****

**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