**Практическая работа № 1** (7 класс)

 **Тема:** «Определение цены деления шкалы приборов»

**Цель работы:** Научиться применять технику определения цены деления шкалы прибора.

**Оборудование:** три измерительных прибора (линейка ученическая, термометр, мензурка и т.д.), карточки с картинками приборов.

**Теория:**

Правило определения цены деления прибора.

1) Найти на шкале прибора два рядом стоящие числа, от большего отнять меньшее.

2) Посчитать число делений между выбранными числами.

3) Разделить разность чисел на количество делений между ними.

**Ход работы:**

1. Повторить правило нахождения цены деления прибора.

2. Используя правило определить цену деления приборов.

3. Результаты записать в таблицу.

4. Написать вывод.

**Таблица:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Название прибора | Цена деления (ед.измер) |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Дополнительное задание :** Определить температуру в классе, время, давление с учетом цены деления приборов.