**Metodický list**

**Název materiálu: Kmitání a vlnění – fyzikální jednotky**

**Autor materiálu:** Mgr. Martina Černá

**Zařazení materiálu:**

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

Sada:3\_ Kmitání a vlnění Číslo DUM: 11 Předmět: fyzika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 18.10.2013 Třída: kvarta Ověřující učitel: Mgr. Martina Černá

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

Opakování fyzikálních veličin a jednotek popisujících kmitání a vlnění.

**Klíčová slova:**

Frekvence, perioda, vlnová délka, hertz, fyzikální veličina a jednotka

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Opakování fyzikálních veličin a jednotek popisujících kmitání.

**Seznam literatury a pramenů:**

**Poznámka: ---**