

***lernen an stationen******thema: die newtonschen gesetze***

	<p><i>lex quarta</i> <i>das leben und werk</i> <i>isaac newtons</i></p>	 <p><i>station 4</i></p>
---	---	---

**Aufgaben**

- 1 Informieren Sie sich umfassend über Leben und Werk Isaac Newtons.
- 2 Gestalten Sie eine Kurzdokumentation (Broschüre; Präsentation auf dem PC; Spiel, Webseite, Videoclip.. ) zu 1.  
Bilden Sie dazu eine Arbeitsgruppe aus vier Schülern, die auch an der Station 5 zusammenarbeitet.  
Beziehen Sie die herausragenden Leistungen Newtons auf den Gebieten der Mathematik, Physik und anderen Naturwissenschaften mit ein.  
Achten Sie auf äußere Form, ansprechende Gestaltung und Quellenangabe.

**Materialien**

- ⊕ Materialiensammlung
- ⊕ Bibliothek
- ⊕ Schülerergebnisse älterer Jahrgänge
- ⊕ Internet ( z.B. Wissen.de ; Referate.com; Google \_suche....)

***lernen an stationen******thema: die newtonschen gesetze***

	<p><i>lex quarta</i> <i>das leben und werk</i> <i>isaac newtons</i></p>	 <p><i>station 4</i></p>
---	---	---

**Aufgaben**

- 1 Informieren Sie sich umfassend über Leben und Werk Isaac Newtons.
- 2 Gestalten Sie eine Kurzdokumentation (Broschüre; Präsentation auf dem PC; Spiel, Webseite, Videoclip.. ) zu 1.  
Bilden Sie dazu eine Arbeitsgruppe aus vier Schülern, die auch an der Station 5 zusammenarbeitet.  
Beziehen Sie die herausragenden Leistungen Newtons auf den Gebieten der Mathematik, Physik und anderen Naturwissenschaften mit ein.  
Achten Sie auf äußere Form, ansprechende Gestaltung und Quellenangabe.

**Materialien**

- ⊕ Materialiensammlung
- ⊕ Bibliothek
- ⊕ Schülerergebnisse älterer Jahrgänge
- ⊕ Internet ( z.B. Wissen.de ; Referate.com; Google \_suche....)