**Metodický list**

**Název materiálu: Měření koeficientu smykového tření**

**Autor materiálu:** RNDr. Dana Daňková

**Zařazení materiálu:**

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

Sada: 1\_Mechanika a molekulová fyzika Číslo DUM: 17 Předmět: fyzika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 18.3.2013 Třída: 1.B Ověřující učitel: RNDr. Dana Daňková

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

Určení koeficientu smykového tření pomocí třecí soupravy.

**Klíčová slova:**

Třecí síla, smykové tření, koeficient smykového tření.

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Materiál je použitelný při výuce praktických cvičení z fyziky, která jsou součástí předmětu fyzika. Slouží jako pracovní list pro žáka, který obsahuje podrobný návod a části, které žák samostatně doplní v rámci měření.

**Seznam literatury a pramenů:**

Bednařík, M*. Mechanika.* Praha: Prometheus, 2012

**Poznámka: --**