



Практична робота № 6

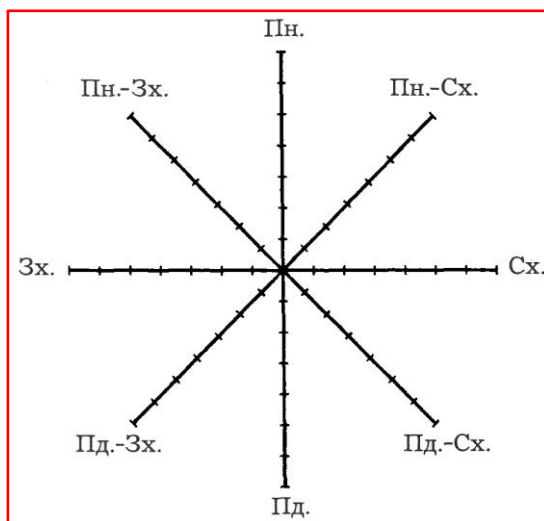
«Побудова графіка «Рози вітрів» та його аналіз»

Мета: навчитися будувати графік Розу вітрів, здійснювати його аналіз.

Обладнання: зошит, інтернет-ресурс

Завдання 1.

Використовуючи дані спостережень з наведеної таблиці (ДОДАТОК 1), побудуйте розу вітрів за два місяці (обрати на вибір 2). Порівняйте, проаналізуйте результати.

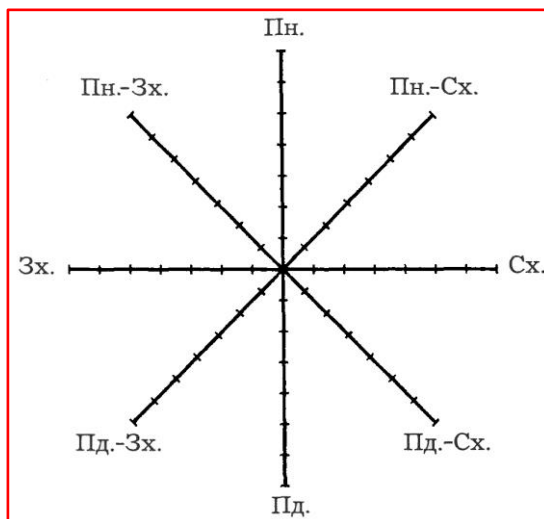


Висновок .

За _____ період спостереження було _____ днів із вітрами і _____ безвітряних. Переважали вітри _____ напрямку (_____ вітри не дули).

Завдання 2. Побудуйте графік «Розу вітрів» для міста Рівне. Зайдіть за посиланням та використовуючи дані визначте напрями вітру за місяц.

<https://pogoda.rovno.ua/shchodennyk-pogody-shkolyara-mista-rivne-za-gruden-2023-roku>



Зробіть висновок:

ДОДАТОК 1

Вересень

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	2	1	2	1	1	2	4	2	16

Жовтень

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	10	1	4	3	2	2	4	4	1

Листопад

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	3	4	1	1	1	2	2	1	15

Грудень

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	6	3	2	4	3	1	3	6	3

Січень

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	5	5	-	4	3	1	10	1	2

Лютий

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	7	4	-	2	8	1	6	-	-

Березень

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	9	2	1	1	5	7	5	-	1

Квітень

Напрямок вітру	Пн	Пн-Сх	Сх	Пд-Сх	Пд	Пд-Зх	Зх	Пн-Зх	Штиль
Кіл-ть днів	3	1	1	1	2	7	4	1	2

Домашнє завдання: повторити матеріал параграфів 27,28

**Роботу надсилаємо на HUMAN або на ел адресу:
school55lm@gmail.com**