

Šablona: IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT

Číslo materiálu: např. VY_42_INOVACE_13



**Základní škola Včelákov, okres Chrudim
Škroupovo náměstí 55, 539 55 Včelákov**

**Výukový materiál vytvořený v rámci projektu
„Zlepšení podmínek pro vzdělávání na ZŠ Včelákov“**

Název: Obsahy jednoduchých obrazců

Šablona: IV/2 Inovace a zkvalitnění výuky směřující k rozvoji matematické gramotnosti

Sada: Matematika – geometrie

Pořadové číslo: 13

Autor: Mgr. Dagmar Černá

Ověření: Třída: 4 Datum: 15. 6. 2011

Obsahy jednoduchých obrazců

Autor: Mgr. Dagmar Černá

Předmět: Matematika - geometrie

Třída: 4.

Obsah: Tento pracovní list je zaměřen na určování obsahů v cm^2 u jednoduchých obrazců.

Poznámky pro učitele:

1. strana

1) Ve čtvercové síti (čtverce se stranou 1 cm) jsou barevně vyznačeny obrazce, u kterých mají žáci určit a zapsat jejich obsah v cm^2 .

2. strana

2) Do připravené čtvercové sítě mají žáci zakreslit a vybarvit obrazce různých tvarů dle zadání. Žákům je třeba připomenout, že se sousední čtverce musí dotýkat stranou nejen vrcholem.

Použité materiály:

RNDr. R. Blažková, CSc., RNDr. M. Vaňurová, CSc., RNDr. K. Matoušková, CSc., Matematika pro 4. ročník ZŠ, 3. díl, ALTER, s. r. o., Všeň, 1997