



Contact Us →

+91 6388671098 www.topperclubiasacademy.in dpsctc@gmail.com

**Thursday, 02 April 2026**

- हाल ही में BRIC-NCCS, पुणे के निदेशक के रूप में किसे नियुक्त किया गया है?  
(A) मनीषा इनामदार (B) शर्मिला बापट  
(C) डॉ. थॉमस पुकाडिल (D) रघुनाथ माशेलकर
- आईएनएस दनागिरी, जिसे हाल ही में भारतीय नौसेना में शामिल किया गया है, फ्रिगेट की किस श्रेणी से संबंधित है?  
(A) शिवालिक-श्रेणी (B) नीलगिरी-श्रेणी  
(C) कोलकाता-श्रेणी (D) राजपूत-श्रेणी
- प्रवासी प्रजातियों पर कन्वेंशन के 15वें कॉन्फ्रेंस ऑफ़ पार्टिज़ (COP15) में, संरक्षित परिशिष्टों में कितनी नई प्रजातियाँ जोड़ी गईं?  
(A) 25 (B) 32  
(C) 40 (D) 45
- किस भारतीय शहर को "शून्य अपशिष्ट की ओर 20 शहर" पहल में शामिल किया गया है?  
(A) अलाप्पुझा (B) वर्कला  
(C) कोझिकोड (D) कोच्चि
- हाल ही में किस सुविधा को भारत में गहरे समुद्र के जीवों के लिए राष्ट्रीय भंडार के रूप में नामित किया गया है?  
(A) भवसागर (B) समुद्र रत्नाकर  
(C) सागर निधि (D) वरुण केंद्र
- हाल ही में, आठ जहाजों की श्रृंखला में चौथे 'एंटी-सबमरीन वॉरफेयर शैलो वॉटर क्राफ्ट' के रूप में किस भारतीय नौसैनिक जहाज को शामिल किया गया?  
(A) आईएनएस किल्टन  
(B) आईएनएस कदमत  
(C) आईएनएस अर्नाला  
(D) आईएनएस अग्रय
- भारत का पहला क्वांटम कंप्यूटर किस शहर में लॉन्च होने वाला है?  
(A) अमरावती (B) हैदराबाद  
(C) बेंगलुरु (D) चेन्नई
- आंध्र प्रदेश पुनर्गठन (संशोधन) विधेयक, 2026 किस शहर को आंध्र प्रदेश की एकमात्र राजधानी के रूप में मान्यता देने का प्रयास करता है?  
(A) विशाखापत्तनम (B) कुरनूल  
(C) हैदराबाद (D) अमरावती
- "प्राइड ऑफ़ हिल्स: स्पेशल डेवलपमेंट असिस्टेंस फ़ॉर द हिल स्टेट्स" योजना के तहत, नागालैंड को वर्ष 2026-27 के लिए कितनी राशि आवंटित की गई है?  
(A) ₹3,450 करोड़ (B) ₹3,880 करोड़  
(C) ₹4,900 करोड़ (D) ₹2,400 करोड़
- मियामी ओपन 2026 पुरुष एकल का खिताब किसने जीता?  
(A) जैनिक सिनर (B) नोवाक जोकोविच  
(C) कार्लोस अलकराज (D) डेनियल मेदवेदेव

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



Contact Us →

+91 6388671098 www.topperclubiasacademy.in dpsctc@gmail.com

Thursday, 02 April 2026

GS

1. निम्नलिखित में से किन्हें भारत रत्न नहीं मिला है?

(D) पशु अधिकार

(A) खान अब्दुल गफ्फार खान

(B) मदर टेरेसा

(C) नेल्सन मंडेला

(D) बलदेव सिंह

2. अच्छी उपज के लिए आशीर्वाद प्राप्त करने के लिए किस राज्य के लोगों के द्वारा प्रसिद्ध त्योहार 'स्सोकुम समाई' मनाया जाता है?

(A) मिजोरम

(B) असम

(C) मेघालय

(D) नागालैंड

3. विश्व व्यापार संगठन की स्थापना किस वर्ष की गई थी?

(A) 1952

(B) 1942

(C) 1947

(D) 1995

4. \_\_\_\_\_ को प्यार से 'बा' कहा जाता था।

(A) इंदिरा गांधी

(B) कस्तूरबा गांधी

(C) विजयलक्ष्मी पंडित

(D) सरोजिनी नायडू

5. निम्नलिखित में से एमनेस्टी इंटरनेशनल किससे सम्बन्धित है?

(A) मानवाधिकार

(B) सांस्कृतिक विरासत संरक्षण

(C) वन संरक्षण

6. 23वें तीर्थंकर पार्श्वनाथ का जन्म उत्तर प्रदेश के निम्नलिखित में से किस जिले में हुआ था?

(A) प्रयागराज

(B) वाराणसी

(C) कानपुर

(D) गोरखपुर

7. \_\_\_\_\_ का जन्म 1166 ई० में चौहान राजा सोमेश्वर एवं उनकी रानी कर्पूरा देवी के यहाँ हुआ था?

(A) महाराजा मान सिंह

(B) महाराणा प्रताप

(C) महाराजा सूरजमल

(D) पृथ्वीराज चौहान

8. इत्माद-उद्-दौला का मकबरा, जो पर्चिनकारी से सुसज्जित है, कहाँ पर स्थित है?

(A) औरंगाबाद

(B) अलवर

(C) आगरा

(D) अजमेर

9. प्रकाश के वर्णक्रम की व्याख्या सबसे पहले \_\_\_\_\_ ने की थी।

(A) नील्स बोह्र

(B) आइज़ैक न्यूटन

(C) अलबर्ट आइंस्टीन

(D) गैलिलियो गैलिली

10. धातु ऑक्साइड स्वभाव में \_\_\_\_\_ होते हैं।

(A) अम्लीय

(B) जैविक

(C) क्षारीय

(D) उदासीन

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



Contact Us →

+91 6388671098 | www.topperclubiasacademy.in | dpsctc@gmail.com

**Thursday, 02 April 2026**

## क्रिप्स मिशन (1942)

- द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान, **मार्च 1942** में ब्रिटिश सरकार द्वारा **सर स्टेफोर्ड क्रिप्स** के नेतृत्व में एक मिशन भारत भेजा गया, जिसे **क्रिप्स मिशन** कहा जाता है।
- इसका मुख्य उद्देश्य युद्ध में भारतीयों का पूर्ण सहयोग प्राप्त करना था, क्योंकि जापान तेजी से भारत की सीमाओं (दक्षिण-पूर्व एशिया) की ओर बढ़ रहा था।
- **मिशन के प्रमुख प्रस्ताव**
  - क्रिप्स ने भारतीय नेताओं के सामने निम्नलिखित मुख्य बातें रखीं:
    - **डोमीनियन स्टेटस** : युद्ध के बाद भारत को एक 'डोमीनियन' का दर्जा दिया जाएगा, जिसका अर्थ था कि भारत ब्रिटिश राष्ट्रमंडल के भीतर एक स्वशासी इकाई होगा।
    - **संविधान सभा का गठन**: युद्ध के समाप्त होने के तुरंत बाद एक संविधान सभा बनाई जाएगी, जिसमें ब्रिटिश भारत के निर्वाचित प्रतिनिधि और रियासतों के मनोनीत प्रतिनिधि शामिल होंगे।
    - **रियासतों को छूट**: यदि कोई प्रांत या रियासत नए संविधान को स्वीकार नहीं करना चाहती, तो उसे अपना अलग संविधान बनाने और ब्रिटेन के साथ अलग समझौता करने का अधिकार होगा। (यह अप्रत्यक्ष रूप से विभाजन का बीज था)।
    - **रक्षा का नियंत्रण**: युद्ध के दौरान भारत की रक्षा का वास्तविक नियंत्रण ब्रिटिश सरकार के हाथों में ही रहेगा।
  - **मिशन की विफलता के कारण**
    - क्रिप्स मिशन को कांग्रेस, मुस्लिम लीग और अन्य दलों ने पूरी तरह खारिज कर दिया। इसके प्रमुख कारण निम्नलिखित थे:
      - **कांग्रेस की आपत्ति**: अपूर्ण स्वतंत्रता: कांग्रेस 'डोमीनियन स्टेटस' के बजाय पूर्ण स्वराज्य चाहती थी।  
विभाजन का खतरा: प्रांतों को अलग होने का अधिकार देना राष्ट्रीय एकता के खिलाफ था।  
रक्षा का मुद्दा: कांग्रेस चाहती थी कि युद्ध के दौरान भी रक्षा का दायित्व किसी भारतीय के पास हो, जिसे अंग्रेजों ने मना कर दिया।  
गांधी जी की टिप्पणी: महात्मा गांधी ने इसे "**एक डूबते हुए बैंक का उत्तर-दिनांकित चेक**" कहा था।
      - **मुस्लिम लीग की आपत्ति**: लीग ने इसे इसलिए ठुकराया क्योंकि इसमें **पाकिस्तान** के निर्माण की स्पष्ट मांग को स्वीकार नहीं किया गया था और एक ही संघ की परिकल्पना की गई थी।
      - **मिशन का परिणाम और महत्व**: क्रिप्स मिशन की विफलता ने भारत में भारी असंतोष पैदा किया। इसके तुरंत बाद के घटनाक्रम इस प्रकार रहे:
        - **भारत छोड़ो आंदोलन** : मिशन की विफलता के बाद अगस्त 1942 में गांधी जी ने 'भारत छोड़ो आंदोलन' शुरू किया और "करो या मरो" का नारा दिया।
        - **अविश्वास की खाई**: भारतीयों और अंग्रेजों के बीच अविश्वास और बढ़ गया।
        - **अंतरराष्ट्रीय दबाव**: अमेरिका और चीन जैसे देशों ने ब्रिटेन पर दबाव बनाया कि वे भारत को स्वायत्तता दें ताकि युद्ध में उनकी सक्रिय भागीदारी सुनिश्चित हो सके।
        - **निष्कर्ष**: क्रिप्स मिशन वास्तव में भारतीयों को खुश करने और युद्ध में उनकी मदद लेने की एक "अधूरी कोशिश" थी, जिसने अंततः भारत की आजादी की लड़ाई को और अधिक उग्र बना दिया।



Contact Us →

+91 6388671098 | www.topperclubiasacademy.in | dpsctc@gmail.com

Thursday, 02 April 2026

1. हर वर्ष 30 मार्च का दिन इसके स्थापना दिवस के रूप में मनाया जाता है। उसी के संदर्भ में बताएं कि राजस्थान फाउंडेशन की स्थापना कब की गई थी?

- (A) 2000 (B) 2002  
(C) 2003 (D) 2001

2. AIFF को ISL के अधिकारों के लिए ₹2,000 करोड़ से अधिक की बोलियां मिलीं। खेल के संदर्भ में हमें बताएं, इंडियन सुपर लीग (आईएसएल) एक \_\_\_\_\_ चैंपियनशिप है।

- (A) क्रिकेट (B) कबड्डी  
(C) खो-खो (D) फुटबॉल

3. कोटक बैंक ने 'स्मार्ट चॉइस' गोल्ड लोन लॉन्च किया। उसी के संदर्भ में हमें बताएं कि बैंक जमा राशि का एक बड़ा हिस्सा किस लिए उपयोग करते हैं?

- (A) ऋण (B) गारंटी  
(C) ब्याज (D) कोलेटरल

4. त्रिशूर में अफ्रीकी स्वाइन फीवर फिर से सामने आया, प्रशासन ने रोकथाम के उपाय तेज किए। उसी के संदर्भ में बतायें, सूअरों में स्वाइन फ्लू किस इन्फ्लूएंजा के कारण होने वाली बीमारी है?

- (A) जीवाणु (B) वायरस  
(C) कवक (D) प्रोटोजोआ

5. हाल ही में, केंद्रीय सड़क परिवहन और राजमार्ग मंत्री ने "परेशानी-मुक्त राजमार्ग यात्रा" के लिए 3,000 रुपये का FASTag-आधारित वार्षिक पास जारी करने की घोषणा की। उसी के संदर्भ में हमें बताएं, टोल गेट्स पर FASTag किस तरंग का उपयोग करता है?

- (A) इन्फ्रा रेड वेव्स (B) पराबैंगनी तरंगें  
(C) रेडियो फ्रीक्वेंसी तरंगें (D) सूक्ष्म तरंगें

6. राष्ट्रपति ने महावीर जयंती के अवसर पर देशवासियों को बधाई दी और वर्धमान महावीर की शिक्षाओं का सम्मान किया।

निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- (1) महावीर को एक साल वृक्ष के नीचे 'केवल ज्ञान' प्राप्त हुआ था।  
(2) 'जिन' की उपाधि उस व्यक्ति को दी जाती है जिसने अपनी आंतरिक वृत्तियों पर विजय प्राप्त कर ली हो।  
(3) 'महावीर' की उपाधि उन्हें उनके जन्म के बाद उनके माता-पिता द्वारा प्रदान की गई थी।  
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. प्रधानमंत्री ने श्यामजी कृष्ण वर्मा की पुण्यतिथि पर उन्हें श्रद्धांजलि अर्पित की और स्वतंत्रता आंदोलन को प्रेरित करने में उनकी भूमिका की सराहना की।

निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- (1) श्यामजी कृष्ण वर्मा का जन्म 1857 में कच्छ जिले (गुजरात) के मांडवी में हुआ था।  
(2) वे पहले ऐसे गैर-ब्राह्मण थे जिन्हें काशी के पंडितों द्वारा 'पंडित' की उपाधि से सम्मानित किया गया था।  
(3) उन्होंने ऑक्सफोर्ड विश्वविद्यालय से राजनीति विज्ञान में स्नातक की उपाधि प्राप्त की थी।  
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. याउंडे में 14वां WTO मंत्रिस्तरीय सम्मेलन ई-कॉमर्स स्थगन विवाद पर आम सहमति के बिना समाप्त हुआ। निम्नलिखित कथनों पर विचार करें:

- (1) मंत्रिस्तरीय सम्मेलन WTO का सर्वोच्च निर्णय लेने वाला निकाय है।  
(2) यह विवादों का समाधान करता है, समझौतों पर बातचीत करता है, और वैश्विक व्यापार की दिशा निर्धारित करता है।  
(3) मंत्रिस्तरीय सम्मेलन व्यापार नीतियों की समीक्षा के लिए मासिक रूप से मिलता 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-{D} - 2-{D} - 3-{A} - 4-{B} - 5-{C} - 6-{B} - 7-{B} 8-{B}



## TABLE OF THE DAY

Contact Us →

+91 6388671098 [www.topperclubiasacademy.in](http://www.topperclubiasacademy.in) [dpsctc@gmail.com](mailto:dpsctc@gmail.com)

Thursday, 02 April 2026

विटामिन	घुलनशीलता	कमी से होने वाला रोग	अधिक मात्रा से रोग
विटामिन A	वसा में	रतौंधी, ज़ेरोफ़थैल्मिया	हाइपरविटामिनोसिस A
विटामिन B1	जल में	बेरी-बेरी, वर्निके सिंड्रोम	उनींदापन
विटामिन B2	जल में	एरिबोफ्लेविनोसिस	—
विटामिन B3	जल में	पेलाग्रा	यकृत (लिवर) क्षति
विटामिन B5	जल में	पैरास्थीसिया	दस्त, मतली
विटामिन B6	जल में	एनीमिया	तंत्रिका क्षति
विटामिन B7	जल में	पेरिओरल डर्मेटाइटिस	—
विटामिन B9	जल में	मेगालोब्लास्टिक एनीमिया	B12 की कमी के लक्षण छिपा सकता है
विटामिन B12	जल में	पर्निशियस एनीमिया	मुंहासे जैसे चकत्ते
विटामिन C	जल में	स्कर्वी	अधिक मात्रा के दुष्प्रभाव
विटामिन D	वसा में	रिकेट्स, ऑस्टियोमलेशिया	हाइपरविटामिनोसिस D
विटामिन E	वसा में	शिशुओं में हल्का हीमोलिटिक एनीमिया	हृदय विफलता का खतरा
विटामिन K	वसा में	रक्तस्राव प्रवृत्ति	अधिक थक्के बनना



**Thursday, 02 April 2026**

# विश्व व्यापार संगठन

## समाचार में क्यों?

विश्व व्यापार संगठन की चौदहवीं मंत्रिस्तरीय बैठक, जो याओडे (कैमरून) में आयोजित हुई, सर्वसम्मति के अभाव में समाप्त हो गई, क्योंकि सदस्य देशों के बीच इलेक्ट्रॉनिक वाणिज्य पर शुल्क न लगाने की अस्थायी व्यवस्था को जारी रखने के प्रश्न पर मतभेद बने रहे।

### परिचय:

- विश्व व्यापार संगठन (WTO) एक अंतर्राष्ट्रीय संगठन है, जो 1 जनवरी 1995 को स्थापित हुआ था।
- इसने सामान्य शुल्क और व्यापार समझौता (GATT) की जगह ली, जिसे 1947 में स्थापित किया गया था।
- WTO का प्रमुख उद्देश्य देशों के बीच व्यापार को विनियमित और बढ़ावा देना है, इसके लिए यह व्यापार के नियमों को निर्धारित और लागू करता है।
- संगठन का मुख्यालय जेनेवा, स्विट्ज़रलैंड में स्थित है।

### मुख्य सिद्धांत:

- अंतर-भेद न करना: इस सिद्धांत के दो मुख्य पहलू हैं:
- सबसे पसंदीदा राष्ट्र (MFN): एक देश अपने व्यापारिक साझेदारों के बीच भेदभाव नहीं कर सकता।
- राष्ट्रीय उपचार: एक बार विदेशी वस्तु बाजार में प्रवेश करने के बाद, उसे घरेलू वस्तुओं के समान ही व्यवहार मिलना चाहिए।
- मुक्त व्यापार: देशों के बीच व्यापार अवरोधों जैसे कि शुल्क और कोटा को घटाकर व्यापार को सरल बनाने को बढ़ावा देता है।
- प्रतिस्पर्धा: देशों के बीच व्यापार उदारीकरण से पारस्परिक रूप से लाभ उठाने के लिए व्यापार समझौतों का

आदान-प्रदान होता है।

### संरचना:

- मंत्रिस्तरीय सम्मेलन: सर्वोच्च निर्णय लेने वाली संस्था है, जो हर दो साल में कम से कम एक बार आयोजित होती है। इसमें सभी सदस्य देशों का प्रतिनिधित्व होता है।
- सामान्य परिषद: यह दैनिक कार्यों के लिए जिम्मेदार होती है, जो साल में तीन बार होती है।
- विवाद निपटान निकाय: यह सदस्य देशों के बीच व्यापार विवादों को हल करता है।
- समिति और परिषदें: विभिन्न निकाय विशिष्ट समझौतों की कार्यान्वयन निगरानी करते हैं, जैसे कृषि, बौद्धिक संपदा, और सेवाएँ।

### माराकेच समझौता (1994):

- WTO की स्थापना माराकेच समझौते के तहत उरुग्वे दौर की वार्ताओं (1986-94) के बाद हुई।

### WTO का दायरा:

- GATT के केवल वस्तुओं के व्यापार पर ध्यान केंद्रित करने के विपरीत, WTO वस्तुओं, सेवाओं और बौद्धिक संपत्ति (सृजन, डिजाइन और आविष्कारों सहित) के व्यापार को कवर करता है।

### सदस्यता विवरण:

- WTO के 166 सदस्य हैं, जो विश्व व्यापार का 98% प्रतिनिधित्व करते हैं।
- भारत 1995 से सदस्य है और 1948 से GATT का हिस्सा था।

### मुख्य WTO समझौते:

- TRIMS (व्यापार-संबंधित निवेश उपाय);
- TRIPS (व्यापार-संबंधित बौद्धिक संपत्ति अधिकार);
- AoA (कृषि पर समझौता)

### WTO रिपोर्टें:

- विश्व व्यापार रिपोर्ट, वैश्विक व्यापार दृष्टिकोण और सांख्यिकी, व्यापार के लिए सहायता कार्रवाई

### वैश्विक व्यापार पर प्रभाव:

- इसकी स्थापना के बाद, विश्व व्यापार की वास्तविक मात्रा 2.7 गुना बढ़ गई।
- औसत शुल्क आधे हो गए, जो 10.5% से घटकर 6.4% हो गए, जो व्यापार बाधाओं के महत्वपूर्ण रूप से घटने को दर्शाता है।
- 1995 के बाद विश्व व्यापार का मूल्य लगभग चौगुना हो गया।

### वैश्विक मूल्य श्रृंखलाएँ (GVCs):

- वैश्विक मूल्य श्रृंखलाएँ अब कुल वस्तु व्यापार का लगभग 70% का प्रतिनिधित्व करती हैं, जो WTO द्वारा बनाई गई पूर्वानुमान योग्य बाजार स्थितियों के कारण है।

### गरीबी उन्मूलन:

- 1995 में 33% से अधिक की अत्यधिक गरीबी दर घटकर 2020 तक 10% से भी कम हो गई।

### WTO की भूमिका वैश्विक दक्षिण के लिए:

- वैश्विक तनावों के बावजूद, WTO व्यापार नियमों के लिए एक केंद्रीय निकाय बना हुआ है, जो वैश्विक दक्षिण को समान मतदान अधिकार और विवाद निपटान तक पहुंच प्रदान करता है, जिससे उनकी आवाज वैश्विक व्यापार वार्ताओं में सुनी जाती है।



WTO



Thursday, 02 April 2026

### आलमगीरपुर (उत्तर प्रदेश): एक संपूर्ण अवलोकन

#### ➤ परिचय एवं महत्व

- आलमगीरपुर उत्तर प्रदेश के मेरठ जिले में स्थित एक प्राचीन पुरातात्विक स्थल है। इसका प्राथमिक महत्व यह है कि यह सिंधु घाटी सभ्यता (हड़प्पा सभ्यता) का सबसे पूर्वी स्थापत्य (साइट) माना जाता है। यह सभ्यता आमतौर पर पाकिस्तान और पश्चिमी भारत तक सीमित मानी जाती थी, लेकिन आलमगीरपुर की खोज ने इसके विस्तार को पूर्वी दिशा में और बढ़ा दिया।

#### ➤ ऐतिहासिक पृष्ठभूमि एवं खोज

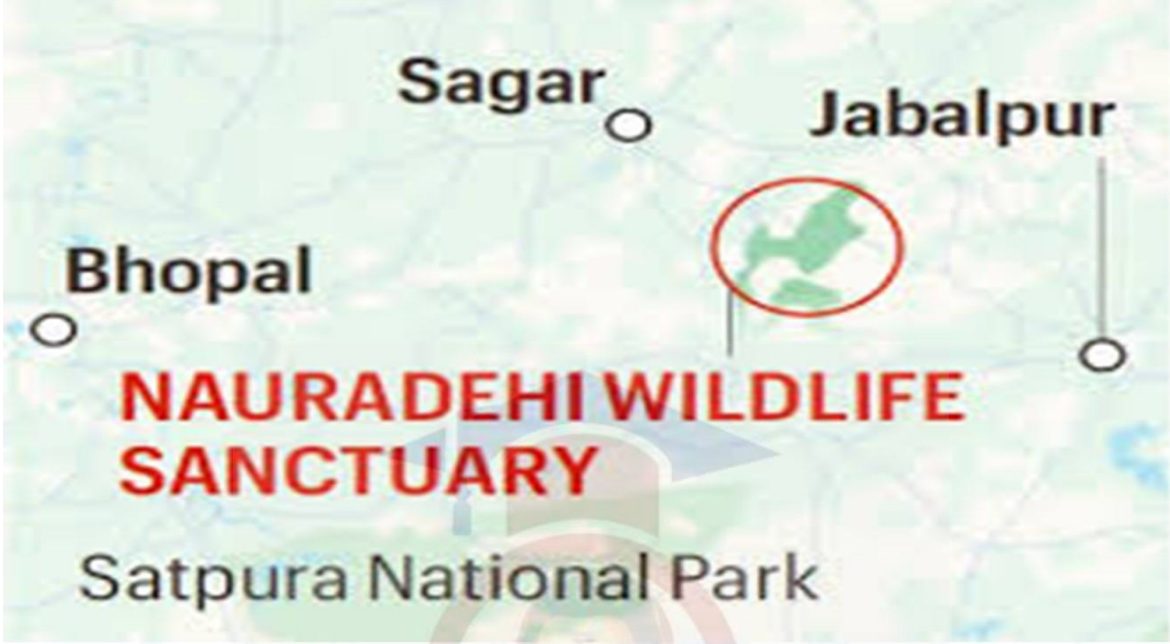
- खोज: इसकी खोज 1958 में भारतीय पुरातत्व सर्वेक्षण (ASI) की एक टीम ने की थी।
- कालखंड: यह स्थल लगभग 3300 ईसा पूर्व से 1300 ईसा पूर्व के काल का है, जो परिपक्व हड़प्पा काल से लेकर उत्तर हड़प्पा काल तक फैला हुआ है।
- नामकरण: मूल रूप से यह स्थल परलौनी नामक गाँव के पास स्थित है। इसका नाम मुगल बादशाह औरंगजेब (जिसका उपनाम आलमगीर था) के नाम पर रखा गया है, लेकिन इसका मुगल इतिहास से कोई सीधा संबंध नहीं है। यह नाम बाद में पड़ा।

#### ➤ पुरातात्विक महत्व एवं खोजें

- आलमगीरपुर की खुदाई से हड़प्पा सभ्यता की विशिष्ट विशेषताओं वाली कई महत्वपूर्ण वस्तुएँ प्राप्त हुई हैं:
- विशिष्ट मिट्टी के बर्तन: हड़प्पा शैली के लाल मिट्टी के बर्तन, जिन पर काले रंग से चित्रकारी की गई है, जिनमें पक्षी और ज्यामितीय डिजाइन शामिल हैं।
- मुहरें: एक टेराकोटा की मुहर मिली है, हालाँकि यह अन्य प्रमुख हड़प्पा स्थलों (जैसे मोहनजो-दड़ो) की तरह बहुत अधिक नहीं हैं।
- मनके एवं आभूषण: कार्नेलियन और सेलखड़ी (steatite) जैसे पत्थरों के बने मनके मिले हैं, जो हड़प्पा लोगों के व्यापारिक जाल और कला कौशल को दर्शाते हैं।
- मिट्टी की मूर्तियाँ: मिट्टी की बनी हुई गाड़ी और पशुओं की मूर्तियाँ (जैसे बैल) प्राप्त हुई हैं।
- सिक्के: कुछ ताँबे के सिक्के भी खुदाई में मिले हैं।
- स्थापत्य के अवशेष: यहाँ कच्ची ईंटों से बने ढाँचों के अवशेष मिले हैं, जो आवासीय इलाकों का संकेत देते हैं।



Thursday, 02 April 2026



## नौरादेही वन्यजीव अभयारण्य

- नौरादेही वन्यजीव अभयारण्य, मध्य प्रदेश का सबसे बड़ा वन्यजीव अभयारण्य है, जिसकी स्थापना 1975 में हुई थी। इसका क्षेत्रफल लगभग 1,197 वर्ग किलोमीटर है और यह सागर, दमोह तथा नरसिंहपुर जिलों में फैला हुआ है।
- यह विंध्य पर्वतमाला क्षेत्र में स्थित है और राज्य का सबसे बड़ा वन्यजीव अभयारण्य होने के साथ-साथ एक महत्वपूर्ण पारिस्थितिक गलियारे के रूप में कार्य करता है।
- यह पन्ना टाइगर रिजर्व और सतपुड़ा टाइगर रिजर्व के बीच संपर्क स्थापित करता है, जिससे वन्यजीवों के आवागमन के लिए यह एक अत्यंत महत्वपूर्ण कॉरिडोर बनता है।
- इसे भारत के तीसरे चीता पुनर्वास स्थल के रूप में विकसित किया जा रहा है, कूनो राष्ट्रीय उद्यान और गांधी सागर वन्यजीव अभयारण्य के बाद, जिसका उद्देश्य चीता प्रजाति को पुनर्स्थापित करना है।
- यह अभयारण्य संकटग्रस्त भारतीय भेड़िया की महत्वपूर्ण आबादी के लिए भी प्रसिद्ध है, जो यहाँ एक कीस्टोन प्रजाति मानी जाती है।
- यहाँ का परिदृश्य मुख्यतः उष्णकटिबंधीय शुष्क पर्णपाती वन से आच्छादित है, जहाँ सागौन, साजा, धौरा और तेंदू प्रमुख वनस्पतियाँ हैं।
- इस अभयारण्य का जल निकास केन नदी की सहायक नदियों—कोपरा, बामनेर और बेरमा—द्वारा होता है।



## MAP OF THE DAY WORLD



**Er Dev Pratap Singh**  
Director

Contact Us →

+91 6388671098 [www.topperclubiasacademy.in](http://www.topperclubiasacademy.in) [dpsctc@gmail.com](mailto:dpsctc@gmail.com)

**Thursday, 02 April 2026**



### बहरीन द्वीप

- बहरीन द्वीप, बहरीन द्वीपसमूह का सबसे बड़ा द्वीप है, जिसका क्षेत्रफल लगभग **590-617 वर्ग किलोमीटर** है और इसमें देश की अधिकांश जनसंख्या तथा भूमि क्षेत्र शामिल है।
- यह **फारस की खाड़ी** में स्थित है और इसके **उत्तर-पूर्वी तट पर राजधानी मनामा** स्थित है।
- यह द्वीप, जिसकी लंबाई लगभग **51 किमी और चौड़ाई 18 किमी** है, अपने मध्य स्थित निम्न पहाड़ी क्षेत्र के लिए जाना जाता है, जिसमें **134 मीटर ऊँचा "माउंटेन ऑफ स्मोक" (जबल दुखान)** स्थित है।
- यह 33 प्राकृतिक द्वीपों वाले द्वीपसमूह का मुख्य द्वीप है और देश के कुल भूमि क्षेत्र का **80% से अधिक भाग प्रतिनिधित्व** करता है। यह सऊदी अरब से किंग फहद कॉजवे के माध्यम से जुड़ा हुआ है।
- यह देश का प्रमुख **आवासीय और वाणिज्यिक केंद्र** है। अधिकांश जनसंख्या यहीं केंद्रित है, जहाँ जनसंख्या घनत्व **1,500 व्यक्ति प्रति वर्ग किलोमीटर** से अधिक है।
- मुख्य द्वीप अन्य महत्वपूर्ण द्वीपों, जैसे **मुहरक द्वीप, से कॉजवे** (सड़क पुलों) द्वारा जुड़ा हुआ है और इसमें महत्वपूर्ण औद्योगिक क्षेत्र भी स्थित हैं।