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