



## साइंस से संबंधित 50 महत्वपूर्ण प्रश्न

1. भौतिकी में चतुर्थ आयाम का परिचय किसने दिया - आइन्स्टीन
2. रडार का आविष्कारक कौन था - रॉबर्ट वाटसन
3. पोजिट्रॉन की खोज किसने की थी - एण्डरसन
4. सिलिकॉन क्या है - सेमीकंडक्टर
5. माइक्रोफोन का आविष्कारक किसे माना जाता है - ग्राहम बेल
6. टेलीविजन का आविष्कार किसने किया था - जे. एल. वेयर्ड
7. टेलिस्कोप का आविष्कारक किसे माना जाता है - गैलीलियो
8. गुरुत्वाकर्षण नियमों के आविष्कारक किसे माना जाता है - न्यूटन
9. बल गुणनफल क्या है - द्रव्यमान और त्वरण का
10. न्यूटन की गति का प्रथम नियम क्या कहलाता है - जड़त्व का नियम
11. लैम्प की बत्ती में तेल चढ़ता है, क्योंकि - कैपिलरी क्रिया के कारण
12. सूई का पानी के ऊपर तैरने का कारण क्या है - पृष्ठ तनाव
13. वाशिंग मशीन का कार्य सिद्धांत क्या है - अपकेन्द्रण
14. वायुमण्डल में प्रकाश के विसरण का कारण क्या है - धूलकण
15. आकाश का रंग नीला प्रतीत होता है - प्रकीर्णन के कारण
16. मृगतृष्णा बनने का कारण क्या है - पूर्ण आन्तरिक परावर्तन
17. काश तरंग किस प्रकार की तरंग है - अनुप्रस्थ तरंग
18. प्रकाश का वेग सर्वप्रथम किसने ज्ञात किया - रोमर

इसी तरह सभी विषय और परीक्षाओं के लिए तुरंत PDF डाउनलोड करें –  
<https://study91.co.in/study-material-subject-wise>

19. डेसीबल क्या होता है - एक ध्वनि स्तर का मापन
20. चुम्बकीय फ्लक्स का मात्रक क्या है - वेबर
21. गैस इंजन की खोज किसने की - डैमलर
22. परमाणु बम का विकास किसने किया - जे. रॉबर्ट ऑपेनहीमर
23. प्रक्षेपास्त्र का विकास किसने किया - एडवर्ड टेलर
24. हाइड्रोजन बम किसने विकसित किया - एडवर्ड टेलर
25. लेसर का आविष्कार किसने किया था - टी. एच. मेमन
26. कृष्ण छिद्र सिद्धान्त को प्रतिपादित किया था - एस. चन्द्रशेखर ने
27. वास्तविक वस्तु का हमेशा सीधा प्रतिबिम्ब बनाने वाला दर्पण होता है - समतल, उत्तल
28. कार्य का मात्रक क्या है - जूल
29. प्रकाश वर्ष का इकाई क्या है - दूरी
30. पारसेक इकाई क्या है - दूरी की
31. दाब का मात्रक क्या है - पास्कल
32. खाद्य ऊर्जा को हम किस इकाई में माप सकते हैं - कैलोरी
33. विद्युत मात्रा की इकाई क्या है - एम्पियर
34. SI पद्धति में लेंस की शक्ति की इकाई क्या है - डायोप्टर
35. अदिश राशि क्या है - ऊर्जा
36. पदार्थ के संवेग और वेग के अनुपात से कौन-सी भौतिक राशि प्राप्त की जाती है -  
द्रव्यमान

इसी तरह सभी विषय और परीक्षाओं के लिए तुरंत PDF डाउनलोड करें –  
<https://study91.co.in/study-material-subject-wise>

37. रॉकेट किस के सिद्धान्त पर कार्य करता है - संवेग संरक्षण
38. गुरुत्वाकर्षण के सार्वभौमिक नियम का प्रतिपादन किसने किया - न्यूटन
39. क्यूसेक से क्या मापा जाता है - जल की बहाव
40. पृथ्वी के गुरुत्वाकर्षण का कितना भाग चन्द्रमा के गुरुत्वाकर्षण के सबसे नजदीक है - 1/6
41. आर्किमिडीज का नियम किससे संबंधित है - प्लवन का नियम
42. श्यानता की इकाई क्या है - प्वाइज
43. दूध से क्रीम निकालने में कौन-सा बल लगता है - अपकेन्द्रीय बल
44. सूर्य की ऊर्जा उत्पन्न होती है - नाभिकीय संलयन द्वारा
45. वायुमण्डल में बादलों के तैरने का कारण क्या होता है - घनत्व
46. एंगस्ट्राम क्या मापता है - तरंगदैर्घ्य
47. किस वैज्ञानिक ने सर्वप्रथम बर्फ के दो टुकड़ों को आपस में घिसकर पिघला दिया - डेवी
48. किस वैज्ञानिक ने सर्वप्रथम बर्फ के दो टुकड़ों को आपस में घिसकर पिघला दिया - डेवी
49. किस द्रव का घनत्व सबसे कम है - पेट्रोल

50. एक हॉर्स पावर कितने वाट के बराबर होता है - 746 वाट

**Hand Written Notes Only @99/-**



↓↓ इन्हे भी जानें ↓↓

- सभी विषय पढ़े विस्तार से विडियो, टेस्ट, वन लाइनर → [Click here](#)
- इतिहास से परीक्षा में पूछे जाने वाले महत्वपूर्ण प्रश्न चैप्टर वाइज → [Click here](#)
- भूगोल से परीक्षा में पूछे जाने वाले महत्वपूर्ण प्रश्न चैप्टर वाइज → [Click here](#)
- हिन्दी से परीक्षा में पूछे जाने वाले महत्वपूर्ण प्रश्न चैप्टर वाइज → [Click here](#)
- संविधान से परीक्षा में पूछे जाने वाले महत्वपूर्ण प्रश्न चैप्टर वाइज → [Click here](#)
- विज्ञान से परीक्षा में पूछे जाने वाले महत्वपूर्ण प्रश्न चैप्टर वाइज → [Click here](#)
- भारतीय अर्थव्यवस्था से परीक्षा में पूछे जाने वाले महत्वपूर्ण प्रश्न चैप्टर वाइज → [Click here](#)

करेंट अफेयर्स को पढ़े विशेष तरीके से

- पिछले 1 साल की महत्वपूर्ण किताबें → [Click here](#)
- पिछले 1 साल के महत्वपूर्ण अवार्ड व नोबल अवार्ड → [Click here](#)
- पिछले 1 साल के खेल से संबंधित महत्वपूर्ण प्रश्न → [Click here](#)

इसी तरह सभी विषय और परीक्षाओं के लिए तुरंत PDF डाउनलोड करें –  
<https://study91.co.in/study-material-subject-wise>



**Helpline**  
7398169191  
9455069191  
7007734525

मेरे प्रिय दोस्तो !

कृपया आप अपने जिस भी सोशल नेटवर्किंग से जुड़े है उस ग्रुप में आप ये पी.डी.एफ. अवश्य शेयर कीजिए।

! खुद भी पढ़े और दूसरों को भी पढ़ायें !

<https://study91.co.in/>

वेबसाइट का नाम याद करें ↑

प्रतिदिन करंट अफेयर्स पढ़े हमारे वेबसाइट से और पी.डी.एफ. भी प्राप्त करें। आप हमें यूट्यूब पर **Study91** के नाम से सर्च कर सकते हैं। जहाँ आप सभी के लिये प्रतिदिन 10 घंटे की फ्री विडियो क्लासेस प्रोवाइड की जाती है।

इसी तरह सभी विषय और परीक्षाओं के लिए तुरंत PDF डाउनलोड करें –  
<https://study91.co.in/study-material-subject-wise>

विशेषताएं -

## Online Course for All Exam

- Daily 5 to 6 Hr. Class
- Chapter wise Test
- Study Materials & PDF
- Live Exam
- Online Test
- Doubt Class

**Helpline**

7398169191

9455069191

7007734525

इसी तरह सभी विषय और परीक्षाओं के लिए तुरंत PDF डाउनलोड करें –

<https://study91.co.in/study-material-subject-wise>