Лабораторная работа «Каталитическая активность ферментов в живых клетках»

Цель работы: выявить каталитическую функцию белков в живых клетках

Ход работы:

- 1. В две пробирки налейте перекись водорода.
- 2. В первую пробирку поместите сырой картофель.
- 3. Во вторую пробирку поместите вареный картофель.
- 4. Пронаблюдайте полученный результат. Заполните таблицу.

перекись водорода и сырой картофель	перекись водорода и вареный картофель

5. Объясните свои наблюдения. Сформулируйте вывод.