




NA
MA

POTI DO KAKOVOSTNEGA
ZNAJJA NARAVOSLOVJA
IN MATEMATIKE



Nacionalna konferenca
Poti do kakovostnega znanja
naravoslovja in matematike

Brdo pri Kranju
11. in 12. december 2012

Spletni kvizi za samostojno utrjevanje in preverjanje znanja iz naravoslovja v 5. razredu

Avtor: Mladen Kopasić
Osnovna šola Polje
December 2012

Ključni izrazi

5. razred

Naravoslovje in tehnika

Spletni kvizi

Samostojno utrjevanje in preverjanje znanja



Program za izdelavo kvizov



Aplikacija



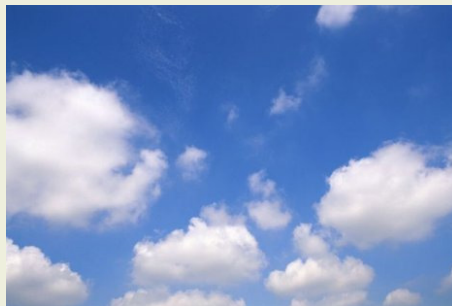
Agregatna stanja

Vsebine

Voda



Zrak



Prst



Tipi vprašanj

1. Označi pravilni odgovor


5. razred; naravoslovje in tehnika: VODA
KVIZ by Mladen Kopasić

Označi pravilne odgovore.

[Pokaži vsa vprašanja](#)

<=> 7 / 27 =>

Največji ZBIRALNIKI vode na Zemlji so v



A. plinastem stanju (voda v zraku).
B. trdnem stanju (led in sneg).
C. kapljevinnatem stanju (morja in oceani).

Tipi vprašanj

2. Označi več pravih odgovorov

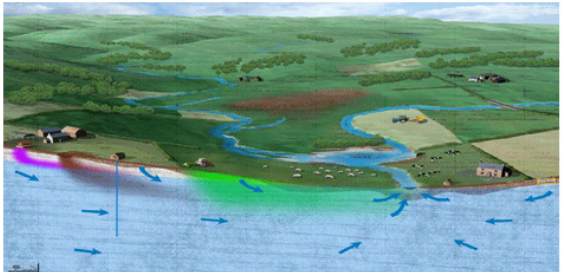
5. razred; naravoslovje in tehnika: VODA
KVIZ by Mladen Kopasić

Označi pravilne odgovore.

Pokaži vsa vprašanja

<= 13 / 27 =>

Med površinske vode spadajo (več možnih odgovorov):



a. reka
b. jezero
c. podtalnica
d. potok
e. ocean
f. morje

Preveri odgovor

Tipi vprašanj

3. Dopolni s ključno besedo


5. razred; naravoslovje in tehnika: ZRAK
KVIZ by Mladen Kopasić

Označi pravilne odgovore.

Pokaži vsa vprašanja

<= 5 / 21 =>

Napravo za merjenje zračnega pritiska imenujemo



Preveri odgovor Namig

Zaključek:

- visoka motivacija za delo,
- možnost dela doma ali v šoli,
- sprotne povratne informacije o uspešnosti,
- atraktivno zaradi dodanih fotografij,
- praktično brezplačno,
- neomejeno število ponavljanj,
- kvizi so prosto dostopni na spletu.





mladenkopasic@gmail.com

