

06 AUG 2025

DAILY AT 7:00 AM

# CURRENT AFFAIRS

**WITH MCQS+ STATIC GK**

BANK

SSC

RAILWAYS

UPSC

STATE EXAMS



SSC WALLAH

# CURRENT AFFAIRS BY KRATI MA'AM - SSC WALLAH



JOIN MY OFFICIAL TELEGRAM CHANNEL





ऐसी कोई मंजिल  
नहीं, जहां पहुंचने का कोई  
रास्ता न हो.



# **MCQ + EXPLANATION**







India conducted its first-ever bilateral naval drill with which country in the South China Sea?

भारत ने दक्षिण चीन सागर में किस देश के साथ अपना पहला द्विपक्षीय नौसैनिक अभ्यास किया?

- a) Vietnam/वियतनाम
- b) Japan/जापान
- c) Philippines/फिलीपींस
- d) Indonesia/इंडोनेशिया



India conducted its first-ever bilateral naval drill with which country in the South China Sea?

भारत ने दक्षिण चीन सागर में किस देश के साथ अपना पहला द्विपक्षीय नौसैनिक अभ्यास किया?

- a) Vietnam/वियतनाम
- b) Japan/जापान
- c) Philippines/फ़िलीपींस ✓
- d) Indonesia/इंडोनेशिया

India - Philip → Exercise.

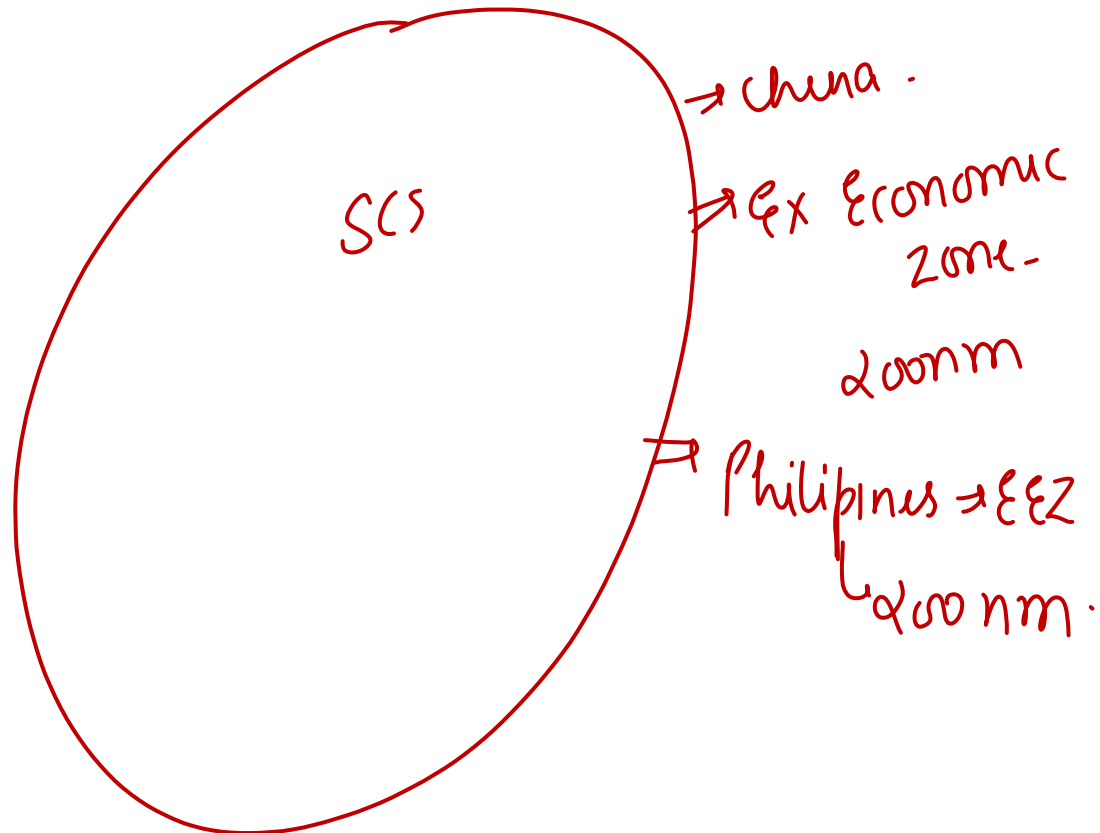
{ Naval Exercise - 2025  
1<sup>st</sup> Edition.  
South China Sea.



# India-Philippines Naval Exercise

Bilateral → 2 country.

Naval ship - Delhi / Shakti / Kiltan  
SCS → Dispute → P/C/V | Ind.  
(China).





India  $\Rightarrow$  Policy  
China counter

Nicklace of  
✓ diamond

(India)

China  $\Rightarrow$  String of Pearl



Paracel

Spratly  
island



- India and the Philippines conducted their first-ever bilateral joint naval drill in the South China Sea, marking a significant step in maritime cooperation amid rising tensions in the region.

- भारत और फिलीपींस ने दक्षिण चीन सागर में अपना पहला द्विपक्षीय संयुक्त नौसैनिक अभ्यास किया, जो क्षेत्र में बढ़ते तनाव के बीच समुद्री सहयोग में एक महत्वपूर्ण कदम है।

china → 9 dash line.  
SCS → code  
of



## About India-Philippines Naval Exercise:



- Purpose: To enhance maritime cooperation and interoperability between the two navies, and to assert freedom of navigation in contested waters.**
- उद्देश्य: दोनों नौसेनाओं के बीच समुद्री सहयोग और अंतर-संचालन को बढ़ाना, तथा विवादित जल में नौवहन की स्वतंत्रता सुनिश्चित करना।**
- Location: Conducted within the Philippine Exclusive Economic Zone (EEZ) in the South China Sea over two days.**
- स्थान: दक्षिण चीन सागर में फिलीपीन अनन्य आर्थिक क्षेत्र (ईईजे१) के भीतर दो दिनों तक आयोजित किया गया।**

7. The Ramsar Convention ~~is~~ an intergovernmental treaty which provides the framework for national action and international cooperation for the conservation of

- (a) fish
- (b) wildlife
- (c) wetland
- (d) art and culture

Ramsar - Iran

wetland  
12 feb

Philip → Manila  
ADB Bank HQ.  
69 countries  
Israel  
1966



8. Consider the following statements about the Intergovernmental Panel on Climate Change (IPCC) :

1. It is an international body for assessing the science related to climate change.
- ② It was set up in the year 1988 by the World Meteorological Organization (WMO).

1988

WMO

Which of the statements given above is/are correct?

(a) 1 only

(b) 2 only

(c) Both 1 and 2

(d) Neither 1 nor 2

2





ISRO is preparing to launch which satellite in collaboration with the United States?

इसरो संयुक्त राज्य अमेरिका के सहयोग से किस उपग्रह को प्रक्षेपित करने की तैयारी कर रहा है?

- a) Aditya-L1
- b) BlueBird
- c) Gaganyaan
- d) RISAT-2B



ISRO is preparing to launch which satellite in collaboration with the United States?

इसरो संयुक्त राज्य अमेरिका के सहयोग से किस उपग्रह को प्रक्षेपित करने की तैयारी कर रहा है?

- a) Aditya-L1
- b) BlueBird
- c) Gaganyaan
- d) RISAT-2B

Sun = ISRO  
 Mannedmission-2026-ISRO

# ISRO Prepares for BlueBird Satellite Launch with U.S. Collaboration



ISRO + USA → Blue Bird.

{ communication = aim

{ Place → LEO (400 Km)

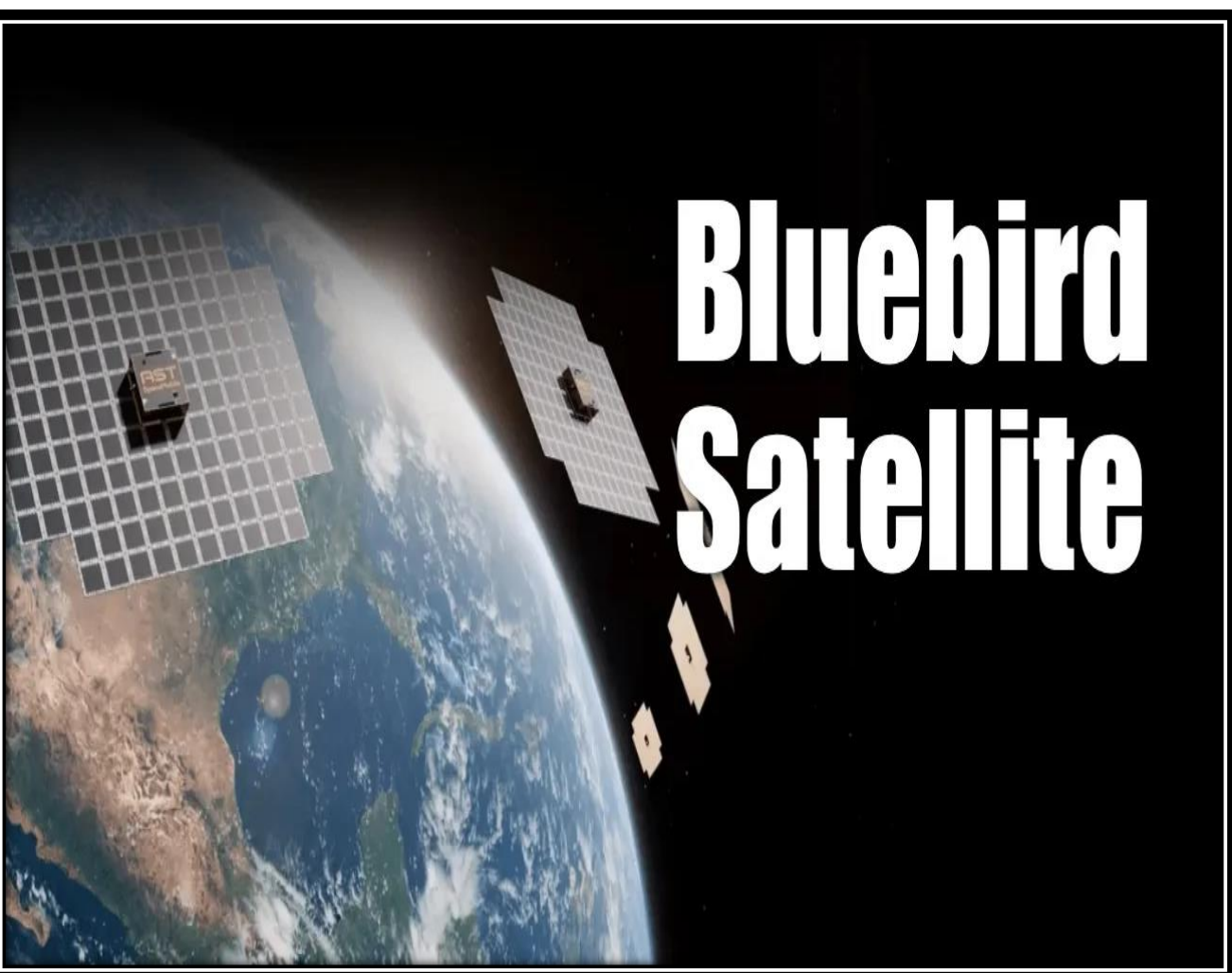
{ Launch = ISRO

Place = Sriharikota - Satish Dhawan  
(PPL)



USA private company = space comp  
AST company  
( mission → phone → com → satellite  
( instant

Vehicle = LVM-3 (GSD)  
V)



# Bluebird Satellite

Elon Musk  
Starlink.  
↓  
Net work.  
└ Intuf



- The ISRO is hoping to launch the Block 2 BlueBird communications satellite, developed by the U.S.-based AST SpaceMobile, in three to four months from now.

- इसरो को उम्मीद है कि वह अमेरिका स्थित एएसटी स्पेसमोबाइल द्वारा विकसित ब्लॉक 2 ब्लूबर्ड संचार उपग्रह को अब से तीन से चार महीने में प्रक्षेपित कर देगा।

X/ISAR → NASA +  
ISRO .

30 July → SihauKota .  
SAF system .





- It is an advanced American communications satellite.
- यह एक उन्नत अमेरिकी संचार उपग्रह है।
- It was developed by the U.S.-based AST SpaceMobile.
- इसे अमेरिका स्थित एएसटी स्पेसमोबाइल द्वारा विकसित किया गया था।
- The Bluebird satellite boasts revolutionary technology that will enable individuals to make calls using smartphones from space.
- ब्लूबर्ड उपग्रह में क्रांतिकारी प्रौद्योगिकी है जो व्यक्तियों को अंतरिक्ष से स्मार्टफोन का उपयोग करके कॉल करने में सक्षम बनाएगी।



- With an innovative antenna spanning 64 square meters and a weight of approximately 6,000 kilograms, the satellite will operate in low Earth orbit, facilitating direct satellite-to-smartphone connections.

6000 Kg - weight

- 64 वर्ग मीटर में फैले एक अभिनव एंटीना और लगभग 6,000 किलोग्राम वजन के साथ, यह उपग्रह पृथक्षी की निचली कक्षा में संचालित होगा, जिससे उपग्रह से स्मार्टफोन के बीच सीधा संपर्क स्थापित हो सकेगा।



- This capability will allow users to make calls and access broadband internet from space without relying on traditional ground-based towers.
- यह क्षमता उपयोगकर्ताओं को पारंपरिक भू-आधारित टावरों पर निर्भर हुए बिना अंतरिक्ष से कॉल करने और ब्रॉडबैंड इंटरनेट का उपयोग करने की अनुमति देगी।
- The BlueBird satellites' beams are designed to support a capacity of up to 40 MHz, enabling peak data transmission speeds of up to 120 Mbps.
- ब्लूबर्ड उपग्रहों की किरणों को 40 मेगाहर्ट्ज तक की क्षमता का समर्थन करने के लिए डिज़ाइन किया गया है, जिससे 120 एमबीपीएस तक की अधिकतम डेटा संचरण गति प्राप्त हो सकती है।



- After launch, the BlueBird satellites are planned to offer non-continuous cellular broadband service across the United States and in select markets globally.
- प्रक्षेपण के बाद, ब्लूबर्ड उपग्रहों द्वारा संयुक्त राज्य अमेरिका और विश्व के चुनिंदा बाजारों में गैर-निरंतर सेलुलर ब्रॉडबैंड सेवा उपलब्ध कराने की योजना है।

10. Which one among the following is **not** a greenhouse gas?

(a) Sulphur dioxide

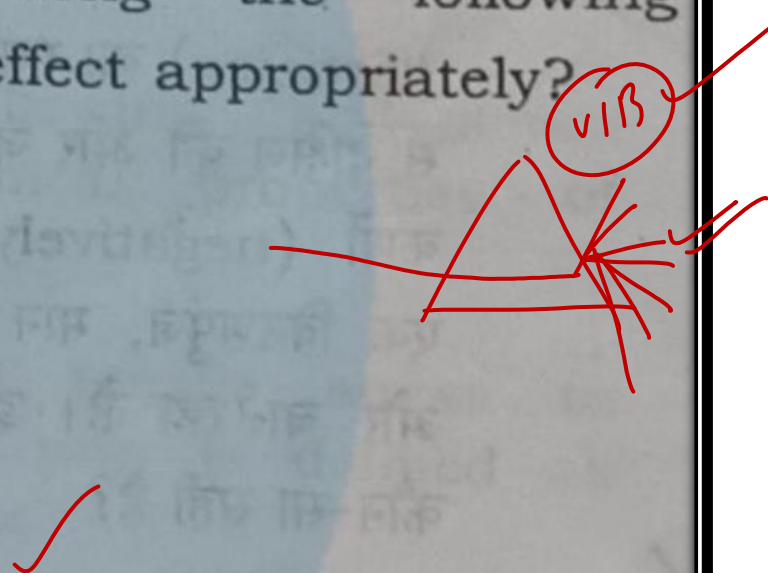
(b) Methane — ✓

(c) Nitrous oxide ✓

(d) Fluorinated gas

15. When sunlight (white light) falls on a triangular glass prism, a band of colours called a spectrum is obtained. Which one among the following represents this effect appropriately?

- (a) Reflection
- (b) Diffraction
- (c) Refraction
- (d) Dispersion



3



PW

**India recently received the final Airbus C-295 aircraft from which country?**



**भारत को हाल ही में किस देश से अंतिम एयरबस C-295 विमान प्राप्त हुआ?**

- a) France/फ्रांस
- b) Germany/जर्मनी
- c) Spain/स्पेन
- d) Italy/इटली

India recently received the final Airbus C-295 aircraft from which country?



भारत को हाल ही में किस देश से अंतिम एयरबस C-295 विमान प्राप्त हुआ?

- a) France/फ्रांस
- b) Germany/जर्मनी
- c) Spain/स्पेन
- d) Italy/इटली

✓

AirBus = European →  
Spain + France

2024 - India + Spain

Modi Ji ↘ PM Pedro

# India Receives Final Airbus C-295 Aircraft from Spain



Airbus - C-295 aircraft  
Total - 56 aircraft

The diagram consists of a central text box containing the sentence "Total - 56 aircraft". Two red lines extend downwards from the word "Total" to the left and right respectively. The word "Spain" is written in red at the end of the left line, and the word "India" is written in red at the end of the right line.



Seville - 5G Total - 40 16

Place India  
||  
TATA  
||  
40 aircraft  
||  
Vodaphone (gujarat)  
||  
1st Indian Private (mobile)  
centr.

16 Spain  
||  
develop



16 Planes ✓



Spain aircraft  
airbus

⇒ All weather.

⇒ 11 hour.

⇒ 5-10 tonne weight

⇒ Mo India.  
(TATA)

- India received the final Airbus C-295MW transport aircraft from Spain, completing the delivery of the first 16 planes under the 2021 contract. The aircraft, capable of carrying 5–10 tonnes with 11-hour endurance, will replace the ageing Avro fleet of the IAF.

Replace - Indian Airforce -



Avro

MIG = Russia .  
Tyas .

GE 404 Engine = USA  
Teyas .

- भारत को स्पेन से अंतिम एयरबस C-295MW परिवहन विमान प्राप्त हुआ, जिससे 2021 के अनुबंध के तहत पहले 16 विमानों की आपूर्ति पूरी हो गई। 11 घंटे की उड़ान क्षमता के साथ 5-10 टन भार ले जाने में सक्षम यह विमान भारतीय वायुसेना के पुराने एवरो बेड़े की जगह लेगा।

Apache → USA

48. Consider the following pairs with reference to National Waterways (NW) in India and the associated rivers :

NW No.	River
1. NW-1	Ganga
2. NW-10	Amba
3. NW-100	Tapi

NW-2 - Brah

Which of the pairs given above is/are correctly matched?

- (a) 1 only
- (b) 1 and 2 only
- (c) 2 and 3 only
- (d) 1, 2 and 3



49. Which one of the following has launched the environmental project 'Shaheed-e-Azam Sardar Bhagat Singh Hariawal Lehar'?

- (a) Uttar Pradesh
- (b) Madhya Pradesh
- (c) Punjab
- (d) Delhi

4



India ranks \_\_\_\_ globally in terms of total fish production.

कुल मछली उत्पादन के मामले में भारत विश्व स्तर पर \_\_\_\_ स्थान पर है।



- A. First
- B. Second
- C. Third
- D. Fourth

India ranks \_\_\_\_ globally in terms of total fish production.

कुल मछली उत्पादन के मामले में भारत विश्व स्तर पर \_\_\_\_ स्थान पर है।

- A. First
- B. Second
- C. Third
- D. Fourth



Fish production  $\rightarrow$  stats  $\Rightarrow$  ?  
World  $\rightarrow$  China - ①  
② India



# India Ranks Second Globally in Fish Production



Mo fish & Animal → Announcement  
India = 2<sup>nd</sup> production  
Ranjan singh.

2013-14 → 2024-25 ⇒ production.  
WB (Kolkata)                                  l / . ⇒ 103%



Max production = Andhra

Day - N Fishery Day = 10 July  
host - Bhuvneshwar (Odisha)



PM Matsya  
Sampada Yojana



5 July 2019



- India holds the second rank in the world in fish production, said Union Minister of Fisheries and Animal Husbandry Rajiv Ranjan Singh today at a programme in Kolkata. He chaired a meeting with the representatives from West Bengal, Bihar, Jharkhand and Chhattisgarh.

- केंद्रीय मत्स्य पालन एवं पशुपालन मंत्री राजीव रंजन सिंह ने आज कोलकाता में एक कार्यक्रम में कहा कि भारत मछली उत्पादन में दुनिया में दूसरे स्थान पर है। उन्होंने पश्चिम बंगाल, बिहार, झारखण्ड और छत्तीसगढ़ के प्रतिनिधियों के साथ एक बैठक की अध्यक्षता की।



wheat → ? China.

Rice - China.

Tea - China.

Coffee - Brazil

Oil

Fish - China

Silver - Mexico -

Diamond - Russia /

SA

India Diamond.

Cutting - Surat

Maize

USA

Corn -

5





The Alpine musk deer is found only in which continent?

अल्पाइन कस्टूरी मृग केवल किस महाद्वीप में पाया जाता है?

- a) Europe/यूरोप
- b) Asia/एशिया
- c) Africa/अफ्रीका
- d) South America/दक्षिण अमेरिका

**The Alpine musk deer is found only in which continent?**

**अल्पाइन कस्तूरी मृग केवल किस महाद्वीप में पाया जाता है?**



- a) Europe/यूरोप
- b) Asia/एशिया
- c) Africa/अफ्रीका
- d) South America/दक्षिण अमेरिका

# Alpine Musk Deer Conservation



{ Asia. (Ind/Bhutan/Nepal)  
Deer. (Sheep/goat/Ant)  
Alpine (3000-4000)  
IUCN - End.  
Wd P. Act - (1972) - Schedule - I

central zoo Authority  $\Rightarrow$  1992

{ A.M.O.  $\downarrow$

{ Poaching

Musk  $\downarrow$  cosmetic



Conservation = 2  $\Rightarrow$  Uttarakhand .

Askot  
WS

Gangotri NP







- The conservation of the Alpine musk deer (*Moschus chrysogaster*) in India faces challenges due to misidentification and management issues. A report by the Central Zoo Authority (CZA) in December 2024 revealed that zoos have confused this species with the Himalayan musk deer (*Moschus leucogaster*).  
[Redacted]

- भारत में अल्पाइन कस्तूरी मृग (मॉस्कस क्राइसोगास्टर) का संरक्षण गलत पहचान और प्रबंधन संबंधी समस्याओं के कारण चुनौतियों का सामना कर रहा है। केंद्रीय चिड़ियाघर प्राधिकरण (सीजेडए) की दिसंबर 2024 की एक रिपोर्ट से पता चला है कि चिड़ियाघरों ने इस प्रजाति को हिमालयी कस्तूरी मृग (मॉस्कस ल्यूकोगास्टर) समझ लिया है।  
[Redacted]



- This confusion has hampered breeding programmes aimed at protecting the endangered Alpine musk deer, which is native to the central and eastern Himalayas.
- इस ग्रम के कारण लुप्तप्राय अल्पाइन कस्तूरी मृग, जो मध्य और पूर्वी हिमालय का मूल निवासी है, के संरक्षण के उद्देश्य से प्रजनन कार्यक्रम में बाधा उत्पन्न हुई है।

54. Which one of the following statements with reference to Jal Jeevan Mission is **not** correct?

(a) It was established in the year 2016.

6  
X  
say  
2019

(b) It aims to improve quality of life in rural areas.

Jal J.M

(c) It is to provide functional tap water connections to every rural household.

(d) It is a centrally sponsored scheme.

123. The Ghatampur Thermal Power Project  
is located at

- (a) Bihar
- (b) Uttar Pradesh
- (c) Madhya Pradesh
- (d) Gujarat

Kanpur



6



**Hiroshima Day is observed every year on which date?**

**हिरोशिमा दिवस हर वर्ष किस तारीख को मनाया जाता है?**

- a) August 5**
- b) August 6**
- c) August 7**
- d) August 9**



**Hiroshima Day is observed every year on which date?**

**हिरोशिमा दिवस हर वर्ष किस तारीख को मनाया जाता है?**



- a) August 5
- b) August 6
- c) August 7
- d) August 9



# Hiroshima Day

WWII → 1939 - 1945  
war → USA  
Japan Powerful  
Japan Bomb → Pearl Island  
( USA ) ✓  
USA



USA + USSR → Bombing ⇒ Japan

USA

→ Japan - Bomb

Hiroshima

Honshu Island.

6 Aug

||

Little Boy

Nagasaki

K Island.

9 Aug

||

Fat man

# WHAT HAPPENED IN HIROSHIMA

...after the world's first atomic bomb, Little Boy, was dropped on the city

## ITS IMPACT

Killed\*  
 80,000  
people

Injured  
 35,000

Destroyed  
 62,000  
BUILDINGS

WHEN:  
August 6, 1945  
8.16 am

THE EXPLOSION...

Flattened out  
every building  
within a radius of

**2.5 KM**

Its force felt  
as far as

**60 KM**

● BEFORE EXPLOSION   ● AFTER EXPLOSION

Soldiers

**43,000**



Doctors

**200**



Nurses

**1,780**



Source: News Reports;  
\*Direct result of blast; approx figs

6 Aug 1945 - H  
9 Aug 1945 - N

} Nuclear effect

1<sup>st</sup> warfare - Nuclear.

Atom Bomb Principle -

Nuclear fission .  
 $P(\alpha \beta \gamma)$





- Every year August 6 is observed as Hiroshima Day to mark the atomic bombing of the Japanese cities during World War II.
- द्वितीय विश्व युद्ध के दौरान जापानी शहरों पर परमाणु बमबारी की याद में हर साल 6 अगस्त को हिरोशिमा दिवस के रूप में मनाया जाता है।
- The first nuclear bomb was dropped over Hiroshima on August 6, 1945, & 3 days later the second bomb was dropped over Nagasaki killing millions of people in an instant.
- पहला परमाणु बम 6 अगस्त 1945 को हिरोशिमा पर गिराया गया था, और तीन दिन बाद दूसरा बम नागासाकी पर गिराया गया था, जिससे लाखों लोग एक पल में मारे गए थे।

Plutonium



- Hiroshima Day is observed every year to remind the world about the devastating results of nuclear weapons.
- हिरोशिमा दिवस हर साल दुनिया को परमाणु हथियारों के विनाशकारी परिणामों की याद दिलाने के लिए मनाया जाता है।
- On 6 August 1945, an American aircraft, B-29 Bomber, dropped Little Boy on Hiroshima, reportedly killing 90,000 people instantly.
- 6 अगस्त 1945 को एक अमेरिकी विमान, बी-29 बॉम्बर ने हिरोशिमा पर लिटिल बॉय को गिराया, जिससे कथित तौर पर 90,000 लोग तुरंत मारे गये।



- Three days later, another B-29 aircraft dropped Fat Man on Nagasaki.
- तीन दिन बाद, एक अन्य बी-29 विमान ने नागासाकी पर फैट मैन को गिराया।
- The day is observed every year as a reminder of the brutal killings of innocent civilians.
- यह दिवस हर वर्ष निर्दोष नागरिकों की क्रूर हत्याओं की याद दिलाने के लिए मनाया जाता है।
- The day plays a key role in making anti-war and anti-nuclear policies a priority in international relationships.
- यह दिवस अंतर्राष्ट्रीय संबंधों में युद्ध-विरोधी और परमाणु-विरोधी नीतियों को प्राथमिकता देने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।

55. The cities of Hiroshima and Nagasaki are situated on which of the following islands?

- (a) Kyushu and Shikoku respectively
- (b) Kyushu and Honshu respectively
- (c) Honshū and Kyushu respectively
- (d) Honshu and Shikoku respectively

6. Consider the following statements :

1. WTO was set up as the successor to GATT.
2. IAEA teams inspect nuclear facilities all over the world.
3. Amnesty International is an NGO.

1995 - WTO

vienna - 1957

- London - NGO

How many of the statements given above are correct?

- (a) Nil
- (b) 1
- (c) 2
- (d) 3





**Satyapal Malik, who passed away on August 5, 2025 at the age of 79,  
was the former Governor of which region?**



सत्यपाल मलिक, जिनका 5 अगस्त, 2025 को 79 वर्ष की आयु में निधन हो गया,  
किस क्षेत्र के पूर्व राज्यपाल थे?

- A. Goa/गोवा
- B. Meghalaya/मेघालय
- C. Jammu & Kashmir/जम्मू और कश्मीर
- D. Bihar/बिहार



Satyapal Malik, who passed away on August 5, 2025 at the age of 79, was the former Governor of which region?

सत्यपाल मलिक, जिनका 5 अगस्त, 2025 को 79 वर्ष की आयु में निधन हो गया, किस क्षेत्र के पूर्व राज्यपाल थे?

- A. Goa/गोवा
- B. Meghalaya/मेघालय
- C. Jammu & Kashmir/जम्मू और कश्मीर
- D. Bihar/बिहार





# Satyapal Malik passes away at 79: Former J&K governor was critical for months; served during Article 370 rollback

J/K → 1947 → India.

{ 31 Oct 2019 - J/K → UT

dadakh - UT → 31 Oct 2019.

5 Aug 2019 → 370



370 → gov - Malik ⇒ Kidney - death.

{ 6<sup>th</sup> anniversary → 370.

India - central control.

35(A)

Malik - 2018 - 2019

(P) 131K = Ladki



inshorts

## Former J&K Governor Satyapal Malik passes away

Former J&K Governor Satyapal Malik has passed away at the age of 79, his official X account announced on Tuesday. Posts on his X account earlier mentioned about his hospitalisation and stated that he was battling kidney problems.

Satyapal Malik had also served as Governor of Meghalaya, Bihar and Goa.

Gov→Bihar / Goa / Migh .



BREAKING जम्मू-कश्मीर के पूर्व राज्यपाल

सत्यपाल मलिक का निधन: 4 राज्यों के  
राज्यपाल रहे, उनके कार्यकाल में आज ही के दिन  
जम्मू-कश्मीर से आर्टिकल-370 हटा था

वैभव पलनीटकर | नई दिल्ली | अभी



जम्मू-कश्मीर के पूर्व राज्यपाल सत्यपाल मलिक का मंगलवार  
को लंबी बीमारी के बाद दिल्ली के राम मनोहर लोहिया  
अस्पताल में निधन हो गया। उन्होंने दोपहर 1:20 बजे अंतिम  
सांस ली।

→ 370 → case → Ram

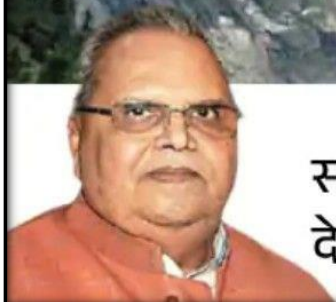
{ Kisan Hy & Project  
{ Chenab ·  
2019

Chenab →  
JachBndge





# किंशतवाड़ का कीर्तु हाइड्रोइलेक्ट्रिक प्रोजेक्ट



सत्यपाल मलिक ने इसके सिविल वर्क का कॉन्ट्रैक्ट  
देने के लिए रिश्वत की पेशकश की बात कही थी।

लागत

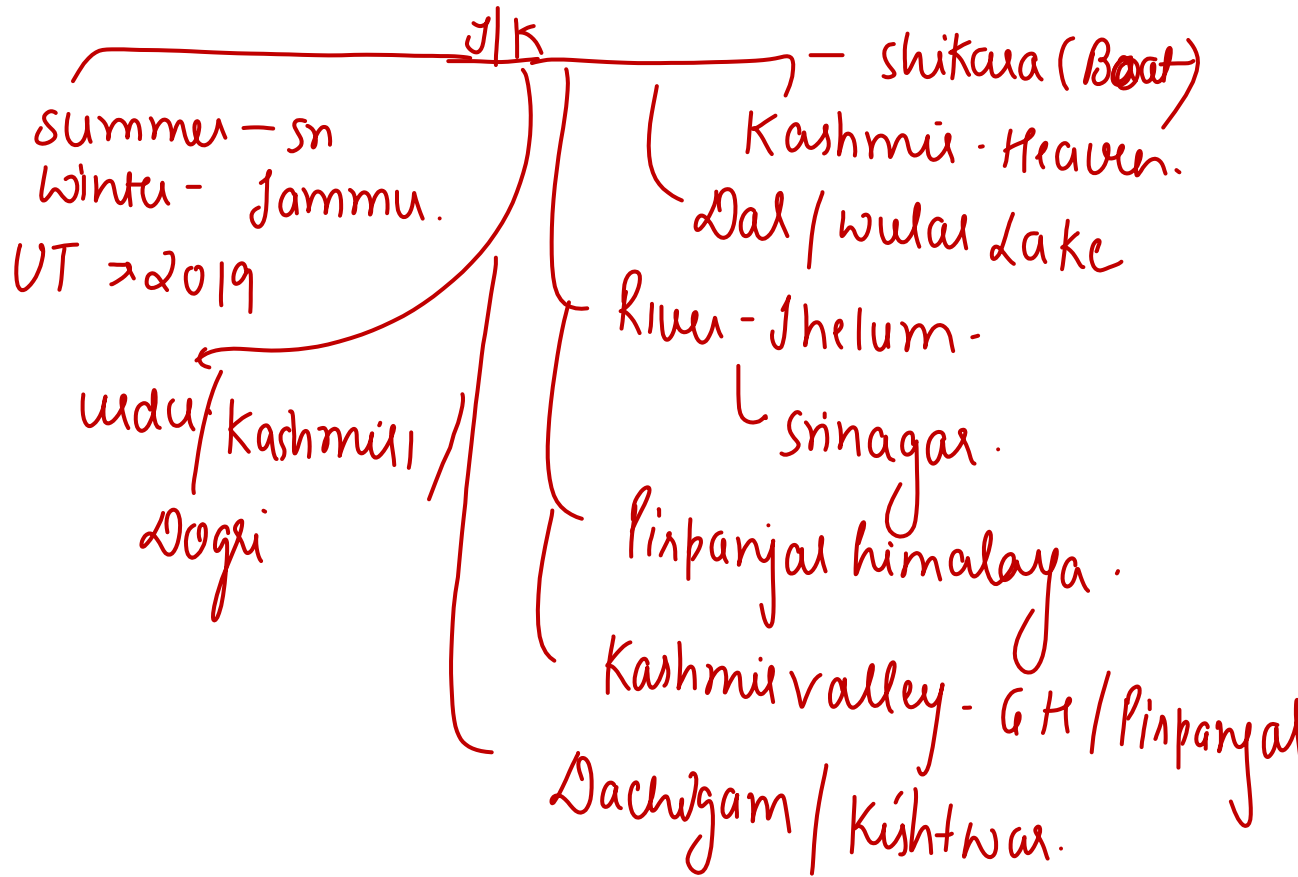
287.59

करोड़ रु.

बिजली  
उत्पादन

624 MW







- Satya Pal Malik, the former Governor of Jammu and Kashmir, passed away at 79 in New Delhi due to complications from a urinary tract infection and kidney failure. He served as the last Governor of J&K during the abrogation of Article 370 in August 2019.

- जम्मू-कश्मीर के पूर्व राज्यपाल सत्यपाल मलिक का 79 वर्ष की आयु में नई दिल्ली में मूत्र मार्ग में संक्रमण और गुर्दे की विफलता से जुड़ी जटिलताओं के कारण निधन हो गया। अगस्त 2019 में अनुच्छेद 370 के निरस्त होने के दौरान वे जम्मू-कश्मीर के अंतिम राज्यपाल थे।

107. Which one among the following items of expenditure received the highest allocations in the Union Budget, 2025–26?

- (a) Centrally sponsored schemes
- (b) Pensions
- (c) Interest payments
- (d) Defence



**Where was the first BIMSTEC Traditional Music Festival held?**

**पहला बिम्सटेक पारंपरिक संगीत महोत्सव कहाँ आयोजित किया गया था?**



- a) Kathmandu/काठमांडू**
- b) Dhaka/ঢাকা**
- c) New Delhi/नई दिल्ली**
- d) Colombo/කොළඹ**



Where was the first BIMSTEC Traditional Music Festival held?

पहला बिम्सटेक पारंपरिक संगीत महोत्सव कहाँ आयोजित किया गया था?

- a) Kathmandu/काठमांडू
- b) Dhaka/ঢাকা
- c) New Delhi/नई दिल्ली
- d) Colombo/කोलंबो



# First BIMSTEC Traditional Music Festival Held In New Delhi



BIMSTEC → 1997 → 1999.  
Dhaka -  
7 country  
India/Bangladesh/Srilanka/Nepal/  
Myanmar/Thailand



BIMSTEC  $\Rightarrow$  Thailand (Modi-Si)

{ Music  $\Rightarrow$  1<sup>st</sup>

{ HOST - Delhi

{ Bharat Mandapam .

Saptami - Seven Nations  
One Melody



# 1st BIMSTEC

## TRADITIONAL MUSIC FESTIVAL INAUGURATED





- The first-ever BIMSTEC Traditional Music Festival was held at Bharat Mandapam in New Delhi this evening.

Inaugurating the event External Affairs Minister Dr. S.

Jaishankar said that music serves both as a bridge between nations and is also a powerful way for countries to express their heritage and identity.

- आज शाम नई दिल्ली के भारत मंडपम में पहला बिम्सटेक पारंपरिक संगीत महोत्सव आयोजित किया गया। इस कार्यक्रम का उद्घाटन करते हुए विदेश मंत्री डॉ. एस. जयशंकर ने कहा कि संगीत न केवल राष्ट्रों के बीच सेतु का काम करता है, बल्कि देशों के लिए अपनी विरासत और पहचान को अभिव्यक्त करने का एक सशक्त माध्यम भी है।

09



# Asian Giant Tortoises



# Asian Giant Tortoise reintroduced in Nagaland

3 States - Assam || Nagaland  
|| Manipur

A.G.T → Asia. → Re intro - Nagaland  
Naga Tribe / Pien.  
Zeliang conservation  
Population.  
IUCN → Critically End.  
Bamboo  
Tropical type forest



10



**Who recently became the youngest winner of the Chess World Cup  
and the 88th Grandmaster of India?**



हाल ही में शतरंज विश्व कप के सबसे युवा विजेता और भारत के 88वें ग्रैंडमास्टर कौन बने?

- a) Koneru Humpy**
- b) R Vaishali**
- c) Divya Deshmukh**
- d) Tania Sachdev**

**Who recently became the youngest winner of the Chess World Cup  
and the 88th Grandmaster of India?**



हाल ही में शतरंज विश्व कप के सबसे युवा विजेता और भारत के 88वें ग्रैंडमास्टर कौन  
बने?

- a) Koneru Humpy
- b) R Vaishali
- c) Divya Deshmukh
- d) Tania Sachdev

✓

D.D → MH = FIDE → W CWF → Geor  
{ Winner.  
K. Humpy  
13<sup>th</sup> grand master.  
88<sup>th</sup> grand master.



# Divya Deshmukh exclusive: Fearless chess, World Cup win, and India's surge

Gr. M  
Tami | { chess export  
Humpy / Vaishali / Harika /  
Draavalli /  
Divya



87 → Hau  
Krishnan.  
1 → V. Anand.





- India's meteoric rise began in March-April 2024 with Gukesh's Candidates triumph, followed by his World Championship win on December 12, 2024, at the age of 18. On July 29, 2025, Divya added another jewel to the crown by winning the Chess World Cup in Batumi, Georgia. With the title, she became the 88th Grandmaster and the youngest winner of the World Cup.

- भारत का शानदार उदय मार्च-अप्रैल 2024 में गुकेश की कैंडिडेट्स जीत के साथ शुरू हुआ, जिसके बाद 12 दिसंबर, 2024 को 18 साल की उम्र में विश्व चैंपियनशिप में उनकी जीत हुई। 29 जुलाई, 2025 को दिव्या ने जॉर्जिया के बटुमी में शतरंज विश्व कप जीतकर अपने ताज में एक और रत्न जड़ दिया। इस खिताब के साथ, वह 88वीं ग्रैंडमास्टर और विश्व कप जीतने वाली सबसे कम उम्र की खिलाड़ी बन गई।



# CURRENT AFFAIRS

**IMPORTANT ONE LINER**



## Devastating Flash Flood in Uttarkashi's Dharali Village after Cloudburst



Utt.  
Dharali village  
Cloud Burst

→ Utt

Kheerganga  
River



Mud flood



**SSC WALLA**

**Which of the following are the most likely places to find the musk deer in its natural habitat?**

1. Askot Wildlife Sanctuary  | UK.
  2. Gangotri National Park
  3. Kishanpur Wildlife Sanctuary
  4. Manas National Park
- a) 1 and 2 only
- b) 2 and 3 only
- c) 3 and 4 only
- d) 1 and 4 only



Sl.no	Aircraft	Country of Origin	Role
1.	Sukhoi 30Mk-I	Russia	Fighter
2.	MiG 29	Soviet Union	Fighter
3.	Mirage 2000	France	Fighter
4.	MiG 27	Soviet Union	Fighter

MIG  
USSR  $\Rightarrow$  1991

{ 15 country  
U + R }

Layale

- a) all are correct
- b) 1/2/3
- c) 1/2
- d) 2/3

# Which of the following statements is correct regarding Second World War?



1. The Second World War broke out in 1939 when Germany invaded Poland
  2. British Government of India immediately joined the war without consulting Indians
- a) Both 1 and 2
- b) Neither 1 nor 2
- The text "1939", "Germany", "without", and "consulting Indians" are circled with red ink. A large red checkmark is drawn over the first two statements, and a large red X is drawn over the options "a)" and "b)".



Consider the following statements regarding BIMSTEC:

1. BIMSTEC comprises only South Asian countries.

~~II~~

2. The BIMSTEC Secretariat is located in Dhaka, Bangladesh.

~~II~~

→ Dhaka

✓

3. BIMSTEC was established through the Bangkok Declaration.

Which of the above statements is/are correct?

- A) 1 and 2 only
- B) 2 and 3 only
- C) 1 and 3 only
- D) 1, 2, and 3

~~X~~ ✓



Consider the following statements about FIDE:

1. FIDE is the international governing body of chess.



Unesco - London

2. FIDE was founded in Paris, France.



HO - P

3. FIDE headquarters is currently located in Switzerland.



Which of the above statements is/are **correct?**

- A) 1 and 2 only
- B) 2 and 3 only
- C) 1 and 3 only
- D) 1, 2, and 3





# HOME WORK

Homework

On which date is Cloves Syndrome Awareness Day observed annually?



क्लोव्स सिंड्रोम जागरूकता दिवस प्रतिवर्ष किस तिथि को मनाया जाता है?



## SSC CGL Khazana for Exam 2025

new



**ssc cgl Khazana 2025** @11/-

Lectures of 15+ Faculties  
1000+ Videos Lectures  
Tier In Tier 2 All Subject Covered

**Bilingual**

Starts on 25 Jul 2025 | Ends on 30 Dec 2025

For SSC CGL Exam 2025

Starts on 25 Jul 2025 | Ends on 30 Dec 2025

₹ 11 1499

(For full batch)

99% Discount

EXPLORE

BUY NOW

# IB EXAM 2025

## TOTAL VACANCY - 8700+



**IB SA / EXECUTIVE 2025**  
**VACANCY - 4987**



**IB ACIO / EXECUTIVE 2025**  
**VACANCY - 3717**

**INTELLIGENCE BUREAU (IB)**

**SECURITY ASSISTANT /  
EXECUTIVE (SA/EXC)  
BATCH 2025**

**TIER 1 + 2 COMPLETE BATCH**

**₹ 999/-**

For IB Security Assistant / Executive Tier 1+2 Exam 2025

**10TH LEVEL VACANCY**

**INTELLIGENCE BUREAU (IB)**

**ASSISTANT CENTRAL  
INTELLIGENCE OFFICER**

**(ACIO) GRADE-II/EXECUTIVE  
TIER 1 + 2 COMPLETE BATCH**

**₹ 1499/-**

For IB ACIO Grade-II/Executive Tier 1 + 2 Exam 2025

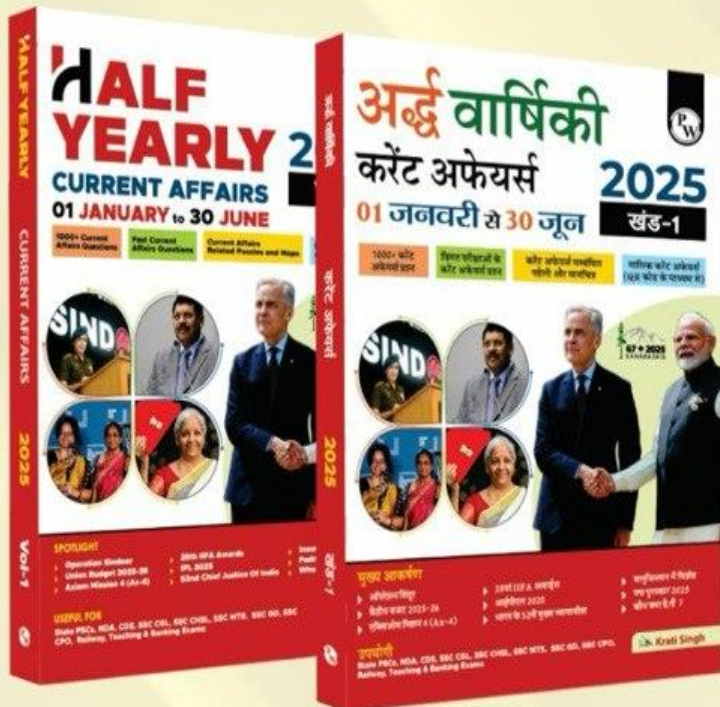
**GRADUATION LEVEL VACANCY**

# HALF YEARLY CURRENT AFFAIRS

2025, Vol-1

## FEATURES

- Upcoming Exam Notification
- Coverage of last 6 months current affairs in 20 chapters
- 1000+ Current Affairs Questions
- Infographics Form Content
- Games and Puzzles related to Current Affairs
- Past Year Current Affairs Questions
- Monthly current affairs magazine via QR code



Available on



Krati Singh



Pdy → @gsbykrati  
l telegram .

**THANK - YOU**