



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Oblast 2 inovace (výukové materiály)

Jméno: Mgr. Marcel Rous

Klíčová aktivita: 3/2 Fyzika

	Číslo materiálu	Datum odevzdání	Třída ověření	Obsah materiálu	Ověřil dne	Forma
1	VY_32_INOVACE_F.6.01	28.02.2013	6.	Magnetismus	19.02.2013	V
2	VY_32_INOVACE_F.6.02	28.02.2013	6.	Atomy a molekuly	22.02.2013	V
3	VY_32_INOVACE_F.6.03	27.03.2013	6.	Délka	05.03.2013	V
4	VY_32_INOVACE_F.6.04	27.03.2013	6.	Výpočet objemu, hmotnosti, hustoty	12.03.2013	P
5	VY_32_INOVACE_F.8.05	27.03.2013	9.	Ohmův zákon	27.03.2013	P
6	VY_32_INOVACE_F.7.06	30.04.2013	9.	Výslednice sil	03.04.2013	V
7	VY_32_INOVACE_F.8.07	30.04.2013	8.	Křížovka na opakování W,P,E	08.04.2013	O, T
8	VY_32_INOVACE_F.8.08	30.04.2013	9.	Zapojení rezistorů	10.04.2013	O
9	VY_32_INOVACE_F.9.09	30.04.2013	9.	Odraz a lom světla	17.04.2013	V
10	VY_32_INOVACE_F.7.10	30.04.2013	9.	Zobrazení předmětu čočkami	17.04.2013	V
11	VY_32_INOVACE_F.7.11	30.04.2013	9.	Světelné jevy - pracovní list	24.04.2013	P, O
12	VY_32_INOVACE_F.7.12	31.05.2013	7.	Páka, rovnovážná poloha páky	06.05.2013	V
13	VY_32_INOVACE_F.7.13	31.05.2013	7.	Páka – pracovní list	13.05.2013	P, O
14	VY_32_INOVACE_F.8.14	31.05.2013	8.	Práce	13.05.2013	V
15	VY_32_INOVACE_F.8.15	31.05.2013	8.	Práce - pracovní list	15.05.2013	P
16	VY_32_INOVACE_F.9.16	31.05.2013	9.	Transformátor	15.05.2013	V
17	VY_32_INOVACE_F.9.17	31.05.2013	9.	Transformační poměr - řešení příkladů	15.05.2013	P
18	VY_32_INOVACE_F.7.18	25.06.2013	9.	Pohyb	12.06.2013	V
19	VY_32_INOVACE_F.6.19	25.06.2013	6.	Magnety – test	18.06.2013	T, O
20	VY_32_INOVACE_F.6.20	25.06.2013	9.	Tělesa a látky – test	19.06.2013	T, O

Forma: použijte zkratku V – výuka nové látky, M – motivace, T – test znalostí, P – procvičování nové látky, O – ověřování znalostí