



Saturday, 25 May 2024

- 1. What is the name of the Buddhist festival celebrated recently in Sikkim to mark the enlightenment of Lord Buddha?**

(A) Saga Dawa (B) Sonam Lochar
(C) Losa (D) Buddha Sankranti
- 2. Which country has become the 99th member of the International Solar Alliance?**

(A) Portugal (B) Spain
(C) Italy (D) Germany
- 3. Where was the first Asian Relay Championships 2024 held?**

(A) Jakarta (B) New Delhi
(C) Hanoi (D) Bangkok
- 4. According to the Wildlife Institute of India, which state has the maximum population of Gangetic river dolphins in India?**

(A) Bihar (B) Uttar Pradesh
(C) Madhya Pradesh (D) West Bengal
- 5. Which Indian-origin professor was recently awarded the prestigious Shaw Prize in Astronomy?**

(A) Srinivas R Kulkarni
(B) Ashok Mohanty
(C) Vivek R Ranjan
(D) Gururaj Deshpande
- 6. The President of the United Arab Emirates presented the First Class Independence Medal to the Ambassador of which country?**

(A) India (B) Pakistan
(C) Paraguay (D) Portugal
- 7. Jyoti Atre, who has recently become the oldest Indian woman to scale Mt. Everest, hails from which state?**

(A) Madhya Pradesh (B) Tamil Nadu
(C) Andhra Pradesh (D) Telangana
- 8. Who has been taken oath as a Member of the Central Electricity Regulatory Commission (CERC) in May 2024?**

(A) Jishnu Barua (B) Ramesh Babu V
(C) Arun Goyal (D) Pravas Singh
- 9. Who has been appointed as the MD and CEO of IndiaFirst Life Insurance?**

(A) Shailendra Singh (B) Sandeep Kagzi
(C) Hemant Kaul (D) Rushabh Gandhi
- 10. Which record related to Mount Everest has been set recently by mountaineer Kamirita Sherpa?**

(A) She is the first person to climb without oxygen
(B) She is the oldest person to reach the top
(C) She is the first person to reach the peak 30 times
(D) She is the first person to reach the peak alone

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

Saturday, 25 May 2024

- भगवान बुद्ध के ज्ञान प्राप्ति के उपलक्ष्य में हाल ही में सिक्किम में मनाए गए बौद्ध उत्सव का क्या नाम है?
(A) सागा दावा (B) सोनम लोचर
(C) लोसर (D) बुद्ध संक्रांति
- कौन सा देश अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन का 99वां सदस्य बन गया है?
(A) पुर्तगाल (B) स्पेन
(C) इटली (D) जर्मनी
- प्रथम एशियाई रिले चैंपियनशिप 2024 कहाँ आयोजित की गई थी?
(A) जकार्ता (B) नई दिल्ली
(C) हनोई (D) बैंकाक
- भारतीय वन्यजीव संस्थान के अनुसार, भारत में गंगा नदी डॉल्फ़िन की आबादी किस राज्य में सबसे अधिक है?
(A) बिहार (B) उत्तर प्रदेश
(C) मध्य प्रदेश (D) पश्चिम बंगाल
- किस भारतीय मूल के प्रोफेसर को हाल ही में खगोल विज्ञान में प्रतिष्ठित शॉ पुरस्कार से सम्मानित किया गया?
(A) श्रीनिवास आर कुलकर्णी (B) अशोक मोहंती
(C) विवेक आर रंजन (D) गुरुराज देशपांडे
- संयुक्त अरब अमीरात के राष्ट्रपति ने किस देश के राजदूत को प्रथम श्रेणी स्वतंत्रता पदक प्रदान किया?
(A) भारत (B) पाकिस्तान
(C) पैराग्वे (D) पुर्तगाल
- ज्योति अत्रे, जो हाल ही में माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली सबसे उम्रदराज भारतीय महिला बनी हैं, किस राज्य से हैं?
(A) मध्य प्रदेश (B) तमिलनाडु
(C) आंध्र प्रदेश (D) तेलंगाना
- मई 2024 में केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग (CERC) के सदस्य के रूप में किसने शपथ ली है?
(A) जिष्णु बरुआ (B) रमेश बाबू वी
(C) अरुण गोयल (D) प्रवास सिंह
- इंडियाफर्स्ट लाइफ इंश्योरेंस के एमडी और सीईओ के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?
(A) शैलेन्द्र सिंह (B) संदीप कागजी
(C) हेमन्त कौल (D) ऋषभ गांधी
- हाल ही में पर्वतारोही कामिरिता शेरपा ने माउंट एवरेस्ट से संबंधित कौन सा कीर्तिमान स्थापित किया है?
(A) वह बिना ऑक्सीजन चढ़ाई करने वाली पहली व्यक्ति हैं
(B) वह चोटी पर पहुँचने वाली सबसे उम्रदराज व्यक्ति हैं
(C) वह सर्वाधिक 30 बार चोटी पर पहुँचने वाली पहली व्यक्ति हैं
(D) वह अकेले चोटी पर पहुँचने वाली पहली व्यक्ति हैं

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



Saturday, 25 May 2024

1. Spain Joins International Solar Alliance as 99th Member. In context to the same tell us, where was the first conference of the International Solar Alliance held?

- (A) New Delhi (B) Gurugram
(C) Mumbai (D) Chennai

2. India finishes the first Asian Relay Championships with three medals. In context to the same tell us, the terms "Baton" and "Relay" are associated with which among the following Sports/games?

- (A) Throwing (B) Fencing
(C) Weightlifting (D) Running

3. According to a recent report by the Wildlife Institute of India, there are more than 4000 dolphins in the Gangetic River basin. In context to the same tell us, where is Vikramshila Dolphin Sanctuary located in India?

- (A) Bhopal (B) Ranchi
(C) Bhagalpur (D) Patna

4. The governments of Norway, Spain, and Ireland announced on 22 May 2024 that they would recognise the Palestinian state. In context to the same tell us, which was the first country in the world to recognise Palestine as an independent country?

- (A) Algeria (B) India
(C) Iran (D) Israel

5. University of Tokyo inaugurates world's highest observatory in Chile. In context to the same tell us, the world's highest telescope observatory is situated in-

- (A) India (B) Hawaii
(C) Nepal (D) Switzerland

6. Serum Institute of India has shipped the first set

of R21/Matrix-M malaria vaccines to countries in Africa.

With reference to Malaria, consider the following statements -

- (1) Plasmodium falciparum and Plasmodium vivax poses low Malaria threat compares to other malaria parasites.
(2) Malaria is caused by the Virus named Plasmodium Vivax.
(3) Usually, people get malaria by being bitten by an infective female Anopheles mosquito.
Which of the above is/are correct?

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

7. The President of India extends greetings on the occasion of Buddha Purnima.

Which of the following statements are features of Mahayana Buddhism?

- (1) Deification of the Buddha
(2) Treading the path of Bodhisattvas
(3) Image worship and rituals
Which of the above is/are correct?

- (A) Only (1) and (3) (B) Only (1) and (2)
(C) Only (2) and (3) (D) All of the above

8. The Matua community of West Bengal has been demanding the implementation of the Citizenship Amendment Act, 2019.

Consider the following statements -

- (1) Harichand Thakur, a social reformer, is considered the founder of the Matua Mahasangha.
(2) In the early 1930s, Harichand Thakur, started an ashram in the Labanchora neighborhood of Khulna.
(3) After Partition in 1947, large numbers of Matua migrants settled in West Bengal, India.
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-{A} - 2-{D} - 3-{C} - 4-{A} - 5-{B} - 6-{C} - 7-{D} 8-{A}

Saturday, 25 May 2024

1. स्पेन 99वें सदस्य के रूप में अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन में शामिल हुआ। उसी के सन्दर्भ में बतायें कि अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन का पहला सम्मेलन कहाँ आयोजित हुआ था?

- (A) नई दिल्ली (B) गुरुग्राम
(C) मुंबई (D) चेन्नई

2. भारत ने पहली एशियाई रिले चैम्पियनशिप तीन पदकों के साथ समाप्त की। उसी के संदर्भ में हमें बताएं, "बैटन" और "रिले" शब्द निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं?

- (A) श्रोङ्ग (B) फेन्सिंग
(C) वेट्लिफ्टिंग (D) रनिंग

3. भारतीय वन्यजीव संस्थान की हालिया रिपोर्ट के अनुसार, गंगा नदी बेसिन में 4000 से अधिक डॉल्फिन हैं। उसी के सन्दर्भ में बतायें कि विक्रमशिला डॉल्फिन अभयारण्य भारत में कहाँ स्थित है?

- (A) भोपाल (B) रांची
(C) भागलपुर (D) पटना

4. नॉर्वे, स्पेन और आयरलैंड की सरकारों ने 22 मई 2024 को घोषणा की कि वे फ़िलिस्तीनी राज्य को मान्यता देंगे। उसी के सन्दर्भ में बतायें कि फिलिस्तीन को एक स्वतंत्र देश के रूप में मान्यता देने वाला विश्व का पहला देश कौन सा था?

- (A) एलजीरिया (B) भारत
(C) ईरान (D) इजराइल

5. टोक्यो विश्वविद्यालय ने चिली में दुनिया की सबसे ऊंची वेधशाला का उद्घाटन किया। उसी के संदर्भ में हमें बताएं, दुनिया की सबसे ऊंची दरबीन वेधशाला स्थित है-

- (A) भारत (B) हवाई
(C) नेपाल (D) स्विट्ज़रलैंड

6. सीरम इंस्टीट्यूट ऑफ इंडिया ने अफ्रीका के देशों को आर21/मैट्रिक्स-एम मलेरिया टीकों का पहला सेट भेज

दिया है।

मलेरिया के संदर्भ में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -
(1) प्लास्मोडियम फाल्सीपेरम और प्लास्मोडियम विवैक्स अन्य मलेरिया परजीवियों की तुलना में मलेरिया का कम खतरा पैदा करते हैं।

(2) मलेरिया प्लाज्मोडियम विवैक्स नामक वायरस के कारण होता है।

(3) आमतौर पर, लोगों को संक्रामक मादा एनोफिलीज़ मच्छर के काटने से मलेरिया होता है।

उपरोक्त में से कौन सा/से सही है/हैं?

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

7. भारत के राष्ट्रपति ने बुद्ध पूर्णिमा के अवसर पर शुभकामनाएं दीं।

निम्नलिखित में से कौन सा कथन महायान बौद्ध धर्म की विशेषताएँ हैं?

- (1) बुद्ध का देवीकरण
(2) बोधिसत्व के मार्ग पर चलना
(3) छवि पूजा एवं अनुष्ठान

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 सभी

8. पश्चिम बंगाल का मतुआ समुदाय नागरिकता संशोधन अधिनियम, 2019 को लागू करने की मांग कर रहा है।

निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) समाज सुधारक हरिचंद ठाकुर को मतुआ महासंघ का संस्थापक माना जाता है।

(2) 1930 के दशक की शुरुआत में, हरिचंद ठाकुर ने खुलना के लबानचोरा पड़ोस में एक आश्रम शुरू किया।

(3) 1947 में विभाजन के बाद बड़ी संख्या में मतुआ प्रवासी भारत के पश्चिम बंगाल में बस गये।

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



Saturday, 25 May 2024

CHEMISTRY

1. How does a battery demonstrate energy conversion?

- (A) Physical, Electrical
- (B) Chemical, Electrical
- (C) Electrical, Electrical
- (D) Mechanical, Electrical

2. Which gas is used in fire extinguishers?

- (A) Carbon dioxide
- (B) Nitrogen oxide
- (C) Carbon monoxide
- (D) Sulphur dioxide

3. Which gas is used in cigarette lighters?

- (A) Butane
- (B) Propane
- (C) Methane
- (D) Ethane

4. Which is used to generate artificial rainfall?

- (A) copper oxide
- (B) carbon monoxide
- (C) silver iodide
- (D) silver nitrate

5. Which element is commonly used in the nucleus to produce electricity by nuclear fission?

- (A) Radium
- (C) Uranium

- (B) Plutonium
- (D) Deuterium

6. Which acid is also known as "oil of vitriol"?

- (A) Sulphuric acid
- (B) Nitric Acid
- (C) Carbonic Acid
- (D) Boric Acid

7. What is known as Artificial Silk.

- (A) Rayon
- (B) Nylon
- (C) PVC
- (D) None of these

8. Which is the important ore of aluminum?

- (A) Bauxite
- (B) cryolite
- (C) Fluorspar
- (D) haematite

9. Which metal deficiency causes itai-itai disease?

- (A) Cadmium
- (B) Chromium
- (C) Cobalt
- (D) Copper

10. Which fungus is used in the wine industry.

- (A) Virus
- (B) Candida Albicans
- (C) Yeast
- (D) Rhizopus

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

Saturday, 25 May 2024

CHEMISTRY

1. एक बैटरी ऊर्जा रूपांतरण कैसे प्रदर्शित करती है?

- (A) भौतिक, विद्युत
(B) रासायनिक, विद्युत
(C) इलेक्ट्रिकल, इलेक्ट्रिकल
(D) मैकेनिकल, इलेक्ट्रिकल

2. अग्निशामक यंत्र में किस गैस का उपयोग किया जाता है?

- (A) कार्बन डाइऑक्साइड
(B) नाइट्रोजन ऑक्साइड
(C) कार्बन मोनोऑक्साइड
(D) सल्फर डाइऑक्साइड

3. सिगरेट लाइटर में किस गैस का उपयोग किया जाता है?

- (A) ब्यूटेन (B) प्रोपेन
(C) मीथेन (D) ईथेन

4. कृत्रिम वर्षा उत्पन्न करने के लिए किसका उपयोग किया जाता है?

- (A) कॉपर ऑक्साइड
(B) कार्बन मोनोऑक्साइड
(C) सिल्वर आयोडाइड
(D) चांदी नाइट्रेट

5. नाभिक में किस तत्व का उपयोग आमतौर पर नाभिकीय विखंडन द्वारा बिजली बनाने के लिए किया जाता है?

- (A) रेडियम
(C) यूरेनियम

- (B) प्लूटोनियम
(D) ड्यूटेरियम

6. कौन सा एसिड "विट्रियल का तेल" के रूप में भी जाना जाता है?

- (A) सल्फ्यूरिक एसिड (B) नाइट्रिक एसिड
(C) कार्बोनिक एसिड (D) बोरिक एसिड

7. किसे आर्टिफिशियल सिल्क के नाम से भी जाना जाता है?

- (A) रेयॉन (B) नायलॉन
(C) पीवीसी (D) इनमें से कोई नहीं

8. एल्यूमीनियम का महत्वपूर्ण अयस्क कौन सा है?

- (A) बॉक्साइट (B) क्रायोलाइट
(C) फ्लोरस्पा (D) हेमेटाइट

9. किस धातु की कमी के कारण इटार्ड-इटार्ड रोग होता है?

- (A) कैडमियम (B) क्रोमियम
(C) कोबाल्ट (D) कॉपर

10. शराब उद्योग में किस कवक का उपयोग किया जाता है?

- (A) वायरस (B) कैंडिडा एबिकंस
(C) खमीर (D) राइजोपस

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



Saturday, 25 May 2024

(VOCABULARY)

1. Deceleration:

Definition: Reduction in speed or rate.

Synonyms: Brake, Retard, Slacken, Slow

Antonyms: Accelerate, Hasten, Hurry, Quicken

Usage: She decelerated the car as we entered the school zone.

2. Churning:

Meaning: To rise and fall rhythmically or spasmodically, sometimes violently;

Synonyms: Eddying, Surging, Billowing, Agitating, Boiling, Seething, Swirling, Effervescent

Antonyms: Ethereal, Insubstantial, Subtle, Vaporous, Freezing

Usage: This churning may even lead to genuine reflection among healthcare providers.

3. Nudge :

Meaning: To coax or gently encourage (someone) to do something; To drive spiritually or urge someone on; Have a specified relationship with another thing or person in terms of nature or quality;

Synonyms: Encourage, Inspire, Motivate, Prompt, Prod, Urge, Compare, Correlate, Match

Antonyms: Discourage, Dissuade, Pull, Repress, Abstain, Manhandle, Refrain

Usage: Will lessons learnt during the epidemic nudge us towards rational and ethical care?

4. Muffle :

Meaning: Wrap or cover for warmth.

Synonyms: Swathe, Swaddle, Enfold, Envelop

Antonyms: Uncover, Open

Usage: If the dynasty is so bereft of ideas and following, as it is said to be, how can it muffle anyone?

(WORD SUBSTITUTION)

5. The place where the people can get food or refreshment- **Restaurant**

6. The emblems or insignia of royalty – **Regalia**

(MISPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) Binoculars (B) Binoculers
(C) Binucoulars (D) **Binoculars**

8. (A) Ambulence (B) Ambulanse
(C) Ambulense (D) **Ambulance**

(IDIOMS AND PHRASES)

9. Rags to riches

Meaning - Becoming very rich while starting very poor.

Example - His innovative ideas in business got him from rags to riches.

10. Place in the sun

Meaning - Finding a place in the sun refers to a position which provides you all the success and happiness you want in your life.

Example - Getting married into the renowned business family in the town, she found a place in the sun.



Saturday, 25 May 2024

(VOCABULARY)

1. **Deceleration:** मंदी

Definition: Reduction in speed or rate.

Synonyms: Brake, Retard, Slacken, Slow

Antonyms: Accelerate, Hasten, Hurry, Quicken

Usage: She decelerated the car as we entered the school zone.

2. **Churning:** आलोड़न

Meaning: To rise and fall rhythmically or spasmodically, sometimes violently;

Synonyms: Eddying, Surging, Billowing, Agitating, Boiling, Seething, Swirling,

Effervescent

Antonyms: Ethereal, Insubstantial, Subtle, Vaporous, Freezing

Usage: This churning may even lead to genuine reflection among healthcare providers.

3. **Nudge :** खिसकाने

Meaning: To coax or gently encourage (someone) to do something; To drive spiritually or urge someone on; Have a specified relationship with another thing or person in terms of nature or quality;

Synonyms: Encourage, Inspire, Motivate, Prompt, Prod, Urge, Compare, Correlate, Match

Antonyms: Discourage, Dissuade, Pull, Repress, Abstain, Manhandle, Refrain

Usage: Will lessons learnt during the epidemic nudge us towards rational and ethical care?

4. **Muffle - ओढ़ना**

Meaning: Wrap or cover for warmth.

Synonyms: Swathe, Swaddle, Enfold, Envelop

Antonyms: Uncover, Open

Usage: If the dynasty is so bereft of ideas and following, as it is said to be, how can it muffle anyone?

(WORD SUBSTITUTION)

5. The place where the people can get food or refreshment- **Restaurant भोजनालय**

6. The emblems or insignia of royalty – **Regalia राजचिह्न**

(MISPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) Binuculars (B) Binoculars
(C) Binucoulars (D) Binoculars

8. (A) Ambulence (B) Ambulanse
(C) Ambulense (D) Ambulance

(IDIOMS AND PHRASES)

9. **Rags to riches**

Meaning - Becoming very rich while starting very poor.

Example - His innovative ideas in business got him from rags to riches.

10. **Place in the sun**

Meaning - Finding a place in the sun refers to a position which provides you all the success and happiness you want in your life.

Example - Getting married into the renowned business family in the town, she found a place in the sun.

Saturday, 25 May 2024



Vaigai River

- Vaigai is a river in Tamil Nadu. **The river is also referred** to as Shiva Ganga in many places.
- It is also **called Kritamaala** because it runs around the city of Madurai like a garland.
- The river also finds a mention in **Sangam literature** dated to 300 before the Common Era (BCE).
- The **story of Vaigai** is told in Thiruvilayadal Puranam.
- The river originates in the **Varusanadu Hills, the Periyar** Plateau of the Western Ghats range.
- The river **empties into the** Palk Strait near the Pamban Bridge in Ramanathapuram district.
- Its main tributaries are Suruliyaru, **Mullaiyaru, Varaaga Nadhi, Manjalaru, Kottagudi, Kridhumaal** and Upparu.

Saturday, 25 May 2024



वैगई नदी

- वैगई **तमिलनाडु में एक** नदी है। इस नदी को कई स्थानों पर शिव गंगा भी कहा जाता है।
- इसे कृतमाला भी कहा जाता है **क्योंकि यह मदुरै शहर के चारों** ओर एक माला की तरह घूमती है।
- नदी का उल्लेख सामान्य युग (बीसीई) से 300 वर्ष पहले के संगम साहित्य में भी मिलता है।
- वैगई की **कहानी तिरुविलायदल** पुराणम में बताई गई है।
- यह नदी पश्चिमी घाट श्रृंखला के पेरियार **पठार, वरुसनाडु पहाड़ियों** से निकलती है।
- नदी रामनाथपुरम जिले में पंबन ब्रिज के पास पाक जलडमरूमध्य में गिरती है।
- इसकी मुख्य **सहायक नदियाँ सुरुलियारु**, मुल्लैयारु, वरगा नदी, मंजलारु, कोट्टागुडी, क्रिधुमाल और उप्पारु हैं।

Saturday, 25 May 2024



Grand Canyon

- It is a massive geological **formation located** in the state of Arizona, USA.
- The canyon was carved by the Colorado River over **millions of years and exposes** a cross-section of Earth's geological history.
- It cuts across the **Grand Canyon** National Park.
- The 1.5-kilometer deep gorge ranges in width **from 500 m to 30 km**.
- The exposed **rock layers in** the Grand Canyon represent different periods of Earth's geological history.
- The rocks date back as far as 1.8 billion years, **providing a unique record** of the planet's past.
- A canyon is a deep, **narrow valley with steep** sides or cliffs, often carved by the erosional forces of a river or other natural **processes** over a long period of time.

Saturday, 25 May 2024



ग्रैंड कैनियन

- यह अमेरिका के **एरिज़ोना राज्य में स्थित** एक विशाल भूवैज्ञानिक संरचना है।
- यह घाटी लाखों वर्षों में कोलोराडो नदी द्वारा बनाई गई थी **और यह पृथ्वी के भूवैज्ञानिक इतिहास के एक अद्भुत भाग को उजागर करती है।**
- यह ग्रैंड **कैन्यन नेशनल पार्क** से होकर गुजरता है।
- 1.5 किलोमीटर गहरी घाटी की चौड़ाई **500 मीटर से 30 किलोमीटर** तक है।
- ग्रैंड कैन्यन में दिखने वाली चट्टानी परतें पृथ्वी के भूवैज्ञानिक इतिहास की विभिन्न अवधियों का प्रतिनिधित्व करती हैं।
- चट्टानें **1.8 अरब वर्ष पुरानी हैं**, जो ग्रह के इतिहास का एक अनूठा रिकॉर्ड प्रदान करती हैं।
- यह खड़ी किनारों या चट्टानों वाली एक गहरी, संकीर्ण घाटी है, **जो अक्सर लंबे समय तक नदी** या अन्य प्राकृतिक प्रक्रियाओं के कटाव बलों द्वारा बनाई गई थी।



Saturday, 25 May 2024

- What is the name of the Buddhist festival celebrated recently in Sikkim to mark the enlightenment of Lord Buddha? **Saga Dawa**
- Which country has become the 99th member of the International Solar Alliance? **Spain**
- Where was the first Asian Relay Championships 2024 held? **Bangkok**
- According to the Wildlife Institute of India, which state has the maximum population of Gangetic river dolphins in India? **Uttar Pradesh**
- Which Indian-origin professor was recently awarded the prestigious Shaw Prize in Astronomy? **Srinivas R Kulkarni**
- The President of the United Arab Emirates presented the First Class Independence Medal to the Ambassador of which country? **Paraguay**
- Jyoti Atre, who has recently become the oldest Indian woman to scale Mt. Everest, hails from which state? **Madhya Pradesh**
- Who has been taken oath as a Member of the Central Electricity Regulatory Commission (CERC) in May 2024? **Ramesh Babu V**
- Who has been appointed as the MD and CEO of IndiaFirst Life Insurance? **Rushabh Gandhi**
- Which record related to Mount Everest has been set recently by mountaineer Kamirita Sherpa? **She is the first person to reach the peak 30 times**

Saturday, 25 May 2024

- भगवान बुद्ध के ज्ञान प्राप्ति के उपलक्ष्य में हाल ही में सिक्किम में मनाए गए बौद्ध उत्सव का क्या नाम है? **सागा दावा**
- कौन सा देश अंतर्राष्ट्रीय सौर गठबंधन का 99वां सदस्य बन गया है? **स्पेन**
- प्रथम एशियाई रिले चैंपियनशिप 2024 कहाँ आयोजित की गई थी? **बैंकाक**
- भारतीय वन्यजीव संस्थान के अनुसार, भारत में गंगा नदी डॉल्फिन की आबादी किस राज्य में सबसे अधिक है? **उत्तर प्रदेश**
- किस भारतीय मूल के प्रोफेसर को हाल ही में खगोल विज्ञान में प्रतिष्ठित शॉ पुरस्कार से सम्मानित किया गया? **श्रीनिवास आर कुलकर्णी**
- संयुक्त अरब अमीरात के राष्ट्रपति ने किस देश के राजदूत को प्रथम श्रेणी स्वतंत्रता पदक प्रदान किया? **पैराग्वे**
- ज्योति अत्रे, जो हाल ही में माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली सबसे उम्रदराज भारतीय महिला बनी हैं, किस राज्य से हैं? **मध्य प्रदेश**
- मई 2024 में केंद्रीय विद्युत नियामक आयोग (CERC) के सदस्य के रूप में किसने शपथ ली है? **रमेश बाबू वी**
- इंडियाफर्स्ट लाइफ इंश्योरेंस के एमडी और सीईओ के रूप में किसे नियुक्त किया गया है? **ऋषभ गांधी**
- हाल ही में पर्वतारोही कामिरिता शेरपा ने माउंट एवरेस्ट से संबंधित कौन सा कीर्तिमान स्थापित किया है? **वह सर्वाधिक 30 बार चोटी पर पहुँचने वाली पहली व्यक्ति हैं**



Saturday, 25 May 2024

- What is the percentage of CO₂ generally found in the atmosphere? **0.03%.**
- What are the plants that grow in shade called? **Sciophytes.**
- What is the main respiratory organ in humans? **Lungs.**
- What is the condition of high blood pressure called? **Hypertension.**
- Which is the hardest substance in the body? **Enamel.**
- Where is the smallest bone in the human body? **The stapes.**
- Where is the headquarters of the World Trade Organization located? **Geneva.**
- In which state is silk produced the most in India? **Karnataka.**
- Where did Lord Buddha's Mahaparinirvana take place? **Kushinagar.**
- Which society was founded by Swami Dayanand Saraswati? **The Arya Samaj.**

Saturday, 25 May 2024

- सामान्यतः वायुमंडल में CO₂ का प्रतिशत कितना पाया जाता है?
0.03%.
- छाया में उगने वाले पौधे क्या कहलाते हैं? **साइकोफाइट्स**
- मनुष्य में मुख्य श्वसन अंग कौन सा है? **फेफड़े।**
- उच्च रक्तचाप की स्थिति को क्या कहते हैं? **हाइपरटेंशन.**
- शरीर में सबसे कठोर पदार्थ कौन सा है? **इनेमल**
- मानव शरीर में सबसे छोटी हड्डी कहाँ है? **स्टेप्स.**
- विश्व व्यापार संगठन का मुख्यालय कहाँ स्थित है? **जिनेवा.**
- भारत में रेशम का उत्पादन सबसे अधिक किस राज्य में होता है?
कर्नाटक।
- भगवान बुद्ध का महापरिनिर्वाण कहाँ हुआ था? **कुशीनगर.**
- स्वामी दयानंद सरस्वती ने किस समाज की स्थापना की थी? **आर्य
समाज.**