

Практична робота № 4

Побудова графіка зміни температури повітря, діаграм хмарності та опадів, рози вітрів, їх аналіз.

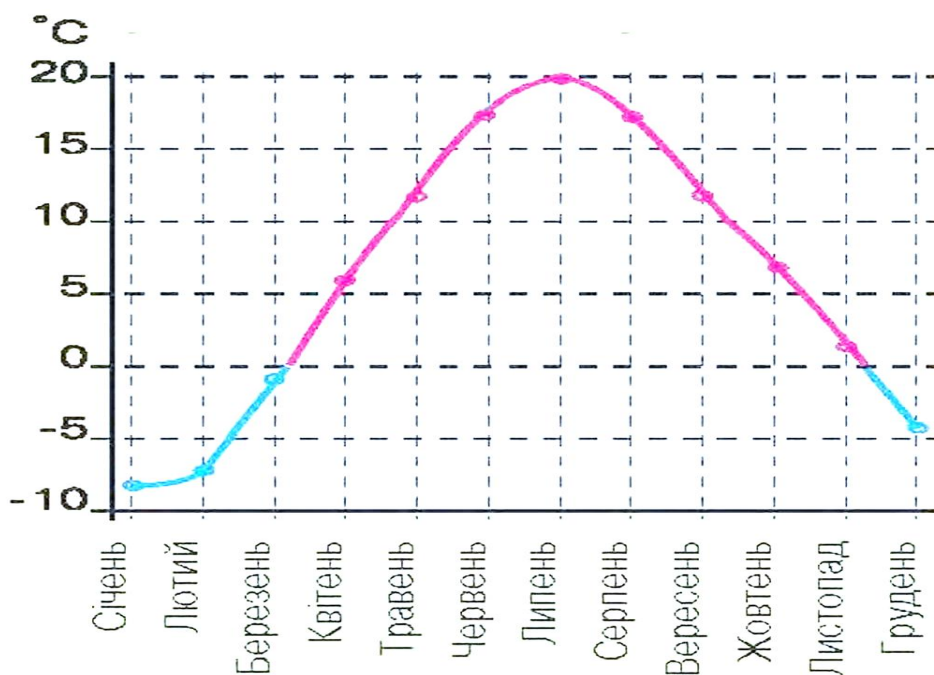
Мета: закріпити розуміння понять «погода», «хмарність», «атмосферні опади»; навчитися складати графік зміни температури повітря, діаграму хмарності й опадів, розу вітрів, здійснювати їх аналіз.

1. Побудова графіка середньомісячних температур повітря за таблицею.

Середні температури повітря, °С

Місяці	с	л	б	к	т	ч	л	с	в	ж	л	г
Середні температури повітря	-3	-5	0	7	15	17	19	18	13	7	1	-3

Зразок



2. Побудова діаграми річної кількості опадів.

Місяць	січень	лютий	березень	квітень	травень	червень	липень	серпень	вересень	жовтень	листопа	грудень
--------	--------	-------	----------	---------	---------	---------	--------	---------	----------	---------	---------	---------

К-ть опадів ,м	38	37	43	49	56	80	76	61	49	44	47	42
-------------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

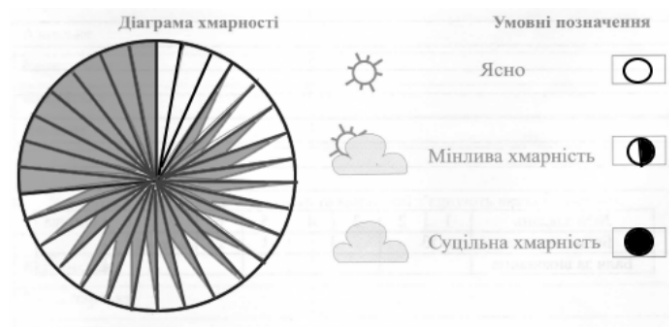
Зразок



3. Побудова колової діаграми хмарності.

Хмарність	Ясно	Мінлива	Суцільна
К-ть днів	7	12	11

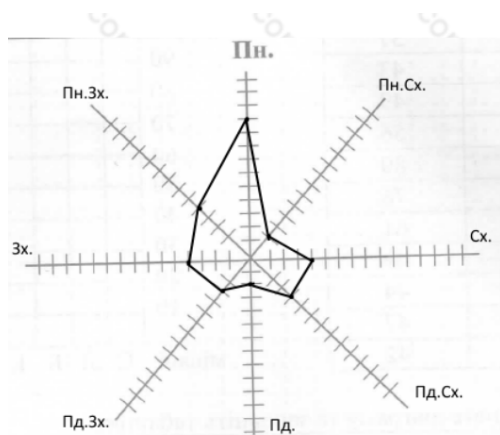
Зразок



4. Побудова рози вітрів

Напрямок вітру	Пн.	Пн.-сх.	Сх.	Пд.-сх.	Пд.	Пд.-зх.	Зх.	Пн.-зх.
К-ть днів	2	3	4	3	3	2	8	5

Зразок



5. Аналіз

6. Висновки