**24.02.2024 г.**

**Тема**: Магматические горные породы, их виды.

**Задание:**

1.Изучить материал по теме занятия.

2.Письменно ответить на контрольные вопросы.

3. Проверка выполненного задания будет на следующем очном занятии.

**Контрольные вопросы:**

1. Из чего образуются магматические горные поры?

2. Какие существуют виды магматических гп по условию застывания магмы?

3.Перечислите наиболее распространенные магматические гп.

4.В составе каких горных пород присутствует вулканическое стекло, почему?

5.Перечислите основные породообразующие минералы.

6. В каких породах встречается кварц, в каких оливин?

7.Каким образом устанавливается степень кислотности в эффузивных горных породах?

8.Назовите и зарисуйте наиболее распространенные структуры и текстуры магматических гп.

9.Зарисуйте формы залегания магматических гп.

10.Опишите практическое значение наиболее распространенных магматических горных пород.

Ссылка на материал: <https://vk.com/doc79216113_675011535>