



MISSION SSC 2023



CGL • CHSL • MTS • CPO

GK/GS

**SSC CGL/MTS TOP 30+
PREVIOUS YEAR QUESTIONS**

DAY-8

जानिए अपनी तैयारी का LEVEL

BY ASHUTOSH MAHENDRAS



(((•))) LIVE | 08:30 PM



MISSION SSC 2023

GK/GS



H/w Q. Who founded the Vikramshila University and revived the Nalanda University?

किसने विक्रमशिला विश्वविद्यालय को स्थापित और नालंदा विश्वविद्यालय को पुनर्जीवित किया?

S.S.C. ऑनलाइन CGL (T-I) 24 अगस्त, 2021 (II-पाली)

Lila
&
Shree

- ← →
- ✓ (a) Dharampala/धर्मपाल
 - ✓ (b) Gopala / गोपाल
 - ✓ (c) Shri Gupta / श्री गुप्त
 - ✓ (d) Vasudeva/वासुदेव



- पाल वंशीय शासक धर्मपाल (770-810 ई.) ने विक्रमशिला विश्वविद्यालय को स्थापित और नालंदा विश्वविद्यालय को पुनर्जीवित किया था। विक्रमशिला विश्वविद्यालय नालंदा विश्वविद्यालय के पतन के बाद बौद्ध धर्म के प्रमुख केंद्र के रूप में विकसित हुआ। 1203 ई. के मध्य में बख्तियार खिलजी ने विक्रमशिला विश्वविद्यालय को नष्ट कर दिया।


- The Pala dynasty ruler Dharmapala (770-810 AD) established Vikramshila University and revived the Nalanda University. Vikramshila University developed into a major center of Buddhism after the fall of Nalanda University. In the middle of 1203 AD Bakhtiyar Khilji destroyed Vikramshila University.

A Arun 1 day ago
HW is opt (B) CH₃NO₂
thank you sir
nice session

  Reply

C ~~CHHAVI SAXENA~~ 🙏🙏 2 days ago
Home work answer is option BCH₃NO₂NITROMETHANE

  Reply

 Ujjawal Singh 1 day ago
CH₃NO₂

  Reply

P Pragya 1 day ago
Ans option **B B B** ✓✓


  Reply

 Surbhi Sinha 2 days ago
Bbbbbbbbbbb 😊

  Reply

M MO ANAS CHAUDHARY 2 days ago
Ch₃no₂


  Reply

 anu sharma 2 days ago
Option b

  Reply

 Ravi Patel 2 days ago
B 👍


 1  Reply

 vicky kumar 2 days ago
Bbbb ch₃No₂

  Reply

M MO ANAS CHAUDHARY 2 days ago
Bbbbbbb

  Reply

 Puspranjan Singh 2 days ago
Ch₃no₂

  Reply

 BIPIN rajput 2 days ago
Bbbbbbbbbbbbbbb

  Reply



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.1 Dashain is the longest and the most important festival of _____.

दशाईं _____ का सबसे लंबा और सबसे महत्वपूर्ण त्योहार है।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Like & Share

- ✓ (a) Sri Lanka
- ✓ (b) Nepal
- ✓ (c) Bhutan
- ✓ (d) Myanmar



MISSION SSC 2023

GK/GS



- बड़ा दशईं नेपाल का सबसे बड़ा त्योहार है।
- नवरात्रि के पहले दिन घटस्थापना के साथ उत्सव की शुरुआत होती है।
- Bada Dashain is the biggest festival in Nepal.
- The festival starts on the first day of Navaratri with Ghatsthapana.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.2 Tooth decay is caused by _____.

दंत क्षय _____ के कारण होता है।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

(a) Bacteria

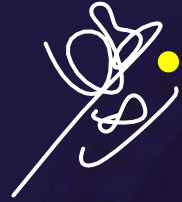
(b) Fungi

(c) Protozoa

(d) Viruses



- दांतों का क्षय बैक्टीरिया के कारण मुंह के अंदर अम्लता में वृद्धि के कारण होता है।



- जब पीएच 5.5 से नीचे चला जाता है तो मुंह में दांतों की सड़न शुरू हो जाती है।

- The decay of teeth is because of the increase in acidity inside the mouth due to **bacteria**.
- The tooth decay starts in the mouth when the **pH goes below 5.5**.



Q.3 When dried raisins are placed in a concentrated salt solution, they _____.

जब सूखी किशमिश को सांद्र नमक के घोल में रखा जाता है, तो वे _____ होती हैं।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

8:30 PM
GK/GS

- ✓ (a) First shrink and then swell/पहले सिकुड़ें और फिर फूलें
- ✓ (b) Shrink /सिकुड़ना
- ✓ (c) Swell /सूजना
- ✓ (d) Remain the same size/एक ही आकार के बने रहें



- जब उन्हें पानी में रखा जाता है, तो आसपास का पानी किशमिश में फैल जाता है और जिससे किशमिश फूल जाती है। इस प्रक्रिया को ऑस्मोसिस कहा जाता है।
- जब सूखे किशमिश को एक केंद्रित नमक के घोल में रखा जाता है, तो वे सिकुड़ जाते हैं।
- When they are placed in water, the water from the surrounding diffuses into the raisins and so the raisins swell up. This process is called osmosis.
- When dried raisins are placed in a concentrated salt solution, they will shrink.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.4 Military commanders in Akbar's empire were called '_____!'.

अकबर के साम्राज्य में सैन्य कमांडरों को '_____ ' कहा जाता था।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Like

&
Share

(a) Diwans/दीवान

(b) Bakhshi/बखशी

(c) Faujdars/फौजदार

(d) Kotwals/कोतवाल



- Abul Fazl explained that the empire was divided into provinces called Subas, governed by a Subadar who carried out both political and military functions.
- Each province also had a financial officer or Diwan. For the maintenance of peace and order in his province, the subadar was supported by other officers such as the military paymaster (Bakhshi), the minister in charge of religious and charitable patronage (Sadr), military commanders (Faujdar) and the town police commander (Kotwal).
- अबुल फ़ज़ल ने समझाया कि साम्राज्य सूबा नामक प्रांतों में विभाजित था, जो एक सूबेदार द्वारा शासित होता था, जो राजनीतिक और सैन्य दोनों प्रकार के कार्य करता था।
- प्रत्येक प्रांत में एक वित्तीय अधिकारी या दीवान भी होता था। अपने प्रांत में शांति और व्यवस्था बनाए रखने के लिए, सूबेदार को अन्य अधिकारियों जैसे सैन्य भुगतानकर्ता (बख़शी), धार्मिक और धर्मार्थ संरक्षण के प्रभारी मंत्री (सद्र), सैन्य कमांडरों (फौजदारों) और शहर के पुलिस कमांडर द्वारा समर्थित किया गया था (कोतवाल)।

40/24



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.5 Which of the following rivers does NOT rise in the Nepal Himalayas?

निम्नलिखित में से कौन सी नदी नेपाल हिमालय से नहीं निकलती है?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Like
Share

- (a) Narmada
- (b) Gandak
- (c) Ghaghara
- (d) Kosi



- नर्मदा नदी अमरकंटक से निकलती है और मैकाल पर्वतमाला से निकलती है। मैकाल मध्य भारत में एक पहाड़ी क्षेत्र है। अमरकंटक भारत में मध्य प्रदेश के शहडोल जिले में स्थित है। नर्मदा नदी मुख्य रूप से मध्य भारत में बहती है।
- Narmada river originates from Amarkantak and rises from the Maikal ranges. The Maikal are a hilly region in central India. Amarkantak is located in the Shahdol district of Madhya Pradesh in India. Narmada river mainly flows in central India.



Q.6 Which of the following statements is **NOT** true about plateaus?

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

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Ude & Shau

- (a) The Deccan plateau is one of the oldest plateaus in India./दक्कन का पठार भारत के सबसे पुराने पठारों में से एक है।
- (b) A plateau is an elevated flat land./पठार एक ऊँची समतल भूमि है।
- (c) Plateaus are rich in mineral deposits./पठार खनिज निक्षेपों से समृद्ध हैं।
- (d) The Marwar plateau is the highest plateau in the world./मारवाड़ का पठार विश्व का सबसे ऊँचा पठार है।



दुनिया का सबसे बड़ा और सबसे ऊंचा पठार तिब्बती पठार है, जिसे कभी-कभी लाक्षणिक रूप से "दुनिया की छत" के रूप में वर्णित किया जाता है, जो अभी भी भारत-ऑस्ट्रेलियाई और यूरेशियन टेक्टोनिक प्लेटों के टकराव से बन रहा है।

The largest and highest plateau in the world is the Tibetan Plateau, sometimes metaphorically described as the "roof of the world", which is still being formed by the collisions of the Indo-Australian and Eurasian tectonic plates.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.7 Which of the following monuments is located in the state of Karnataka?
निम्नलिखित में से कौन सा स्मारक कर्नाटक राज्य में स्थित है?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

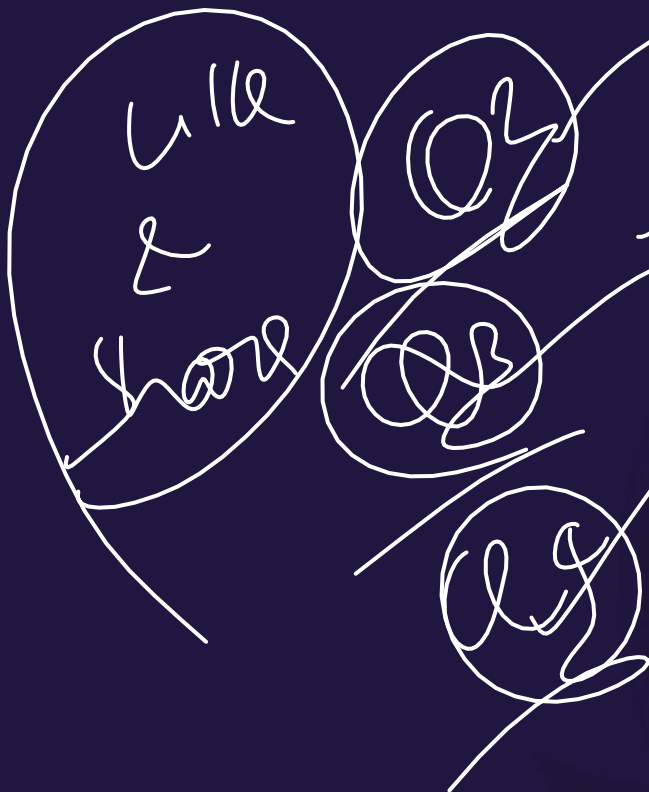
(a) Gol Gumbaz/गोल गुम्बज

(b) Charminar/चारमीनार

(c) Qutub Minar/कुतुब मीनार

(d) Bara Imambara/बड़ा

इमामबाड़ा



- गोल गुंबज, आदिल शाह का मकबरा, कर्नाटक में स्थित है।
- यह बीजापुर, कर्नाटक में स्थित है।
- इसे मोहम्मद आदिल शाह द्वारा बनवाया गया था और यह दुनिया का सबसे बड़ा चिनाई वाला गुंबद है।
- Gol Gumbaz, the tomb of Adil Shah, is situated in Karnataka.
- It is situated in Bijapur, Karnataka.
- It was built by Mohammad Adil Shah and is the largest masonry dome in the world.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.8 The Nanda Devi Fair is organized in the Kumaon region in the month of _____ every year.

नंदा देवी मेले का आयोजन कुमाऊं क्षेत्र में हर साल _____ के महीने में किया जाता है।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Most Expected

- (a) May ✓
- (b) February ✓
- (c) September ✓
- (d) December



Q2

- कुमाऊँ मंडल का सबसे प्रसिद्ध मेला नंदा देवी मेला है। यह सितंबर के महीने के दौरान अल्मोड़ा, नैनीताल, बागेश्वर, भोवाली, कोट (डांगोली) जैसे कई स्थानों और कुमाऊँ के जौहर (जैसे मिलम और मार्टोली) के दूर-दराज के गांवों में भी आयोजित किया जाता है।
- The best-known fair in Kumaon Division is Nanda Devi Fair. It is organised in many places like Almora, Nainital, Bageshwar, Bhowali, Kot (Dangoli) and also in the far-flung villages of Johar (like Milam and Martoli) of Kumaun during the month of September.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.9 Murshid Quli Khan was the Nawab of _____.

मुर्शिद कुली खाँ _____ के नवाब थे।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Like
&
Share

Subscribe

(a) Awadh

(b) Hyderabad

(c) Lucknow

(d) Bengal



- मुर्शिद कुली खान ने स्वयं को बंगाल का नवाब घोषित कर दिया।
- उसने अपनी राजधानी ढाका से मुर्शिदाबाद स्थानांतरित कर दी।
- Murshid Quli Khan declared himself the Nawab of Bengal.
- He shifted his capital from Dhaka to Murshidabad.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.10 A clinical thermometer reads the temperature from _____.

एक नैदानिक थर्मामीटर तापमान को _____ से पढ़ता है।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

V.V-Imp

(a) 35°C to 42°C

(b) 32°C to 38°C

(c) 38°C to 48°C

(d) 25°C to 32°C



Q2

- क्लिनिकल थर्मामीटर का उपयोग शरीर के तापमान को मापने के लिए किया जाता है। तापमान के पैमाने को 35°C से 42°C और या 94°F से 108°F तक स्नातक किया जाता है। मानव शरीर का तापमान हमेशा इसी सीमा के भीतर रहता है और यह नैदानिक थर्मामीटर पर सीमा है।
- Clinical thermometer is used to measure the body temperature. The scale of temperature is graduated from 35°C to 42°C and or from 94°F to 108°F . The temperature of the human body always remains within this range and this is the range on the clinical thermometer.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.11 When was the Citizenship Act passed in India?

भारत में नागरिकता अधिनियम कब पारित किया गया था?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

नागरिकता

भाग - 2

Ans-11

- ✓ (a) 1955
- ✓ (b) 1962
- ✓ (c) 1967
- ✓ (d) 1958



- 1955 में भारत में नागरिकता अधिनियम पारित किया गया था। किसी व्यक्ति को भारत के नागरिक के रूप में प्रदान करना, भारतीय संविधान के अनुच्छेद 5 से 11 (भाग II) द्वारा शासित है। संविधान का अनुच्छेद 11 नागरिकता के संबंध में कानून बनाने के लिए संसद को शक्ति प्रदान करता है।
- In 1955 the Citizenship Act was passed in India. The conferment of a person, as a citizen of India, is governed by Articles 5 to 11 (Part II) of the Indian Constitution. Article 11 of the Constitution confers power on the parliament to make laws regarding citizenship.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.12 Namami Gange Programme was started in which year?

नमामि गंगे कार्यक्रम किस वर्ष शुरू किया गया था?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

- (a) 2015
- (b) 2019
- (c) 2014
- (d) 2016



- नमामि गंगे कार्यक्रम 2014 में शुरू किया गया था।
- नमामि गंगे कार्यक्रम भारत सरकार द्वारा अनुमोदित एक एकीकृत संरक्षण मिशन है।
- Namami Gange Programme was started in 2014.
- Namami Gange Programme is an Integrated Conservation Mission, approved by the Government of India.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.13 In which year was The Reserve Bank of India was established?

भारतीय रिजर्व बैंक की स्थापना किस वर्ष हुई थी?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

(a) 1935

(b) 1947

(c) 1950

(d) 1952



- आरबीआई को 'सेंट्रल बैंक ऑफ इंडिया' के रूप में जाना जाता है, जिसका प्राथमिक कार्य भारत में मौद्रिक स्थिरता हासिल करने और आम तौर पर देश की मुद्रा और क्रेडिट प्रणाली को संचालित करने की दृष्टि से बैंक नोटों के मुद्दे को विनियमित करना और रिजर्व रखना है। आरबीआई को 'एपेक्स बैंक ऑफ इंडिया' के नाम से भी जाना जाता है। आरबीआई को 'बैंकर्स बैंक' के रूप में भी जाना जाता है।

- RBI is known as the 'Central Bank of India' whose primary function to regulate the issue of Banknotes and keeping of reserves with a view to securing monetary stability in India and generally to operate the currency and credit system of the country. RBI is also known as 'Apex Bank of India'. RBI is also known as 'Banker's Bank'.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.14 'The Adventures of Huckleberry Finn' is a book written by _____.

'द एडवेंचर्स ऑफ हकलबेरी फिन' _____ द्वारा लिखी गई एक किताब है।

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

Shaw

(a) Ruskin Bond/रस्किन बांड

(b) Lewis Carroll/लुईस कैरोल

(c) Mark Twain/मार्क ट्वेन

(d) Rudyard Kipling/रूडयार्ड
किपलिंग



- फरवरी 1885 में, मार्क ट्वेन ने "द एडवेंचर्स ऑफ हकलबेरी फिन" प्रकाशित किया।
- सैमुअल लैंगहॉर्न क्लेमेंस को एक अमेरिकी लेखक, हास्य लेखक, उद्यमी, प्रकाशक और व्याख्याता के रूप में उनके कलम नाम मार्क ट्वेन से जाना जाता है।
- In February 1885, Mark Twain has published “The Adventures of Huckleberry Finn”.
- Samuel Langhorne Clemens is known by his pen name Mark Twain, as an American writer, humorist, entrepreneur, publisher, and lecturer.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.15 Who is the author of the book 'The Tales of Beedle The Bard'?

'द टेल्स ऑफ बीडल द बार्ड' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

(a) JK Rowling/जेके रॉउलिंग

(b) Lewis Carroll/लुईस कैरोल

(c) EB White/ईबी व्हाइट

(d) Roald Dahl/रोआल्ड डाल



- जेके रॉलिंग 'द टेल्स ऑफ़ बीडल द बार्ड' पुस्तक के लेखक हैं। जेके राउलिंग एक ब्रिटिश लेखक हैं जिन्होंने द हैरी पॉटर की प्रसिद्ध श्रृंखला लिखी है। एलिसेज़ एडवेंचर इन वंडरलैंड लुईस कैरोल की एक किताब है।
- **JK Rowling** is the author of the book 'The Tales of Beedle The Bard'. JK Rowling is a British author who has written the famous series of The Harry Potter. Alice's Adventure in Wonderland is a book by **Lewis Carroll**.

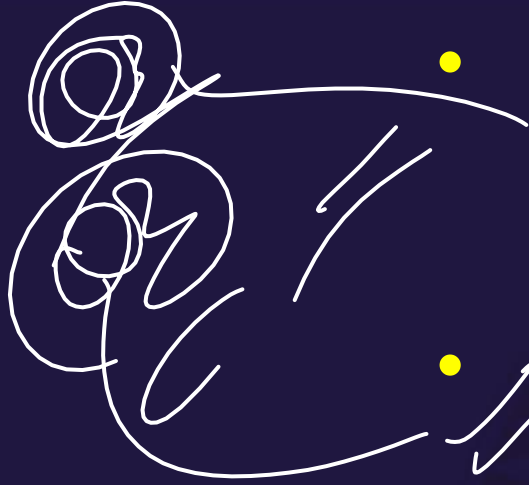


Q.16 Which of the following Acts was passed by the Government of India to inquire into allegations of corruption against certain public functionaries?

✓ कुछ सार्वजनिक पदाधिकारियों के खिलाफ भ्रष्टाचार के आरोपों की जांच के लिए भारत सरकार द्वारा निम्नलिखित में से कौन सा अधिनियम पारित किया गया था?

S.S.C. MTS 2020 11 Oct 2021 Shift 2

- ✓ (a) Central Vigilance Commission Act/केंद्रीय सतर्कता आयोग अधिनियम
- ✓ (b) Delimitation Act/परिसीमन अधिनियम
- ✓ (c) The Lokpal and Lokayukta Act/लोकपाल और लोकायुक्त अधिनियम
- ✓ (d) Prevention of Money Laundering Act/धन शोधन निवारण अधिनियम



- लोकपाल और लोकायुक्त अधिनियम, 2013 तत्कालीन प्रधानमंत्री मनमोहन सिंह के नेतृत्व वाली यूपीए द्वितीय सरकार द्वारा पारित किया गया था।
- सेवानिवृत्त सुप्रीम कोर्ट के न्यायाधीश पिनाकी चंद्र घोष को भारत के पहले लोकपाल के रूप में नियुक्त किया गया था।
- Lokpal and Lokayuktas Act, 2013 was Passed by the UPA II government headed by then PM Manmohan Singh.
- Retired Supreme Court judge Pinaki Chandra Ghose was appointed as the first Lokpal of India.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.17 In which year was the University Grants Commission (UGC) formally established?

विश्वविद्यालय अनुदान आयोग (UGC) औपचारिक रूप से किस वर्ष स्थापित किया गया था?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

1956

(a) 1956

(b) 1950

(c) 1964

(d) 1947



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.18 Who is the author of the book 'Freedom from Fear: And Other Writings'?

✓ 'फ्रीडम फ्रॉम फियर: एंड अदर राइटिंग्स' पुस्तक के लेखक कौन हैं?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

✓ (a) A P J Abdul Kalam/ए पी जे अब्दुल कलाम

✓ (b) Aung San Suu Kyi/ऑंग सैन सू की

✓ (c) Barak Obama/बराक ओबामा

✓ (d) Nelson Mandela/नेल्सन मंडेला



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.19 Which country in the world has the largest number of international borders?

विश्व में किस देश की अंतर्राष्ट्रीय सीमाएँ सबसे अधिक हैं?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

Lee & Shang

(a) Nepal/नेपाल

(b) India/भारत

(c) China/चीन

(d) Pakistan /पाकिस्तान



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.20 Which of the followings is the national bird of China?

निम्नलिखित में से कौन सा चीन का राष्ट्रीय पक्षी है?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

Most Expected

(a) Parrot/तोता

(b) Red-crowned Crane/लाल-मुकुट
वाली क्रेन

(c) Robin/रोबिन

(d) Barn Owl /खलिहान का उल्लू



Q.21 The term 'Blood Moon' is used to refer to _____.

✓ 'ब्लड मून' शब्द का प्रयोग _____ को संदर्भित करने के लिए किया जाता है।

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

- ✓ (a) Full Moon/ पूर्णचंद्र
- ✓ (b) Crescent Moon/वर्धमान चाँद
- ✓ (c) Lunar Eclipse/चंद्रग्रहण
- ✓ (d) Solar Eclipse/सूर्यग्रहण



- 'ब्लड मून' शब्द का प्रयोग चंद्र ग्रहण को संदर्भित करने के लिए किया जाता है क्योंकि पूर्ण ग्रहण होने पर चंद्रमा लाल रंग का हो जाता है। चंद्र ग्रहण तब होता है जब चंद्रमा पृथ्वी के गर्भ से होकर गुजरता है और सभी सीधे सूर्य के प्रकाश को अवरुद्ध कर देता है।
- The term 'Blood Moon' is used to refer to Lunar Eclipse since the moon takes on a reddish tinge when it is fully eclipsed. A lunar eclipse occurs when the moon travels through the umbra of the earth and blocks all direct sunlight.



Q.22 When the fiscal deficit is high, what happens to prices?

जब राजकोषीय घाटा अधिक होता है, तो कीमतों का क्या होता है?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

Like Share

- ✓ (a) There is no direct impact on prices/ कीमतों पर सीधा असर नहीं पड़ा है
- ✓ (b) Prices remain stable/कीमतें स्थिर रहती हैं
- ✓ (c) Prices decrease/कीमतें घटती हैं
- ✓ (d) Prices increase/कीमतें बढ़ जाती हैं



- जब राजकोषीय घाटा अधिक होता है, तो कीमतों पर कोई सीधा प्रभाव नहीं पड़ता है।



जब सरकार वित्तीय वर्ष के दौरान अपनी कमाई से अधिक धन खर्च करती है, तो इसे राजकोषीय घाटा कहा जाता है।

- When the fiscal deficit is high, there is no direct impact on the prices.
- When the government spends more money than what it earned during the fiscal year, then it is known as fiscal deficit.



Q.23 What is the chemical name of the deadly poison 'cyanide'?

घातक जहर 'साइनाइड' का रासायनिक नाम क्या है?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

- (a) Nitric acid/नाइट्रिक एसिड
- (b) Hydrochloric acid/हाइड्रोक्लोरिक एसिड
- (c) Prussic acid/प्रूसिक एसिड
- (d) Sulfuric acid/सल्फ्यूरिक एसिड



Q.24 Who presides over the joint sitting of the Lok Sabha and the Rajya Sabha?

लोकसभा और राज्यसभा की संयुक्त बैठक की अध्यक्षता कौन करता है?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

Call
↓
राष्ट्रपति

- (a) Prime Minister/प्रधानमंत्री
- (b) Speaker of Lok Sabha/लोक सभा के स्पीकर
- (c) Vice President/उपराष्ट्रपति
- (d) Deputy Speaker of Lok Sabha/लोकसभा के डिप्टी स्पीकर



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.25 The term _____ is prefixed to scientific terms to describe something that is constant.

_____ शब्द किसी स्थिर वस्तु का वर्णन करने के लिए वैज्ञानिक शब्दों से पहले लगाया जाता है।

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

(a) Quasi/अर्ध

(b) Photo/फोटो

(c) Iso/ आइसो

(d) Mega/मेगा



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.26 Who among the following was given the title 'Quaid-i-Azam'?

निम्नलिखित में से किसे 'कायद-ए-आजम' की उपाधि दी गई थी?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

Like/Save

(a) Mahatma Gandhi/महात्मा गांधी

(b) Sardar Vallabhbhai Patel/सरदार वल्लभभाई पटेल

(c) Jawaharlal Nehru/जवाहर लाल नेहरू

(d) Muhammad Ali Jinnah/मुहम्मद अली जिन्ना



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.27 The river Ganga emerges from Gangotri Glacier and ends at _____.

गंगा नदी गंगोत्री ग्लेशियर से निकलती है और _____ पर समाप्त होती है।

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

8:30 PM

- (a) Pacific Ocean/प्रशांत महासागर
- (b) Arabian Sea/अरब सागर
- (c) Bay of Bengal/बंगाल की खाड़ी
- (d) Indian Ocean/हिंद महासागर



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.28 Burma became an independent sovereign republic in the year _____.

बर्मा वर्ष _____ में स्वतंत्र संप्रभु गणराज्य बन गया।

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

Share

(a) 1946

(b) 1950

(c) 1948

(d) 1962



- 4 जनवरी 1948 को बर्मा एक स्वतंत्र संप्रभु गणराज्य बन गया। बर्मा 19वीं शताब्दी में ब्रिटेन द्वारा उपनिवेश बना लिया गया था। इसी दिन ब्रिटेन से मुक्त हुआ था। देश की सीमा भारत, चीन, लाओस और थाईलैंड से लगती है।

Burma became an independent sovereign republic on 4 January 1948. Burma was colonized by Britain in the 19th century. It got free from the UK on this day. The country is bordered by India, China, Laos, and Thailand.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.29 Who is the first Indian national to win the 'Sri Lanka Rathna' award?

✓ 'श्रीलंका रत्न' पुरस्कार जीतने वाले पहले भारतीय नागरिक कौन हैं?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

(a) Khushwant Singh/खुशवंत सिंह

(b) Dileep Padgaonkar/दिलीप पडगांवकर

(c) Vinod Mehta/विनोद मेहता

(d) Narasimhan Ram/नरसिम्हन राम



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.30 Dolly, the first cloned living being created at Roslin Institute in Scotland was a

डॉली, स्कॉटलैंड के रोस्लिन इंस्टीट्यूट में बनाया गया पहला क्लोन एक _____ था।

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

(a) Cow/गाय

(b) Cat/बिल्ली

(c) Dog/कुत्ता

(d) Sheep /भेड़



- डॉली एक मादा घरेलू भेड़ थी और पहली स्तनपायी थी जिसे 5 जुलाई 1996 को क्लोन किया गया था।
- Dolly was a female domestic sheep and the first mammal which was cloned on July 5, 1996.



MISSION SSC 2023

GK/GS



Q.31 In which year did the Indian Premier League (IPL) start?

इंडियन प्रीमियर लीग (आईपीएल) किस वर्ष में शुरू हुआ था?

S.S.C. CGL Tier-I 2018 (12 June 2019 Shift 2)

H/w

घर @ 8:30 PM

(a) 2002

(b) 2008

(c) 2010

(d) 2004