

Используйте свои руки как **термодатчики** – обследуйте окружающие вас предметы. **Найдите** самые холодные на ощупь, сделайте вывод об их теплопроводности. По своим ощущениям составьте **список веществ**, обладающих разной теплопроводностью, от самой хорошей до самой плохой.



Подберите **ложки из разных материалов** (алюминиевую, мельхиоровую, стальную, деревянную и т.д.). Опустите их наполовину в сосуд **с горячей водой**. Через 1–2 мин проверьте, одинаково ли нагрелись их ручки.
Проанализируйте результат.