

SSC CPO 2023





अति संभावित प्रश्न

BASED ON PREVIOUS YEAR PAPERS

०७ अगस्त सुबह १० बजे **GENERAL STUDIES**

20 दिन लगातार, इस बार CPO पार





- Q.1 Who was the trusted General of the Mughal emperor Akbar??
 - म्गल सम्राट अकबर का विश्वसनीय सेनापति कौन था?



- (a) Raja Todar Mal/राजा टोडरमल
- (b) Man Singh I/मान सिंह प्रथम
- (c) Birbal / बीरबल
- ✓(d) Tansen / तानसेन







- राजा मान सिंह आमेर (आम्बेर) के कछवाहा राजपूत राजा थे। उन्हें 'मान सिंह प्रथम' के नाम से भी जाना जाता है। राजा भगवान दास इनके पिता थे। राजा मान सिंह अकबर की सेना विश्वसनीय सेनापित एवं सलाहकार थे।
- Raja Man Singh was the Kachwaha Rajput king of Amber (Amber). He is also known as 'Man Singh I'. Raja Bhagwan Das was his father. Raja Man Singh was a reliable commander and advisor to Akbar's army.





- Q.2 Abul Fazal was the son of which Sufi saint?
 - / अबुल फजल किस सूफी संत के पुत्र थे?



- (a) Sheikh Mubarak शेख मुबारक
 - (b) Hazarat Khwaja/हजरत ख्वाजा
 - (c) Nasiruddin Chirag/नसीरुद्दीन चिराग
 - (d) Baba Qutbuddin Bakhtiyar Kaki/बाबा कुतुबुद्दीन बख्तियार काकी





- 9 अबुल फजल शेख मुबारक नागौरी का द्वितीय पुत्र था। उसका जन्म 14 जनवरी, 1551 को हुआ था। अबुल फजल ने अकबरनामा और आईने अकबरी की रचना की। उसने भारतीय मुगलकालीन समाज और सभ्यता को इस पुस्तक के माध्यम से बड़े ही अच्छे तरीके से वर्णन किया है।
 - Abul Fazl was the second son of Sheikh Mubarak Nagori. He was born on January 14, 1551. Abul Fazl wrote the Akbarnama and Ain Akbari. He has described the Indian Mughal society and civilization very well through this book.





Q.3 The Caves of Elephanta are predominantly dedicated to which of the

/ following deities?

एलिफेंटा की गुफाएं, मुख्य रूप से निम्नलिखित में से किस देवता को समर्पित हैं?



- (a) Lord Ganesha/भगवान गणेश
- (b) (Lord Shiva)भगवान शिव
- (c) Lord Krishna / भगवान कृष्ण
- (d) Lord Rama / भगवान राम







- एलीफेंटा गुफाएं महाराष्ट्र राज्य में स्थित है। एलीफेंटा की गुफाएं 7 गुफाओं का संयुक्त रूप हैं, जिनमें से सबसे महत्वपूर्ण गुफा संख्या-1 है। गुफा संख्या-1 को शिव गुफा के नाम से भी जाना जाता है। इस गुफा में शिव की विभिन्न मूर्तियां प्राप्त हुई हैं। ये गुफाएं मुंबई हार्बर में स्थित शिल्प गुफाओं का एक नेटवर्क है।
- Elephanta Caves is located in the state of Maharashtra. The Elephanta Caves are a composite of 7 caves, the most important of which is Cave No. Cave No.-1 is also known as Shiva Cave. Various idols of Shiva have been found in this cave. These caves are a network of craft caves located in Mumbai Harbour.







Q.4 Which of the following Harappan sites is in Haryana?

निम्नलिखित में से कौन सा हड़प्पा स्थल हरियाणा में है?



- (a) Rakhigarhi/राखीगढ़ी
- (b) Lothal/लोथल
- (c) Kalibanga/ कालीबंगा
- (d) Dholavira/धौलावीरा







• राखीगढ़ी हरियाणा के हिसोर्र जिले में सरस्वती तथा द्रवद्वती निदयों के शुष्क क्षेत्र में स्थित एक महत्वपूर्ण ऐतिहासिक स्थल है। राखी गढ़ी सिंधु घाटी सभ्यता का भारतीय क्षेत्रों में धोलावीरा के बाद दूसरा विशालतम ऐतिहासिक नगर है। इसकी प्रमुख नदी घग्घर है। राखीगढ़ी का उल्खनन व्यापक पैमाने पर 1997-1999 ई. के दौरान अमरेन्द्र नाथ किया गया। राखी गढ़ी से प्राक्त- हड़प्पा और परिपक्व हड़प्पा युग इन दोनों कालों के प्रमाण मिले हैं।

• Rakhigarhi is an important historical site located in the dry region of Saraswati and Dravadwati rivers in Hisar district of Haryana. Rakhi Garhi is the second largest historical city of the Indus Valley Civilization in Indian territories after Dholavira. Its main river is Ghaggar. Rakhigarhi was extensively excavated during 1997-1999 by Amarendra Nath. Evidence of both the Pre-Harappan and Mature Harappan periods has been found from Rakhi Garhi.





- Q.5 Which of the following places was ruled by the Wadiyar dynasty?
 - निम्नलिखित में से किस स्थान पर वोडेयार राजवंश का शासन था ?









Q.6 In which battle against Mysore the East India Company ultimately win a victory? , मैसूर के विरुद्ध किस युद्ध में ईस्ट इंडिया कंपनी ने आखिरकार विजय प्राप्त की थी ?



- (a) First Anglo-Mysore War / पहला आंग्ल-मैसूर युद्ध
- (b) Second Anglo-Mysore War / दूसरा आंग्ल-मैसूर युद्ध
- (c) Third Anglo-Mysore War / तृतीय आंग्ल-मैसूर युद्ध
- (d) Fourth Anglo-Mysore War / चतुर्थ आंग्ल-मैसूर युद्ध





- चतुर्थ आंग्ल-मैसूर युद्ध (1798-99) द्वारा ईस्ट इंडिया कंपनी को मैसूर पर अंतिम रूप से विजय प्राप्त हुई।
 - Mysore was finally conquered by the East India Company by the Fourth Anglo-Mysore War (1798–99).





Q.7 Why the Earth is having its own atmosphere?

र्पृथ्वी का अपना वायुमंडल क्यों है?



- (a) Winds / वायु
- (b) Clouds / बादलों
- (c) Gravity/गुरुत्वाकर्षण शक्ति
- (d) Rotation of the Earth / पृथ्वी के घूर्णन







- गुरुत्वाकर्षण शक्ति के कारण पृथ्वी का अपना वायुमंडल है। न्यूटन ने अपनी मौलिक खोजों के आधार पर बताया कि केवल पृथ्वी ही नहीं अपितु विश्व का प्रत्येक कण दूसरे कण को अपनी ओर आकर्षित करता रहता है। कणों के बीच कार्य करने वाले पारस्परिक आकर्षण को गुरुत्वाकर्षण तथा उससे उत्पन्न बल को गुरुत्वाकर्षण बल कहा जाता है।
- Earth has its own atmosphere due to the force of gravity. Newton said on the basis of his fundamental discoveries that not only the earth but every particle of the universe attracts another particle towards itself. The mutual attraction between the particles is called gravity and the force produced by it is called gravitational force.





Q.8 Which of the following is NOT an electrical insulator?

निम्नलिखित में से कौन विद्युत रोधक (नहीं) है?



- (a) Diamond / हीरा
- **(**र्b) (Gold / सोना
- (c) Rubber / বেভ
- (d) Glass / सीसा





- म्रोना (गोल्ड) विद्युत का एक अच्छा सिचालको है। अतः यह विद्युतरोधक नहीं है, जबिक हीरा, रबड़ तथा सीसा विद्युत के कुचालक और रोधक हैं।
 - Gold is a good conductor of electricity. Hence it is not insulator, whereas diamond, rubber and lead are bad conductors and insulators of electricity.





Q.9 Which (alloy) contains lead and tin?

नीन-सीमिश्रधातुमें लेड और टिन होते हैं?



- / (a) Gun metal/गन मेटल
- / (b) German silver/जर्मन सिल्वर
- (c) Solder/सोल्डर
- / (d) Bell metal/बेल मेटल





- टांका (Solder) लेड (Lead) और टिन (Sn) के मिश्रण से बनी निम्न गलनांक वाली एक मिश्रधातु है। इसका उपयोग धातुओं में जोड़ लगाने हेतु किया जाता है।
 - Solder is an alloy of low melting point made from a mixture of lead and tin (Sn). It is used for joining metals.





Q.10 Which of the following disease is of non-communicable nature?

र्/निम्नलिखित में से कौन-सी बीमारी असंक्रामक प्रवृत्ति की है?



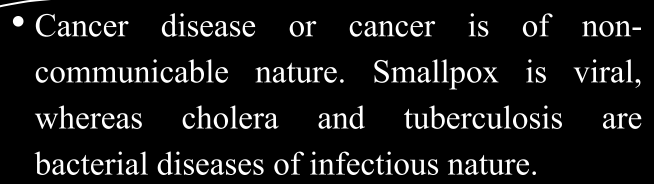
- (a) Cholera/हैजा
- (b) Chicken pox/चेचक
- (c) Tuberculosis disease/क्षय रोग
- _(d) (Cancer /कर्क रोग



Q2











Q.11 Which disease is caused by nickel?

कौन-सा रोग निकेल के कारण होता है ?







- (b) Dermatitis/त्वचाशोथ
- (c) learning disability/सीखने की विकलांगता
- (d) Asthma / दमा





• निकेल (Nickel) के कारण त्वचाशोथ (Dermatitis) रोग होता है। इसमें प्रायः त्वचा पर लाल रंग के खुजली वाले (Itchy) दाने व चकत्ते उभर जाते हैं।

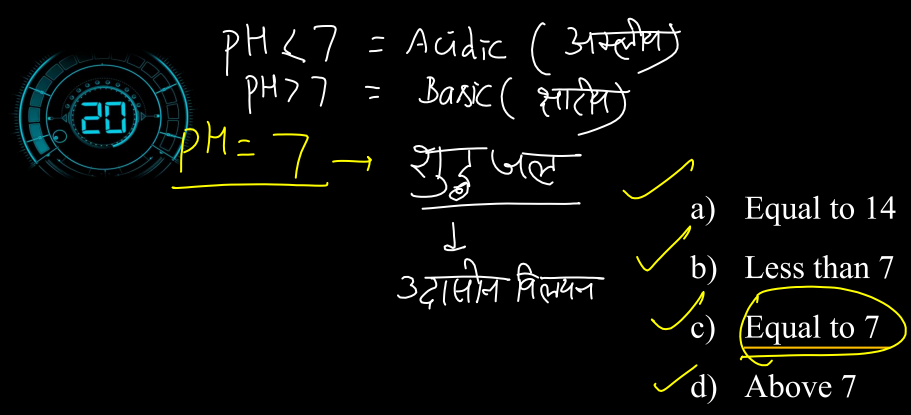
Nickel causes dermatitis. In this, red itchy rash and rashes usually emerge on the skin.





Q.12 What is the neutral value of the pH scale?

/pH स्केल का न्यूट्रल वैल्यू क्या है?

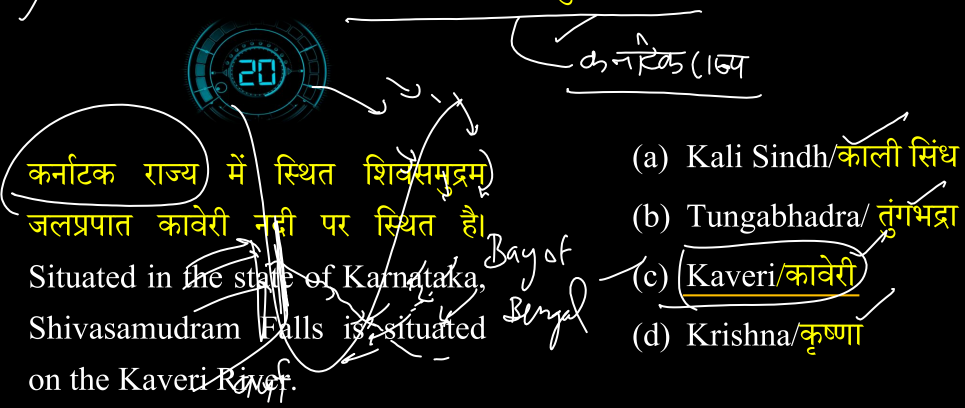




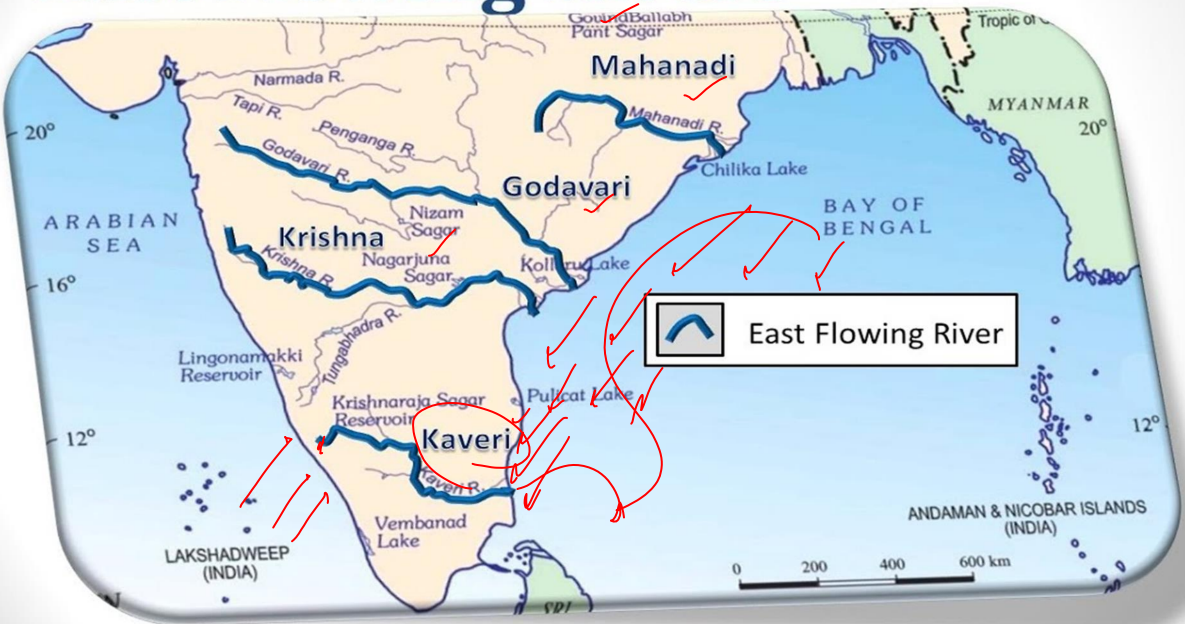


Q.13 Which of the following river forms the famous Shivasamudram Falls?

निम्नलिखित में से कौन-सी नदी प्रसिद्ध शिवसमुद्रम जलप्रपात बनाती है?



East Flowing Rivers



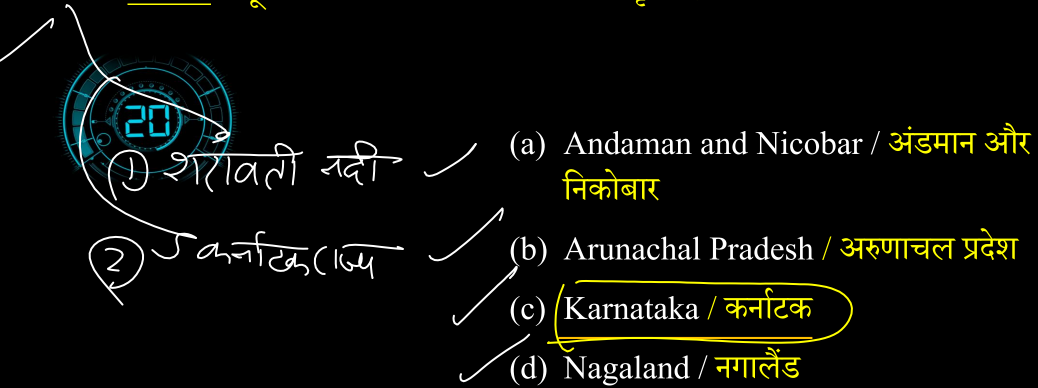






Q.14 Jog Falls is the most thrilling sight in the entire western region of _____.

जोग प्रपात के पूरे पश्चिमी क्षेत्र में सबसे रोमांचकारी दृश्य है।









- जोग (गेरुसोप्पा) प्रपात कर्नाटक के शिमोगा जिले में शरावती नदी पर स्थित है। वर्ल्ड वाटर डाटाबेस के अनुसार, चौड़ाई (Width) कीं दृष्टि से यह भारत का सबसे बड़ा जलप्रपात है। उल्लेखनीय है कि आयतन (Volume) की दृष्टि से भारत का सबसे बड़ा जलप्रपात कावेरी नदी पर स्थित शिव-समुद्रम जलप्रपात है।
- Jog (Gerusoppa) Falls is located on the Sharavati River in the Shimoga district of Karnataka. According to the World Water Database, it is the largest waterfall in India in terms of width. It is noteworthy that the largest waterfall in India in terms of volume is the Shiva-Samudra Falls located on the Kaveri River.







Q.15 Which is the largest and deepest ocean?

सबसे बड़े और सबसे गहरे महासागर का नाम क्या है?



- (a) Arctic / आर्कटिक
- (b)(Pacific/प्रशांत
- (c) Atlantic / अटलांटिक
- __(d) Indian/ हिंद





- सबसे बड़ा एवं सबसे गहरा महासागर प्रशांत महासागर है। इसका क्षेत्रफल 165.2 मिलियन वर्ग किमी. है। विश्व का सबसे गहरा समुद्री गर्त प्रशांत महासागर में स्थित मैरियाना या पैलेजर गर्व है। इसकी अनुमानित गहराई 11033 मीटर है।
- The largest and deepest ocean is the Pacific Ocean. Its area is 165.2 million square km. The deepest depression in the world is the Mariana or Palager Proud, located in the Pacific Ocean. Its estimated depth is 11033 meters.





Q.16 Which one of the following lakes forms the international border between Tanzania and Uganda?

निम्नलिखित में से कौन-सी एक झील तंजानिया और युगांडा के बीच अंतरराष्ट्रीय सीमा बनाती है?

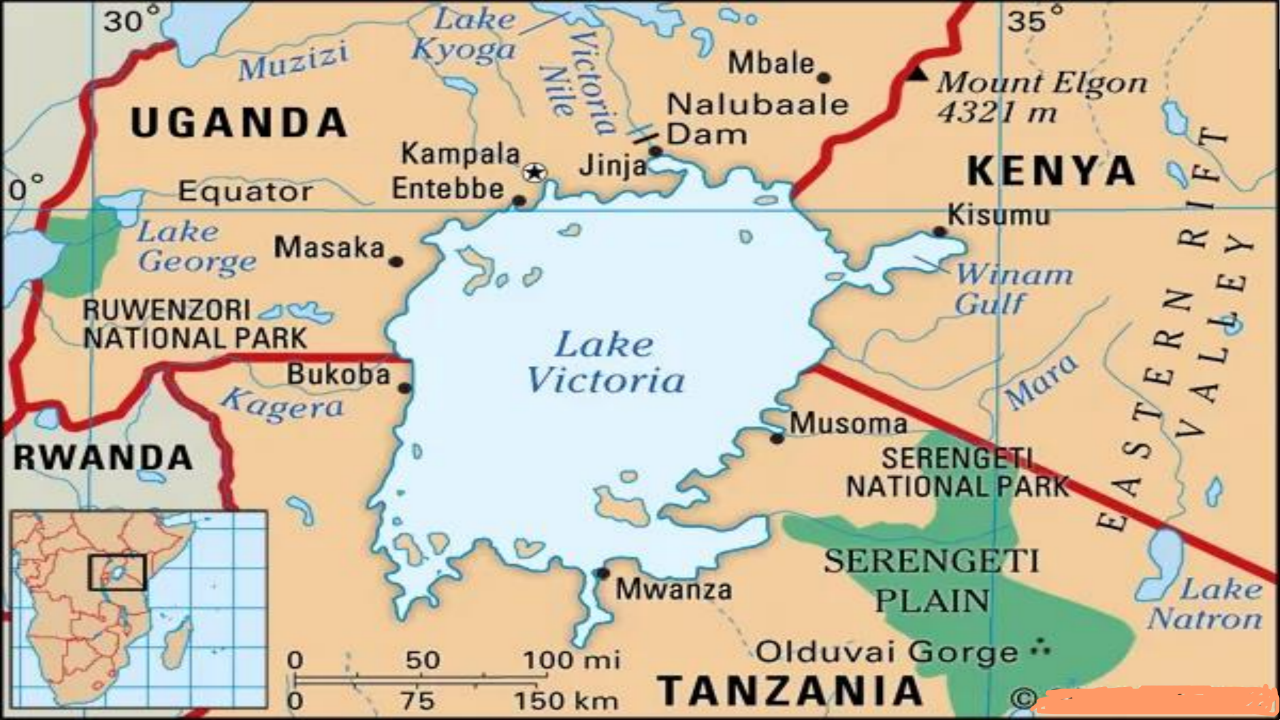


- (a) Chad/ चाड
- (b) Victoria/विक्टोरिया
- (c) Malawi/मलावी
- (d) Jambezi/जाम्बेजी





- विक्टोरिया झील (Lake Victoria) को विक्टोरिया न्यांजा (Victoria Nyanza) के नाम से भी जाना जाता है। यह झील युगांडा-तंजानिया, युगांडा - केन्या तथा केन्या तंजानिया के बीच अंतरराष्ट्रीय सीमा बनाती है।
- Lake Victoria is also known as Victoria Nyanza. This lake forms the international border between Uganda-Tanzania, Uganda-Kenya and Kenya-Tanzania.









Q.17 Which of the following water current is not a cold current? निम्नलिखित में से कौन-सी जलीय धारा एक शीतल धारा नहीं है?

- (a) Humboldt Stream/ हम्बोल्ट धारा
- (b) Brazil Stream/ब्राजील धारा
- (c) Oyashio Stream/ओयाशियो धारा
- (d) Canary stream/कनारी धारा





- दिए गए विकल्पों में से ब्राजील धारा शीतल धारा नहीं है। यह एक गर्म जलधारा है, जो दक्षिण अमेरिकी महाद्वीप के पूर्वी तट पर अटलांटिक महासागर में प्रवाहित होती है।
- Among the given alternatives, Brazil current is not a cold current. It is a warm current that flows into the Atlantic Ocean off the east coast of the South American continent.







Q.18 Which of the following is called the 'popular chamber'? निम्नलिखित में से 'पॉपुलर चैम्बर' किसे कहा जाता है?

- (a) Rajya Sabha/राज्य सभा
- (b) State Assembly/राज्य विधानसभा
- (c) Gram Sabha/ग्राम सभा
- (d) Lok Sabha / लोक सभा





- लोक सभा को 'पॉपुलर चैम्बर' कहा जाता है। वयस्क मताधिकार के आधार पर प्रत्यक्ष निर्वाचन द्वारा चुने गए प्रतिनिधि लोक सभा के सदस्य होते हैं।
- The Lok Sabha is called the 'Popular Chamber'. The representatives elected by direct election on the basis of adult franchise are the members of the Lok Sabha.





Q.19 What is the minimum age requirement for appointment as a Governor? राज्यपाल के रूप में नियुक्ति के लिए न्यूनतम आयु कितनी होनी चाहिए?

- (a) 42 years / 42 বর্ष
- (b) 25 years/ 25 বর্ष
- (c) 35 years/ 35 वर्ष
- (d) 26 years/ 26 বর্ष





- सामान्यतया राज्यपाल का कार्यकाल पद ग्रहण से पांच वर्ष की अविध के लिए होता है। अनुच्छेद 156(1) के तहत राज्यपाल, राष्ट्रपित के प्रसादपर्यंत अपना पद धारण करता है। राज्यपाल अपना इस्तीफा राष्ट्रपित को सौंपते हैं। राज्यपाल की नियुक्ति राष्ट्रपित द्वारा की जाती है। राज्यपाल के रूप में नियुक्ति के लिए न्यूनतम आवश्यक आयु 35 वर्ष है।
- Normally the term of the Governor is for a period of five years from the date of his taking office. Under Article 156(1), the Governor holds his office during the pleasure of the President. The Governor submits his resignation to the President. The Governor is appointed by the President. The minimum required age for appointment as Governor is 35 years.





Q.20 Who was the first woman Chief Minister of Uttar Pradesh?

उत्तर प्रदेश की प्रथम महिला मुख्यमंत्री कौन थीं?

- (a) Annie Besant/एनी बेसेंट
- (b) Mayawati/ मायावती
- (c) Vijayalakshmi Pandit/विजयलक्ष्मी पंडित
- (d) Sucheta Kriplani/सुचेता कृपलानी





- सुचेता कृपलानी वर्ष 1963 में उत्तर प्रदेश की प्रथम महिला मुख्यमंत्री बनी थीं। सुचेता कृपलानी भारत के किसी भी राज्य की मुख्यमंत्री बनने वाली पहली महिला थीं।
- Sucheta Kriplani became the first woman Chief Minister of Uttar Pradesh in the year 1963. Sucheta Kriplani was the first woman to become the Chief Minister of any state in India.







Q.21 Which schedule of the Indian Constitution deals with 'Forms of Oath or Affirmations?

भारतीय संविधान के किस अनुसूची में 'शपथ या प्रतिज्ञान के प्रारूप के बारे में बताया गया है ?

- (c) Fifth Schedule /पांचवीं अनुसूची
- (d) Twelfth Schedule / बारहवी अनुसूची
- (a) First Schedule /पहली अनुसूची
- (b) Third Schedule / तीसरी अनुसूची





- भारतीय संविधान की तीसरी अनुसूची में शपथ या प्रतिज्ञान के प्रारूप का वर्णन है। इसमें संघ के मंत्री, संसद के सदस्य, उच्चतम न्यायालय के न्यायाधीशों, नियंत्रक महालेखापरीक्षक, उच्च न्यायालय के न्यायाधीशों आदि के द्वारा ली जाने वाली शपथ या प्रतिज्ञान का प्रारूप दिया गया है।
- The form of oath or affirmation is described in the Third Schedule of the Constitution of India. In this the format of oath or affirmation to be taken by Union Minister, Member of Parliament, Judges of Supreme Court, Comptroller and Auditor General, Judges of High Court etc. has been given.





Q.22 Which of the following words was inserted in the Preamble by the Constitution (42nd Amendment) Act, 1976?

निम्नलिखित में से कौन-सा शब्द संविधान (42वां संशोधन) अधिनियम, 1976 द्वारा प्रस्तावना में जोडा गया था ?

- (a) Justice / न्याय
- (b) Socialist / समाजवादी
- (c) Liberty / स्वतंत्रता
- (d) Equality / समानता





- भारतीय संविधान की प्रस्तावना में समाजवादी', पंथनिरपेक्ष और अखंडता शब्द 42वें संशोधन, 1976 (3.1.1977 से लागू) द्वारा जोड़े गए थे।
- The words 'socialist', secular and integrity were added to the Preamble of the Indian Constitution by the 42nd Amendment, 1976 (with effect from 3.1.1977).





Q.23 _____improves the quality of decision making.

बेहतर निर्णय लेने की संभावना को बढ़ाता है।

- (a) Monarchy / राजतंत्र
- (b) Autocracy / एकतंत्र
- (c) Aristocracy/कुलीनतंत्र
- (d) Democracy/लोकतंत्र





Q.24 Which of these countries got Independence from United Kingdom? इन देशों में से किसे यूनाइटेड किंगडम से आजादी मिली ?

- (a) Uzbekistan / उज्बेकिस्तान
- (b) India/भारत
- (c) Venezuela / वेनेजुएला
- (d) South Korea / दक्षिण कोरिया





- विकल्प में दिए गए देशों में भारत ही एकमात्र देश है, जिसे 15 अगस्त, 1947 को ब्रिटेन से मुक्ति (आजादी) मिली। शेष देश यूनाइटेड किंगडम के अधीन कभी नहीं रहे।
- India is the only country among the countries given in the option, which got freedom (independence) from Britain on August 15, 1947. The rest of the country was never under the United Kingdom.





Q.25 When was the Indian Naval Act passed?

भारतीय नौसेना कानून कब पारित किया गया ?

- (a) 1927
- (b) 1937
- (c) 1947
- (d) 1957





- भारतीय नौसेना कानून (Indian Navy Act) वर्ष 1927 में पारित किया गया। भारतीय आर्मी (Army) अधिनियम, वर्ष 1950 में पारित किया गया तथा भारतीय वायु सेना अधिनियम की 1050 में ही पारित किया गया।
- The Indian Navy Act was passed in the year 1927. The Indian Army Act was passed in the year 1950 and the Indian Air Force Act was passed in 1950 itself.





Q.26 A motion moved by Member of Parliament when he feels a minister has committed a breach of privilege of the House by withholding facts of a case is called_____. जब किसी संसद सदस्य को यह लगे कि किसी मंत्री ने मामले के तथ्यों को छुपा कर सदन का विशेषाधिकार भंग किया है, तो उसके द्वारा उठाया गया प्रस्ताव क्या कहलाता है?

- (a) No confidence motion/अविश्वास प्रस्ताव
- (b) Censure motion/निंदा प्रस्ताव
- (c) Privilege motion/विशेषाधिकार प्रस्ताव
- (d) Cut motion/कटौती प्रस्ताव