

UPB-10  
Physics  
Science  
N.M. 30

# STAR EDUCATION ACADEMY

UP & CBSE - Board Class - 9/ 10/ 11/ 12TH

Math

Physics

Chemistry

English

Bio

Mob- 9058410405, 9458029405, 9528520534

H.N.Nager Near- GOVT ITI, 28P.A.C Etawah

खण्ड - 31: कोई 5 प्रश्न करें:

- ① अणतल दर्पण के मुख्य फोकस की परिभाषा लिखो?
- ② उभ उत्तल दर्पण की फोकस दूरी ज्ञात करो जिसकी वक्रता त्रिज्या 32 सेमी है
- ③ समतल दर्पण के आवर्धन क्षमता की परिभाषा लिखो?
- ④ वक्रता त्रिज्या व फोकस दूरी में सम्बन्ध लिखो?
- ⑤ लेंस के अपवर्तन का सूत्र लिखो?
- ⑥ लेंस की क्षमता का सूत्र व मात्रक लिखो?

खण्ड - 32: कोई 8 प्रश्न करें:

- ⑦ लेंस किले कहते हैं इसके प्रकारों की लिखो?
- ⑧ प्रकाश के कोई चार गुण लिखो?
- ⑨ प्रकाश के परावर्तन का नियम लिखो
- ⑩ प्रतिबिम्ब क्या होता है। यह बिम्ब प्रकाश का होता है लिखिए।
- ⑪ समतल दर्पण में बने वाले प्रतिबिम्ब की विशेषताएं लिखो?
- ⑫ मसूरा नेत्र के रोग लिखो तथा निवारण के उपाय बताओ?
- ⑬ वर्ण विक्षेपण क्या होता है चित्र सहित समझाओ?
- ⑭ द्विफोकसी लेंस क्या होता है?
- ⑮ टिन्डल प्रभाव लिखो?