





RRB NTPC CBT 2/GROUP D



GK/GS

अबकी बार **RAILWAY** पार

Complete Revision



LIVE 6:30 PM



पंखों को खोल

जमाना सिर्फ

उड़ान

देखता है



- **Pasteurization is a process by which-**
- पाश्चराइजेशन एक ऐसी प्रक्रिया है जिसके द्वारा-
- (a) Milk is preserved at a very low temperature for 24 hours
- दूध को बहुत कम तापमान पर 24 घंटे तक सुरक्षित रखा जाता है
- (b) Milk is heated for 8 hours / दूध को 8 घंटे तक गर्म किया जाता है
- (c) First milk is heated up to a longer time and then cooled suddenly within specified time
- पहले दूध को ज्यादा देर तक गर्म किया जाता है और फिर तय समय में अचानक ठंडा किया जाता है
- (d) None of these / इनमें से कोई नहीं

- **Energy travels from Sun to Earth through –**
- **सूर्य से पृथ्वी तक ऊर्जा का संचरण होता है -**
-
- **(a) Conduction / प्रवाहकत्व**
- **(b) Convection / संवहन**
- **(c) Radiation / विकिरण**
- **(d) Modulation / मॉड्यूलेशन**

- To keep drinks at the same temperature for quite sometime, the walls of thermos bottle are coated with:

- पेय को एक ही तापमान पर काफी समय तक रखने के लिए थर्मस बोतल की दीवारों पर निम्न का लेप लगाया जाता है:

- (a) Aluminium paint
- (b) Lead Powder
- (c) Silver layer
- (d) Mercury Layer

- Force of attraction between the molecules of different substances is called
- विभिन्न पदार्थों के अणुओं के बीच लगने वाले आकर्षण बल को कहते हैं
- (a) Surface tension
- (b) Cohensive force
- (c) Adhesive force
- (d) None of above

- **What is Marble Cancer?**
- **मार्बल कैंसर क्या है?**
- **(a) Disease in animals due to marble mines**
- संगमरमर की खदानों से पशुओं में रोग
- **(b) Soil degradation due to marble mines**
- संगमरमर की खदानों के कारण मिट्टी का क्षरण
- **(c) Cancer in human due to working in mines**
- खानों में काम करने से इंसान में कैंसर
- **(d) Corrosion of marble due to acid rain**
- अम्लीय वर्षा के कारण संगमरमर का क्षरण

- Which of the following gases reduces the oxygen carrying capacity of the blood?
 - निम्नलिखित में से कौन सी गैस रक्त की ऑक्सीजन वहन क्षमता को कम कर देती है?
-
- (a) Nitric oxide
 - (b) Carbon dioxide
 - (c) Carbon monoxide
 - (d) Nitrous oxide

- The amount of light entering into eye can be controlled and regulated by _____ .
 - आंख में प्रवेश करने वाले प्रकाश की मात्रा को _____ द्वारा नियंत्रित और नियंत्रित किया जा सकता है।
-
- (a) Sclera
 - (b) cornea
 - (c) pupil
 - (d) retina

- Robert Hooke discovered cells by observing them in a _____.
- रॉबर्ट हुक ने _____ में कोशिकाओं का अवलोकन करके खोज की।
- (a) Onion peel
- (b) Cork slice
- (c) Pond water
- (d) No option is correct

- The skin, the lining of the mouth, the lining of the blood vessels, lung alveoli and kidney tubules are all made of which type of tissue?
- त्वचा, मुंह की परत, रक्त वाहिकाओं की परत, फेफड़े की एल्वियोली और गुर्दे की नलिकाएं सभी किस प्रकार के ऊतक से बनी होती हैं?
-
- (a) Epithelial tissue
- (b) Connective tissue
- (c) Muscular tissue
- (d) Nervous tissue

- Which of the following gases reduces the oxygen carrying capacity of the blood?
 - निम्नलिखित में से कौन सी गैस रक्त की ऑक्सीजन वहन क्षमता को कम कर देती है?
-
- (a) Nitric oxide
 - (b) Carbon dioxide
 - (c) Carbon monoxide
 - (d) Nitrous oxide

• The _____ is the stem-like part of the leaf that joins the blade to the stem.

• _____ पत्ती का तना जैसा भाग है जो ब्लेड को तने से जोड़ता है।

- (a) Stipules
- (b) Petiole
- (c) Midrib
- (d) Vein

- **Tears in the eyes are produced by which of the following glands?**
- **आँखों में आँसू निम्न में से किस ग्रंथि द्वारा उत्पन्न होते हैं?**
-
- (a) Lacrimal gland
- (b) Thyroid gland
- (c) Pituitary gland
- (d) Hypothalamus gland

- _____ is the branch of biology that deals with the study of the structure of organisms and their organs.
 - _____ जीव विज्ञान की वह शाखा है जो जीवों और उनके अंगों की संरचना का अध्ययन करती है।
- (a) Ecology
 - (b) Anatomy
 - (c) Chronobiology
 - (d) Mycology

- Who among the following coined the term “battery” to describe linked capacitors?
 - निम्नलिखित में से किसने लिंकड कैपेसिटर का वर्णन करने के लिए "बैटरी" शब्द गढ़ा?
-
- (a) Benjamin Franklin
 - (b) Luigi Galvani
 - (c) John Frederic Daniell
 - (d) Lewis Urry

- **The enzyme, Lipase is produced by which organ of the body?**
- **लाइपेस नामक एंजाइम शरीर के किस अंग द्वारा निर्मित होता है?**
-
- (a) Lung
- (b) Salivary gland
- (c) Liver
- (d) Pancreas

- One pikogram is equal to-
- एक पिकोग्राम बराबर होता है-

- (a) 10^{-6} gram
- (b) 10^{-9} gram
- (c) 10^{-12} gram
- (d) 10^{-15} gram

• If a person sitting in a lift then when will he feel that his weight gets increased?

अगर कोई व्यक्ति लिफ्ट में बैठा है तो उसे कब लगेगा कि उसका वजन बढ़ गया है?

- (a) When the elevator going upward expeditiously
- जब लिफ्ट तेजी से ऊपर की ओर जा रही हो
- (b) When the elevator going down expeditiously.
- जब लिफ्ट तेजी से नीचे जा रही हो।
- (c) Going upward with constant velocity.
- निरंतर वेग से ऊपर की ओर जाना।
- (d) Going downward with constant velocity.
- निरंतर वेग से नीचे की ओर जाना।

- Who appoints Secretary General of the Lok Sabha ?
- लोकसभा के महासचिव की नियुक्ति कौन करता है ?
- (a) President
- (b) Leader of Ruling Party
- (c) Deputy Speaker
- (d) Speaker