**Metodický list**

**Název materiálu: Pythagorova věta v rovině**

**Autor materiálu:** Mgr. Kateřina Rinkeová

**Zařazení materiálu:**

Šablona: Inovace a zkvalitnění výuky prostřednictvím ICT (III/2)

Příprava na dvojjazyčné studium

Sada: 2\_M Číslo DUM: 19 Předmět: matematika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 22.10.2013 Třída: 1.A Ověřující učitel: Mgr. K. Rinkeová

[**Anotace materiálu:**](file:///\\wgt\zpravy$\SABLONY_DUMY\POSTUP\Anotace1.docx)

Materiál seznamuje s použitím Pythagorovy věty v rovině.

**Klíčová slova:**

rovinné útvary (obdélník, čtverec, rovnoběžník, kosočtverec, lichoběžník, rovnostranný a rovnoramenný trojúhelník) – Pythagorova věta

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Materiál umožňuje aplikovat Pythagorovu větu na rovinných útvarech.

**Seznam literatury a pramenů:**

Odvárko, Kadleček: *Matematika I pro 8. roč. ZŠ*, Prometheus 2000

Odvárko, Kadleček: *Pracovní sešit z matematiky pro 8. roč. ZŠ*, Prometheus 2001

**Poznámka:**

Děti jednoznačně pozitivně reagovaly na promítání předem připravených náčrtků – zadání příkladů bylo díky nim jasnější.