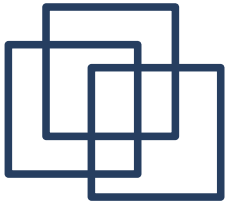
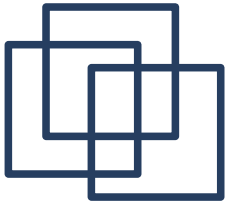


Горные породы и минералы. Практическая работа.



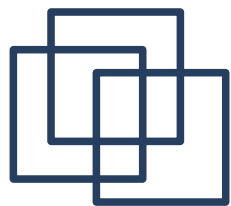
Цель работы:

- Научиться определять свойства минералов и горных пород;
 - Уметь делать вывод о сходствах и различиях между минералами и горными породами.
-



Ход работы:

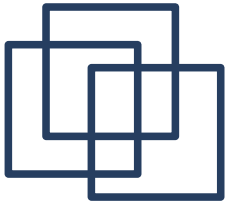
- Рассмотрите коллекцию минералов.
 - Определите для каждого минерала цвет (металлический, неметаллический), прозрачность, твёрдость.
 - Результаты занесите в таблицу.
-



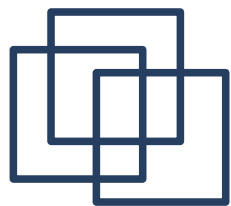
Заполните таблицу:

Название минерала	Цвет	Блеск	Прозрач- ность	Твёрдость



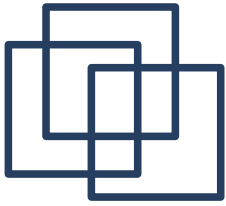


Сделайте вывод, чем минералы
отличаются друг от друга и что между
ними общего.



Рассмотрите коллекцию горных пород.

- ОПРЕДЕЛИТЕ ДЛЯ КАЖДОЙ ГОРНОЙ ПОРОДЫ ПРОИСХОЖДЕНИЕ, ЦВЕТ, БЛЕСК И ТВЁРДОСТЬ.
 - РЕЗУЛЬТАТЫ ЗАНЕСИТЕ В ТАБЛИЦУ.
 - Сделайте вывод, чем отличаются горные породы и в чём их сходство.
 - ***Сделайте вывод, в чём сходство и различие горных пород и минералов.***
-



ЗАПОЛНИТЕ ТАБЛИЦУ:

НАЗВАНИЕ ГОРНОЙ ПОРОДЫ	ОСОБЕННОСТИ			
	Происхож- дение	Цвет	Блеск	Твёрдость
