



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Václav Kovář, Základní škola Brno, Horácké nám. 13

Datum (období): prosinec 2011

Ročník: 6.-9.ročník

Název sady: Obecná geografie

Název materiálu: Sluneční soustava

Klíčová slova: Sluneční soustava, Slunce, planety, měsíce, asteroidy

Anotace: Žáci si pomocí pracovního listu osvojí názvy a vlastnosti jednotlivých planet Sluneční soustavy a dalších těles jako měsíce, komety a asteroidy.

Metodické pokyny

učební materiály:

NOVÁK, Svatopluk. *Zeměpis: učebnice*. Brno: Nová škola, 2007. Duhová řada. ISBN 80-7289-080-8.
Školní atlas světa. 1. vyd. Praha: Kartografie, 2004, 175 s. ISBN 80-701-1730-3.

- žáci pracují s učebními materiály a vyplňují pracovní list
- odpovědi se dopisují do promítnutého materiálu
- nakonec lze promítnout řešení ke kontrole