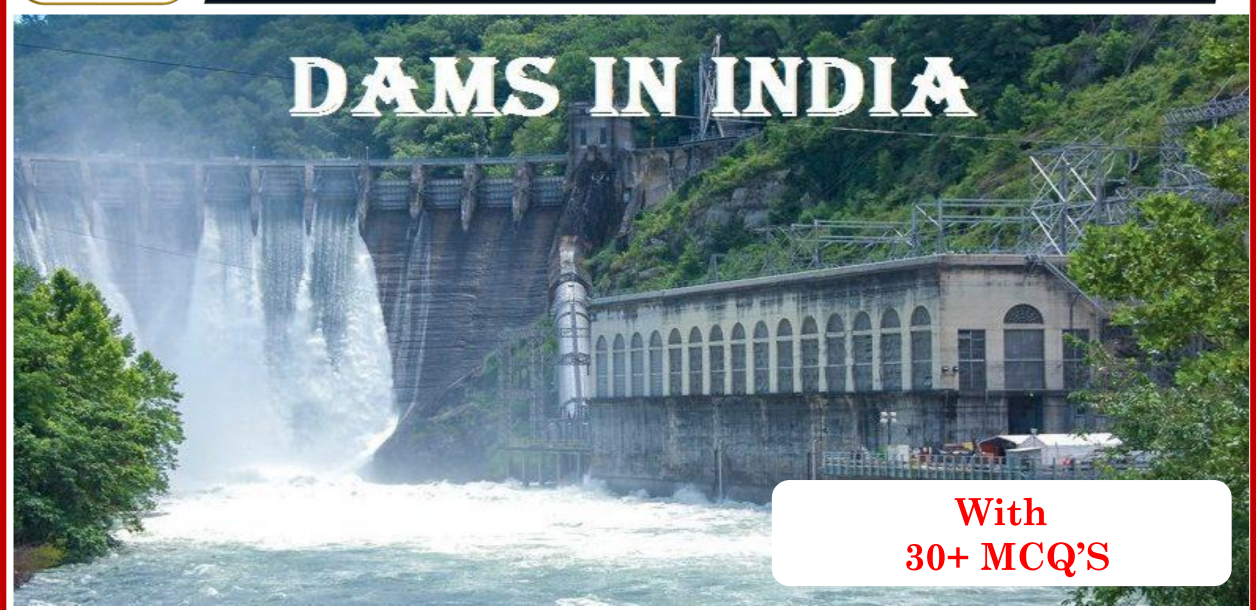


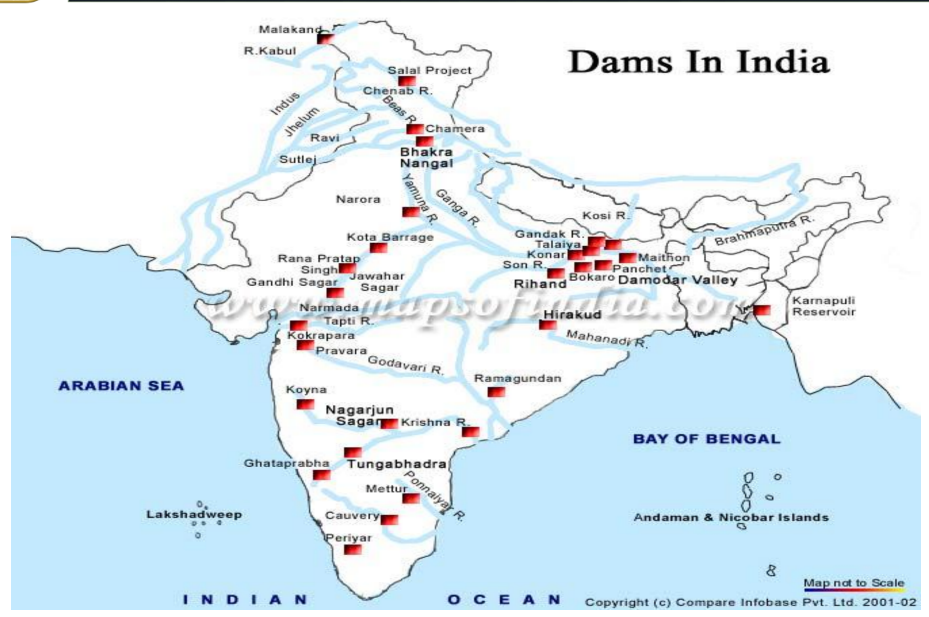
7<sup>TH</sup> NOV







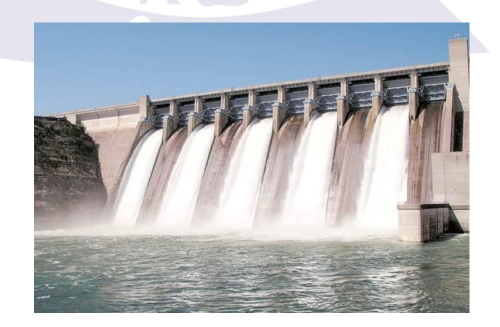






#### DAM

- A barrier that is constructed for preserving water or underground streams by creating reservoirs.
- एक अवरोध जिसे जलाशय बनाकर पानी या भूमिगत धाराओं के संरक्षण के लिए बनाया जाता है।





#### **DAM**

- These reservoirs not only suppress floods but also provide water for several activities like
- ये जलाशय न केवल बाढ़ को दबाते हैं, बल्कि कई गतिविधियों जैसे पानी भी प्रदान करते हैं
- Irrigation, सिंचाई,
- · Industrial usage, औद्योगिक उपयोग,
- · Navigation, and नेविगेशन, और
- Also for the Aquaculture.
- एक्वाकल्चर के लिए भी।





- The system is mainly designed to preserve the water and also have a method of executing a controlled release.
- सिस्टम मुख्य रूप से पानी को संरक्षित करने के लिए डिज़ाइन किया गया है और एक नियंत्रित रिलीज़ को निष्पादित करने का एक तरीका

भी है।





#### Dams in India

Dams are useful in the modern world for the society समाज के लिए आधुनिक दुनिया में बांध उपयोगी हैं।

- ➤ Providing adequate water for domestic and city use,
- > घरेलू और शहर के उपयोग के लिए पर्याप्त पानी उपलब्ध कराना,
- **▶** Water supply for irrigation purposes,
- > सिंचाई के लिए पानी की आपूर्ति,
- **➤** Water for many industries,
- ➤ कई उद्योगों के लिए पानी,





#### Dams in India

Dams are useful in the modern world for the society. समाज के लिए आधुनिक दुनिया में बांध उपयोगी हैं।

- ➤ Hydroelectric power production,
- ▶पनबिजली उत्पादन,
- ➤ River navigation it is the cheapest form of transportation.
- ▶नदी नेविगेशन यह परिवहन का सबसे सस्ता रूप है।





#### Dams in India

Dams are useful in the modern world for the society. समाज के लिए आधुनिक दुनिया में बांध उपयोगी

➤ Dams Reservoirs are used for fishing and boating purpose, thus provide livelihood to many.

➤ बांध जलाशय मछली पकड़ने और नौका विहार के लिए उपयोग किए जाते हैं, इस

प्रकार कई लोगों को आजीविका प्रदान करते हैं।





#### Dams in India

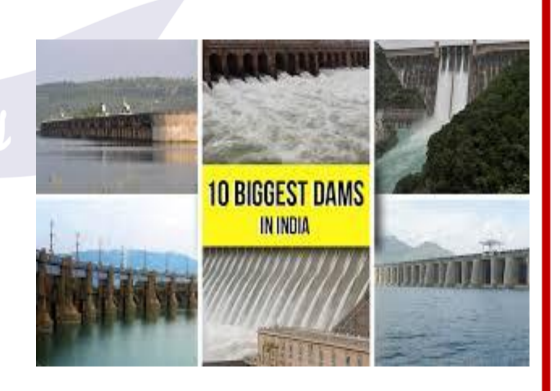
Dams are useful in the modern world for the society. समाज के लिए आधुनिक दुनिया में बांध उपयोगी

- ➤ They are useful to control the flow of river, helping in flood conditions.
- > वे नदी के प्रवाह को नियंत्रित करने के लिए उपयोगी हैं, बाढ़ की स्थिति में मदद करते हैं।



#### 10 Largest Dams In India

- 1). Tehri Dam:(Uttarakhand)
- 2). Bhakra Nangal Dam: (Himachal Pradesh)
- 3). Sardar Sarovar Dam:(Gujarat)
- 4). Hirakud Dam: (Odisha)
- 5). Nagarjuna Sagar Dam (Telangana)
- 6). Koyna Dam (Maharashtra)
- 7). Indira Sagar Dam (Madhya Pradesh)
- 8). Rihand Dam: (Uttar Pradesh)
- 9). Mettur Dam:(Tamil Nadu)
- 10).Krishna Sagar Dam: (Karnataka)





#### Top 10 Largest Dams in India





- It is the highest dam in India with total height of 260.5 m (855 ft).
- यह भारत का सबसे ऊँचा बांध है जिसकी कुल ऊँचाई 260.5 मीटर (855 फीट) है।
- One of the tallest dam in the world
- दुनिया का 8 वां सबसे लंबा बांध
- Located on the Bhagirathi River Uttarakhand.
- भागीरथी नदी उत्तराखंड पर स्थित है।



- Q. Tehri Dam is situated on which of the following river?
- Q. टिहरी बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Bhagirathi भागीरथी
- B. Ganga गंगा
- C. Yamuna यमुना
- D. Krishna कृष्णा



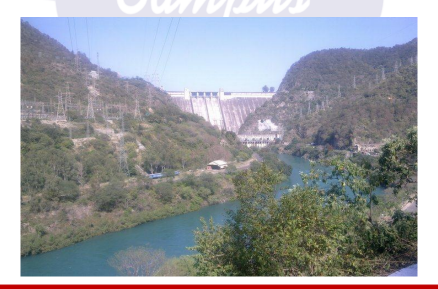
- Bhagirathi River
- The Tehri dam, a 260.5 m-high earth and rockfill dam, impounds water 44 km along Bhagirathi River
- टिहरी बाँध, एक 260.5 मीटर ऊँचा पृथ्वी और रॉकिफल बाँध, भागीरथी नदी के किनारे 44 किलोमीटर तक पानी को बहाता है





## Bhakra Nangal Dam

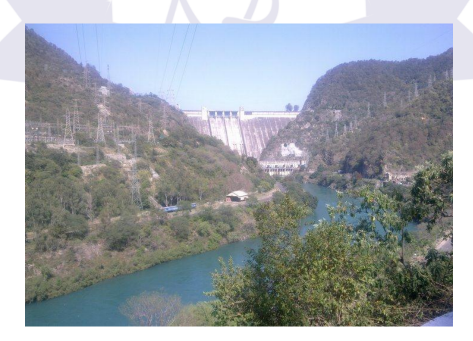
- Bhakra Nangal Dam is located across the Sutlej river in Himachal Pradesh.
- भाखड़ा नांगल बांध हिमाचल प्रदेश में सतलज नदी के पार स्थित है।
- It is the second-highest dam at 225.55 m (740 ft) in India
- यह भारत का दूसरा सबसे ऊंचा और सबसे बड़ा बांध है





## Bhakra Nangal Dam

- Nangal dam is another dam downstream of Bhakra dam and both the dams together are called Bhakra-Nangal dam.
- नांगल बाँध भाखड़ा बाँध का एक और बांध है और दोनों बाँधों को मिलकर भाखड़ा-नांगल बाँध कहा जाता है।

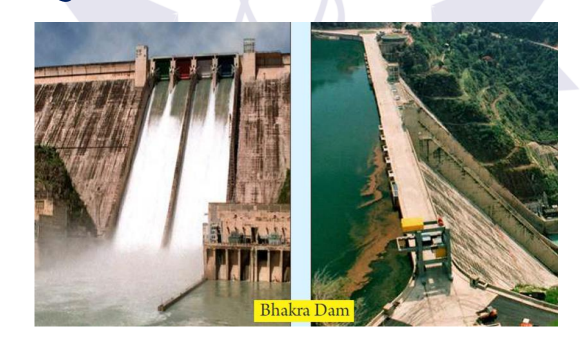




- Q. Bhakra Dam is situated on which of the following river?
- Q. भाखड़ा बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Yamuna यमुना
- B. Saraswati सरस्वती
- C. Satluj सतल्ज
- D. Krishna कृष्णा



- Bhakra Dam is a concrete gravity dam on the Sutlej River in Bilaspur, Himachal Pradesh in northern India.
- भाखड़ा बांध उत्तरी भारत में हिमाचल प्रदेश के बिलासपुर में सतलज नदी पर एक ठोस गुरुत्वाकर्षण बांध है।





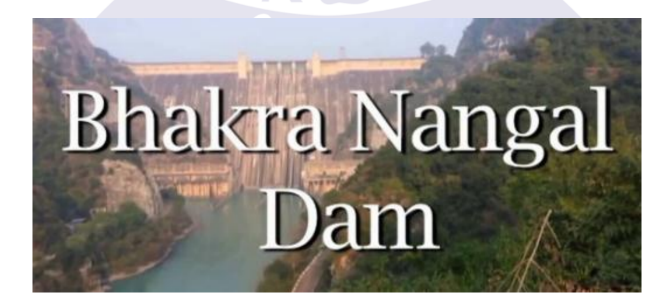
- Q. \_\_\_\_\_ is located on Sutlej river.
- Q. \_\_\_\_ सतलज नदी पर स्थित है।
- A. Koyna Dam कोयना डैम
- B. Nagarjuna Sagar नागार्ज्न सागर
- C. Bhakra Nangal Dam भाखड़ा नांगल बांध
- D. Gandhisagar Dam गांधीसागर बांध



- Q. Bhakra dam of India is located in the state of \_\_\_\_\_
- A. Punjab
- B. Himachal Pradesh
- C. Uttar Pradesh
- D. Madhya Pradesh
- Q. भारत का भाखड़ा बांध \_\_\_\_\_ के राज्य में स्थित है
- A. पंजाब
- B. हिमाचल प्रदेश
- C. उत्तर प्रदेश
- D. मध्य प्रदेश



- Bhakra Dam is a concrete gravity dam which is 225 m high across Sutlej river in Himachal Pradesh.
- The main functions of the dam are flood control, Irrigation, Electricity and fish development.





#### Sardar Sarovar Dam aka Narmada Dam

- It is constructed on the Narmada river in Gujarat.
- इसका निर्माण गुजरात में नर्मदा नदी पर किया गया है।
- It plays a vital role in providing water to the arid regions of Kutch and Saurashtra, which are often prone to severe and frequent droughts.
- यह कच्छ और सौराष्ट्र के शुष्क क्षेत्रों में पानी प्रदान करने में एक महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है, जो अक्सर गंभीर और अक्सर कुंडों से ग्रस्त होते हैं।





Q. Sardar Sarovar Dam is situated on which of the following river?

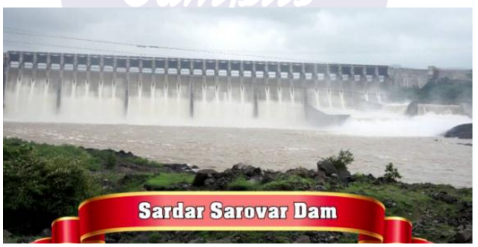
Q. सरदार सरोवर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?

- A. Rihand रिहंद
- B. Chenab चिनाब
- C. Narmada नर्मदा
- D. Krishna कृष्णा



- Indian Narmada river
- Sardar Sarovar Dam (SSD), on the Indian Narmada river, is located in the village of Kevadia in the state of Gujarat.
- भारतीय नर्मदा नदी

• सरदार सरोवर बांध (SSD), भारतीय नर्मदा नदी पर, गुजरात राज्य में केवडिया गाँव में स्थित है।





#### Hirakud Dam

- Hirakud dam, is built across the Mahanadi River in Odisha.
- हीराकुंड बांध, ओडिशा में महानदी नदी के पार बनाया गया है।
- It is one of the longest dams in the world
- यह दुनिया के सबसे लंबे बांधों में से एक है





Q. The longest dam of India is the? भारत का सबसे लंबा बांध है?

- A. Nangal Dam नांगल बांध
- B. Bhakra Dam भाखड़ा बांध
- C. Maithon Dam मैथन डैम
- D. Hirakud Dam हीराकुंड बांध



- Q. Hirakud dam, one of the longest dams (length -25.8 km) in the world is located on the river -
- Q. हीराकुंड बांध, दुनिया के सबसे लंबे बांधों (लंबाई 25.8 किमी) में से एक नदी पर स्थित है -
- A. Godavari गोदावरी
- B. Tungabhadra तुंगभद्रा
- C. Mahanadi महानदी
- D. Brahmaputra ब्रहमपुत्र



- · Hirakud is one of the longest earthen Dam in the world
- हीराकुंड दुनिया का सबसे लंबा मिट्टी का बांध है
- Stands across the mighty river, Mahanadi, in the Sambalpur region of Odisha.
- ओडिशा के संबलपुर क्षेत्र में महान नदी, महानदी के पार।
- It was the first major multipurpose river valley project after India's Independence in 1947.
- 1947 में भारत की स्वतंत्रता के बाद यह पहली बड़ी बहुउद्देशीय नदी घाटी परियोजना थी।



#### Nagarjuna Sagar Dam

- Nagarjuna Sagar Dam, which is also the world's largest masonry dam.
- नागार्जुन सागर बांध, जो दुनिया का सबसे बड़ा चिनाई वाला बांध भी है।
- It is constructed on the Krishna River in Telangana.
- इसका निर्माण तेलंगाना में कृष्णा नदी पर किया गया





#### Koyna Dam

- Maharashtra is known for housing some of the biggest dams in India.
- महाराष्ट्र भारत के कुछ सबसे बड़े बांधों के आवास के लिए जाना जाता है।
- Koyna Dam is one of the large-scale projects in the state
- कोयना बांध राज्य में बड़े पैमाने पर परियोजनाओं में से एक है
- This dam is constructed across the Koyna River
- यह बांध कोयना नदी के पार बनाया गया है





- Q. In which state is the Koyna Dam located?
- Q. कोयना बांध किस राज्य में स्थित है?

- A. Gujarat गुजरात
- B. Maharashtra महाराष्ट्र
- C. Sikkim सिक्किम
- D. Himachal Pradesh हिमाचल प्रदेश



- The Koyna Dam is one of the largest dams in Maharashtra, India.
- कोयना बांध महाराष्ट्र, भारत के सबसे बड़े बांधों में से एक है।
- It is constructed on Koyna River which rises in Mahabaleshwar, a hill station in Sahyadri ranges.
- यह कोयना नदी पर निर्मित बांध है जो सहयाद्री पर्वतमाला के एक हिल स्टेशन महाबलेश्वर में उगता है।





#### Indira Sagar Dam

- Indira Sagar Dam Located in Madhya Pradesh
- इंदिरा सागर बांध मध्य प्रदेश में स्थित है
- Built on the Narmada River
- नर्मदा नदी पर बना है





- Q. Indira Sagar Dam located in Madhya Pradesh is built on which of the following river?
- Q. मध्य प्रदेश में स्थित इंदिरा सागर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर बनाया गया है?
- A. Yamuna यमुना
- B. Chambal चंबल
- C. Narmada नर्मदा
- D. Krishna कृष्णा



- The Indira Sagar Dam is a multipurpose project of the state Madhya Pradesh
- इंदिरा सागर बांध राज्य मध्य प्रदेश की एक बहुउद्देशीय परियोजना है
- On the Narmada River at the town of Narmada Nagar, Punasa in the Khandwa district of Madhya Pradesh in India.
- भारत में मध्य प्रदेश के खंडवा जिले में नर्मदा नगर, पुनासा में नर्मदा नदी पर।





# Rihand Dam

- The Rihand Dam is the biggest dam, in terms of volume in India.
- भारत में आयतन की दृष्टि से रिहंद बाँध सबसे बड़ा बाँध है।
- It is also known as the Gobind Ballabh Pant Sagar Dam
- इसे गोबिंद बल्लभ पंत सागर बांध के नाम से भी जाना जाता है





# Rihand Dam



- Located on the border of
   Madhya Pradesh and Uttar
   Pradesh
- मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश की सीमा पर स्थित;



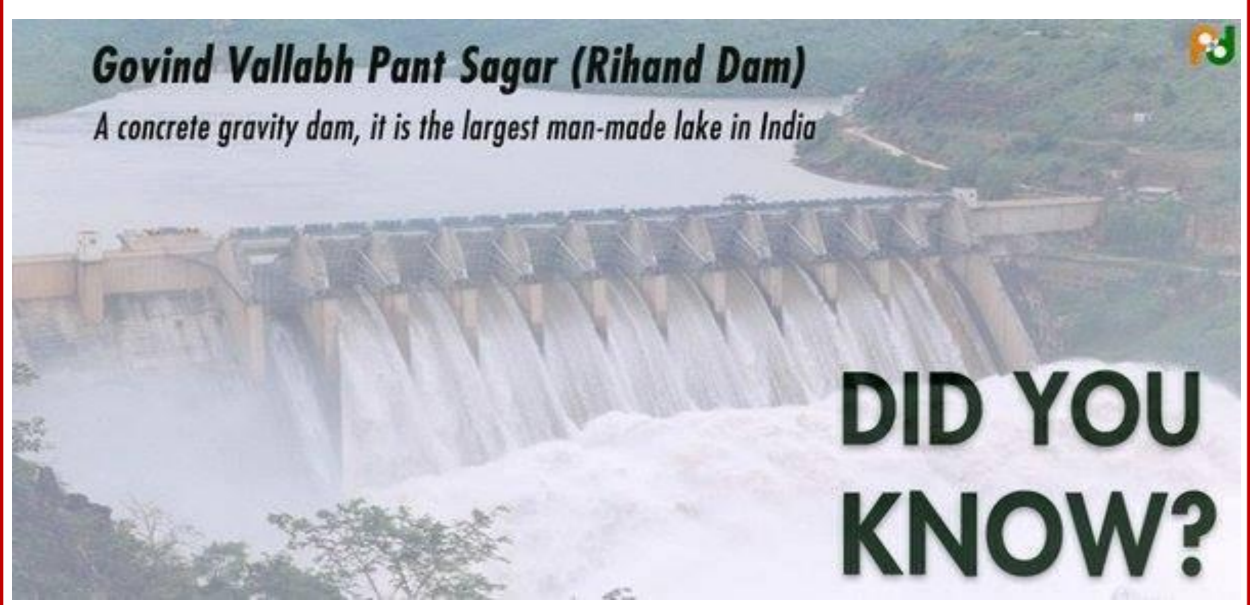
- Q. Rihand Dam is situated on which of the following river?
- Q. रिहंद बाँध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Chenab चिनाब
- B. Satluj सतल्ज
- C. Godavari गोदावरी
- D. Rihand रिहंद



- It is located on the Rihand River, a tributary of the Son River.
- यह सोन नदी की एक सहायक नदी रिहंद नदी पर स्थित है।
- Rihand Dam located at Pipri in Sonbhadra District in Uttar Pradesh, India.
- रिहंद बांध भारत के उत्तर प्रदेश में सोनभद्र जिले के पिपरी में स्थित है।









Q. The 'Govind Ballabh Pant Sagar' is the biggest artificial lake in India is formed

behind which dam project?

- A. Rihand Dam Project
- B. Kosi Project
- C. Bhakhra-Nangal Project
- D. Damodar Valley Project

गोविंद बल्लभ पंत सागर' भारत की सबसे बड़ी कृत्रिम झील है जो किस बांध परियोजना के पीछे बनाई गई है?

- A. रिहंद बांध परियोजना
- B. कोसी परियोजना
- C. भाखड़ा-नांगल परियोजना
- D. दामोदर घाटी परियोजना



- Rihand Dam has been constructed on the river Rihand, a tributary of Son, in the famous Son valley in Uttar Pradesh.
- रिहंद बांध का निर्माण उत्तर प्रदेश की प्रसिद्ध सोन घाटी में सोन की सहायक नदी रिहंद नदी पर किया गया है।
- The artificial lake formed behind the dam, called the 'Govind Ballabh pant Sagar', is the biggest artificial lake in India
- बांध के पीछे बनी कृत्रिम झील, जिसे 'गोविंद बल्लभ पंत सागर' कहा जाता है, भारत की सबसे बड़ी कृत्रिम झील है



#### **Mettur Dam**

- Mettur Dam is built on the Cauvery River
- मेहूर बांध कावेरी नदी पर बनाया गया है
- Situated in Salem district, Tamil Nadu.
- तमिलनाडु के सलेम जिले में स्थित है।
- · One of the oldest dams in India.
- भारत के सबसे पुराने बांधों में से एक।





#### Krishna Sagar Dam

- It is also built on the Cauvery River
- यह कावेरी नदी पर भी बनाया गया है

- Located in Karnataka, near Mysore.
- मैसूर के पास कर्नाटक में स्थित है





- Q. Krishna Raja Sagara Dam, located in Karnataka is built on which of the following river?
- Q. कर्नाटक में स्थित कृष्णा राजा सागर बांध, निम्नलिखित में से किस नदी पर बनाया गया है?
- A. Cauvery कावेरी
- B. Godavari गोदावरी
- C. Krishna कृष्णा
- D. Mahanadi महानदी



- Q. Which of the following dams is not on the River Krishna?
- Q. निम्नलिखित में से कौन सा बांध कृष्णा नदी पर नहीं है?
- A. Nagarjunasagar नागार्जुनसागर
- B. Srisailam श्रीशैलम
- C. Alamat
- D. Krishnaraja Sagar कृष्णराज सागर



• Dams constructed across the Krishna River

- Almatti Dam
- Srisailam and
- Nagarjuna Sagar





- Krishnaraja Sagar dam was built across river Kaveri in 1924.
- बांध 1924 में कावेरी नदी के पार बनाया गया था।
- It is the main source of water for the districts of Mysore in Karnataka
- यह कर्नाटक में मैसूर के जिलों के लिए पानी का मुख्य स्रोत है





- Q. In which Indian state is the Ukai Dam located?
- Q. उकाई बांध किस भारतीय राज्य में स्थित है?
- A. Maharashtra महाराष्ट्र
- B. Karnataka कर्नाटक
- C. Gujarat गुजरात
- D. Jammu & Kashmir जम्मू और कश्मीर



- The Ukai Dam, constructed across the Tapi River, is the second largest reservoir in Gujarat after the Sardar Sarovar.
- तापी नदी के पार बना उकाई बांध, सरदार सरोवर के बाद गुजरात का दूसरा सबसे बड़ा जलाशय है।
- It is also known as Vallabh Sagar.
- इसे वल्लभ सागर के नाम से भी जाना जाता है।





- Q. Pillur Dam is situated on which of the following river?
- Q. पिल्लूर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Narmada नर्मदा
- B. Satluj सतलुज
- C. Bhavani भवानी
- D. Krishna कृष्णा



- Pillur Dam is situated on the Bhavani river
- Pillur बांध, भवानी नदी पर स्थित है
- Pillur Dam is located in Mettupalayam in the Coimbatore district in the Indian state of Tamil Nadu.
- Pillur बांध भारतीय राज्य तमिलनाडु में कोयम्बट्र जिले में मेडुपालयम में स्थित है





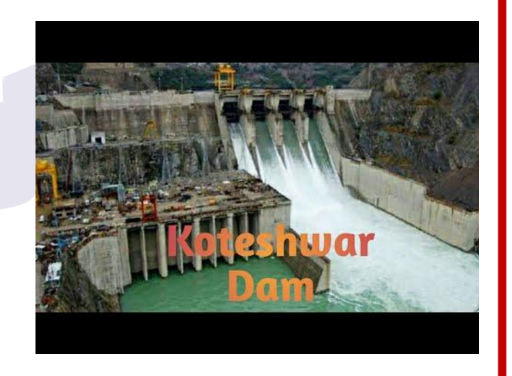
Q. Koteshwar Dam is situated on which of the following river?

Q. कोटेश्वर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?

- A. Bhagirathi भागीरथी
- B. Yamuna यमुना
- C. Godavari गोदावरी
- D. Periyar पेरियार



- River Bhagirathi
- Koteshwar Hydro-Electric Project is located 22 Km downstream of Tehri Dam on river Bhagirathi.
- कोटेश्वर जलविद्युत परियोजना भागीरथी नदी पर टिहरी बांध से 22 किलोमीटर नीचे की ओर स्थित है
- KOTESHWAR HYDRO POWER PROJECT in Uttarakhand





- Q. Pong Dam is situated on which of the following river?
- Q. पोंग बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Narmada नर्मदा
- B. Yamuna यम्ना
- C. Periyar पेरियार
- D. Beas ब्यास



• The Pong Dam, also known as the Beas Dam, is an earth-fill embankment dam on the Beas River in the state of Himachal Pradesh

• पौंग बांध, जिसे ब्यास बांध के रूप में भी जाना जाता है, हिमाचल प्रदेश राज्य में ब्यास नदी पर एक पृथ्वी-भरा तटबंध बांध है





Q. Lakhwar Dam is situated on which of the following river?

Q. लखवार बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?

- A. Beas ब्यास
- B. Krishna कृष्णा
- C. Yamuna यमुना
- D. Ganga गंगा



- · Yamuna river in uttarakhand
- The Centre has signed an agreement with six states to construct the Lakhwar-Vyasi multi-purpose dam on the Yamuna river
- उतराखंड में यमुना नदी
- केंद्र ने यमुना नदी पर लखवार-व्यासी बहद्देशीय बांध के निर्माण के लिए छह राज्यों के साथ एक समझौते पर हस्ताक्षर किए हैं





- To meet the drinking water and irrigation needs of downstream partner states, including national capital Delhi.
- राष्ट्रीय राजधानी दिल्ली सहित डाउनस्ट्रीम भागीदार राज्यों की पेयजल और सिंचाई जरूरतों को पूरा करने के लिए।





- The Centre has signed an agreement with six states;
- 1. Uttar Pradesh Chief Minister Yogi Adityanath,
- 2. Vasundhara Raje of Rajasthan,
- 3. Trivendra Singh Rawat of Uttarakhand,
- 4. Manohar Lal Khattar of Haryana,
- 5. Arvind Kejriwal of Delhi,
- 6. Himachal Pradesh's Jai Ram Thakur

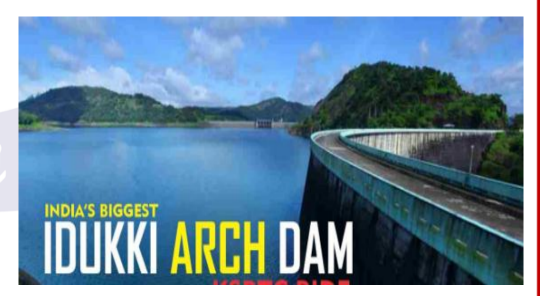




- Q. Idukki Arch Dam is situated on which of the following river?
- Q. इड्डक्की आर्क बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Yamuna यम्ना
- B. Chenab चिनाब
- C. Narmada नर्मदा
- D. Periyar पेरियार



- It is built on the Periyar River, in the ravine between the Kuravan and Kurathi Hills in Kerala, India.
- यह पेरियार नदी पर, केरल, भारत में करावन और करथी पहाड़ियों के बीच की खाई में बनाया गया है।
- Idukki Dam: Highest Arch Dam in the country
- इड्रक्की बाँध: देश का सबसे ऊँचा बाँध
- Second Highest in Asia
- एशिया में दूसरा सबसे ऊँचा बाँध





Q. Pakal Dul Dam is situated on which of the following river?

Q. पाकल डल बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?

- A. Narmadaनर्मदा
- B. Chenabचिनाब
- C. Marusudar
- D. Yamuna यमुना



- The Pakal Dul Dam is on the Marusadar River, a tributary of the Chenab River
- पाकाल डल बाँध जो मरुसाड़ नदी पर स्थित है, जो चिनाब नदी की सहायक नदी है

- In Kishtwar ,Jammu and Kashmir.
- जम्मू और कश्मीर के भारतीय केंद्र शासित प्रदेश के किश्तवाड़ जिले में।





- Q. Srisailam Dam is situated on which of the following river?
- Q. श्रीशैलम बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Yamuna यम्ना
- B. Krishna कृष्णा
- C. Chenab चिनाब
- D. Satluj सतलुज



- Krishna River
- The Srisailam Dam is constructed across the Krishna River in Kurnool district, Andhra Pradesh
- कृष्णा नदी
- श्रीशैलम बांध का निर्माण आंध्र प्रदेश के कुरनूल जिले में कृष्णा नदी के पार किया गया है





- Q. Madupetty Dam is situated on which of the following river?
- Q. मदुपेट्टी बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Periyar पेरियार
- B. Palar पलार
- C. Satluj सतलुज
- D. Rihand रिहंद



- Madupetty Dam is situated on Palar river
- मदुपेट्टी बांध पालर नदी पर स्थित है
- Mattupetty Dam, near Munnar in Idukki District, is a storage Concrete Gravity dam built in the mountains of Kerala,
- इड्क्की जिले में मुन्नार के पास महुपेही डैम, करल के पहाड़ों में बना एक स्टोरेज कक्रीट ग्रेविटी डैम है





- Q. Salal Dam is situated on which of the following river?
- Q. सलाल बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Krishna कृष्णा
- B. Palar पलार
- C. Satluj सतलुज
- D. Chenab चिनाब



- Salal Dam, also known as Salal Hydroelectric Power Station,
- Is a run-of-the-river hydropower project on the Chenab River in the Reasi district of the Jammu and Kashmir.
- सलाल डैम, जिसे सलाल हाइड्रोइलेक्ट्रिक पावर स्ट्शन के रूप में भी जाना जाता है, जम्मू और कश्मीर के रियासी जिले में चिनाब नदी पर एक रन-ऑफ-द-नदी जलविद्युत परियोजना है।





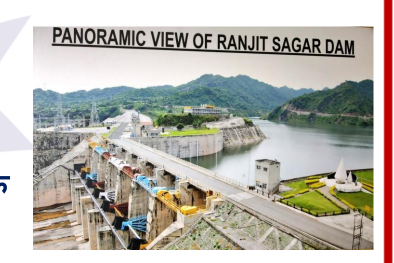
Q. Ranjit Sagar Dam is situated on which of the following river?

Q. रणजीत सागर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?

- A. Krishna कृष्णा
- B. Satluj सतलुज
- C. Ravi रवि
- D. Narmada नर्मदा



- The Ranjit Sagar Dam, Also known as the Thein Dam,
- रंजीत सागर बांध, जिसे दीन बांध के रूप में भी जाना जाता है,
- Part of a hydroelectric project constructed by the Government of Punjab, Punjab Irrigation Department on the Ravi River
- भारत के दो राज्यों जम्मू और कश्मीर और पंजाब की सीमा पर रावी नदी पर पंजाब सरकार के सिंचाई विभाग द्वारा बनाई गई एक पनबिजली परियोजना का हिस्सा है।



- On the Border of two states of India Jammu and Kashmir and Punjab. 60% of the lake is part of J&K.
- झील का 60% जम्मू और कश्मीर का हिस्सा है।



Q. Which of the following dams is located on the river Ravi?

- A. Pong
- B. Thein
- C. Ukai
- D. Baglihar

Q. निम्नलिखित में से कौन सा बांध रावी नदी पर स्थित है?

- A. पोंग
- B. Thein
- C. उकाई
- D. बगलिहार



- Q. Parbati Dam is situated on which of the following river?
- Q. पारबती बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. Yamuna यमुना
- B. Ravi रवि
- C. Chenab चिनाब
- D. Parbati पार्वती



- Parbati Dam hydroelectric
   project is located on the Parbati
   River in Himachal Pradesh,
   India.
- पारबती बांध जलविद्युत परियोजना भारत के हिमाचल प्रदेश में पारबती नदी पर स्थित है।





Q. Rana Pratap Sagar Dam is built on which river? राणा प्रताप सागर बाँध का निर्माण किस नदी पर किया गया है ?

- A. On the Son River सोन नदी पर
- B. On the Mahanadi महानदी पर
- C. On the Chambal River चम्बल नदी पर
- D. On Yamuna River यमुना नदी पर



- The Ranapratap Sagar Dam is a gravity masonry dam of 53.8 metres (177 ft) height built on the Chambal River at Rawatbhata in Rajasthan.
- राणाप्रताप सागर बांध भारत में राजस्थान के रावतभाटा में चंबल नदी पर बना 53.8 मीटर (177 फीट) की ऊंचाई का एक गुरुत्वाकर्षण चिनाई वाला बांध है।





- Q. Which of the following dams is also known as Maharana Pratap Sagar?
- Q. निम्नितिखित में से किस बांध को महाराणा प्रताप सागर के नाम से भी जाना जाता है?
- A. Pong Dam पींग बांध
- B. Ukai Dam उकाई डैम
- C. Thein Dam दिधन डैम
- D. Koyna Dam कोयना डैम



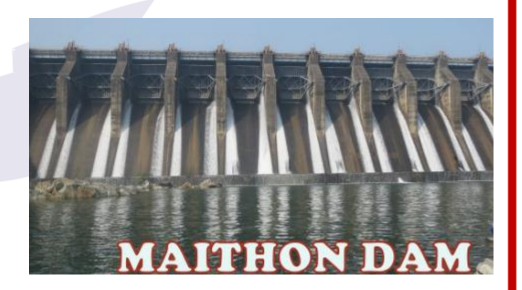
Q. Maithon Dam, is located on which of the following rivers? मैथन डैम, निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?

- A. Damodar दामोदर
- B. Barakar बराकर
- C. Hooghly ह्गली
- D. Padma पद्म



#### **Maithon Dam**

- located at Maithon, 48 km from
   Dhanbad, in the state of Jharkhand.
- झारखंड राज्य में धनबाद से 48 किमी दूर मैथन में स्थित है।
- It is located on the banks of river Barakar.
- यह बराकर नदी के तट पर स्थित है





Q. On which of the following rivers is Gandhisagar Dam located?

- A. Son
- B. Betwa
- C. Chambal
- D. Sabarmati
- Q. गांधीनगर बांध निम्नलिखित में से किस नदी पर स्थित है?
- A. बेटा
- B. बेतवा
- C. चंबल
- D. साबरमती



# Gandhi Sagar Dam

- The Gandhi Sagar Dam is built on India's Chambal River.
- गांधी सागर बांध भारत की चंबल नदी पर बना है।
- The dam is located in the Mandsaur, Neemuch districts of the state of Madhya Pradesh.
- बांध मध्य प्रदेश राज्य के मंदसौर, नीमच जिलों में स्थित है



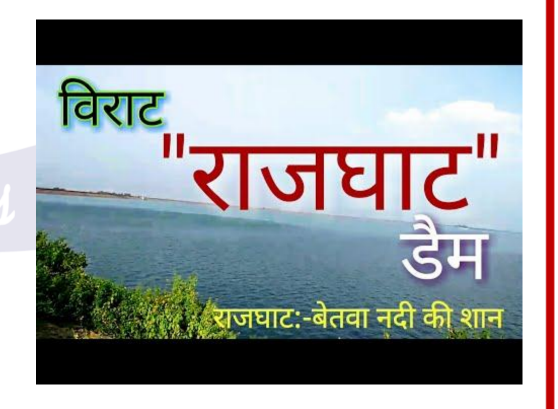


- Q. Rajghat dam is situated on river:
- A. Narmada
- B. Sutlej
- C. Betwa
- D. Chambal
- Q. राजघाट बांध बांध नदी पर स्थित है:
- A. नर्मदा
- B. सतलुज
- C. बेतवा
- D. चंबल



 Rajghat Dam is an inter-state dam project of the governments of Madhya Pradesh and Uttar Pradesh on the Betwa River

• राजघाट बांध बेतवा नदी पर मध्य प्रदेश और उत्तर प्रदेश की सरकारों की एक अंतर-राज्यीय बांध परियोजना है





- Q. The oldest dam of India is built on which river?
- A. Krishna River
- B. Kaveri River
- C. Damodar River
- D. Kallada River
- Q. भारत का सबसे पुराना बांध किस नदी पर बनाया गया है?
- ${f A}$ . कृष्णा नदी
- B. कावेरी नदी
- C. दामोदर नदी
- D. कल्लदा नदी



- Kallanai Dam, also known as Grand Anicut, is the fourth oldest dam in the world.
- कल्लनई बांध, जिसे ग्रेंड एनीकट के नाम से भी जाना जाता है, दुनिया का चौथा सबसे पुराना बांध है।
- Built across the Kaveri River
- कावेरी नदी के पार बनाया गया
- Situated near Salem in Tamil Nadu.
- तमिलनाडु में सलेम के पास स्थित है।





- Q. The Tunga Bhadra Dam is located at
- A. Andhra Pradesh
- B. Telangana
- C. Tamil Nadu
- D. Karnataka
- Q. तुंगा भद्र बांध स्थित है
- A. आंध्र प्रदेश
- B. तेलंगाना
- C. तमिलनाडु
- D. कर्नाटक



# The Tungabhadra Dam

- The Tungabhadra Dam also known as Pampa Sagar
- तुंगभद्रा बांध को पम्पा सागर के नाम से भी जाना जाता है
- Constructed across the Tungabhadra River, a tributary of the Krishna River.
- कृष्णा नदी की एक सहायक नदी तुंगभद्रा नदी के पार
- The dam is in Hosapete, Ballari district of Karnataka.
- बांध कर्नाटक के बल्लारी जिले के होसपेटे में है।





- Q. The Baglihar Dam is associated with river
- A. Jhelum
- B. Chenab
- C. Ravi
- D. Beas
- Q. बागलीहार बांध नदी से जुड़ा हुआ है
- A. झेलम
- В. चिनाब
- C. रवि
- D. जैसा भी हो



# Baglihar Dam

- Baglihar Dam, also known as Baglihar Hydroelectric Power Project,
- बागलीहार बांध, जिसे बागलीहार पनबिजली परियोजना के रूप में भी जाना जाता है,
- On the Chenab River in the Ramban district of Jammu and Kashmir.
- जम्मू और कश्मीर के रामबन जिले में चिनाब नदी पर।





## **Highest Dam in India**

#### Tehri Dam(Uttarakhand)

- Height: 260.5 meters
- Length: 575 meters
- River: Bhagirathi River
- Location: Uttarakhand
- Year of completion:2006 (1st phase)





#### Longest Dam in India

#### Hirakud Dam (Odisha)

- Total Length: 25.79 km (16.03 mi)
- Length of Main Dam: 4.8 km (3.0 mi)
- · River: Mahanadi
- · Location: Odisha
- Year of completion:1953





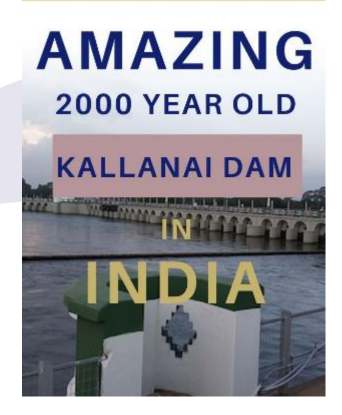
#### Oldest Dam in India

Kallanai Dam (Tamil Nadu)

• River: Kaveri

Location: Tamil Nadu

Year of completion: 100 BC –100 AD





# Top Current Affairs



of the Day



- Q. Who has recently become the first ever Indian women to win the 2020 Wildlife Photographer of the Year Award?
- A. Rathika Ramasamy
- B. Sooni Taraporevala
- C. Dayanita Singh
- D. Aishwarya Sridhar
- Q. हाल ही में 2020 के वन्यजीव फोटोग्राफर ऑफ द ईयर अवार्ड जीतने वाली पहली भारतीय महिला कौन बनी हैं?
- A. रथिका रामासामी
- B. सूनी तारापोरवाला
- C. दयानिता सिंह
- D. ऐश्वर्या श्रीधर



- Aishwarya Sridhar, a 23-year-old, Mumbai based girl, has become the first Indian woman to win the 2020 Wildlife Photographer of the Year award.
- मुंबई की रहने वाली 23 साल की ऐश्वर्या श्रीधर 2020 वाइल्डलाइफ फ़ोटोग्राफ़र ऑफ़ द ईयर का अवार्ड जीतने वाली पहली भारतीय महिला बन गई हैं।
- It is the 56th year of the prestigious award.
- यह प्रतिष्ठित पुरस्कार का 56 वां वर्ष है।





- Q. Name the Prime Minister of New Zealand who has been elected for a second term in the Parliamentary election recently.
- A. Justin Trudeau
- B. Jacinda Ardern
- C. Frank Bainimarama
- D. Scott Morrison
- Q. न्यूजीलैंड के प्रधानमंत्री का नाम बताइए जिन्हें हाल ही में संसदीय चुनाव में दूसरी बार चुना गया है।
- A. जस्टिन डूडो
- B. जैकिंडा अर्डर्न
- C. फ्रेंक बैनिमारामा
- D. स्कॉट मॉरिसन



- The Prime Minister of New Zealand, Jacinda Ardern, won a landslide victory in the country's general election on 17 October 2020, to be elected as the PM for the second consecutive three-years term
- न्यूजीलैंड के प्रधान मंत्री, जैकिंडा अर्डर्न ने 17 अक्टूबर 2020 को देश के आम चुनाव में शानदार जीत हासिल की, जो लगातार तीन साल के लिए दूसरी बार पीएम चुने गए।



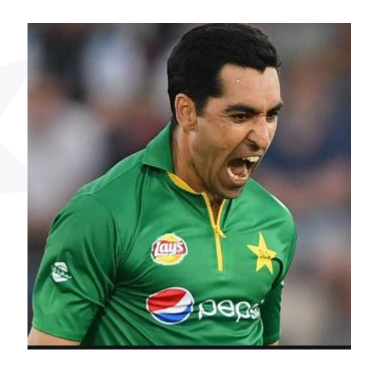


- Q. Umar Gul has announced his retirement from all forms of cricket. He played for which country?
- A. Afghanistan
- B. Bangladesh
- C. Nepal
- D. Pakistan
- Q. उमर गुल ने क्रिकेट के सभी रूपों से अपनी सेवानिवृत्ति की घोषणा की है। वह किस देश के लिए खेले?
- A. अफ़ग़ानिस्तान
- B. बांग्लादेश
- С. नेपाल
- D. पाकिस्तान



 Pakistani pace bowler Umar Gul has announced that he will retire from all forms of cricket after the end National T20 Cup, that ended on 18 October 2020.

पाकिस्तानी तेज गेंदबाज उमर गुल ने घोषणा की है कि वह राष्ट्रीय टी 20 कप के अंत के बाद सभी प्रकार के क्रिकेट से संन्यास ले लेंगे, जो 18 दिसंबर 2020 को समाप्त हुआ





- Q. India successfully conducted the night trial of its nuclear-capable \_\_\_\_\_ missile, which has been developed by DRDO.
- A. Akash-2
- B. Agni-2
- C. Prithvi-2
- D. Gagan-2
- Q. भारत ने अपनी परमाणु-सक्षम \_\_\_\_\_ मिसाइल का रात्रि परीक्षण सफलतापूर्वक किया, जिसे DRDO द्वारा विकसित किया गया है।
- A. आकाश -2
- B. अग्नि -2
- C. पृथ्वी -2
- D. गगन-2



 India successfully conducted the night trial of its nuclear-capable Prithvi-2 missile on 16 October 2020 from Integrated Test Range (ITR) at Chandipur near Balasore.

• भारत ने 16 अक्टूबर 2020 को बालासोर के पास चांदीपुर में एकीकृत परीक्षण रेंज (ITR) से अपनी परमाणु-सक्षम पृथ्वी -2 मिसाइल का रात्रि परीक्षण सफलतापूर्वक किया।





- The state-of-the-art missile is India's first indigenous surface-to-surface strategic missile, developed by DRDO.
- अत्याधुनिक मिसाइल भारत की पहली स्वदेशी सतह से सतह पर मार करने वाली रणनीतिक मिसाइल है, जिसे DRDO द्वारा विकसित किया गया है।





- Q. Who has been appointed by the Indian Banks' Association (IBA) as the new Chairman for 2020-21 session?
- A. Dinesh Kumar Khara
- B. SR Mehar
- C. Rajnish Kumar
- D. Rajkiran Rai G
- Q. भारतीय बैंकों संघ (आईबीए) ने 2020-21 सत्र के लिए नए अध्यक्ष के रूप में किसे नियुक्त किया है?
- A. दिनेश कुमार खारा
- B. एसआर महर
- C. रजनीश कुमार
- D. राजिकरण राय जी



- Rajkiran Rai G, the Managing Director and CEO of Union Bank of India has been elected as the Chairman of Indian Banks' Association (IBA) for the term 2020-21.
- यूनियन बैंक ऑफ इंडिया के प्रबंध निदेशक और सीईओ राजिकरण राय जी को 2020-21 के लिए भारतीय बैंक संघ (आईबीए) के अध्यक्ष के रूप में चुना गया है।

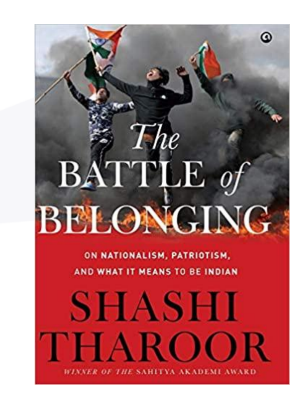




- Q. Who is the author of the book "The Battle of Belonging"?
- A. Shashi Tharoor
- B. Subramanian Swamy
- C. Sachin Pilot
- D. Chetan Bhagat
- Q. "द बैटल ऑफ बिलॉन्गिंग" पुस्तक के लेखक कौन हैं?
- A. शशि थरूर
- B. सुब्रमण्यम स्वामी
- C. सचिन पायलट
- D. चेतन भगत



- The Member of Parliament and author Shashi Tharoor has announced his new book titled
- "The Battle of Belonging: On Nationalism, Patriotism And What It Means To Be Indian".
- संसद सदस्य और लेखक शिश थरूर ने अपनी नई पुस्तक "द बैटल ऑफ बिलॉन्गिंग: ऑन नेशनलिज्म, पैट्रियटिज्म एंड व्हाट इट मीन्स टू बी इंडियन" शीर्षक से अपनी नई पुस्तक की घोषणा की है।





- Q. Who has been chosen as the new President of the Delhi and District Cricket Association (DDCA)?
- A. Rajan Manchanda
- B. Renu Khanna
- C. Rohan Jaitley
- D. Rajat Sharma
- Q. किसे दिल्ली और जिला क्रिकेट संघ (DDCA) के नए अध्यक्ष के रूप में चुना गया है?
- A. राजन मनचंदा
- B. रेणु खन्ना
- C. रोहन जेटली
- D. रजत शर्मा



- Advocate Rohan Jaitley, the son of late Union Minister Arun Jaitley, has been elected unopposed as the President of the Delhi and District Cricket Association (DDCA) on 17 October 2020.
- दिवंगत केंद्रीय मंत्री अरुण जेटली के पुत्र एडवोकेट रोहन जेटली को 17 अक्टूबर 2020 को दिल्ली और जिला क्रिकेट संघ (DDCA) के अध्यक्ष के रूप में निर्विरोध चुना गया है।





- Q. Who among the following has assumed the post of Finland's Prime Minister for one day to raise awareness about gender equality?
- A. Isabella Azure
- B. Sophia Imogen
- C. Aava Murto
- D. Abigail Nova
- Q. लिंग समानता के बारे में जागरकता बढ़ाने के लिए निम्नलिखित में से किसने फिनलैंड के प्रधान मंत्री का पद एक दिन के लिए ग्रहण किया है?
- A. इसाबेला अज़्रे
- B. सोफिया Imogen
- C. ऐवा मुर्ती
- D. अबीगैल नोवा



- A 16-year-old girl Aava Murto assumed the post of Finland's Prime Minister for one day on 7th October 2020
- एक 16 वर्षीय लड़की एवा मुर्टी ने "गर्ल्स टेकओवर" कार्यक्रम के लिए 7
   अक्टूबर 2020 को एक दिन के लिए फिनलैंड के प्रधान मंत्री का पद ग्रहण किया
- For the "Girls Takeover" program part of the U.N.
  International Day of the Girl to raise more awareness of gender equality.
- लिंग समानता के बारे में अधिक जागरूकता बढ़ाने के लिए लड़की के यूएन अंतर्राष्ट्रीय दिवस का हिस्सा।







- Q. वार्षिक भारतीय नौसेना (IN) का \_\_\_\_\_ संस्करण श्रीलंका नौसेना (SLN) द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास SLINEX-20, त्रिकोमाली, श्रीलंका में शुरू होता है।
- A. 6th
- B. 7th
- C. 8th
- D. 9th



The 8th edition of the annual Indian
Navy (IN) – Sri Lanka Navy (SLN)
bilateral maritime exercise SLINEX20 starts at Trincomalee, Sri Lanka.

वार्षिक भारतीय नौसेना (IN) - श्रीलंका नौसेना (SLN) द्विपक्षीय समुद्री अभ्यास SLINEX-20 का 8 वां संस्करण श्रीलंका के त्रिंकोमाली में शुरू होता है।





Q. Which of the following para-military force has collaborated with IIT Delhi,
Defence Research and Development Organisation, and Joint Advanced Technology
Centre (JATC) to augment its Research and Development capabilities?

निम्निलिखित में से किस अर्ध-सैन्य बल ने अपनी अनुसंधान और विकास क्षमताओं को बढ़ाने के लिए IIT दिल्ली, रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन और संयुक्त उन्नत प्रौद्योगिकी केंद्र (JATC) के साथ सहयोग किया है?

A. BSF

B. CISF

C. ITBP

D. CRPF



- The country's largest para-military force, Central Reserve Police Force (CRPF) has collaborated with IIT Delhi, Defence Research and Development Organisation, and Joint Advanced Technology Centre (JATC) to augment its Research and Development capabilities.
- देश की सबसे बड़ी अर्धसैनिक बल, केंद्रीय रिजर्व पुलिस बल (CRPF) ने अपनी अनुसंधान और विकास क्षमताओं को बढ़ाने के लिए IIT दिल्ली, रक्षा अनुसंधान और विकास संगठन और संयुक्त उन्नत प्रौद्योगिकी केंद्र (JATC) के साथ सहयोग किया है।





Q. What is the range of nuclear-capable Prithvi-2 missile? परमाणु-सक्षम पृथ्वी -2 मिसाइल की रंज क्या है?

- A. 400km
- B. 350km
- C. 290km
- D. 200km



- The 9-metre tall liquid-propelled Prithvi-2 has a range of 350 km and can carry a 1-tonne warhead.
- 9-मीटर लंबा तरल-युक्त पृथ्वी -2 में 350 किमी की सीमा है और यह 1-टन का वारहेड ले जा सकता है।





- Q. The Appointments Committee of the Cabinet has approved the extension of the tenure of Home Secretary, \_\_\_\_\_\_\_ till August 22, 2021.
- A. Rahul Karmakar
- B. Rajiv Singh
- C. Ajay Kumar Bhalla
- D. Vishwas Gautam
- Q. मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति ने 22 अगस्त, 2021 तक गृह सचिव, \_\_\_\_\_ के कार्यकाल के विस्तार को मंजूरी दी है।
- ${f A}$ . राहुल कर्मकार
- B. राजीव सिंह
- C. अजय कुमार भल्ला
- D. विश्वासंगौतम



- The Appointments Committee of the Cabinet has approved the extension of the tenure of Home Secretary, Ajay Kumar Bhalla till August 22, 2021.
- मंत्रिमंडल की नियुक्ति समिति ने 22 अगस्त, 2021 तक गृह सचिव, अजय कुमार भल्ला के कार्यकाल के विस्तार को मंजूरी दे दी है









# www.facebook.com/kdcampus maya

