

Руды

Руда — это камень, из которого **выплавляют** металл.

Железные



Красный железняк, или гематит

Встречается часто. Это основная руда, из которой выплавляют железо.

цвет руды 

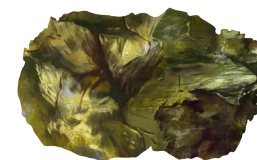
На карте



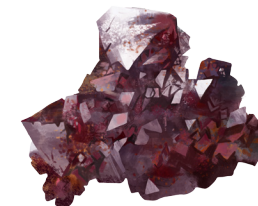
железная руда

Медные

цвет 



Халькопирит

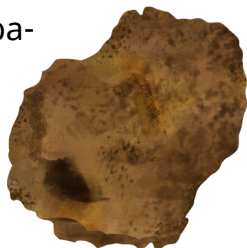


Куприт

Бурый железняк

Состоит из того же вещества, что и ржавчина. Metallurgi превращают её обратно в железо.

цвет 



Магнитный железняк

Мелкие железные предметы прилипают, примагничиваются к этой руде.

цвет 

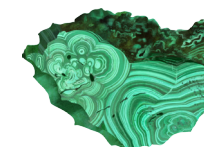


На карте



медная руда

Раньше для выплавки меди использовали малахит, но теперь из него делают украшения и поделки.



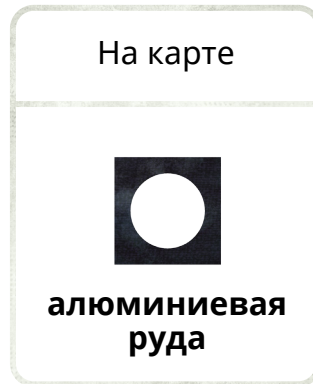
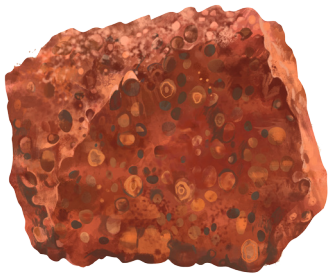
Руды

Алюминиевые

Боксит

Невзрачный камень. Но с него начинается путь к пищевой фольге, проводам и ракетам.

цвет 



Полиметаллические

Это руды, в которых содержатся сразу несколько металлов. Из них добывают, например, цинк, олово и свинец.



Добыча драгоценных металлов

Некоторые металлы встречаются не только в виде руды, но и отдельными кусочками — самородками. В основном так бывает у благородных металлов: золота и серебра.



Добыча руды

Руды, как и каменный уголь, добывают шахтным или, чаще, карьерным способом. Рудные карьеры могут быть очень глубокими.

