

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ
ZÁZNAMOVÝ ARCH – ověření nově vytvořených/inovovaných materiálů

Číslo projektu	CZ.1.07/1.5.00/34.0015
Číslo a název šablony klíčové aktivity	III/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT
Tematická oblast	<i>Fyzika</i>

Pořadové číslo	Datum ověření	Třída	Téma	Označení materiálu (přílohy)	Jméno vyučujícího
1	11.3.2013	N2	Úvod do optiky - podstata světla	VY_32_INOVACE_11_01	Mgr. Jana Kotlanová
2	11.3.2013	N2	Světlo a jeho šíření	VY_32_INOVACE_11_02	Mgr. Jana Kotlanová
3	8.4.2013	N2	Elektromagnetické záření	VY_32_INOVACE_11_03	Mgr. Jana Kotlanová
4	8.4.2013	N2	Spektrum elektromagnetického záření	VY_32_INOVACE_11_04	Mgr. Jana Kotlanová
5	10.4.2013	N2	Rentgenové záření	VY_32_INOVACE_11_05	Mgr. Jana Kotlanová
6	16.4.2013	N2	Vlnové vlastnosti světla	VY_32_INOVACE_11_06	Mgr. Jana Kotlanová
7	8.1.2013	T3	Zobrazení zrcadlem	VY_32_INOVACE_11_07	Mgr. Jana Kotlanová
8	9.1.2013	T3	Zobrazení čočkou	VY_32_INOVACE_11_08	Mgr. Jana Kotlanová
9	22.1.2013	T3	Lidské oko	VY_32_INOVACE_11_09	Mgr. Jana Kotlanová
10	19.4.2012	S2	Základní pojmy kvantové fyziky- fotoelektrický jev	VY_32_INOVACE_11_10	Mgr. Jana Kotlanová
11	3.5.2012	S2	Struktura atomu, kvantování energie atomu, model atomu	VY_32_INOVACE_11_11	Mgr. Jana Kotlanová
12	4.5.2012	S2	Spektrum atomu vodíku	VY_32_INOVACE_11_12	Mgr. Jana Kotlanová
13	24.5.2012	S2	Laser	VY_32_INOVACE_11_13	Mgr. Jana Kotlanová
14	31.5.2012	S2	Radioaktivita, jaderné záření	VY_32_INOVACE_11_14	Mgr. Jana



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

					Kotlanová
15	1.6.2012	S2	Jaderná energie a její využití	VY_32_INOVACE_11_15	Mgr. Jana Kotlanová
16	16.4.2013	T3	Slunce a hvězdy	VY_32_INOVACE_11_16	Mgr. Marie Tumová
17	17.4.2013	T3	Planety a jejich pohyb	VY_32_INOVACE_11_17	Mgr. Marie Tumová
18	30.4.2013	T3	Galaxie	VY_32_INOVACE_11_18	Mgr. Marie Tumová
19	14.5.2013	T3	Vývoj vesmíru	VY_32_INOVACE_11_19	Mgr. Marie Tumová
20	15.5.2013	T3	Výzkum vesmíru	VY_32_INOVACE_11_20	Mgr. Marie Tumová