

HULLADÉK, II. előadás; 2022. 10. 24. Pécs Keleti Civil Kapcsolatok Háza Agytorna

Név	E-mail cím	Telefon

	Kérdés	Válasz-1	Válasz-2	Válasz-3	Jó
1	Mit nevezünk <b>HULLADÉKNAK</b> ?	itt, most nekem nem kell	szemét	üveg, papír, doboz	
2	Mennyi Magyarországon az éves <b>hulladék tömege fejenként</b> ?	4500 kg/fő/év	5500 kg/fő/év	3200 kg/fő/év	
3	Mely európai országokban <b>nincs már hulladéklerakás</b> ?	Dánia, Ausztria	Finno., Németo.	Belgium, Hollandia, Svédország	
4	<b>Hány ember</b> él már (2022 október) a Földön?	7,2 millió	8,0 millió	6,9 millió	
5	<b>Mekkora</b> a Földön az egy emberre jutó szerves anyag termelésre fontos terület?	100 hektár	1,4 hektár	32 hektár	
6	Mekkora az <b>ökológiai lábnyoma</b> az <b>Észak-Amerikában</b> élő embereknek?	3,4 hektár/fő	22,0 hektár/fő	11,7 hektár/fő	
7	Mekkora az <b>ökológiai lábnyoma</b> a <b>Magyarországon</b> élő embereknek?	1,8 hektár/fő	6,7 hektár/fő	3,2 hektár/fő	
8	Mely országoknak legnagyobb a <b>karbonlábnyoma</b> ?	Kína, India	Kína, Japán	Kína, USA, Oroszo.	
9	Milyen „ <b>hulladék kezelő</b> ” lépéseket végez el a Mecsek-Dráva program?	Gyűjt, lerak	Gyűjt	Gyűjt, három részre válogat	
10	<b>Hány lakos</b> hulladékát gyűjti a Mecsek-Dráva program?	420 ezer	190 ezer	265 ezer	
11	Hol vannak <b>lerakók</b> a <b>Mecsek-Dráva programban</b> ?	Kökény, Szigetvár Barcs	Kökény, Marcali, Barcs	Pécs, Marcali, Siklós	
12	Mi jellemzi a <b>körforgásos gazdaságot</b> ?	Semmi nem vész kárba	reuse, recycle, energ.	körbe adjuk a terméket	
+	Mi a Nobel díjas magyar származású vegyész, <b>Oláh György</b> energetikai javaslata a széndioxid hasznosítására?	metanol gazdaság	pirolízis gázok	bioetanol gyártás	