Практична робота

ТЕМА: ВИЗНАЧЕННЯ ГЕОГРАФІЧНИХ КООРДИНАТ КРАЙНІХ ТОЧОК ТА ПРОТЯЖНІСТЬ АФРИКИ З ПІВНОЧІ НА ПІВДЕНЬ ТА ІЗ ЗАХОДУ НА СХІД.

Мета: визначити координати крайніх точок Африки, виявити основні риси географічного положення материка.

Обладнання: атлас для 7 класу, лінійка

Хід роботи:

Переглянь відео за посиланням

https://www.youtube.com/watch?v=sdaY6OFLs2M

У зошиті виконай роботу

Завдання № 1 (3 б)

У яких півкулях розташована Африка? Якими важливими умовними лініями перетинається цей материк?

Завдання № 2 (4б)

За фізичною картою Африки визначте географічні координати крайніх точок:
Північ координати
Південь координати
Захід координати
Схід координати

Завдання №3 (26)

Користуючись картою атласу «Фізична карта Африки» обчисліть протяжність материка у градусах і кілометрах уздовж: Північного тропіку та Південного тропіку.

 $(1^{\circ} - 111, 1 \text{ km}).$

Завдання № 4

Користуючись картою атласу «Фізична карта Африки» обчисліть протяжність материка у градусах і кілометрах уздовж: 30 меридіану сх..д. $(1^{\circ} - 111, 1 \text{ км})$.

Зроби висновок : які основні риси географічного положення

Домашнє завдання: повторити параграф даної теми.