

1. Poveži del besedne zveze v prvem stolpcu z delom v drugem stolpcu in napiši rešitev!

ozonska	žarnica	
naravna	tople grede	
dioksid	vetrna	
varčna	luknja	
kisli	nesreča	
podnebne	ogljikov	
učinek	dež	
elektrarna	spremembe	

2. Poveži besede na levi s pravilno razlago v desnem stolpcu!

zemeljska skorja	Odnašanje, premikanje, spiranje materiala na površju zemlje.
seme	Predelava odpadnih snovi v nove izdelke in zmanjševanje količine odpadkov.
izumreti	Bivališče živih bitij oziroma okolje, kjer živijo.
ogrožena vrsta	Rastlinam, algam in modrozelenim cepljivkam daje zeleno barvo.
recikliranje	Prenehati obstajati. Kar ne obstaja, ne more nikoli več oživeti.
habitat	Molekula iz treh atomov kisika v plinastem stanju.
insekticid	Zgornja plast Zemlje, v kateri so kamnine, na njej pa površje.
ozon	Sredstvo za zatiranje škodljivih (za človeka) žuželk v okolju.
erozija	Del rastline, ki se razvije iz oplojenega cveta in služi razširjanju vrste po prostoru.
klorofil	Rastlina ali žival, ki ji grozi nevarnost, da bo prenehala obstajati.

3. Poveži besede na levi z najbolj pravilno sopomenko na desni!

plin	podnebje
posledica	raznoživost
trajno	evaporacija
izparevanje	ozračje
klima	rezultat
atmosfera	metan
pestrost	neprestano



**4. Besedilo v levem stolpcu se navezuje na grožnjo okolju v desnem stolpcu. Poveži ju!**

<p>V Kopru ter na Hočkem Pohorju je bilo ob 6. uri zjutraj izmerjenih kar 23 °C. Nad 20 °C je temperatura ostala tudi v Ljubljani in Novi Gorici. Toplo jutro se bo nadaljevalo v sončen in vroč dan. Nekaj več oblačnosti bo občasno le v hribovitem svetu zahodne in severne Slovenije, kjer pozno popoldne in zvečer lahko nastane kakšna osamljena vročinska nevihta.</p>	<p>težke kovine</p>
<p>Papirnate brisače in robčki sodijo med biološke odpadke. Odpadno kuhinjsko olje je nevaren odpadek, ki ne sodi v straniščno školjko, temveč v zbiralno posodo. Namesto na kupu preostalih odpadkov se v stranišču znajdejo tudi palčke za čiščenje ušes.</p>	<p>kisli dež</p>
<p>Izjemna biotska raznolikost je eno največjih bogastev, kar jih premore naša dežela. Hkrati je to tudi vrednota, ki je pomembna za Evropo. To naše bogastvo utegne ogroziti onesnažen zrak. Ocenjujejo, da je za okrevanje po naravni poti potrebno več desetletij, v nekaterih primerih celo nekaj stoletij. Na južnem Švedskem izvajajo program apnenja jezer, s čimer skušajo pospešiti okrevanje vodnih ekosistemov.</p>	<p>onesnaženje vode</p>
<p>Potok Tojnica, ki je v obdobju delovanja Industrije usnja Vrhnika enkrat že umrla, je tokrat najbolj prizadeta v zgornjem delu. V spodnjem delu naj bi bilo onesnaženje manjše, čeprav oko nestrokovnjaka temu ni moglo pritrditi.</p>	<p>segrevanje ozračja</p>
<p>Živo srebro je edina kovina, ki je pri sobni temperaturi tekoča. V slovenskem mestu Idrija je v preteklosti obratoval rudnik živega srebra, ki je bil celo drugi največji proizvajalec te rude na svetu. Danes je zaprt, en del pa je urejen v muzej. Mesto Idrija je danes pomembna svetovna dediščina. Včasih so živo srebro uporabljali tudi kot zaščitno sredstvo proti škodljivcem. Reka Idrija spira živo srebro vezano v zemlji tudi v reko Sočo in Tržaški zaliv.</p>	<p>recikliranje</p>



Učni list je nastal v sklopu projekta VSEZELENO (Vsi odtenki zelene), ki ga sofinancira Ministrstvo za okolje in prostor.