

<u> 6:30 AM</u>





UPCOMING ONLINE BATCHES

September 2021

01 Sep 2021

01:00 PM to 03:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD

(BANK-PO & CLERK)

08:00 AM to 10:00 AM

LIVE PREMIUM SILVER CARD

(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL

08 Sep 2021

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD (BANK-PO & CLERK)

BILINGUAL

15 Sep 2021

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD

(BANK-PO & CLERK)

03:00 PM to 05:00 PM

LIVE MATHS INDIVIDUAL

(ONLINE LIVE CLASS)

BILINGUAL

22 Sep 2021

05:30 PM to 07:30 PM

LIVE PREMIUM GREEN CARD

(BANK-PO & CLERK)

BILINGUAL

29 Sep 2021

10:30 AM to 12:30 PM

LIVE PREMIUM SILVER CARD

(SSC CGL & CHSL)

BILINGUAL

03:00 PM to 05:00 PM
LIVE PREMIUM SILVER CARD
(SSC CGL & CHSL)
ENGLISH MEDIUM

07:30 PM to 09:30 PM LIVE PREMIUM GREEN CARD (BANK-PO & CLERK)

ENGLISH MEDIUM





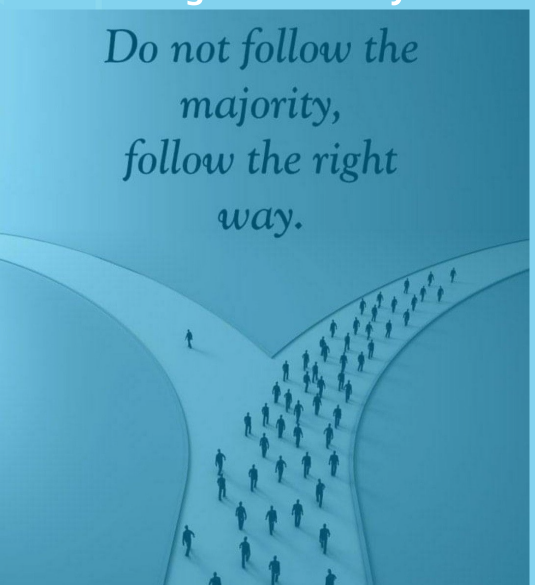
BPSRRBPOMAINS 2021

Maths | Reasoning | English | GA | Hindi | Computer











TARGET OF THE DAY.

- Important Days
- News Highlights
- Current Affairs MCQ
- Static MCQ



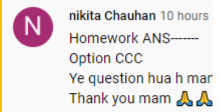
Question of the day –

- Q. West Bengal Chief Minister Mamata Banerjee will contest by-elections from which constituency?
- a) Jangipur
- b) Samserganj
- c) Bhabanipur
- d) Nandigram

- Q. पश्चिम बंगाल की मुख्यमंत्री ममता बनर्जी किस निर्वाचन क्षेत्र से उपचुनाव लड़ेंगी? जंगीपुर
- b) समसेरगंज
- c) भबनीपुर
- d) नंदीग्राम

FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE E12330

Winners of Question of the day – 13th sept.



占1 尔 REPLY



Option (C) Bhabanipur
Today very awesome s
Thanku so much mam

占1 尔 REPLY

Subharaj Sahu 6 hours ag Mam home work ques

r的 1 5P REPLY

Khushboo Mandal 5 hour Homework answer:- or



Prateek Mishra 8 hours ago Homework:

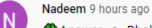
(C) Bhabanipur

占1 欠 REPLY



Rahul Kumar Upadhyay 5 hou Home work ka answer Ccccccccc hoga ma'am t

占1 尔 REPLY

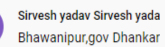


west Bengal Chief min

South China Sea ke facts -

Read more

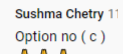
占1夕 REPLY





shahid alam 9 hou Option (c)bhaba





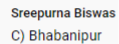
占1 分 RE



Prakash Kumar 10 h today question ka

Rohit Jain 9 hours C) Bhabanipur.

凸 1 5P RI





Prateeksha Maurya Bhabbanipur



Sehnawaj Khan 5 ho Answer ccccc he

△1 57 REPI



占 夘 REPLY

Payal Jha 4 hours a Ans is c

凸 1 5P REPI

Astha Srivastava 11 Bhabnipur is the a



Arpita Paswan 11 C Bhabnipur 👍

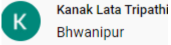
占1 分 RE

arti nirmalkar 11 C. Bhabnipur

占1 5P RE

varsha Singh 10 h Option.C

凸 1 5P RE



凸 1 分 REP

Arnab Bera 9 hours
Bhabanipur

凸 1 分 REP

Harshit Singh 10 hc Bhabanipur



Important Days

1 September	National Nutrition Week
2 September	World Coconut Day
3 September	Skyscraper Day
5 September	International Day of Charity
5 September	Teachers' Day (India)
7 September	Brazilian Independence Day



Important Days

8 September	International Literacy Day
8 September	World Physical Therapy Day
10 September	World Suicide Prevention Day (WSPD)
11 September	National Forest Martyrs Day
14 September	World First Aid Day
14 September	Hindi Diwas

FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE

Important Days

15 September	Engineer's Day (India)
15 September	International Day of Democracy
16 September	Malaysia Day
16 September	World Ozone Day
17 September	World Patient Safety Day
18 September	World Bamboo Day
18 September (Third Saturday)	International Red Panda Day
19 September	International Talk Like a Pirate Day



Prime Minister Narendra Modi will lay the foundation stone of Raja Mahendra Pratap Singh State University in Aligarh, Uttar Pradesh, on 14 September, 2021 at around 12 noon.

प्रधानमंत्री नरेन्द्र मोदी 14 सितंबर, 2021 को दोपहर लगभग बारह बजे अलीगढ़ में राजा महेन्द्र प्रताप सिहं राज्य विश्वविद्यालय का शिलान्यास करेंगे।





Goa has become the second state in India to complete 100% covid vaccination of the first dose for all its eligible residents. Himachal Pradesh was the first state to achieve this feat.

गोवा अपने सभी पात्र निवासियों के लिए पहली खुराक का 100% कोविड टीकाकरण पूरा करने वाला भारत का दूसरा राज्य बन गया है।यह उपलब्धि हासिल करने वाला हिमाचल प्रदेश पहला राज्य था।





A total of six states and union territories in the country have achieved the feat of administering the first dose of Covid-19 vaccine to 100 per cent of their eligible population.

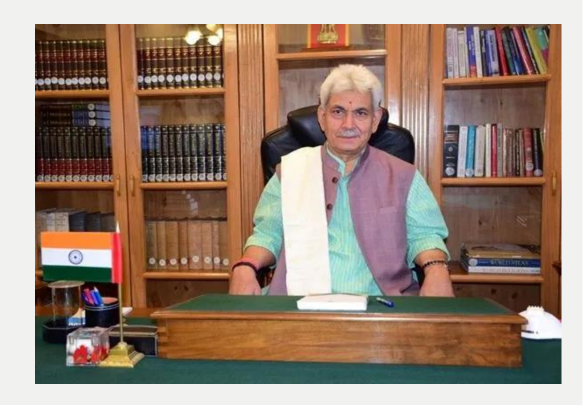
देश के छह राज्यों और केन्द्र शासित प्रदेशों ने पात्र लोगों को कोविड-19 वैक्सीन की पहली डोज देने का शत-प्रतिशत लक्ष्य हासिल कर लिया है।





In Jammu and Kashmir, Lieutenant Governor Manoj Sinha felicitated Young achievers with the 'Kashmir Young Leadership Award' during the Kashmir Leadership Summit in Srinagar.

जम्मू और कश्मीर में, उपराज्यपाल मनोज सिन्हा ने श्रीनगर में कश्मीर लीडरशिप समिट के दौरान यंग अचीवर्स को 'कश्मीर युवा लीडरशिप पुरस्कार' से सम्मानित किया।





State-run Assam Electronics Development Corporation Ltd has appointed tech firm iBus Networks as its exclusive business partner for deploying and operating digital infrastructure on commercial premises.

असम इलेक्ट्रॉनिक्स डेवलपमेंट कॉर्पोरेशन लिमिटेड ने व्यावसायिक परिसरों में डिजिटल बुनियादी ढांचे की स्थापना और संचालन के लिए प्रौद्योगिकी कंपनी आईबस नेटवर्क्स को अपना विशेष व्यापारिक भागीदार नियुक्त किया है।





Daniil Medvedev of Russia lifted his first Grand Slam trophy after beating Novak Djokovic 6-4, 6-4, 6-4 in the US Open men's singles final at the Arthur Ashe Stadium in New York.

रूस के डैनिल मेदवेदेव ने न्यूयॉर्क के आर्थर ऐश स्टेडियम में अमरीकी ओपन पुरुष सिंगल्स फाइनल में नोवाक जोकोविच को 6-4, 6-4, 6-4 से हराकर अपनी पहली ग्रैंड स्लैम ट्रॉफी जीती।





Samantha Stosur of Australia and **Zhang Shuai of China won the US Open** women's doubles final over American teenagers Coco Gauff and Caty McNally at Flushing Meadows. ऑस्ट्रेलिया की सामंता स्तोसुर और चीन की झांग शुआई की जोड़ी ने फ्लशिंग मीडोज में अमेरिकी जोड़ी कोको गौफ और कैटी मैकनेली को हराकर यूएस ओपन महिला युगल वर्ग का खिताब जीत लिया।





Former Zimbabwe skipper and wicketkeeper batsman Brendan Taylor has announced to retire from international cricket.

जिम्बाब्वे के पूर्व कप्तान और विकेटकीपर बल्लेबाज ब्रेंडन टेलर ने अंतरराष्ट्रीय क्रिकेट से संन्यास लेने की घोषणा कर दी है।



LCA-Mk2: Light Combat Aircraft-Tejas Mark 2, the second generation fighter prototypes are underway in association with the DRDO's Aeronautical Development Agency (ADA). The first flight is expected to be ready by 2023.

The Mk2 is 1,350 mm longer featuring canards and can carry a payload of 6,500 kg.

एलसीए-एमके2: लाइट कॉम्बैट एयरक्राफ्ट-तेजस मार्क 2, दूसरी पीढ़ी के लड़ाकू प्रोटोटाइप डीआरडीओ की वैमानिकी विकास एजेंसी (एडीए) के सहयोग से चल रहे हैं।पहली उड़ान 2023 तक तैयार होने की उम्मीद है।Mk2 कैनर्ड्स की विशेषता वाली 1,350 मिमी लंबी है और 6,500 किलोग्राम का पेलोड ले जा सकती है।

News Highlights



ADDITIONS THE NEW GEN

- Heavier stand-off weapon capacity
- State-of-the-art
 AESA radar
- Indigenously developed air-to-air missile Astra (with a range of 70km)

WHEN: Set to go into production after the Tejas LCA order of 123 aircraft to replace the IAF's ageing MiG-21s is completed

ALSO IN THE WORKS

Advanced medium combat aircraft (AMCA) given a go-ahead by IAF late last year

25-ton fighter will be powered by two engines capable of super-cruise speeds

Will have advanced tech to ensure minimum radar signatures



- Q.1 Two-day conference of Tourism & Culture Ministers of North Eastern states begins in which of the following city?
- (1) Shillong
- (2) Aizawl
- (3) Imphal
- (4) Guwahati
- (5) Dispur

- Q.1 उत्तर पूर्वी राज्यों के पर्यटन और संस्कृति मंत्रियों का दो दिवसीय सम्मेलन निम्नलिखित में से किस शहर में शुरू हुआ?
- (1) शिलांग
- (2) आइजोल
- (3) इंफाल
- (4) गुवाहाटी
- (5) दिसपुर



- Q.2 Prime Minister has lay foundation stone of Raja Mahendra Pratap Singh State University in which of the following city?
- (1) Hyderabad
- (2) Lucknow
- (3) Bhopal
- (4) Varanasi
- (5) Aligarh

- Q.2 प्रधान मंत्री ने निम्नलिखित में से किस शहर में राजा महेंद्र प्रताप सिंह राज्य विश्वविद्यालय की आधारशिला रखी है?
- (1) हैदराबाद
- (2) लखनऊ
- (3) भोपाल
- (4) वाराणसी
- (5) अलीगढ़



Q.3	Who among the following
has	appointed as a Chief Minister
of G	ujarat?

- (1) Bhupendra Patel
- (2) J P Nadda
- (3) Acharya Dev Vrat
- (4) Vijay Rupani
- (5) Basavaraj Bommai

Q.3 निम्नलिखित में से किसने गुजरात के मुख्यमंत्री के रूप में नियुक्त किया है?

- (1) भूपेंद्र पटेल
- (2) जें पी नड्डा
- (3) आचार्य देव व्रत
- (4) विजय रूपाणी
- (5) बसवराज बोम्मई



- Q.4 Who among the following has appointed as a Governor of Tamil Nadu?
- (1) Bhupendra Patel
- (2) R N Ravi
- (3) M. K. Stalin
- (4) Banwarilal Purohit
- (5) Basavaraj Bommai

- Q.4 निम्नलिखित में से किसे तमिलनाडु के राज्यपाल के रूप में नियुक्त किया गया है?
- (1) भूपेंद्र पटेल
- (2) आर एन रवि
- (3) एम. के. स्टालिन
- (4) बनवारीलाल पुरोहित
- (5) बसवराज बोम्मई



Q.5	Who among the following has
appoi	nted as a Governor of
Uttral	khand?

- (1) Bhupendra Patel
- (2) R N Ravi
- (3) Gurmit Singh
- (4) Banwarilal Purohit
- (5) Basavaraj Bommai

Q.5 निम्नलिखित में से किसे उत्तराखंड का राज्यपाल नियुक्त किया गया है?

- (1) भूपेंद्र पटेल
- (2) आर एन रवि
- (3) गुरमीत सिंह
- (4) बनवारीलाल पुरोहित
- (5) बसवराज बोम्मई



- Q.6 Who among the following has received "Swami Brahmanand Award" 2021?
- (1) Anand Kumar
- (2) RD Sharma
- (3) H.C Verma
- (4) K.C. Sinha
- (5) Harsh Patodia

- Q.6 निम्नलिखित में से किसे "स्वामी ब्रह्मानंद पुरस्कार" 2021 प्राप्त हुआ है?
- (1) आनंद कुमार
- (2) आरडी शर्मा
- (3) एचसी वर्मा
- (4) के.सी. सिन्हा
- (5) हर्ष पटोदिया



- Q.7 Who among the following unanimously elected as the chairman of the Pakistan Cricket Board (PCB) for a three-year term?
- (1) Mohammad Amir
- (2) Ramiz Raja
- (3) Shoaib Malik
- (4) Wahab Riaz
- (5) Shoaib Akhtar

- Q.7 निम्नलिखित में से किसे तीन साल के कार्यकाल के लिए सर्वसम्मति से पाकिस्तान क्रिकेट बोर्ड (पीसीबी) का अध्यक्ष चुना गया?
- (1) मोहम्मद अमीर
- (2) रमिज़ राजा
- (3) शोएब मलिक
- (4) वहाब रियाज़
- (5) शोएब अख्तर



- Q.8 Which of the following bank has introduced real-time digital cross-border incoming payment tracking for all corporate and SME clients?
- (1) City Bank
- (2) HSBC Bank
- (3) DBS Bank
- (4) State Bank of Inidia
- (5) ICICI Bank

- Q.8 निम्नलिखित में से किस बैंक ने सभी कॉर्पोरेट और एसएमई ग्राहकों के लिए रीयल-टाइम डिजिटल क्रॉस-बॉर्डर इनकमिंग भुगतान ट्रैकिंग शुरू की है?
- (1) सिटी बैंक
- (2) एचएसबीसी बैंक
- (3) डीबीएस बैंक
- (4) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
- (5) आईसीआईसीआई बैंक



- Q.9 Recently which of the following country has tested new long-range cruise missiles?
- (1) Pakistan
- (2) Afghanistan
- (3) Iran
- (4) North Korea
- (5) Israel

- Q.9 हाल ही में निम्नलिखित में से किस देश ने लंबी दूरी की नई क्रूज मिसाइलों का परीक्षण किया है?
- (1) पाकिस्तान
- (2) अफ़ग़ानिस्तान
- (3) ईरान
- (4) उत्तर कोरिया
- (5) इजराइल



Q.10	Recently Oscar Fernandes
has be	en passed away, he was
associa	ated with which political
party?	

- (1) Janta Dal (Secular)
- (2) Janta Dal (United)
- (3) Indian National Congress
- (4) Samajwadi Party
- (5) Rashtriya Janata Dal

Q.10 हाल ही में ऑस्कर फर्नांडीस का निधन हो गया है, वह किस राजनीतिक दल से जुड़े थे?

- (1) जनता दल (सेक्युलर)
- (2) जनता दल (यूनाइटेड)
- (3) भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस
- (4) समाजवादी पार्टी
- (5) राष्ट्रीय जनता दल



Static MCQ

- Q.1Consider the following statements regarding Lead content in human body.
- 1.Lead is stored in the teeth and bones, where it accumulates over time.
- 2. Young children are most vulnerable to lead exposure because they can absorb it more than adults.
- 3.WHO has identified lead as one of the chemicals of major public health concern.

Which of the above statements is/are correct?

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

- Q.1 मानव शरीर में सीसा की मात्रा के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
- 1. लेड दांतों और हिडुयों में जमा हो जाता है, जहां यह समय के साथ जमा हो जाता है।
- 2. छोटे बच्चे लेड एक्सपोजर के प्रति सबसे अधिक संवेदनशील होते हैं क्योंकि वे इसे वयस्कों की तुलना में अधिक अवशोषित कर सकते हैं।
- 3.WHO ने प्रमुख सार्वजनिक स्वास्थ्य चिंता के रसायनों में से एक के रूप में सीसा की पहचान की है।उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- a) 1, 2 b) 1, 3 c) 2, 3 d) 1, 2, 3



Solution: d)

About Lead:

Lead in the body is distributed to the brain, liver, kidney and bones. It is stored in the teeth and bones, where it accumulates over time.

Lead in bone is released into blood during pregnancy and becomes a source of exposure to the developing foetus.

WHO has identified lead as 1 of 10 chemicals of major public health concern.

WHO has joined with the United Nations Environment Programme to form the Global Alliance to Eliminate Lead Paint.



Static MCQ

- Q.2.Consider the following statements regarding Hydrogen.
- 1.Hydrogen is the lightest and first element on the periodic table.
- 2. Water is the most abundant compound of hydrogen found on earth.
- 3.Because of its highly combustible property, Hydrogen as a fuel can be used only in internal combustion engines and not in spacecraft propulsion.

Which of the above statements is/are correct?

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

- Q.2.हाइड्रोजन के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
- 1. आवर्त सारणी में हाइड्रोजन सबसे हल्का और पहला तत्व है।
- 2. जल पृथ्वी पर पाए जाने वाले हाइड्रोजन का सबसे प्रचुर यौगिक है।
- 3. इसकी अत्यधिक दहनशील संपत्ति के कारण, ईंधन के रूप में हाइड्रोजन का उपयोग केवल आंतरिक दहन इंजनों में किया जा सकता है, न कि अंतरिक्ष यान प्रणोदन में।उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- a) 1, 2 b) 1, 3 c) 2, 3 d) 1, 2, 3

FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE

Solution: a)

What is Hydrogen fuel?

Hydrogen is the lightest and first element on the periodic table. Since the weight of hydrogen is less than air, it rises in the atmosphere and is therefore rarely found in its pure form, H2.

At standard temperature and pressure, hydrogen is a nontoxic, nonmetallic, odorless, tasteless, colorless, and highly combustible diatomic gas.

Hydrogen fuel is a zero-emission fuel burned with oxygen. It can be used in fuel cells or internal combustion engines. It is also used as a fuel for spacecraft propulsion.

Occurrence of Hydrogen:

It is the most abundant element in the universe. The sun and other stars are composed largely of hydrogen.

Astronomers estimate that 90% of the atoms in the universe are hydrogen atoms. Hydrogen is a component of more compounds than any other element.

Water is the most abundant compound of hydrogen found on earth.

Molecular hydrogen is not available on Earth in convenient natural reservoirs. Most hydrogen on Earth is bonded to oxygen in water and to carbon in live or dead and/or fossilized biomass. It can be created by splitting water into hydrogen and oxygen.



Static MCQ

- Q.3.Consider the following statements regarding Tariff rate quota (TRQ) system.
- 1.The TRQ is a mechanism that allows import of a set quantity of specific products.
- 2. They are used on a wide range of products but most are in the agriculture sector.

Which of the above statements is/are correct?

- a) 1 only
- b) 2 only
- c) Both 1 and 2
- d) Neither 1 nor 2

- Q.3 .टैरिफ दर कोटा (टीआरक्यू) प्रणाली के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
- 1. टीआरक्यू एक ऐसा तंत्र है जो विशिष्ट उत्पादों की एक निर्धारित मात्रा के आयात की अनुमति देता है।
- 2. वे उत्पादों की एक विस्तृत श्रृंखला पर उपयोग किए जाते हैं लेकिन अधिकांश कृषि क्षेत्र में हैं।उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- a) केवल 1 b) केवल २ c) 1 और 2 दोनों
- d) न तो 1 और न ही 2

Solution: c)

The commerce ministry's arm Directorate General of Foreign Trade (DGFT) has introduced an online system for traders who seek tariff rate quota (TRQ) for imports, a move aimed at promoting ease of doing business in the country.

The TRQ is a mechanism that allows import of a set quantity of specific products. Tariff quotas are used on a wide range of products but most are in the agriculture sector. Cereals, meat, fruit and vegetables, and dairy products are the most common, and sugar is also protected in most producing countries.

Static MCQ

- Q.4Consider the following statements regarding Gulf of Mexico.
- 1.The Gulf of Mexico is an ocean basin of the Pacific Ocean.
- 2.The present shape of Gulf of Mexico is a result of plate tectonics.
- 3.The Gulf Stream, which is a warm ocean current, originates in the Gulf of Mexico. Which of the above statements is/are correct?
- a) 1, 2
- b) 1, 3
- c) 2, 3
- d) 3 only

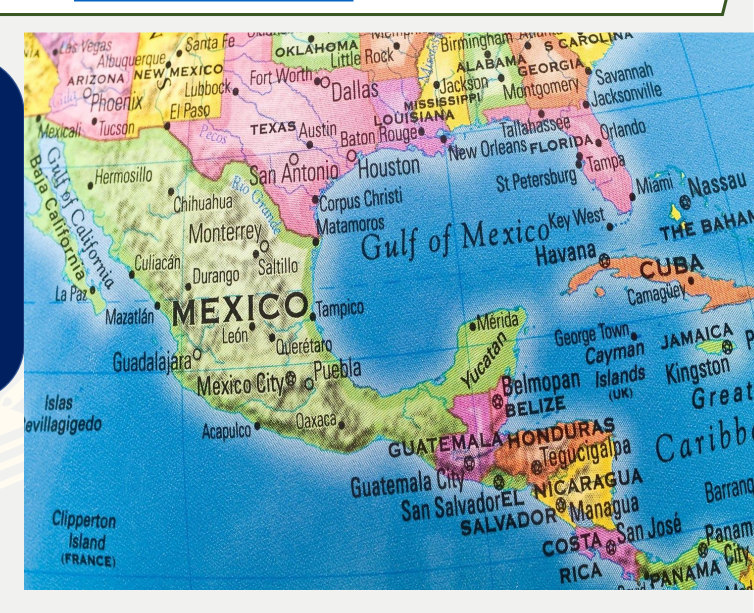
- Q.4 मैक्सिको की खाड़ी के संबंध में निम्नलिखित कथनों पर विचार करें।
- 1.मेक्सिको की खाड़ी प्रशांत महासागर का एक महासागरीय बेसिन है।
- 2. मेक्सिको की खाड़ी की वर्तमान आकृति प्लेट विवर्तनिकी का परिणाम है।
- 3. गल्फ स्ट्रीम, जो एक गर्म महासागरीय धारा है, मैक्सिको की खाड़ी से निकलती है।उपरोक्त में से कौन सा/से कथन सही है/हैं?
- a) 1, 2
- b) 1, 3
- c) 2, 3
- d) केवल ३



FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE

Solution: c The Gulf of Mexico is an ocean basin of the Atlantic Ocean, largely surrounded by the North American continent.

It took shape approximately 300 million years ago as a result of plate tectonics. The Gulf Stream, which is a warm Atlantic Ocean current and one of the strongest ocean currents known, originates in the gulf.



Static MCQ

- Q. 5.Nile River, the longest river in Africa, drains into.
- 1.Red Sea
- 2. Mediterranean Sea
- 3.Lake Victoria
- 4. Caspian Sea
- Select the correct answer
- code:
- a) 1, 2, 3
- b) 1, 2, 4
- c) 1, 3, 4
- d) 2, 3

- Q. 5. अफ्रीका की सबसे लंबी नदी नील नदी में गिरती
- है।1.लाल सागर
- 2.भूमध्य सागर
- 3. लेक विक्टोरिया
- 4.कैस्पियन सागर सही उत्तर
- कोड चुनें:
- a) 1, 2, 3
- b) 1, 2, 4
- c) 1, 3, 4
- d) २, ३



FOR MORE DISCOUNT VISIT www.mahendras.org & USE PROMO CODE







Q. Which organisation has developed highly purified 'Antisera', for **Covid-19 treatment?** [A] ICMR [B] AIIMS [C] JIPMER [D] CSIR

Q. किस संगठन ने कोविड-19 उपचार के लिए अत्यधिक शुद्ध 'एंटीसेरा' विकसित किया है? [ए] आईसीएमआर [बी] एम्स [सी] जिपमेर [डी] सीएसआईआर



Current Affairs MCQ Answers

Q1 Ans 4

Q2 Ans 5

Q3 Ans 1

Q4 Ans 2

Q5 SAns 3

Q6 Ans 1

Q7 Ans 2

Q8 Ans 3

Q9 Ans 4

Q10 Ans 3

