

# МЕТАЛЛЫ – ПРОСТЫЕ ВЕЩЕСТВА

ХВАТАЛОВА АРИАДНА 8А 21 ШКОЛА

# УРАН

- Ура́н (U, лат. URANIUM; устаревший вариант ура́ний[4]) — химический элемент с атомным номером 92 в периодической системе, атомная масса — 238,029; относится к семейству актиноидов.



# ЖЕЛЕЗО

- ЖЕЛÉЗО (Fe от лат. Ferrum) — элемент восьмой группы (по старой классификации — побочной подгруппы восьмой группы) четвёртого периода периодической системы химических элементов Д. И. Менделеева с атомным номером 26



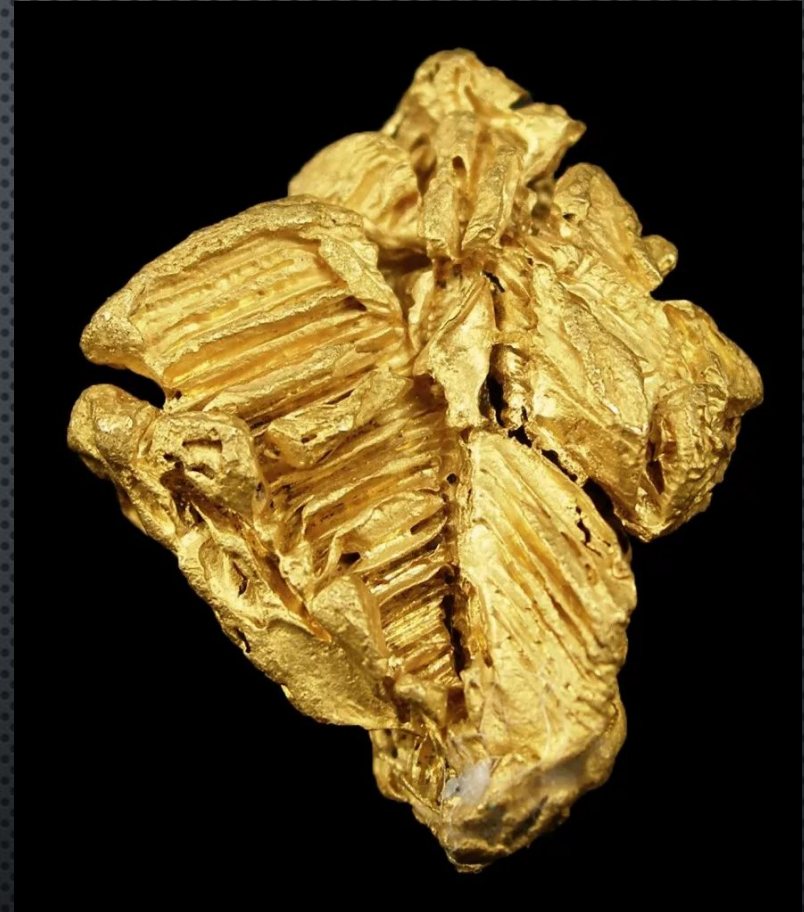
# ЦИНК

- Цинк — химический элемент побочной подгруппы второй группы, четвёртого периода периодической системы, с атомным номером 30. Обозначается символом Zn (лат. Zincum).



# ЗОЛОТО

- ЗО́ЛОТО (Au от лат. Aurum) [5] — элемент 11 группы (по устаревшей классификации — побочной подгруппы первой группы), шестого периода периодической системы химических элементов, с атомным номером 79.



# ВОЛЬФРАМ

Вольфра́м — химический элемент с атомным номером 74 в Периодической системе химических элементов Д. И. Менделеева, обозначается символом W (лат. Wolframium). При нормальных условиях представляет собой твёрдый блестящий серебристо-серый переходный металл [5].



**ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОКОНЧЕНА**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

[PicsCom.com](http://PicsCom.com)