

Planowany rozkład tematów z fizyki.

	temat	termin
1	Kinematyka	27 II
2	Dynamika	28 II, 6 III
3	Energia mechaniczna	6 III, 7 III
4	Grawitacja. Astronomia 1.	13 III
5	Ruch obrotowy	14 III R
6	Ruch drgający i fale	20 III, 21 III
7	Termodynamika	21 III, 27 III
8	Elektrostatyka	28 III
9	Prąd stały	1 IV, 6 IV R
10	Pole magnetyczne	10 IV
11	Elektromagnetyzm	11 IV R
12	Optyka	17 IV, 18 IV
13	Fizyka współczesna	18 IV, 24 IV
14	Wykresy. Astronomia II	25 IV

Materiały na stronie: www.belfer.com.pl

FIZYKA kurs wiosenny
hasło do kursu: *wiosna*

Planowany rozkład tematów z fizyki.

	temat	termin
1	Kinematyka	27 II
2	Dynamika	28 II, 6 III
3	Energia mechaniczna	6 III, 7 III
4	Grawitacja. Astronomia 1.	13 III
5	Ruch obrotowy	14 III R
6	Ruch drgający i fale	20 III, 21 III
7	Termodynamika	21 III, 27 III
8	Elektrostatyka	28 III
9	Prąd stały	1 IV, 6 IV R
10	Pole magnetyczne	10 IV
11	Elektromagnetyzm	11 IV R
12	Optyka	17 IV, 18 IV
13	Fizyka współczesna	18 IV, 24 IV
14	Wykresy. Astronomia II	25 IV

Materiały na stronie: www.belfer.com.pl

FIZYKA kurs wiosenny
hasło do kursu: *wiosna*