

Mit és miért bányásztak Ajka környékén és mik a jövő bányászati lehetőségei? – múzeumi nap

Helyszín: Nagy László Városi Könyvtár és Szabadidő Központ, Ajkai Bányászati Kiállítóhely

8400 Ajka, Parkerdő

Időpont: 2014. október 6. 8-12 óráig

Együttműködő partner: Ajkai Szakképző Iskola, Bánki Donát Intézményegysége

1. Melyik elem a leggyakoribb a földkéregben?

1	hidrogén
X	szilícium
2	oxigén

2. Melyik mélységi magmás kőzet?

1	gránit
X	andezit
2	bazalt

3. Hány millió évvel ezelőtt kezdődött a földtörténeti újkor?

1	2
X	67
2	230

4. Magyarország fő vetőirányai?

1	ÉK – DNy
X	É - D
2	K - Ny

5. Magyarország felszínének leggyakoribb kőzetcsoportja?

1	magmás
X	üledékes
2	átalakult

6. Milyen korú a Nummuliteszes mészkő?

1	Pliocén
X	Miocén
2	Eocén

7. Melyik időszak képződménye a földolomit?

1	Kréta
X	Jura
2	Triász

8. Hol van Ajkához legközelebb mangán bánya?

1	Kislőd
X	Kolontár
2	Úrkút

9. Minek érce a bauxit?

1	vas
X	mangán
2	alumínium

10. Mit bányásztak Ajkán?

1	barnaszén
X	feketeszenet
2	lignitet

11. Az ajkai szén földtani kora?

1	Alsó kréta
X	Alsó jura
2	Felső kréta