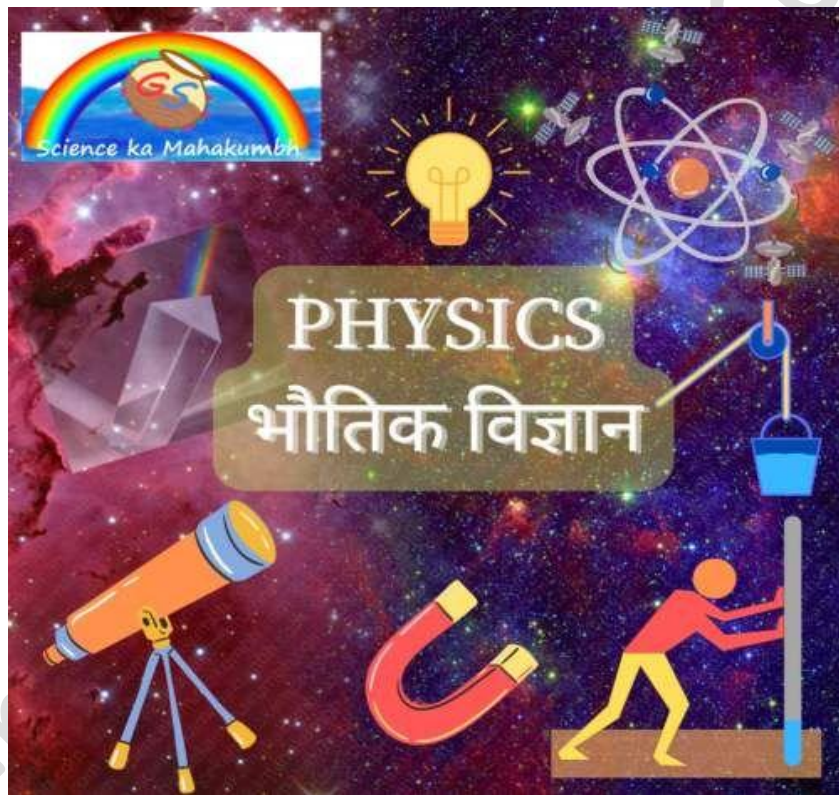


भौतिक विज्ञान के महत्वपूर्ण प्रश्न भाग-1

IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-1



Q. SI unit of The power of lens– Diopter

लेंस की क्षमता का SI मात्रक- डायोप्टर

Q. Good conductor of electricity– Graphite

विद्युत का सुचालक है- ग्रेफाइट

Q. The total energy of an electron inside an atom is– less than zero

एक परमाणु के अंदर एक इलेक्ट्रॉन की कुल ऊर्जा होती है- शून्य से कम

Q. A seconds pendulum is a pendulum whose time period is– 2 seconds

एक सेकंड पेंडुलम वह पेंडुलम है जिसकी समयावधि है- 2 सेकंड

Q. Hydrogen was discovered by– Cavendish

हाइड्रोजन की खोज किसके द्वारा की गई थी- कैवेन्डिश

Q. Solar eclipse occurs when– the Moon comes between the Sun and the Earth

सूर्य ग्रहण तब होता है जब- चंद्रमा सूर्य और पृथ्वी के बीच आ जाता है

Q. The light is a– transverse wave

प्रकाश एक है- अनुप्रस्थ तरंग

Q. The shortest unit of length is– fermimeter

लंबाई की सबसे छोटी इकाई है- फर्मीमीटर

Q. Who gave the theory of gravity– Isaac Newton

गुरुत्वाकर्षण का सिद्धांत किसने दिया- आइजैक न्यूटन

Q. Who was the inventor of positron– Anderson

पॉज़िट्रॉन का आविष्कारक कौन थे- एंडरसन

Q. Which is India's first nuclear plant- [CLICK HERE](#)

भारत का पहला परमाणु संयंत्र कौन सा है- [CLICK HERE](#)

Q. The strongest force in nature is- [CLICK HERE](#)

प्रकृति का सबसे प्रबल बल कहलाता है- [CLICK HERE](#)

Q. In nuclear reactor, heavy water is used as- [CLICK HERE](#)

नाभिकीय रिएक्टर में भारी जल का प्रयोग किसके रूप में किया जाता है- [CLICK HERE](#)

Q. The nature of fuse wire is- [CLICK HERE](#)

फ्यूज तार की प्रकृति होती है- [CLICK HERE](#)

Q. [CLICK HERE](#) – is used to decrease or increase AC voltage

[CLICK HERE](#) – AC वोल्टेज को घटाने या बढ़ाने के लिए प्रयोग किया जाता है

Q. Which material is used in the solar panel- [CLICK HERE](#)

सौर पैनल में किस सामग्री का उपयोग किया जाता है- [CLICK HERE](#)

Q. A dynamo is used to convert- [CLICK HERE](#)

एक डायनेमो का प्रयोग - [CLICK HERE](#)

Q. Who defined the law of gravitation- [CLICK HERE](#)

गुरुत्वाकर्षण के नियम को किसने परिभाषित किया- [CLICK HERE](#)

Q. SONAR is based on the principal of- [CLICK HERE](#)

सोनार किस सिद्धांत पर आधारित है- [CLICK HERE](#)

Q. The image formed on the retina of a human eye is- [CLICK HERE](#)

मानव आँख के रेटिना पर बनने वाला प्रतिबिम्ब किस प्रकार का होता है- [CLICK HERE](#)

Q. Which part of the camera is equivalent to the retina of human eye- [CLICK HERE](#)

कैमरे का कौन सा भाग मानव आँख के रेटिना के बराबर होता है- [CLICK HERE](#)

Q. The clouds float in the atmosphere because of their low- [CLICK HERE](#)

बादल किस के कारण वायुमंडल में तैरते हैं - [CLICK HERE](#)

Q. At which temperature density of water is maximum- [CLICK HERE](#)

किस तापमान पर पानी का घनत्व अधिकतम होता है- [CLICK HERE](#)

Q. Source of energy from the sun is- [CLICK HERE](#)

सूर्य से ऊर्जा का स्रोत है- [CLICK HERE](#)

Q. Energy conservation means- [CLICK HERE](#)

ऊर्जा संरक्षण का अर्थ है- [CLICK HERE](#)

Q. For shaving, one uses- [CLICK HERE](#)

हजामत बनाने के लिए, दर्पण उपयोग किया जाता है- [CLICK HERE](#)

Q. Which lens is used to minimize Myopia- [CLICK HERE](#)

मायोपिया को कम करने के लिए किस लेंस का उपयोग किया जाता है- [CLICK HERE](#)

Q. When a piece of ice floating in a glass of water melts, the level of water will- [CLICK HERE](#)

जब पानी के गिलास में तैरता हुआ बर्फ का टुकड़ा पिघलता है, तो पानी का स्तर- [CLICK HERE](#)

Q. A device which converts electrical energy into mechanical energy is- [CLICK HERE](#)

एक उपकरण जो विद्युत ऊर्जा को यांत्रिक ऊर्जा में परिवर्तित करता है, वह है- [CLICK HERE](#)

Q. Curie is the unit of- [CLICK HERE](#)

क्यूरी किसकी इकाई है- [CLICK HERE](#)

SN	PHYSICS
1	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-1
2	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-2
3	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-3
4	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-4
5	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-5
6	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-6
7	IMPORTANT QUESTIONS OF PHYSICS PART-7
8	COMING SOON
9	COMING SOON

SN	TEST SERIES
1	AGNEEPATH TEST SERIES
2	LEKHPAL TEST SERIES
3	RAILWAY GROUP D TEST SERIES
4	SSC (CHSL/CGL/MTS) TEST SERIES
5	TET , CTET And STET ALL SUBJECT NOTES
6	BIOLOGY NOTES FOR NEET EXAMS

SN	SUBJECT WISE NOTES
1	PHYSICS
2	CHEMISTRY
3	BIOLOGY
4	MATH
5	HISTORY
6	POLITICAL SCIENCE
7	HINDI
8	GEOGRAPHY
9	ECONOMICS
10	COMPUTER

SN	NOTES
1	IMPORTANT TEST SERIES FOR ALL EXAMS
2	LIST OF ALL QUIZZES
3	IMPORTANT STATIC GK FOR ALL EXAMS
4	INTERESTING FACTS FOR ALL EXAMS
5	FREE SUBJECT WISE NOTES FOR ALL EXAM

TELEGRAM GROUP LINK 1 - [CLICK HERE](#)

TELEGRAM GROUP LINK 2 - [CLICK HERE](#)

FOLLOW US IN INSTAGRAM - [CLICK HERE](#)

Type 'Science ka Mahakumbh' in the Google and visit our website.

[Google में 'Science ka Mahakumbh' टाइप करें और हमारी वेबसाइट पर जाएँ।](#)

You can study one-liner notes of all subjects (like Physics, Chemistry, Biology, History, Economics, Geography, Political Science, Hindi, UP GK, Static Gk, Computer) from the SUBJECT option of the main menu.

आप मुख्य मेनू के **SUBJECT** विकल्प से सभी विषयों (जैसे भौतिकी, रसायन विज्ञान, जीव विज्ञान, इतिहास, अर्थशास्त्र, भूगोल, राजनीति विज्ञान, हिंदी, यूपी जीके, स्टैटिक जीके, कंप्यूटर) के एक-लाइनर नोट्स का अध्ययन कर सकते हैं।

You all can attend Quiz having questions from different subjects from the QUIZZES option of the main menu.

आप सभी मुख्य मेनू के क्विज़ विकल्प से विभिन्न विषयों के प्रश्नों वाले क्विज़ में भाग ले सकते हैं।

You can solve tough questions of different subjects from BRAIN TEASER section of main menu.

आप मुख्य मेनू के ब्रेनटीज़र सेक्शन से विभिन्न विषयों के कठिन प्रश्नों को हल कर सकते हैं।

TELEGRAM GROUP LINK 1 - [CLICK HERE](#)

TELEGRAM GROUP LINK 2 - [CLICK HERE](#)

FOLLOW US IN INSTAGRAM - [CLICK HERE](#)