**Название некоторых химических элементов.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название** | **Символ** | **Произношение** |
| Азот | N | Эн |
| Алюминий | Al | Алюминий |
| Водород | H | Аш |
| Железо | Fe | Феррум |
| Калий | K | Калий |
| Кальций | Ca | Кальций |
| Кислород | O | О |
| Кремний | Si | Силициум |
| Магний | Mg | Магний |
| Марганец | Mn | Марганец |
| Медь | Cu | Купрум |
| Натрий | Na | Натрий |
| Сера | S | Эс |
| Серебро | Ag | Аргентум |
| Углерод | C | Цэ |
| Фосфор | P | Пэ |
| Хлор | Cl | Хлор |
| Цинк | Zn | Цинк |
| Бор | В | Бор |
| Свинец | Pb | Плюмбум |
| Фтор | F | Фтор |
| Ртуть | Hg | Гидраргирум |
| Золото | Au | Аурум |
| Бром | Br | Бром |
| Мышьяк | As | Арсеникум |
| Литий | Li | Литий |
| Олово | Sn | Станум |
| Сурьма | Sb | Стибиум |
| Барий | Ba | Барий |

**Название некоторых химических элементов.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Название** | **Символ** | **Произношение** |
| Азот | N | Эн |
| Алюминий | Al | Алюминий |
| Водород | H | Аш |
| Железо | Fe | Феррум |
| Калий | K | Калий |
| Кальций | Ca | Кальций |
| Кислород | O | О |
| Кремний | Si | Силициум |
| Магний | Mg | Магний |
| Марганец | Mn | Марганец |
| Медь | Cu | Купрум |
| Натрий | Na | Натрий |
| Сера | S | Эс |
| Серебро | Ag | Аргентум |
| Углерод | C | Цэ |
| Фосфор | P | Пэ |
| Хлор | Cl | Хлор |
| Цинк | Zn | Цинк |
| Бор | В | Бор |
| Свинец | Pb | Плюмбум |
| Фтор | F | Фтор |
| Ртуть | Hg | Гидраргирум |
| Золото | Au | Аурум |
| Бром | Br | Бром |
| Мышьяк | As | Арсеникум |
| Литий | Li | Литий |
| Олово | Sn | Станум |
| Сурьма | Sb | Стибиум |
| Барий | Ba | Барий |