**ЗНАЧЕНИЕ ТЕПЛА ДЛЯ ПРОРАСТАНИЯ СЕМЯН И РАЗВИТИЯ РАСТЕНИЯ**
Цель опыта – выяснить, как влияет тепло на прорастание семян и развитие растения
Объекты и оборудование: семена фасоли, пластиковые ванночки, почва.
Постановка опыта.
Две ванночки, увлажняем и помещаем в них равное количество семян. Одну ванночку ставим в теплое место, другую в прохладное
. **Вывод:** тепло является необходимым условием для развития растения. В тепле растения растут быстрее, на холоде медленнее и могут погибнуть.

