****

**KLÍMATUDATOSSÁGI KÉRDŐÍV**

**Elért pontszám: 7 /**

1. **A magyar háztartásokban átlagosan mire használjuk a legkevesebb energiát?**
	1. Világításra
	2. Vízmelegítésre
	3. Szobák fűtésére/hűtésére
	4. Hűtőszekrény működtetésére
2. **Melyik az ember által okozott klímaváltozás szempontjából legfontosabb üvegházhatású gáz az alábbiak közül?**
	1. Szén-dioxid (CO2)
	2. Nitrogén (N2)
	3. Vízgőz (H2O)
	4. Metán (CH4)
	5. Kén-dioxid (SO2)
3. **Magyarország összes szén-dioxid kibocsátásának mekkora részét teszi ki a lakosság kibocsátása?**
	1. 15%
	2. 40%
	3. 30%
	4. 60%
4. **Jelenleg melyik ország bocsátja ki összességében a legtöbb üvegházgázt az alábbiak közül?**
	1. Franciaország
	2. Oroszország
	3. Kína
	4. Ausztrália
	5. USA
5. **Ha lejjebb vesszük otthon a fűtési hőmérsékletet 1 fokkal, átlagosan mennyi energiát takaríthatunk meg?**
	1. szinte semennyit
	2. 8-10 %-ot
	3. 15-20%-ot
6. **Ha külön gyűjtjük a szerves/lebomló/zöld hulladékot (és lehetőség szerint komposztáljuk), átlagosan mennyivel csökkenthetjük háztartási hulladékunk mennyiségét?**
	1. 15%-kal
	2. 25%-kal
	3. 30%-kal
7. **Az alábbiak közül mely módon csökkenthetjük az élelmiszer-fogyasztáshoz kapcsolódó karbon-lábnyomunkat a legnagyobb mértékben?**
	1. ha kerüljük a túlcsomagolt élelmiszerek vásárlását
	2. ha megeszünk mindent, amit megveszünk, azaz nem dobunk ki élelmiszert
	3. ha szezonális és helyi termékeket választunk