

Различные задачи эксперимента

В зависимости от уровня разработанности той или иной научной проблемы и недостатка информации о связи зависимой и независимой переменных выделяют **два основных типа** экспериментов:

исследовательский, который проводится в том случае, когда неясна причинная связь между зависимой и независимой переменными и эксперимент направлен на **проверку гипотезы** о наличии причинной связи между двумя явлениями;

подтверждающий, который проводится, если связь выяснена заранее и выдвигается гипотеза о **содержании связи**. Тогда в эксперименте эта связь раскрывается и уточняется.

