

# Золото Урала

---

В этой презентации я расскажу  
вам о добыче золота на Урале

Золото  
добывают на  
Северном  
Урале

Информация о  
золоте:

Символ: Au

Температура  
плавления: 1064  
°C

Золото — элемент II группы  
(по устаревшей  
классификации — побочной  
подгруппы первой группы),  
шестого  
периода периодической  
системы химических  
элементов







## Золото : добыча у рек и шахт

На данный момент золото — это один из самых популярных благородных металлов в мире и во многом является показателем стабильной экономики того или иного государства. Почти все золото, находящиеся в свободной продаже или в обороте, добыто глубоко в недрах земли. Существуют как мелкие, так и крупные месторождения, где добывают золото. Есть некоторая зависимость от того, где и как было добыто золото и на формирование его стоимости. Ведь некоторые запасы металла скрыты глубоко под землей и добыть их крайне сложно. Важно отметить, что на объем золотого запаса той или иной страны влияет и лом, которым владеют граждане, будь то золотой зуб или цепочка.



Интересно: Сколько стоят слитки золота : цена одного слитка -Килограмм золота стоит около 1850000 российских рублей или 36865 долларов





# ИНТЕРЕСНЫЕ ФАКТЫ



1:Золото – редкий металл. Каждый час в мире отливается стали больше, чем было добыто золота за всю историю человечества.

2:Температура плавления золота равна 1064,43 градуса по Цельсию. Этот металл отлично проводит тепло и электричество, никогда не ржавеет.

3:Греки считали, что золото – плотное сочетание воды и солнечного света

4:Золото и меди – первые металлы, обнаруженные людьми (первая находка, предположительно, произошла 5000 лет до н.э.).

5: 75 процентов от суммарного веса золота, находящегося сегодня в обращении, было добыто после 1910 года, ВСЁ БЛОГАДАРЯ ТЕХНИКИ

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**