………………………………. ………………………………………..

Практичне заняття

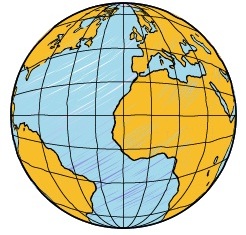
ЗНАХОДЖЕННЯ ГЕОГРАФІЧНИХ ОБ’ЄКТІВ НА ГЛОБУСІ

Мета: розвивати вміння знаходити на глобусі екватор, полюси, меридіани, півкулі, частини світу, материки та інші географічні об’єкти.

Обладнання: глобус.

Хід заняття

Знайдіть і покажіть на глобусі лінію екватора. На які півкулі екватор ділить Землю?

..........................................................................................................................................................

1. Знайдіть і покажіть на глобусі полюси Землі. Як вони називаються?

..........................................................................................................................................................

1. Запишіть пропущені слова у тексті.

………………………………… полюс розташований на материку

………………………………... .

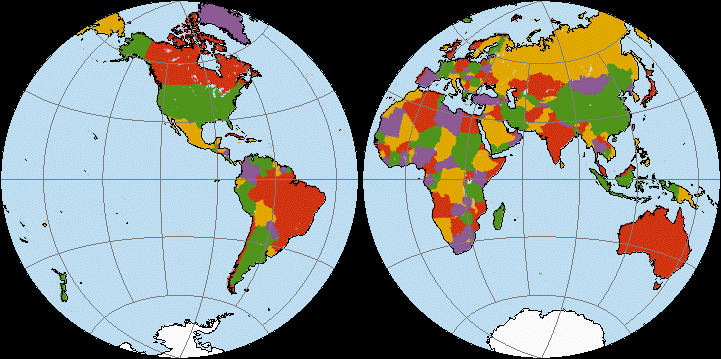
Цей материк лежить у……………………………………. півкулі відносно екватора.

………………………………… полюс розташований на материку

………………………………... .

Цей материк лежить у……………………………………. півкулі відносно екватора.

1. Назвіть і покажіть на глобусі материки.



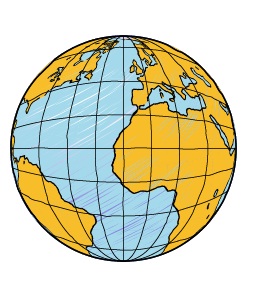
1. Який материк найменший за площею? ………………………………………….

У якій півкулі відносно екватора він розташований? …………………………………

1. Як називається материк, на якому ми живемо? ....................................................

У якій півкулі відносно екватора він розташований? ………………..………………

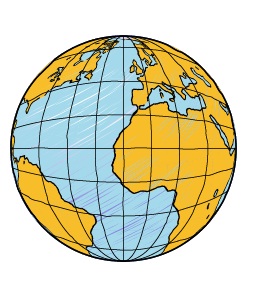
Як називається частина світу, в якій розташована Україна? …………………………

1. Знайдіть і покажіть на глобусі паралелі та меридіани. Що це за лінії?

Паралелі — це ………………………………………….

…………………………………………………………...

…………………………………………………………...



Меридіани — це ……………………………………………..…….

……………………………………………………………….….......

…………………………………………………………….………...