**Лабораторная работа № 12**

**Измерение температуры воды и воздуха**

**Цель:** Научиться правильно измерять температуру волы и воздуха.

**Приборы и материалы:** термометр лабораторный, два стакана с водой.

**ход работы:**

1. Цена деления термометра: **ц.д. =**
2. Предел измерения термометра: **tпредел =**
3. Погрешность измерения: ∆**t =**
4. Измерьте температуру воздуха в классе: **tвозд = \_\_ ±\_\_**
5. Измерьте температуру воды в стаканах:

**t1 = \_\_ ±\_\_**

**t2 = \_\_ ±\_\_**

1. Масштаб:
2. Числовые лучи:
3. Сделайте вывод.

**Лабораторная работа № 12**

**Измерение температуры воды и воздуха**

**Цель:** Научиться правильно измерять температуру волы и воздуха.

**Приборы и материалы:** термометр лабораторный, два стакана с водой.

**ход работы:**

1. Цена деления термометра: **ц.д. =**
2. Предел измерения термометра: **tпредел =**
3. Погрешность измерения: ∆**t =**
4. Измерьте температуру воздуха в классе: **tвозд = \_\_ ±\_\_**
5. Измерьте температуру воды в стаканах:

**t1 = \_\_ ±\_\_**

**t2 = \_\_ ±\_\_**

1. Масштаб:
2. Числовые лучи:
3. Сделайте вывод.