





RRB NTPC CBT 2/GROUP D



GK/GS

अबकी बार RAILWAY पर

Complete Revision



LIVE 6:30 PM



SUCCESS

DOESN'T

COME TO YOU....

YOU

GO TO IT.



- Tetraethyl lead is used as
- टेट्राएथिल लेड का उपयोग के रूप में किया जाता है

- A. Pain Killer / दर्द निवारक
- B. Fire Extinguisher / अग्निशामकः आग
- C. Mosquito Repellent / मच्छर मारक
- D. Petrol Additive / पेट्रोल योजक

00:20

- Which of the following is used as a lubricant?
- निम्नलिखित में से किसका उपयोग स्नेहक के रूप में किया जाता है?

- A. Graphite
- B. Silica
- C. Iron Oxide
- D. Diamond
-

00:20



- The inert gas which is substituted for nitrogen in the air used by deep sea divers for breathing, is
- गहरे समुद्र में गोताखोरों द्वारा सांस लेने के लिए उपयोग की जाने वाली हवाँ में नाइट्रोजन के स्थान पर प्रयोग की जाने वाली अक्रिय गैस है

- A. Argon
- B. Xenon
- C. Helium
- D. Krypton

00:20

- The gases used in different types of welding would include
- विभिन्न प्रकार की वेल्डिंग में प्रयुक्त गैसों में शामिल होंगे
 - A. Oxygen and Hydrogen
 - B. Oxygen, Hydrogen, Acetylene and Nitrogen
 - C. Oxygen, Acetylene and Argon
 - D. Oxygen and Acetylene

00:20

- In which of the following activities silicon carbide is used?
 - निम्नलिखित में से किस गतिविधि में सिलिकॉन कार्बाइड का उपयोग किया जाता है?
- A. Making cement and glass / सीमेंट और कांच बनाना
 - B. Disinfecting water of ponds / तालाबों का पानी कीटाणुरहित करना
 - C. Cutting very hard substances / बहुत कठोर पदार्थ काटना
 - D. Making casts for statues / मूर्तियों के लिए कास्ट बनाना

00:20

- When an iron nail gets rusted, iron oxide is formed
- लोहे की कील में जंग लगने पर आयरन ऑक्साइड बनता है

- A. Without any change in the weight of the nail
- नाखून के वजन में बिना किसी बदलाव के
- B. With decrease in the weight of the nail
- नाखून के वजन में कमी के साथ
- C. With increase in the weight of the nail
- नाखून के वजन में वृद्धि के साथ
- D. Without any change in colour or weight of the nail
- नाखून के रंग या वजन में बिना किसी बदलाव के

00:20

- Galvanised iron sheets have a coating of
- लोहे की चादरों में का लेप होता है

- A. Lead
- B. Chromium
- C. Zinc
- D. Tin
-

00:20

• Among the various allotrope of carbon

• कार्बन के विभिन्न अपरूपों के बीच

• A. Coke is the hardest, graphite is the softest

• कोक सबसे कठोर है, ग्रेफाइट सबसे नरम है

• B. Diamond is the hardest, coke is the softest

• हीरा सबसे कठोर होता है, कोक सबसे कोमल होता है

• C. Diamond is the hardest, graphite is the softest

• हीरा सबसे कठोर होता है, ग्रेफाइट सबसे कोमल होता है

• D. Diamond is the hardest, lamp black is the softest

• हीरा सबसे कठोर होता है, दीपक काला सबसे कोमल होता है



00:20

• Article 359 of the Constitution authorizes the president of India to suspend the right to move any court for the enforcement of Fundamental Rights during :

• संविधान का अनुच्छेद 359 भारत के राष्ट्रपति को मौलिक अधिकारों के प्रवर्तन के लिए किसी भी अदालत में जाने के अधिकार को निलंबित करने के लिए अधिकृत करता है:

- A. A National Emergency / एक राष्ट्रीय आपातकाल
- B. A failure of constitutional machinery in States
- राज्यों में संवैधानिक तंत्र की विफलता
- C. A financial emergency / एक वित्तीय आपातकाल
- D. None of Above / इनमें से कोई भी नहीं

 00:20

- The correct chronological order of the formation of Haryana, Sikkim, Arunanchal Pradesh and Nagaland as full states of Indian Union is :
- भारतीय संघ के पूर्ण राज्यों के रूप में हरियाणा, सिक्किम, अरुणाचल प्रदेश और नागालैंड के गठन का सही कालानुक्रमिक क्रम है:
- A. Haryana-Sikkim-Arunachal Pardesh-Nagaland
- B. Nagaland-Arunachal Pradesh- Haryana-Sikkim
- C. Nagaland-Haryana-Arunachal Pradesh-Sikkim
- D. Nagaland-Haryana-Sikkim-Arunachal Pradesh



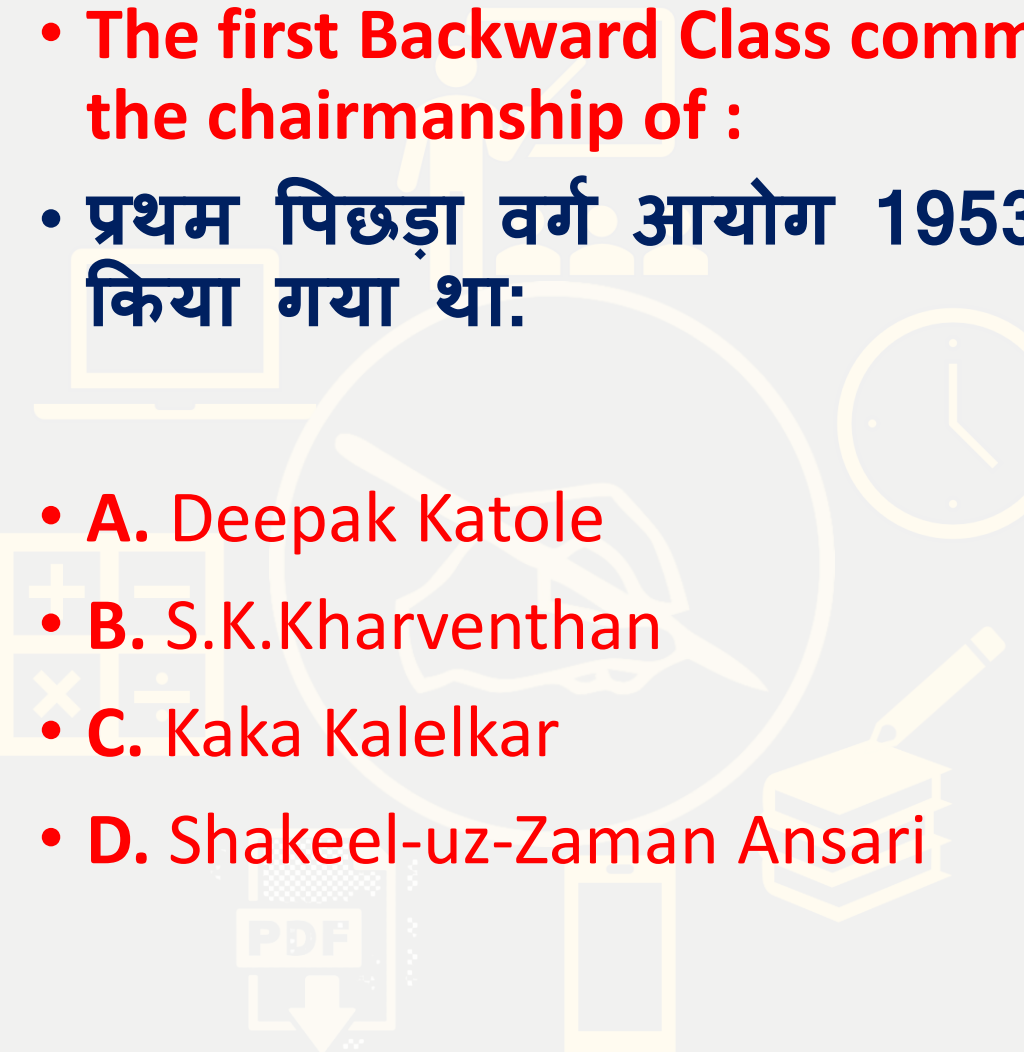
- The speaker of the Lok Sabha can ask a member of the house to stop speaking and let another member speak. This phenomenon is known as :
- लोकसभा का अध्यक्ष सदन के किसी सदस्य को बोलना बंद करने और दूसरे सदस्य को बोलने के लिए कह सकता है। इस घटना के रूप में जाना जाता है:
 - A. Crossing the floor / फर्श को पार करना
 - B. Yielding the floor / मंजिल पैदा करना
 - C. Point of Order / आदेश का बिंदु
 - D. Calling Attention Motion / ध्यानाकर्षण प्रस्ताव

00:20

- By which Constitutional Amendment Act was the number of Lok sabha seats increased from 525 to 545 ?
 - किस संविधान संशोधन अधिनियम द्वारा लोकसभा सीटों की संख्या 525 से बढ़ाकर 545 कर दी गई?
-
- A.Twentieth Amendment Act, 1966.
 - B.Forty-second Amendment Act, 1976.
 - C.Forty-fourth Amendment Act, 1978.
 - D. Thirty-first Constitutional Amendment Act, 1973.



00:20

- The first Backward Class commission was appointed in 1953 under the chairmanship of :
 - प्रथम पिछड़ा वर्ग आयोग 1953 में किसकी अध्यक्षता में नियुक्त किया गया था:
- 

00:20

- The Prime Minister is :

- प्रधान मंत्री हैः

- a) elected by Lok Sabha / लोकसभा द्वारा निर्वाचित
- b) appointed by the President / राष्ट्रपति द्वारा नियुक्त
- c) elected by the Parliament / संसद द्वारा निर्वाचित
- d) nominated by the party enjoying majority in Lok Sabha
- लोकसभा में बहुमत प्राप्त दल द्वारा मनोनीत

00:20

- When the posts of both the President and the Vice President are vacant who among the following officiates as President?
- जब राष्ट्रपति और उपराष्ट्रपति दोनों के पद रिक्त हों तो निम्नलिखित में से कौन राष्ट्रपति के रूप में कार्य करता है?

00:20

- a) The Prime Minister / प्रधानमंत्री
- b) The Speaker of Lok Sabha / लोकसभा अध्यक्ष
- c) The Chief Justice of Supreme Court / सुप्रीम कोर्ट के मुख्य न्यायाधीश
- d) The Lt. Governor of Delhi / दिल्ली के उपराज्यपाल















































