**Metodický list**

**Název materiálu: Určení výsledné tuhosti dvou pružin spojených paralelně a sériově**

**Autor materiálu:** RNDr. Alena Šedivá

**Zařazení materiálu:**

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

Sada: 3\_Kmitání a vlnění Číslo DUM: 08 Předmět: fyzika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření:  21. 5. 2013     Třída:  2.C    Ověřující učitel:  RNDr. Alena  Šedivá

[**Anotace materiálu:**](/C:/Documents%20and%20Settings/MA/Local%20Settings/Temporary%20Internet%20Files/Content.IE5/A3A1I38F/Anotace1.docx)

Praktické určení výsledné tuhosti dvou pružin změřením periody mechanického oscilátoru.

**Klíčová slova:**

tuhost pružiny, perioda, paralelní a sériové spojení pružin

**Metodický po****pis možností použití materiálu:**

Materiál slouží k lepšímu zpracování laboratorního protokolu s využitím PC. Je určen studentům se zájmem o fyziku.

**Seznam literatury a pramenů:**

Úlohy 1. kola 54. ročníku fyzikální olympiády. *Kategorie C*

**Poznámka: --**