



evropský  
sociální  
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,  
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání  
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Název projektu: Individuální výukou k lepším výsledkům  
Příjemce: Základní škola Telč, Masarykova 141, příspěvková organizace

<b>Vzdělávací oblast</b>	Člověk a příroda
<b>Předmět</b>	Chemie
<b>Téma</b>	Kovy a nekovy
<b>Určeno pro</b>	8. ročník
<b>Archivační kód</b>	VY_52_INOVACE_125

## NÁZEV VZDĚLÁVACÍHO MATERIÁLU

### Procvičování kovů a nekovů

Ing. Lenka Božková

1.10.2012

## Kovy a nekovy

1. Vyber vlastnosti nekovů v rámečku:

Kujné	matné	těžké	měkké
Vodivé	plynné		lesklé
Tažné		kapalné	křehké
Radioaktivní	lehké		

2. Spoj , co k sobě logicky patří:

Uhlík	alobal
Zlato	vysoká pec
Hliník	teploměr
Železo	tužka
Měď	sudy
Rtuť	balón
Helium	střecha
Síra	peníze

## Anotace

<b>Formát výukového materiálu v digitální podobě</b>	Word 2007 (.docx)
<b>Obsah vzdělávacího materiálu</b>	Práce s textem, přiřazování správných údajů
<b>Rozsah vzdělávacího materiálu</b>	Počet stran 1
<b>Způsob práce žáků</b>	Samostatná práce, práce ve skupinkách
<b>Další poznámky autora</b>	-