

VY_I/2_INOVACE_49 Místo, kde žiji -
pracovní list

Miroslav Kaňok

2012

Základní škola a Mateřská škola Úvalno,
okres Bruntál, příspěvková organizace
793 91 Úvalno 19



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

Anotace

Registrační číslo projektu: CZ.1.07/1.4.00/21.2864

Škola – adresa: Základní škola Úvalno, okres Bruntál, příspěvková organizace, 793 91 Úvalno 19, www.skola-uvalno.ic.cz

Šablona: I/2 č. 49

Ověření ve výuce (dne): 27.11.2012

Třída: 5. ročník

Předmět: Informatika

Název: Místo, kde žiji

Anotace: Pracovní list je zaměřený na práci s informacemi získanými z internetu.

Autor: Bc. Miroslav Kaňok, DiS.

Jazyk: čeština

Očekávaný výstup: Písemně zapisuje získané informace, aktivně uvažuje, řeší problémy a aplikuje znalosti z informatiky.

Speciální vzdělávací potřeby: -

Klíčová slova: vyhledávání informací, zpracování informací, obec, jednotky, obvod a obsah

Rozvíjené klíčové kompetence: kompetence pracovní a k řešení problémů

Druh učebního materiálu: pracovní list

Druh interaktivity: aktivita

Cílová skupina: žák

Stupeň a typ vzdělávání: základní vzdělávání –první stupeň

Typická věková skupina, ročník: 11 – 12 let, pátý

Celková velikost: 736 kB

Vazby na ostatní materiály:

(Seznam dokumentace)

*Pokus se odpovědět na následující otázky.
Odpovědi hledej na internetu (mapy.cz,
wikipedie.cz, uvalno.cz, jednotky.cz ...)*

1. Kolik let uplynulo od založení obce (města), ve které žiješ?

Obec založena roku _____

Od založení (první zmínky ...) uplynulo _____ let.

2. Kolik obyvatel žije ve vaší obci?

3. Která budova je v obci asi nejvyšší a kolik měří?

4. Která budova je nejstarší? Kdy byla postavena? Před kolika lety?

5. Nalezni další významnou budovu ve své obci (hrad, zámek, kostel ...). Ze kterého roku pochází?

6. Zapiš jaká je velikost domu (zahrady), ve kterém bydlíš (délka, šířka).
Využij měření na mapy.cz.

7. Zjisti, o jakou budovu v Úvalně se jedná a doplň chybějící údaje.



Na obrázku je _____

Budovy mají rozměry (uved' přibližně v m)

• Délka _____ šířka _____

• Délka _____ šířka _____

Zahrada má rozměry (uved' přibližně v m)

• Délka _____ šířka _____

Ze zjištěných rozměrů zjisti

• Obvod budov a zahrady (doplň správný vzoreček)

O =

O =

O =

• Obsah zahrady (viditelné části) – doplň vzoreček

S =

Hodnotu zapiš ve

• čtverečných metrech _____ m²

• arech _____ a

(1 ar = _____ m²)

Použité zdroje

JUSTOVÁ, Jaroslava. *Matematika pro 5. ročník základních škol*. Vyd. 3. Všeň: Alter, 2005, s. 24. ISBN 80-85775-70-0.

www.mapy.cz