

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Projekt: Tvořivá škola, registrační číslo projektu CZ.1.07/1.4.00/21.3505

Příjemce: Základní škola Ruda nad Moravou, okres Šumperk, Sportovní 300, 789 63 Ruda nad Moravou

Metodický list

Zařazení materiálu:

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky v oblasti přírodních věd (V/2)

Sada: 2

Číslo: EU-OPVK-PV-PŘ-66

Předmět: Přírodopis

Název materiálu: Laboratorní pomůcky

Autor materiálu: Eva Wolfová

Ověření materiálu ve výuce:

Datum ověření: 19. listopadu 2012 Třída: VI.B

Ověřující učitel: Eva Wolfová

Anotace materiálu:

Materiál je určený k seznámení žáků s jednotlivými laboratorními pomůckami, které se používají při mikroskopování. První část materiálu poskytuje přehled těchto laboratorních pomůcek. Druhá část je určená k poznávání jednotlivých laboratorních pomůcek žáky.

Podrobný metodický popis možností použití materiálu:

Pomocí tohoto materiálu se žáci seznamují s jednotlivými laboratorními pomůckami, které se používají při mikroskopování. První část materiálu žáky seznamuje s těmito pomůckami. Ve druhé části materiálu žáci poznávají jednotlivé laboratorní pomůcky, které jsou jim např. předváděny pomocí dataprojektoru, interaktivní tabule či je využíváno laboratorních pomůcek v učebně a tímto způsobem si upevňují znalosti, které jsou předpokladem pro úspěšné mikroskopování.

Seznam literatury a pramenů:

Obr. č. 1 – 9 (mimo č. 6): archiv autora

Obr. č. 6: http://cs.wikipedia.org/wiki/Soubor:Various_scalpels.png / Various_scalpels.png / Spekta / 9.12.2012

Poznámka: