
Zakrivení prostoru...?:

Autor: **Drak** IP: 12.152.233.xxx Datum: 20.01.2010 03:01

Znázorněné zakrivení prostoru:

http://news.stanford.edu/news/2005/may11/gifs/gpb_geodetic.jpg

Vsinneme si ze zde je prostor (vacuum) představován **jakousi sítí** proč „jakousi“ ? tvorenou useckami nebo primkami. Do této sítě posadíme Země, a sít se přirozeně přizpůsobí - zakřiví se. Není to genialní? Je.

Jenze, ve skutečnosti PROSTOR samotný žádnou síť nemá! Omyl, má!, jenže není vyrobena z „hmotných provázků“, ale z >neviditelných nití<, čili z dimenzí reálných, ale nehmotných!!!, nenahmatatelných.!!! A totéž Čas : také má tři dimenze, řekněme mu „časor“ (analogie ke slovu „prostoru“) a také čas má >neviditelné nitky<. Prostor nemá žádné usečky, ani 2D ani 3D ani 4D. Tyto jsou jen pomyslné, smyslné člověkem! **Ne, nejsou vymyšlené člověkem, ony tu byly ještě než se člověk zrodil, jen nejsou vidět...** V prostoru není co zakřivit. Je, křiví se dimenze (délkové i časové). Analogie : vezměte si dva odpuzující se magnety a přibližte je, pak cítíte jak jste >tlačeni< jedním magnetem do oblouku putovat kolem toho druhého. Doslova cítíte tu křivost „něčeho“ neviditelného. Pokud ano, prostor v sobě musí něco mít, něco co je možné hmotnosti 'zakřivit', např. nějaké napětí nebo částice. Neco co se po odstranění hmoty zase narovná jako ta síť.

Nemá-li tedy prostor NIC, zakřivení prostoru je totalní blbost a sebelepší geometrie lidí na tom nic nezmění. **Každá geometrie pracuje s „neviditelnými provázky“.** Když žák v 6A kreslí na papír parabolu, tak si pouze pomáhá „hmotným provázkem“, ale když Vesmír kreslí – realizuje v prostoru parabolu, pak nepoužije-li hmotné provázky, ale neviditelné dimenze, tak prstě tam ta parabola je ale jen není nám lidem vidět. Křivý čp „plave“ (je vnořen) v nekřivém >rastru< z dimenzí. Důvod je ten že geometrie teď používá usečky, že jo, ne prostor samotný....

Re: Zakrivení prostoru...?:

Autor: **Ondi** IP: 80.121.57.xxx Datum: 20.01.2010 03:50

Se zakřivením trojrozměrného prostoru budu mít vždy problémy si to představit. Tyhle grafické pomůcky - sítě - zůstanou jen školními pomůckami. Už jsem Draku psal - Časoprostor není prázdný, bude v něm gravitační pole - gravitrony, silová pole - magnetrony a co já vím. Něco čím hmota a energie proniká beze zráti. Jen připomenu, že to ale není onen Éter,

který si potřebovali vědci 19. století na šíření elektromagnetických vln. Třeba to Draku souvisí s onou Dark Energy. Co myslíš?

JN, 20.01.2010