







# RRB GROUP D 2022



**GS/GA**

# MEMORY BASED PAPER DISCUSSION

**19<sup>TH</sup> AUG - ALL SHIFTS**

**LIVE**  **07:30 PM**



- Which planet is nearest to the sun?
- कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे नजदीक है?

- earth
- jupiter
- mercury
- Mars



00:20

- ECG is done to diagnose an ailment connected with?
- ईसीजी किससे जुड़ी बीमारी का निदान करने के लिए किया जाता है?

- kidney
- heart
- brain
- Blood



00:20

- Which of the following is the purest form of Carbon?
- निम्नलिखित में से कौन सा कार्बन का सबसे शुद्ध रूप है?

- charcoal
- granite
- diamond
- Graphite



00:20

- Which instrument is used to record Atmospheric pressure?
- वायुमंडलीय दाब को रिकॉर्ड करने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- thermometer
- barometer
- seismometer
- Oscilloscope



00:20

- Quinine is obtained from which of the following Plant?
- कुनैन निम्नलिखित में से किस पौधे से प्राप्त किया जाता है?
- Cinchona / सिनकोना
- Cocoa / कोको
- Mulberry / शहतूत
- Eucalyptus / यूकेलिप्टस

**00:20**



- Which instrument is used to record the speed of a vehicle?
- वाहन की गति को रिकॉर्ड करने के लिए किस उपकरण का उपयोग किया जाता है?

- thermometer
- barometer
- speedometer
- Oscilloscope



00:20

- Humerus bone is situated in?
- ह्यूमरस की हड्डी कहाँ स्थित है?
- Upper arm / ऊपरी बांह
- Thigh / जाँघ
- Knee / घुटना
- Fore arm / अग्र हाथ



00:20

- The smallest particle of an element is called?
- किसी तत्व के सबसे छोटे कण को क्या कहा जाता है?

- Ion
- electron
- atom
- Molecule



00:20

- When you eat Carrot, you are eating:
- जब आप गाजर खाते हैं, तो आप खा रहे हैं:

- root
- leaf
- stem
- Fruit



00:20

- Which part of the tea plant is used for making tea?
- चाय बनाने के लिए चाय के पौधे के किस हिस्से का उपयोग किया जाता है?

- root
- flower
- leaves
- stem



00:20

- Rusting is the process of
- जंग लगने की प्रक्रिया है
- oxidation
- reduction
- decomposition
- Displacement

**00:20**

- Which of the following is the parasitic plant?
- निम्नलिखित में से कौन सा परजीवी पौधा है?
- **Marchantia** / मार्चेंटिया
- **Kelp** / केल्व
- **Mushroom** / कुकुरमुत्ता
- **Pteris** / टेरिस

**00:20**

- Where was the first session of the Constituent Assembly held?
- संविधान सभा का पहला सत्र कहाँ आयोजित किया गया था?

- A. Kolkata
- B. Chennai
- c. New Delhi
- D. Mumbai



00:20



- Which planet looks reddish in the night sky?
- रात के आकाश में कौन सा ग्रह लाल दिखता है?

- A. Mars
- B. Pluto
- c. Seturn
- D.Urenus



00:20

- Sachin Tendulkar scored his 100th international century against which country?
- सचिन तेंदुलकर ने किस देश के खिलाफ अपना 100वां अंतर्राष्ट्रीय शतक बनाया?

- A. Bangladesh
- B. Pakistan
- C. England
- d. Australia



00:20

- In baseball, the two opposing teams consist of howmany players?
- बेसबॉल में, दो विरोधी टीमों में कितने खिलाड़ी शामिल हैं?
- A. 9 Players each
- B. 11 players each
- C. 15 players each
- D. 12 players each

00:20

- In 1610, Galileo Galilei discovered four moons of which planet?
- 1610 में, गैलीलियो गैलीली ने किस ग्रह के चार चंद्रमाओं की खोज की?
- A. Mars
- B. Jupiter
- C. Venus
- D. Plotu

00:20

- In the Vedic society, which was the term used to denote a group of families?
- वैदिक समाज में, परिवारों के एक समूह को निरूपित करने के लिए किस शब्द का उपयोग किया जाता था?
- A. Grama
- B. Jana
- C. Kula
- D. Attiya

00:20

- Which element that does not occur in nature but can be produced artificially?
- कौन सा तत्व जो प्रकृति में नहीं होता है लेकिन कृत्रिम रूप से उत्पादित किया जा सकता है?
- A. Thorium / थोरियम
- B. Plutonium / प्लूटोनियम
- C. Radium / रेडियम
- D. Uranium / यूरेनियम

 00:20

- When had India a plan holiday?
- भारत में प्लान हॉलिडे कब था?
- A. After the drought of 1966 / 1966 के सूखे के बाद
- B. After the drought of 1967 / 1967 के सूखे के बाद
- C. After the drought of 1968 / 1968 के सूखे के बाद
- D. After the drought of 1969 / 1969 के सूखे के बाद

 00:20