

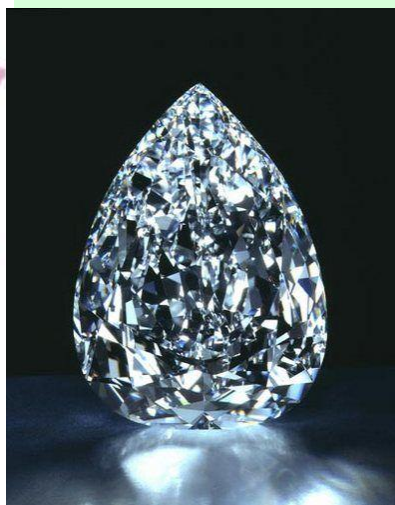


Драгоценные камни — минералы, которые обладают красивым внешним видом, достаточно редкие и дорогие



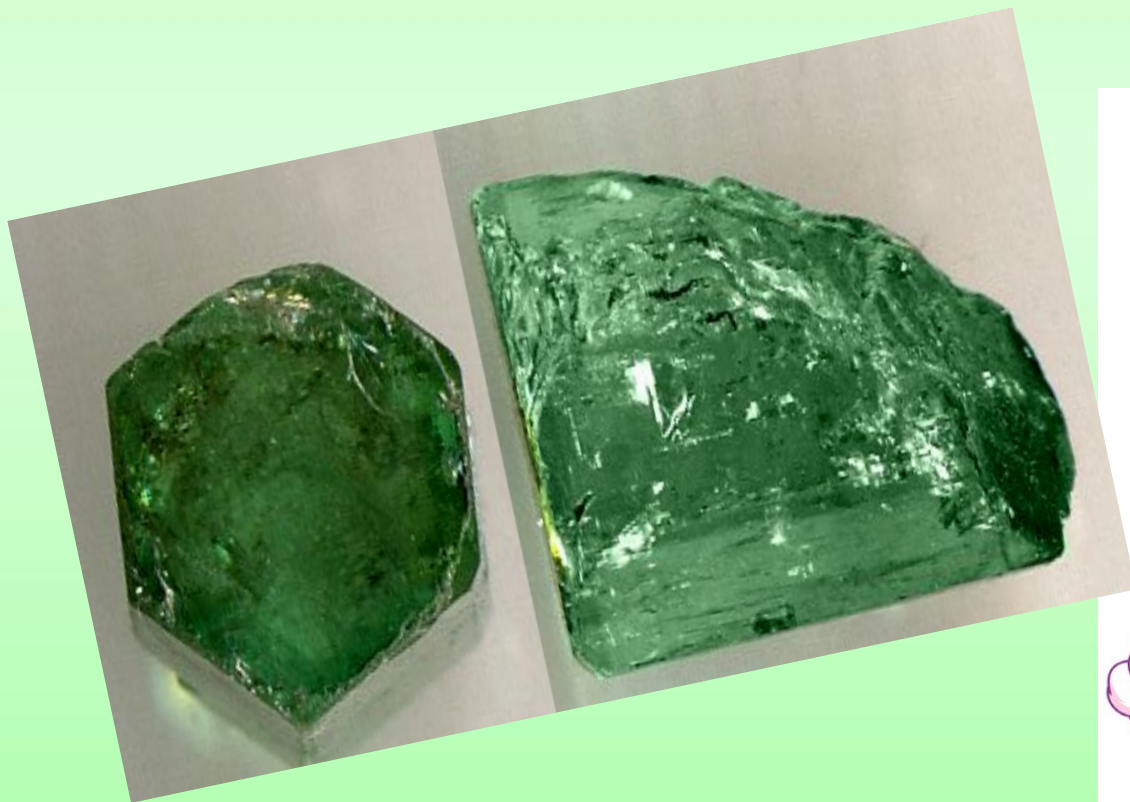
Алмаз.

Бесцветный, жёлтый, коричневый, синий, голубой, зелёный, красный, розовый, чёрный. Он прозрачный и хрупкий. Основные месторождения известны в Африке Африке, России Африке, России, Австралии Африке, России, Австралии и Канаде.



Изумруд

Зелёный, желтовато-зелёный. Изумруды добываются в России.



Рубин

Красный, красно-коричневый, красно-пурпурный, красно-розовый.

Кроме Антарктиды, встречается на всех континентах.



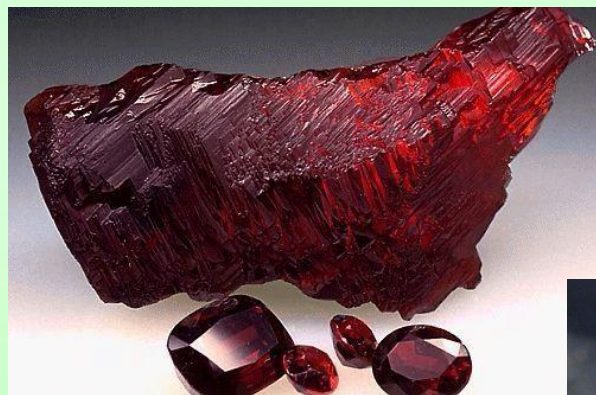
Сапфир

Синий и голубой различных оттенков; бесцветный, розовый, оранжевый, жёлтый, зелёный, фиолетовый, чёрный. Наиболее известные месторождения сапфира находятся на территории США, Австралии, Мадагаскара, Индии, Шри-Ланки, Вьетнама, Бирмы, Таиланда и Китая.



Гранат

Красный, ярко-красный, оранжевый, лиловый, зелёный, фиолетовый, чёрный, хамелеоны (при свете солнца — синевато-зелёный, под светом электрической лампы - лилово-зелёный). Красивые сростки встречаются в Карелии.



Аквамарин

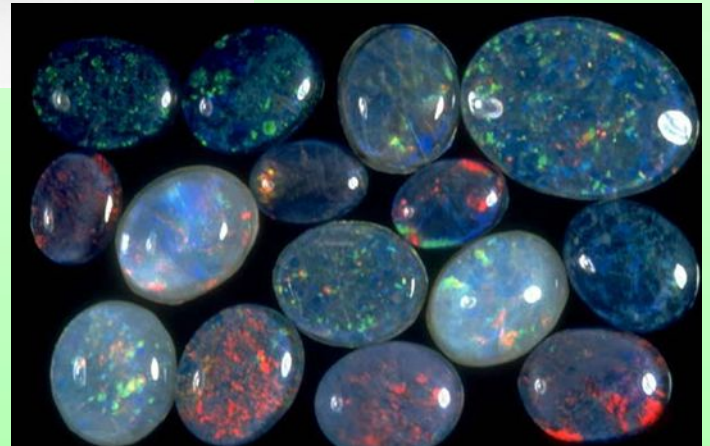
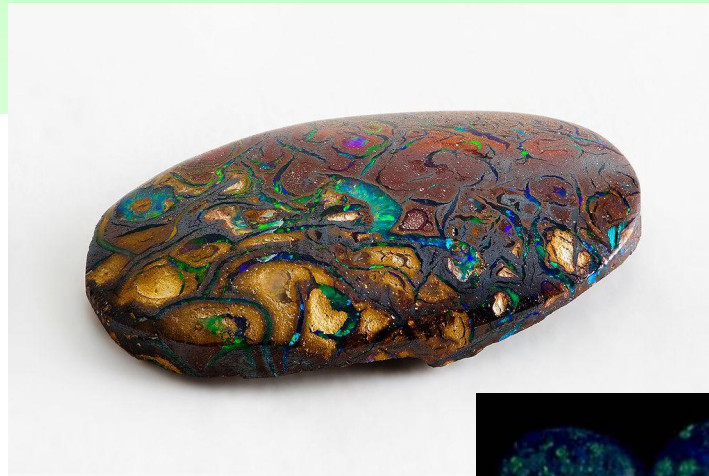
Светло-голубой, голубовато-зелёный, зеленовато-синий или серо-голубой.

Месторождения известны на всех материках, наиболее значительные: Бразилия, Россия.



Опал

Белый, жёлтый, красный, оранжевый, коричневый, голубой, зелёный, чёрный. Опал считается национальным камнем Австралии.



Строительные камни

На протяжении столетий натуральный камень держит лидирующие позиции в строительстве. Природный камень прочен, устойчив и долговечен.



Пемза



Базальт



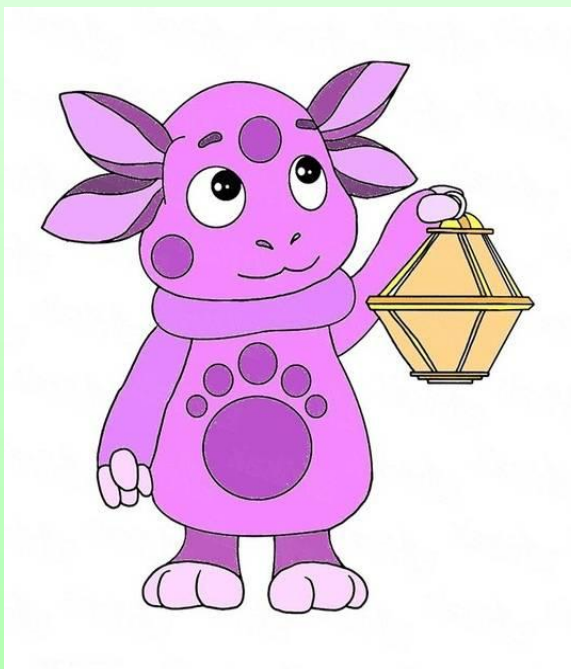
Гипс



Гранит



Мрамор



Песчаник



Мел



Ракушечник



Сланец



Кремень



