



SPLET IZOBRAŽEVANJA IN RAZISKOVANJA Z IKT  
**SIRIKT 2008**



# **OCENJEVANJE PRI PREDMETU FIZIKE**

## v spletni učilnici moodle

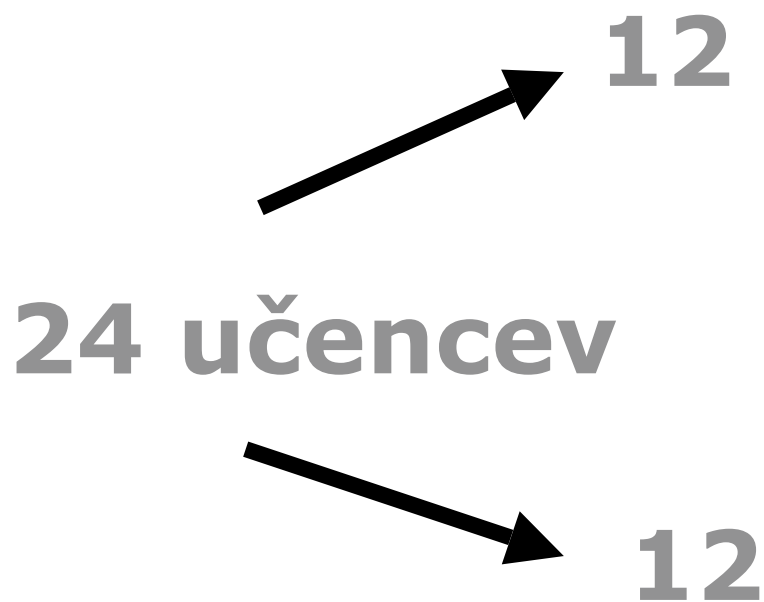
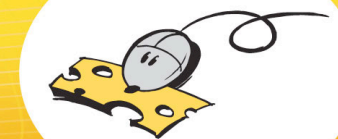
Matjaž Pintarič  
OŠ Škofja Loka-Mesto  
*matjazpintaric@gmail.com*  
Sirikt 2008, četrtek, 17. 4. 2008



Izvedbo projekta je omogočilo sofinanciranje Evropskega socialnega sklada Evropske unije  
in Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo.



# SPLET IZOBRAŽEVANJA IN RAZISKOVANJA Z IKT SIRIKT 2008



Izvedbo projekta je omogočilo sofinanciranje Evropskega socialnega sklada Evropske unije in Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo.

### Skrbništvo


- Assign roles
- Ocene
- Izpiši me iz Fizika 9

### Video predstavitve



Google search results for 'THE WONDERS OF PHYSICS' are visible below the video thumbnail.

### Povezave



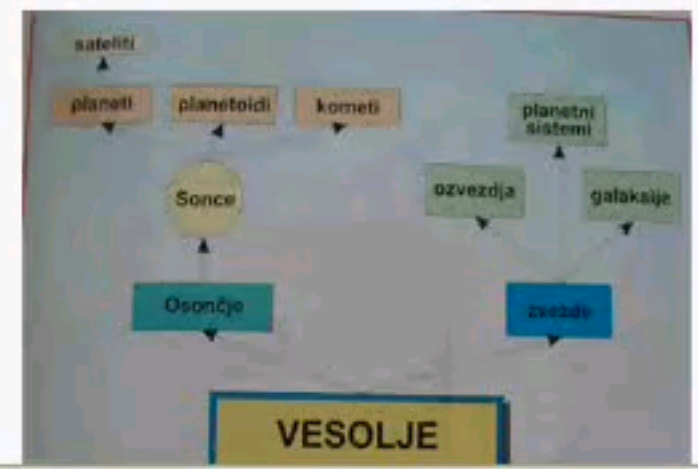
Končano

## Oris poglavij

1. **Gibanje** (od septembra do decembra)
2. **Vesolje** (od decembra do januarja)
3. **Električni tok in električni naboj** (od januarja do marca)
4. **Električna napetost in električno delo** (marec)
5. **Električni upor** (april in maj)
6. **Mirujoč el. naboj in magnetno polje** (maj in junij)

## 2 **VESOLJE** (dec., jan.)

Spoznali bomo razvoj človekovega znanja o vesolju, kjer veljajo enaki fizikalni zakoni kot na Zemlji. Naučili se bomo natančneje opazovati nebo.





# REŠEVANJE V UČILNICI

- pisanje
- risanje
- računanje



Evropski  
Socialni  
Sklad

Izvedbo projekta je omogočilo sofinanciranje Evropskega socialnega sklada Evropske unije  
in Ministrstva za visoko šolstvo, znanost in tehnologijo.

### Skrbništvo

- Vključi urejanje
- Nastavitve
- Assign roles
- Skupine
- Varnostna kopija
- Obnovi
- Uvozi
- Ponastavi
- Poročila
- Vprašanja
- Lestvice
- Datoteke
- Ocene
- Izpiši me iz Fizika 9

### Oris poglavij

- Gibanje** (od septembra do decembra)
- Vesolje** (od decembra do januarja)
- Električni tok in električni naboj** (od januarja do marca)
- Električna napetost in električno delo** (marec)
- Električni upor** (april in maj)
- Mirujoč el. naboj in magnetno polje** (maj in junij)

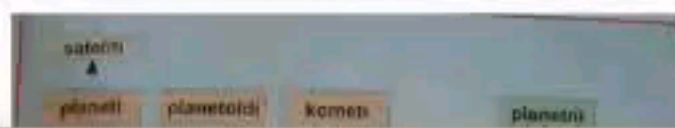
- Prprave gibanja
- Prprave vesolja
- Prprave vesolja z celovnimi listi
- Prprave elektika

### Video predstavitve



### 2 VESOLJE (dec., jan.)

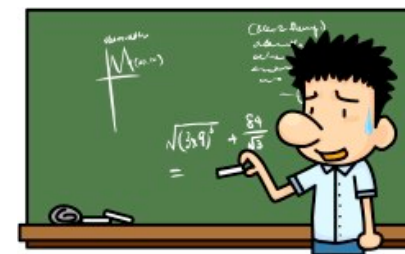
Spoznali bomo razvoj človekovega znanja o vesolju, kjer veljajo enaki fizikalni zakoni kot na Zemlji. Naučili se bomo natančneje opazovati nebo.





# UPORABA SPLETNE UČILNICE

- testi za utrjevanje, preverjanje ali ocenjevanje
- reševanje delovnih listov z gradivi v spletni učilnici (appleti, ...)



- 
- zanimivosti, vezane na učno snov
  - vaja za NPZ

