|  |  |
| --- | --- |
| и | |
| р | |
| к | А | о | л | | и | | н | | и | | т | |
| к | | | | и | | | с | | | Л | о | р | | | о | д | |
| Ю |
| М |
| И |
| т | | | р | | | | и | Н | а | | д | | | ц | а | | т | | ь | |
|  | И |
| Й |
| л | | ё | | г | | | к | | о | | Й |
|  | |  | |  | | |  | | К | |  |
|  | |  | |  | | |  | | О | |
|  | |  | |  | | |  | | С | |
| Ы | |
| В | |

|  |
| --- |
| е |
| т |
| с |
| р |
| э |

1. Обозначается символом **Al – Алюми́ний**
2. Что такое Алюминий **Металл**
3. Атомный номер Алюминия **Тринадцать**
4. К какой группе Металлов Относится Алюминий **Лёгкой**
5. С чем Алюминий образует хорошую Химическую Связь **Кислород**
6. Фамилия человека который впервые получил Алюминий **Эрстед**
7. природный минерал Алюминия  Al2O3·2SiO2 · 2H2O **Каолинит**
8. Степени окисления **три**
9. Какой Тепло и Электропроводностью обладает Алюминий **Высокой**
10. Какие физические свойства Алюминия указывает это 2,7 г/см³ **Плотность**