft will orbit the Earth at an altitude of approximately 400 km.

Which of the above is/are correct?

- (A) Only (1) and (3) (B) Only (1) and (2)
(C) Only (2) and (3) (D) None of the above

7. Recently, Japan's space agency, JAXA, has concluded operations of its Moon lander, the Smart Lander for Investigating Moon (SLIM), also known as the "Moon Sniper," after losing communication with it.

Consider the following statements -

- (1) The United States' Apollo 12 mission was the first to conduct scientific experiments on the Moon's surface using the Apollo Lunar Surface Experiments Package (ALSEP).
(2) The Soviet Union's Luna 16 mission was the first to return lunar soil samples to Earth without a manned mission.
(3) India's Chandrayaan-1 mission was the first to attempt a soft landing near the Moon's South Pole, but it ended in a crash landing.

Which of the above is/are correct?

- (A) Only (1) and (3) (B) Only (1) and (2)
(C) Only (2) and (3) (D) None of the above

8. Bangladesh has recently faced severe floods, leading to concerns that the water might be coming from the Dumbur dam in Tripura, India.

Consider the following statements -

- (1) Gumti River is also known as Gomti, Gumati, or Gomati, originates in West Bengal.
(2) Dumbur Dam is built upon the Gumti river in Tripura.

(3) Dumbur Lake hosts the annual 'Poush Sankranti Mela' on 14th January every year.

Which of the above is/are correct?

- (A) Only (1) and (3) (B) Only (1) and (2)
(C) Only (2) and (3) (D) None of the above

1-{C} - 2-{A} - 3-{D} - 4-{B} - 5-{D} - 6-{A} - 7-{B} 8-{C}

Friday, 30 August 2024

1. हरमनप्रीत सिंह आठवीं एशियाई हॉकी चैंपियंस ट्रॉफी में नेतृत्व करेंगे। उसी संदर्भ में हमें बताएं कि एशियाई हॉकी महासंघ का मुख्यालय कहां है?

- (A) मॉस्को (B) टोक्यो
(C) कुआलालंपुर (D) सियोल

2. भारत सरकार की प्रमुख योजना PMJDY ने 10 साल पूरे कर लिए हैं। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि प्रधानमंत्री जन धन योजना के तहत किस प्रकार के बैंक खाते उपलब्ध कराए जाते हैं?

- (A) बेसिक सेविंग बैंक डिपॉजिट अकाउंट
(B) बेसिक करंट डिपॉजिट अकाउंट
(C) बेसिक फिक्स्ड डिपॉजिट अकाउंट
(D) बेसिक रीकरिंग डिपॉजिट अकाउंट

3. प्रधानमंत्री मोदी ओडिशा सरकार की सुभद्रा योजना का शुभारंभ करेंगे। उसी के संदर्भ में हमें बताएं, ओडिशा सरकार द्वारा शुरू की गई निम्नलिखित में से कौन सी योजना का उद्देश्य महिला उद्यमियों को छोटे व्यवसाय स्थापित करने के लिए वित्तीय सहायता प्रदान करना है?

- (A) कालिया योजना (B) ममता योजना
(C) बीजू स्वास्थ्य कल्याण योजना (D) मिशन शक्ति

4. वरिष्ठ आईपीएस अधिकारी बी. श्रीनिवासन को एनएसजी का महानिदेशक नियुक्त किया गया। उसी संदर्भ में हमें बताएं कि राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड का परिचालन मुख्यालय कहां है?

- (A) गुरुग्राम (B) मानेसर
(C) नई दिल्ली (D) लखनऊ

5. क्रिश्चियन रिक्टर ने IBSF वर्ल्ड अंडर-17 स्नूकर चैंपियनशिप का खिताब जीता। उसी के संदर्भ में हमें बताएं, स्नूकर में, काली गेंद कितने अंकों की होती है?

- (A) 2 अंक (B) 4 अंक
(C) 6 अंक (D) 7 अंक

6. हाल ही में, भारतीय अंतरिक्ष अनुसंधान संगठन (इसरो) की तिरुवनंतपुरम इकाई ने गगनयान मिशन पर मानव आकृति के लिए खोपड़ी के डिजाइन को अंतिम रूप दिया है। निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

- (1) गगनयान मिशन इसरो द्वारा विकसित स्वदेशी जीवन रक्षक

प्रणालियों का उपयोग करेगा।

(2) इस मिशन में अंतरिक्ष यात्री प्रशिक्षण के लिए नासा और रोस्कोस्मोस जैसी अंतर्राष्ट्रीय अंतरिक्ष एजेंसियों के साथ सहयोग शामिल है।

(3) गगनयान अंतरिक्ष यान लगभग 400 किमी की ऊंचाई पर पृथ्वी की परिक्रमा करेगा।

उपरोक्त में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (A) केवल (1) और (3) (B) केवल (1) और (2)
(C) केवल (2) और (3) (D) इनमें से कोई भी नहीं

7. हाल ही में, जापान की अंतरिक्ष एजेंसी, JAXA ने अपने मून लैंडर, स्मार्ट लैंडर फॉर इन्वेस्टिगेटिंग मून (SLIM), जिसे "मून स्नाइपर" के नाम से भी जाना जाता है, से संपर्क टूटने के बाद उसका संचालन समाप्त कर दिया है। निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) संयुक्त राज्य अमेरिका का अपोलो 12 मिशन अपोलो लूनर सरफेस एक्सपेरीमेंट पैकेज (ALSEP) का उपयोग करके चंद्रमा की सतह पर वैज्ञानिक प्रयोग करने वाला पहला मिशन था।

(2) सोवियत संघ का लूना 16 मिशन बिना किसी मानव मिशन के चंद्रमा की मिट्टी के नमूने पृथ्वी पर वापस लाने वाला पहला मिशन था।

(3) भारत का चंद्रयान-1 मिशन चंद्रमा के दक्षिणी ध्रुव के पास सॉफ्ट लैंडिंग का प्रयास करने वाला पहला मिशन था, लेकिन यह क्रैश लैंडिंग में समाप्त हो गया। उपरोक्त में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (A) केवल (1) और (3) (B) केवल (1) और (2)
(C) केवल (2) और (3) (D) इनमें से कोई भी नहीं

8. बांग्लादेश ने हाल ही में भयंकर बाढ़ का सामना किया है, जिससे यह चिंता बढ़ गई है कि पानी भारत के त्रिपुरा में डुबूर बांध से आ रहा है। निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) गुमटी नदी को गोमती, गुमटी या गोमती के नाम से भी जाना जाता है, यह पश्चिम बंगाल से निकलती है।

(2) डुबूर बांध त्रिपुरा में गुमटी नदी पर बनाया गया है।

(3) डुबूर झील हर साल 14 जनवरी को वार्षिक 'पौष संक्रांति मेला' का आयोजन करती है। उपरोक्त में से कौन सा/से सही है/हैं?

- (A) केवल (1) और (3) (B) केवल (1) और (2)
(C) केवल (2) और (3) (D) इनमें से कोई भी नहीं

1-{C} - 2-{A} - 3-{D} - 4-{B} - 5-{D} - 6-{A} - 7-{B} 8-{C}



Friday, 30 August 2024

BIOLOGY

1. The predominant stage of the life cycle of a moss is the gametophyte which consists of two stages. The second stage is the _____ stage.

- (A) Agar
- (B) Leafy
- (C) Chlorella
- (D) protonema

2. The branch of biology dealing with the study of cells is known as—

- (A) Cytology
- (B) Histology
- (C) Psychology
- (D) Physiology

3. What are haptens related to?

- (A) Isoantigens
- (B) Antibodies
- (C) Pseudoantigens
- (D) Incomplete antigens

4. Which of the following enzymes is found in saliva?

- (A) Pepsin
- (B) Trypsin
- (C) Ptyalin
- (D) Chymotrypsin

5. Thymidine dimer formation in DNA is caused by?

- (A) UV rays
- (B) X rays
- (C) B and G rays
- (D) IR rays

6. Which of the following cytoplasmic organelles are treated as Prokaryotic cells within the Eukaryotic cells?

- (A) Mitochondria
- (B) Golgi bodies
- (C) Lysosomes
- (D) Glyoxysomes

7. AIDS virus destroy?

- (A) Basophils
- (B) Neutrophils
- (C) Monocytes
- (D) Lymphocytes

8. Which one of the following is also called the 'Power Plants' of the cell?

- (A) Golgi body
- (B) Mitochondria
- (C) Ribosome
- (D) Lysosome

9. Pigment that absorbs red and far-red light in plants.

- (A) Carotenoid
- (B) Chlorophyll
- (C) Cryptochrome
- (D) Phytochrome

10. Who among the following analysed DNA for the first time?

- (A) Arthur Kornberg
- (B) Hargobind khurana
- (C) M. W. Nirenberg
- (D) Watson and Crick

1-{B}-2-{A}-3-{D}-4-{C}-5-{A}-6-{A}-7-{D}-8-{B}-9-{D}-10-{A}

Friday, 30 August 2024

BIOLOGY

1. मॉस (लाइफ) के जीवन चक्र का प्रमुख चरण (A) यूवी किरणें (B) एक्स किरणें
गमैटोफाइट होता है, जो दो चरणों में विभाजित (C) B और G किरणें (D) IR किरणें
होता है। दूसरा चरण _____ चरण है।

- (A) एगर (B) पत्तेदार
(C) क्लोरेला (D) प्रोटोनिमा

2. जीवविज्ञान की वह शाखा जो कोशिकाओं के अध्ययन से संबंधित है, उसे क्या कहा जाता है—

- (A) साइटोलॉजी (B) हिस्टोलॉजी
(C) मनोविज्ञान (D) शरीरक्रिया विज्ञान

3. हर्पेट्स किससे संबंधित है?

- (A) इसोन्तिगेन्स (B) एंटीबॉडीज
(C) स्यूडोएन्टिगेंसेस (D) अपूर्ण एंटीजन

4. निम्न में कौन-सा एंजाइम लार में पाया जाता है?

- (A) पेप्सिन (B) ट्रिप्सिन
(C) टाइलिन (D) कइमोट्रिप्सिन

5. DNA में थाइमिडाइंडिमर का गठन किसके कारण होता है?

7. एड्स का वायरस नष्ट करता है।

- (A) बेसोफिल (B) न्यूट्रोफिल
(C) मोनोसाइट्स (D) लिम्फोसाइट्स

8. निम्नलिखित में से कौन सा अंगणु 'कोशिका का पावर प्लांट' भी कहा जाता है?

- (A) गोली बॉडी (B) माइटोकॉन्ड्रिया
(C) राइबोसोम (D) लाइसोसोम

9. वर्णक जो पौधे में लाल और सुदूर लाल प्रकाश को अवशोषित करता है।

- (A) कैरोटीनॉयड (B) क्लोरोफिल
(C) क्रिप्टोकरंसी (D) फाइटोक्रोम

10. निम्नलिखित में से किसने पहली बार DNA का विश्लेषण किया?

- (A) आर्थर कॉर्नबर्ग
(B) हरगोबिंद खुरसान
(C) एम. डब्ल्यू. निरेनबर्ग
(D) वाटसन और क्रिक

1-{B}-2-{A}-3-{D}-4-{C}-5-{A}-6-{A}-7-{D}-8-{B}-9-{D}-10-{A}



Friday, 30 August 2024

(VOCABULARY)

1. Implicit

Meaning: suggested though not directly expressed.

Synonyms: implied, indirect, inferred

Antonyms: explicit, direct, downright,

Usage: “comments seen as implicit criticism of the policies”

2. Proactive

Meaning: creating or controlling a situation rather than just responding to it after it has happened.

Synonyms: enterprising, take-charge, energetic

Antonyms: reactive, responsive, chargeable

Usage: “employers must take a proactive approach to equal pay”

3. Culpable

Meaning: deserving blame.

Synonyms: to blame, guilty, at fault

Antonyms: blameless, innocent

Usage: “mercy killings are less culpable than ‘ordinary’ murders”

4. Meticulous

Meaning: showing great attention to detail; very careful and precise.

Synonyms: careful, conscientious, diligent

Antonyms: careless, sloppy, slapdash

Usage: “the designs are hand-glazed with meticulous care”

5. A reserve for animals, birds etc. in their natural habitat - **Sanctuary**

6. A land fit for growing crops - **Arable**

(MISSPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) Tilable (B) Tillable
(C) Tilleble (D) Tillablae

8. (A) Captiuos (B) Capteous
(C) Captious (D) Captiiss

(IDIOMS AND PHRASES)

9. **Always a bridesmaid, never a bride:** If someone is always a bridesmaid, never a bride, they never manage to fulfill their ambition- they get close, but never manage the recognition, etc., they crave.

Meaning: If someone is always a bridesmaid, never a bride, they never manage to fulfill their ambition- they get close, but never manage the recognition, etc., they crave.

Example: This is the fifth time I've come in second place—always the bridesmaid, never the bride.

10. **Before you can say Jack Robinson:**

Meaning: The term Jack Robinson represents 'a short amount of time'. When you do something before you can say Jack Robinson, you do it very quickly.

Example: I'm not far from your house, so I'll be there before you can say Jack Robinson.

(WORD SUBSTITUTION)



Friday, 30 August 2024

(VOCABULARY)

1. Implicit – अंतर्निहित

Meaning: suggested though not directly expressed.

Synonyms: implied, indirect, inferred

Antonyms: explicit, direct, downright,

Usage: “comments seen as implicit criticism of the policies”

2. Proactive – सक्रिय

Meaning: creating or controlling a situation rather than just responding to it after it has happened.

Synonyms: enterprising, take-charge, energetic

Antonyms: reactive, responsive, chargeable

Usage: “employers must take a proactive approach to equal pay”

3. Culpable – दोषी

Meaning: deserving blame.

Synonyms: to blame, guilty, at fault

Antonyms: blameless, innocent

Usage: “mercy killings are less culpable than ‘ordinary’ murders”

4. Meticulous – नुकताचीन

Meaning: showing great attention to detail; very careful and precise.

Synonyms: careful, conscientious, diligent

Antonyms: careless, sloppy, slapdash

Usage: “the designs are hand-glazed with meticulous care”

5. A reserve for animals, birds etc. in their natural habitat – **Sanctuary** अभयारण्य

6. A land fit for growing crops – **Arable** कृषियोग्य

(MISSPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) Tilable (B) Tillable
(C) Tilleble (D) Tillablae

8. (A) Captiuos (B) Capteous
(C) Captious (D) Captiiss

(IDIOMS AND PHRASES)

9. **Always a bridesmaid, never a bride:** If someone is always a bridesmaid, never a bride, they never manage to fulfill their ambition- they get close, but never manage the recognition, etc., they crave.

Meaning: If someone is always a bridesmaid, never a bride, they never manage to fulfill their ambition- they get close, but never manage the recognition, etc., they crave.

Example: This is the fifth time I've come in second place—always the bridesmaid, never the bride.

10. Before you can say Jack Robinson:

Meaning: The term Jack Robinson represents 'a short amount of time'. When you do something before you can say Jack Robinson, you do it very quickly.

Example: I'm not far from your house, so I'll be there before you can say Jack Robinson.

(WORD SUBSTITUTION)

Friday, 30 August 2024



Transboundary Rivers of India-Bangladesh

- India and Bangladesh share 54 **rivers**, with **India having** the most rivers flowing into the Bay of Bengal via Bangladesh. Major are -
- The Ganges (Padma in Bangladesh): This **major river flows from India** into Bangladesh, traversing the Gangetic plain of North India.
- Feni river flows 135 km **south of Agartala, the capital** of Tripura. Out of its 1,147 square km catchment area, 535 square km is in India, with the remainder in Bangladesh.
- Kushiyara River is a **tributary of the Barak River**, originates at the Amlshid bifurcation point on the India-Bangladesh border, where the Barak divides into the Kushiyara and Surma rivers.
- Brahmaputra River **originates from Chemayungdung glacier** as the Yarlung Tsangpo in Tibet near Mount Kailash, flows through India and Bangladesh forming a natural border between the two countries.
- Meghna: Barak river in **India divides into 2 streams Surma and Kushiyara** in Karimganj district in Assam. Surma and Kushiyara rejoin at Kishoreganj district in Bangladesh to be known as Meghna.

Friday, 30 August 2024



भारत-बांग्लादेश की सीमा पार नदियाँ

- भारत और बांग्लादेश 54 नदियों को साझा करते हैं, जिसमें भारत की सबसे ज़्यादा नदियाँ बांग्लादेश से होकर बंगाल की खाड़ी में गिरती हैं। प्रमुख हैं -
- गंगा (बांग्लादेश में पद्मा): यह प्रमुख नदी भारत से बांग्लादेश में बहती है, जो उत्तर भारत के गंगा के मैदान से होकर गुज़रती है।
- फेनी नदी त्रिपुरा की राजधानी अगरतला से 135 किलोमीटर दक्षिण में बहती है। इसके 1,147 वर्ग किलोमीटर जलग्रहण क्षेत्र में से 535 वर्ग किलोमीटर भारत में है, जबकि शेष बांग्लादेश में है।
- कुशियारा नदी बराक नदी की एक सहायक नदी है, जो भारत-बांग्लादेश सीमा पर अमलशीद विभाजन बिंदु से निकलती है, जहाँ बराक कुशियारा और सुरमा नदियों में विभाजित हो जाती है।
- ब्रह्मपुत्र नदी तिब्बत में कैलाश पर्वत के पास यारलुंग त्सांगपो के रूप में चेमायुंगडुंग ग्लेशियर से निकलती है, जो भारत और बांग्लादेश से होकर बहती है और दोनों देशों के बीच एक प्राकृतिक सीमा बनाती है।
- मेघना: भारत में बराक नदी असम के करीमगंज जिले में दो धाराओं सुरमा और कुशियारा में विभाजित हो जाती है। सुरमा और कुशियारा बांग्लादेश के किशोरगंज जिले में फिर से मिल जाती हैं और मेघना के नाम से जानी जाती हैं।

Friday, 30 August 2024



Sakurajima Volcano

- In 2021, the Fukutoku-**Okanoba Submarine** Volcano exploded in the Pacific Ocean, off Japan.
- Sakurajima is one of Japan's most active volcanoes and **eruptions of varying levels** take place on a regular basis.
- It is an active stratovolcano.
- The largest **historical eruptions** of Sakurajima took place during 1471-76 and in 1914.
- Its eruption has been recorded since the 8th Century.
- Due to its frequent deposition of ash on **Kagoshima**, and due to **its explosive** potential, it is considered as one of the **very dangerous** volcanoes.

Friday, 30 August 2024



सकुराजिमा ज्वालामुखी

- 2021 में, जापान के पास **प्रशांत महासागर में फुकुतोक्-ओकानोबा पनडुब्बी ज्वालामुखी फट गया।**
- सकुराजिमा जापान के सबसे सक्रिय ज्वालामुखियों में से एक है और **नियमित रूप से अलग-अलग** स्तरों के विस्फोट होते रहते हैं।
- यह एक **सक्रिय स्ट्रेटोवोलकैनो** है।
- सकुराजिमा का सबसे बड़ा ऐतिहासिक **विस्फोट 1471-76 और 1914** के दौरान हुआ था।
- इसका विस्फोट 8वीं शताब्दी से दर्ज किया गया है।
- कागोशिमा पर **राख के लगातार जमा होने और** इसकी विस्फोटक क्षमता के कारण, इसे **सबसे खतरनाक ज्वालामुखियों में से एक** माना जाता है।



Friday, 30 August 2024

- Which country will host the 8th Men's Asian Hockey Champions Trophy 2024? **China**
- The 10th anniversary of Pradhan Mantri Jan Dhan Yojana (PMJDY) has been observed which date of 2024? **28 August**
- Which state government has announced the Subhadra Yojana for women? **Odisha Government**
- Who has been appointed as the new Director General of the National Security Guard? **B Srinivasan**
- Who has been appointed as the new chairman and chief executive officer of the Railway Board, becoming the first member from a Scheduled Caste community to hold this position? **Satish Kumar**
- How many "industrial smart cities" have been approved by the Union Cabinet to boost domestic manufacturing, and what is the estimated investment? **12 cities with Rs 28,602 crore**
- Who has been declared elected unopposed to the Rajya Sabha seat from Madhya Pradesh? **George Kurien**
- Who are the flag bearers of the Indian contingent at the Paris 2024 Paralympics opening ceremony? **Sumit Antil and Bhagyashree Jadhav**
- How many railway stations in Uttar Pradesh had their names changed according to an order issued by the Northern Railways in August 2024? **08**
- Who has become the youngest Asian to scale Mt. Kilimanjaro, equaling the world record held by a Serbian boy? **Teghbir Singh**

Friday, 30 August 2024

- कौन सा देश 8वीं पुरुष एशियाई हॉकी चैंपियंस ट्रॉफी 2024 की मेजबानी करेगा? **चीन**
- प्रधानमंत्री जन धन योजना (पीएमजेडीवाई) की 10वीं वर्षगांठ 2024 की किस तारीख को मनाई गई है? **28 अगस्त**
- किस राज्य सरकार ने महिलाओं के लिए सुभद्रा योजना की घोषणा किया है? **ओडिशा सरकार**
- राष्ट्रीय सुरक्षा गार्ड के नए महानिदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है? **बी श्रीनिवासन**
- रेलवे बोर्ड के नए अध्यक्ष और मुख्य कार्यकारी अधिकारी के रूप में किसे नियुक्त किया गया है, जो इस पद पर अनुसूचित जाति समुदाय से आने वाले पहले सदस्य बन गए हैं? **सतीश कुमार**
- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने घरेलू विनिर्माण को बढ़ावा देने के लिए कितने “औद्योगिक स्मार्ट शहरों” को मंजूरी दी है, और अनुमानित निवेश क्या है? **12 शहर 28,602 करोड़ रुपये**
- मध्य प्रदेश से राज्यसभा सीट के लिए किसे निर्विरोध निर्वाचित घोषित किया गया है? **जॉर्ज कुरियन**
- पेरिस 2024 पैरालिंपिक उद्घाटन समारोह में भारतीय दल के ध्वजवाहक कौन हैं? **सुमित अंतिल और भाग्यश्री जाधव**
- अगस्त 2024 में उत्तर रेलवे द्वारा जारी आदेश के अनुसार उत्तर प्रदेश के कितने रेलवे स्टेशनों के नाम बदले गए? **08**
- माउंट किलिमंजारो पर चढ़ने वाले सबसे कम उम्र के एशियाई कौन बन गए हैं, जिन्होंने सर्बियाई लड़के के विश्व रिकॉर्ड की बराबरी की है? **तेगबीर सिंह**



Friday, 30 August 2024

- Which planet is located between the Earth and the Sun? **Mercury and Venus**
- Who invented radio? **Guguilmo Marconi**
- Who discovered radioactivity? **Henri becquerel**
- Who is the first Indian to go to space? **Rakesh Sharma**
- Who was the first person to go to space? **Yuri Gagarin (Russia)**
- Which is the brightest planet visible from Earth? **Venus**
- "Which instrument is used to measure the purity of milk? **Lactometer**
- What is light year related to? **astronomical distance**
- Which language is spoken in Lakshadweep? **Malayalam**
- Which is the most abundant state in jute production? **West Bengal**

Friday, 30 August 2024

- पृथ्वी और सूर्य के बीच कौन-सा ग्रह स्थिति है? **बुद्ध और शुक्र**
- रेडियो का आविष्कार किसने किया? **गुग्लिल्लो मार्कोनी ने**
- रेडियोएक्टिवता की खोज किसने की थी? **हेनरी बेक्वेरेल ने**
- अन्तरिक्ष में जाने वाले प्रथम भारतीय कौन हैं? **राकेश शर्मा**
- अन्तरिक्ष में जाने वाले प्रथम व्यक्ति कौन थे? **यूरी गगारिन (रूस)**
- पृथ्वी से दिखाई देने वाला सबसे चमकीला ग्रह कौन-सा है? **शुक्र**
- दूध की शुद्धता किस यंत्र द्वारा नापी जाती है? **लैक्टोमीटर**
- प्रकाश वर्ष का सम्बन्ध किससे है? **खगोलीय दूरी**
- लक्षद्वीप में कौन सी भाषा बोली जाती है? **मलयालम**
- जूट-उत्पादन में सबसे प्रचुर प्रदेश कौन-सा है ? **पश्चिम बंगाल**