



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

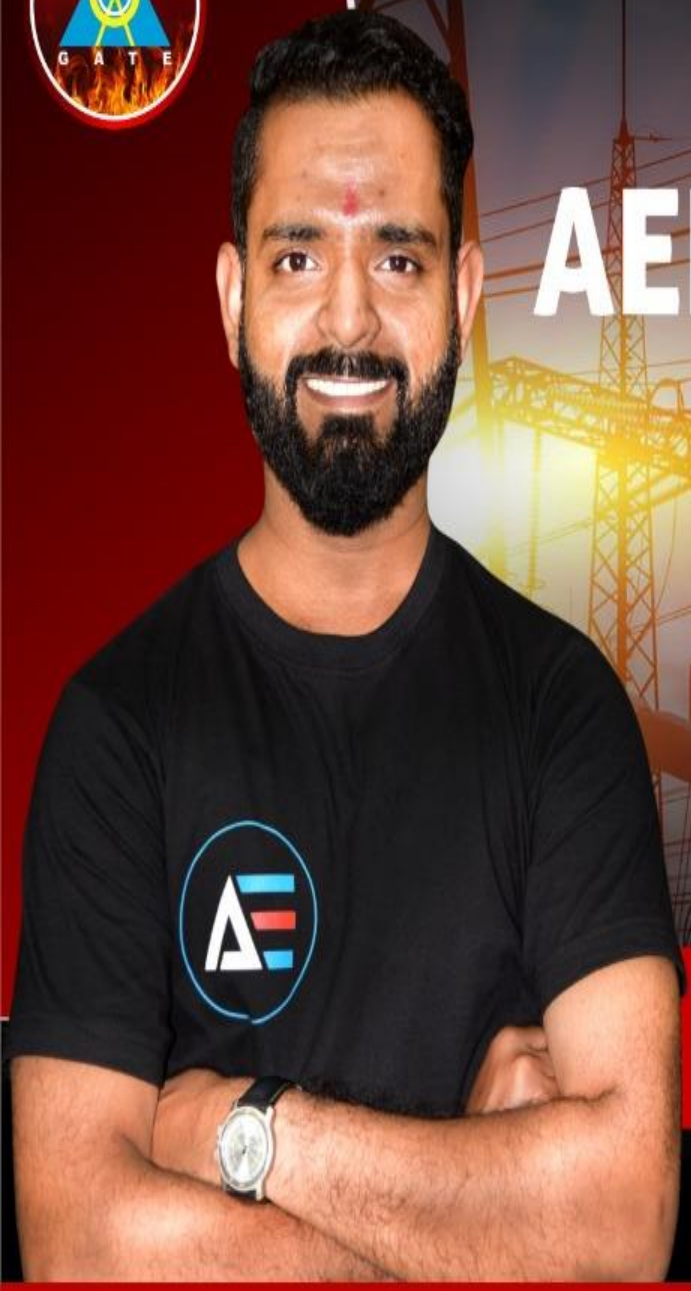
## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS

Lect-01

1:00 pm

*Aman Sir*



THOUGHT OF THE DAY

हमेशा दूसरों की सफलता पर  
ध्यान देने से बेहतर है, खुद  
पर ध्यान देकर उनसे भी  
बेहतर बन जाना।

हिस्टोरिका नामक प्रसिद्ध रचना किसकी है?

Who has the famous composition called Historica?

- A) Tomas roe
- B) plini
- C) Herodotus
- D) Ptolemy

कौन से सातवें नंबर के राष्ट्रपति हैं?

Who is the number 7 president?

- A) fakhruddin Ali Ahmed
- B) Sarvepalli Radhakrishnan
- C) Gyani zail Singh
- D) R VenkatRaman

ताजमहल के लिए पत्थर कहां से लाया गया था?

From where was the stone for the Taj Mahal brought?

- A) Amber
- B) Chunar
- C) KashGarh
- D) Makrana

कर्क रेखा निम्न में से किस राज्य से होकर गुजरती है?

Tropic of Cancer passes through which of the following states?

- A) Jharkhand, Madhya Pradesh, Tripura, Mizoram
- B) Maharashtra, Madhya Pradesh, Tripura, Manipur
- C) Jharkhand, Andhra Pradesh, Tripura, Mizoram
- D) Gujarat, Rajasthan, Mizoram, Manipur

कौन से पंचवर्षीय योजना का मुख्य उद्देश्य गरीबी उन्मूलन था?

The main objective of which five year plan was poverty alleviation?

- A) 2nd five year plan
- B) 4th five year plan
- C) 5th five year plan
- D) 6th five year plan

सन 1930 में भौतिकी के क्षेत्र में सबसे पहला नोबेल प्राइज किनको मिला?

Who got the first Nobel Prize in Physics in 1930?

A) CV Raman

B) subrahmanyan Chandrasekhar

C) vs naipaul

D) Rabindranath Tagore

क्वांटम सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया था?

Who propounded the quantum theory?

- A) Einstein
- B) Michael Faraday
- C) Max plank
- D) Christian hygens

वर्तमान में रेपो दर क्या है?

What is the repo rate at present?

- A) 4%
- B) 3.75%
- C) 4.25%
- D) None of the above

इंदिरा गांधी शांति पुरस्कार 2021 किसे दिया गया?

Who was given the Indira Gandhi Peace Prize 2021?

A) centre for science and acquirement

B) Ila Bhatt

C) Pratham

D) Maneka Gandhi

लिविंग नो वन बिहाइंड किस दिवस की थीम है?

Living no one behind is the theme of which day?

- A) international women day
- B) international water day
- C) international environment day
- D) Earth day

पंचायती राज लागू करने वाला पहले दो राज्य कौन से हैं?

Which are the first two states to implement Panchayati Raj?

- A) Rajasthan and Maharashtra
- B) Rajasthan and Karnataka
- C) Karnataka and Maharashtra
- D) Rajasthan and Andhra Pradesh

वर्धमान महावीर का जन्म कब हुआ था?

When was Vardhman Mahavir born?

- A) 540 BC
- B) 468 BC
- C) 563 BC
- D) 440 BC

2018 का आईपीएल जीतने वाली टीम कौन सी है?

Which team won the IPL 2018?

- A) Chennai super King
- B) Mumbai Indians
- C) Kolkata knight riders
- D) kings 11 Punjab

तीसरी बौद्ध संगीति कहां हुई थी?

Where was the third Buddhist council held?

- A) Rajgir
- B) Vaishali
- C) Patliputra
- D) kundalvan Kashmir

हेपेटाइटिस बी को भारत सरकार किस वर्ष तक उन्मूलन का लक्ष्य रखा है?

By which year the Government of India has targeted to eradicate Hepatitis B?

- A) 2030
- B) 2025
- C) 2020
- D) 2022

एस्कोर्बिक एसिड किस विटामिन का रासायनिक नाम है?

Ascorbic acid is the chemical name of which vitamin?

- A) vitamin C
- B) vitamin A
- C) vitamin B
- D) vitamin D



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

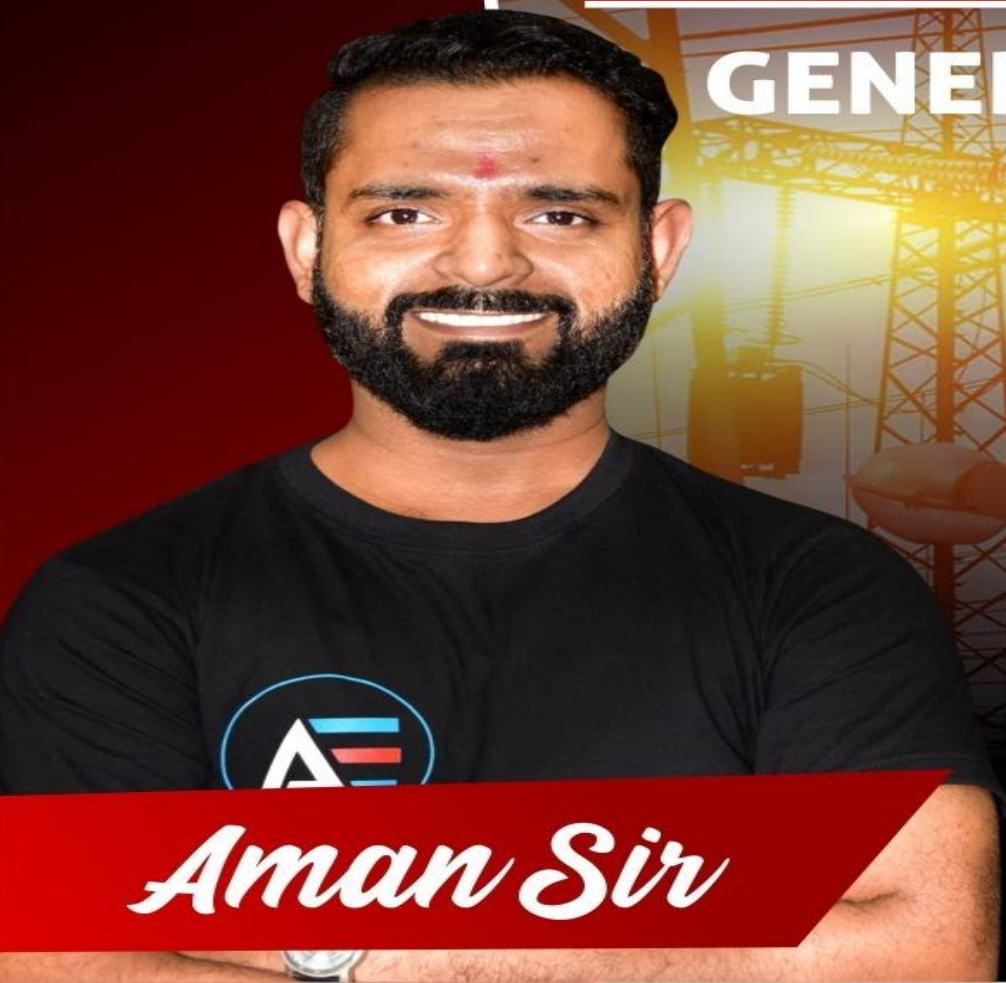
40 DAYS CRASH COURSE

GENERAL AWARENESS

Lect-02



1:00 pm



*Aman Sir*

YouTube

THOUGHT OF THE DAY

हकीकत को तलाश

करना पड़ता है, अफवाहें  
तो घर बैठे पहुंच जाती हैं

NATO की स्थापना कब हुई?

When was NATO established?

- A) 1945
- B) 1949
- C) 1950
- D) 1952

2022 में पद्म पुरस्कार कितने लोगों को दिया गया?

How many people were given the Padma Award in 2022?

- A) 107
- B) 124
- C) 128
- D) None of the Above

निम्नलिखित में स्वच्छ जल की मछलियां कौन सी हैं?

Which of the following are fresh water fish?

- A) rohu
- B) Katla
- C) electric ray
- D) dogfish

- 1) a,b,c
- 2) a,b
- 3) b,c,d
- 4) a,c

गुलबदन बेगम किसके कहने पर हुमायूंनामा लिखा था?

Gulbadan Begum wrote Humayunnama on whose  
behest?

- A) Humayun
- B) Akbar
- C) Jahangeer
- D) Aurangjeb

अखिल भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस की प्रथम महिला अध्यक्ष थी?

Who was the first woman President of All India National Congress?

- A) Vijayalakshmi pandit
- B) Kasturba Gandhi
- C) Sarojini naidu
- D) Aruna Asaf Ali

बेरोजगारी और मुद्रास्फीति की संयुक्त घटक कहलाती है?

What is the combined component of unemployment and inflation called?

- A) currency contraction.
- B) disinflation
- C) stagflation
- D) inflation + Disinflation

निम्न सार्वजनिक उपक्रम में से कौन सा महारत्न नहीं है?

Which one of the following PSUs is not a Maharatna?

- A) BHEL
- B) GAIL
- C) SAIL
- D) BSNL

इनमें से कौन सा ग्रीनहाउस गैस है?

Which of the following is a greenhouse gas?

- A) methane
- B) carbon dioxide
- C) ozone
- D) All the above

भारतीय मुस्लिम लीग की स्थापना किस वर्ष में हुई थी?

In which year was the Indian Muslim League established?

- A) 1885
- B) 1905
- C) 1906
- D) 1919

वर्ष 2011 की जनगणना के अनुसार भारत में न्यूनतम जनसंख्या घनत्व वाला राज्य है?

According to the 2011 census, which state has the lowest population density in India?

- A) Nagaland
- B) Arunachal Pradesh
- C) Sikkim
- D) Manipur

गुप्तकालीन प्रथम गणितज्ञ और खगोलशास्त्री कौन था?

Who was the first Gupta mathematician and astronomer?

- A) Varahamihir
- B) Brahmagupta
- C) Bhaskar I
- D) Aryabhatta

भारतीय संविधान में प्रारंभ में मौलिक कर्तव्य का प्रावधान नहीं था भारतीय संविधान में संशोधन द्वारा संविधान के किस भाग में इसका समावेश किया गया?

Initially, there was no provision of Fundamental Duty in the Indian Constitution, in which part of the Constitution was it included by amendment in the Indian Constitution?

- A) part 3
- B) part 4
- C) part 4 A
- D) part 3 A

संविधान सभा के प्रथम अध्यक्ष कौन थे?

Who was the chairperson of constitutional committee?

- A) Rajendra Prasad
- B) sachidanand Sinha
- C) Bhimrao Ambedkar
- D) Jawaharlal Nehru

जीव विज्ञान के पिता कौन कहलाते हैं?

Who is called the father of biology?

- A) Aristotle
- B) Hamsley
- C) Lamarck
- D) Theophrastus

विश्व का सबसे बड़ा देश क्षेत्रफल के अनुसार कौन हैं?

Which is the largest country in the world by area?

- A) America
- B) Russia
- C) Ukraine
- D) The great India



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS

Lect-03



1:00 pm



*Aman Sir*



YouTube

THOUGHT OF THE DAY

यदि आपने अपने जीवन में  
अपनी गलतियों से कुछ सीखा है  
तो आप सबसे सफल व्यक्ति हैं।

वर्तमान समय में NAVY के मुख्य कौन हैं?

Who is the head of NAVY at present?

- A) Karamveer Singh
- B) R Hari Shankar
- C) R Hari Kumar
- D) Natarajan

The current CNS is **Admiral R. Hari Kumar**.  
The 25th Navy Chief, he took over from  
Karambir Singh, who retired on 30 November  
2021 after four decades of service from the  
navy.

Precursor: Commander-in-Chief, Royal Indian Navy

Deputy: [Vice Chief of the Naval Staff](#)

First holder: [Rear Admiral John Talbot Savignac Hall](#)

## General Manoj Mukund Naravane

The current COAS is General Manoj Mukund Naravane, serving since 31 December 2019.

...

**Chief of the Army Staff (India)**

जनसंख्या के अनुसार विश्व का पांचवा सबसे बड़ा देश कौन है?

Which is the fifth largest country in the world by population?

- A) America
- B) Indonesia
- C) Brazil
- D) Pakistan

5



Pakistan

221,000,000

2021

South Asia

### Note:

The Islamic Republic of Pakistan is the world's fifth-most populous country, the third-most populous nation in Asia, and the second-most populous Islamic country. Six major ethnic groups live in the country. The largest ethnic group includes Punjabis (45 %), followed by Pashtuns (15 %), Sindhis (14 %) and Saraikis (8 %). About 96 % of Pakistan's population is Muslim.

भारत के कितने राज्य पाकिस्तान के साथ में सीमा साझा करते हैं?

How many Indian states share a border with Pakistan?

- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) Don't know

निम्न में से कौन सा मंडल सर्वाधिक गर्म होता है?

Which of the following circles is the hottest?

- A) Ionosphere
- B) Troposphere
- C) Stratosphere
- D) Mesosphere

भारत का राष्ट्रीय जलीय जीव कौन सा है?

Which is the national aquatic animal of India?

- A) magur fish
- B) Alligator
- C) Ganges Dolphin
- D) Crocodile

भारत में कितनी बार आपातकाल लागू हो चुका है?

How many times emergency has been imposed in India?

- A) One time
- B) Three time
- C) Two time
- D) Four Time

अनृच्छेद 352 के अधीन बाह्य आक्रमण के आधार पर आपातकाल की प्रथम घोषणा चीनी आक्रमण के समय 26 अक्टूबर में 1962 को की गई थी। यह उद्घोषणा 10 जनवरी 1968 को वीपस्स ली गई थी। दूसरी बार आपातकाल की घोषणा 3 दिसंबर 1971 को पाकिस्तान सेयद्ध के समय की गई। तीसरी बार आपातकाल की घोषणा औतरिक गडबड़ी के कारण 26 जून 1975 को इंदिरा गांधी के द्वारा की गई थी।

The first declaration of emergency on the basis of external aggression under Article 352 was made on 26 October 1962 at the time of Chinese aggression. This proclamation was withdrawn on 10 January 1968. Emergency was declared for the second time on 3 December 1971 at the time of war with Pakistan. Emergency was declared for the third time by Indira Gandhi on 26 June 1975 due to internal disturbances.

जगोटा त्रिकोण से संबंधित देश हैं?

Which countries belong to the Jagota Triangle?

- A) South Korea, Vietnam, Japan
- B) North Korea, Japan, Vietnam
- C) China, Japan, Vietnam
- D) China, Australia, Indonesia

कर्नाटक और महाराष्ट्र में अवस्थित पश्चिमी घाट को क्या कहते हैं?

What is the Western Ghats located in Karnataka and Maharashtra called?

- A) Nilgiri
- B) Annamalai
- C) Sahyadri
- D) palghat

ऋग्वेद के पाठ करने वाले को क्या कहते हैं?

What is the person who reads Rigveda called?

- A) Hotra,Hota
- B) Adhwaryu
- C) Udgata
- D) Brahma

निम्न में से कौन सा कालक्रम के अनुसार सही है?

Which of the following is correct chronologically?

- A) Namdev, Chaitanya, Tulsi, ramanuj
- B) Ramanuj, Ramdev, Chaitanya, Tulsi
- C) Namdev, Ramanuj, Chaitanya, Tulsi
- D) Tulsi, Namdev, chaithanya, Ramanuj

रामानुज दक्षिण भारत से भक्ति आंदोलन को उत्तर भारत में  
लेकर आए थे रामानंद स्वामी का जन्म 1299 ईस्वी में हुआ था।

Ramanuja brought the Bhakti movement from South India to North India. Ramanand Swami was born in 1299 AD.

Ramanuj, Namdev, Chaitanya, Tulsi

भारतीय जलवायु से संबंधित ई एन एस ओ क्या है?

What is ENSO related to Indian climate?

- A) eastern Northern South oscillation
- B) El nino South oscillation
- C) East North and South ocean
- D) East North oxidation State

कांच का गहरा नीला रंग किस कारण होता है?

What causes the dark blue color of glass?

- A) ferric oxide
- B) Cobalt oxide
- C) cupric oxide
- D) nickel oxide

सोडियम क्रोमेट से कांच का रंग हरा होता है, फेरिक ऑक्साइड से भरा रंग, गोल्ड क्लोराइड से रुबी लाल रंग, कैडमियम सल्फेट से पीला रंग, क्युप्रिक लवण से पीकांक नीला, क्यूप्रस ऑक्साइड से चटक लाल रंग होता है।

The color of glass is green from sodium chromate, brown color from ferric oxide, ruby red color from gold chloride, yellow color from cadmium sulphate, peacock blue from cupric salt, bright red color from cuprous oxide.

अमीबा किससे भोजन ग्रहण करता है?

What does amoeba eat?

- A) pseudopod
- B) Mouth
- C) Skin
- D) Absorption

वर्तमान में एच ए एल के अध्यक्ष कौन हैं?

Who is the present Chairman of HAL?

- A) Amitabh Bhatt
- B) R Madhavan
- C) walchand hirachand
- D) None of the Above

## Hindustan Aeronautics Limited

---

Type	<b>Public Sector Undertaking</b>
Headquarters	Bangalore, Karnataka , India
Key people	<b>R Madhavan</b> (Chairman & MD)
Products	Transport aircraft Fighter aircraft Helicopters
Revenue	₹21,522.07 crore (US\$2.9 billion) (2020)

रुद्रदामन से संबंधित कौन सा अभिलेख है?

Which inscription is related to Rudradaman?

- A) Girnar inscription
- B) Aihole inspection
- C) junagarh inscription
- D) Prayag inscription

कुछ अभिलेख इस प्रकार हैं:-

हाथीगंफा अभिलेख- कलिंग राजा खारवेल, नासिक अभिलेख-  
गौतमी बलश्री, प्रयाग स्तंभ अभिलेख -समुद्रगुप्त, ऐहोल  
अभिलेख - पुलकेशिन द्वितीय, मंदसौर अभिलेख- मालवा  
नरेश यशोवर्मन, ग्वालियर अभिलेख- प्रतिहार नरेश भोज  
आदि।

Some of the Inscriptions are as follows:-

Hathigumpha inscription- Kalinga king Kharavela, Nashik  
inscription-Gautami Balshree, Prayag pillar inscription-  
Samudragupta, Aihole inscription- Pulakeshin II,  
Mandsaur inscription- Malwa king Yashovarman, Gwalior  
inscription- Pratihara king Bhoj etc.



# HINDUSTAN

# AERONAUTICS LIMITED

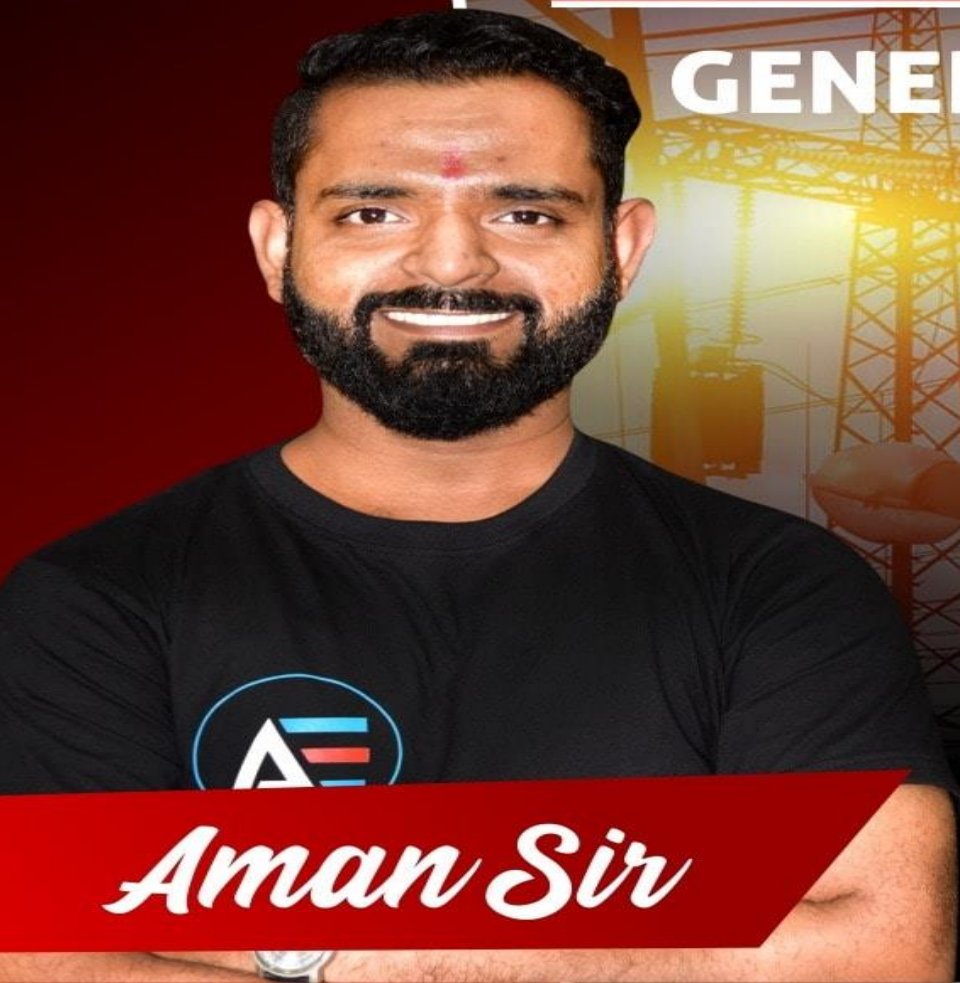
## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS

Lect-04



2:00 pm



*Aman Sir*



YouTube

THOUGHT OF THE DAY

आपकी जिंदगी बहुत  
अनसोल और सुंदर है,  
इसे बेकार बातों में  
नहीं गवाएं.

वर्तमान में भारत के रक्षा मंत्री कौन है?

Who is the present Defense Minister of India?

- A) Rajnath Singh
- B) Nitin Jairam Gadkari
- C) imran Khan
- D) Amit Shah

Rajnath Singh is an Indian politician serving as the Defence Minister of India. He is currently the Deputy Leader of the House Lok Sabha. He is the former President of Bharatiya Janata Party. He has previously served as the Chief Minister of Uttar Pradesh and as a Cabinet Minister in the Vajpayee Government. [Wikipedia](#)

Born: 10 July 1951 (age 70 years), [Chakia](#)

Height: 1.75 m

Spouse: [Savitri Singh](#) (m. 1971)

Education: [Deen Dayal Upadhyaya Gorakhpur University, Gorakhpur](#)

Party: [Bharatiya Janata Party](#)

Previous offices: Minister of Home Affairs of India (2014–2019), Member of Rajya Sabha (2002–2008), [more](#)

Children: [Pankaj Singh](#), [Anamika Singh](#), [Neeraj Singh](#)

वस्तु संयोग स्थानापन्न का उदाहरण है?

What is an example of an object conjugation substitute?

- A) Pen and Ink
- B) Left shoe Right shoe
- C) Apple and Banana
- D) Gold and Water

राजा राममोहन राय द्वारा ब्रह्म समाज की स्थापना कब की गई?

When was the Brahmo Samaj founded by Raja Rammohan Roy?

- A) 1816
- B) 1820
- C) 1828
- D) 1830

राजा राममोहन राय ने ब्रह्म समाज की स्थापना 1828 में की थी। इस संस्था में नया जीवन फूकने और इसे एक ईश्वरवादी आंदोलन के रूप में आगे बढ़ाने का श्रेय महर्षि देवेंद्र नाथ टैगोर को है। वह इस आंदोलन में 1842 ईसवी में समिलित हुए उन्होंने केशव चंद्र सेन को ब्रह्म समाज का धर्म आचार्य नियुक्त किया।

Raja Rammohun Roy founded the Brahmo Samaj in 1828. The credit goes to Maharishi Devendra Nath Tagore for giving new life to this institution and taking it forward as a theistic movement. He joined this movement in 1842 AD and appointed Keshav Chandra Sen as Dharma Acharya of Brahmo Samaj.

अंग्रेजी भारतीय सेना में चर्बी वाले कार्तूस से चलने वाली एनफील्ड राइफल कब शामिल की गई?

When was the greased cartridge-fired Enfield rifle inducted in the English Indian Army?

- A) November 1856
- B) December 1856
- C) January 1857
- D) February 1857

विश्व का कॉफी का कटोरा किस देश को कहा जाता है?

Which country is called the coffee bowl of the world?

- A) Serbia
- B) India
- C) Maxico
- D) Brazil

निष्क्रिय विरोध के सिद्धांत का प्रतिपादन किसने किया?

Who propounded the theory of passive opposition?

- A) Mahatma Gandhi
- B) Bipin Chandra Pal
- C) Bal Gangadhar Tilak
- D) Arvind Ghosh

अरविंद घोष एक कायस्थ कुल से थे उन्होंने 1890 ईसवी में आईसीएस की परीक्षा पास की थी परंतु घड़सवारी में असफल हो जाने पर निकाल दिए गए। 1906 से 1910 ईस्वी तक क्रांतिकारी नेता रहे उन्होंने युगांतर नामक पत्रिका भी निकाली थी।

Aurobindo Ghosh was from a Kayastha clan, he passed the ICS examination in 1890 AD but was fired after failing in horse riding. He was a revolutionary leader from 1906 to 1910 AD, he also brought out a magazine called Yugantar.

सबसे छोटा दिन कब होता है?

When is the shortest day?

- A) 22 December
- B) 23 September
- C) 21 June
- D) 21 March

इजराइल की उभयनिष्ठ सीमाएं हैं?

Israel has common borders?

- A) Lebanon, Syria, Jordan, Egypt
- B) Lebanon, Syria, Turkey, Jordan
- C) Lebanon, Turkey, Jordan, Egypt
- D) Lebanon, Syria, Iraq, Egypt



गुलाम वंश का प्रथम शासक कौन था?

Who was the first ruler of the slave dynasty?

- A) Iltutmish
- B) Qutubuddin Aibak
- C) Razia Sultan
- D) Balban

निम्नलिखित में से किसको संविधान द्वारा मौलिक अधिकारों को लागू करने की शक्ति दी गई है?

Who among the following has been given the power to enforce the Fundamental Rights by the Constitution?

- A) All courts in India
- B) parliament
- C) president
- D) Supreme court and high court

दूसरी पंचवर्षीय योजना की रूपरेखा किसने तैयार की?

Who prepared the outline of the second five year plan?

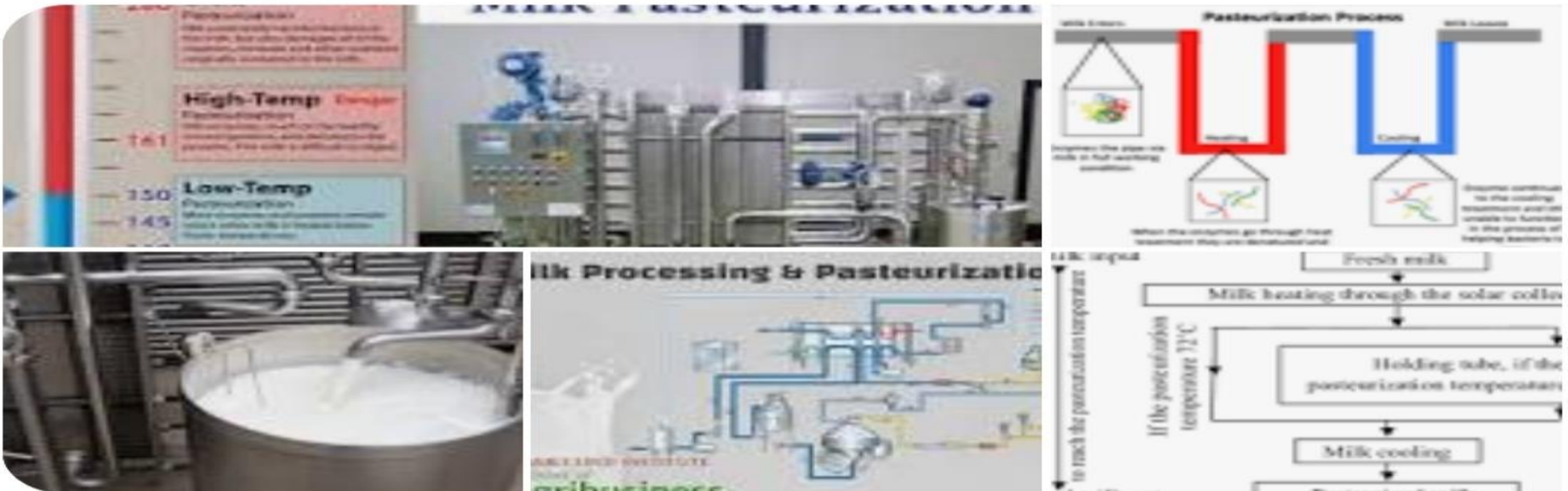
- A) BN Gadgil
- B) VKVR Rao
- C) PC Mahalanobis
- D) CN Wakil

पास्टराइजेशन एक प्रक्रिया है जिसमें?

Pasteurization is a process in which?

- A) Milk kept at very low temperature for 24 hours
- B) Milk is heated for 8 hours
- C) Milk is first heated for a long time and then suddenly cooled for a certain time.
- D) None of the above

# Pasteurized milk



How is milk pasteurized? In most milk processing plants, chilled raw milk is heated by passing it between heated stainless steel plates until it reaches 161° F. It's then held at that temperature for at least 15 seconds before it's quickly cooled back to its original temperature of 39° F. 06-Jul-2015

चूहे मारने का जहर एक रासायनिक पदार्थ से बनता है?

Rat poison is made from a chemical substance?

- A) ethyl alcohol
- B) methyl isocyanate
- C) potassium cyanide
- D) ethyl isocyanide

पीतल में कौन सी धातुएं होती हैं?

what metals are in brass

- A) copper nickel
- B) nickel zinc
- C) magnesium zinc
- D) copper zinc

गेहूं की खेती के लिए कौन सा उर्वरक का उपयोग करेंगे?

Which fertilizer will be used for wheat cultivation?

- A) Nitrogen
- B) Potassium
- C) Copper
- D) Iron

सतत विकास रिपोर्ट 2021 में भारत का स्थान क्या है?

What is the rank of India in the Sustainable Development Report 2021?

- A) 117
- B) 105
- C) 120
- D) 118

According to the 6th Edition of 'Sustainable Development Report 2021 (SDR 2021)' released by Sustainable Development Solutions Network (SDSN), India with a score of 60.1 has been placed at **120th rank** out of 165 countries. 21-Jun-2021

सोनम शेरिंग लेपचा जिनका हाल में निधन हो गया किस क्षेत्र से संबंधित थे?

Sonam Tshering Lepcha who passed away recently was related to which field?

- A) Music
- B) Film
- C) Historian
- D) Poet

# Sonam Tshering Lepcha - Wikipedia

Sonam Tshering Lepcha (3 January 1928 – 30 July 2020) was an Indian folk musician, composer and lyricist. He was the first among Lepcha people to air his ...

Awards: [Padma Shri](#); [Sangeet Natak Akademi Award](#); SNA Tagore Akademi Ratna ...

Born: 3 January 1928; [Kalimpong, West Bengal, India](#)

Died: 30 July 2020 (aged 92); [Kalimpong, West Bengal, India](#)

Parent(s): Nimgay Tamsang

DRDO के चेयरमैन कौन है?

Who is the Chairman of DRDO?

- A) Rajiv Kumar
- B) G.Satheesh Reddy
- C) Alok Mishra
- D) Hemang Amin

**Dr G Satheesh Reddy**, Secretary, Department of Defence R&D and Chairman, Defence Research and Development Organisation (DRDO), spearheads indigenous development of defence systems and technologies.

The Defence Research and Development Organisation (DRDO) is the premier agency under the Department of Defence Research and Development in Ministry of ...

Headquarters: DRDO Bhavan, [New Delhi](#)

Annual budget: ₹11,375.50 crore (US\$1.5 billion)(2021–22)

Motto: "Strength's Origin is in Science"

Employees: 30,000 (5,000 scientists)



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

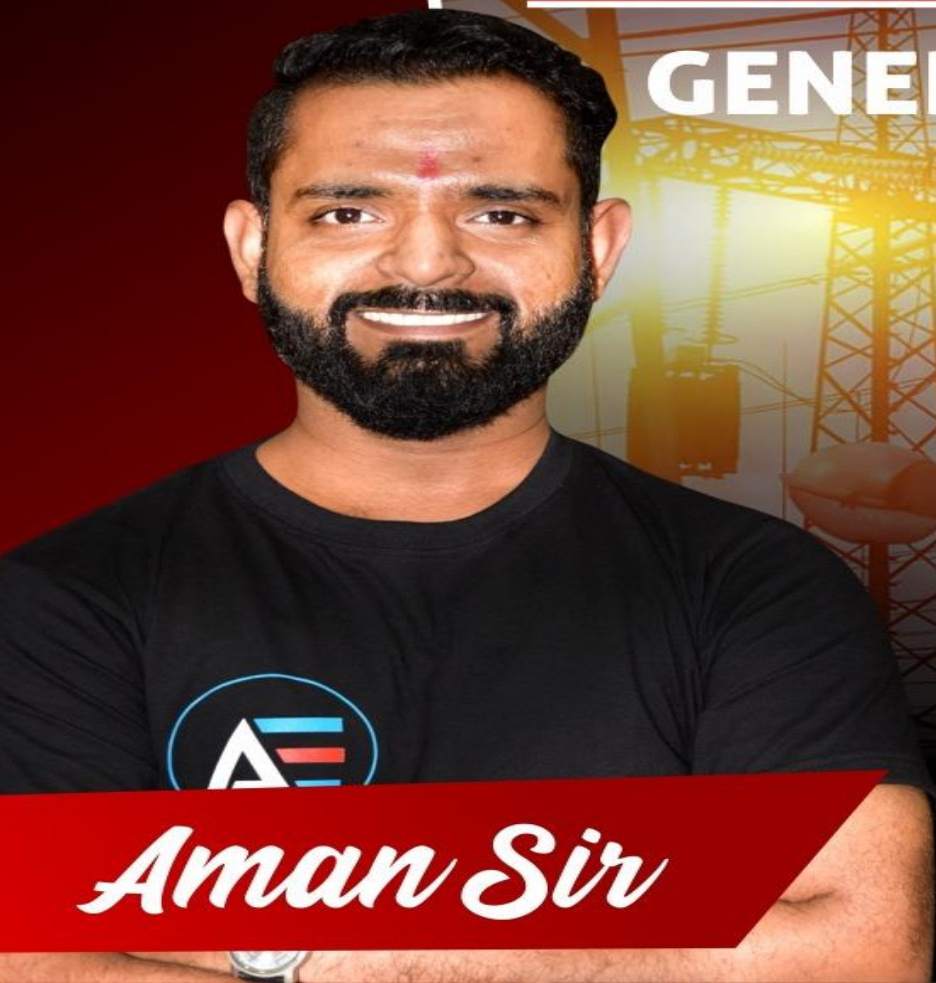
## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS

Lect-05



2:00 pm



*Aman Sir*

YouTube

देर से बनो पर जरूर कुछ बनो,  
क्योंकि लोग वक्त के साथ  
खैरियत नहीं हैसियत पूछते हैं.

मॉन्ट्रियल प्रोटोकॉल किससे संबंधित है?

What is the Montreal Protocol related to?

- A) wildlife Reserve.
- B) Himalaya Conservation
- C) Development of coastal areas
- D) Protection of the ozone layer

इस संधि को हस्ताक्षर के लिए 16 सितंबर 1987 को खोला गया था और यह 1 जनवरी 1989 में प्रभावी हुई, जिसके बाद इसकी पहली बैठक मई, 1989 में हेलसिंकी में हुई। तब से, इसमें सात संशोधन हुए हैं, 1990 में लंदन 1991 नैरोबी 1992 कोपेनहेगन 1993 बैंकाक 1995 वियना 1997 मॉन्ट्रियल और 1999 बीजिंगमें।

ओमेगा 3 का वर्ग है?

What is the class of Omega 3?

- A) Fatty Acid
- B) Vitamins
- C) Hormones
- D) Virus

एमपी में विजयनगर के भग्नावशेष किसके द्वारा 1800 ई. में प्रकाश में लाए गए?

By whom were the ruins of Vijayanagara in MP brought to light in 1800 AD?

- A) Colonel Colin Mackenzie
- B) Sir John shor
- C) Andrew frezzer
- D) John Marshall

शेख बहाउद्दीन जकारिया किस संप्रदाय के थे?

Sheikh Bahauddin Zakaria belonged to which sect?

- A) suhrawardi sect
- B) Rishi sect
- C) chisti sect
- D) firdausi sect

इनमें से किसने पहली बार यह व्याख्या किया कि पृथ्वी को अपनी धूरी पर घूमने के कारण प्रतिदिन सूर्योदय एवं सूर्यास्त होता है?

Who among the following explained for the first time that due to the rotation of the earth on its axis, sunrise and sunset occur every day?

- A) Aryabhatta
- B) Bhaskara
- C) brahmagupta
- D) varahmihir

40 डिग्री सेल्सियस का मान फॉरेनहाइट स्केल में है?

The value of 40 °C in the Fahrenheit scale is

- A) 104° F
- B) 100° F
- C) 102° F
- D) 75° F

NSDL का पूरा नाम क्या है?

What is the full name of NSDL

- A) National securities development limited
- B) National securities depository limited
- C) National safety development limited
- D) National saftely development limited

कौन सी मेट्रो रेल सर्विस विश्व की पहली पूर्णतया हरित मेट्रो सिस्टम के रूप में पहचानी गई है?

Which metro rail service has been recognized as the world's first fully green metro system?

- A) Delhi
- B) New York
- C) Mexico
- D) Tokyo

सतपुरा की श्रेणी की सबसे ऊँची चोटी कौन सी है?

Which is the highest peak in the range of Satpura?

- A) Dhupgarh
- B) Amarkantak
- C) Arayakonda
- D) Dodabetta

सार्क देश कौन सा नहीं है?

Which is not a SAARC country?

- A) Madagascar
- B) Pakistan
- C) Nepal
- D) Myanmar

Its member states are Afghanistan, Bangladesh, Bhutan, India, the Maldives, Nepal, Pakistan and Sri Lanka.

...

## South Asian Association for Regional Cooperation.

---

[show South Asian Association for Regional Cooperation](#)

---

Member states

[show 8 members:](#) [show 9 observers:](#)

---

Leaders

---

• Secretary-General

Esala Ruwan Weerakoon  
(3 March 2020 – present)

---

Establishment

8 December 1985

जनसंख्या लाभांश किसे निर्दिष्ट करता है?

What does the population dividend refer to?

- A) young age structure of a population
- B) Total Population
- C) Relatively high proportion of experienced and aging people
- D) Migration from areas of prosperity to areas of poverty

वाक्यांश "Just do it" किस कंपनी की संबंधित है?

To which company does the phrase "Just do it" belong?

- A) Infosys
- B) Jet Airways
- C) Tata motors
- D) Nike

वैदिक काल को कितने भागों में बांटा गया है?

Into how many parts is the Vedic period divided?

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) I Don't Know

यूएसए का डायरेक्टर ऑफ नेशनल इंटेलिजेंस पहली बार किस महिला को बनाया गया है?

Which woman has been made the Director of National Intelligence of USA for the first time?

- A) Indiranui
- B) Avirl Haines
- C) Antiny Wilken
- D) Mayorkas



# Avril Haines

---

**Director of National Intelligence**

---

Seal of the Director of National Intelligence

---

Incumbent **Avril Haines** since January 21, 2021

---

Office of the Director of National Intelligence

---

Style

Madam Director  
(informal) The Honorable  
(formal)

25 वां राष्ट्रीय युवा महोत्सव 2022 कहाँ हुआ?

Where was the 25th National Youth Festival 2022 held?

- A) Bhopal
- B) Lucknow
- C) Jaipur
- D) Puducherry

12 और 13 जनवरी को 25 वा राष्ट्रीय युवा महोत्सव पुडुचेरी में वर्तुअल हुआ।

इस महोत्सव का थीम सक्षम युवा शक्ति युवा था।

इसका आयोजन यवा कार्यक्रम एवं खेल मंत्रालय तथा पुडुचेरी सरकार के साथ मिलकर किया गया। सरकार द्वारा यह महोत्सव 1995 से चाल हुआ। जो कि भोपाल में हआ था। यह प्रतिवर्ष स्वामी विवेकानन्द जी के जयती पर होता है इस बार स्वामी विवेकानन्द जी के 159 जयती में हुआ।

On January 12 and 13, the 25th National Youth Festival went virtual in Puducherry.

The theme of this festival was Saksham Yuva Shakti Yuva.

It was organized in association with the Ministry of Youth Affairs and Sports and Government of Puducherry. This festival started from 1995 by the government. Which happened in Bhopal. It happens every year on the birth anniversary of Swami Vivekananda, this time it happened in the 159th birth anniversary of Swami Vivekananda.

66 वाँ फिल्म फेयर अवार्ड 2021 में लाइफटाइम अचीवमेंट अवार्ड किसे दिया गया?

Who was given the Lifetime Achievement Award at the 66th Filmfare Awards 2021?

- A) Irrfan Khan
- B) Amitabh Bachchan
- C) Saif Ali Khan
- D) Tilo Tham som



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

**40 DAYS CRASH COURSE**

**GENERAL AWARENESS**

**Lect-06**



**2:00 pm**



*Aman Sir*

YouTube

THOUGHT OF THE DAY

कोई भी सफल व्यक्ति हमेशा नया  
सीखने की चाह रखता है, जबकि  
एक असफल व्यक्ति कुछ नया  
सीखने से डरता है

भारत का राष्ट्रपति अपना त्यागपत्र किसको सौंपता है?

To whom does the President of India submit his resignation letter?

- A) speaker of lok sabha
- B) prime minister of India
- C) vice president
- D) chief justice of India

यूनेस्को का वर्तमान में डायरेक्टर जनरल कौन है

Who is the current director general of UNESCO?

- A) Hamid Abdul Aziz
- B) Irin bokova
- C) Al Qawari
- D) Audrey Azoulay

किस देश ने वर्ष 2040 ईस्वी तक पेट्रोल और डीजल कारों की बिक्री पर पूरी तरह प्रतिबंध लगाने का निर्णय लिया है?

Which country has decided to completely ban the sale of petrol and diesel cars by 2040 AD?

- A) America
- B) Britain
- C) France
- D) Japan

भारत के लिए अमेरिका के कच्चे तेल का पहला नौभरण किस बंदरगाह पर पहुंचा है?

At which port did the first shipment of US crude oil to India arrive?

- A) Kandla
- B) Mumbai
- C) Kolkata
- D) Paradeep

भारत ने अक्टूबर 2017 में राज्य सरकार के स्वामित्व वाले इंडियन ऑयल कॉर्पोरेशन की सहायता से अमेरिकी कच्चे तेल के पहले नौभरण के उड़ीसा के पारादीप में आयात किया था। जिसमें 1.6 मिलियन बैरल पार्सल तेल था। यह 1975 ईस्वी में अमेरिका द्वारा तेल का निर्यात बंद कर देने के बाद भारत को भेजे जाने वाले तेल का एक सबसे बड़ा शिपमेंट था।

India imported the first shipment of US crude oil to Paradip in Orissa in October 2017 with the help of state-owned Indian Oil Corporation. which contained 1.6 million barrels of parcel oil. This was one of the largest shipments of oil sent to India after the US stopped oil exports in 1975.

निम्नलिखित में से कौन सी मुद्राएं स्पेशल ड्राइंग राइट की पेटीका में आती हैं?

Which of the following currencies come in the box of the Special Drawing Right?

- A) US Dollar
- B) Japanese Yen
- C) British Pound
- D) Chinese Renminbi
- E) Euro

- 1) a,b,c,d
- 2) a,c,d and e
- 3) b,c,d and e
- 4) All the above

विशेष आहरण अधिकार बास्केट अमेरिकी डॉलर युरो, चीनी रेनमिंबी, जापानी येन, और ब्रिटिश पाउंड स्टर्लिंग से बना है। इसमें अमेरिकी डॉलर, यूरो, चीनी रेनमिंबी, जापानी येन और ब्रिटिश पाउंड का योगदान क्रमशः 41.73%, 30.93%, 10.92%, 8.33% और 8.09% है।

The Special Drawing Rights basket is made up of the US Dollar Euro, Chinese Renminbi, Japanese Yen, and British Pound Sterling. The contribution of US Dollar, Euro, Chinese Renminbi, Japanese Yen and British Pound is 41.73%, 30.93%, 10.92%, 8.33% and 8.09% respectively.

कौन सा उपकरण तरल पदार्थों के विशेष गुरुत्व को मापता है?

Which instrument measures the specific gravity of liquids?

- A) gravy metre
- B) hydrometer
- C) hygrometer
- D) hypsometer

A gravimeter is **an instrument used to measure gravitational acceleration**. Every mass has an associated gravitational potential. The gradient of this potential is a force. A gravimeter measures this gravitational force.

hypsometer. / (hɪp'sɒmɪtə) / noun. **an instrument for measuring altitudes by determining the boiling point of water at a given altitude. any instrument used to calculate the heights of trees by triangulation.**

राष्ट्रीय हंगर इंडेक्स निम्नलिखित में से किसके द्वारा प्रकाशित किया जाता है?

Global Hunger Index is published by which of the following?

- A) Central Food technological research institute
- B) international food policy research institute
- C) institute of Food technologist
- D) NAFI

वैश्विक भूख सूचकांक की गणना प्रतिवर्ष अंतरराष्ट्रीय खाद्य नीति अनुसंधान द्वारा की जाती है ( IFPRI) और इसी के द्वारा इसे प्रकाशित कियो जाता है। इसे सर्वप्रथम 2006 में जर्मने गैर-लाभकारी संगठन NPO वेल्थनगरहिलफे के साथ प्रकाशित किया गया था। 2007 ईस्वी में विश्वव्यापी मुद्राओं से सरोकार रखने वाला आयरिश एनजीओ सह प्रकाशक के रूप में इस समूह में शामिल है।

The Global Hunger Index is calculated annually by the International Food Policy Research (IFPRI) and published by it. It was first published in 2006 with the German non-profit organization NPO Wealthnagarhilfe. In 2007 AD an Irish NGO dealing with worldwide issues joined the group as a co-publisher.

नाफ्टा के सदस्य देश हैं?

Which country is a member of NAFTA?

- A) USA, Canada, Mexico
- B) USA, Canada, India
- C) USA, Canada, Japan
- D) USA, UK, India

इनमें से कौन सी बीमारी विषाणु से होने वाली है?

Which of these diseases is caused by a virus?

- A) Polio
- B) Aids
- C) Dengue
- D) All

कौन से आईआईटी संस्थान में एमबीबीएस पाठ्यक्रम में  
शामिल करने की योजना है?

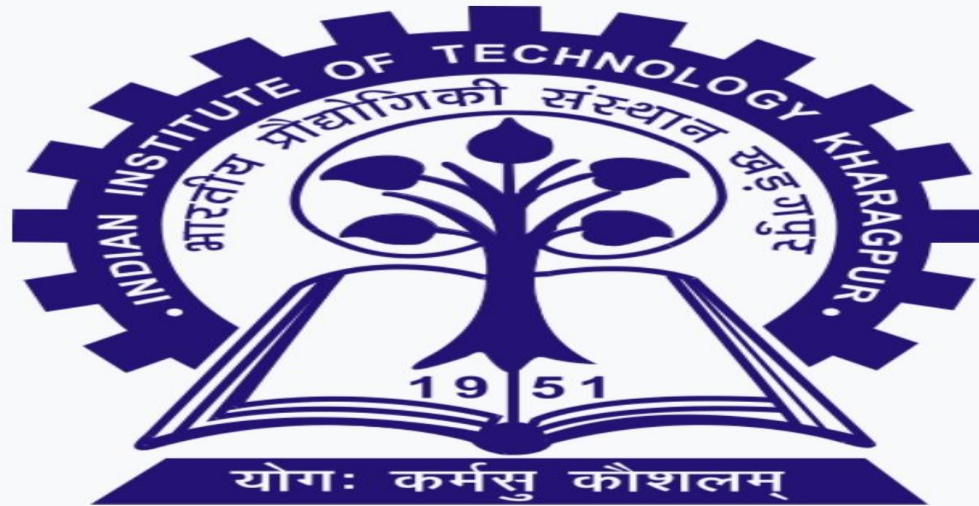
Which IIT institute plans to include in MBBS course?

- A) Guwahati
- B) Mumbai
- C) Kharagpur
- D) Delhi

**Indian Institute of Technology Kharagpur (IIT Kharagpur)** is a public technical university established by the government of India in Kharagpur, West Bengal, India. Established in 1951, the institute is the first of the IITs to be established and is recognised as an **Institute of National Importance**. In 2019 it was awarded the status of **Institute of Eminence** by the Government of India.<sup>[5]</sup>

## Indian Institute of Technology Kharagpur

IIT Kharagpur



**Motto**

*Yogaḥ karmasu  
kauśalam* (**Sanskrit**)

**Motto in English**

Excellence in action is  
Yoga

आकार के अनुसार कौन सा ग्रह सातवें नंबर का है?

Which planet is number 7 according to size?

- A) Earth
- B) Mars
- C) Venus
- D) Uranus

अभी वर्तमान में बीएसएफ के डीजी कौन है?

Who is the DG of BSF at present?

- A) Pankaj Kumar
- B) Pankaj singh
- C) Rakesh Asthana
- D) Anand Prakash Maheshwari

# Pankaj Singh



हिन्दी में सुनें



Listen in English

Mr. K.F. Rustamji, IPS was appointed as the first Director General of Border Security Force from 22 July 1965 to 30 September 1972 and the current Director General is **Mr. Pankaj Singh, IPS**, since 1 September 2021.

हाल ही में किस ज़ुलॉजिकल पार्क में दो स्लॉथ बियर 4 हाथी एवं हिमालयन ब्लैक बियर की मृत्यु हो गई?

In which zoological park, two sloth bears 4 elephants and Himalayan black bear died recently?

- A) nandankanan
- B) panchmadhi
- C) Kanha kisli
- D) dalma

- Nandankanan is the first zoo in the World to breed White tiger and Melanistic tiger.
- Nandankanan is the only conservation breeding centre of Indian Pangolins in the world.
- Nandankanan is the only zoological park in India to become an institutional member of World Association of Zoos and Aquarium (WAZA).
- Nandankanan is the only zoo in India after which an express train Puri-New Delhi express has been named as "Nandankanan Express".
- Nandankanan is the first zoo in India where endangered Ratel was born in captivity.
- Nandankanan is the only zoo in India to have an Open-top Leopard Enclosure.
- Nandankanan is the second largest heronry for Open Billied Storks in Odisha.

निम्नलिखित में से किस सिख गुरु ने गुरुमुखी लिपि की शुरूआत की?

Which of the following Sikh Gurus introduced the Gurmukhi script?

- A) Guru Angad Dev
- B) Guru Arjun Dev
- C) Guru Nanak
- D) Guru Govind Singh



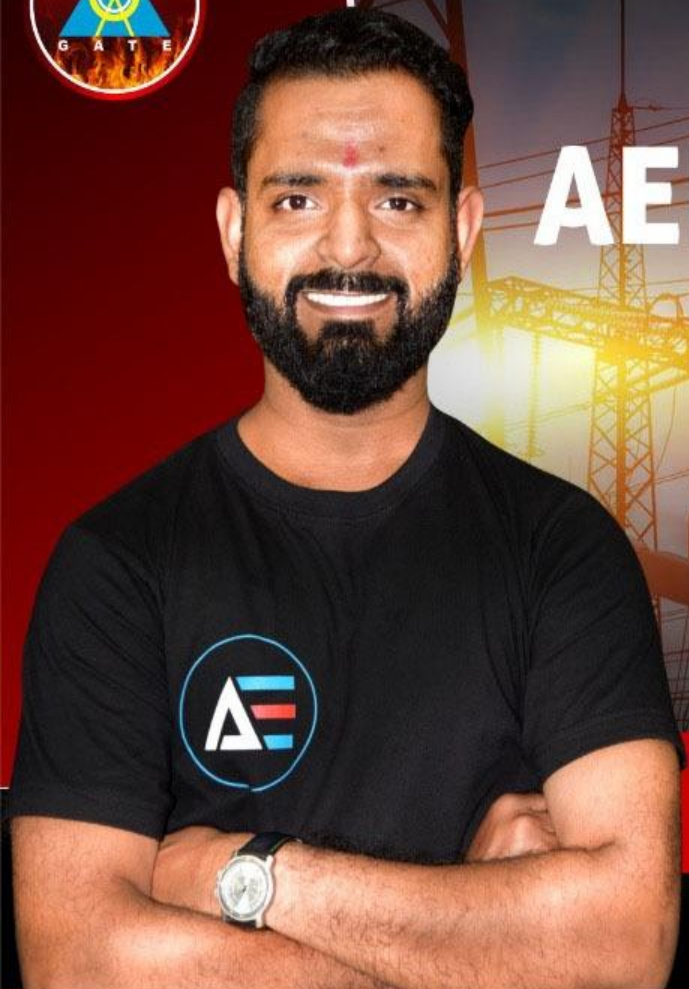
1. Guru Nanak Dev ji
2. Guru Angad Dev ji
3. Guru Amardas ji
4. Guru Ramdas ji
5. Guru Arjan Dev ji
6. Guru Hargobind ji
7. Guru Har Rai ji
8. Guru Harkrishan ji
9. Guru Tegh Bahadur ji
10. Guru Gobind Singh ji



मेघालय मिकिर उच्च भूमि की महत्वपूर्ण नदियाँ हैं?

The important rivers of Meghalaya Mikir Highland  
are?

- A) Dhansari Yamuna
- B) Dhanasari Jamuna
- C) Jamuna pansari
- D) None of the above



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

40 DAYS CRASH COURSE

GENERAL AWARENESS

RAPID FIRE

90 MINUTES 90 QUESTIONS

*Aman Sir*

Lect-07

2:00 pm

▶ YouTube

THOUGHT OF THE DAY

बस हिम्मत रखो जीवन  
की शुरुआत कहीं से भी  
की जा सकती है।

विश्व विरासत दिवस मनाया जाता है?

World Heritage Day is celebrated on?

- A) 16 April
- B) 18 April
- C) 5 May
- D) 18 June

वर्ष 1997 में बुकर कंपनी द्वारा स्थापित विश्व का उच्चतम साहित्यिक पुरस्कार अरुंधति राय ने प्राप्त किया अपनी पुस्तक-  
Arundhati Roy received the world's highest literary award, established by the Booker Company in the year 1997

- A) area of darkness
- B) God of small things
- C) mids night children
- D) naked triangles

8 अगस्त 1942 की तिथि भारतीय इतिहास में महत्वपूर्ण है?

The date of 8 August 1942 is important in Indian history.?

- A) For the formation of Azad Hind Fauj
- B) for crips offer
- C) For quit India movement
- D) for Chakravarti Rajagopalachari Scheme

7 अगस्त 1942 को कांग्रेस की बैठक बॉम्बे के ऐतिहासिक ग्वालिया टैंक में हुई। गांधीजी के भारत छोड़ो प्रस्ताव को कांग्रेस कार्यसमिति ने 8 अगस्त 1942 को स्वीकार किया था। और भारत छोड़ो आंदोलन की शुरुआत 9 अगस्त 1942 को हुई। इसी आंदोलन में गांधीजी ने करौं या मरो का नारा दिया था।

The Congress met on 7 August 1942 at the historic Gwalia Tank in Bombay. Gandhiji's Quit India resolution was accepted by the Congress Working Committee on 8 August 1942. And the Quit India Movement started on 9 August 1942. In this movement, Gandhiji gave the slogan of do or die.

1857 के विद्रोह का सर्वप्रथम प्रारंभ हुआ?

When did the Revolt of 1857 first start?

- A) from Barrackpore
- B) from Meerut
- C) From Delhi
- D) From Jhansi

लॉर्ड कैनिंग के गवर्नर जनरल काल में 1857 ईसवी का विद्रोह 10 मई को मेरठ में आरंभ हुआ। जो धीरे-धीरे कानपुर, बरेली, झांसी, दिल्ली, अवध, जगदीशपुर आदि स्थानों पर फैल गई। इसकी शुरुआत सैन्य विद्रोह के रूप में हुई। परंतु कालांतर में यह ब्रिटिश सेत्ता के विरुद्ध जनजाति विद्रोह हो गया जिसे भारत का पहला स्वतंत्रता संग्राम कहा गया था।

The revolt of 1857 AD started in Meerut on 10 May during the Governor General of Lord Canning. Which gradually spread to places like Kanpur, Bareilly, Jhansi, Delhi, Awadh, Jagdishpur etc. It started as a military rebellion. But later it turned into a tribal rebellion against the British power, which was called India's first freedom struggle.

निम्नलिखित में से कौन सी पुस्तक बाल गंगाधर तिलक ने लिखी है?

Which of the following book is written by Bal Gangadhar Tilak?

- A) India in transition
- B) Gita Rahasya
- C) Gokhale: my political Guru
- D) discovery of India

1885 ईसवी में भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस का प्रथम अधिवेशन किस स्थान पर हुआ था?

Where was the first session of the Indian National Congress held in 1885?

- A) Kolkata
- B) Pune
- C) Bombay
- D) Madras

गौतम बुद्ध का जन्म कहाँ हुआ था?

Where was Gautam Buddha born?

- A) kundagram
- B) Patliputra
- C) Lumbini
- D) Vaishali

विदेशिया कहां का प्रसिद्ध नृत्य जाना जाता है?

Where is the famous dance of Visriyas known?

A) Gujarat

B) Assam

C) West Bengal

D) Bihar

डॉ. राजेंद्र प्रसाद भारत रत्न पाने वाले में से एक थे?

Dr. Rajendra Prasad was one of the recipients of Bharat Ratna?

- A) 1961
- B) 1962
- C) 1963
- D) 1964

भारत सरकार द्वारा दिया जाने वाला भारत का सर्वोच्च नागरिक सम्मान भारत रत्न की शुरुआत 1954 ईस्वी में की गई थी। यह कला, साहित्य, विज्ञान, सार्वजनिक सेवा या जीवन में असाधारण एवं अति उत्तम कोटि की उपलब्धि हेतु दिया जाता है। यह सम्मान पाने वाले प्रथम व्यक्ति डॉक्टर सर्वपल्ली राधाकृष्णन थे। डॉ राजेंद्र प्रसाद को यह सम्मान 1962 ईस्वी में मिला था।

Bharat Ratna, India's highest civilian award given by the Government of India, was instituted in 1954 AD. It is given for achievement of exceptional and very good quality in art, literature, science, public service or life. The first person to receive this honor was Dr Sarvepalli Radhakrishnan. Dr Rajendra Prasad received this honor in 1962 AD.

दिलीप तिर्की के एक अच्छे खिलाड़ी हैं:-

Dilip Tirkey is a good player

- A) Indian cricket team
- B) Indian basketball team
- C) Indian football team
- D) none of the above

कल्हण की पुस्तक का नाम क्या है?

What is the name of Kalhana's book?

- A) Arthashastra
- B) Indica
- C) Puran
- D) Rajtarangini

कल्हण ने अपने प्रसिद्ध ग्रंथ राजतरंगिणी की रचना लोहार वंश के अंतिम शासक जयसिंह के समय में की थी। इस ग्रंथ से कश्मीर के इतिहास के बारे में जानकारी मिलती है। कल्हण की राजतरंगिणी में कुल 8 तरंग एवं 8000 स्लोक हैं इस पुस्तक में संस्कृत भाषा का प्रयोग किया गया है।

Kalhana composed his famous treatise Rajatarangini during the time of Jai Singh, the last ruler of the Lohar dynasty. This book gives information about the history of Kashmir. There are total 8 waves and 8000 slokas in Kalhan's Rajatarangini, Sanskrit language has been used in this book.

अजातशत्रु के शासनकाल में प्रथम बौद्ध संगीति का आयोजन किस नगरे में किया गया था?

In which city was the first Buddhist council organized during the reign of Ajatashatru?

- A) rajgrih
- B) Magadh
- C) Patliputra
- D) Kashmir

पृथ्वीराज रासो नामक पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है?

Who wrote the book Prithviraj Raso?

- A) Kalidas
- B) Bann Bhatt
- C) chandravardai
- D) kalhan

## गोरी के वध में सहायता

चार बाँस चौबीस गज, अंगुल अष्ट प्रमान । ता ऊपर सुल्तान है, मत चूके चौहान ॥ इस प्रकार चंद बरदाई की सहायता से से पृथ्वीराज के द्वारा गोरी का वध कर दिया गया। इनके द्वारा रचित पृथ्वीराज रासो हिंदी भाषा का पहला प्रामाणिक काव्य माना जाता है।

- Court poet Chandbardai

खिलजी वंश का प्रथम शासक कौन था?

Who was the first ruler of Khilji dynasty?

- A) Jalaluddin Khilji
- B) Alauddin Khilji
- C) Balban
- D) Rajiya sultan

गुलाम वंश के शासन के समाप्त होते ही 13 जून 1290 को ज़लालुद्दीन फिरोज खिलजी ने खिलजी वंश की स्थापना की उसने किलोखरी को अपनी राजधानी बनाया था।

On 13 June 1290, Jalaluddin Firoz Khilji established the Khilji dynasty as soon as the rule of the slave dynasty ended, he made Kilokhari his capital.

स्टैचू आफ इकवलिटी कहां स्थित हैं?

Where is the Statue of Equality located?

- A) Bengalore
- B) Delhi
- C) Hyderabad
- D) Lucknow

न्यूट्रॉन की खोज किसने की थी?

Who discovered neutron?

- A) J.j thomson
- B) James Chedwick
- C) Goldsteen
- D) Rutherford

विश्व में प्रथम महिला विशेष कौन बनी?

Who became the first female bishop in the world?

- A) Re marry adeliar
- B) mother Teresa
- C) Mourish bishp
- D) Barbara c harris

गांधी जी ने भारतीय राजनीति में प्रवेश किया?

When did Gandhiji enter Indian politics?

- A) Champaran movement
- B) Kheda movement
- C) non cooperation movement
- D) rowlatt act movement

संगीत नाटक एकेडमी देश में नृत्य, नाटक एवं संगीत के विकास का समर्थन करती है इसके स्थापना वर्ष है।

Sangeet Natak Akademi supports the development of dance, drama and music in the country in the year of its establishment?

- A) 1951
- B) 1953
- C) 1954
- D) 1956

देश में नृत्य, नाटक एवं संगीत के विकास एवं संवर्धन के लिए 1953 ईश्वी में संगीत नाटक एकाडमी की स्थापना की गई। अकादमी द्वारा नृत्य का प्रशिक्षण देने के लिए दो राष्ट्रीय संस्थाओं का संचालन किया जाता है। (1) कृथक केंद्र नई दिल्ली तथा (2) जवाहरलाल नेहरू मणिपुरी नृत्य अकादमी इफाल। 1954 ईश्वी में ललित कला अकादमी तथा साहित्य अकादमी की स्थापना की गई।

Sangeet Natak Academy was established in 1953 for the development and promotion of dance, drama and music in the country. Two national institutions are run by the Academy for imparting dance training. (1) Kathak Center New Delhi and (2) Jawaharlal Nehru Manipuri Dance Academy, Imphal. Lalit Kala Akademi and Sahitya Akademi were established in 1954.

1976 ईसवी में कांग्रेस फॉर डेमोक्रेसी नामक एक राजनीतिक दल की स्थापना की गई थी?

A political party named Congress for Democracy was founded in 1976?

- A) Dr Rajendra Prasad
- B) Jagjivan Ram
- C) Jayaprakash narayan
- D) Lalit narayan misra

जयप्रकाश नारायण ने अपनी जनसेवा के लिए मैग्सेसे अवार्ड कब प्राप्त किया?

When did Jayaprakash Narayan receive the Magsaysay Award for his public service?

- A) 1965
- B) 1968
- C) 1969
- D) 1975

हरित क्रांति के कारण निम्नलिखित फसलों में से सर्वाधिक किसमें वृद्धि हुई?

Which of the following crops grew the most due to the Green Revolution?

- A) Rice
- B) Wheat
- C) Maize
- D) Sugarcane

वित्त मंत्री निर्मला सीतारमण के द्वारा बताए गए आंकड़ों में  
वित्तीय वर्ष 2022-23 का वृद्धि दर क्या होगा 2021-22 के  
अनुसार?

What will be the growth rate of the financial year 2022-23 according to 2021-22 in the data given by Finance Minister Nirmala Sitharaman

- A) 7.5
- B) 9.2
- C) 10.4
- D) 8.7

Kaiga.....?

- A)It is near Mangalore and has nuclear power plants.
- B) Tamil Nadu has a new industrial center
- C) Located in Maharashtra and known for Information Technology Industry
- D) Konkan is on the coast and is known for its beautiful scenery

अजातशत्रु के वंश का नाम क्या था?

What was the name of the dynasty of Ajatashatru?

- A) Maurya
- B) Haryanka
- C) Nanda
- D) Iodhi

वे शिक्षक जिनसे बुद्ध ने महाभिनिष्क्रमण के बाद सबसे पहले ज्ञान प्राप्ति का प्रयास किया था?

The teacher from whom Buddha first tried to attain enlightenment after Mahabhinishkraman?

- A) Kondilya and Kaldeval
- B) Anand and Ahswaghosha
- C) Alar Kalam and Rudrak ram Putra
- D) Saripatt and nagsena

मौर्य वंश का अंतिम शासक कौन था?

Who was the last ruler of Maurya dynasty?

- A) Ashok
- B) Samudragupta
- C) brihdrath
- D) Pushmitra

वह स्थान जहां महावीर ने पूर्ण अध्यात्मिक ज्ञान प्राप्त किया है?

The place where Mahavira has attained complete spiritual knowledge?

- A) kundagram
- B) Vaishali
- C) Gaya
- D) Jimbrikhgram

अंग जनपद की राजधानी थी?

Anga was the capital of the district?

- A) Champa
- B) Ramgram
- C) Kapilwastu
- D) Kundgram

नवीनतम आंकड़ों के अनुसार पीएम केयर्स फंड में कितने रुपए अभी हैं?

According to the latest figures, how much money is currently in PM Cares Fund?

- A) 9550 crore
- B) 10990 crore
- C) 1 lakh crore
- D) Modi ji knows

मिसिसिपी डेल्टा उदाहरण है?

Mississippi Delta is an example?

- A) arcuate delta
- B) finger delta
- C) Estuarine delta
- D) Truncated delta

जस्ते से बनता है?

Is it made of zinc?

- A) Steel
- B) furniture
- C) Electric cell
- D) Bomb

शुष्क सेल में जस्ते के बर्टन में मैंगनीज डाइऑक्साइड, अमोनियम क्लोराइड एवं कार्बन का मिश्रण भरा रहता है। इस मिश्रण के बीच में कार्बन की एक छड़ रखी रहती है। इसमें कार्बन की छड़ एनोड के रूप में एवं जस्ते की बर्टन कैथोड के रूप में कार्य करती है इस सेल का विभव 1.5 V होता है।

In a dry cell, a zinc vessel is filled with a mixture of manganese dioxide, ammonium chloride and carbon. A carbon rod is placed in the middle of this mixture. In this, the carbon rod acts as the anode and the zinc vessel as the cathode, the potential of this cell is 1.5 V.

हीरा अपरूप है?

Is the diamond amorphous?

- A) Gold
- B) silver
- C) carbon
- D) Soil

वैसे पता कि जिनके रासायनिक गुण समान एवं भौतिक भिन्न होते हैं अपरूप कहलाते हैं। और इसे घटना को अपरूपता कहते हैं। कार्बन के दो मुख्य अपरूप हैं- हीरा एवं ग्रेफाइट। हीरा दुनिया का सबसे कठोर एवं विद्युत का कुचालक पदार्थ है। यह किसी भी द्रव में नहीं घुलता है, तोथा इस पर अम्ल क्षार आदि का कोई प्रभाव नहीं पड़ता है।

It is known that those whose chemical properties are similar and physical are different are called allotropes. And this phenomenon is called allotropy. There are two main forms of carbon - diamond and graphite. Diamond is the hardest and poorest conductor of electricity in the world. It does not dissolve in any liquid, and there is no effect of acid base etc.

वंदे मातरम बंकिम चंद्र चटर्जी के कौन से उपन्यास का भाग था जिसने लाखों भारतीयों को देश भक्ति के लिए प्रोत्साहित किया?

Vande Mataram was a part of which novel by Bankim Chandra Chatterjee which encouraged millions of Indians for patriotism?

- A) swarajya
- B) Shakuntala
- C) Anand math
- D) Geeta Rahasya

निम्नलिखित व्यक्तियों में से किसने 1943 में सुभाष चंद्र बोस को सिंगापुर में आई एन ए बनाने में सहायता की?

Who among the following persons helped Subhas Chandra Bose to form the INA in Singapore in 1943?

- A) General Cariappa
- B) captain Mohan Singh
- C) general Manek shaw
- D) general g s arora

आजाद हिंद फौज की प्रथम डिवीजन का गठन 1 सितंबर 1942 में कैप्टन मोहन सिंह के द्वारा किया गया। परंतु वह असफल रहा इसकी सफलता पूर्वक स्थापना का श्रेय रासौंभिहारी बोस को दिया जाता है। अक्टूबर 1943 में सुभाष चंद्र बोस को आजाद हिंद फौज का सर्वोच्च सेनापति बनाया गया।

The First Division of the Azad Hind Fauj was formed on 1 September 1942 by Captain Mohan Singh. But he failed, the credit for its successful establishment is given to Rash Behari Bose. In October 1943, Subhash Chandra Bose was made the Supreme Commander of the Azad Hind Fauj.

चेचक का टीका कहां से प्राप्त होता है?

Where do you get the smallpox vaccine?

- A) From trees
- B) through chemical reaction
- C) from sheeps
- D) through soil

# स्टीम इंजन कैसे चलता है?

## How does a steam engine work?

- A) Water
- B) heat
- C) sound
- D) oil

यूक्रेन से भारतीय छात्रों को वापस लाने के लिए कौन सा ऑपरेशन चालू किया गया?

Which operation was launched to bring back Indian students from Ukraine?

- A) operation Ganga
- B) operation Ukraine
- C) operation Shakti
- D) operation Devi

वातानुकूलित यंत्र में किस कारण ठंडक महसूस होती है?

What causes coolness in an air-conditioned device?

- A) by pressing and releasing gas
- B) water Vaporization
- C) by water pressing
- D) By solid pressing

वातानुकूलित सामान्य मनष्य के स्वास्थ्य एवं अनुकूल जलवाये के लिए निम्न स्थितियां होनी चाहिए (1) 23° डिग्री सेल्सियस से 25 डिग्री सेल्सियस (2) आपेक्षिक आद्रता 60% से 65% के बीच वायु की गति 0.75 मीटर प्रति मिनट से 23.5 मीटर प्रति मिनट तक।

Conditions for air conditioned normal human health and favorable climate should be (1) 23°C to 25°C (2) Relative humidity between 60% to 65% Wind speed 0.75 m/min to 23.5 m/min.

भारत की जनसंख्या वृद्धि के संबंध में किस वर्ष को महान विभाजक वर्ष माना जाता है?

Which year is considered as the great divisive year with respect to the population growth of India?

- A) 1921
- B) 1947
- C) 1951
- D) None of these

भारत में पहली बार जनगणना लॉर्ड रिपन के कार्यकाल में 1872 ईस्वी में हुई थी। परंतु नियमित जनगणना की शुरुआत 1881 ईस्वी में हुई। 11 जुलाई 1987 ईस्वी को विश्व की जनसंख्या 5 अरब के बिंदु को पार कर गई थी। तब से ही प्रतिवर्ष 11 जुलाई को विश्व जनसंख्या दिवस के रूप में मनाया जाता है।

The first census in India was conducted in 1872 AD during the tenure of Lord Ripon. But regular census started in 1881 AD. On July 11, 1987, the world population had crossed the 5 billion mark. Since then every year 11 July is celebrated as World Population Day.

भारत और नए सुदृढ़ केंद्र के साथ संघीय ढांचे का विचार कहाँ से लिया है?

Where is the idea of a federal structure with India and a newly strengthened center taken from?

- A) USA
- B) Canada
- C) Australia
- D) Newzealand

भारतीय संविधान के किस संशोधन में पंचायती राज संस्थाओं को संवैधानिक आधार प्रदान करने के लिए बात किया गया है?

Which amendment of the Indian Constitution has been talked about to provide constitutional basis to Panchayati Raj Institutions?

- A) 73rd
- B) 74th
- C) 71st
- D) 72nd

अन्नामलाई इलायची की पहाड़ी एवं पालनी पहाड़ी कहां हैं?

Where is Annamalai Cardamom Hill and Palani Hill

- A) Anaimudi
- B) Kalsubai
- C) dodabetta
- D) pushgiri

वृहत् हिमालय अर्थात् हिमाद्रि के पूर्वी छोर पर हैं?

Greater Himalayas i.e. at the eastern end of Himadri?

- A) Garo
- B) Nanga Parbat
- C) khasi Range
- D) Namcha Barwa

भारत के संविधान के प्रस्तावना में निम्नलिखित रूप में से किस एक को पहले मुख्य रूप से सम्मिलित नहीं किया गया था?

Which one of the following was not included in the preamble of the Constitution of India earlier?

- A) liberty and equality
- B) secular and democracy
- C) socialism and equality
- D) Socialism and Secularism

द विंग्स ऑफ फायर एन ऑटो बायोग्राफी लिखा गया है?

The Wings of Fire n Auto biography has been written?

- A) k R Narayanan
- B) r venkataraman
- C) APJ Abdul Kalam
- D) Dr Rajendra Prasad

निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही तरह सुमेलित है?

Which of the following pair is correctly matched

- A) Bharatanatyam : Andhra Pradesh
- B) Kuchipudi : Madhya Pradesh
- C) Kathakali : Kerala
- D) Kathak : Tamil Nadu

कथकली केरल के सर्वाधिक परिष्कृत तथा वैज्ञानिक नृत्य शैली है। कथकली को पनस्थापित करने का श्रेय वॉल्थोस नारायण मैनन को जाता है। जिन्होंने 1930 में केरल कलामंडलम की स्थापना की कृष्णन कट्टी, उदयशंकर, शांताराम तथा मृणालिनी साराभाई कथेकली के प्रमुख नृत्यक है। भरतनाट्यम तमिलनाडु का कुचीपुड़ी आंध्र प्रदेश का तथा कर्त्तक मूलतः उत्तर प्रदेश का शास्त्रीय नृत्य है।

Kathakali is the most sophisticated and scientific dance form of Kerala. Walthos Narayan Manon is credited with restoring Kathakali. Krishnan Kutty, who founded Kerala Kalamandalam in 1930, Udayashankar, Shantaram and Mrinalini Sarabhai are the main dancers of Kathakali. Bharatanatyam is a classical dance form of Tamilnadu Kuchipudi from Andhra Pradesh and Kathak originally from Uttar Pradesh.

मलेरिया कौन से मच्छर के काटने से होता है?

Malaria is caused by the bite of which mosquito?

- A) Small mosquito
- B) Black mosquito
- C) Parasite mosquito
- D) white mosquito

भारत में बॉक्साइट के मुख्य आयातकर्ता के रूप में किस देश ने  
इटली का स्थान लिया हैं?

Which country has replaced Italy as the main importer of  
bauxite in India?

- A) Ukraine
- B) Canada
- C) Russia
- D) France

विद्युत ऊर्जा पैदा की जा सकती है?

Can electrical energy be generated?

- A) Iron
- B) Copper
- C) aluminium
- D) Uranium

किस पदार्थ को एक अन्य पदार्थ के साथ गर्म करने से अम्ल बनता है?

Which substance is heated with another substance to form an acid?

- A) sodium chloride
- B) Potassium chloride
- C) rubidium chloride
- D) Ammonium chloride

सोडियम क्लोराइड को सांद्र सल्फ्युरिक अम्ल के साथ गर्म करने से हाइड्रोजन क्लोराइड गैस बनती है। जिसका जलीय विलियन हाइड्रोक्लोरिक अम्ल होता है।

Heating sodium chloride with concentrated sulfuric acid produces hydrogen chloride gas. Its aqueous solution is hydrochloric acid.

मौलिक अधिकारों की सूची से संपत्ति का अधिकार किसके शासनकाल में निकाल दिया गया?

During whose reign the Right to Property was removed from the list of Fundamental Rights? |

- A) Indira Gandhi
- B) Charan singh
- C) Rajiv gandhi
- D) Morarji Desai

निम्नलिखित में से कौन भारतीय नियोजन का एक उद्देश्य नहीं है?

Which of the following is not an objective of Indian planning?

- A) population growth
- B) industry growth
- C) Self reliance
- D) employment generation

वित्तीय वर्ष 2022 -23 मे राष्ट्रीय राजमार्ग कितना किलोमीटर तक किया जाएगा?

How many kilometers will the National Highway be made in the financial year 2022 -23?

- A) 25000
- B) 2500
- C) govt know
- D) A and B

कितने नए वंदे भारत ट्रेनों का निर्माण किया जाएगा?

How many new Vande Bharat trains will be manufactured?

- A) 300
- B) 400
- C) 4000
- D) none of them

नार्वे केंद्रीय बैंक के प्रमुख बनने वाले नाटो के प्रमुख का नाम क्या है?

Name the NATO chief who has become the head of the Norwegian central bank?

- A) jens stoltenberg
- B) Martin Scorsese
- C) Alexander kallenberg
- D) Jim lanzone

बुलेट ट्रेन परियोजना के तहत पहला स्टेशन जो बनने के लिए तैयार होने वाला है वह कौन सा है?

Which is the first station that is about to be ready under the bullet train project?

- A) Ahmedabad
- B) Mumbai
- C) Surat
- D) Indore

महिला क्रिकेट टीम के कोच कौन है?

Who is the coach of women's cricket team?

- A) Rahul Dravid
- B) Ramesh powar
- C) Jay shah
- D) Sourabh Gaguly



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS MENTI QUIZZ

Lect-08



2:00 pm



*Aman Sir*

YouTube

THOUGHT OF THE DAY

कठिन परिश्रम से सफलता  
मिलती है, आलस्य से  
पराजय, अहंकार से  
कठिनाइयां।

पौधे के किस भाग से कॉफी प्राप्त होती है?

From which part of the plant is coffee obtained?

- A) Flowers
- B) Seeds
- C) Leaves
- D) Fruits

B

चेचक के वैक्सीन को सर्वप्रथम तैयार किया?

Smallpox vaccine was first prepared

- A) Lui pasture
- B) Edward Jenner
- C) Lister
- D) Jonas salk

B

कब पहली बार नेपाल में गणतंत्र दिवस मनाया गया?

When was the Republic Day celebrated for the first time in Nepal?

- A) 30th April 2009
- B) 29th may 2009
- C) 21st May 2009
- D) 1st may 2009

B

लायंस की खाड़ी स्थित है?

Where is the Gulf of Lions located?

A) Germany

B) France

C) Poland

D) Russia

B

भारत के पहले प्रधानमंत्री का नाम क्या है?

What is the name of the first Prime Minister of India?

- A) Rajendra Prasad
- B) Jagjivan Ram
- C) M N Nehru
- D) Jawahar Lal Nehru

D

1757 ईस्की में संथाल विद्रोह का नेतृत्व किसने किया था?

Who led the Santhal rebellion in 1757 AD?

- A) Sidhu aur Kanchoo
- B) Angad and Birju
- C) Mangal Pandey
- D) None of the Above

A

उस व्यक्ति का नाम बताइए जिसने स्लमडॉग मिलेनियर फ़िल्म के निर्माताओं के विरुद्ध उसके गीत "दर्शन दो घनश्याम" को सूरदास से जुड़ने के कारण एक अदालत में केस कर दिया?

Name the person who filed a case against the makers of the movie Slumdog Millionaire in a court for linking his song "Darshan Do Ghanshyam" to Surdas?

- A) Savita Singh Nepali
- B) Tapeshwar Vishwakarma
- C) Shruti singh
- D) Gopal singh nepali

C

वह प्रथम इतिहासकार कौन था जिसने कहा कि मोहम्मद बिन तुगलक आशिक पागल था?

Who was the first historian who said that Mohammed bin Tughlaq Aashiq was a madman?

- A) Ibn battuta
- B) Bernie
- C) Elphinston
- D) Dr ishwari Prasad

B

जरूरतमंद लोगों की मदद के लिए आनंदम कार्यक्रम शुरू करने वाला देश का पहला राज्य निम्न में से कौन बना?

Which of the following became the first state in the country to launch the Anandam program to help the needy people?

- A) Madhya Pradesh
- B) Bihar
- C) Punjab
- D) Jharkhand

B

संविधान में मूल कर्तव्य कब शामिल किए गए थे?

When were Fundamental Duties included in the Constitution?

- A) 1975
- B) 1976
- C) 1977
- D) 1979

B

अल्पाधिकार में होते हैं?

In an oligopoly?

- A) A vendor
- B) Some vendor
- C) Two Vendor
- D) Three Vendor

B

कोलकाता और दिल्ली किसके द्वारा जुड़े हुए हैं?

Kolkata and Delhi are connected by

- A) NH 1
- B) NH 2
- C) NH 6
- D) NH 9

B

कंप्यूटर में गणनाए करने के लिए कौन सा अवयव मुख्यता उत्तरदाई होता है?

Which element is mainly responsible for computing in computer?

- A) RAM
- B) Control unit
- C) Algorithm logical unit
- D) Hard Disk

C

विलियम बेंटिक द्वारा निम्न में से किस सुधारक उपाय का  
लागू नहीं किया गया था?

Which of the following reform measures was not  
implemented by William Bentinck?

- A) end of slavery
- B) suppression of thugs
- C) end of sati practice
- D) Removal of disability due to change of religion

A

कौन सी यूरोपीय कंपनी का आगमन भारत में 1664 में हुआ था?

Which European company arrived in India in 1664?

A) Portuguese

B) Francis

C) Dutch

D) Swedish

B

किन-किन देशों की करेंसी को रुपया कहा जाता है?

The currency of which countries is called Rupee?

- A) Maldives
- B) Moritius
- C) Pakistan
- D) All

D

इनमें से कौन सी हवाएं ठंडी हैं?

which of these winds is colder?

- A) Mistral
- B) Pampero
- C) Chinook
- D) A and B

D

टिकिया या कैप्सूल वाली दवाई के शिशियों में सिलिका जेल का एक छोटा पाउच रखा जाता है?

A small sachet of silica gel is placed in the tablet or capsule medicine bottle?

- A) to absorb gases
- B) to keep the CC warm
- C) To kill Germs
- D) to dry the moisture

D

किस केंद्रीय मंत्रालय ने स्वदेश दर्शन पुरस्कार का गठन किया?

Which union ministry has instituted the Swadesh Darshan Award?

- A) ministry of external affairs
- B) ministry of tourism
- C) ministry of culture
- D) ministry of housing and urban affairs

B

यूरिया एवं डाई अमोनियम फास्फेट उर्वरकों के दीर्घकालिन  
आपूर्ति के साथ समझौता जापन पर हस्ताक्षर किए हैं?

Signed MoU with Long Term Supply of Urea and Di  
ammonium Phosphate Fertilizers?

A) Indonesia

B) Nepal

C) Bangladesh

D) Bhutan

B



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

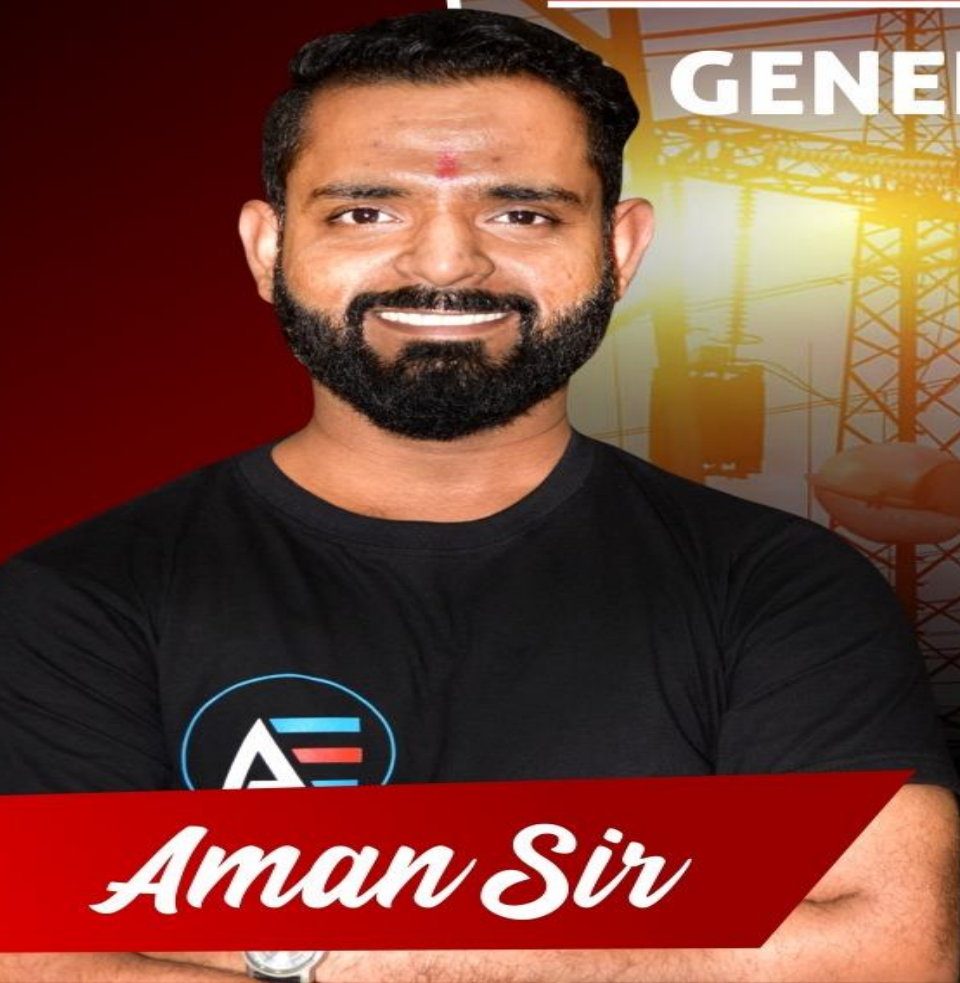
## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS

Lect-09



2:00 pm



*Aman Sir*



THOUGHT OF THE DAY

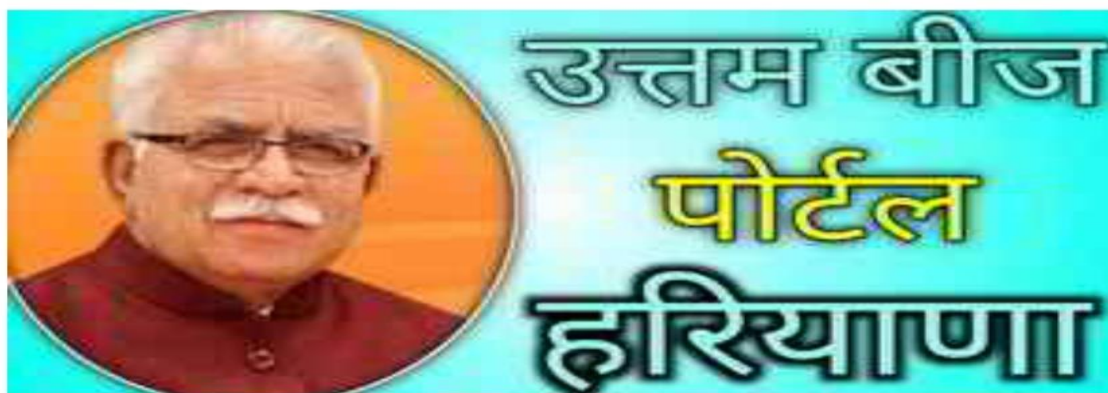
हम कड़ी मेहनत से  
जितना दूर होते हैं,  
सफलता भी हमसे  
उतनी ही दूर होती है

उत्तम बीज पोर्टल किस राज्य ने लांच किया?

Which state launched the Uttam Beej Portal?

- A) Haryana
- B) Bihar
- C) Karnataka
- D) Uttar Pradesh

## **'Uttam Beej Portal'**



**Haryana Chief Minister (CM), Manohar Lal Khattar** has launched '**Uttam Seed Portal**', which provides **quality seeds** with transparency. Will benefit the farmers of Haryana by providing The portal will provide transparency in the seed production program organized by both government and private seed producing agencies and ensure the quality of certified seeds. This seed portal has been linked to Meri Fasal Mera Byora Portal and Parivar Pehchan Card ID. Meri Fasal Mera Byora Portal provides details to all those farmers who have land or who have given their land on contract and want to promote their crop. Farmers will now get high quality good seeds, which can improve their production and revenue. Government businesses as well as private visa businesses must register.

किस देश में महात्मा गांधी के याद में स्मारक सिक्के को लांच किया?

In which country the commemorative coin was launched in the memory of Mahatma Gandhi?

- A) France
- B) Germany
- C) USA
- D) Russia
- E) UK

Building on the enduring relationship and cultural connections between the **UK** and India, it is the first time that Gandhi has been commemorated on an official UK coin with the final design chosen by UK Chancellor Rishi Sunak, who is the Master of the Mint. 04-Nov-2021

देश की फर्स्ट इंटरनेशनल फर्नीचर पार्क की स्थापना किस राज्य में की जा रही है?

In which state is the country's first International Furniture Park being established?

- A) Uttar Pradesh
- B) Arunachal Pradesh
- C) Tamilnadu
- D) Himachal Pradesh

The foundation stone for India's first-ever International Furniture park was laid by Tamil Nadu Chief Minister MK Stalin today (March 7) at Thoothukudi. The country's first-ever International Furniture Park is coming up on the outskirts of Thoothukudi on an area of 1,150 acres at an outlay of Rs 1,000 crores.

क्रिकेट के श्रेणी में मेजर ध्यानचंद खेल रत्न पुरस्कार 2021 किसको दिया जाएगा?

Who will be given the Major Dhyan Chand Khel Ratna Award 2021 in the category of Cricket?

- A) Rahul Dravid
- B) Mithali Raj
- C) Mahendra Singh Dhoni
- D) Simran Kaur



Mithali Dorai Raj is an Indian cricketer and the Test and ODI captain of India women's national cricket team. She is a right-handed upper Middle-order batter and occasional right-arm leg break bowler. Raj is the highest run-scorer in women's international cricket. [Wikipedia](#)

**Born:** 3 December 1982 (age 39 years), [Jodhpur](#)

**Full name:** Mithali Dorai Raj

**Height:** 5 ft 4 [in](#) (1.63 m)

**Batting:** Right-handed

**Awards:** [Padma Shri](#), [Arjuna Award for Cricket](#), [Major Dhyan Chand Khel Ratna Award for Cricket](#)

**Siblings:** [Mithun Raj](#)

**Parents:** [Leela Raj](#), [Dorai Raj](#)

निम्नलिखित में से किन देशों से होकर कर्क रेखा नहीं गुजरती है?

Tropic of Cancer does not pass through which of the following countries?

- A) Argentina
- B) Algeria
- C) India
- D) China

ऐसे कौन से राष्ट्रपति 3rd नंबर के राष्ट्रपति हैं?

Which such President is the 3rd President?

- A) Radha krishnan
- B) V V Giri
- C) Zakir Hussain
- D) Fakhruddin Ali Ahmed

# Zakir Husain

Former President of India

⋮



Overview

Education

Books

Zakir Husain Khan was an Indian economist and politician who served as the third president of India, from 13 May 1967 until his death on 3 May 1969. He previously served as the governor of Bihar from 1957 to 1962 and as the second vice president of India from 1962 to 1967.

[Wikipedia](#)

Born: 8 February 1897, [Hyderabad](#)

Died: 3 May 1969, [New Delhi](#)

Spouse: [Shahjehan Begum](#) (m. 1915)

Education: [MAO College](#) (1918), [Islamia High School](#), [University of Lucknow](#), [more](#)

Parents: [Naznin Begum](#), [Fida Husain Khan](#)

Awards: [Bharat Ratna](#)

अवसादी शैल के लिए निम्नलिखित में से कौन सा कथन असत्य है?

Which of the following statements is false for a sedimentary rock?

- A) It is a cell whose structure depends on temperature and pressure.
- B) These rocks are amorphous
- C) These rocks are deposited in layers
- D) This rock cannot form in water

अवसादी शैल वे चट्टाने होती हैं जिनका जमाव पर्ता के रूप में होता है तथा जिनमें जीवाश्म के अवशेष पाए जाते हैं। अवसादी शैल क्रिस्टलीय नहीं होती है। धरातल का 75% भाग अवसादी चट्टानों से ढका हुआ होता है एवं 25% भाग आर्नेय एवं रूपांतरित चट्टानों से आवृत है। इनका निर्माण अधिकांशतः जल में होता है।

Sedimentary rocks are those rocks which are deposited in the form of layers and in which fossil remains are found. Sedimentary rock is not crystalline. 75% of the surface is covered by sedimentary rocks and 25% is covered by igneous and metamorphic rocks. They are mostly formed in water.

Plague का कारण हैं?

Cause of Plague?

A) Bacteria

B) Fungi

C) Virus

D) Protozoa

सिमलीपाल जीव संरक्षित क्षेत्र स्थित हैं?

Simlipal Biological Reserve is located in?

- A) Odisha
- B) Madhya Pradesh
- C) Kerla
- D) Gujarat

स्वामी विवेकानंद को राष्ट्रीय आंदोलन का आध्यात्मिक पिता  
कहकर किसने संबोधित किया?

Who addressed Swami Vivekananda as the spiritual  
father of the national movement?

- A) Jawaharlal Nehru
- B) Sri Aurobindo Ghosh
- C) Subhash Chandra Bose
- D) Mahatma Gandhi

વजीरिस्तान हिस्सा है?

Waziristan is part

- A) Afghanistan
- B) Iran
- C) Pakistan
- D) Turkmenistan

वजीरिस्तान उत्तर पश्चिम पाकिस्तान में अफगानिस्तान की सीमा से 11585 वर्ग किलोमीटर क्षेत्र में फैला पर्वतीय प्रदेश है। यह समग्र प्रदेश पश्तून आबादी वाला क्षेत्र है। यहां के लोग पश्तो भाषा बोलते हैं।

Waziristan is a mountainous region spread over an area of 11,585 square kilometers from the border of Afghanistan in North West Pakistan. The entire region is a Pashtun populated area. The people here speak Pashto language.

डब्ल्यूटीओ का मुख्यालय कहां है?

Where is the headquarters of WTO?

A) Washington DC

B) London

C) Geneva

D) Stockholm

The World Trade Organization is an intergovernmental organization that regulates and facilitates international trade between nations. Governments use the organization to establish, revise, and enforce the rules that govern international trade. [Wikipedia](#)

Headquarters: [Geneva, Switzerland](#)

Founded: 1 January 1995

Purpose: Reduction of tariffs and other barriers to trade

Membership: 164 countries (160 [UN](#) countries, [EU](#), [Hong Kong](#), [Macau](#) and [Taiwan](#))

Official languages: English, [French](#), [Spanish](#)

Budget: 197.2 million [Swiss francs](#) (approx. 220 million US\$) in 2020.

14 बड़े वाणिज्यिक बैंकों का कब राष्ट्रीयकरण हुआ था?

When were the 14 big commercial banks nationalized?

- A) 1980
- B) 1969
- C) 1991
- D) 1972

भारतीय संविधान को कब अमल में लाया गया?

When was the Indian Constitution brought into force?

- A) 15th of August 1947
- B) 1st January 1950
- C) 26th of January 1950
- D) none of the above

The Republic is governed in terms of  
the Constitution of India which was adopted by the  
Constituent Assembly on 26th November, 1949 and came  
into force on **26th January, 1950.** 14-Jan-2022

# Homework for you all

- Name all logical reserve in India which they are establishment year
- All Important National park in India
- State and UT's CM and governor name
- All Asian countries, capital and their chiefs name



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

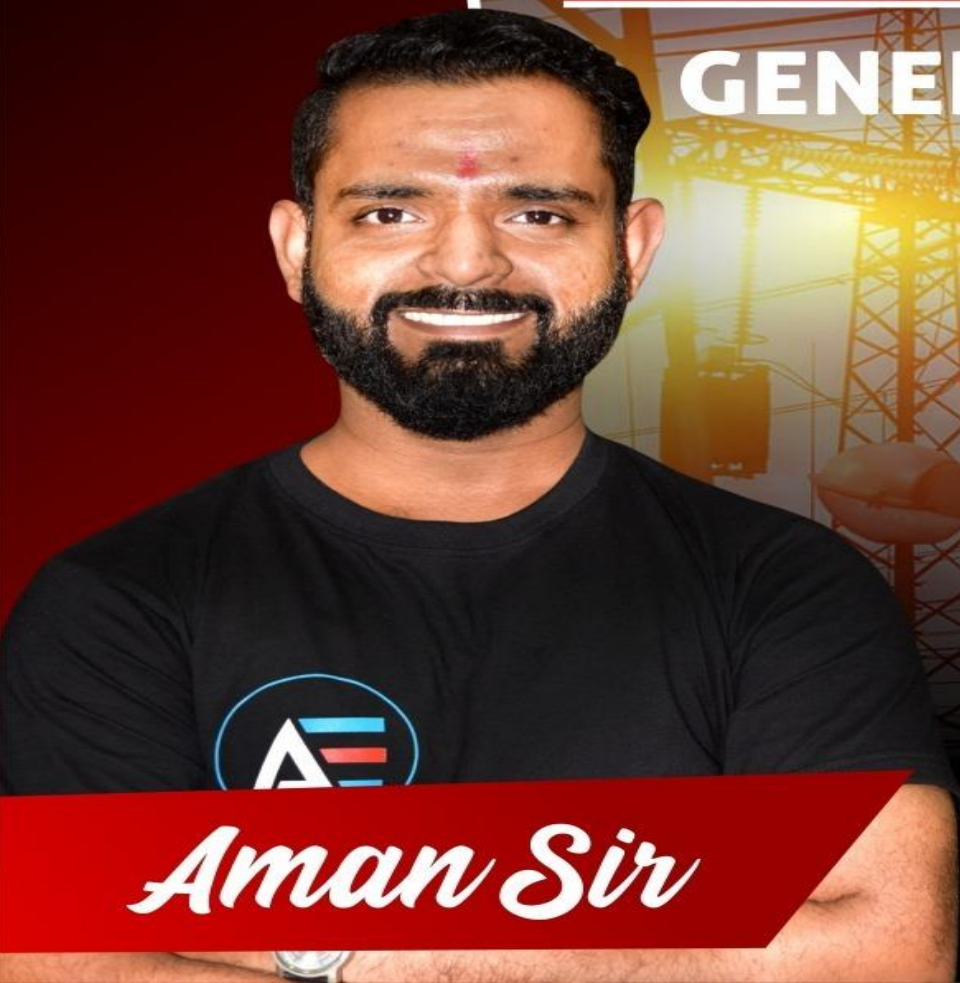
40 DAYS CRASH COURSE

GENERAL AWARENESS

Lect-10



2:00 pm



Aman Sir



YouTube

THOUGHT OF THE DAY

जब आपको स्वयं पर पूर्ण  
विश्वास होता है तो जीत  
का रास्ता भी आपके पास  
होता है

मद्रास महाजन सभा की स्थापना की गई?

Madras Mahajan Sabha was established in?

- A) 1880
- B) 1881
- C) 1882
- D) 1884

## S. Ramaswami Mudaliar

Madras Mahajana Sabha was established by **S. Ramaswami Mudaliar and P. Anandacharlu** in 1884. Its first conference was held on December 29, 1884.

Madras Mahajana Sabha was an Indian nationalist organisation based in the Madras Presidency. Along with the Poona Sarvajanik Sabha, Bombay Presidency Association and the Indian Association, it is considered to be a predecessor of the Indian National Congress. Madras mahajana sabha was formed in 1884. [Wikipedia](#)

Founded: May 1884

गोबर से बने ब्रीफकेस में देश का बजट प्रस्तुत करने वाला पहला राज्य कौन है?

Which is the first state to present the country's budget in a briefcase made of cow dung?

- A) Madhya Pradesh
- B) Chhattisgarh
- C) Kerla
- D) Haryana

Montagu chelmsford की रिपोर्ट-

Report of Montagu Chelmsford-

- A) Formed the basis of the Indian Independence Act 1947
- B) became the basis of the India Council Act 1909
- C) Formed the basis of the Government of India Act 1919
- D) Formed the basis of the Government of India Act 1935

निम्न में से कौन सा गोलमेज सम्मेलन 1932 में हुआ था?

Which of the following Round Table Conference was held in 1932?

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

✓ First Round Table Conference (November 1930 – January 1931)

---

✓ Second Round Table Conference (September 1931 – December 1931)

---

✓ Third Round Table Conference (November – December 1932)

शेर -ए- पंजाब के नाम से कौन जाने जाते थे?

Who was known as Sher-e-Punjab?

- A) Bhagat Singh
- B) Rajguru
- C) Lala Lajpat Rai
- D) Udham singh

लाला लाजपत राय को शेर-ए-पंजाब के नाम से जाना जाता था। उनका जून्म पंजाब प्रात के लधियाना जिले में 1865 ईस्वी में हआ था। लाला जी को पंजाब में वही स्थान प्राप्त था जो महाराष्ट्र में तिसक को प्राप्त था। 1920 ईस्वी में काग्रेस के कलकृता अधिवेशनी की अद्यक्षता लाला लाजपत राय जी ने की थी। 1923 ईस्वी में स्वराज्य दल की स्थापना में उन्होंने चितरजन दास और मोतीलाल नेहरु जी का सहयोग दिया था। 17 नवंबर 1928 को साइमन कमीशन का विरोध करते समय लाला लाजपत राय को लाठीचार्ज में लगी गहरी छोट के कारण उनकी मृत्यु हो गई।

Lala Lajpat Rai was known as Sher-e-Punjab. He was born in 1865 AD in Ludhiana district of Punjab province. Lala ji got the same place in Punjab as Tilak enjoyed in Maharashtra. In 1920, the Calcutta session of the Congress was presided over by Lala Lajpat Rai. He assisted Chittaranjan Das and Motilal Nehru ji in the establishment of Swarajya Dal in 1923 AD. On 17 November 1928, Lala Lajpat Rai died due to the grievous hurt he suffered in lathi charge while opposing the Simon Commission.

CDP और NES के पुनर्गठन के लिए 1957 में NDC द्वारा स्थापित समिति का नाम बताएं जिसने ग्रामीण स्थानीय सरकार की त्रिस्तरीय प्रणाली का सुझाव दिया था?

Name the committee set up by NDC in 1957 to reorganize CDP and NES which suggested three tier system of rural local government.

- A) Balwant Rai Mehta committee
- B) Ashok Mehta committee
- C) Maharashtra Committee on Democratic Decentralization
- D) village town committee

स्वतंत्र भारत के पहले गवर्नर जनरल कौन हुए?

Who became the first Governor General of independent India

- A) rajagopalachari
- B) Surendra nath
- C) lord Mountbatten
- D) BR Ambedkar

अभिनव भारत से कौन संबंधित थे?

Who was related to Abhinav Bharat?

- A) CR Das
- B) BG Tilak
- C) VD Savarkar
- D) SC bose

बी डी सावरकर अभिनव भारत के प्रमुख क्रांतिकारी थे। जिसकी स्थापना 1904 में की गई थी। इस समैठन का महाराष्ट्र के क्रांतिकारी संघों में प्रमुख स्थान था। अभिनव भारत समाज मेजिनी इटली के नम्ने पर एक गट्टैत सम्बा थी। 1899 इसवी में नासिक में गणपति उत्सव मनाने के सिलसिले में मित्र मेला की स्थापना हुई। इसके प्रमुख सदस्य गणेश सावरूकर तथा विनायक दामोदर सावरकर थे। (सावरकर बृंध) मित्र मेला ही कालातर में अभिनव भारत समाज के रूप में परिवर्तित हो गई।

BD Savarkar was the leading revolutionary of Abhinav India. Which was established in 1904. This organization had a prominent place in the revolutionary unions of Maharashtra. In Abhinav Bharat Samaj, there was a secret gathering on the pattern of Genie Italy. In 1899, the Mitra Mela was established in connection with the celebration of Ganpati festival in Nashik. Its main members were Ganesh Savarkar and Vinayak Damodar Savarkar. (Savarkar brothers) Mitra Mela was transformed into Abhinav Bharat Samaj in due course of time.

पौधे जो नमक युक्त मिट्टी में उगते हैं को क्या कहते हैं?

What are plants that grow in salty soil called?

- A) Xerophyte
- B) Halophyte
- C) Hydrophyte
- D) Seculent

नमक ते युक्त मिट्टी में उगने वाले पौधे हेलोफाइट के नाम से जाने जाते हैं। मरुस्थलीय क्षेत्र में उगने वाले पौधों को जीरोफाइट कहा जाता है। जल में उगने वाले पौधों को जलोदभीद के नाम से जाना जाता है।

Plants that grow in salt-rich soil are known as halophytes. Plants growing in the desert region are called xerophytes. Plants that grow in water are known as hydrophyte.

भारतीय संविधान में शामिल है?

Which is included in the Indian Constitution?

- A) 395 articles 22 parts and 12 schedule
- B) 371 article 21 parts and 11 schedule
- C) 372 articles 23 parts and 8 schedule
- D) None of the above

गुप्त सम्राट जिसने huno को पराजित किए?

The Gupta emperor who defeated Hunas?

- A) samudragupta
- B) Chandragupta ii
- C) skandagupta
- D) vishnugupta

अंटार्कटिका में भारत के तृतीय शोध केंद्र का नाम क्या है?

What is the name of India's third research center in Antarctica?

- A) Bharti
- B) swagatam
- C) Maitri
- D) Hindustan

अंटार्कटिका में स्थापित भारत के तृतीय शोध केंद्र का नाम भारती रखा गया है। भारत के प्रथम स्थाई वैज्ञानिक केंद्र का नाम दक्षिण गंगोत्री तथा द्वितीय स्थाई वैज्ञानिक केंद्र का नाम मैत्री है।

India's third research center established in Antarctica has been named Bharati. The name of the first permanent scientific center of India is Dakshin Gangotri and the name of the second permanent scientific center is Maitri.

अकबर के नवरत्न कौन-कौन नहीं हैं ?

Who are not the Navratnas of Akbar?

- A) Todarmal
- B) Mansingh
- C) Bairam khan
- D) Abdul Rahim khan-i-khana

तना वाली फसलों के नाम हैं?

name of stem crops?

- A) Potato
- B) Tomato
- C) Ginger
- D) Termeric
- E) All

रूस की संसद का क्या नाम है?

What is the name of the parliament of Russia? |

- A) Dyuma
- B) Congress
- C) Parliament
- D) National Assembly

गूगल फार इंडिया 2021 का कौन सा इवेंट आभासी हुआ है?

Which event of Google for India 2021 has become virtual?

- A) 7th
- B) 10th
- C) 12th
- D) None of these

Boita बंदना उत्सव किस राज्य में मनाया जाता है?

In which state Boita Bandana festival is celebrated?

A) Odisha

B) Chhattisgarh

C) Jharkhand

D) Bihar

हाइपर सुपर सोनिक मिसाइल Zircon का परीक्षण किसने  
किया?

Who Tested Hyper Super Sonic Missile Zircon?

- A) USA
- B) Russia
- C) Ukraine
- D) China



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

**40 DAYS CRASH COURSE**

**GENERAL AWARENESS  
MENTI QUIZZ**

**Lect-11**



**2:00 pm**



*Aman Sir*



**YouTube**

मकर रेखा कहां से नहीं गुजरती है?

Where does the Tropic of Capricorn not pass?

- A) Algeria
- B) Argentina
- C) Madagascar
- D) Brazil

A

कवक से होने वाले रोग कौन से हैं?

What are the diseases caused by fungi?

- A) Baldness
- B) Elephentesis
- C) Asthma
- D) All

D

दो बार नोबेल प्राइज विजेता कौन है?

Who is the two time Nobel Prize winner?

- A) Fredrick senger
- B) John bardeen
- C) Madam Curie
- D) All

D

GMT का समय दोपहर के 12 बजे है , $90^{\circ}$  E देशांतर में समय क्या होगा ?

GMT time is 12 noon, what will be the time in  $90^{\circ}$  E longitude?

- A) 6 PM
- B) 4 PM
- C) 6 AM
- D) None of the above

A

इनमें से कौन से वलित पर्वत के उदाहरण हैं?

Which of the following are examples of fold mountains?

A) Himalaya

B) Rocky

C) Andes

D) All

D

इनमें से कौन सी नदी अरब सागर में नहीं गिरती है?

Which of these rivers does not fall into the Arabian Sea?

- A) Narmada
- B) Tapti
- C) Sabarmati
- D) Godawari

D

भारत के पड़ोसी देश हैं?

Neighboring country of India?

- A) China
- B) Bangladesh
- C) Pakistan
- D) All

D

जमशेदपुर फुटबॉल क्लब के साथ किस बैंक ने राजनीतिक समझौते पर हस्ताक्षर किए?

Which bank has signed a political agreement with Jamshedpur Football Club?

- A) Yes bank
- B) State Bank of India
- C) UCO bank
- D) South Indian bank

B

हेलो ऑफ ए बक नामक पस्तक ने 72 वे राष्ट्रीय पुरस्कार जीता है यह पुस्तक किसने लिखी है?

- A) Tiya miles
- B) Martin Espada
- C) Jason Moto
- D) Melinda law

C

रिलायंस इंडस्ट्रीज ने भारत व्यापार वाणिज्य और सांस्कृतिक गंतव्य जिओ वर्ल्ड सेंटर खोलने की बात की है?

Reliance Industries has talked about opening Jio World Center in India trade commerce and cultural destination?

- A) Mumbai
- B) Delhi
- C) Hyderabad
- D) Bangalore

A

संयुक्त राष्ट्र पर्यावरण सभा का पांचवां सत्र कहाँ आयोजित किया गया?

Where was the fifth session of the United Nations Environment Assembly held?

- A) Helsinki
- B) Nairobi
- C) Lisbon
- D) Berlin

B

लॉर्ड माउंटबेटन ने किस भारतीय नेता को वन मैन बांड्री फोर्स कहकर संबोधित किया?

Which Indian leader was addressed by Lord Mountbatten as One Man Boundary Force?

- A) Jawaharlal Nehru
- B) Mahatma Gandhi
- C) Abdul Gaffar Khan
- D) Subhash Chandra Bose

B

वर्नाकुलर प्रेस एक्ट मार्च 1878 में किसने पारित किया?

Who passed the Vernacular Press Act in March 1878?

A) lord Dalhousie

B) lord lytton

C) D moreish

D) Lord Rippon

B

अप्रैल 1908 में मुजफ्फरपुर बम कांड के प्रमुख अभियुक्त कौन थे?

Who was the prime accused in the Muzaffarpur bomb case in April 1908?

- A) madan Lal Dhingra aur Bhagat Singh
- B) Prafulla chaki and Khudiram Bose
- C) Ashfaqulla Khan Bhagat Singh
- D) ras Bihari Bose and Jitendra nath Mukherjee

B

भारत में राष्ट्रीय आय का आकलन किया जाता है?

How is the national income calculated in India?

- A) From Expenditure method
- B) From Production and Income method
- C) From Production method
- D) From Income method

B

भारतीय मानक समय कहां से नहीं गुजरती है?

Where does Indian Standard Time not pass?

A) Madhya Pradesh

B) Odisha

C) West Bengal

D) Andhra Pradesh

C

कौन सा नेशनल हाईवे कोलकाता से चेन्नई को जोड़ता है?

Which National Highway connects Kolkata to Chennai?

- A) NH 5
- B) NH 6
- C) NH 7
- D) NH 2

A

कालिदास किन के नवरत्नों में से एक थे?

Kalidas was one of the Navaratnas of?

- A) Chandragupta i
- B) Chandragupta ii
- C) samudragupt
- D) None of the above

B



HINDUSTAN  
AERONAUTICS LIMITED

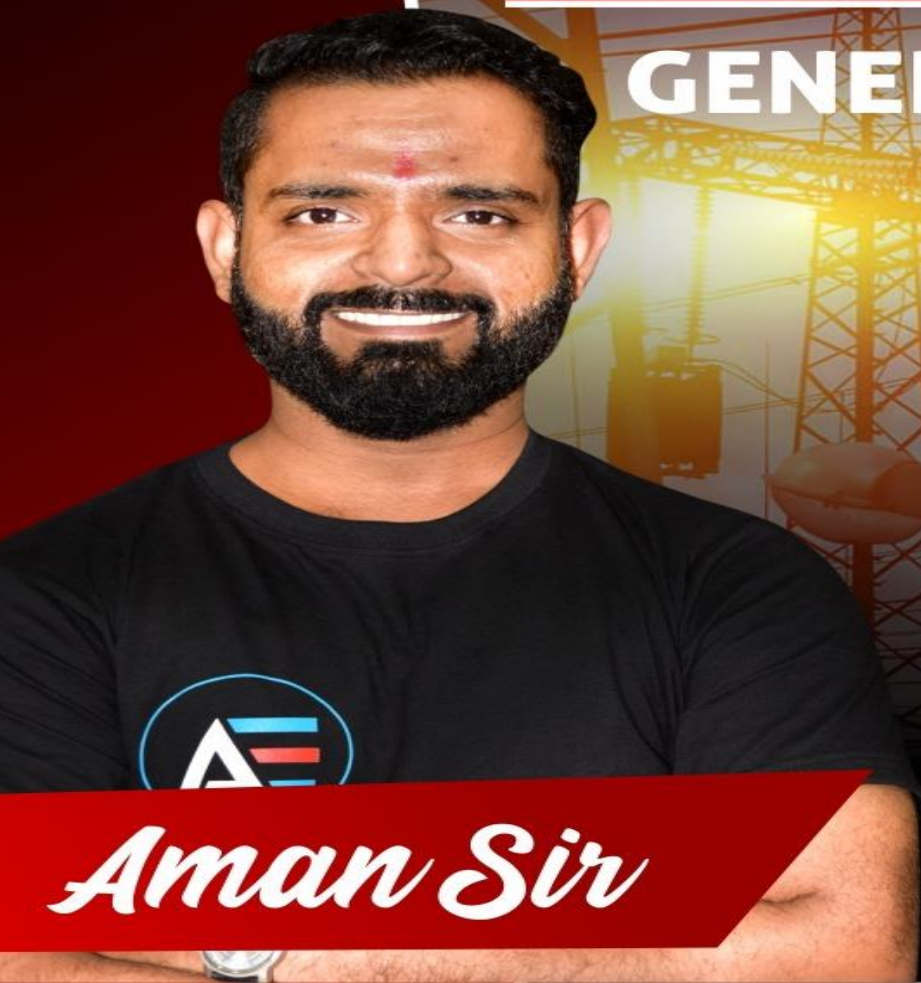
40 DAYS CRASH COURSE

GENERAL AWARENESS

Lect-12



2:00 pm



Aman Sir

▶ YouTube

THOUGHT OF THE DAY

सब्र और सच्चाई  
एक ऐसी सवारी है जो कभी  
अपने सवार को गिरने नहीं देती  
ना किसी के कदमों में और  
ना किसी की नज़रों में

भारत में कोर उद्योग क्या है?

What is the core industry in India?

- A) Electricity
- B) Coal
- C) Petroleum
- D) All

प्रथम वर्ग के उद्योग को कोर उद्योग कहा जाता है। जिसमें मुख्य उद्योग हैं परमाणु ऊर्जा, लोहा इस्पात, विद्युत, कोयला लिनाइट, पेट्रोलियम और खनिज तेल तथा वायरोन वाय परिवहन जलयान निर्माण, टेलीफोन आदि उद्योग शामिल हैं। भारत में संगठित उद्योगों का विकास 1854 ईसवी में आरंभ हुआ।

The first class industry is called the core industry. In which the main industries are nuclear power, iron steel, electricity, coal, lignite, petroleum and mineral oil and industries including aircraft, air transport, ship building, telephone etc. The development of organized industries in India started in 1854 AD.

**कोर सेक्टर** वह उद्योग कहे जाते हैं, जो किसी भी अर्थव्यवस्था के मुख्य उद्योग होते हैं और अर्थव्यवस्था में उनका हिस्सा बहुत ही महत्वपूर्ण होता है, जिसमें इसका भार भी शामिल होता है। **कोर सेक्टर** का भार : पेट्रोलियम रिफाइनरी उत्पाद (28.04%), विद्युत् उत्पादन (19.85%), स्टील उत्पादन (17.92%), कोयला उत्पादन (10.33%), कच्चा तेल ... 07-Jun-2021

किस घटना के बाद गांधी जी ने असहयोग आंदोलन वापस कर लिया था?

After which incident did Gandhiji withdraw the non-cooperation movement?

- A) Kakori conspiracy
- B) Chauri Chaura
- C) Jallianwala Bagh massacre
- D) Muzaffarpur conspiracy

नवीनतम पुस्तक "मोदीज मिदास टच इन फॉरेन पॉलिसी" के लेखक कौन हैं?

Who is the author of the latest book "Modi's Midas Touch in Foreign Policy"?

- A) Devendra Kumar
- B) Surendra Kumar
- C) Lokesh Jain
- D) Akhilesh Pandey

## **Surendra Kumar**

The book “Modi’s Midas Touch in Foreign Policy” has been authored by former Ambassador Surendra Kumar. The book has recently launched by M. Venkaiah Naidu, the Union Minister for Information and Broadcasting, in New Delhi. The book outlines the progress and the fast imprint on the conduct of India’s Foreign Policy by the Prime Minister Narendra Modi in the last two and a half years. It maps the different policy initiatives focusing on the vision of developing India into a strong economically developed nation.

सामाजिक अधिसंरचना में किसे शामिल नहीं किया गया है?

Which is not included in the social infrastructure?

A) Education

B) Health

C) Wire Telecommunications

D) Housing

वायु में कौन सी नोबल गैस नहीं होती है?

Which noble gas is not present in air

- A) Helium
- B) Neon
- C) Argon
- D) Redon

निम्नलिखित में से कौन सी विटामिन की खून के जमने में आवश्यकता होती है?

Which of the following vitamins is required for clotting of blood?

- A) Vitamin A
- B) Vitamin E
- C) Vitamin K
- D) All

शुष्क बर्फ क्या होती है?

What is dry ice?

- A) Solid ice
- B) Solid carbon dioxide
- C) Solid ammonia
- D) solid Sulphur dioxide

एस्परांटो क्या है?

What is Esperanto?

- A) Highest mountain in latin america
- B) Port city of spain
- C) name of a game
- D) An artificial language designed to act as a world language

an artificial language devised in 1887 as an international medium of communication, based on roots from the chief European languages. It retains the structure of these languages and has the advantage of grammatical regularity and ease of pronunciation.

हाल ही में गो एंबुलेंस सेवा कहां शुरू की गई है?

Where has the Go Ambulance service been started recently?

- A) Bikaner
- B) Vidisha
- C) Khargon
- D) madhavpur

जब एक पत्थर को चांद की सतह से पृथ्वी पर लाया जाता है तो?

When a stone is brought from the surface of the moon to the earth?

- A) its mass will change
- B) Its weight will change but mass will not
- C) both weight and mass will change
- D) neither mass nor weight will change

भारत का राष्ट्रपति किसका एक अभिन्न भाग है?

The President of India is an integral part of

- A) parliament
- B) lok sabha
- C) rajyasabha
- D) cabinet ministers

भारत की संविधान सभा किसके कहने पर बनाई गई?

At whose behest was the Constituent Assembly of India formed?

- A) Wevel plan
- B) crippls mission
- C) cabinet mission
- D) August offer

द्विपक्षीय एकाधिकार किस बाजार स्थिति को दर्शाता है?

Which market condition does bilateral monopoly represent?

- A) 2 seller and 2 Buyers
- B) 1 seller 2 buyers
- C) 2 Seller and 1 buyers
- D) 1 seller and 1 buyers

फोटोग्राफी की फिल्म बनाने के लिए चांदी के कौन से लवण का प्रयोग किया जाता है?

Which salt of silver is used to make photography film?

- A) silver chloride
- B) Silver sulphate
- C) Silver Bromide
- D) Silver Nitrate

उत्तर प्रदेश में किस पार्टी की सरकार बनी हैं?

Which party has formed the government in Uttar Pradesh?

- A) BJP
- B) Congress
- C) SP
- D) BSP

शेन वॉर्न जिनका हाल ही में निधन हो गया वह कितने विकेट लिए हैं?

Shane Warne who passed away recently has taken how many wickets?

- A) 800
- B) 700
- C) 808
- D) 708



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

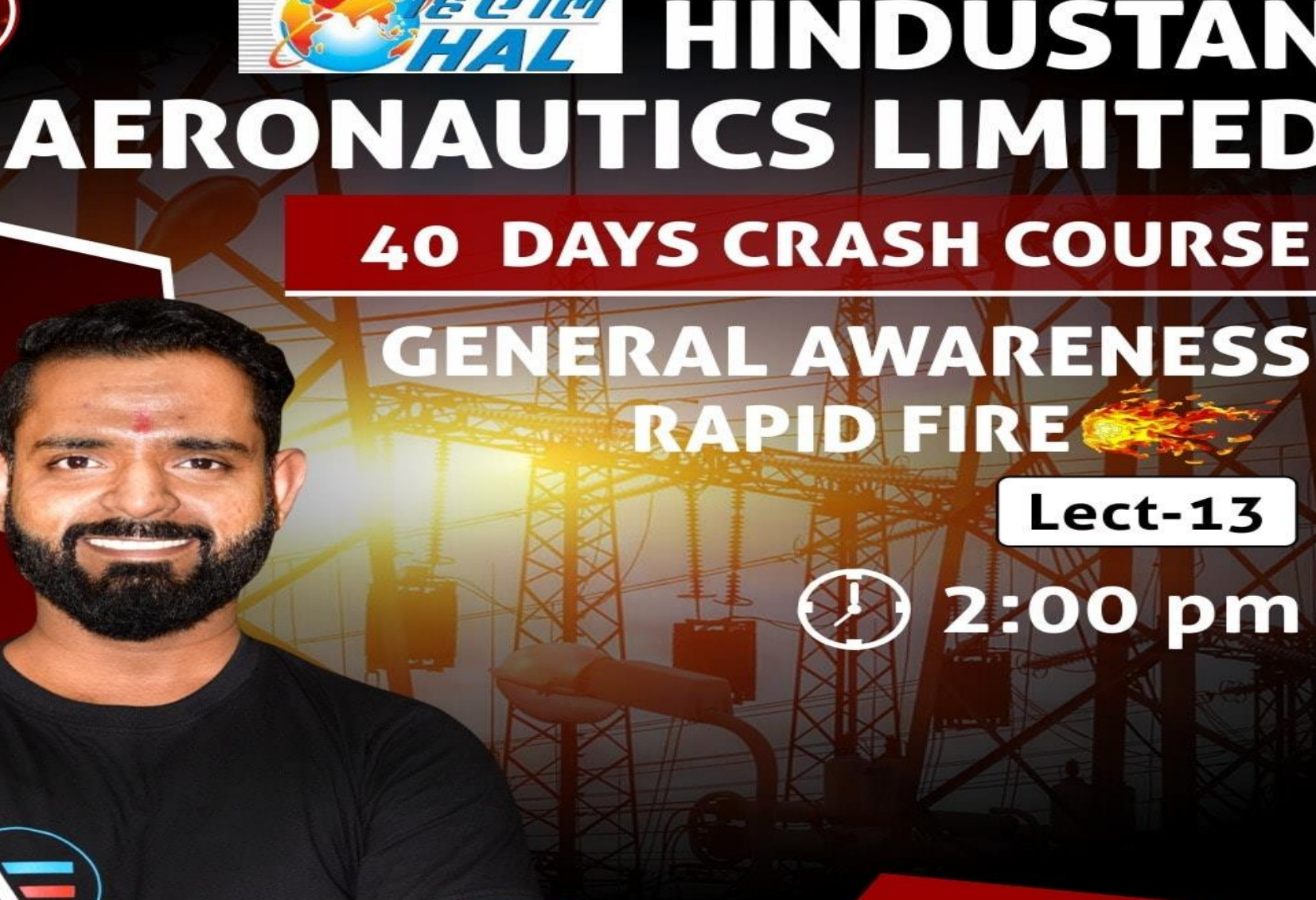
## 40 DAYS CRASH COURSE

### GENERAL AWARENESS RAPID FIRE

Lect-13



2:00 pm



*Aman Sir*

YouTube

THOUGHT OF THE DAY

आपके कर्म और  
आपकी सोच ही  
आपकी किस्मत तय  
करती है।

भूमध्य रेखा को दो बार काटने वाली नदी कौन सी है?

Which is the river that cuts the equator twice?

- A) Congo
- B) Limpopo
- C) Mahi
- D) All

कुल अक्षांशों की संख्या कितनी है?

What is the total number of latitudes?

- A) 180
- B) 179
- C) 181
- D) 90

0<sup>o</sup> GMT किन देशों से होकर नहीं गुजरती?

0<sup>o</sup> Which countries does not GMT pass through?

A) Algeria

B) ToGo

C) Spain

D) France

Which of the following article of the constitution of India prohibits employment of children in factories etc...?

भारत के संविधान के निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद कारखानों आदि में बच्चों के रोजगार पर रोक लगाता है...?

- A) 24
- B) 21
- C) 17
- D) 31

The National anthem of India Jana gana Mana was first sung at the..... session of the Indian National Congress?

भारत का राष्ट्रीय गान जन गण मन पहली बार भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के ..... सत्र में गाया गया था?

- A) Kolkata
- B) Lahore
- C) Belgaum
- D) tripuri

The Indian National Congress, on **19 December 1929**, passed the historic 'Purna Swaraj' – (total independence) resolution – at its Lahore session. A public declaration was made on 26 January 1930 – a day which the Congress Party urged Indians to celebrate as 'Independence Day'.

Part 4 of the Indian National constitution contains the provisions on?

भारतीय राष्ट्रीय संविधान के भाग 4 में प्रावधान हैं?

- A) fundamental rights
- B) directive principles of State policy
- C) elections
- D) citizenship

The Tata iron and Steel company (TISCO) is located at which of the following places?

टाटा आयरन एंड स्टील कंपनी निम्नलिखित में से किस स्थान पर स्थित है

- A) Bhilai
- B) Rourkela
- C) Jamshedpur
- D) Durgapur

Tata Steel Limited is an Indian multinational steel-making company based in Jamshedpur, Jharkhand, and is headquartered in Mumbai, Maharashtra, India. It is a subsidiary of the Tata Group. [Wikipedia](#)

Stock price: **TATASTEEL (NSE)**  
₹1,298.50 -10.20 (-0.78%)

11 Mar, 3:30 pm IST - Disclaimer

Founded: 25 August 1907, [Jamshedpur](#)

CEO: [T. V. Narendran](#) (31 Oct 2017–)

Founder: [Jamsetji Tata](#)

Number of employees: 32,364 (2021)

Headquarters: [Mumbai](#)

Subsidiaries: [Tata Steel Europe](#), [Tata Steel BSL](#), [Tata Steel Long Products](#), [Tata Metaliks Ltd.](#), [more](#)

Parent organization: [Tata Group](#)

"Bathukamma and bonalu" state festival of-

"बथुकम्मा और बोनालु" का राज्य उत्सव-

A) Karnataka

B) Tamil Nadu

C) Kerala

D) Telangana

**Bonalu** is a [Telangana](#)<sup>[1]</sup> traditional [Hindu](#) festival centered on the Goddess [Mahakali](#). This festival is celebrated annually in the twin cities of [Hyderabad](#) and [Secunderabad](#), as well as in other parts of the state.<sup>[2]</sup> It is celebrated in the month of [Ashada Masam](#), which is around July and/or August.

Special "poojas" (worship/ ceremonies) are performed for [Yellamma](#) (one of the many regional forms of Mahakali) on the first and last day of the festival.<sup>[3]</sup> The festival is also considered a thanksgiving to the Goddess for fulfillment of vows.<sup>[4]</sup>

**Bathukamma** is a flowers festival celebrated predominantly in [Telangana](#)<sup>[1][2]</sup> and some parts of [Andhra Pradesh](#).<sup>[3]</sup> Every year this festival is celebrated as per [Sathavahana](#) calendar for nine days starting [Mahalaya Amavasya](#) (also known as [Mahalaya Amavasya](#) or [Pitru Amavasya](#)) till [Durgashtami](#), usually in September–October of Gregorian calendar. Bathukamma is celebrated for nine days during Durga [Navratri](#). It starts on the day of [Mahalaya Amavasya](#) and the 9-day festivities will culminate on "Saddula Bathukamma" or "Pedda Bathukamma" festival on [Ashwayuja Navami](#), popularly known as [Durgashtami](#) which is two days before [Dussehra](#). Bathukamma is followed by *Boddemma*, which is a 7-day festival. Boddemma festival that marks the ending of Varsha Ruthu whereas Bathukamma festival indicates the beginning of Sarad or Sharath Ruthu.

Kamban wrote the Ramayana in which of the following languages?

कंबन ने रामायण की रचना निम्नलिखित में से किस भाषा में की?

- A) Malayalam
- B) Kannada
- C) Tamil
- D) Telugu

Which among the following organisations releases index of economic freedom?

निम्नलिखित में से कौन सा संगठन आर्थिक स्वतंत्रता का सूचकांक जारी करता है?

- A) international monetary fund
- B) Heritage foundation
- C) Fraser institute
- D) World bank

The princely state of Hyderabad was brought under the Indian union in the year?

हैदराबाद रियासत को वर्ष में भारतीय संघ के अंतर्गत लाया गया था?

- A) 1950
- B) 1952
- C) 1948
- D) 1963

Standing in an open ground on a cloudless day at what time will your shadow be the shortest?

बादल रहित दिन में खुले मैदान में खड़े होकर आपकी परछाई किस समय सबसे छोटी होगी?

- A) 12:00
- B) 15:00
- C) 9:00
- D) 7:00

According to the groundnut crop survey report 2018 which of the following state is the largest producer of groundnut?

मंगफली फसल सर्वेक्षण रिपोर्ट 2018 के अनुसार निम्नलिखित में से कौन सा राज्य मंगफली का सबसे बड़ा उत्पादक है?

- A) Gujarat
- B) West Bengal
- C) Haryana
- D) Bihar

Which of the following viceroy appointed the hunter commission in 1882?

निम्नलिखित में से किस वायसराय ने 1882 में हंटर कमीशन नियुक्त किया था?

- A) lord lytton
- B) lord minto
- C) lord mayo
- D) lord Ripon

The Hunter Commission of 1882 was presided by Sir William Hunter and was appointed by Lord Ripon, the then viceroy of India. The hunter commission was constituted on 3rd April 1882, after a request of the general council of education was made to Ripon.

In which year did India officially join the Shanghai cooperation organisation as a full-fledged member?

भारत के अधिकारी किस वर्ष पूर्ण सदस्य के रूप में शंघाई सहयोग संगठन में शामिल हुए?

- A) 2016
- B) 2015
- C) 2018
- D) 2017

"The name you can Bank upon" is the slogan of which of the following banks?

"जिस नाम से आप बैंक कर सकते हैं" निम्नलिखित में से किस बैंक का नारा है?

- A) Canara bank
- B) Punjab National Bank
- C) HDFC Bank
- D) State Bank of India

Punjab National Bank (PNB), India's first Swadeshi Bank, commenced its operations on April 12, 1895 from Lahore, with an authorized capital of ? 2 lac and working capital of ? 20,000. The Bank was established by the spirit of nationalism and was the first bank purely managed by Indians with Indian Capital. During the long history of the Bank, 9 banks have been merged/ amalgamated with PNB.

The Indian satellite Aryabhata was launched on 19th April?

भारतीय उपग्रह आर्यभट्ट को 19 अप्रैल को प्रक्षेपित किया गया था?

A) 1975

B) 1976

C) 1977

D) 1974

Aryabhata was India's first satellite, named after the famous Indian astronomer. It was launched on 19 April 1975 from Kapustin Yar, a Soviet rocket launch and development site in Astrakhan Oblast using a Kosmos-3M launch vehicle. [Wikipedia](#)

Launch date: 19 April 1975

Orbit height: 591 km

Launch mass: 360 kg

Manufacturer: [Indian Space Research Organisation](#)

Launch site: [Kapustin Yar](#)

Rocket: [Kosmos-3M](#)

Cost: 5 crores INR

Lal Bahadur Shastri served as the prime minister of India from.....to .....?

लाल बहादुर शास्त्री ने भारत के प्रधान मंत्री के रूप में ..... से ..... तक कार्य किया?

- A) 1966 ; 1977
- B) 1980 ;1984
- C) 1977; 1979
- D) 1964; 1966

The premiership of Lal Bahadur Shastri extended from 9 June 1964 to 11 January 1966. Formerly the Minister of External Affairs, Shastri became the Indian Prime Minister after the death of Jawaharlal Nehru, India's first Prime Minister, on 27 May 1964.

Born: Lal Bahadur Srivastava; 2 October 1904;  
[Mughalsarai, United Provinces](#), British ...

Died: 11 January 1966 (aged 61); [Tashkent, Uzbek SSR, USSR](#) (present-day Uzbek...

Spouse(s): [Lalita Shastri](#)

Who among the following was the chairman of committee for the draft national education policy which was approved by union cabinet in 2020?

निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रीय शिक्षा नीति के मसौदे के लिए समिति का अध्यक्ष था जिसे 2020 में केंद्रीय कैबिनेट द्वारा अनुमोदित किया गया था?

- A) Dharmendra Pradhan
- B) Kasturirangan
- C) Madan Mohan Punchhi
- D) RS Sarkariya

Which among the following states does not share its border with Odisha?

निम्नलिखित में से कौन सा राज्य ओडिशा के साथ अपनी सीमा साझा नहीं करता है?

- A) Chhattisgarh
- B) Jharkhand
- C) Bihar
- D) West Bengal



In the context of banking sector what does "F" stands for in "IFSC"?

बैंकिंग क्षेत्र के संदर्भ में "IFSC" में "F" का क्या अर्थ है?

- A) functional
- B) forum
- C) fiscal
- D) financial

**The Indian Financial System Code (IFSC)**, is a unique 11-digit alphanumeric code that is used for online fund transfer transactions done via NEFT, RTGS and IMPS. You can find the IFSC code on the cheque leaf that is provided by the bank. The Reserve Bank of India (RBI) assigns the IFSC codes to the bank.



# HINDUSTAN AERONAUTICS LIMITED

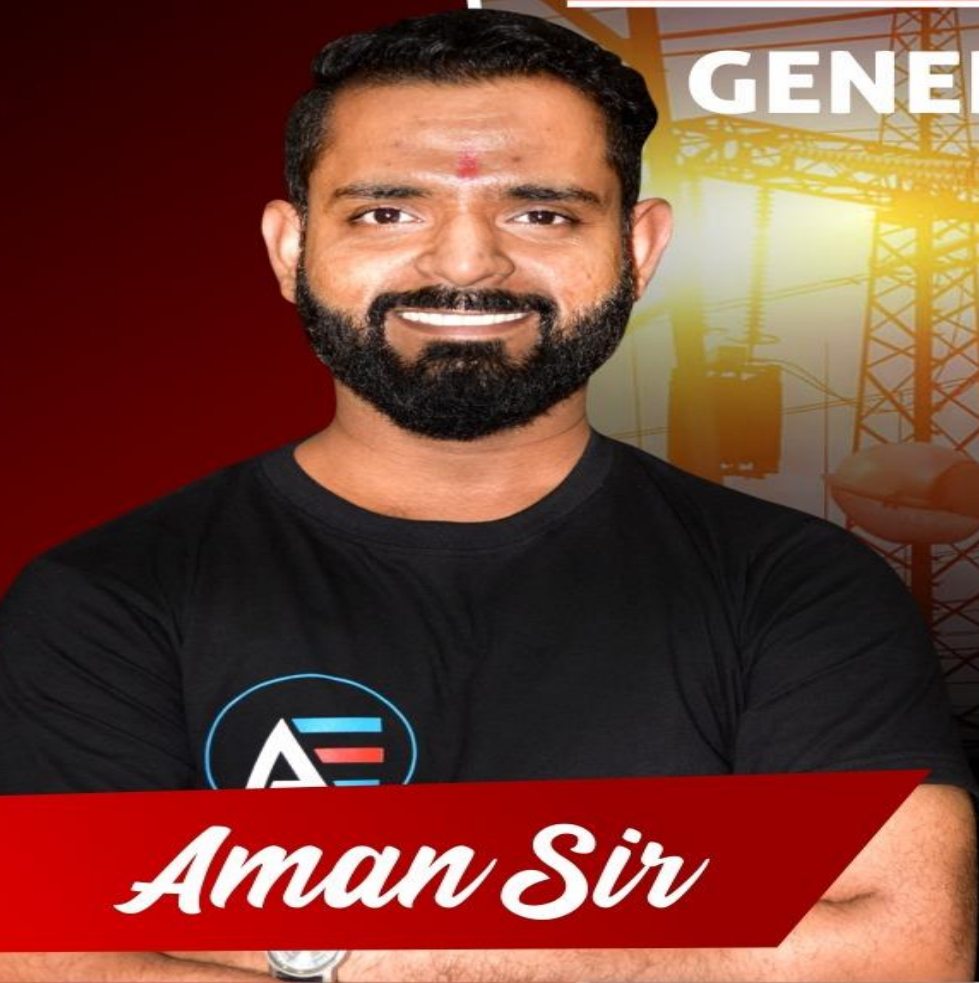
40 DAYS CRASH COURSE

GENERAL AWARENESS

Lect-14



2:00 pm



*Aman Sir*



THOUGHT OF THE DAY

सफल होने के तीन नियम  
खुद से वादा,  
मेहनत ज्यादा  
और मजबूत इरादा



# Hindustan Aeronautics Limited (HAL)

(DT/MT-2022)

**Practice Set**

**REASONING · ENGLISH · GENERAL AWARENESS**

**PART-1**

## • General Awareness(HAL)

- Difference between GS and GA
- It may be vary according to subjects and number of questions
  - A) History 5 to 6 (modern history)
  - B) Polity 4 to 5 ( fr, fd, election, state and constituency)
  - C) Eco 2 to 4 (demand and supply, national income, Index)
  - D) Geography 3 to 4 ( with related to current and hot topics)
  - E) CA 4 to 5
  - F) Science (May be) 2 to 3 (general science)
- Conclusion:- If you want selection in HAL then you have to join daily General Awareness Session Sharp at 2 pm from tomorrow

G 20 countries के नाम हैं?

G 20 countries are?

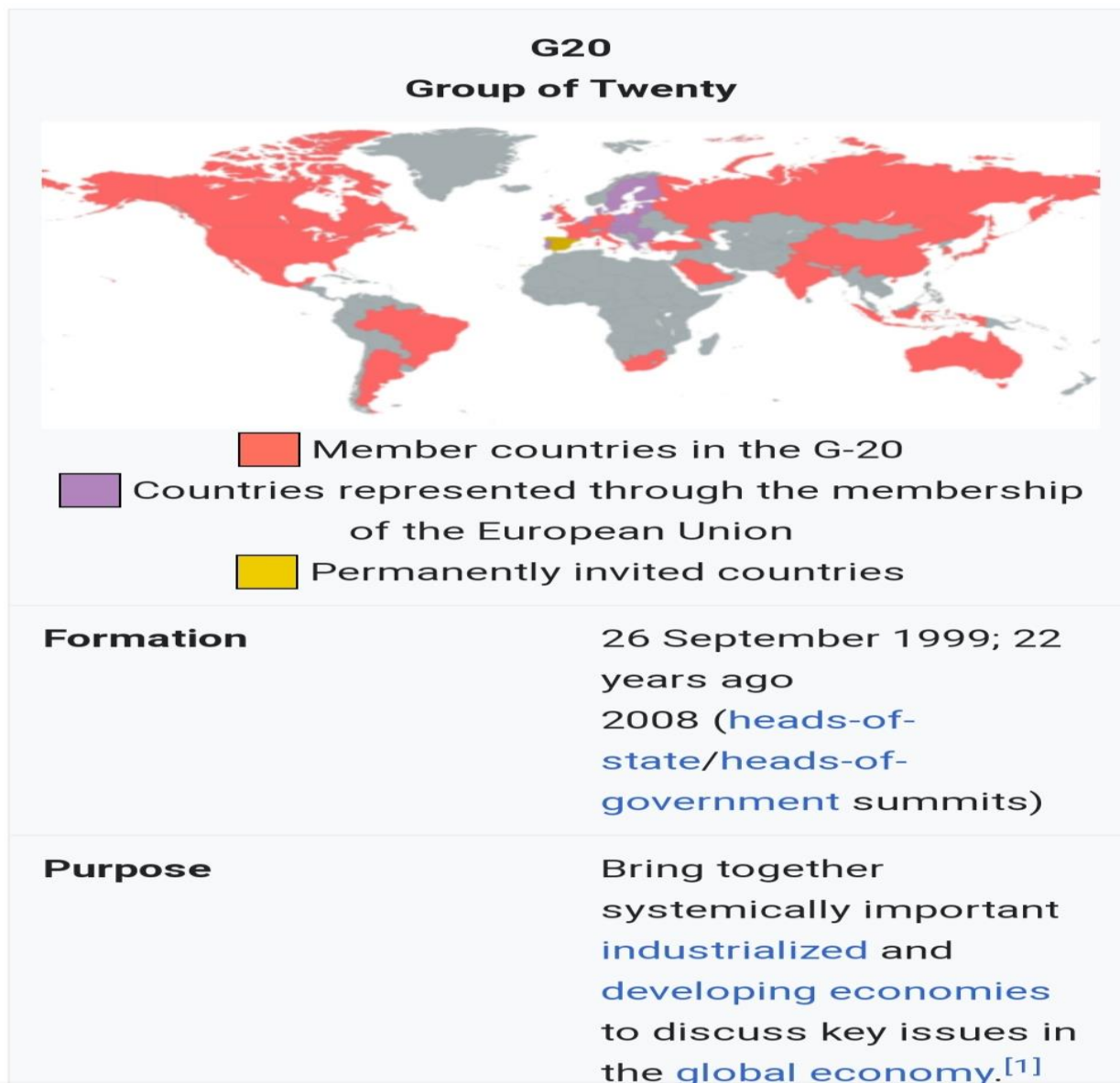
A) Germany

B) South Africa

C) Turkey

D) Mexico

intergovernmental forum comprising 19 countries and the European Union (EU). It works to address major issues related to the global economy, such as international financial stability, climate change mitigation, and sustainable development.<sup>[3]</sup>



TRICK -- GURUJI(गुरुजी) SITA(सीता) AB(अब)  
SSC FCI ME(में) जाँव करती है ।

G-- Germany

U-- USA

R-- Russia

U-- UK

J-- Japan

I-- India

S-- South Africa

I-- Indonesia

T-- Turkey

A-- Australia

A-- Argentina

B-- Brazil

S-- Saudi Arabia

S-- South Korea

C-- Canada

F-- France

C-- China

I-- Italy

M-- Mexico

E-- European Union

जाँव करती है -- silent words

Planned economic development in India began in.....  
with the inception of first five year plan?

भारत में नियोजित आर्थिक विकास प्रथम पंचवर्षीय योजना की  
शुरुआत के साथ ..... में शुरू हुआ था?

- A) 1951
- B) 1956
- C) 1948
- D) 1958

With which of the following sports are Ritwik Bhattacharya, Joshna chinappa and Saurav Ghosal associated?

ऋत्विक भट्टाचार्य, जोशना चिनप्पा और सौरव घोषाल  
निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़े हैं?

- A) Tennis
- B) Weight lifting
- C) Squash
- D) Wrestling

Mohandas Karamchand Gandhi returned to India in the year .....after two decades of residence abroad?

मोहनदास कर्मचंद गांधी दो दशक विदेश में रहने के बाद वर्ष  
..... में भारत लौटे?

- A) 1869
- B) 1893
- C) 1915
- D) 1905

The first Star guild award ceremony was held in Mumbai in the year?

पहला स्टार गिल्ड पुरस्कार समारोह वर्ष में मुंबई में आयोजित किया गया था?

- A) 2004
- B) 2005
- C) 2006
- D) 2007

**The Producers Guild Film Awards** (previously known as the **Apsara Awards**) was an accolade given by the Producers Guild of India to recognize excellence in [Indian film](#) and [television](#).<sup>[1]</sup> Originated by filmmaker and scholar [Amit Khanna](#),<sup>[2][3]</sup> the Guild Awards have been one of the major award events from 2004 till 2016, when the last awards ceremony happened.<sup>[4]</sup> The 22-karat gold statuette was sculpted and designed by the [jewellery](#) brand [Tanishq](#) and was "inspired by the rich heritage of one of India's most treasured possessions – the [Ajanta](#) and [Ellora Caves](#)."<sup>[1]</sup> Nominations for the awards come from selected members of the guild, with the full membership (around 160) available to vote for the winners.<sup>[4]</sup> The ballots cast by the guild members are then taken to a common venue for the final counting.<sup>[2]</sup>

#### Producers Guild Film & Television Awards

<b>Awarded for</b>	Excellence in film and television by members of the Producers Guild
<b>Country</b>	<a href="#">India</a>
<b>First awarded</b>	2004
<b>Last awarded</b>	2016
<b>Website</b>	<a href="#">Producers Guild Film Awards</a> ↗

India observes good governance day on the birth anniversary of?

भारत किसकी जयंती पर सुशासन दिवस मनाता है?

- A) Jyoti Basu
- B) AB vajpai
- C) BR Ambedkar
- D) Jai Prakash Narayan

On 23 December 2014, the ninety-year old<sup>[6]</sup> former Prime Minister Atal Bihari Vajpayee, and Pandit Madan Mohan Malaviya (posthumously) were announced as recipients of India's highest civilian award for merit, the Bharat Ratna,<sup>[7]</sup> by Indian President Pranab Mukherjee.

Following the announcement, the newly elected administration of Prime Minister Narendra Modi established that the birth anniversary of the former Prime Minister would be henceforth commemorated annually in India as Good Governance Day.<sup>[8]</sup>

The Indian National Congress has criticized the ruling-Bharatiya Janata Party government for both setting Good Governance Day on the same date as Christmas as well as for declaring this date as a government working day, questioning the secularism in the nation.<sup>[9]</sup>

Who among the following have been given the title of Sultan buland Iqbal by Shahjahan?

निम्नलिखित में से किसे शाहजहाँ द्वारा सुल्तान बुलंद इकबाल की उपाधि दी गई है?

- A) Shuja
- B) Murad
- C) Dara
- D) Aurangzeb

Which of the following articles of the constitution of India declares that supreme court shall be a court of record?

भारत के संविधान के निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद घोषित करता है कि सर्वोच्च न्यायालय अभिलेख न्यायालय होगा?

- A) article 129
- B) article 135
- C) article 111
- D) article 119

Which of the following inscription refers to the repairing of a lake name the Sudarshan Lake?

निम्नलिखित में से कौन सा शिलालेख सुदर्शन झील नामक झील की मरम्मत का उल्लेख करता है?

- A) Hathi gumpha inscription of kharvel
- B) Allahabad prashasti of samudragupta
- C) Aihole inscription of pulakeshin
- D) Junagarh inscription of Rudradaman

The rate at which the central bank of any country borrows money from the commercial banks within its own territories is called?

किसी भी देश का केंद्रीय बैंक जिस दर पर अपने क्षेत्र के वाणिज्यिक बैंकों से धन उधार लेता है, उसे क्या कहते हैं?

- A) primary lending rate
- B) reverse repo rate
- C) repo rate
- D) secondary lending rate

Which of the following articles of the constitution of India states that the state shall take steps to organise village panchayat?

भारत के संविधान के निम्नलिखित में से कौन सा अनुच्छेद कहता है कि राज्य ग्राम पंचायत को व्यवस्थित करने के लिए कदम उठाएगा?

- A) article 48
- B) article 40
- C) article 36
- D) article 34

The tribal festival name "Yemshe" is traditionally associated with?

आदिवासी त्योहार का नाम "यमशे" पारंपरिक रूप से किससे जुड़ा है?

- A) Gujarat
- B) Nagaland
- C) Andaman and Nicobar Island
- D) Jharkhand

# Yemshe festival



हिन्दी में सुनें



Listen in English

Yemshe is a **harvest festival** that is celebrated in the capital city of Nagaland, **Kohima**. The festival is primarily celebrated by the Pochuri tribe as a harvest festival. The celebrations begin well in advance for the fiesta and people hope and pray for a good harvest year after the celebration.

As per the India state of forest report 2019 the total forest and tree cover is .....percent of total geographical area of India?

भारत की वन स्थिति रिपोर्ट 2019 के अनुसार कुल वन और वृक्ष आवरण भारत के कुल भौगोलिक क्षेत्र का ..... प्रतिशत हैं?

- A) 29.39%
- B) 24.62 %
- C) 14.39%
- D) 20.39%

## MAJOR FINDINGS

The total forest and tree cover of the country is 80.9 million hectare which is **24.62 percent** of the geographical area of the country. As compared to the assessment of 2019, there is an increase of 2,261 sq km in the total forest and tree cover of the country. 13-Jan-2022

Neeru meeru is a watershed management programme in the state of.....?

नीरु मीरु किस राज्य में एक वाटरशेड प्रबंधन कार्यक्रम है?

- A) Maharashtra
- B) Andhra Pradesh
- C) Rajasthan
- D) Odisha

Which of the following statement is not true about c  
rajagopalachari?

सी राजगोपालाचारी के बारे में निम्नलिखित में से कौन सा कथन  
सत्य नहीं है?

- A) he was a senior leader of Congress
- B) he was the first Indian to become the governor of India
- C) he was the founder of swatparty party
- D) he was the first recipient of Padma Shri award

With which of the following sports are the teams Bengal warriors, Haryana steelers and Bengaluru bulls associated?

बंगाल योद्धा, हरियाणा स्टीलर्स और बैंगलुरु बैल की टीमें  
निम्नलिखित में से किस खेल से जुड़ी हैं?

- A) football
- B) hockey
- C) Kabaddi
- D) cricket



Netaji Subhash Chandra Bose wrote the book ?

नेताजी सुभाष चंद्र बोस ने किताब लिखी थी?

- A) poverty and unbritish rule in India
- B) Anand math
- C) unhappy India
- D) the indian struggle

Shishu, Kishor and Tarun are types of loans under?

शिशु, किशोर और तरुण किस प्रकार के ऋण हैं?

- A) Pradhanmantri rojgar protsahan Yojana
- B) Pradhanmantri mudra Yojana
- C) Atal pension Yojana
- D) Pradhanmantri Suraksha Bima Yojana

**Shishu : covering loans upto  
50,000/- Kishor : covering loans  
above 50,000/- and upto 5 lakh.**



**Tarun : covering loans above 5 lakh and upto 10  
lakh.**

The coinage act 2011 allow issue of coin up to the denomination of.....in India?

सिक्का अधिनियम 2011 भारत में ..... के मूल्यवर्ग तक सिक्के जारी करने की अनुमति देता है?

- A) 1000
- B) 500
- C) 100
- D) 5000



# BARC

## ONLINE TEST SERIES

EE•EC•IN

### 11 FULL LENGTH TEST

**Key Highlights Of Barc Test Series :**

- ⌚ Question based on BARC Pattern
- ⌚ Each question contain detailed solution
- ⌚ Key points also mentioned in conceptual question
- ⌚ Real time analysis of Test
- ⌚ Feel the test interface same as BARC pattern

**Start Date**

**11<sup>th</sup> March 2022**

**Questions  
1100**

**FEE DETAILS**

**₹199+GST**



# HAL DT/MT ONLINE TEST SERIES

EE•EC•IN

## 10 FULL LENGTH TEST

### KEY HIGHLIGHTS OF HAL DT/MT TEST SERIES :

- ▶ Total 1600 questions
- ▶ Question based on HAL DT/MT Pattern
- ▶ Each question contain detailed solution
- ▶ Key points also mentioned in conceptual question
- ▶ Real time analysis of Test
- ▶ Test interface based on HAL DT/MT test interface.

Questions  
**1600**

Start Date  
**11<sup>th</sup> March 2022**

**FEE DETAILS**  
**₹299+GST**





















