

Платина

*Наш символ – платина, его
дороже нет!*

*Металла лучше не видел белый
свет!*

Мы, безусловно, схожи с ним!

Мы - платина, и мы победим!!!

Лицей № 43
9 класс
г.Саранска.



Илатаина

Лицей № 43
9 класс
г.Саранска.





ПЛАТИНА

Итак...

Сей металлический элемент сначала спрятало в себе время, совершенно оставаясь неизвестным, что без сомнения в **Желаем мы соперникам**, **Надежды не потерять**. Но некоторую информацию мы можем представить.

ПЛАТИНА (лат. *platina*, *platinum*) химический элемент **VIII** группы периодической системы, атомный номер **78**, атомная масса **195,08**; относится к платиновым металлам. Название от исп. *platina* (уменьшительное от *plata* - серебро). Плотность **21,45** г/см³, $t_{\text{пл}}$ **1769** °С. Платина идет на изготовление катализаторов (ок. 50%; частично в виде сплавов с *Pt*, *Pd*, *Ir*), химической аппаратуры; используется в электро- и радиотехнике, ювелирном деле и т. д.

