**Технологическая карта**

|  |  |
| --- | --- |
| **Проблема** | **Гипотезы** |
|  |  |

Действия необходимые для вашего опыта

1. Возьмите стакан с горячей водой и опустите в него карандаш, длинный гвоздь и ручку.
2. Достаньте предметы через 1 минуту

**Какой предмет оказался более горячим? Почему ?**

**Какой предмет оказался более холодным?**

Сформулируйте вывод какие из рассмотренных веществ являются хорошими проводниками тепла?

**Вывод:**

**Подтвердилась ли ваша гипотеза?** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_