

Т.В. Гладюк, М.М. Гладюк

ПРИРОДОЗНАВСТВО

Зошит для практичних робіт

2 клас

*Схвалено для використання у загальноосвітніх навчальних закладах
комісією з педагогіки та методики початкового навчання
Науково-методичної ради з питань освіти
Міністерства освіти і науки України
(лист ІМЗО від 06.12.2017 р. № 21.1/12-Г-808)*



ТЕРНОПІЛЬ
НАВЧАЛЬНА КНИГА – БОГДАН

ПРАКТИЧНА РОБОТА 1

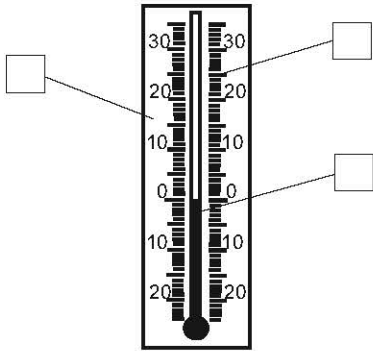
Тема. Визначення показів термометра за малюнками.

Мета. Навчитися визначати покази термометра за малюнками.

Обладнання: малюнки термометра.

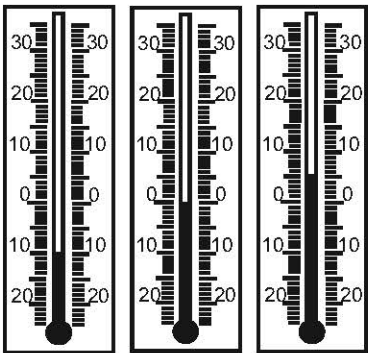
Хід роботи

1. Розглянь малюнок. Познач відповідними цифрами частини термометра.



1. Шкала
2. Скляна трубка з рідиною
3. Корпус

2. Визнач і запиши показники температури повітря на зображених приладах числами і словами.



1.

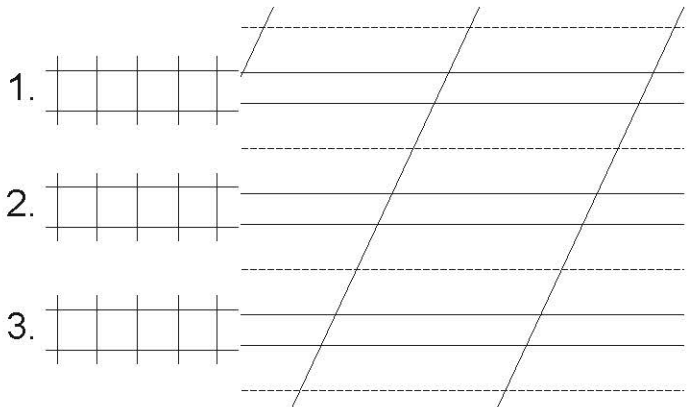
2.

3.

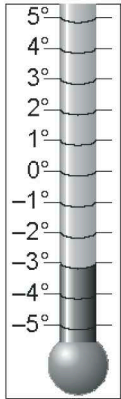
1. _____

2. _____

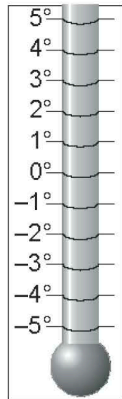
3. _____



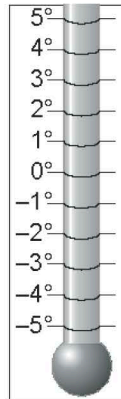
3. На зображених термометрах червоним олівцем познач за зразком (як це зроблено на першому приладі) вказану температуру.



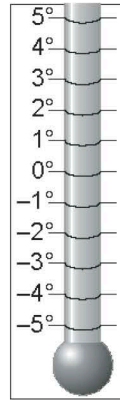
-3°C



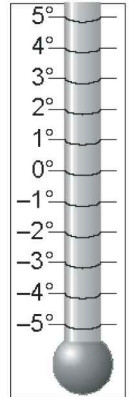
+5°C



-4°C



0°C



+1°C

4. Знайди і познач показники температури повітря, вказані на малюнку.

- +10 °
- 10 °
- 10 градусів тепла
- 10 градусів морозу
- 10 градусів вище нуля
- 10 градусів нижче нуля

