



SSC CGL EXAM DAY- GS

HISTOY	-03
POLITY	-04
STATIC	-06
GE0	-03
SCIENCE	-02
CA	-02
ECO	-02
TOTAL	- 22
CGL 18 JULY 2023	

SSC



SSC CGL EXAM DAY- GS

Who wrote the national anthem of India?

भारत का राष्ट्रीय गान किसने लिखा था?

Rabindra Nath Tagore/रविंद्र
नाथ टैगोर

Bankim Chandra

Chatterjee/बंकिम चंद्र चटर्जी

Mahatma Gandhi/महात्मा गांधी

Sarojini Naidu/सरोजनी नायडू



SSC CGL EXAM DAY- GS

Who wrote the national anthem of India?

भारत का राष्ट्रीय गान किसने लिखा था?

**Rabindra Nath Tagore/रविंद्र
नाथ टैगोर**

Bankim Chandra

Chatterjee/बंकिम चंद्र चटर्जी

Mahatma Gandhi/महात्मा गांधी

Sarojini Naidu/सरोजनी नायडू



SSC CGL EXAM DAY- GS

In which year did the First World War take place?

प्रथम विश्व युद्ध किस सन में हुआ था?

1. 1911
2. 1912
3. 1913
4. 1914



SSC CGL EXAM DAY- GS

In which year did the First World War take place?

प्रथम विश्व युद्ध किस सन में हुआ था?

1. 1911
2. 1912
3. 1913
4. 1914



SSC CGL EXAM DAY- GS

When did the Jallianwala Bagh massacre take place?

जलियांवाला बाग हत्याकांड कब हुआ?

1. 12 April 1919/12 अप्रैल 1919
2. 13 April 1919/13 अप्रैल 1919
3. 14 April 1919/14 अप्रैल 1919
4. 15 April 1919/15 अप्रैल 1919



SSC CGL EXAM DAY- GS

When did the Jallianwala Bagh massacre take place?

जलियांवाला बाग हत्याकांड कब हुआ?

1. 12 April 1919/12 अप्रैल 1919
2. 13 April 1919/13 अप्रैल 1919
3. 14 April 1919/14 अप्रैल 1919
4. 15 April 1919/15 अप्रैल 1919



SSC CGL EXAM DAY- GS

When did the first battle of Panipat take place?

पानीपत का प्रथम युद्ध कब हुआ था?

1. 152

5

2. 152

6

3. 152

7

4. 152

8



SSC CGL EXAM DAY- GS

When did the first battle of Panipat take place?

पानीपत का प्रथम युद्ध कब हुआ था?

1. 152

5

2. 152

6

3. 152

7

4. 152

8



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which metal is used in making airplanes and rockets?

वायुयान और रॉकेट बनाने में कौन सी धातु का प्रयोग किया जाता है?

1. Aluminum/एलमु नियम
2. Copper/काँपर
3. Zinc/जिंक
4. Chromium/क्रोमियम



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which metal is used in making airplanes and rockets?

वायुयान और रॉकेट बनाने में कौन सी धातु का प्रयोग किया जाता है?

1. Aluminum/एलमु नियम
2. Copper/काँपर
3. Zinc/जिंक
4. Chromium/क्रोमिय

म



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which pollutant is responsible for the ozone hole?

कौनसा प्रदूषक ओजोन छिद्र के लिए जिम्मेदार है?

1. CFC/सीएफसी
2. Hydrogen sulfide/हाइड्रोजन सल्फाइड
3. Sulphuric acid/सल्फ्यूरिक एसिड
4. Nitrous oxide/नाइट्रस ऑक्साइड



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which pollutant is responsible for the ozone hole?

कौनसा प्रदूषक ओजोन छिद्र के लिए जिम्मेदार है?

1. CFC/सीएफसी
2. Hydrogen sulfide/हाइड्रोजन सल्फाइड
3. Sulphuric acid/सल्फ्यूरिक एसिड
4. Nitrous oxide/नाइट्रस ऑक्साइड



SSC CGL EXAM DAY- GS

Who was the first Indian woman to climb Mount Everest and achieve success?

माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली व सफलता प्राप्त करने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी ?

1. Bachendri Pal/बछेंद्री पाल
2. Santosh Yadav/संतोष यादव
3. Neil Armstrong/नील आर्मस्ट्रांग
4. Gagan Narang/गगन



SSC CGL EXAM DAY- GS

Who was the first Indian woman to climb Mount Everest and achieve success?

माउंट एवरेस्ट पर चढ़ने वाली व सफलता प्राप्त करने वाली पहली भारतीय महिला कौन थी ?

1. **Bachendri Pal/बछेंद्री पाल**

2. Santosh Yadav/संतोष यादव

3. Neil Armstrong/नील आर्मस्ट्रांग

4. Gagan Narang/गगन



SSC CGL EXAM DAY- GS

How many puranas are there?
पुराणों की संख्या कितनी है

1. 15
2. 16
3. 17
4. 18



SSC CGL EXAM DAY- GS

How many puranas are there?
पुराणों की संख्या कितनी है

1. 15
2. 16
3. 17
4. 18



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is the largest continent of the world?

संसार का सबसे बड़ा महाद्वीप कौन सा है?

1. Asia/एशिया
2. Africa/अफ्रीका
3. Europe/यूरोप
4. Australia/ऑस्ट्रेलिया



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is the largest continent of the world?

संसार का सबसे बड़ा महाद्वीप कौन सा है?

1. Asia/एशिया
2. Africa/अफ्रीका
3. Europe/यूरोप
4. Australia/ऑस्ट्रेलिया



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is the smallest state of India?

भारत का सबसे छोटा राज्य कौन सा है?

1. Sikkim/सिक्किम
2. Arunachal Pradesh/अरुणाचल प्रदेश
3. Manipur/मणिपुर
4. Meghalaya/मेघालय



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is the smallest state of India?

भारत का सबसे छोटा राज्य कौन सा है?

1. Sikkim/सिक्किम
2. Arunachal Pradesh/अरुणाचल प्रदेश
3. Manipur/मणिपुर
4. Meghalaya/मेघालय



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is called the Adi Granth of Indian Music?

भारतीय संगीत का आदि ग्रंथ किसे कहा जाता है?

1. Rigveda/ऋग्वेद
2. Yajurveda/यजुर्वेद
3. Samveda/सामवेद
4. Atharvaveda/अथर्ववेद



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is called the Adi Granth of Indian Music?

भारतीय संगीत का आदि ग्रंथ किसे कहा जाता है?

1. Rigveda/ऋग्वेद
2. Yajurveda/यजुर्वेद
- 3. Samveda/सामवेद**
4. Atharvaveda/अथर्ववेद



SSC CGL EXAM DAY- GS

Under which article of the Indian Constitution, the constitution of the State Legislative Assembly is given?

राज्य विधान सभा का गठन भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत दिया जाता है

1. Article

167/अनुच्छेद 167

2. Article

168/अनुच्छेद 168

3. Article

169/अनुच्छेद 169



SSC CGL EXAM DAY- GS

Under which article of the Indian Constitution, the constitution of the State Legislative Assembly is given?

राज्य विधान सभा का गठन भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद के तहत दिया जाता है

1. Article
167/अनुच्छेद167
2. Article
168/अनुच्छेद168
3. Article
169/अनुच्छेद169



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is the longest river in India?

भारत में सबसे लंबी नदी कौन सी है?

- 1.The River Ganges/गंगा नदी
- 2.Narmada River/नर्मदा नदी
- 3.Krishna River/कृष्णा नदी
- 4.Yamuna River/यमुना नदी



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which is the longest river in India?

भारत में सबसे लंबी नदी कौन सी है?

1. The River Ganges/गंगा नदी

2. Narmada River/नर्मदा नदी

3. Krishna River/कृष्णा नदी

4. Yamuna River/यमुना नदी



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which river is at the confluence of Alaknanda with Rudraprayag?
अलकनंदा के साथ वह कौन सी नदी है,
जिस के संगम पर रुद्रप्रयाग स्थित है?

1. Mandakini/मंदाकिनी
2. Pindar/पिण्डार
3. Nandikini/नंदि किनी
4. Yamuna/यमुना



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which river is at the confluence of Alaknanda with Rudraprayag?
अलकनंदा के साथ वह कौन सी नदी है,
जिस के संगम पर रुद्रप्रयाग स्थित है?

1. Mandakini/मंदाकिनी
2. Pindar/पिण्डार
3. Nandikini/नंदि किनी
4. Yamuna/यमुना



SSC CGL EXAM DAY- GS

Explanati
on-





SSC CGL EXAM DAY- GS

When was Prophet Hazrat
Mohammad, the founder of
Islam, born?

इस्लाम धर्म के संस्थापक पैगंबर हजरत
मोहम्मद साहब का जन्म कब हुआ था?

1.563 AD

2.570 AD

3.572 AD

4.568 AD



SSC CGL EXAM DAY- GS

When was Prophet Hazrat Mohammad, the founder of Islam, born?

इस्लाम धर्म के संस्थापक पैगंबर हजरत मोहम्मद साहब का जन्म कब हुआ था?

1.563 AD

2.570 AD

3.572 AD

4.568 AD



SSC CGL EXAM DAY- GS

What is the unit of work?
कार्य का मात्रक क्या है?

Joule/जूल

newton meter/न्यूटन मीटर

kilogram meter-second/किलोग्राम
मीटर-सेकंड

Volt/वोल्ट



SSC CGL EXAM DAY- GS

What is the unit of work?
कार्य का मात्रक क्या है?

Joule/जूल

newton meter/न्यूटन मीटर

kilogram meter-second/किलोग्राम
मीटर-सेकंड

Volt/वोल्ट



SSC CGL EXAM DAY- GS

Rocket works on principle?

रॉकेट सिद्धांत पर कार्य करता

है?

1. Newton's first law/ न्यूटन का प्रथम नियम

2. Newton's second law/न्यूटन का द्वितीय नियम

3. Newton's third law/न्यूटन का तृतीय नियम

4. None of these/इनमे से कोई नहीं



SSC CGL EXAM DAY- GS

Rocket works on principle?

रॉकेट सिद्धांत पर कार्य करता

है?

1. Newton's first law/ न्यूटन का प्रथम नियम

2. Newton's second law/न्यूटन का द्वितीय नियम

3. Newton's third law/न्यूटन का तृतीय नियम

4. None of these/इनमे से कोई नहीं



SSC CGL EXAM DAY- GS

What is the SI unit of force?

बल का एस आई मात्रक क्या है?

1. Newton/न्यूटन
2. kilogram-meter/second/किलोग्राम-मीटर/सेकंड
3. Joule/जूल
4. Ohm/ओह्म



SSC CGL EXAM DAY- GS

What is the SI unit of force?

बल का एस आई मात्रक क्या है?

1. **Newton/न्यूटन**
2. kilogram-meter/second/किलोग्राम-मीटर/सेकंड
3. Joule/जूल
4. Ohm/ओह्म



SSC CGL EXAM DAY- GS

A quantum non-metal which is found in liquid state?

एक मात्रा अधातु जो द्रव अवस्था में पाई जाती है?

1. Fluorine/फ्लोरीन
2. Chlorine/क्लोरीन
3. Bromine/ब्रोमीन
4. Iodine/आयोडीन



SSC CGL EXAM DAY- GS

A quantum non-metal which is found in liquid state?

एक मात्रा अधातु जो द्रव अवस्था में पाई जाती है?

1. Fluorine/फ्लोरीन
2. Chlorine/क्लोरीन
3. **Bromine/ब्रोमीन**
4. Iodine/आयोडीन



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which of the following societies was founded by Mahadev Govind Ranade and Atmaram Panduranga?
महादेव गोविंद रानाडे और आत्माराम पांडुरंगा ने निम्नलिखित में कौन से समाज की स्थापना की थी?

1. Prathana society/प्रार्थना समाज
2. Aatma sabha. आत्मीय सभा
3. Brahmo Samaj/ब्रह्म समाज
4. Arya Samaj/आर्य समाज



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which of the following societies was founded by Mahadev Govind Ranade and Atmaram Panduranga?
महादेव गोविंद रानाडे और आत्माराम पांडुरंगा ने निम्नलिखित में कौन से समाज की स्थापना की थी?

1. Prathana society/प्रार्थना

समाज

2. Aatma sabha. आत्मीय सभा

3. Brahmo Samaj/ब्रह्म समाज

4. Arya Samaj/आर्य समाज



SSC CGL EXAM DAY- GS

Who is called the father of green revolution in the world?

विश्व में हरित क्रांति के जनक किसे कहा जाता है?

1. Norman E Borlong/नॉर्मन ई बोरलॉन्ग
2. MS Swaminathan/एमएस स्वामीनाथन
3. Dr. Davis Kurian/एमएस स्वामीनाथन
4. Krishnaswami Iyer/डॉक्टर डेविस कुरियन



SSC CGL EXAM DAY- GS

Who is called the father of green revolution in the world?

विश्व में हरित क्रांति के जनक किसे कहा जाता है?

1. Norman E Borlong/नॉर्मन ई
बोरलॉन्ग

2. MS Swaminathan/एमएस
स्वामीनाथन

3. Dr. Davis Kurian/एमएस
स्वामीनाथन

4. Krishnaswami Iyer/डॉक्टर डेविस
कुरियन



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which of the following statements is not correct in the election of the President?

1. Elected members of the Lok Sabha take part in the election of the President
2. Elected members of the Rajya Sabha and State Legislative Assemblies take part in the election of the President.
3. There should be 50 proposers and 50 seconders in the presidential election.
4. President should be 30 years old



SSC CGL EXAM DAY- GS

Which of the following statements is not correct in the election of the President?

1. Elected members of the Lok Sabha take part in the election of the President
2. Elected members of the Rajya Sabha and State Legislative Assemblies take part in the election of the President.
3. There should be 50 proposers and 50 seconders in the presidential election.
4. **President should be 30 years old**



SSC CGL EXAM DAY- GS

राष्ट्रपति के निर्वाचन में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

1. राष्ट्रपति के निर्वाचन में लोकसभा के निर्वाचित सदस्य भाग लेते हैं
2. राष्ट्रपति के निर्वाचन में राज्य सभा तथा राज्य के विधानसभाओं के निर्वाचित सदस्य भाग लेते हैं
3. राष्ट्रपति के चुनाव में 50 प्रस्तावक 50 अनुमोदक होने चाहिए
4. राष्ट्रपति के लिए उम्र 30 साल चाहिए



SSC CGL EXAM DAY- GS

राष्ट्रपति के निर्वाचन में निम्नलिखित में से कौन सा कथन सही नहीं है?

1. राष्ट्रपति के निर्वाचन में लोकसभा के निर्वाचित सदस्य भाग लेते हैं
2. राष्ट्रपति के निर्वाचन में राज्य सभा तथा राज्य के विधानसभाओं के निर्वाचित सदस्य भाग लेते हैं
3. राष्ट्रपति के चुनाव में 50 प्रस्तावक 50 अनुमोदक होने चाहिए
4. राष्ट्रपति के लिए उम्र 30 साल चाहिए



SSC CGL EXAM DAY- GS

Thank You