**Metodický list**

**Název materiálu: Les interactions fondamentales.**

**Autor materiálu:** Denis Géhin

**Zařazení materiálu:**

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

Dvojjazyčné studium

Sada: 3\_MF (matematika, fyzika) Číslo DUM: 12 Předmět: Fyzika

**Ověření materiálu ve výuce:**

Datum ověření: 13.11.2012 Třída: 4.A Ověřující učitel: Denis Géhin

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

Uniquement pour les sections bilingues.

Exercices interactifs sur les particules élémentaires et les interactions fondamentales.

**Klíčová slova:**

Interactions, interaction électrique, interaction magnétique, interaction gravitationnelle, particules élémentaires.

**Metodický popis možností použití materiálu:**

Uniquement pour les sections bilingues.

Les élèves doivent associer le nom d’une particule avec un type d’interaction. Il doivent retrouver quelle interaction est responsable de la cohésion de la matière à différentes échelles.

**Seznam literatury a pramenů:**

Travail personnel de l’auteur.

**Poznámka: --**

**/**