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.**

tačno netačno

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

Vodena para Azot Ugljen-dioksid Etan Metan

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

Oštećenje ozonskog omotača

Topljenje leda

Isparavanje vode

Ometa fotosintezu

Povećanje nivoa vode u morima i okeanima

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

Gradova

Vode

Vazduha

Zemljišta

6**. U kom sloju atmosfere se nalazi ozonski omotač?**

Troposfea

Stratosfera

Egzosfera

Mezosfera

Termosfera

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

azota i ugljenika

azota i fosfora

sumpora i hlora

sumpora i azota

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

Oštećenje ozonskog omotača

Oštećenja na građevinama i spomenicima

Povećanje kiselosti u vodama

Sušenje šuma

„Cvetanje“ algi u vodama

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

Aluminijuma

Cinka

Olova

Arsena

Magnezijuma

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

Cinka

Fosilnih goriva

Magnezijuma