





# RRB NTPC CBT 2/GROUP D



## GK/GS

अबकी बार **RAILWAY** पार

Complete Revision



LIVE 6:30 PM





जिस काम में  
काम करने की  
हद पार ना हो ।  
वो काम  
किसी काम का नहीं ।

- What is the name of the rare Martian Mineral, which has been recently discovered in Antarctic ice?
- अंटार्कटिक बर्फ में हाल ही में खोजे गए दुर्लभ मंगल ग्रह के खनिज का क्या नाम है?
- [A] Jarosite / जारोसाइट
- [B] Carnotite / कार्नोटाइट
- [C] Johannsenite / जोहानसेनाइट
- [D] Ilmenite / इल्मेनाइट



00:20

- Which country launched satellites using the world's first rocket powered by bio-fuel?
- जैव-ईंधन द्वारा संचालित दुनिया के पहले रॉकेट का उपयोग करके किस देश ने उपग्रहों का प्रक्षेपण किया?
- [A] China
- [B] United States
- [C] Germany
- [D] Israel

00:20

- Which is the first country to have captured and released the audio from Mars?
- मंगल ग्रह से ऑडियो कैचर करने और जारी करने वाला पहला देश कौन सा है?
- [A] China
- [B] United States
- [C] UAE
- [D] Russia

00:20

- As per the recent study by NASA and German Aerospace Center, some microbes are found on the Earth may survive in which planet?
- नासा और जर्मन एयरोस्पेस सेंटर के हालिया अध्ययन के अनुसार, पृथ्वी पर पाए जाने वाले कुछ सूक्ष्म जीव किस ग्रह में जीवित रह सकते हैं?
- [A] Jupiter
- [B] Venus
- [C] Mars
- [D] Mercury

00:20



- What is the secret code written in the parachute of the NASA's Perseverance rover?
- NASA के Perseverance rover के पैराशूट में लिखा गुप्त कोड क्या है?
- [A] Hello Red Planet / नमस्कार लाल ग्रह
- [B] Perseverance / दृढ़ता
- [C] Dare Mighty Things / हिम्मत शक्तिशाली चीजें
- [D] Journey to Mars / मंगल की यात्रा

00:20

- NASSCOM has partnered with which technology company to launch 'AI Gamechangers' programme?
- NASSCOM ने 'एआई गेमचेंजर्स' कार्यक्रम शुरू करने के लिए किस प्रौद्योगिकी कंपनी के साथ भागीदारी की है?
- [A] Google
- [B] Microsoft
- [C] Apple
- [D] Amazon

00:20

- Which country is to conduct airborne radar surveys to estimate the thickness of Himalayan glaciers?
- हिमालय के ग्लेशियरों की मोटाई का अनुमान लगाने के लिए किस देश को हवाई रडार सर्वेक्षण करना है?
- [A] Nepal
- [B] India
- [C] Bangladesh
- [D] Russia

00:20

- Researchers of which Indian institution have developed touch-sensitive, tactile, haptic watch for assisting visually impaired people?
- किस भारतीय संस्थान के शोधकर्ताओं ने दृष्टिबाधित लोगों की सहायता के लिए स्पर्श-संवेदनशील, स्पर्शनीय, हैप्टिक घड़ी विकसित की है?
- [A] IIT Madras
- [B] IIT Kanpur
- [C] IIM Ahmedabad
- [D] JNTU

00:20

- Which cryptocurrency exchange, has launched NFT (non-fungible tokens) marketplace for Indian artists and creators?
- किस क्रिप्टोकॉर्सेसी एक्सचेंज ने भारतीय कलाकारों और रचनाकारों के लिए एनएफटी (अपूरणीय टोकन) मार्केटप्लेस लॉन्च किया है?
- [A] WazirX / वज़ीरX
- [B] Coinbase / कॉइनबेस
- [C] Libra / तुला
- [D] BitFlyer / बिटफ्लायर

00:20

- What is the name for the experiment, in which Scientists from Singapore attach electrodes to a Venus flytrap plant?
- उस प्रयोग का नाम क्या है, जिसमें सिंगापुर के वैज्ञानिक वीनस फ्लाईट्रैप प्लांट में इलेक्ट्रोड लगाते हैं?
- [A] Plant Xylem Experiment / प्लांट जाइलम प्रयोग
- [B] Robo Plant Experiment / रोबो प्लांट प्रयोग
- [C] Thermos Experiment / थर्मस प्रयोग
- [D] Thermogel Experiment / थर्मोजेल प्रयोग

00:20

- What is Patania II, which was seen in the news recently, for being stranded on the Pacific Ocean floor?
- प्रशांत महासागर के तल पर फंसे होने के कारण हाल ही में खबरों में रहा Patania II क्या है?
- [A] Container Ship / कंटेनर जहाज़
- [B] Submarine / पनडुब्बी
- [C] Mining Robot / खनन रोबोट
- [D] Satellite module / सैटेलाइट मॉड्यूल

00:20

- NASA's Parker Solar Probe detected a natural radio signal in the atmosphere of which planet?
- नासा के पार्कर सोलर प्रोब ने किस ग्रह के वातावरण में एक प्राकृतिक रेडियो सिग्नल का पता लगाया?
- [A] Mars
- [B] Venus
- [C] Earth
- [D] Jupiter

00:20



- \Which technology company has created a 2-nanometer chip, the smallest and most powerful microchip?
- किस प्रौद्योगिकी कंपनी ने 2-नैनोमीटर चिप, सबसे छोटी और सबसे शक्तिशाली माइक्रोचिप बनाई है?
- [A] Qualcomm
- [B] IBM
- [C] AMD
- [D] Samsung

00:20

- IIT Ropar's new mobile cremation system works on the principle of .....?
- IIT रोपड़ की नई मोबाइल श्मशान प्रणाली ..... के सिद्धांत पर काम करती है?
- [A] Induction stove / प्रेरण स्टोव
- [B] Wick stove / बाती का चूल्हा
- [C] Electric coil stove / इलेक्ट्रिक कॉइल स्टोव
- [D] None of the above / इनमे से कोई भी नहीं

00:20

- Which treatment has been dropped from the list of COVID-19 treatments in India?
- भारत में COVID-19 उपचारों की सूची से किस उपचार को हटा दिया गया है?
- [A] Convalescent Plasma therapy / दीक्षांत प्लाज्मा थेरेपी
- [B] Vaccination / टीका
- [C] Oxygen Therapy / ऑक्सीजन थेरेपी
- [D] Hydrodilatation / हाइड्रोडिलेटेशन

00:20

- What is the expansion of ECMO, used in the Covid-19 treatment?
- कोविड -19 उपचार में प्रयुक्त ईसीएमओ का विस्तार क्या है?
- [A] Echocardiogram Output / इकोकार्डियोग्राम आउटपुट
- [B] Extracorporeal membrane oxygen / एक्स्ट्राकोर्पोरियल मेम्ब्रेन ऑक्सीजन
- [C] Electrophysiology Output / इलेक्ट्रोफिजियोलॉजी आउटपुट
- [D] Endocrine membrane Oxygen / अंतःस्रावी झिल्ली ऑक्सीजन

 00:20

- Nancy Grace Roman Space Telescope is being developed by which country?
- नैन्सी ग्रेस रोमन स्पेस टेलीस्कोप किस देश द्वारा विकसित किया जा रहा है?
- [A] Japan
- [B] USA
- [C] Russia
- [D] Israel

00:20

- Sero survey is used to determine the prevalence of ..... in the community.
- सीरो सर्वेक्षण का प्रयोग ..... की व्यापकता को निर्धारित करने के लिए किया जाता है। समुदाय में।
- [A] Antigen / एंटीजन
- [B] Antibody / एंटीबॉडी
- [C] Virus Strain / वाइरस स्ट्रेन
- [D] None of the above / इनमे से कोई भी नहीं

00:20