

Web Video Books Scholar News

Results 1 - 10 of about 123,000,000 for physics [definition]. (0.06 seconds)

Physics - Wikipedia, the free encyclopedia

For the work by Aristotle, see **Physics** (Aristotle). For a history of the science, see History of **physics**. For the etymology of the word "**physics**," see ... en.wikipedia.org/wiki/**Physics** - 206k - Cached - Similar pages

physics.org | Home

Your guide to **physics** on the web. **Physics**.org is the place to be if you have a burning **physics** question, or if you just want to browse articles and ...

www.physics.org/ - 9k - Cached - Similar pages

Physics

This GuideSite focuses on the science of **physics**, addressing the major theories of **physics**, laws of **physics**, physical equations, the scientific method, ...

abusice about com/ 201/ Cachad Cimilar nagac

Sponsored Links

Life Beyond Earth

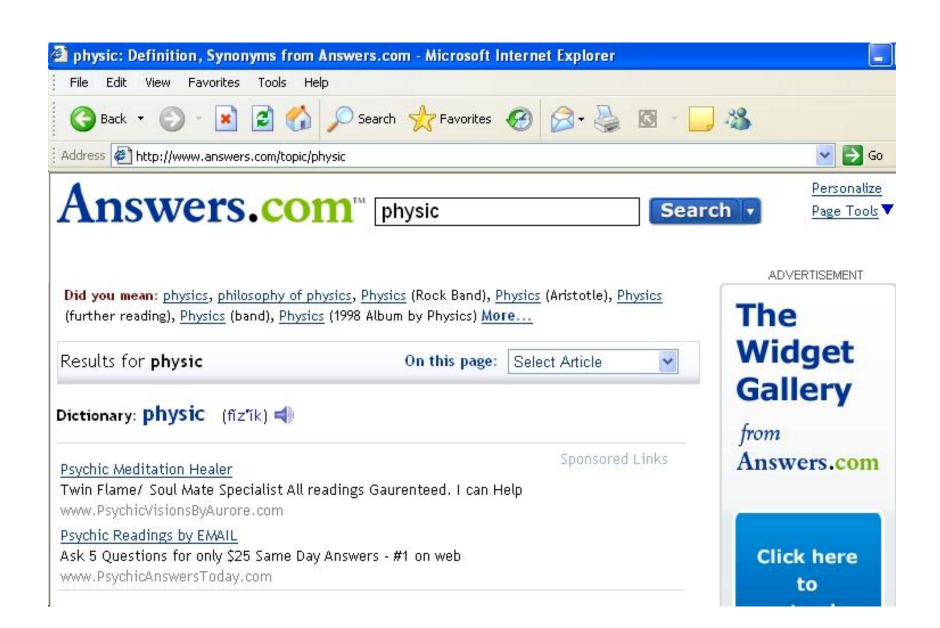
From Mars to the stars, the possibilities are limitless. www.seti.org

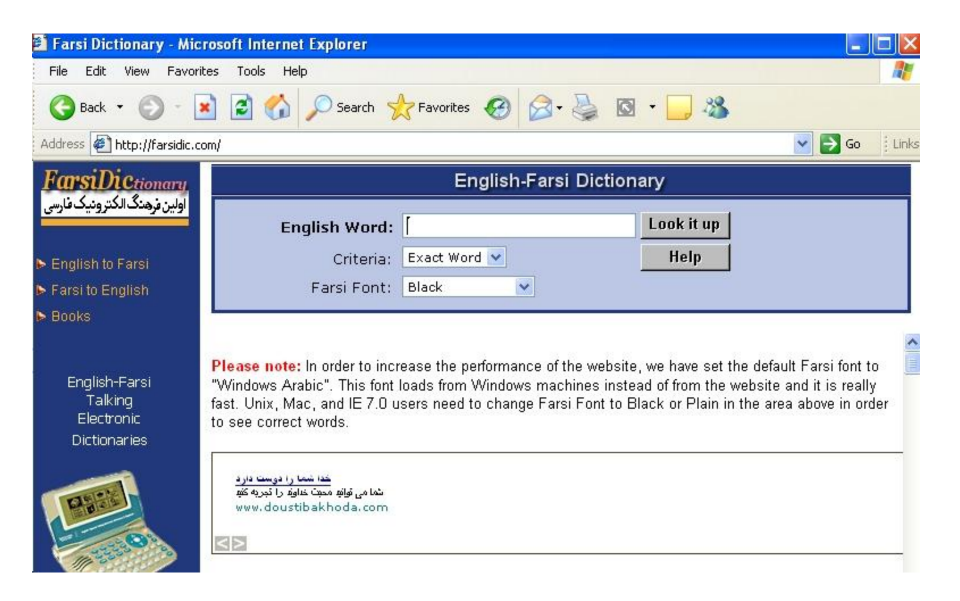
Science

Federation of American Scientists Check Out Member Benefits! www.fas.org

Physics

Frag Notae Cyllabue & Lacturae in

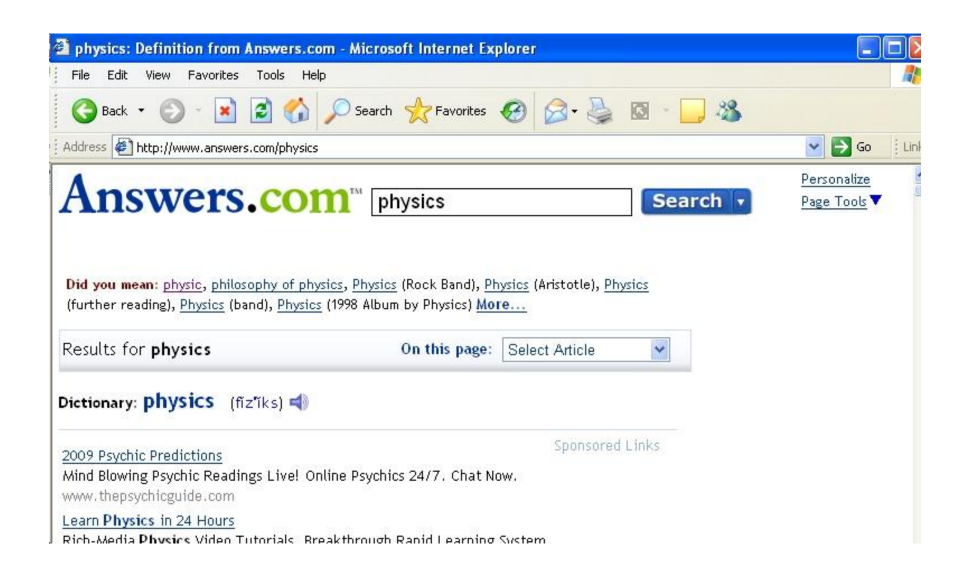


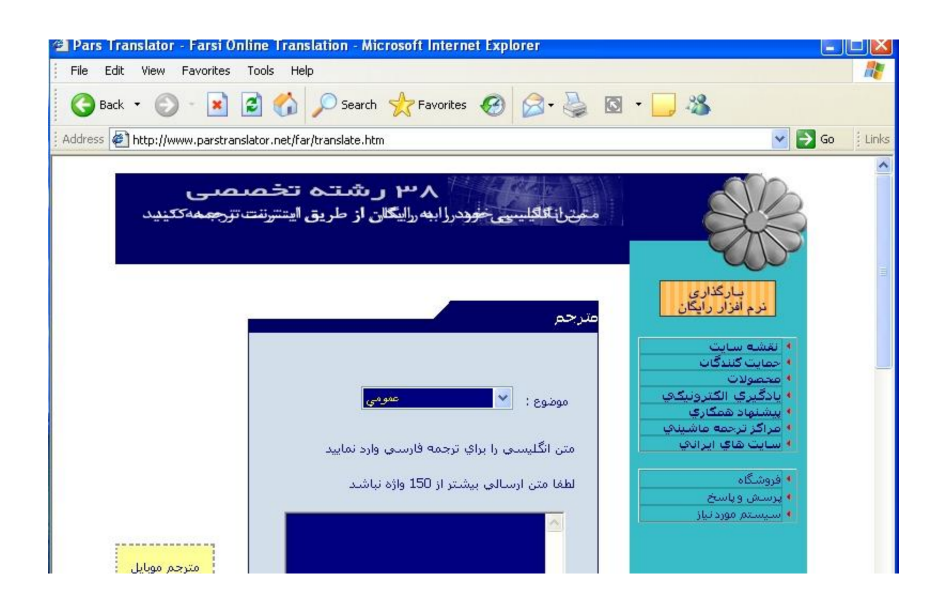


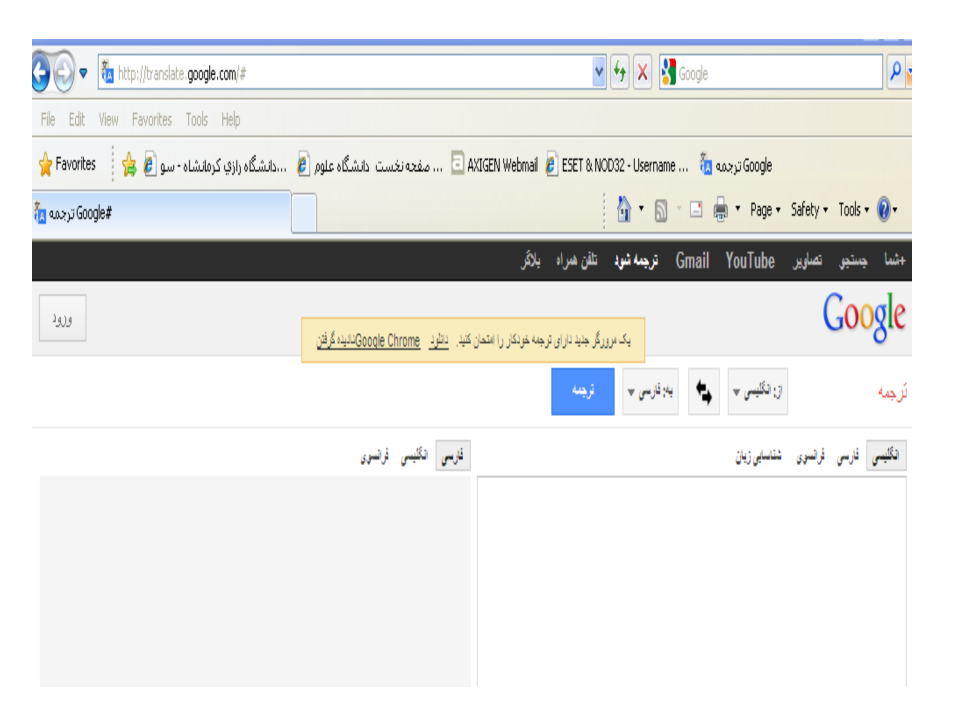


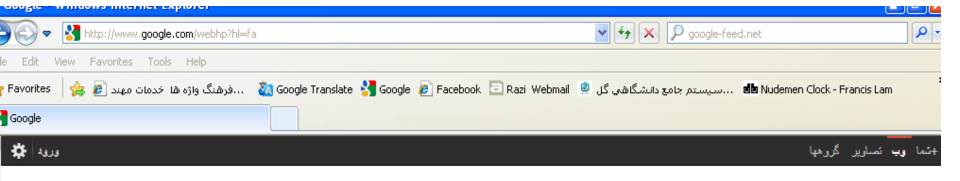








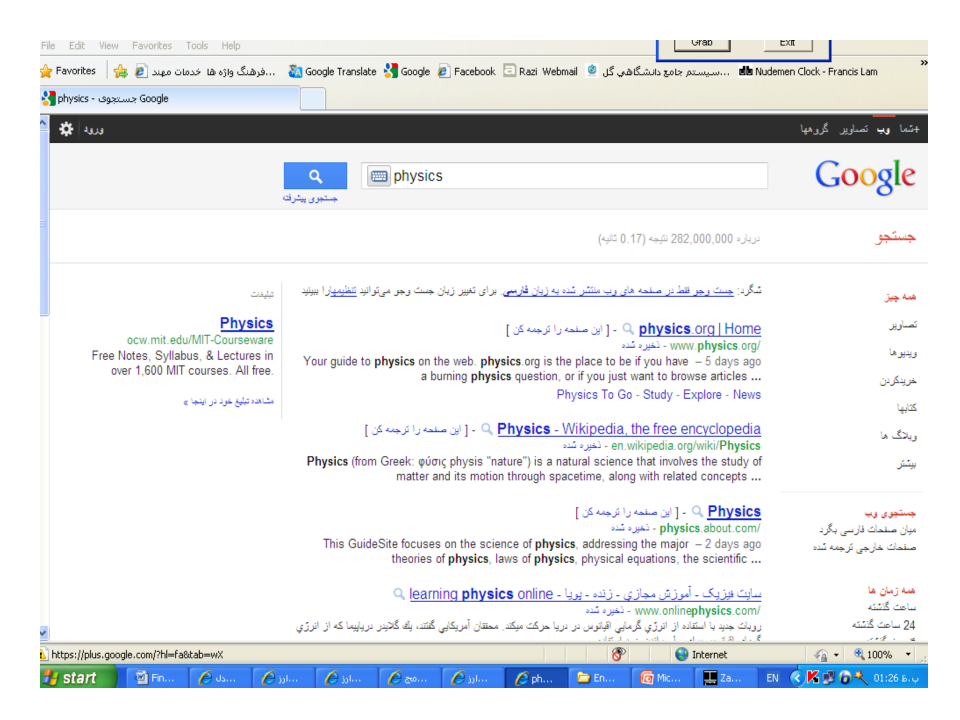






يا بخت و يا اقبال

جسنجوي Google



نیزیکه

ن ویکیپدیا ، دانشنامه أزاد

ون مقاله است در مورد زمونه علم. برای دیگر کاربردها فوزیک (ابهامزدایی) را بیونود .

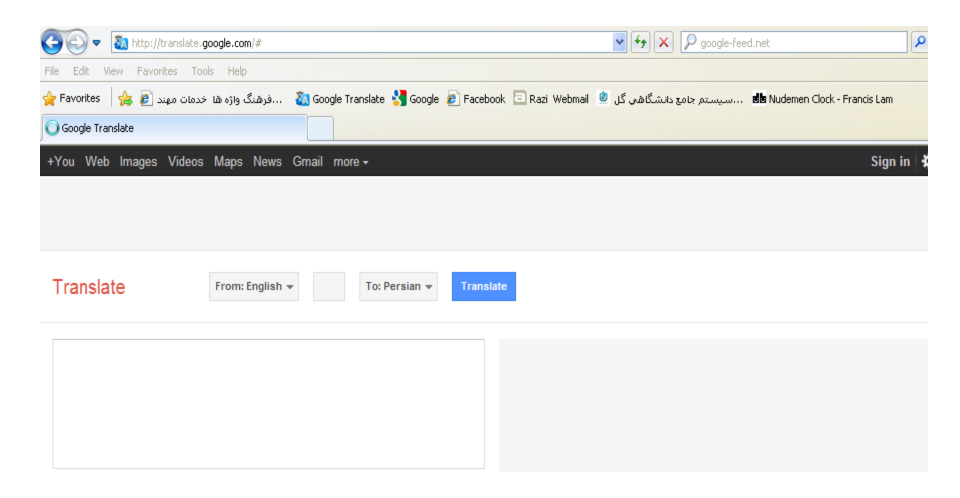
قیزیک (از پونانی : φύσις physis "طبیعت") علوم طبیعی است که شامل مطالعه از ^{مده [1]} و حرکت خود را از طریق فضا زمان ، همراه با مفاهیم مرتبط با مانند ^{انرژی و نیروی} [2] در سطح وسیع تر ، آن را به طور کلی است تجزیه و تحلیل از ماهیت ، به منظور درک چگونگی رفتار جهان ^{انجام شده است : [3] [4]} [5]

فیزیک یکی از قدیمی ترین رشته های دانشگاهی ، شاید قدیمی ترین از طریق گنجاندن آن نجوم است ¹ آ بیش از دو هزار سال گذشته ، فیزیک بخشی از فلسفه طبیعی همراه با شیمی ، شاخه های خاصیی از ریاضیات و زیست شناسی است ، اما در طبی علمی انقلاب در قرن 16th ، علوم طبیعی به عنوان برنامه های تحقیقاتی منحصر به فرد در حق خود ¹ آ آ برخی از زمینه های تحقیقاتی بین رشته ای هستند ، مانند بیوفیزیک و شیمی گوانتومی ، که بدان معنی است که مرزهای فیزیک سخنگیرانه تعریف نشده است. در قرون نوزدهم و بیستم physicalism که بدان معنی است که مرزهای فیزیک سخنگیرانه تعریف نشده است. در قرون نوزدهم و بیستم مشاهده طبیعی پذیده ای از ویژگی های وحدت بخش عمده ای از فلسفه علم به عنوان فیزیک توضیحات اساسی برای مشاهده طبیعی پذیده ای است. ایده های جدید در فیزیک ، اغلب توضیح مکانیسم های بنیادین از علوم دیگر ، در حالی که باز کردن راههای جدیدی از تحقیقات در زمینه هایی مانند ریاضیات و فلسفه است.

فیزیک همچنین باعث می شود سهم قابل توجهی از طریق پیشرفت در جدید فن آوری که از پیشرفت های نظری بوجود می آیند. برای مثال ، پیشرفت در درک از الکترومغناطیس و یا فیزیک هسته ای منجر به طور مستقیم به توسعه محصولات جدید است که به طور جشمگیری متحول جامعه امروزی ، مانند تلویزیون ، کامبیوتن ، لوازم

-نمونه های مختلف از پدیده های فیزیکی

فانگي ، و سلاح هاي هسته اي ، پيشرفت در ترموديناميک منجر به توسعه صنعتي شدن و پيشرفت در مكانيک الهام بخش توسعه از حساب ديفرانسيل و انتگرال است .



English for the Student of Physics

Unit 1

Fluid Mechanics

Sahraei
Physics Department
Razi University

http://www.razi.ac.ir/sahraei

Key words

- 1) Embracing = hug, accept, include
- 2) Lie = be in a horizontal position, untruthful statement, falsehood be situated
- 3) preferred shape
- 4) homogeneous = adj. similar, uniform, alike
- 5) Arrange = organize;
- 6) Occur = happen, take place
- 7) give rise to = cause, lead to, bring about, result in
- 8) Rise = stand up, get out of bed; climb
- 9) Respect =honor, admire
- 10) Constituent = component, ingredient

- 11) Magnitude = size
- 12) Suppose = if, assuming that
- 13) Definition = explanation, meaning
- 14) Thixotropic (about a gel) changing into a fluid when stirred or shaken
- 15) Dual = twofold, double
- 16) Impose = require, compel, force upon
- 17) Withstand = stand up to; bear, endure
- 18) Distinction = difference, excellence
- 19) Exhibit = show, demonstrate
- 20) Compressibility = ability to be compacted or condensed

