

---

## Химия- просто. Ртуть.

---

Сегодня мы поговорим с вами о ртути. Ртуть-переходный металл представляющий собой тяжелую серебристо-белую жидкость, пары которой ядовиты. Ртуть- один из двух химических элементов, простые вещества которых при нормальных условиях находятся в жидком агрегатном состоянии.



Ртуть очень часто используют в медицине. Её соединения находят применение в консервации вакцин. Сама ртуть сохраняется в ртутных медицинских термометрах.

Также, ученые обнаружили, что ртуть, свинец и кадмий присутствуют в шоколаде. Не беспокойтесь, все показатели находятся в рамках предельно допустимых концентраций. Одной из причин наличия тяжелых металлов в шоколаде может быть высокий уровень их содержания в почве, на которой были выращены какао-бобы.



Будьте осторожны! Ртуть и все её соединения очень ядовиты. Воздействие ртути на наш организм, даже в небольших количествах, может вызвать серьезные проблемы со здоровьем!

Дарья К.