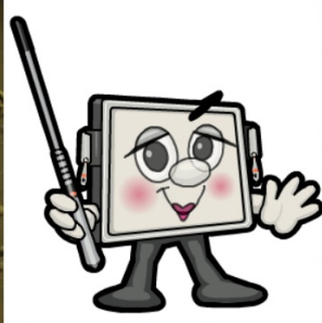


AMETYST A JEHO KRÁSA



OPVK EUPŠ PŘ003 - II.



Mgr. Milan Vráblík
ZŠ Brodek u Přerova
Majetínská 275
BRODEK U PŘEROVA
751 03
tel. 581 741 140

AMETYST A JEHO KRÁSA

Fotografie byly pořízeny s laskavým dovolením v obchodě
Svět kamenů v Rožnově pod Radhoštěm a na burze
nerostů v Tišnově (fotografie autora)

AMETYST

GEODA URUGUAY

• NÁLEZ 2007

• HMOTNOST 1903 kg

Unikátní nález 3 komorové
geody s krásnými tvůrčnými
ametysty dráhobaroní kvality.
Vylučení blok trval 45 dnů
a jeho vydolování trvalo 21 dní.
Podle přelomu majitele dotě, je to
„NEJKRÁSNEJŠÍ VELKÁ GEODA“
za 30 let těžby.



AMETYST

GEODA URUGUAY

NOV 2007















АМЕТИСТ АНАИ БОЛИВЕ

Tato skupina jako jedna na světě poskytl
amethyst a ametist. Je to jediná skupina
krychle se řadí v měkkosti do tvrdosti
skupiny. Tato skupina má například
různé se měkkostí pouze několik kusů. Největší
skupina krychle byly přibližně rovinné a
lacinám pro zvýšení barvy amethystu.







1. Co je to geoda?

- A** Geologický útvar vzniklý pomocí toku řeky
- B** Krystaly volně nalezené v řece
- C** Puklina vyplněná krystaly nerostu



2. Jakým způsobem může vzniknout geoda?

- A** Činností člověka
- B** V dutině sopečné lávy
- C** Při zemětřesení



3. Jak se liší vnitřek a vnějšek geody?

- A** vně krystaly, uvnitř hrubý kámen
- B** uvnitř krystaly, vně hrubý kámen
- C** krystaly jsou uvnitř i vně geody



4. Unikátní geoda měla tyto údaje:

- A** nalezena v roce 2007 v Uruquay, váha 1903 kg
- B** nalezena v roce 2003 v Uruquay, váha 1993 kg
- C** nalezena v roce 2007 v Uruquay, váha 1907 kg

použité fotografie:

Fotografie byly pořízeny s laskavým dovolením v obchodě Svět kamenů v Rožnově pod Radhoštěm a na burze nerostů v Tišnově (fotografie autora)