Globalne posledice zagađivanja životne sredine – test

**1. Gasovi koji su se ranije koristili kao potisni gas u dezedoransima i lakovima za kosu ili kao rashladni medijum u rashladnim uređajima nazivaju se Hlorfluorugljovodonici.**

netačno

tačno

**2. Ozon je gas čiji su molekuli građeni od dva atoma kiseonika**

netačno

tačno

**3. Koji se gasovi nazivaju gasovima staklene bašte?**

Ugljen-dioksid

Azot

Etan

Vodena para

Metan

**4. Negativne posledice globalnog zagrenanja su?**

Povećanje nivoa vode u morima i okeanima

Isparavanje vode

Oštećenje ozonskog omotača

Ometa fotosintezu

Topljenje leda

**5. Brze klimatske promene su posledica zagađenja:**

Zemljišta

Vode

Gradova

Vazduha

6. U kom sloju atmosfere se nalazi ozonski omotač?

Termosfera

Egzosfera

Troposfea

Mezosfera

Stratosfera

**7. Kisele kiše nastaju usled povećanja koncentracije oksida:**

sumpora i azota

azota i fosfora

azota i ugljenika

sumpora i hlora

**8. Šta od navedenog su posledice kiselih kiša?**

Povećanje kiselosti u vodama

„Cvetanje“ algi u vodama

Oštećenja na građevinama i spomenicima

Sušenje šuma

Oštećenje ozonskog omotača

**9. Hemijske reakcije koje se odigravaju nakon taloženja kiselih kiša dovode do izvlačenja kog metala:**

Cinka

Aluminijuma

Magnezijuma

Arsena

Olova

**10. Sagorevanjem čega dovodi do ispuštanja velike količine ugljen-dioksida?**

Fosilnih goriva

Magnezijuma

Cinka