



Wednesday, 04 September 2024

- Where will Kaynes Semicon Pvt Ltd establish a semiconductor facility, as recently sanctioned by the Central Government?
(A) Noida, Uttar Pradesh
(B) Bengaluru, Karnataka
(C) Sanand, Gujarat
(D) Hyderabad, Telangana
- Who unveiled the Supreme Court's flag and insignia during the National Conference of the District Judiciary in New Delhi on 1 September 2024?
(A) President Droupadi Murmu
(B) Chief Justice DY Chandrachud
(C) Union Minister Arjun Ram Meghwal
(D) Prime Minister Narendra Modi
- What was the Indian GDP growth rate for the first quarter (April-June) of the financial year 2024-25?
(A) 6.2% (B) 6.7%
(C) 7.1% (D) 8.2%
- Which team won SAFF Men's U-20 Championship by defeating Nepal 4-1 in the final?
(A) India (B) Pakistan
(C) Sri Lanka (D) Bangladesh
- Mohun Bagan Super Giant football club was defeated by which team in the final of the 133rd Durand Football Cup 2024?
(A) Bengaluru FC
(B) North-East United FC
(C) Kerala Blasters FC
(D) Hyderabad FC
- Which institution is partnering with the Ministry of Panchayati Raj to organize a five-day management development program?
(A) IIM-Amritsar (B) IIM-Bangalore
(C) IIM-Kolkata (D) IIM-Indore
- How much funding, in crores of rupees, has the Union Cabinet sanctioned for the Digital Agriculture Mission?
(A) 1214 crores (B) 3348 crores
(C) 4200 crores (D) 2,817 crores
- Who is the first Indian female athlete to achieve two medals in track and field events at the Paralympics or Olympics?
(A) Sushmita Singha (B) Preeti Pal
(C) Sangeeta Sharma (D) Nisha Sharma
- Which Indian athlete won the gold medal in the SL3 category of the individual event at the Paralympic badminton?
(A) Nitesh Kumar (B) Ravi Kumar
(C) Rajesh Sharma (D) Arvind Singh
- Who has taken additional charge as chairman of Indian Oil Corporation Ltd (IOCL) after Shrikant Madhav Vaidya completed his tenure?
(A) Arun Kumar (B) Rajesh Kumar
(C) V. Satish Kumar (D) Anil Kumar

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



Wednesday, 04 September 2024

- हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा स्वीकृत केनेस सेमीकॉन प्राइवेट लिमिटेड सेमीकंडक्टर सुविधा कहाँ स्थापित करेगा?
(A) नोएडा, उत्तर प्रदेश (B) बेंगलुरु, कर्नाटक
(C) साणंद, गुजरात (D) हैदराबाद, तेलंगाना
- 1 सितंबर 2024 को नई दिल्ली में जिला न्यायपालिका के राष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान सुप्रीम कोर्ट के ध्वज और प्रतीक चिन्ह का अनावरण किसने किया?
(A) राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू
(B) मुख्य न्यायाधीश डीवाई चंद्रचूड़
(C) केंद्रीय मंत्री अर्जुन राम मेघवाले
(D) प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी
- वित्तीय वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही (अप्रैल-जून) के लिए भारतीय जीडीपी विकास दर क्या थी?
(A) 6.2% (B) 6.7%
(C) 7.1% (D) 8.2%
- किस टीम ने फाइनल में नेपाल को 4-1 से हराकर SAFF पुरुष U-20 चैम्पियनशिप जीती?
(A) भारत (B) पाकिस्तान
(C) श्रीलंका (D) बांग्लादेश
- 133वें इंड फुटबॉल कप 2024 के फाइनल में मोहन बागान सुपर जायंट फुटबॉल क्लब को किस टीम ने हराया?
(A) बेंगलुरु एफसी
(B) नॉर्थ-ईस्ट यूनाइटेड एफसी
(C) केरल ब्लास्टर्स एफसी
(D) हैदराबाद एफसी
- कौन सा संस्थान पंचायती राज मंत्रालय के साथ मिलकर पांच दिवसीय प्रबंधन विकास कार्यक्रम आयोजित कर रहा है?
(A) आईआईएम-अमृतसर
(B) आईआईएम-बैंगलोर
(C) आईआईएम-कोलकाता
(D) आईआईएम-इंदौर
- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने डिजिटल कृषि मिशन के लिए कितने करोड़ रुपये की धनराशि मंजूर की है?
(A) 1214 करोड़ (B) 3348 करोड़
(C) 4200 करोड़ (D) 2,817 करोड़
- पैरालिंपिक या ओलंपिक में ट्रैक और फील्ड स्पर्धाओं में दो पदक हासिल करने वाली पहली भारतीय महिला एथलीट कौन हैं?
(A) सुष्मिता सिंघा (B) प्रीति पाल
(C) संगीता शर्मा (D) निशा शर्मा
- पैरालिंपिक बैडमिंटन में व्यक्तिगत स्पर्धा की SL3 श्रेणी में किस भारतीय एथलीट ने स्वर्ण पदक जीता?
(A) नितेश कुमार (B) रवि कुमार
(C) राजेश शर्मा (D) अरविंद सिंह
- श्रीकांत माधव वैद्य के कार्यकाल पूरा होने के बाद इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड (IOCL) के अध्यक्ष के रूप में अतिरिक्त प्रभार किसने संभाला है?
(A) अरुण कुमार (B) राजेश कुमार
(C) वी. सतीश कुमार (D) अनिल कुमार

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



Wednesday, 04 September 2024

1. Union Cabinet approves a new semiconductor plant in Sanand, Gujarat. In context to the same tell us, which type of semiconductor is created by adding pentavalent impurities?

- (A) N-type (B) P-type
(C) Intrinsic (D) Bipolar

2. President Murmu Unveils the Supreme Court's Flag & Insignia. In context to the same tell us, when did the Supreme Court of India come into existence?

- (A) 26 January 1950 (B) 15 August 1947
(C) 28 January 1950 (D) 18 August 1947

3. Economy's growth rate hits a 15-month low of 6.7 % in Q1 of 2024-25. In context to the same tell us, which sector is typically considered the most significant driver of economic growth?

- (A) Agriculture (B) Services
(C) Industry (D) Trade

4. Bangladesh wins maiden SAFF U-20 Championship Football Tournament. In context to the same tell us, which country won the SAFF U-20 Championship in 2022?

- (A) Bangladesh (B) Nepal
(C) Sri Lanka (D) India

5. NorthEast United FC wins its maiden Durand Cup beating MBSG. In context to the same tell us, what is the standard duration of a football match, excluding any stoppage time?

- (A) 60 minutes (B) 70 minutes
(C) 80 minutes (D) 90 minutes

6. Recently, the first indigenously built Pollution Control Vessel Samudra Pratap was launched in Goa. Consider the following statements about pollution control in India -

(1) The National Clean Air Programme (NCAP) aims to reduce particulate matter (PM2.5 and PM10) levels by 20-30% by 2024.

(2) The Air (Prevention and Control of Pollution) Act was enacted in 1981 to provide for the prevention and control of air pollution.

(3) The National River Conservation Plan (NRCP) specifically addresses the issue of air pollution from industrial emissions.

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, Prime Minister Narendra Modi arrived in Kyiv by train from Poland, with the train dubbed "Rail Force One".

Consider the following statements about Kyiv -

(1) Kyiv is the capital city of Ukraine and is located on the banks of the Dnieper River.

(2) Kyiv served as the capital of the Soviet Union during its existence.

(3) Kyiv is known for its historic Saint Sophia Cathedral, which is a UNESCO World Heritage Site.

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. Recently, the National Aeronautics and Space Administration (NASA) launched the Tanager-1 satellite to detect major emitters of carbon dioxide and methane.

Consider the following statements about carbon dioxide and methane in space -

(1) Carbon dioxide and methane are both present in significant amounts in the atmospheres of Venus and Titan, respectively.

(2) Methane is the primary greenhouse gas responsible for warming the surface of Mars, more so than carbon dioxide.

(3) Both carbon dioxide and methane are found in the atmospheres of the gas giant planets in our Solar System, such as Jupiter and Saturn.

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

Wednesday, 04 September 2024

1. केंद्रीय मंत्रिमंडल ने गुजरात के साणंद में एक नए सेमीकंडक्टर प्लांट को मंजूरी दी। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि पेंटावैलेंट अशुद्धियों का मिलाकर किस प्रकार का सेमीकंडक्टर बनाया जाता है?

- (A) एन-टाइप (B) पी-टाइप
(C) आंतरिक (D) द्विध्रुवी

2. राष्ट्रपति मुर्मू ने सुप्रीम कोर्ट के ध्वज और प्रतीक चिन्ह का अनावरण किया। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि भारत का सर्वोच्च न्यायालय कब अस्तित्व में आया?

- (A) 26 जनवरी 1950 (B) 15 अगस्त 1947
(C) 28 जनवरी 1950 (D) 18 अगस्त 1947

3. अर्थव्यवस्था की वृद्धि दर 2024-25 की पहली तिमाही में 6.7% के 15 महीने के निचले स्तर पर पहुंच गई है। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि किस क्षेत्र को आमतौर पर आर्थिक विकास का सबसे महत्वपूर्ण चालक माना जाता है?

- (A) कृषि (B) सेवाएँ
(C) उद्योग (D) व्यापार

4. बांग्लादेश ने पहली बार SAFF U-20 चैम्पियनशिप फुटबॉल टूर्नामेंट जीता। उसी संदर्भ में हमें बताएं कि 2022 में SAFF U-20 चैम्पियनशिप किस देश ने जीती?

- (A) बांग्लादेश (B) नेपाल
(C) श्रीलंका (D) भारत

5. नॉर्थईस्ट यूनाइटेड एफसी ने एमबीएसजी को हराकर अपना पहला ड्रंड कप जीता। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि किसी भी स्टांपेज समय को छोड़कर, फुटबॉल मैच की मानक अवधि क्या है?

- (A) 60 मिनट (B) 70 मिनट
(C) 80 मिनट (D) 90 मिनट

6. हाल ही में, गोवा में पहला स्वदेशी रूप से निर्मित प्रदूषण नियंत्रण पोत समुद्र प्रताप लॉन्च किया गया। भारत में प्रदूषण नियंत्रण के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) राष्ट्रीय स्वच्छ वायु कार्यक्रम (NCAP) का लक्ष्य 2024 तक पार्टिकुलेट मैटर (PM2.5 और PM10) के स्तर को 20-30% तक कम करना है।

(2) वायु प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण के लिए 1981 में वायु (प्रदूषण की रोकथाम और नियंत्रण) अधिनियम बनाया गया था।

(3) राष्ट्रीय नदी संरक्षण योजना (NRCP) विशेष रूप से औद्योगिक उत्सर्जन से होने वाले वायु प्रदूषण के मुद्दे को संबोधित 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

7. हाल ही में, प्रधानमंत्री नरेंद्र मोदी पोलैंड से ट्रेन द्वारा कीव पहुंचे, इस ट्रेन को "रेल फोर्स वन" नाम दिया गया। कीव के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) कीव यूक्रेन की राजधानी है और नीपर नदी के तट पर स्थित है।

(2) कीव सोवियत संघ के अस्तित्व के दौरान इसकी राजधानी हुआ करता था।

(3) कीव अपने ऐतिहासिक सेंट सोफिया कैथेड्रल के लिए जाना जाता है, जो यूनेस्को की विश्व धरोहर स्थल 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

8. हाल ही में, नेशनल एरोनॉटिक्स एंड स्पेस एडमिनिस्ट्रेशन (NASA) ने कार्बन डाइऑक्साइड और मीथेन के प्रमुख उत्सर्जकों का पता लगाने के लिए टैनेजर-1 उपग्रह लॉन्च किया।

अंतरिक्ष में कार्बन डाइऑक्साइड और मीथेन के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) कार्बन डाइऑक्साइड और मीथेन दोनों क्रमशः शुक्र और टाइटन के वायुमंडल में महत्वपूर्ण मात्रा में मौजूद हैं।

(2) मीथेन प्राथमिक ग्रीनहाउस गैस है जो मंगल की सतह को गर्म करने के लिए ज़िम्मेदार है, कार्बन डाइऑक्साइड से भी ज्यादा।

(3) कार्बन डाइऑक्साइड और मीथेन दोनों ही हमारे सौर मंडल के गैस विशाल ग्रहों, जैसे बृहस्पति और शनि के वायुमंडल में पाए जाते हैं।

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



Wednesday, 04 September 2024

POLITY

1. The constituent Assembly was set up in:

- (a) 1945
- (b) 1946
- (c) 1947
- (d) 1949

2. The basic feature of a unitary system is

- (A) Centralization of powers
- (B) Decentralization of powers
- (C) Dual citizenship
- (D) Unstability

3. In which year was zero hour introduced for the parliamentary affairs in India?

- (A) 1951
- (B) 1962
- (C) 1947
- (D) 1949

4. Who was the first President of the All India Trade Union Congress (AITUC)?

- (A) C.R. Das
- (B) V.V. Giri
- (C) Lala Lajpat Rai
- (D) Sarojini Naidu

5. Who was the chairman of the Constituent Assembly of India-

- (A) Dr. B.R. Ambedkar
- (B) Dr. Rajendra Prasad
- (C) Dr. B.N. Rao
- (D) Pandit Jawaharlal Nehru

6. How many seats should a political party have in order to be recognised as an official opposition Group in the Parliament?

- (A) 1/6th of the total strength
- (B) 1/10th of the total strength
- (C) 1/4th of the total strength
- (D) 1/3rd of the total strength

7. Where can we see the values of Indian democracy in the constitution?

- (A) Preamble
- (B) Part-3
- (C) Part-4
- (D) Part-1

8. Which of the following is not true regarding the Chief Election Commissioner of India?

- (A) President appoints the Chief Election Commissioner of India.
- (B) Chief Election Commissioner of India can be by the same process as applicable to judge of Supreme Court.
- (C) Other election commissioners can be removed by the president on the recommendation of Chief Election Commission of India.
- (D) T. Swaminathan was the first Chief Election Commissioner of India.

9. The Central Government gets the power to provide reservations in jobs and educational institutions for the weaker sections of the society due to which of the following Constitutional provision?

- (A) Article 51
- (B) Article 16
- (C) Article 14
- (D) Article 41

10. Which of the following term is not used in the preamble of the constitution-

- (A) Sovereign Democratic Republic
- (B) Socialist
- (C) Secular
- (D) Federal

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

Wednesday, 04 September 2024

POLITY

1. संविधान सभा का गठन किया गया था:

- (a) 1945 (b) 1946
(c) 1947 (d) 1949

2. एकात्मक प्रणाली की मूल विशेषता है:

- (A) शक्तियों का केंद्रीकरण
(B) शक्तियों का विकेंद्रीकरण
(C) द्वंद्व नागरिकता
(D) अस्थिरता

3. भारत में संसदीय मामलों के लिए शून्य वर्ष की शुरुआत किस वर्ष की गई थी?

- (A) 1951 (B) 1962
(C) 1947 (D) 1949

4. ऑल इंडिया ट्रेड यूनियन कांग्रेस (AITUC) के पहले अध्यक्ष कौन थे?

- (A) सी. आर. दास (B) वी.वी. गिरि
(C) लाला लाजपत राय (D) सरोजिनी नायडू

5. भारत की संविधान सभा के अध्यक्ष कौन थे?

- (A) डॉ. बी. आर. अंबेडकर
(B) डॉ. राजेंद्र प्रसाद
(C) डॉ. बी. एन. राव
(D) पंडित जवाहरलाल नेहरू

6. संसद में आधिकारिक विपक्षी समूह के रूप में मान्यता प्राप्त करने के लिए किसी राजनीतिक दल के पास कितनी सीटें होनी चाहिए?

- (A) कुल ताकत का 1/6 वां
(B) कुल ताकत का 1 / 10 वां

- (C) कुल ताकत का 1 / 4th
(D) कुल ताकत का 1 / 3rd

7. भारतीय लोकतंत्र के मूल्यों को संविधान में कहाँ देखा जा सकता है?

- (A) प्रस्तावना (B) भाग-3
(C) भाग-4 (D) भाग-1

8. भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा सही नहीं है?

- (A) राष्ट्रपति भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त की नियुक्ति करता है
(B) भारत के मुख्य चुनाव आयुक्त उसी प्रक्रिया से हो सकते हैं जो उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीश के लिए लागू होती है।
(C) अन्य चुनाव आयुक्तों को भारत के मुख्य चुनाव आयोग की सिफारिश पर राष्ट्रपति द्वारा हटाया जा सकता है।
(D) टी. स्वामीनाथन भारत के पहले मुख्य मुख्य चुनाव आयुक्त थे।

9. केंद्र सरकार को निम्नलिखित संवैधानिक प्रावधानों में से किसके कारण समाज के कमजोर वर्गों के लिए नौकरियों और शैक्षणिक संस्थानों में आरक्षण प्रदान करने की शक्ति प्राप्त होती है?

- (A) अनुच्छेद 51 (B) अनुच्छेद 16
(C) अनुच्छेद 14 (D) अनुच्छेद 41

10. निम्नलिखित में से कौन सा शब्द संविधान की प्रस्तावना में उपयोग नहीं किया गया है?

- (A) संप्रभु लोकतांत्रिक गणराज्य
(B) समाजवादी
(C) धर्मनिरपेक्ष
(D) संघीय

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



Wednesday, 04 September 2024

(VOCABULARY)

1. Cessation –

Meaning: the fact or process of ending or being brought to an end.

Synonyms: end, ending, termination

Antonyms: start, resumption, continuation

Usage: “the cessation of hostilities”

2. Curb –

Meaning: a check or restraint on something.

Synonyms: restraint, restriction, check

Antonyms: encouragement, freedom, inside

Usage: “plans to introduce tougher curbs on insider dealing”

3. Emphasis –

Meaning: special importance, value, or prominence given to something.

Synonyms: prominence, importance, significance

Antonyms: ignorance, incompetence, insignificance

Usage: “they placed great emphasis on the individual’s freedom”

4. Humane –

Meaning: having or showing compassion or benevolence.

Synonyms: compassionate, kind, kindly

Antonyms: cruel, inhumane

Usage: “regulations ensuring the humane treatment of animals”

5. Of the highest degree - **Superlative**

6. A piece of shelter for ships - **Harbour**

(MISSPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) Protextion (B) Protection
(C) Prottection (D) **Protection**

8. (A) Defilade (B) Defilede
(C) Defelade (D) Difilade

(IDIOMS AND PHRASES)

9. By a hair's breadth:

Meaning: If a person escapes from some danger by a hair's breadth, they only just managed to avoid it. The breadth is the thickness of a hair, so they probably feel somewhat lucky because the margin between success and what could easily have been failure was so close.

Example: They're just about to close the gates! It looks like we made the flight by a hair's breadth.

10. By the skin of your teeth:

Meaning: If you do something by the skin of your teeth, you only just manage to do it and come very near indeed to failing.

Example: Oh man, my car wouldn't start this morning—I just made it here by the skin of my teeth!

(WORD SUBSTITUTION)

Wednesday, 04 September 2024

(VOCABULARY)

1. Cessation – समाप्ति

Meaning: the fact or process of ending or being brought to an end.

Synonyms: end, ending, termination

Antonyms: start, resumption, continuation

Usage: “the cessation of hostilities”

2. Curb – नियंत्रण

Meaning: a check or restraint on something.

Synonyms: restraint, restriction, check

Antonyms: encouragement, freedom, inside

Usage: “plans to introduce tougher curbs on insider dealing”

3. Emphasis – प्रमुखता या महत्व

Meaning: special importance, value, or prominence given to something.

Synonyms: prominence, importance, significance

Antonyms: ignorance, incompetence, insignificance

Usage: “they placed great emphasis on the individual’s freedom”

4. Humane – मानवोचित

Meaning: having or showing compassion or benevolence.

Synonyms: compassionate, kind, kindly

Antonyms: cruel, inhumane

Usage: “regulations ensuring the humane treatment of animals”

5. Of the highest degree - **Superlative**
अतिशयोक्तिपूर्ण

6. A piece of shelter for ships - **Harbour**
बंदरगाह

(MISPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) Protexion (B) Protection
(C) Prottectio (D) **Protection**

8. (A) Defilade (B) Defilede
(C) Defelade (D) **Difilade**

(IDIOMS AND PHRASES)

9. By a hair's breadth:

Meaning: If a person escapes from some danger by a hair's breadth, they only just managed to avoid it. The breadth is the thickness of a hair, so they probably feel somewhat lucky because the margin between success and what could easily have been failure was so close.

Example: They're just about to close the gates! It looks like we made the flight by a hair's breadth.

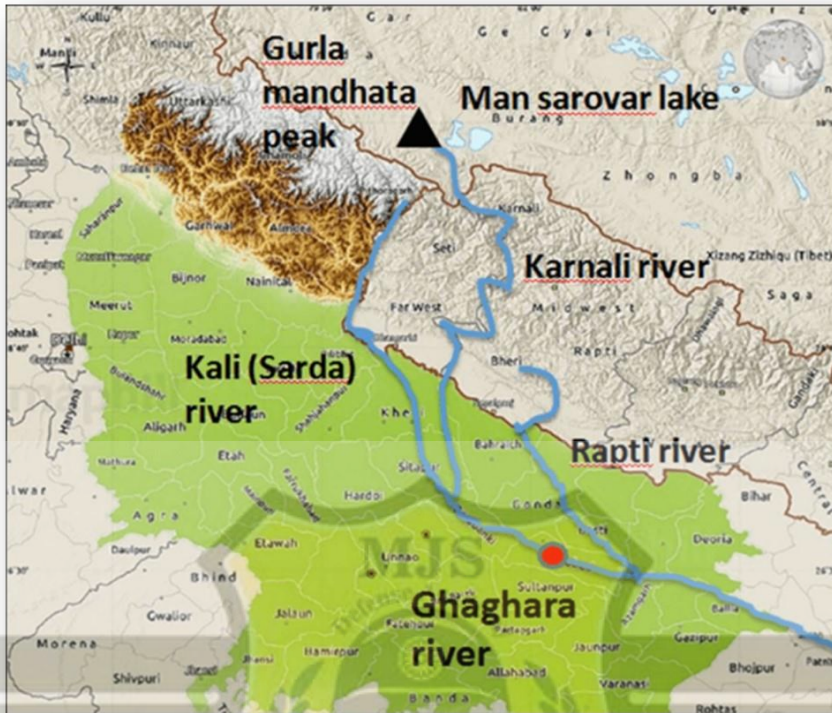
10. By the skin of your teeth:

Meaning: If you do something by the skin of your teeth, you only just manage to do it and come very near indeed to failing.

Example: Oh man, my car wouldn't start this morning—I just made it here by the skin of my teeth!

(WORD SUBSTITUTION)

Wednesday, 04 September 2024



Kali River

- It is also known as **Sharda river** or Kali Ganga in Uttarakhand.
- It joins Ghagra river in Uttar Pradesh, which is a **tributary of Ganga**.
- River Projects: **Tanakpur hydro-electric project**, Chameliya hydro-electric project, Sharda Barrage.
- The Kali River in the Kalapani region demarcates the **border between India and Nepal**.
- The Treaty of **Sugauli signed by the Kingdom** of Nepal and British India (after Anglo-Nepalese War) in 1816 located the Kali River as Nepal's western boundary with India.
- The discrepancy in locating the source of **the river led to boundary** disputes between India and Nepal, with each country **producing maps supporting** their own claims.
- Kalapani is a valley that is administered by **India as a part of the Pithoragarh** district of Uttarakhand.
- It is situated on the **Kailash Mansarovar** route.

Wednesday, 04 September 2024



काली नदी

- इसे उत्तराखंड में **शारदा नदी या काली गंगा** के नाम से भी जाना जाता है।
- यह उत्तर प्रदेश में घाघरा नदी से मिलती है, जो **गंगा की एक सहायक नदी** है।
- नदी परियोजनाएँ: **टनकपुर जलविद्युत परियोजना**, चमेलिया जलविद्युत परियोजना, शारदा बैराज।
- कालापानी क्षेत्र में काली नदी भारत और नेपाल के बीच **सीमा का सीमांकन** करती है।
- 1816 में नेपाल **साम्राज्य और ब्रिटिश भारत** (एंग्लो-नेपाली युद्ध के बाद) द्वारा हस्ताक्षरित **सुगौली की संधि** ने काली नदी को भारत के साथ नेपाल की पश्चिमी सीमा के रूप में स्थापित किया।
- नदी के स्रोत का पता लगाने में **विसंगति के कारण भारत और नेपाल** के बीच सीमा विवाद हुआ, जिसमें प्रत्येक देश ने अपने-अपने दावों का समर्थन करने वाले मानचित्र तैयार किए।
- कालापानी एक घाटी है जो उत्तराखंड के **पिथौरागढ़ जिले के एक हिस्से के रूप** में भारत द्वारा प्रशासित है।
- यह कैलाश **मानसरोवर मार्ग पर** स्थित है।

Wednesday, 04 September 2024



Atacama Desert

- According to a new study, land **subsidence is occurring in Chile's Atacama** salt flat due to lithium mining.
- The Atacama Desert is located in Chile between the Cordillera de la Costa mountain range and the Andes Mountains.
- The desert is shielded **from rainfall by the** Andes Mountains.
- Unlike other deserts, the Atacama has a mild **average temperature of about** 18 degrees Celsius due to the temperate climate and upwelling of cold water.
- Salt Deposits: The desert's core is **covered in thick salt deposits** called playas.
- Nitrate Belt: The desert contains nitrate minerals, historically mined for use in explosives and fertilisers.
- Mineral Richness: It is rich in **other materials like lithium**, copper, and iodine.
- Pan de Azúcar National Park is the only large national protected area **within the ecoregion.**

Wednesday, 04 September 2024



अटाकामा रेगिस्तान

- एक नए अध्ययन के अनुसार, **लिथियम खनन** के कारण **चिली के अटाकामा** नमक क्षेत्र में भूमि अवतलन हो रहा है।
- अटाकामा रेगिस्तान चिली में कॉर्डिलेरा डे ला कोस्टा पर्वत श्रृंखला और **एंडीज पर्वत के बीच स्थित** है।
- रेगिस्तान को एंडीज पर्वत द्वारा वर्षा से बचाया जाता है।
- अन्य रेगिस्तानों के **विपरीत, अटाकामा में समशीतोष्ण जलवायु** और ठंडे पानी के ऊपर उठने के कारण लगभग 18 डिग्री सेल्सियस का हल्का औसत तापमान होता है।
- नमक जमा: रेगिस्तान का केंद्र **प्लायामक मोटे नमक** जमा से ढका हुआ है।
- नाइट्रेट बेल्ट: रेगिस्तान में नाइट्रेट खनिज होते हैं, जिनका ऐतिहासिक रूप से **विस्फोटकों और उर्वरकों में उपयोग** के लिए खनन किया जाता था।
- खनिज समृद्धि: यह **लिथियम, तांबा और आयोडीन** जैसी अन्य सामग्रियों से समृद्ध है।
- पैन डी अज़ुकर नेशनल पार्क पारिस्थितिकी क्षेत्र के भीतर **एकमात्र बड़ा राष्ट्रीय संरक्षित क्षेत्र** है।



Wednesday, 04 September 2024

- Where will Kaynes Semicon Pvt Ltd establish a semiconductor facility, as recently sanctioned by the Central Government? **Sanand, Gujarat**
- Who unveiled the Supreme Court's flag and insignia during the National Conference of the District Judiciary in New Delhi on 1 September 2024? **President Droupadi Murmu**
- What was the Indian GDP growth rate for the first quarter (April-June) of the financial year 2024-25? **6.7%**
- Which team won SAFF Men's U-20 Championship by defeating Nepal 4-1 in the final? **Bangladesh**
- Mohun Bagan Super Giant football club was defeated by which team in the final of the 133rd Durand Football Cup 2024? **North-East United FC**
- Which institution is partnering with the Ministry of Panchayati Raj to organize a five-day management development program? **IIM-Amritsar**
- How much funding, in crores of rupees, has the Union Cabinet sanctioned for the Digital Agriculture Mission?
➤ **2,817 crores**
- Who is the first Indian female athlete to achieve two medals in track and field events at the Paralympics or Olympics? **Preeti Pal**
- Which Indian athlete won the gold medal in the SL3 category of the individual event at the Paralympic badminton? **Nitesh Kumar**
- Who has taken additional charge as chairman of Indian Oil Corporation Ltd (IOCL) after Shrikant Madhav Vaidya completed his tenure? **V. Satish Kumar**



Wednesday, 04 September 2024

- हाल ही में केंद्र सरकार द्वारा स्वीकृत केनेस सेमीकॉन प्राइवेट लिमिटेड सेमीकंडक्टर सुविधा कहाँ स्थापित करेगा? **साणंद, गुजरात**
- 1 सितंबर 2024 को नई दिल्ली में जिला न्यायपालिका के राष्ट्रीय सम्मेलन के दौरान सुप्रीम कोर्ट के ध्वज और प्रतीक चिन्ह का अनावरण किसने किया? **राष्ट्रपति द्रौपदी मुर्मू**
- वित्तीय वर्ष 2024-25 की पहली तिमाही (अप्रैल-जून) के लिए भारतीय जीडीपी विकास दर क्या थी? **6.7%**
- किस टीम ने फाइनल में नेपाल को 4-1 से हराकर SAFF पुरुष U-20 चैम्पियनशिप जीती? **बांग्लादेश**
- 133वें इंड फुटबॉल कप 2024 के फाइनल में मोहन बागान सुपर जायंट फुटबॉल क्लब को किस टीम ने हराया? **नॉर्थ-ईस्ट यूनाइटेड एफसी**
- कौन सा संस्थान पंचायती राज मंत्रालय के साथ मिलकर पांच दिवसीय प्रबंधन विकास कार्यक्रम आयोजित कर रहा है? **आईआईएम-अमृतसर**
- केंद्रीय मंत्रिमंडल ने डिजिटल कृषि मिशन के लिए कितने करोड़ रुपये की धनराशि मंजूर की है? **2,817 करोड़**
- पैरालिंपिक या ओलंपिक में ट्रैक और फील्ड स्पर्धाओं में दो पदक हासिल करने वाली पहली भारतीय महिला एथलीट कौन हैं? **प्रीति पाल**
- पैरालिंपिक बैडमिंटन में व्यक्तिगत स्पर्धा की SL3 श्रेणी में किस भारतीय एथलीट ने स्वर्ण पदक जीता? **नितेश कुमार**
- श्रीकांत माधव वैद्य के कार्यकाल पूरा होने के बाद इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन लिमिटेड (IOCL) के अध्यक्ष के रूप में अतिरिक्त प्रभार किसने संभाला है? **वी. सतीश कुमार**



Wednesday, 04 September 2024

- Bharatnatyam dance form is mainly considered related to which state? - **Tamil Nadu.**
- Kathakali is the classical dance of which state? - **Kerala.**
- In which state is the maximum production of 'Saffron'? - **Jammu and Kashmir.**
- On which river was the first multi-purpose project constructed in India? - **The Damodar River.**
- Whom did Gandhiji consider as his political guru? - **Gopal Krishna Gokhale.**
- Which part of the United Nations is responsible for maintaining international peace and security? - **The Security Council.**
- Who was the first Indian citizen to receive the Nobel Prize? - **Rabindranath Tagore (in 1913).**
- What is the national anthem of Bangladesh and who wrote it? - **"Amar Sonar Bangla" was written by Rabindranath Tagore.**
- Who was the founder of the Lodhi dynasty? - **Bahlol Lodhi.**
- Which constitutional amendment is called the 'mini constitution'? - **The 42nd Amendment.**

Wednesday, 04 September 2024

- भरतनाट्यम नृत्य शैली मुख्यतः किस राज्य से सम्बन्धित मानी जाती है? **तमिलनाडु**
- कथकली किस राज्य का शास्त्रीय नृत्य है ? **केरल**
- केसर' का सर्वाधिक उत्पादन किस राज्य में होता है ? **जम्मू कश्मीर**
- भारत में प्रथम बहुउद्देश्य परियोजना का निर्माण किस नदी पर किया गया ? **दामोदर नदी**
- गांधीजी किसे अपना राजनितिक गुरु मानते थे ? **गोपालकृष्ण गोखले**
- अन्तराष्ट्रीय शांति एवं सुरक्षा को बनाए रखने की जिम्मेदारी संयुक्त राष्ट्र संघ के किस अंग की है? **सुरक्षा परिषद्**
- नोबेल पुरस्कार पाने वाला पहला भारतीय नागरिक कौन था ? **रविन्द्रनाथ टैगोर (1913 में)**
- बंगलादेश का राष्ट्रगान कौनसा है और इसे किसने लिखा है ? **'आमार सोनार बांग्ला' जो रवीन्द्रनाथ टैगोर ने लिखा है**
- लोधी वंश का संस्थापक कौन था ? **बहलोल लोधी**
- किस संविधान संशोधन को 'मिनी काँस्टीट्यूशन' कहते हैं ? **42वे**