## Тема. Діагностувальна робота з теми «Природні зони України»

**Мета:** перевірити рівень сформованості знань учнів з теми «Природні зони України»; визначати головне в інформації природничого змісту, висловлювати враження щодо неї; розвивати увагу, спостережливість, дисциплінованість; виховувати любов до рідного краю, почуття дружби, взаємовиручки, а також формувати почуття відповідальності за збереження довкілля, природних багатств України.

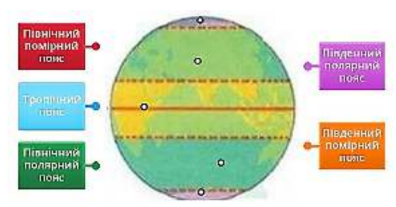
## Хід уроку

- І. Організаційний момент
- II. Інструктаж щодо виконання діагностувальної роботи
- **III.** Діагностувальна робота

Діагностувальна робота з теми

«Природні зони України»

- 1. Основним природним джерелом світла та тепла  $\epsilon$ :
  - а)сонце
  - б)Земля
  - в)електричні прилади
- 2.Познач теплові пояси.(з'єднай)



- 3.Який найспекотніший тепловий пояс?
- а)помірний
- б)тропічний
- в)полярний
- 4.Познач природні зони України.(з'єднай)



5.3'єднай назву природної зони з її описом.



- Займає широку смугу на півночі України, майже вся територія вкрита лісом, є багато річок і озер.
- ➤ На півночі межує із зоною мішаних лісів, а на півдні – зі степовою зоною охоплю всю центральну частину території України.
- Розташована на півдні України, літо спекотне та посушливе, а зима холодна і малосніжна.

6.	Найвища	вершина	Уĸ	раїнських	Карпат.
----	---------	---------	----	-----------	---------

о. паивища вершина українських г	харнат.
7. Найвища вершина Кримських гір	o.
8. Ділянка землі та водного простору	у, де рослини та тварини перебувають під охороною
держави	
9.Встанови відповідність	
Лісостеп	Канівський заповідник
Cmen	Кримський природний заповідник
Мішані ліси	Карпатський біосферний заповідник
Kapnamu	Асканія-Нова
Кримські гори	Поліський заповідник
10.3 якою метою створюють заповід	ні території в Україні?

11. Запиши назви тварин та природну зону, де вони мешкають.



IV. Підсумок.

Домашнє завдання.

Виконати перевірну роботу та надіслати на перевірку до 26.12.2024.

## БАЖАЮ УСПІХІВ У ВИКОНАННІ РОБОТИ!

Роботи надсилайте на Нитап.