Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой:

https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/228964

Тип работы: Реферат

Предмет: Теория и методология обучения и воспитания

\_

Измерение – это процедура, позволяющая охарактеризовать изучаемый объект при помощи чисел: его размер, массу, температуру и другие характеристики, которые можно численно выразить.

Для правильных измерений существует, во-первых, система измерительных приборов, каждый из которых замеряет специфические характеристики (линейка, весы, термометр и др.), во-вторых, существует некая принятая за эталон абстрактная величина, относительно которой мы можем описывать размеры объекта (сантиметры, килограммы, градусы и др.).

Внимание к измерениям объекта позволяет нам выделить внутренние связи в его функционировании, тез зависимости между величинами, которые определяют специфические свойства этого объекта.

Невозможно произвести абсолютно точное измерение, поэтому нам приходится говорить о погрешности измерения. Экспериментатор должен стремиться свести ее к минимуму, чтобы она как можно меньше искажала результаты исследования.

-

Эта часть работы выложена в ознакомительных целях. Если вы хотите получить работу полностью, то приобретите ее воспользовавшись формой заказа на странице с готовой работой: https://studservis.ru/gotovye-raboty/referat/228964