Діагностична робота по темі :“Способи зображення Землі”

І рівень

Дати визначення поняттям:масштаб,географічна карта,глобус,полюси,екватор,план-місцевості,меридіани,паралелі.

ІІ рівень

Тестові завдання

1.Умовні найкоротші лінії,проведені від одного полюса до іншого-це:

А)Паралелі

**Б)Меридіани**

В)Екватор

Г)Полюси

2.Лінії,проведені відносно екватора-це:

А)Меридіани

Б)Екватор

**В)Паралелі**

Г)Полюси

3.Найголовніша паралель-це:

**А)Екватор**

Б)Полюси

В)Географічна сітка

Г) Географічні координати

4.Сукупність різних карт,зібраних у певному порядку в одну книжку-це:

А)Географічна карта

**Б)Атлас**

В)Контурна карта

Г) Збірник карт

5.Географічна широта буває:

А) Західна

**Б) Південна**

В) Східна

**Г) Північна**

**ІІІ рівень**

1.Визначте масштаб карти, якщо відстань на місцевості між Києвом і Тернополем становить 480 км, а на карті вона дорівнює 48 см.

2. Визначте масштаб глобуса, якщо відстань на ньому між екватором і 10-ю паралеллю становить 2,2 см.

**ІV рівень**

Визначте за допомогою географічних координат географічні об єкти

58°пн.ш.Д5°сх.д*.(Скандинавський п-ів.)*

5°пд.ш.Д05°сх.д*(влк.Кракатау)*