



# प्रायोगिक भौतिकी—1

कक्षा — 11

(माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, राजस्थान, अजमेर द्वारा कक्षा 11 के नवीन  
पाठ्याक्रमानुसार अधिकृत पाठ्य पुस्तक)

## संयोजक

प्रोफेसर डॉ. अशोक कुमार नगावत

भौतिक शास्त्र विभाग

राजस्थान विश्वविद्यालय, जयपुर

## लेखक गण

सुगनलाल चौधरी

सेवानिवृत व्याख्याता

56, बलदेव नगर, अजमेर

रमेश चन्द सैनी

सेवानिवृत व्याख्याता

2 B-4, साकेतनगर, व्यावर, अजमेर

ज्ञान सिंह पंवार

सेवानिवृत प्रधानाचार्य

सुभाष चौक, केसरगंज, अजमेर



माध्यमिक शिक्षा बोर्ड, राजस्थान, अजमेर



प्रकाशक

राजस्थान राज्य पाठ्यपुस्तक मण्डल, जयपुर

## अनुक्रमणिका

क्र. सं.	विषय वस्तु	पृष्ठ संख्या
	<b>भाग (अ)</b>	
01.	प्रयोग 1	01–08
02.	प्रयोग 2	09–17
03.	प्रयोग 3	18–25
04.	प्रयोग 4	26–27
05.	प्रयोग 5	28–34
06.	प्रयोग 6	35–38
07.	प्रयोग 7	39–41
08.	क्रियाकलाप 1	42–44
09.	क्रियाकलाप 2	45–48
10.	क्रियाकलाप 3	49–50
11.	क्रियाकलाप 4	51–54
12.	क्रियाकलाप 5	55–58
13.	क्रियाकलाप 6	59–61
	<b>भाग (ब)</b>	
01.	प्रयोग 1	62–65
02.	प्रयोग 2	66–70
03.	प्रयोग 3	71–76
04.	प्रयोग 4	77–80
05.	प्रयोग 5	81–85
06.	प्रयोग 6	86–89
07.	प्रयोग 7	90–97
08.	प्रयोग 8	98–101
09.	प्रयोग 9	102–105
10.	क्रियाकलाप 1	106–108
11.	क्रियाकलाप 2	108–112
12.	क्रियाकलाप 3	112–113
13.	क्रियाकलाप 4	113–116
14.	क्रियाकलाप 5	116–121
15.	क्रियाकलाप 6	121–128
	<b>भाग (स)</b>	
1.	प्रदर्शन प्रयोग 1	129–130
2.	प्रदर्शन प्रयोग 2	131–133
3.	प्रदर्शन प्रयोग 3	133–134
4.	प्रदर्शन प्रयोग 4	135–136
5.	प्रदर्शन प्रयोग 5	137–138