

ОБРАЗОВНИ ЦЕНТАР "РАДИОНИЦА"
Природа и друштво за трећи разред
Вода, ваздух и земљиште

1. Шта је вода?

2. Допуни реченице.

Вода у гасовитом стању је _____, а вода у чврстом стању је _____.

Кондезација је прелазак воде из _____ у _____ стање.

3. Наведи називе још неких течности осим воде.

4. Заокружи **ДА** ако је тврдња тачна, а **НЕ** ако је нетачна.

На равној подлози течност се разлива, а на косој тече. ДА НЕ

Уље пива на води зато што је његова густина већа од густине воде. ДА НЕ

Растварачи су течности које растварају друге материјале. ДА НЕ

Течност са раствореним материјалима назива се раствор. ДА НЕ

Со је растварач јер се раствара у води. ДА НЕ

5.Течности се разликују по провидности.Због тога кажемо да течности могу бити _____,
_____ и _____.

6.Попуни табелу тако што ћеш наведене предмете разврстати према томе да ли пливају или тону
када се спусте у посуду са водом.

Ексер , шибица , плутани чеп , спајалица, метална шибица, новчић, свећа, оловка

плива	тоне

7.На колико степени се замрзава вода?

8.Допуни реченице.

Ваздух се налази_____.Биљкама и животињама је потребан за _____.

Посебно је значајан један његов састојак-_____.

9.Шта је ваздушни притисак и којим инструментом се мери?

10. Ваздушни омотач има велики значај зато што:

Заокружи тачне одговоре.

а) Штити жива бића од штетног зрачења Сунца.

б) Спречаво брзо хлађење Земље.

в) Не утиче на временске прилике.

11. Премештањем слова добићеш назив једног ветра који често дува око Дунава.

ОВАШКА= _____

12. Земљиште је _____

13. Спој линијом врсте тла са одговарајућим особинама.

ГЛИНУША

- најплодније земљиште богато хумусом

ЦРНИЦА

- брзо пропушта воду, лако се загрева и суши

ПЕСКУША

- садржи велику количину честица гвожђа

ЦРВЕНИЦА

- збијено и лепљиво земљиште, тешко пропушта воду

14. Које земљиште је најплодније и зашто?

15. На који начин човек може загадити:

- воду _____

- земљиште _____

www.produzeniboravak.net