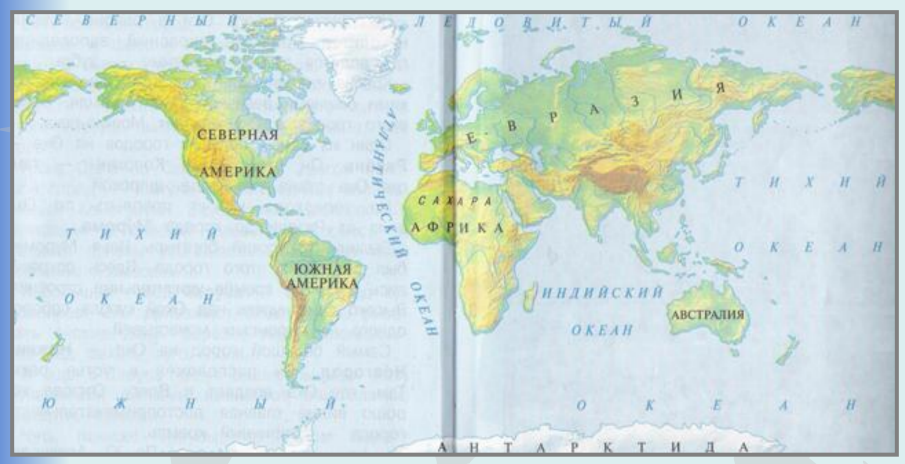


Отправляемся в путешествие по нашей планете.



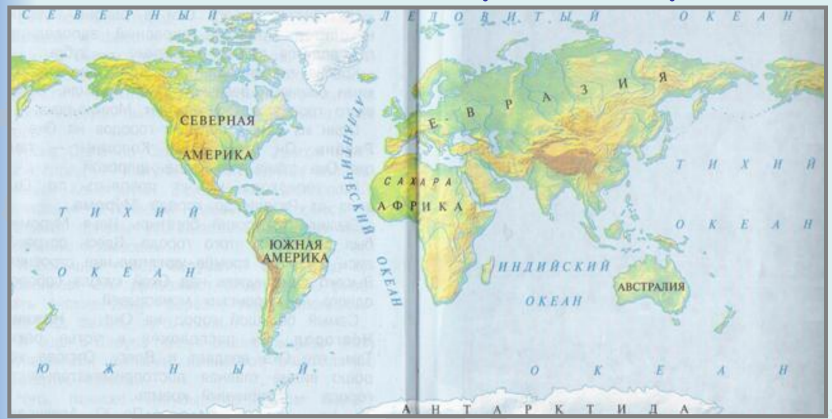
Что нам может помочь в этом путешествии?





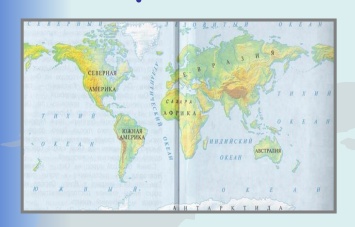
Карта - это уменьшенное изображение земной проверхностиние клюскости с помощью условных знаков.





Физи ческого спова «физис» - природа из дорожень равниный можно назвать озера и другому эту карту можно назвать озера и другин природаны радных рабъекты.

Сравните глобус и карту мира.





В отличие от карт, но и разрывов, поэтому чения общего предстаматериков и океа уз.

В то же время кий масштаб и не местность подробно.

те нет искажений удобен для полурасположении

> овольно мелсь какую-либо

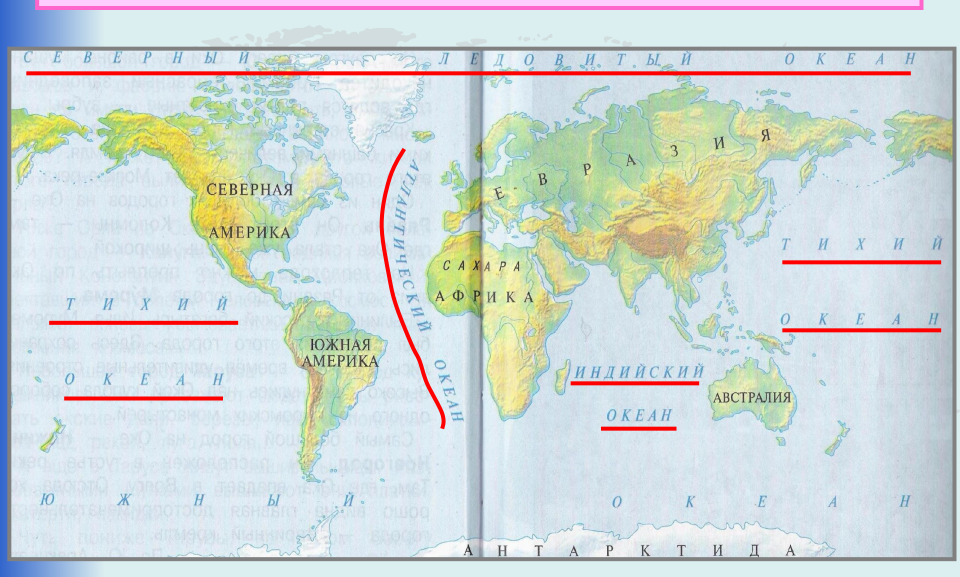
Работа по учебнику.



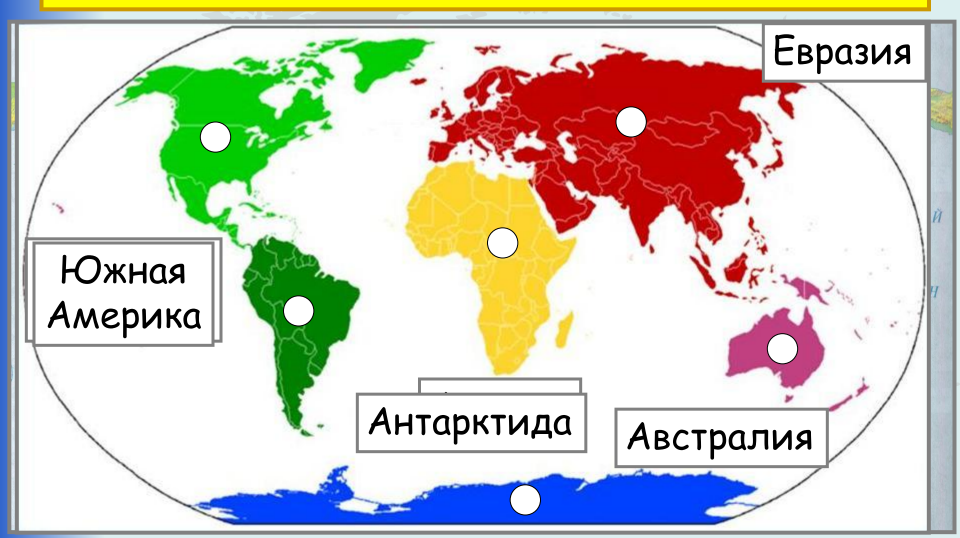
- 1. Рассмотрите карту на стр.114-115 учебника.
- 2. Найдите на карте <u>океаны</u> и <u>материки</u> Земли.



Назовите и покажите на карте все океаны Земли, начиная с самого большого.



Материки (континенты) - это огромные участ Назовите все материки Земли. Ные водой.





Проверь себя.



Проверь себя.

