

АЛМАЗ



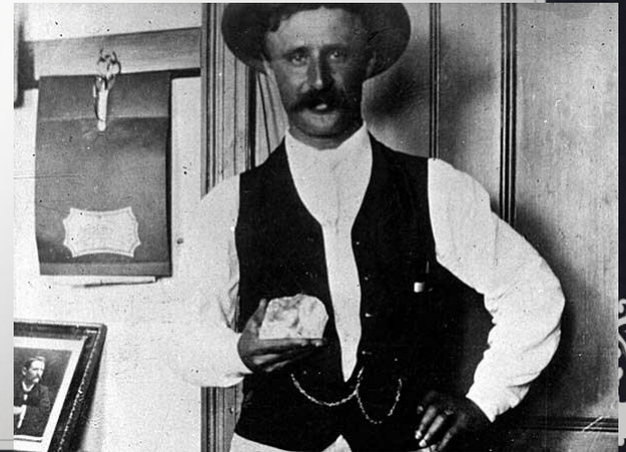
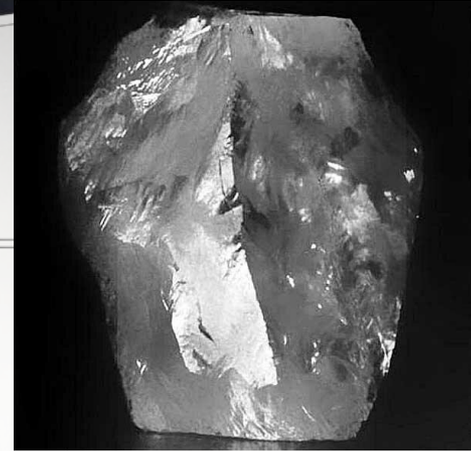
АЛМАЗ – САМЫЙ ТВЕРДЫЙ ПРИРОДНЫЙ МИНЕРАЛ

- ❖ Добыча алмазов ведется на всех континентах, кроме Антарктиды.
- ❖ Способы добычи **КАРЬЕРНЫЙ**, **ШАТНЫЙ** и **РАССЫПНОЙ**
- ❖ Минералов тверже алмазов не существует.



КУЛЛИНАН

В 1905 году человек, нашедший самый большой алмаз в мире, принял его за кусок стекла. Томас Куллинан нашел его обычным перочинным ножом. Ценный минерал был размером почти с кулак и массой в 621,35 г . Его раскололи на 9 крупных кусков и 96 маленьких.



АЛМАЗ ПРЕВРАЩАЕТСЯ В БРИЛЛИАНТ

В процессе огранки алмаз теряет около 70% своей массы, после чего становится бриллиантом. Идеальным считается круглое гранение с 57 ветами



Спасибо за внимание!

