

Задание: Выполнить тест.

Срок выполнения: до 25.04.2020

Фото теста или файл скидываем в группу ВК или на электронную почту:

ulyau-2010.volkova@yandex.ru

Тестовое задание для письменного зачета по темам:

1. Минералы

2. Горные породы

1. Дайте определение «минералы – это»:

- а) природные тела, относительно однородные по химическому составу, внутреннему строению и физическим свойствам;
- б) природная совокупность минералов более или менее постоянного минералогического состава, образующая самостоятельное тело в земной коре;
- в) вещество, слагающее земную кору;
- г) природные минеральные образования, содержащие железо и его соединения .

2. Форма зерен минералов может быть:

- а) трубчатая;
- б) зернисто-однородная;
- в) песочная;
- г) землистая.

3. Какое физическое свойство минералов обусловлено способностью пропускать свет в тонких образцах:

- а) прозрачность;
- б) цвет;
- в) излом;
- г) блеск.

4. Какой из минералов является главным представителем полевых шпатов:

- а) алит;
- б) белит;
- в) ортоклаз;
- г) монтмориллонит.

5. К группе глинистых минералов относятся:

- а) каолинит;
- б) асбест;
- в) серпентин;
- г) авгит.

6. К классу сульфидов относятся:

- а) гипс;
- б) пирит;
- в) лимонит;
- г) ангидрит.

7. К самородным элементам относится:

- а) золото;
- б) пирит;
- в) хлор;
- г) галит.

7. Из чего состоит горная порода?

- а) из 1 минерала;
- б) из нескольких минералов;
- в) из полезных ископаемых.

8. Какие горные породы образуются при застывании магмы?

- а) магматические;
- б) осадочные;
- в) метаморфические

9. Какое полезное ископаемое относится к магматическим глубинным горным породам?

- а) пемза;
- б) песок;
- в) торф;
- г) известняк;
- д) гранит;
- е) нефть;
- ж) природный газ.

10. Какие из горных пород относятся к группе осадочных органических?

- а) галька;
- б) песок;

- в) известняк;
- г) мрамор;
- д) уголь;
- е) гранит;
- ж) магнитный железняк;
- з) торф;
- и) соль.

11. Какая из горных пород относится к группе метаморфических?

- а) галька;
- б) песок;
- в) известняк;
- г) мрамор;
- д) уголь;
- е) гранит;
- ж) магнитный железняк;
- з) торф;
- и) соль.

12. Какими свойствами обладают горные породы магматического происхождения?

- а) они легкие и легко ломаются;
- б) они плотные и тяжелые;
- в) они все влияют на магнитную стрелку компаса.

13. Какие предметы изготавливают из нефти?

- а) соль;
- б) гипс;
- в) бензин;
- г) пластмасс;
- д) стекло.

14. В нашей местности люди используют древесину, глину и песок. К какой группе горных пород по происхождению они относятся?

- а) магматические;
- б) осадочные;
- в) метаморфические.

15. Перед вами коричневая, легкая, хрупкая, легко ломающаяся горная порода, состоящая из спрессованных кусочков листьев трав. К какой группе горных пород по происхождению она относится?

- а) магматические;
- б) осадочные;
- в) метаморфические.