Тренажёр по краеведению. Мир природы. Полезные ископаемые.

Автор: Коляда Елена Владимировна учитель начальных классов МБОУ ЯСОШ№4 Г.Ярцево

Номера вопросов



Вопрос 1.

Осадочная порода образованная из мельчайших остатков животных и растений.

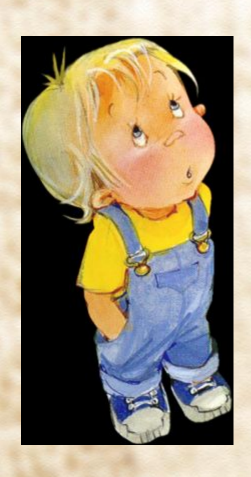
мел торф

доломиты

мергель

известняк













Вопрос 2.

Это разновидность известняка. Назван именем французского геолога Доломьё.

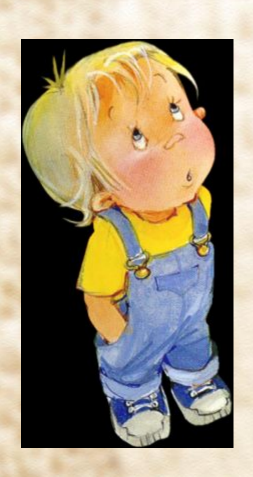
Доломиты

Фосфориты

Сапропель

Мел

Известняк











Вопрос 3.

Ценное сырьё для производства цемента. Является смесью известняка и глины.

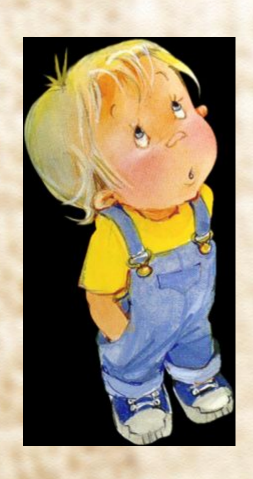
Доломиты

Фосфориты

Сапропель

Мергель

Суглинки











Вопрос 4.

Рыхлая порода, состоящая из округлых и угловатых зёрнышек.

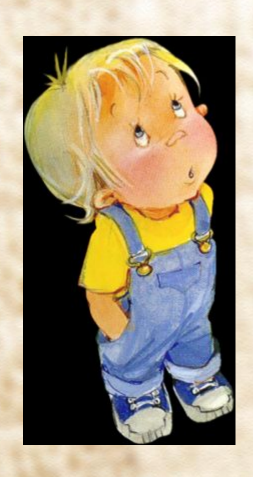
Доломиты

Фосфориты

Песок

Мел

Глина











Вопрос 5.Землистая порода состоящая из очень мелких частичек легко размокает в воде.

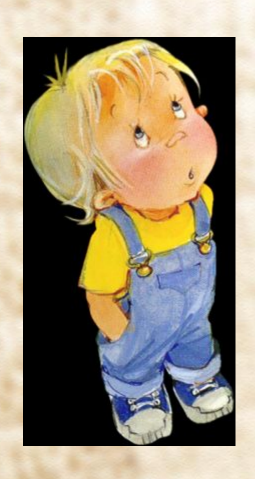
суглинка

песок

мел

глина

торф











Вопрос 6.

Горючее полезное ископаемое. Образуется в болотах из остатков растений.

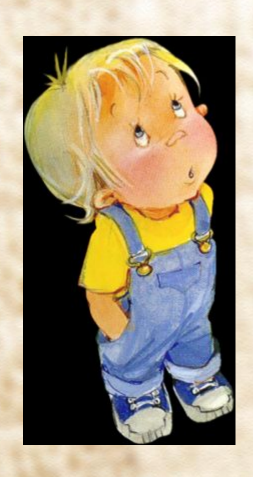
бурый уголь

сапропель

известковый туф

фосфориты

торф











Вопрос 7.

Горючее ископаемое растительного происхождения, представляющее собой переходную форму от торфа к каменному углю.

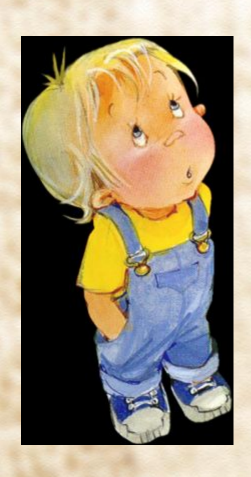
бурый уголь

сапропель

известковый туф

фосфориты

торф











Вопрос 8.

Это ил, состоящий из остатков растительных и животных организмов. Он является ближайшим родственником торфа.

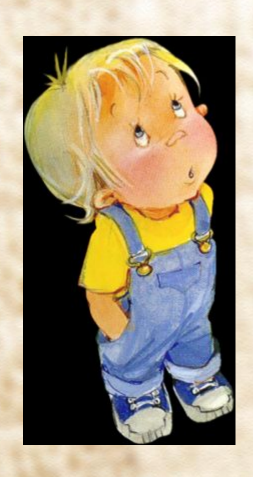
бурый уголь

сапропель

известковый туф

фосфориты

мергель











Вопрос 9.

В этой породе находят различные окаменелостираковины моллюсков, кости ящериц и другие остатки организмов.

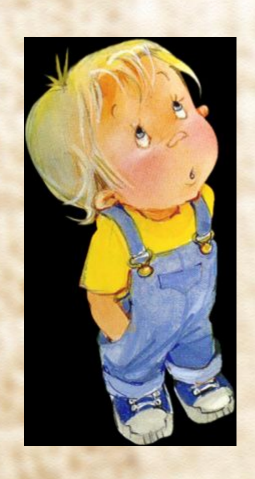
известковый туф

фосфориты

бурый уголь

доломиты

сапропель











Вопрос 10.

Что не относится к строительным материалам?

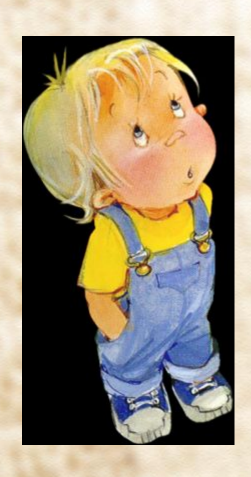
мел

гравий

известь

сапропель

суглинки











Используемая литература:

С.А.Болотова. Азбука Смоленского края. Ч.1Мир природы-Смоленск, 2000

Используемые картинки:

- http://www.lariba.kz/news/legislation/-полезные ископаемые
- http://byfly.ws/page/83/-ошибка
- http://narprod.ru/blog/otbor/1266.html-молодец