

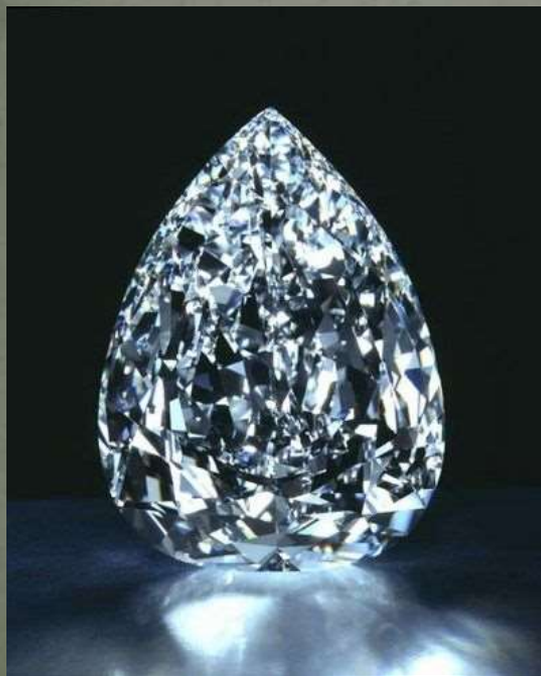
Разнообразие камней



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, России, Австралии и Канаде.



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.



Изумруд. Зелёный, желтовато-зелёный.

Изумруды добываются в России, США, Канаде, Австралии, Испании, Франции, Швейцарии, Италии, Германии, Болгарии, Казахстане, Пакистане, Афганистане, Индии, Китае, Камбодже, Египте.



Александрит при дневном свете:
тёмно-сине-зелёный, голубовато-зелёный,
тёмно-травяно-зелёный, оливково-зелёный
при вечернем или искусственном свете:
розово-малиновый, красно-фиолетовый,
пурпурный. Месторождение александритов
в России, Бразилии ,
Танзании и Мадагаскаре.



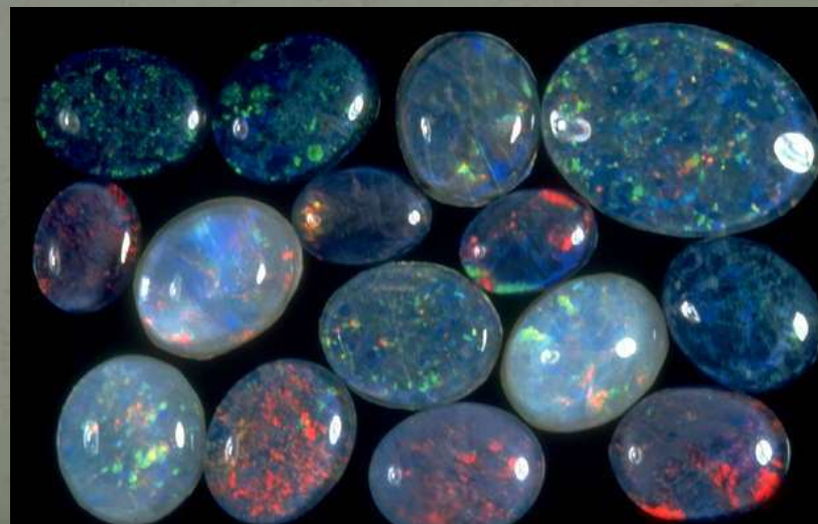
Гранат красный, ярко-красный, оранжевый, лиловый, зелёный, фиолетовый, чёрный, хамелеоны (при свете солнца — синевато-зелёный, под светом электрической лампы - лилово-зелёный). Красивые сростки встречаются в Карелии.



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.



Асбест



Слюда



Гипс



Гранит

Пемза



Базальт



Мрамор



Известняк

Песчаник



Мел



Ракушечник



Сланец



Кремень