



Saturday, 28 September 2024

1. Asian Development Bank has retained India's GDP growth forecast for the year 2024-25 at what percentage?
(A) 6.8% (B) 7.0%
(C) 8.3% (D) 6.5%
2. In September 2024, Justice Suresh Kumar Kait was sworn in as the Chief Justice of which High Court?
(A) Madhya Pradesh High Court
(B) Delhi High Court
(C) Telangana High Court
(D) Gujarat High Court
3. India recently signed the Biodiversity Beyond National Jurisdiction (BBNJ) Agreement, also known as the 'High Seas Treaty.' Who signed the treaty on behalf of India?
(A) Nirmala Sitharaman (B) Amit Shah
(C) Rajnath Singh (D) S Jaishankar
4. Finance Minister Nirmala Sitharaman is scheduled to attend the 9th Annual Meeting of the Board of Governors of the Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB) in which country?
(A) Uzbekistan (B) China
(C) Qatar (D) Japan
5. When has been World Maritime Day celebrated in September 2024?
(A) September 25 (B) September 26
(C) September 27 (D) September 28
6. Who launched the India-specific fashion trend book "Paridhi 24x25"?
(A) S. Jaishankar (B) Samrat Choudhary
(C) Ashwini Vaishnav (D) Giriraj Singh
7. Who was sworn in as the Chief Justice of the Jharkhand High Court in September, 2024?
(A) Justice Alok Aradhe
(B) Justice M.S. Ramachandra Rao
(C) Justice Tashi Rabstan
(D) Justice Nitin Madhukar Jamdar
8. Which officer has been appointed as the next Vice Chief of Air Staff in India?
(A) Air Marshal AP Singh
(B) Air Marshal VR Chaudhari
(C) Air Marshal SP Dharker
(D) Air Marshal Pradeep Naik
9. Who is the author of the book "Khaki Mein Sthitapragya," released by CM Pushkar Singh Dhami?
(A) Gurmit Singh (B) Baby Rani
(C) Anil Raturi (D) Trivendra Singh
10. The seventh edition of the Global Aerospace Summit has recently began in which city?
(A) Dubai (B) Doha
(C) Abu Dhabi (D) Sharjah

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

Saturday, 28 September 2024

- एशियाई विकास बैंक ने वर्ष 2024-25 के लिए भारत की जीडीपी वृद्धि का पूर्वानुमान कितने प्रतिशत पर बरकरार रखा है?

(A) 6.8% (B) 7.0%
(C) 8.3% (D) 6.5%
- सितंबर 2024 में न्यायमूर्ति सुरेश कुमार कैत ने किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली?

(A) मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय
(B) दिल्ली उच्च न्यायालय
(C) तेलंगाना उच्च न्यायालय
(D) गुजरात उच्च न्यायालय
- भारत ने हाल ही में राष्ट्रीय क्षेत्राधिकार से परे जैव विविधता (बीबीएनजे) समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं, जिसे 'हाई सीज़ संधि' के रूप में भी जाना जाता है। भारत की ओर से इस संधि पर किसने हस्ताक्षर किए?

(A) निर्मला सीतारमण (B) अमित शाह
(C) राजनाथ सिंह (D) एस जयशंकर
- वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण किस देश में एशियाई अवसंरचना निवेश बैंक (AIIB) के बोर्ड ऑफ गवर्नर्स की 9वीं वार्षिक बैठक में भाग लेने वाली हैं?

(A) उज्बेकिस्तान (B) चीन
(C) कतर (D) जापान
- विश्व समुद्री दिवस सितंबर 2024 में कब मनाया गया है?

(A) 25 सितम्बर (B) 26 सितम्बर
(C) 27 सितम्बर (D) 28 सितम्बर
- भारत-विशिष्ट फैशन ट्रेंड पुस्तक "परिधि 24x25" किसने लॉन्च की?

(A) एस जयशंकर (B) सम्राट चौधरी
(C) अश्विनी वैष्णव (D) गिरिराज सिंह
- सितंबर, 2024 में झारखंड उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में किसने शपथ ली?

(A) न्यायमूर्ति आलोक अराधे
(B) न्यायमूर्ति एम.एस. रामचंद्र राव
(C) न्यायमूर्ति ताशी रबस्तान
(D) न्यायमूर्ति नितिन मधुकर जामदार
- भारत में अगले वाइस चीफ ऑफ एयर स्टाफ के रूप में किस अधिकारी को नियुक्त किया गया है?

(A) एयर मार्शल एपी सिंह
(B) एयर मार्शल वीआर चौधरी
(C) एयर मार्शल एसपी धारकर
(D) एयर मार्शल प्रदीप नाइक
- सीएम पृष्कर सिंह धामी द्वारा जारी पुस्तक "खाकी में स्थितप्रज्ञ" के लेखक कौन हैं?

(A) गुरमित सिंह (B) बेबी रानी
(C) अनिल रतूड़ी (D) त्रिवेन्द्र सिंह
- ग्लोबल एयरोस्पेस समिट का सातवां संस्करण हाल ही में किस शहर में शुरू हुआ है?

(A) दुबई (B) दोहा
(C) अबू धाबी (D) शारजाह

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



Saturday, 28 September 2024

1. India's GDP set for a 7% growth in FY25 and 7.2% in FY26: ADB. In context to the same tell us, which sector contributed the highest to India's GDP in the fiscal year 2023-24?

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

2. Justice Suresh Kait Sworn as 28th Chief Justice of Madhya Pradesh HC. In context to the same tell us, as per Article 219 of the Indian Constitution, who administers the oath to a newly appointed High Court judge?

- (A) Chief Justice of India (B) Governor of the state
(C) President of India (D) Prime Minister

3. S.Jaishankar signs BBNJ Agreement to Protect Marine Biodiversity. In context to the same tell us, when did the United Nations Convention on the Law of Seas (UNCLOS) come into force?

- (A) 08 October 1992 (B) 18 December 1999
(C) 10 February 1990 (D) 16 November 1994

4. N. Sitharaman attends 9th AIIB Board of Governors meeting in Samarkand. Which country is the second-largest shareholder in the Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB)?

- (A) Japan (B) India
(C) Russia (D) United States

5. On the last Thursday of September, World Maritime Day is observed worldwide by seafaring communities. In context to the same tell us, in which year did the Inter-Governmental Maritime Consultative Organization adopt the name "International Maritime Organization"?

- (A) 1982 (B) 1959
(C) 1978 (D) 1990

6. Recently, scientists detected unusual seismic waves around the world caused due to landslides in

Greenland that lasted nine days.

Consider the following statements regarding seismic waves -

- (1) In a seismograph, P waves are recorded earlier than S waves.
(2) S waves can travel through both solids and liquids.
(3) The P-waves are similar to sound waves.

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, the Supreme Court directed the implementation of the Centre's 2021 Guidelines on School Safety and Security in schools.

Consider the following statements regarding the provisions of the constitution for the protection and safety of children -

- (1) Article 51A (k) says duty of parents or guardians to provide opportunities for education.
(2) Article 39 (f) gives right to development with dignity and guaranteed protection of childhood and youth.
(3) Article 21 (8) gives fundamental right to special provisions.

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. The Himalayan region, known for its pristine environment, is facing a growing plastic waste crisis.

Consider the following statements -

- (1) In India, the Himalayas are spread over five States only.
(2) Western Ghats are spread over five States only.
(3) Pulicat Lake is spread over two States only.

Which of the above is/are correct?

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

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

Saturday, 28 September 2024

1. भारत की जीडीपी वित्त वर्ष 2025 में 7% और वित्त वर्ष 2026 में 7.2% की वृद्धि के लिए तैयार है: एडीबी। इसी संदर्भ में हमें बताएं कि वित्त वर्ष 2023-24 में भारत की जीडीपी में किस क्षेत्र का सबसे अधिक योगदान रहा?

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

2. न्यायमूर्ति सुरेश कैंत ने मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय के 28वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली। उसी संदर्भ में हमें बताएं कि भारतीय संविधान के अनुच्छेद 219 के अनुसार, नव नियुक्त उच्च न्यायालय के न्यायाधीश को शपथ कौन दिलाता है?

- (A) भारत के मुख्य न्यायाधीश (B) राज्य के राज्यपाल
(C) भारत के राष्ट्रपति (D) प्रधानमंत्री

3. एस.जयशंकर ने समुद्री जैव विविधता की रक्षा के लिए बीबीएनजे समझौते पर हस्ताक्षर किए। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि संयुक्त राष्ट्र समुद्री कानून सम्मेलन (यूएनसीएलओएस) कब लागू हुआ?

- (A) 08 अक्टूबर 1992 (B) 18 दिसंबर 1999
(C) 10 फरवरी 1990 (D) 16 नवंबर 1994

4. एन. सीतारमण समरकंद में एआईआईबी बोर्ड ऑफ गवर्नर्स की 9वीं बैठक में शामिल हुई। एशियाई अवसंरचना निवेश बैंक (एआईआईबी) में दूसरा सबसे बड़ा शेयरधारक कौन सा देश है?

- (A) जापान (B) भारत
(C) रूस (D) अमेरिका

5. सितंबर के आखिरी गुरुवार को, दुनिया भर में समुद्री समुदायों द्वारा विश्व समुद्री दिवस मनाया जाता है। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि किस वर्ष अंतर-सरकारी समुद्री परामर्श संगठन ने "अंतर्राष्ट्रीय समुद्री संगठन" नाम अपनाया?

- (A) 1982 (B) 1959
(C) 1978 (D) 1990

6. हाल ही में, वैज्ञानिकों ने ग्रीनलैंड में नौ दिनों तक चले

भूस्खलन के कारण दुनिया भर में असामान्य भूकंपीय तरंगों का पता लगाया।

भूकंपीय तरंगों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) सीस्मोग्राफ में, P तरंगों S तरंगों से पहले दर्ज की जाती हैं।

(2) S तरंगों ठोस और तरल दोनों में यात्रा कर सकती हैं।

(3) P-तरंगों ध्वनि तरंगों के समान 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

7. हाल ही में, सुप्रीम कोर्ट ने स्कूलों में स्कूल सुरक्षा और संरक्षा पर केंद्र के 2021 दिशानिर्देशों को लागू करने का निर्देश दिया।

बच्चों की सुरक्षा और संरक्षा के लिए संविधान के प्रावधानों के बारे में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) अनुच्छेद 51ए (के) में शिक्षा के अवसर प्रदान करना माता-पिता या अभिभावकों का कर्तव्य बताया गया है।

(2) अनुच्छेद 39 (एफ) बचपन और युवावस्था के सम्मान और गारंटीकृत सुरक्षा के साथ विकास का अधिकार देता है।

(3) अनुच्छेद 21 (8) विशेष प्रावधानों का मौलिक अधिकार देता 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. हिमालय क्षेत्र, जो अपने प्राचीन पर्यावरण के लिए जाना जाता है, प्लास्टिक कचरे के बढ़ते संकट का सामना कर रहा है।

निम्नलिखित कथनों पर विचार करें -

(1) भारत में, हिमालय केवल पाँच राज्यों में फैला हुआ है।

(2) पश्चिमी घाट केवल पाँच राज्यों में फैला हुआ है।

(3) पुलिकट झील केवल दो राज्यों में फैली हुई 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

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



Saturday, 28 September 2024

PHYSICS

1. If a body moves with a uniform speed in a circular motion, then _____.

- (A) Its acceleration is increasing
- (B) Its acceleration is zero
- (C) Its velocity is changing
- (D) Its velocity is uniform

2. A fielder pulls his hand backward after catching a cricket ball. This enables the fielder to-

- (A) Extra large force on the ball
- (B) Reduce the force exerted by the ball
- (C) Increase the rate of change of momentum
- (D) Keep the ball in hands firmly

3. Red light is used for signal because it has _____.

- (A) Long wavelength
- (B) High Intensity
- (C) High Frequency
- (D) Low refraction in the medium

4. The sky appears blue because of -

- (A) Atmospheric water vapour
- (B) Scattering of light
- (C) Reflection on sea water
- (D) Emission of blue wavelength by the Sun

5. Action and reaction _____.

- (A) Always act on same body
- (B) Are equal in magnitude
- (C) Are in same direction
- (D) Always act independently

6. Optical Fiber work on the principle of -

- (A) Dispersion of light
- (B) Diffraction of light
- (C) Total internal reflection
- (D) Interference of light

7. Which one of the following instrument is used to study dispersion of light?

- (A) Actinometer
- (B) Cathetometer
- (C) Spectrometer
- (D) Densitometer

8. The force acting on an object perpendicular to the surface is called _____.

- (A) Pressure
- (B) Work
- (C) Thrust
- (D) Friction

9. The gravitational force of attraction between two bodies is _____ the distance between the two bodies.

- (A) Inversely proportional to the
- (B) Directly proportional to the square of
- (C) Inversely proportional to the square of
- (D) Directly proportional to the

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

Saturday, 28 September 2024

PHYSICS

1. यदि कोई वस्तु एक समान गति से वृत्ताकार गति में चलती है, तो _____।
 (A) उसकी त्वरण बढ़ रही है (B) उसकी त्वरण शून्य है
 (C) उसकी वेग बदल रही है (D) उसकी वेग समान है
2. क्रिकेट की गेंद को लपकने के बाद एक क्षेत्ररक्षक अपना हाथ पीछे की ओर खींचता है। यह क्षेत्ररक्षक को सक्षम बनाता है-
 (A) गेंद पर अतिरिक्त बल
 (B) गेंद द्वारा लगाए गए बल को कम करना
 (C) संवेग के परिवर्तन की दर में वृद्धि
 (D) हाथों में गेंद को मजबूती से रखना
3. लाल बत्ती का उपयोग सिग्नल के लिए किया जाता है क्योंकि इसमें _____ है।
 (A) लंबी तरंग दैर्ध्य (B) उच्च तीव्रता
 (C) उच्च आवृत्ति
 (D) माध्यम में कम अपवर्तन
4. आकाश नीला दिखाई देता है क्योंकि -
 (A) वायुमंडलीय जल वाष्प
 (B) प्रकाश का प्रकीर्णन
 (C) समुद्री जल के द्वारा परावर्तन
 (D) सूर्य द्वारा नीले तरंग दैर्ध्य का उत्सर्जन
5. क्रिया और प्रतिक्रिया _____।
6. प्रकाशित तंतु किसके सिद्धांत पर कार्य करता है -
 (A) प्रकाश का विसरण (B) प्रकाश का विवर्तन
 (C) पूर्ण आंतरिक परावर्तन
 (D) प्रकाश का व्यतिकरण
7. प्रकाश के विसरण का अध्ययन करने के लिए निम्न में से किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?
 (A) एक्टिनोमीटर (B) कैथेटोमीटर
 (C) स्पैक्ट्रोमीटर (D) डेन्सिटोमीटर
8. किसी वस्तु पर सतह के लम्बवत दिशा में कार्य करने वाला बल _____ कहलाता है।
 (A) दाब (B) कार्य
 (C) प्रेरक बल (श्रस्ट) (D) घर्षण
9. दो निकायों के बीच आकर्षण का गुरुत्वाकर्षण बल _____ दोनों निकायों के बीच की दूरी है।
 (A) के व्युत्क्रमानुपातिक
 (B) के वर्ग के समानुपातिक
 (C) के वर्ग के व्युत्क्रमानुपातिक
 (D) के समानुपातिक

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



Saturday, 28 September 2024

(VOCABULARY)

1. Defection –

Meaning: the desertion of one's country or cause in favour of an opposing one.

Synonyms: desertion, absconding, decamping

Antonyms: enough, faithfulness, harmony

Usage: "his defection from the Labour Party"

2. Ambit –

Meaning: the scope, extent, or bounds of something.

Synonyms: scope, extent, bounds

Antonyms: extreme, limitation, part

Usage: "a full discussion of this complex issue was beyond the ambit of one book"

3. Untenable –

Meaning: not able to be maintained or defended against attack or objection.

Synonyms: indefensible, undefendable, unarguable

Antonyms: tenable, defensible

Usage: "this argument is clearly untenable"

4. Deterrent –

Meaning: a thing that discourages or is intended to discourage someone from doing something.

Synonyms: disincentive, discouragement, dissuasion

Antonyms: incentive, encouragement

Usage: "cameras are a major deterrent to crime"

(WORD SUBSTITUTION)

5. A story in which animals or objects speak and give wholesome moral lessons – **Fable**

6. Act of injuring another's reputation by any slanderous communication - **Defamation**

(MISSPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) **Respiration** (B) Respiritron
(C) Rispiration (D) Respirattion

8. (A) Proucrastination
(B) Procrestination
(C) Procreastination
(D) **Procrastination**

(IDIOMS AND PHRASES)

9. Bolt from the blue:

Meaning: If something happens unexpectedly and suddenly, it is a bolt from the blue.

Example: We always thought of Michael as a life-long bachelor, so it certainly was a bolt from the blue when he returned from his vacation sporting a wedding ring!

10. Blow your own horn:

Meaning: If you blow your own horn, you boast about your achievements and abilities. ('Blow your own trumpet' is an alternative form.)

Example: I don't mean to blow my own horn, but this pasta sauce I made is quite delicious!

Saturday, 28 September 2024

(VOCABULARY)

1. Defection – पक्षपलटा

Meaning: the desertion of one's country or cause in favour of an opposing one.

Synonyms: desertion, absconding, decamping

Antonyms: enough, faithfulness, harmony

Usage: "his defection from the Labour Party"

2. Ambit – गुंजाइश, सीमा

Meaning: the scope, extent, or bounds of something.

Synonyms: scope, extent, bounds

Antonyms: extreme, limitation, part

Usage: "a full discussion of this complex issue was beyond the ambit of one book"

3. Untenable – अस्थिर, असमर्थनीय

Meaning: not able to be maintained or defended against attack or objection.

Synonyms: indefensible, undefendable, unarguable

Antonyms: tenable, defensible

Usage: "this argument is clearly untenable"

4. Deterrent – निवारक

Meaning: a thing that discourages or is intended to discourage someone from doing something.

Synonyms: disincentive, discouragement, dissuasion

Antonyms: incentive, encouragement

Usage: "cameras are a major deterrent to crime"

(WORD SUBSTITUTION)

5. A story in which animals or objects speak and give wholesome moral lessons – **Fable**
कल्पित कहानी

6. Act of injuring another's reputation by any slanderous communication - **Defamation**
मानहानि

(MISSPELT WORDS)

Find the correctly spelt word.

7. (A) **Respiration** (B) Respiritron
(C) Rspiration (D) Respirattion

8. (A) Proucrastination (B) Procrestination
(C) Procreastination (D) **Procrastination**

(IDIOMS AND PHRASES)

9. Bolt from the blue:

Meaning: If something happens unexpectedly and suddenly, it is a bolt from the blue.

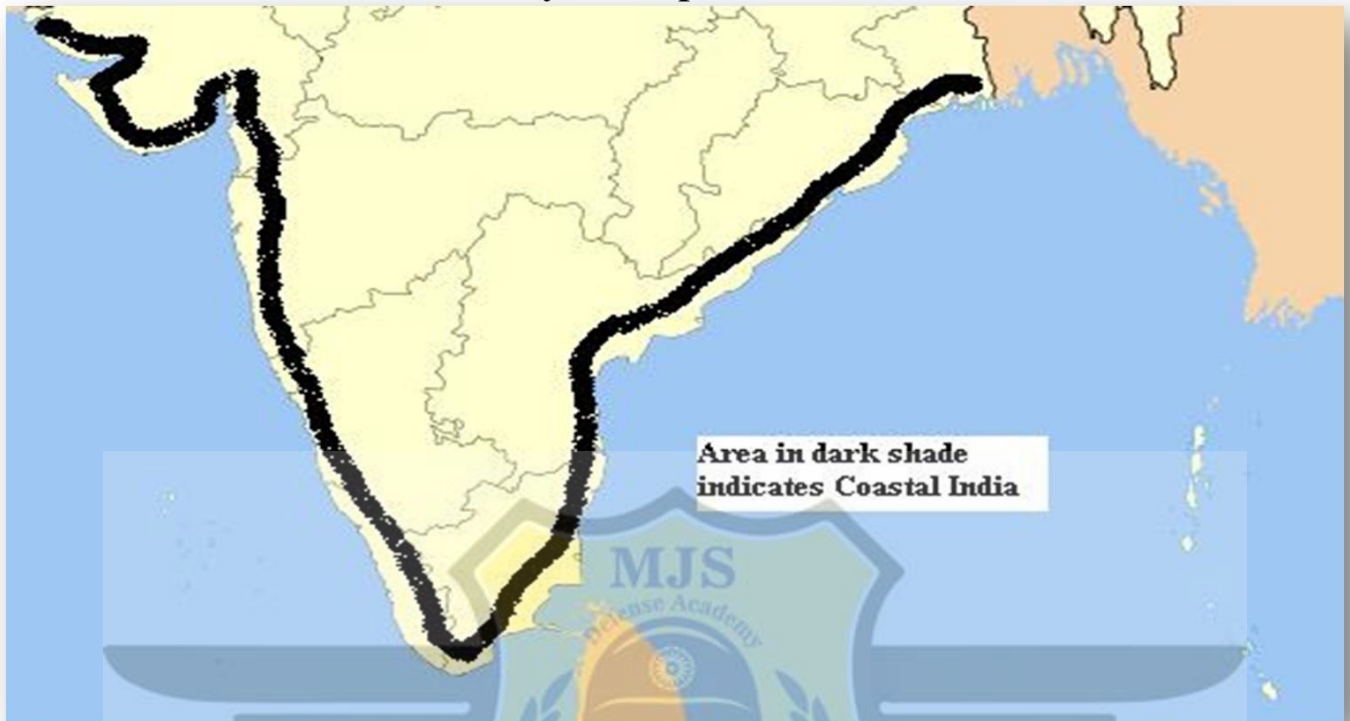
Example: We always thought of Michael as a life-long bachelor, so it certainly was a bolt from the blue when he returned from his vacation sporting a wedding ring!

10. Blow your own horn:

Meaning: If you blow your own horn, you boast about your achievements and abilities. ('Blow your own trumpet' is an alternative form.)

Example: I don't mean to blow my own horn, but this pasta sauce I made is quite delicious!

Saturday, 28 September 2024



West Coast of India

- The **west coast strip extends from the Gulf of Cambay** (Gulf of Khambhat) in the north to Cape Comorin (Kanniyakumari).
- Starting from **north to south**, it is divided into - (i) **the Konkan coast**, (ii) the **Karnataka coast** and (iii) the **Kerala coast**.
- It is made up of alluvium brought down by the short streams originating from the Western Ghats.
- It is dotted with a large number of coves (**a very small bay**), creeks (a narrow, sheltered waterway such as an inlet in a shoreline or channel in a marsh) and a few estuaries. {**Marine Landforms**}
- The estuaries, of the **Narmada and the Tapi** are the major ones.
- The Kerala coast (**Malabar Coast**) has some lakes, lagoons and backwaters, the largest being the **Vembanad Lake**.

Saturday, 28 September 2024



भारत का पश्चिमी तट

- पश्चिमी तट की पट्टी उत्तर में **कैम्बे की खाड़ी (खंभात की खाड़ी)** से केप कोमोरिन (**कन्याकुमारी**) तक फैली हुई है।
- उत्तर से दक्षिण की ओर शुरू करते हुए, इसे - (i) **कोंकण तट**, (ii) **कर्नाटक तट** और (iii) **केरल तट** में विभाजित किया गया है।
- यह **पश्चिमी घाट से निकलने वाली छोटी धाराओं** द्वारा लाए गए जलोढ़ से बना है।
- यह बड़ी संख्या में कोव्स (एक बहुत छोटी खाड़ी), खाड़ियों (एक संकीर्ण, आश्रित जलमार्ग जैसे कि एक तटरेखा में एक इनलेट या एक दलदल में चैनल) और कुछ मुहानों से युक्त है। {**समुद्री स्थलरूप**}
- **नर्मदा और तापी** के नदमुख प्रमुख हैं।
- केरल तट (**मालाबार तट**) में कुछ झीलें, लैगून और बैकवाटर हैं, जिनमें सबसे बड़ी **वेम्बनाड झील** है।

Saturday, 28 September 2024



Greenland

- Greenland is recognized as the **largest island in the world**, situated between the Arctic and Atlantic Oceans, to the east of the Canadian Arctic Archipelago.
- It operates as an **autonomous territory** within the Kingdom of Denmark.
- Although it is geographically part of North America, Greenland has strong political and cultural ties to Europe, particularly due to its colonial **history with Norway and Denmark**.
- The majority of the island's population consists of Inuit people, whose ancestors migrated from Alaska, traversing Northern **Canada and gradually** settling throughout Greenland by the 13th century.
- Approximately 75% of Greenland's land area is covered by a permanent ice sheet, which faces significant threats from climate change, leading to concerns **about its long-term stability** and environmental impact.

Saturday, 28 September 2024



ग्रीनलैंड

- ग्रीनलैंड को दुनिया का सबसे बड़ा **द्वीप माना जाता है, जो आर्कटिक** और अटलांटिक महासागरों के बीच, कनाडाई आर्कटिक द्वीपसमूह के पूर्व में स्थित है।
- यह डेनमार्क के राज्य **के भीतर एक स्वायत्त क्षेत्र के रूप में** संचालित होता है।
- यद्यपि यह भौगोलिक रूप से उत्तरी अमेरिका का हिस्सा है, लेकिन ग्रीनलैंड के यूरोप के साथ मजबूत राजनीतिक और सांस्कृतिक संबंध हैं, विशेष रूप से नॉर्वे और डेनमार्क **के साथ इसके औपनिवेशिक इतिहास** के कारण।
- द्वीप की अधिकांश आबादी इनुइट लोगों की है, जिनके पूर्वज अलास्का से चले आए, उत्तरी कनाडा से गुजरे और 13वीं शताब्दी तक धीरे-धीरे पूरे ग्रीनलैंड में बस गए।
- ग्रीनलैंड का लगभग **75% भूभाग एक स्थायी बर्फ की चादर** से ढका हुआ है, जो जलवायु परिवर्तन से महत्वपूर्ण खतरों का सामना करता है, जिससे इसकी दीर्घकालिक स्थिरता और पर्यावरणीय प्रभाव के **बारे में चिंताएँ पैदा होती हैं**।



Saturday, 28 September 2024

- Asian Development Bank has retained India's GDP growth forecast for the year 2024-25 at what percentage? **7.0%**
- In September 2024, Justice Suresh Kumar Kait was sworn in as the Chief Justice of which High Court? **Madhya Pradesh High Court**
- India recently signed the Biodiversity Beyond National Jurisdiction (BBNJ) Agreement, also known as the 'High Seas Treaty.' Who signed the treaty on behalf of India? **S Jaishankar**
- Finance Minister Nirmala Sitharaman is scheduled to attend the 9th Annual Meeting of the Board of Governors of the Asian Infrastructure Investment Bank (AIIB) in which country? **Uzbekistan**
- When has been World Maritime Day celebrated in September 2024? **September 26**
- Who launched the India-specific fashion trend book "Paridhi 24x25"? **Giriraj Singh**
- Who was sworn in as the Chief Justice of the Jharkhand High Court in September, 2024? **Justice M.S. Ramachandra Rao**
- Which officer has been appointed as the next Vice Chief of Air Staff in India? **Air Marshal SP Dharkar**
- Who is the author of the book "Khaki Mein Sthitapragya," released by CM Pushkar Singh Dhami? **Anil Raturi**
- The seventh edition of the Global Aerospace Summit has recently began in which city? **Abu Dhabi**



Saturday, 28 September 2024

- एशियाई विकास बैंक ने वर्ष 2024-25 के लिए भारत की जीडीपी वृद्धि का पूर्वानुमान कितने प्रतिशत पर बरकरार रखा है? **7.0%**
- सितंबर 2024 में न्यायमूर्ति सुरेश कुमार कैत ने किस उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली? **मध्य प्रदेश उच्च न्यायालय**
- भारत ने हाल ही में राष्ट्रीय क्षेत्राधिकार से परे जैव विविधता (बीबीएनजे) समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं, जिसे 'हाई सीज़ संधि' के रूप में भी जाना जाता है। भारत की ओर से इस संधि पर किसने हस्ताक्षर किए? **एस जयशंकर**
- वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण किस देश में एशियाई अवसंरचना निवेश बैंक (AIIB) के बोर्ड ऑफ गवर्नर्स की 9वीं वार्षिक बैठक में भाग लेने वाली हैं? **उज्बेकिस्तान**
- विश्व समुद्री दिवस सितंबर 2024 में कब मनाया गया है? **26 सितम्बर**
- भारत-विशिष्ट फैशन ट्रेड पुस्तक "परिधि 24x25" किसने लॉन्च की? **गिरिराज सिंह**
- सितंबर, 2024 में झारखंड उच्च न्यायालय के मुख्य न्यायाधीश के रूप में किसने शपथ ली? **न्यायमूर्ति एम.एस. रामचंद्र राव**
- भारत में अगले वाइस चीफ ऑफ एयर स्टाफ के रूप में किस अधिकारी को नियुक्त किया गया है? **एयर मार्शल एसपी धारकर**
- सीएम पुष्कर सिंह धामी द्वारा जारी पुस्तक "खाकी में स्थितप्रज्ञ" के लेखक कौन हैं? **अनिल रतूड़ी**
- ग्लोबल एयरोस्पेस समिट का सातवां संस्करण हाल ही में किस शहर में शुरू हुआ है? **अबू धाबी**



Saturday, 28 September 2024

- What are “microchips” currently made from – **Silicon**
- What is “Article-368” of the Indian Constitution related to – **Constitutional Amendment**
- During whose reign did Ibn Battuta come to India? **Mohammad Bin Tughlaq**
- Where is “Panch Mahal” located? **Fatehpur Sikri**
- In which article the provision of “Financial Emergency” is made – **Article 360**
- Where is black soil found mostly in India? **Maharashtra**
- Who discovered smallpox vaccine? **edward jenner**
- When was “Swachh Bharat Abhiyan” started? **2014**
- Which gas is produced in rice fields? **methane**
- When did “Salt Satyagraha” start? **1930**
- When did the battle of Plassey take place? **1757 AD**

Saturday, 28 September 2024

- “माइक्रोचिप्स” वर्तमान में किससे बनाये जाते हैं – **सिलिकॉन**
- भारतीय संविधान का “अनुच्छेद -368” किससे संबंधित है – **संवैधानिक संशोधन**
- “इब्न बतूता” किसके शासनकाल में भारत आए थे? **मोहम्मद बिन तुगलक**
- “पंच महल” कहाँ स्थित है? **फतेहपुर सीकरी**
- किस अनुच्छेद में “वित्तीय आपातकाल” का प्रावधान किया गया है – **अनुच्छेद – 360**
- काली मिट्टी का सर्वाधिक विस्तार महाराष्ट्र राज्य में है। **महाराष्ट्र**
- चेचक के टीके की खोज किसने की थी? **एडवर्ड जेनर**
- “स्वच्छ भारत अभियान” की शुरुआत कब हुई? **2 अक्टूबर 2014**
- चावल के खेतों में कौन सी गैस पैदा होती है? **मीथेन**
- “नमक सत्याग्रह” कब शुरू हुआ? **1930**
- प्लासी का युद्ध कब हुआ था ? **1757 ई.**