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