4. Szélerőművek

A szélerőművek szélturbinák segítségével elektromos áramot termelnek. Magyarország területe általában nem elég szeles ahhoz, hogy nyereséggel lehessen jelentős villamos áramot termelni. Az ország bizonyos területein a szél erőssége és mennyisége eléri a gazdaságos üzemeltetéshez szükséges mértéket. Vizsgálja meg a feladatban a magyarországi szélerőművek adatait!

1. Készítsen adatbázist szeleromu néven! A mellékelt három – tabulátorokkal tagolt, UTF-8 kódolású – szöveges állományt (torony.txt, helyszin.txt, megye.txt) importálja az adatbázisba a fájlnévvel azonos néven (torony, helyszin, megye)! Az állomány első sora a mezőneveket tartalmazza. A létrehozás során állítsa be a megfelelő típusokat, és alakítsa ki a kulcsokat!

Táblák:

torony (id., darab, teljesitmeny, kezdev, helyszinid)

id A széltornyok azonosítója (szám), ez a kulcs

darab Adott helyen egyszerre épült és azonos teljesítményű tornyok száma

(szám)

teljesitmeny Egy torony teljesítménye kW-ban (szám) kezdev A tornyok üzembe helyezésének éve (szám)

helyszinid A tornyok településének azonosítója (szám). Az adattáblában egy

helyszín több rekordban is szerepelhet, ha az adott településen különböző

években vagy különböző teljesítménnyel létesítettek széltornyokat.

helyszin (id, nev, megyeid)

id A település azonosítója (szám), ez a kulcs

nev A település neve (szöveg), csak olyan településnév szerepel az

adattáblában, ahol van széltorony

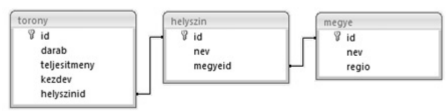
megyeid A település megyéjének azonosítója (szám)

megve (id, nev, regio)

id A megye azonosítója (szám), ez a kulcs

nev A megye neve (szöveg)

regio A megye régiójának neve (szöveg)



A következő feladatok megoldásánál a lekérdezéseket és jelentést a zárójelben olvasható néven mentse! Ügyeljen arra, hogy a megoldásban pontosan a kívánt mezők szerepeljenek!

- 2. Készítsen lekérdezést, amely a széltoronnyal rendelkező települések nevét ábécérendben listázza ki! (*2telepulesek*)
- 3. Írassa ki lekérdezés segítségével azon települések nevét, ahol 2009 után állítottak széltornyot! A listában minden településnév csak egyszer szerepeljen! (*3uj*)

- 4. Készítsen lekérdezést, amely megadja annak a településnek a nevét és az üzembe helyezés évét, ahol először állítottak széltornyot! (Elegendő csak egy adatsort megjelenítenie.) (*4elso*)
- 5. Határozza meg régiónként, hogy hány településen van szélerőmű! A lista a települések száma szerint csökkenően jelenjen meg! (*5regionkent*)
- 6. Készítsen lekérdezést, amely településenként kiszámítja, hogy az ott található tornyoknak összesen mekkora a teljesítménye! A lekérdezés a települések nevét és a kiszámított teljesítményértékeket jelenítse meg! (*60sszes*)
- 7. Készítsen jelentést, amely régiónként, azon belül megyénként csoportosítva megjeleníti, hogy egy-egy településen hány széltorony van! A jelentés címe, a sorok és az oszlopok sorrendje az alábbi mintának megfelelően jelenjen meg! A jelentés többi jellemzőjét szabadon választhatja meg. A jelentést lekérdezéssel készítse elő! (*7eloszlas*)

Régió	Megye	Település	Tornyok száma
Észak-Alföld			
	Jász-Nagykun-Sz	olnok	
		Mezőtúr	1
		Törökszentmiklós	1
Észak-Magyarorszá	ág		
	Borsod-Abaúj-Ze	mplén	
		Bükkaranyos	1
		Felsőzsolca	1
	Heves		
		Erk	1

20 pont

Forrás.

1. Őzlábgomba

http://kertlap.hu/ozlabgomba/

http://olddesignshop.com/wp-content/uploads/2013/07/OldDesignShop_MushroomParasol1858.jpg

http://www.gasztroblogok.hu/kapros-túróval-töltött-őzlábgomba-gasztro-61702.html

2. Finnugor nyelvrokonaink

http://sulihalo.hu/diak/kidolgozott-erettsegi-tetelek-magyar-matekmatematika-angol-tortenelem-totri-informatika-nemet-biologia-foldrajz-irodalom-kemia-fizika-erettsegi-tetelek-emeltszintu-kozepszintu-szobeli-irasbeli-erettsegi-feladatsor-feladatok/kidolgozott-erettsegi-tetelek-magyar-nyelvtan-erettsegi-tetelek-emeltszintu-kozepszintu-szobeli-irasbeli-erettsegi-feladatsor-feladatok/4582-a-finnugor-nyelvrokonsag-bizonyitekai-erettsegi-tetelek

http://hu.wikipedia.org/wiki/Ur%C3%A1li_nyelvcsal%C3%A1d

 $http://hu.wikipedia.org/wiki/Finnugor_nyelvrokons\%C3\%A1g$

http://tudasbazis.sulinet.hu/hu/tarsadalomtudomanyok/tortenelem/magyar-tortenelmi-terkeptar/2/feladatgyujtemeny/helyezd-el-a-terkepen-a-finnugor-nepek-neveit

http://hu.wikipedia.org/wiki/Hantik#mediaviewer/F%C3%A1jl:Khanty_family.jpg

http://hu.wikipedia.org/wiki/Manysik#mediaviewer/F%C3%A1jl:Mansi.jpg

3. Üzemanyagár

http://www.vasarlocsapat.hu/ hirek/ uzemanyag/uzemanyag-arak.shtml

4. Szélerőművek

http://hu.wikipedia.org/wiki/Magyarországi szélerőművek listája

gyakorlati vizsga 1512