



## Magyar valóság

2009 július 28. Flag

### Szöveg méret

Mentés

- 
- 
- 

- [0](#)

Még nincs értékelve

Mérték

Azt hiszem, pontosabban bizonyos vagyok benne, hogy bár a látszat egyértelmű, a lényeg valószínűtlen. Arra utalok, amit mindnyájan tanultunk kémia (vagy fizika?) órán az anyag belső formájáról.

Már ami abból hozzáférhető a tudomány számára. Hogy van egy (rengeteg) kis gömb, egymástól olyan távolságra,

mint nagyban futballpálya és sarkaiban labdák, ezek a kis gömbök az atomok, ezeket valamilyen er? tartja ott, ahol vannak, de az er?n kívül ott semmi sincs, mert a csapat idegenben vendégszerepel, és ha megnézzük ezeket a labdákat, a víz kiver, mert belül is azt látod, amit kívül, hogy a szélén vannak gombost?-fejnyi kis izék, ezek ?rült sebességgel rohangálnak a labda szélén, és labda nincsen is, mert a labda látszatát a gombost?-fejnyi kis piszkok hisztérikus forgása adja, olyan gyorsak, mintha egyszerre lennének a labda felszínének összes pontján, holott nem így van...



Kapaszkodj meg, drága olvasóm, mert a nyilvánvaló tény a következ?: azt az állítást, amelyet régóta hallhattál sárga ejt?erney?be öltözött, kopasz tibeti mongoloktól, miszerint a világ nincsen is, ami létez?nek látszik, az közönséges látszat, magyarul máyá, és Te ezen jót mulattál, szóval a közönséges és egészen köztudott tény az, hogy az elektro-mikroszkóppal operáló modern tudomány ezt a buddhista állítást már régen igazolta.

Fizikai valóság nincs. Nem kívánom még egyszer elismételni, hogy ezt a fizika tudománya igazolta, és Te, kedves Olvasóm, régen megtanultad. Amennyiben abban reménykedsz, hogy az atomon belül majd a mit tudom én milyen részecske tömör anyagnak fog mutatkozni, jó el?re felvilágosítalak, hogy tévedsz, ilyet a jöv?ben, és a mikroszkóp-nagyítás további fokozataiban sem fognak találni. Bármely pont, amely az els? felismerés hevében anyagnak látszik, a nagyítás fokozása során ismét csak még kisebb elemek még gyorsabb forgása által látszódo gömbfelületnek nyilvánul...

És hogy fent ismertetett (ismétlem: eddig is köztudott) tényekb?l mi következik? Majd a folytatásban!

Pogány István

*Szerz? a Flag Polgári M?hely tagja*

DR. DRÁBIK JÁNOS  
**100 ÉVVEL TRIANON UTÁN**  
DVD

A trianoni gyalázaatról tabumentesen



„Egy film amelyet minden  
magyarnak látnia kell”

**Ajánló**

---