

Урок окружающего мира
в 1 классе

«Азбука географии»

Система развивающего обучения Л.В.Занкова

Смекалк

ГЛУПОС

Трудлюб ТЬ

ие

Смелос

Находчивос

ТЬ

ть Трусос

Взаимопомо ТЬ

ТРУДОЛЮБ

щЬ Лен

ИГ

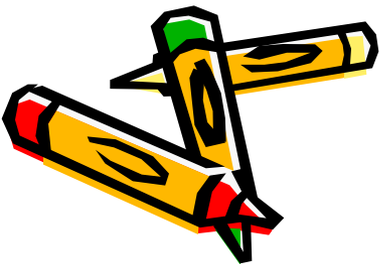
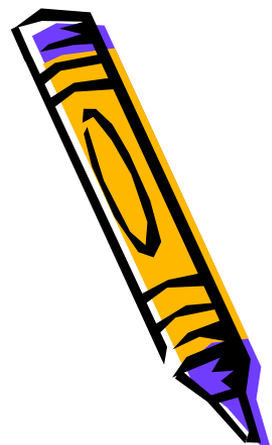
ПОЛУ



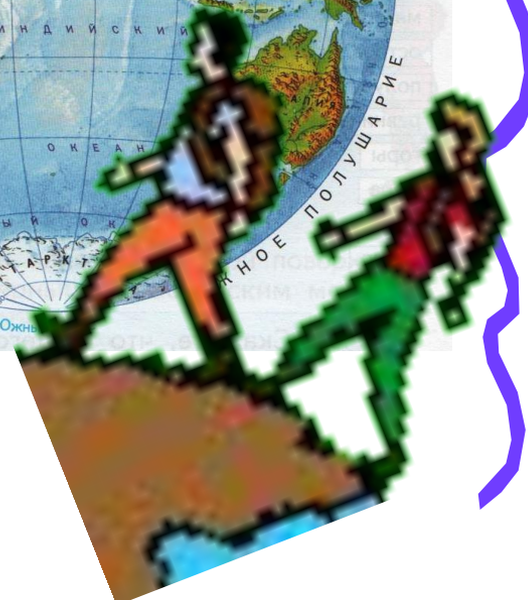
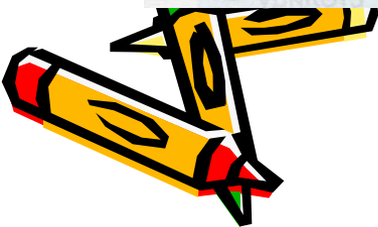
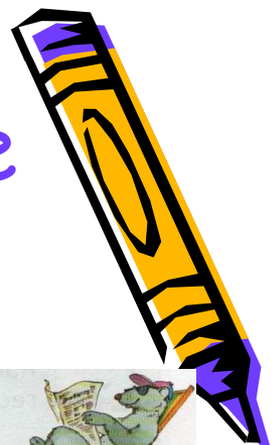
ИЕ



Глобус - это модель Земли



Карта - это плоское изображение земной поверхности

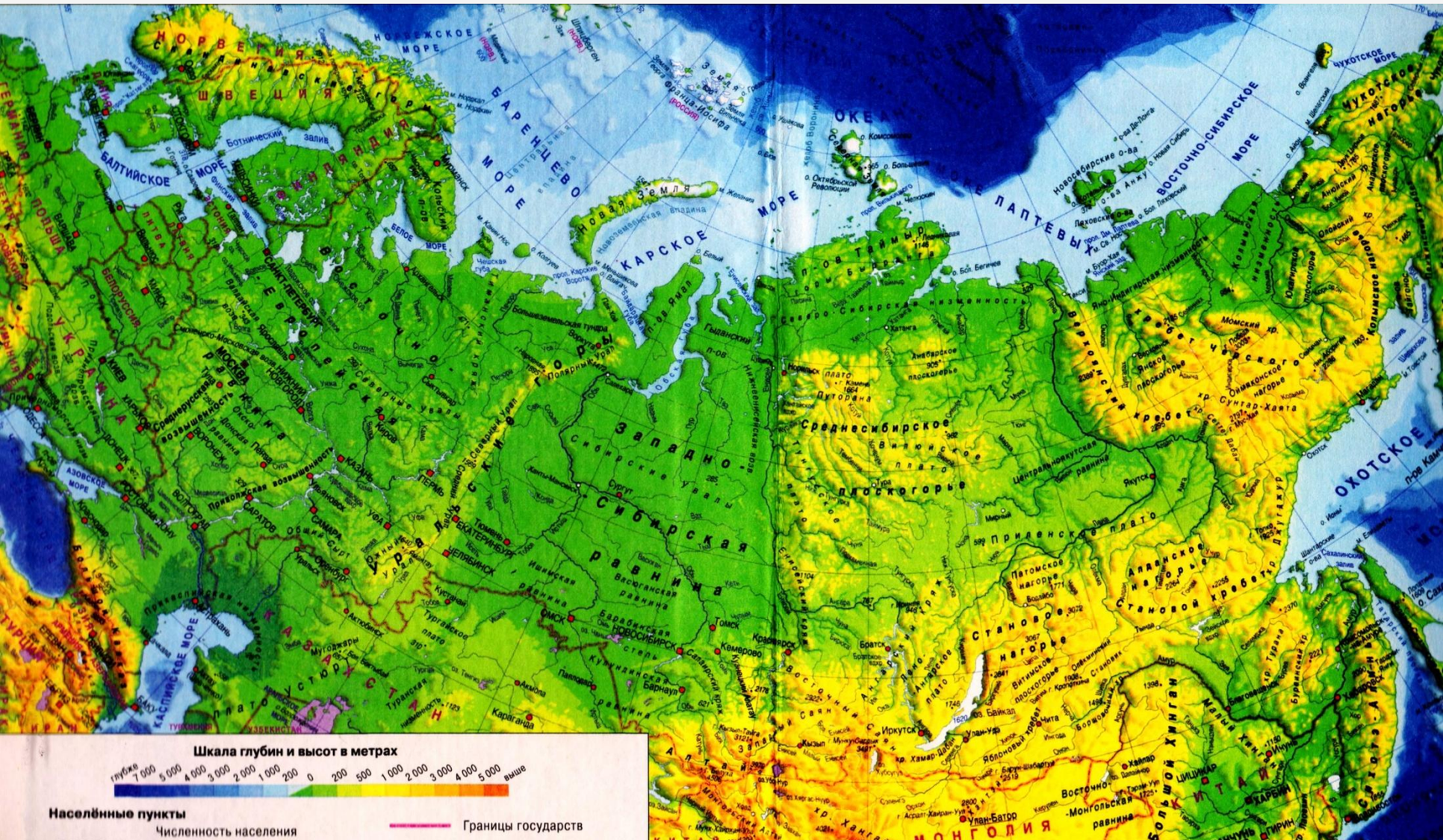


Глобус – это замечательное изображение Земли, но его неудобно носить с собой.

А географическую карту – рисунок Земли или её части – положил в карман и отправился в поход.

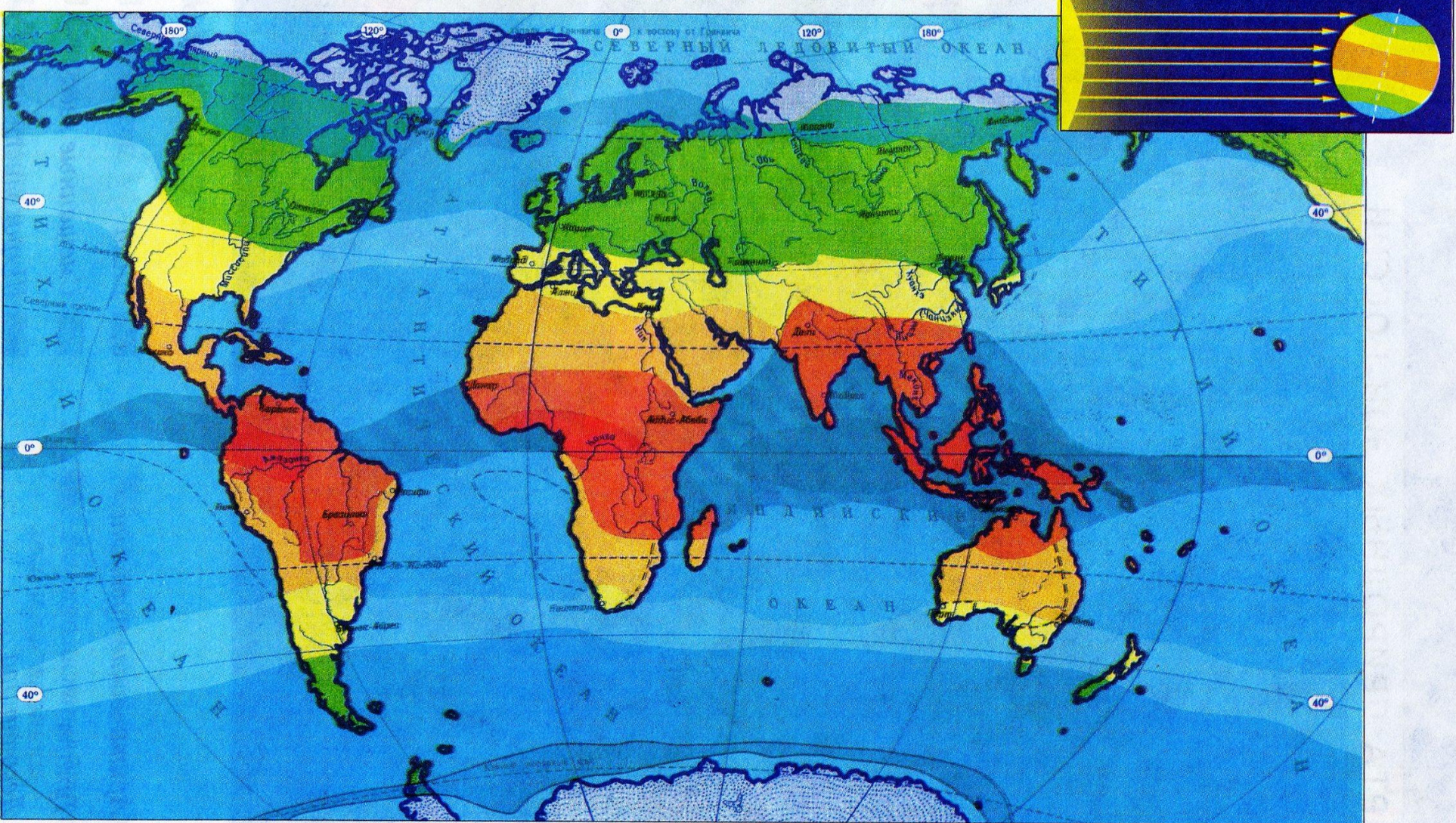
-Какого главного помощника в нашем путешествии выберем?



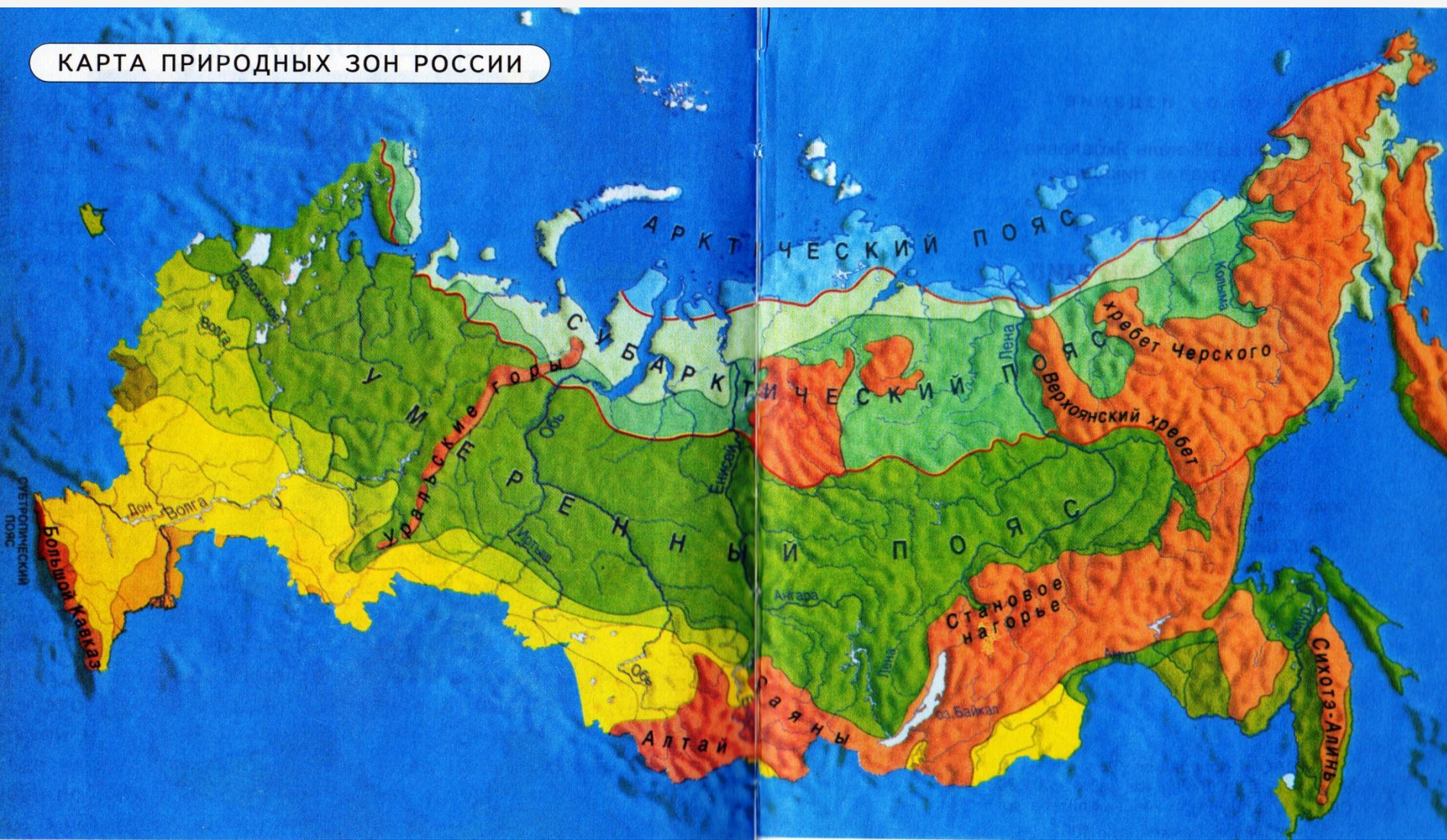


ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА

КЛИМАТИЧЕСКИЕ ПОЯСА



КАРТА ПРИРОДНЫХ ЗОН РОССИИ



Люди создавали карты с незапамятных времён. Самые ранние карты были созданы более четырёх тысяч лет назад. Их сделали на основании рассказов путешественников о тех местах, которые они повидали.

Это, например, выдавлена на глиняной табличке.



Греческий учёный Птолемей умел вычислять расстояние между различными точками на Земле, изучая положение звёзд на небе и собирая информацию от путешественников.



Когда Птолемей создавал эту карту мира, он считал, что существует только три континента: Европа, Азия и Африка.

**ф
и
з
м
и
н
у
т
к
а**

**Волны плещут в океане.
Что там чудится в тумане?
Это мачты кораблей.
Пусть плывут сюда скорей!
Мы по берегу гуляем,
Мореходов поджидаем.
Ищем ракушке в песке.
И сжимаем в кулаке.
Чтоб побольше их собра
Надо чаще приседать.
Сядем дружно на песок
Снова начался урок.**



- **ЧИТАТЬ СЛОВА**

- **СЧИТАТЬ**



- **ЧИТАТЬ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ЗНАКИ**

- **ВЫПОЛНЯТЬ**

ЗАДАНИЯ



Полуо́стров — часть суши, одной стороной примыкающая к материку или **острову**, а со всех остальных сторон окружённая водой.

Материк — крупный участок суши

Равнина — это огромная, лишенная деревьев территория, покрытая травой. **Это** одна из многих форм рельефа земной поверхности

Остров – это участок суши, который со всех сторон окружён водой.

материк

остров

полуостров

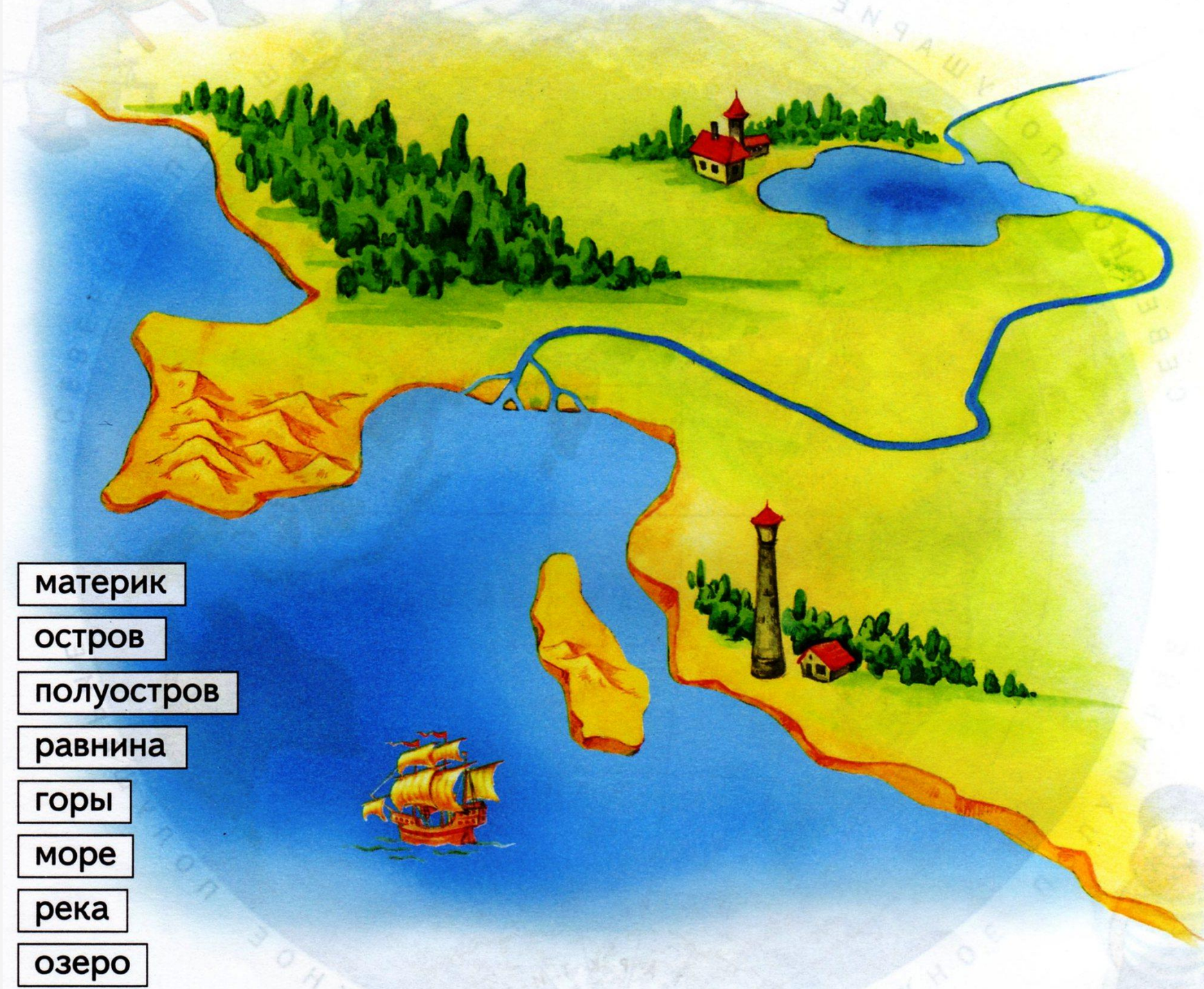
равнина

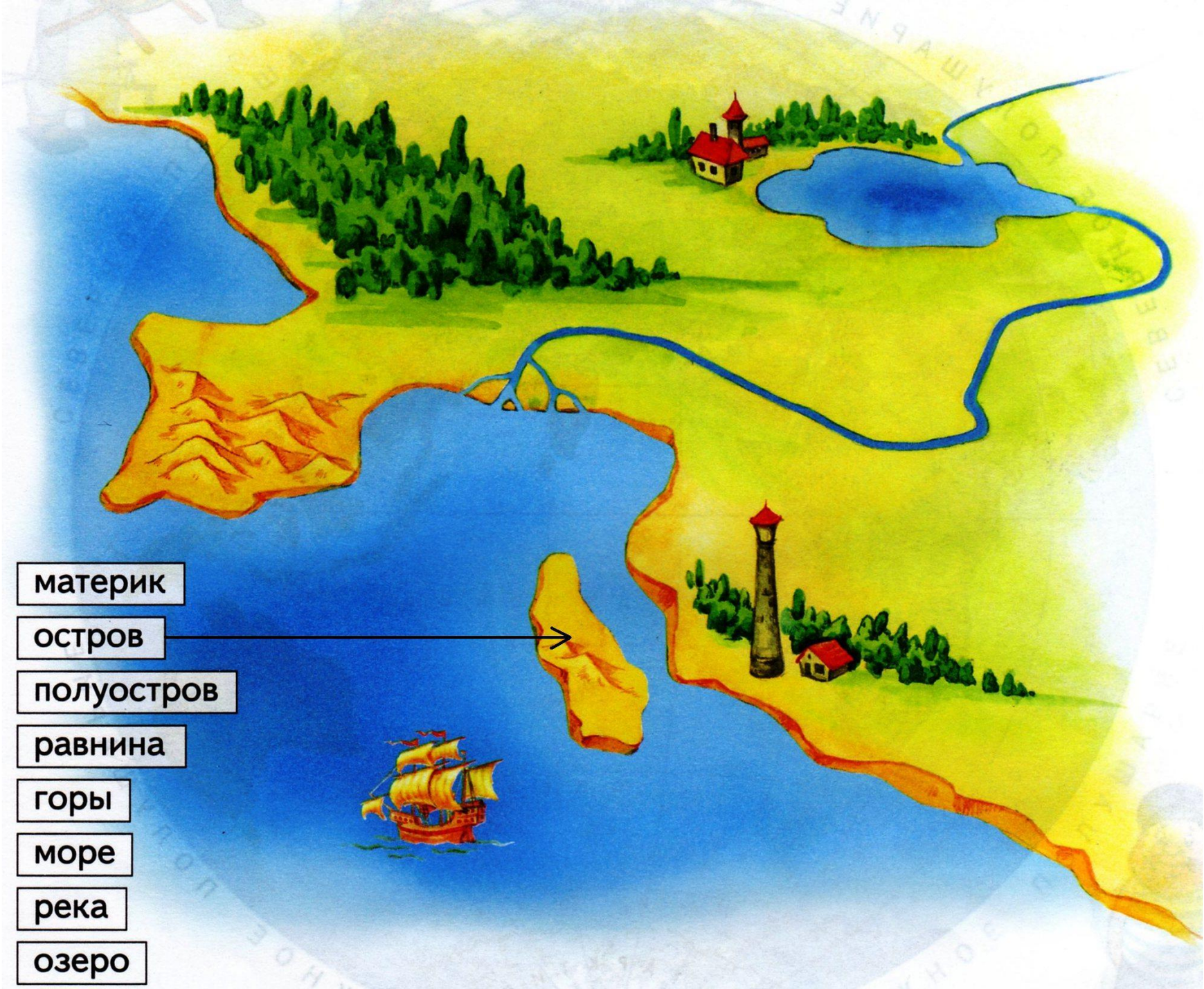
горы

море

река

озеро





материк

остров →

полуостров

равнина

горы

море

река

озеро

материк

остров

полуостров

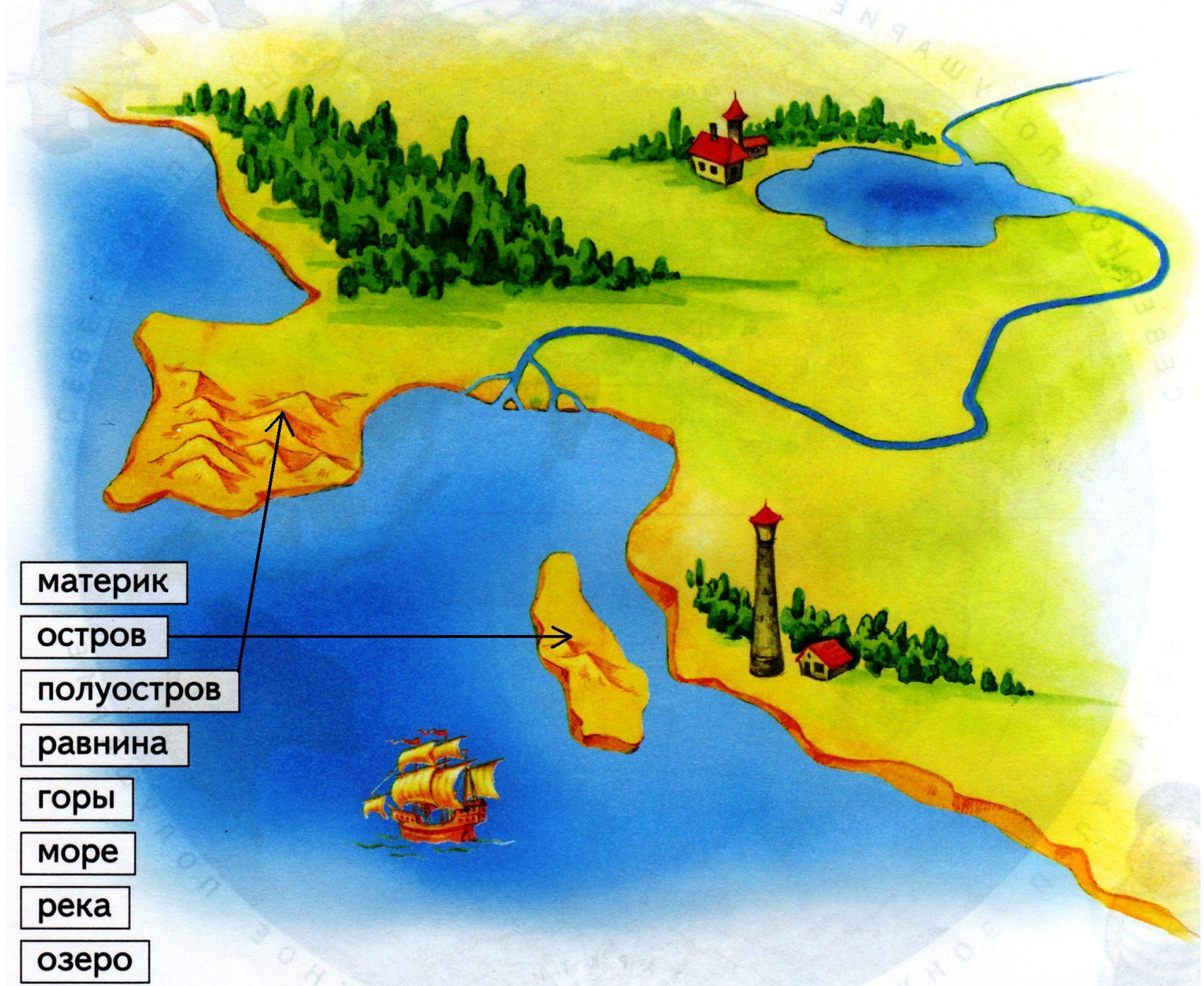
равнина

горы

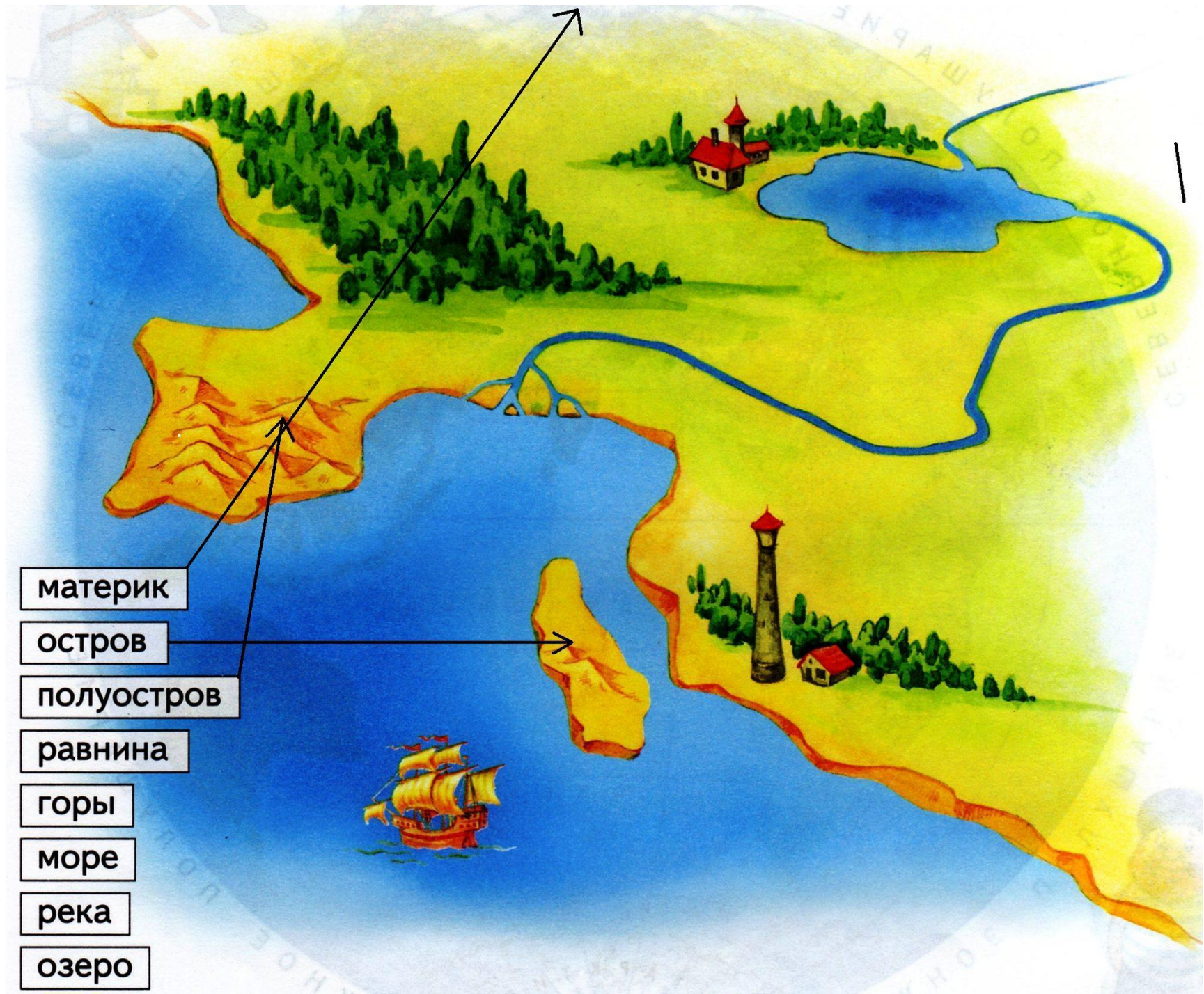
море

река

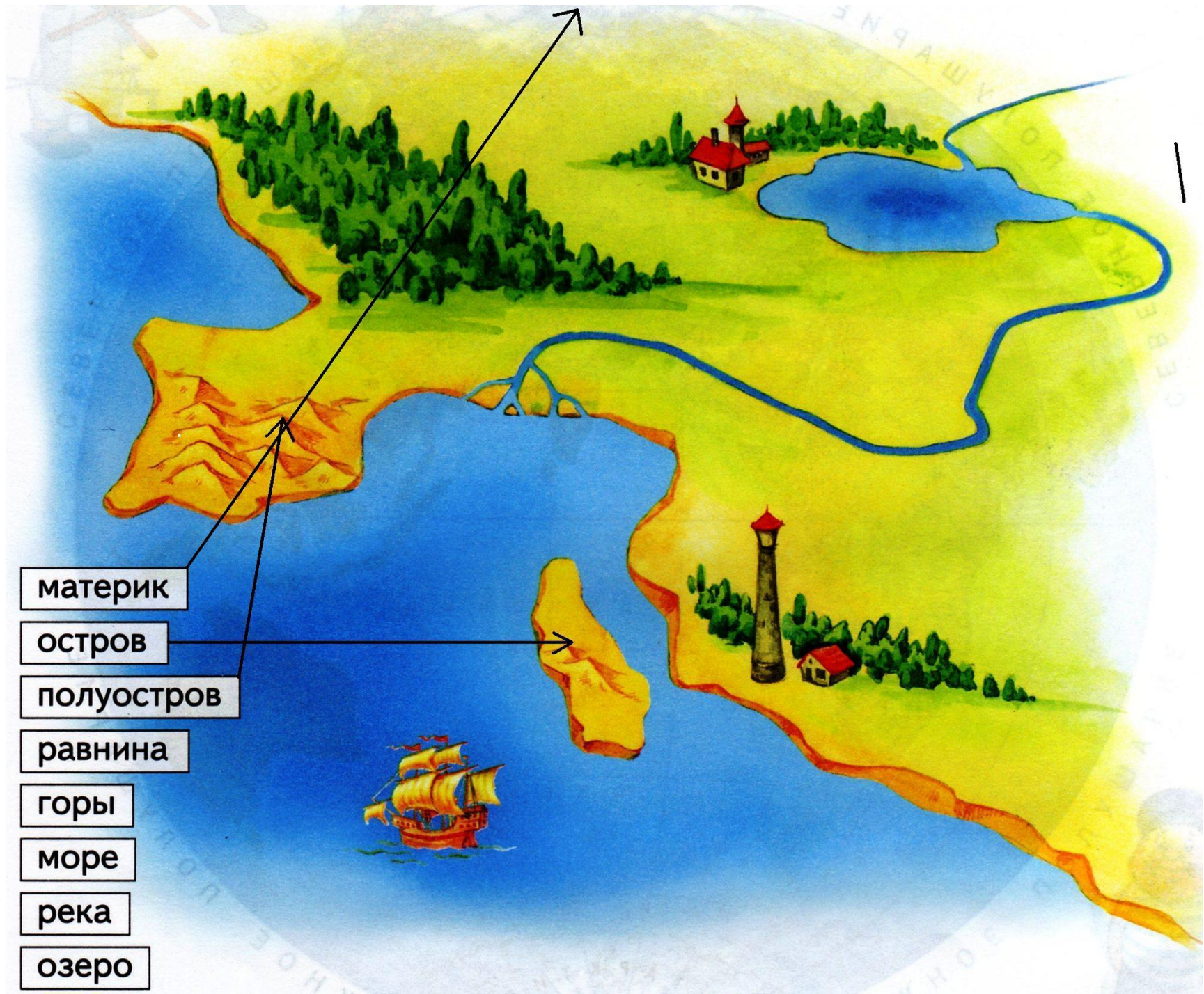
озеро

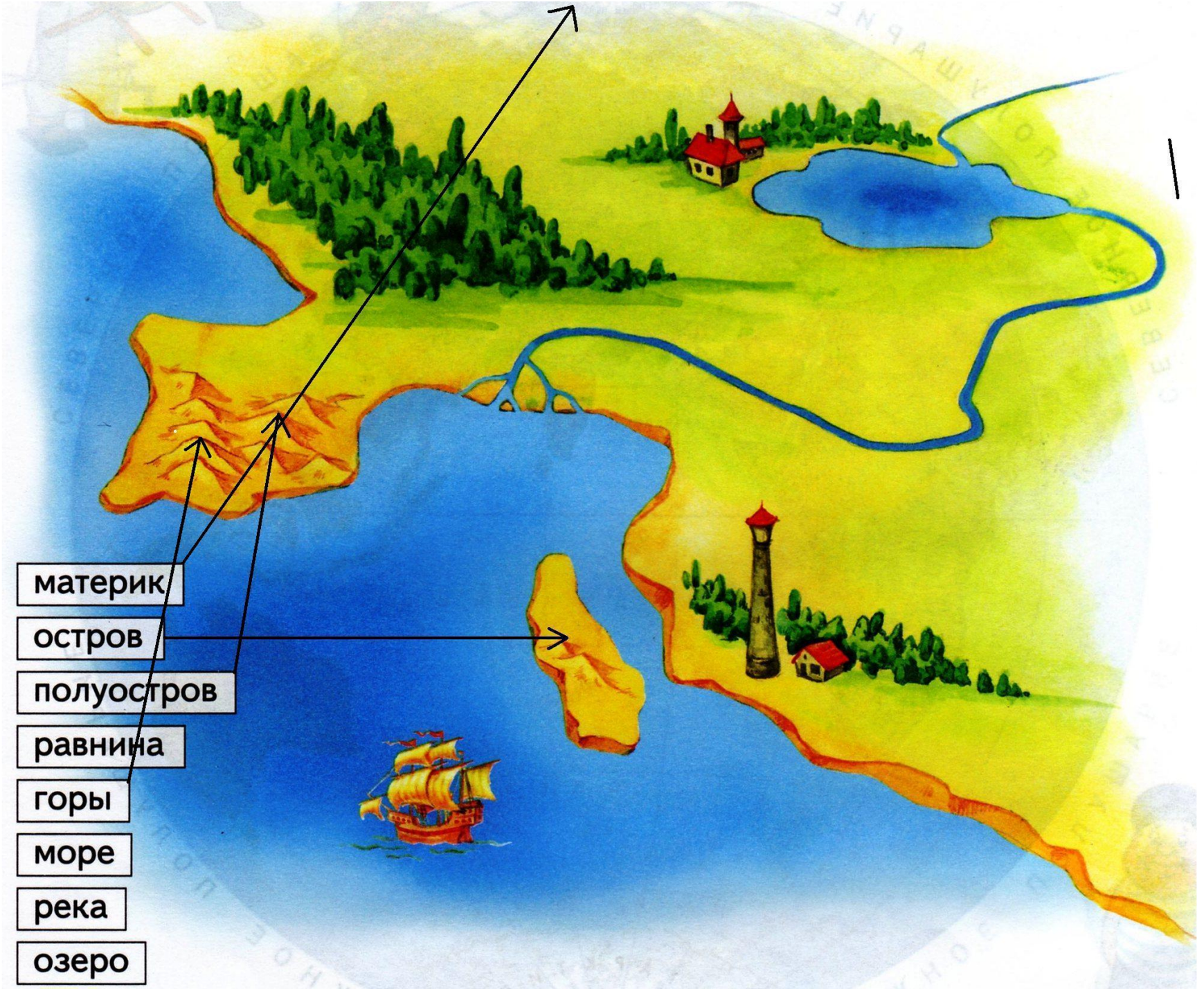


- материк
- остров
- полуостров
- равнина
- горы
- море
- река
- озеро



- материк
- остров
- полуостров
- равнина
- горы
- море
- река
- озеро





- материк
- остров
- полуостров
- равнина
- горы
- море
- река
- озеро

материк

остров

полуостров

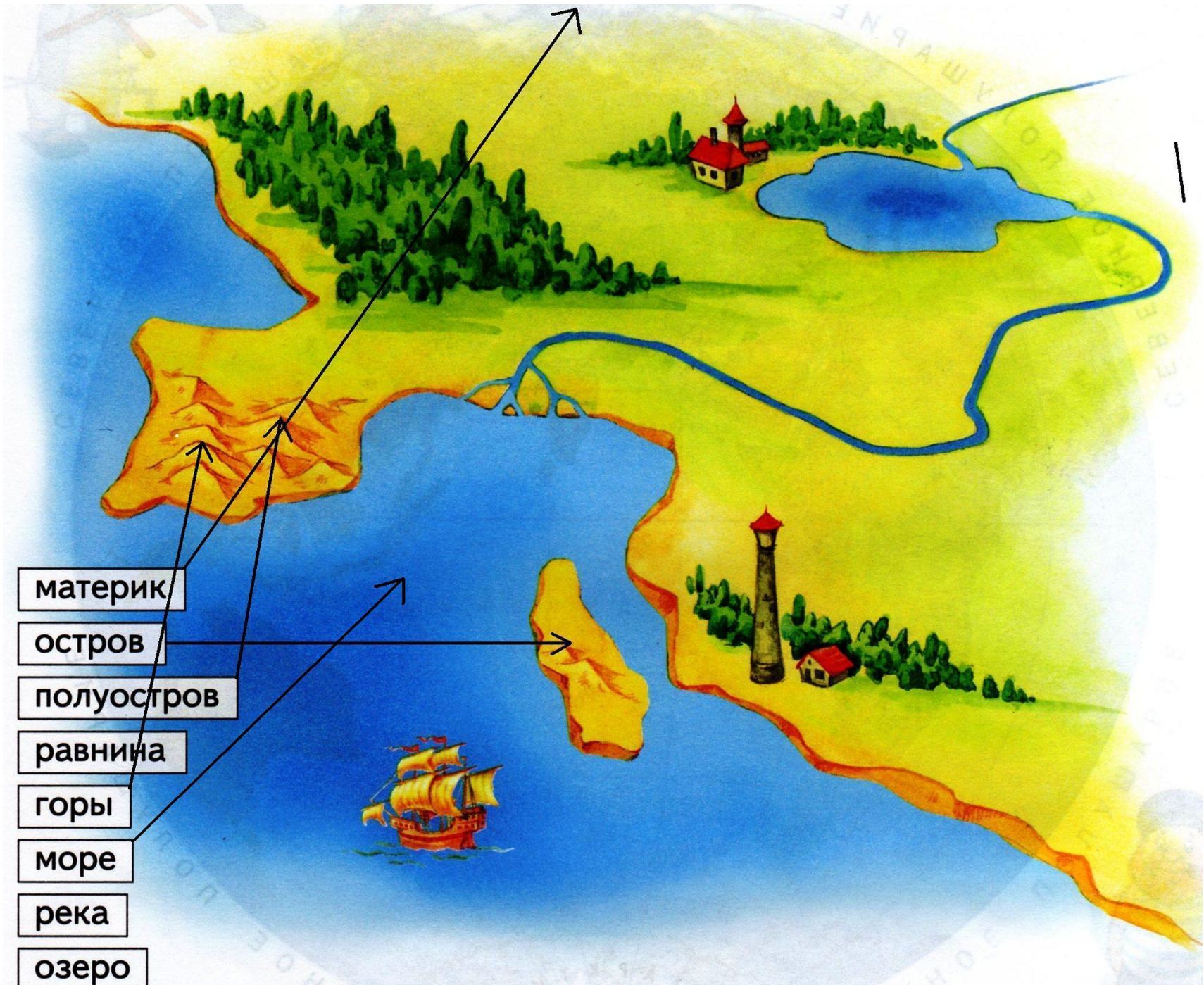
равнина

горы

море

река

озеро



материк

остров

полуостров

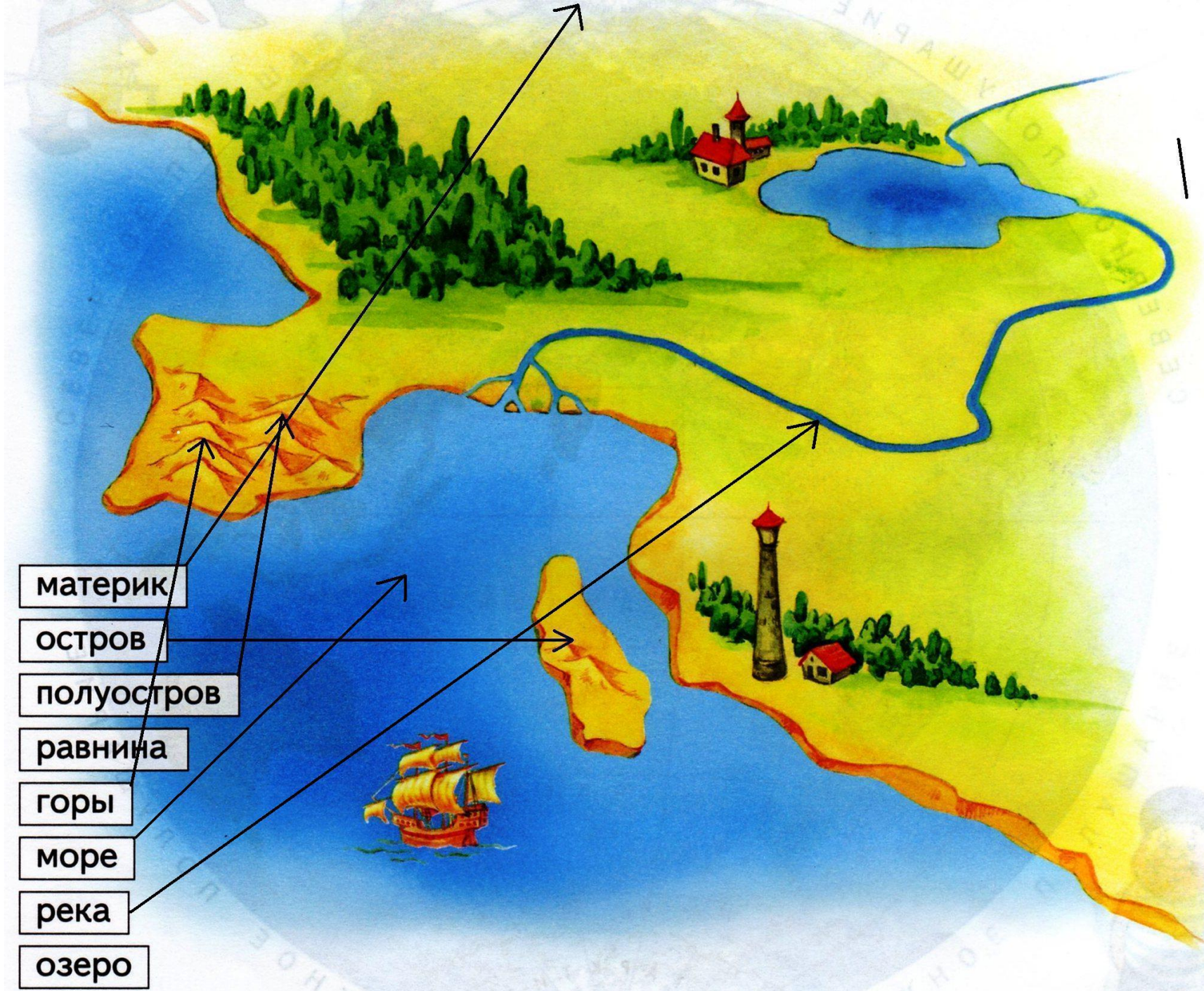
равнина

горы

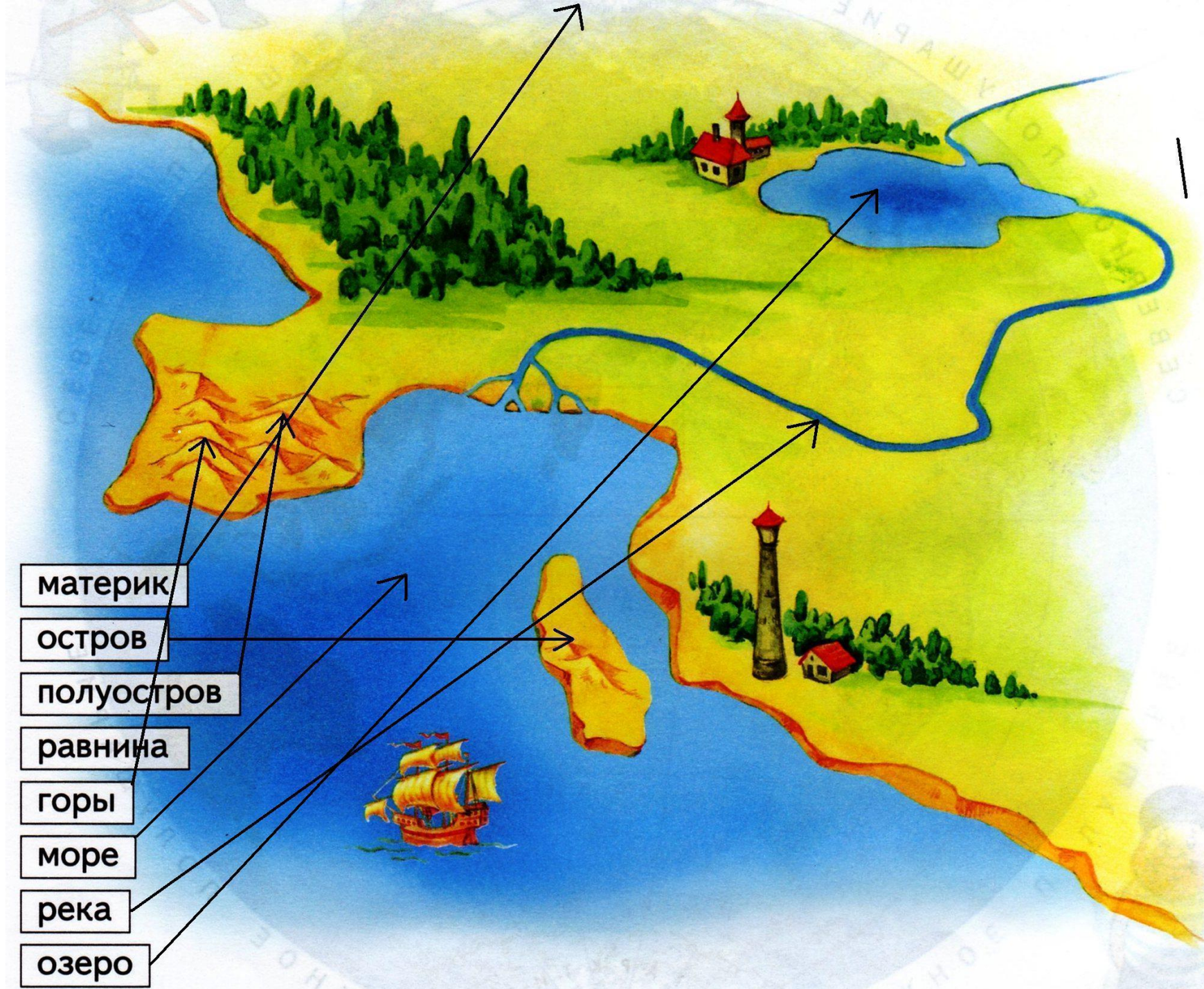
море

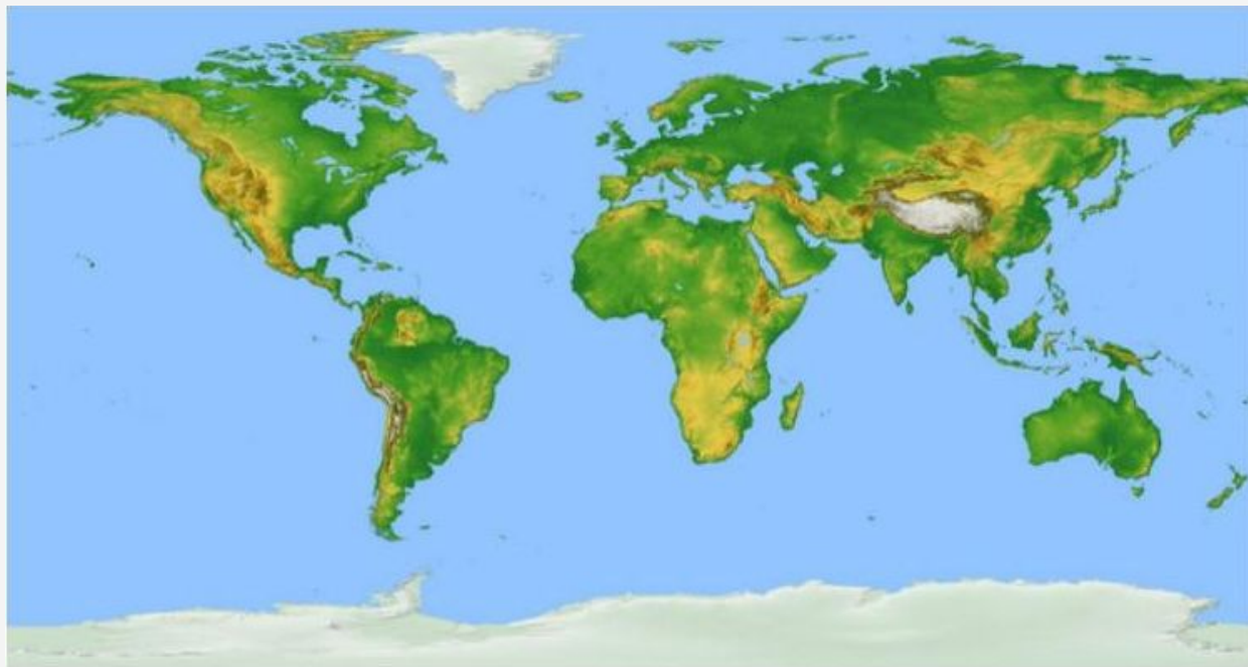
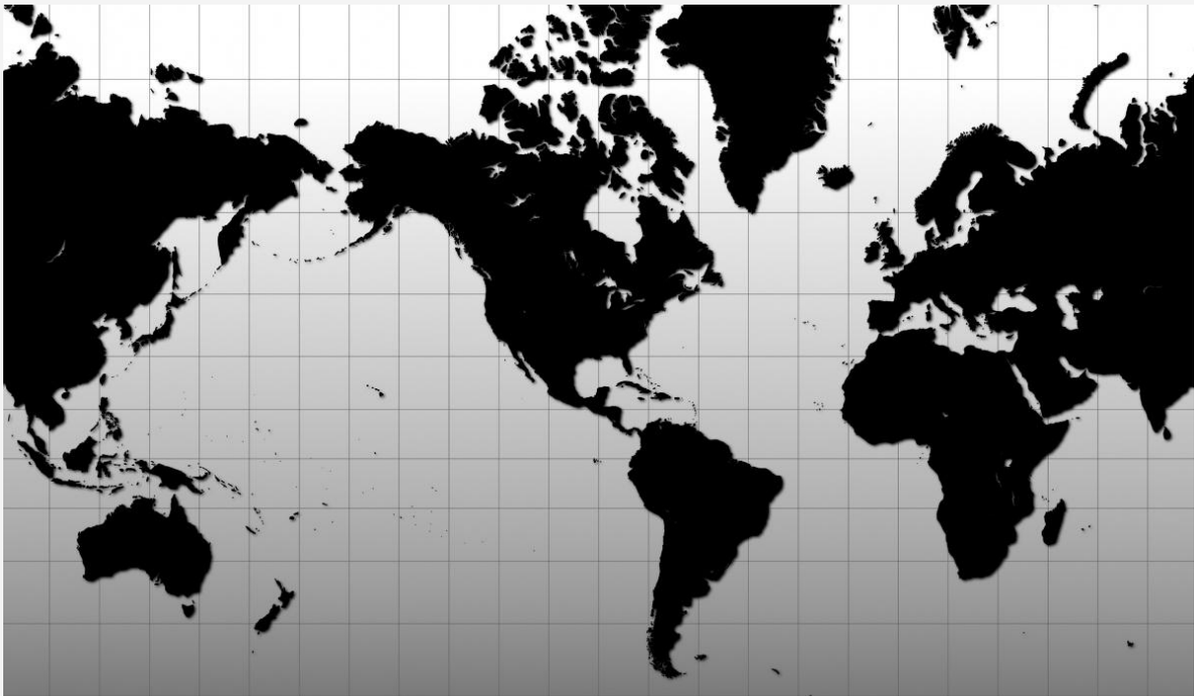
река

озеро



- материк
- остров
- полуостров
- равнина
- горы
- море
- река
- озеро





В зависимости от того, насколько высокая или глубокая местность, на карте принято обозначать высоту суши и глубину водоёма разными цветами и оттенками. Точкой отсчёта принято считать *уровень океана*.



Основная горная система
Северной Америки –
Кордильеры



Кордильеры - это величайшая по протяженности горная система земного шара (длина более 18 тысяч км)

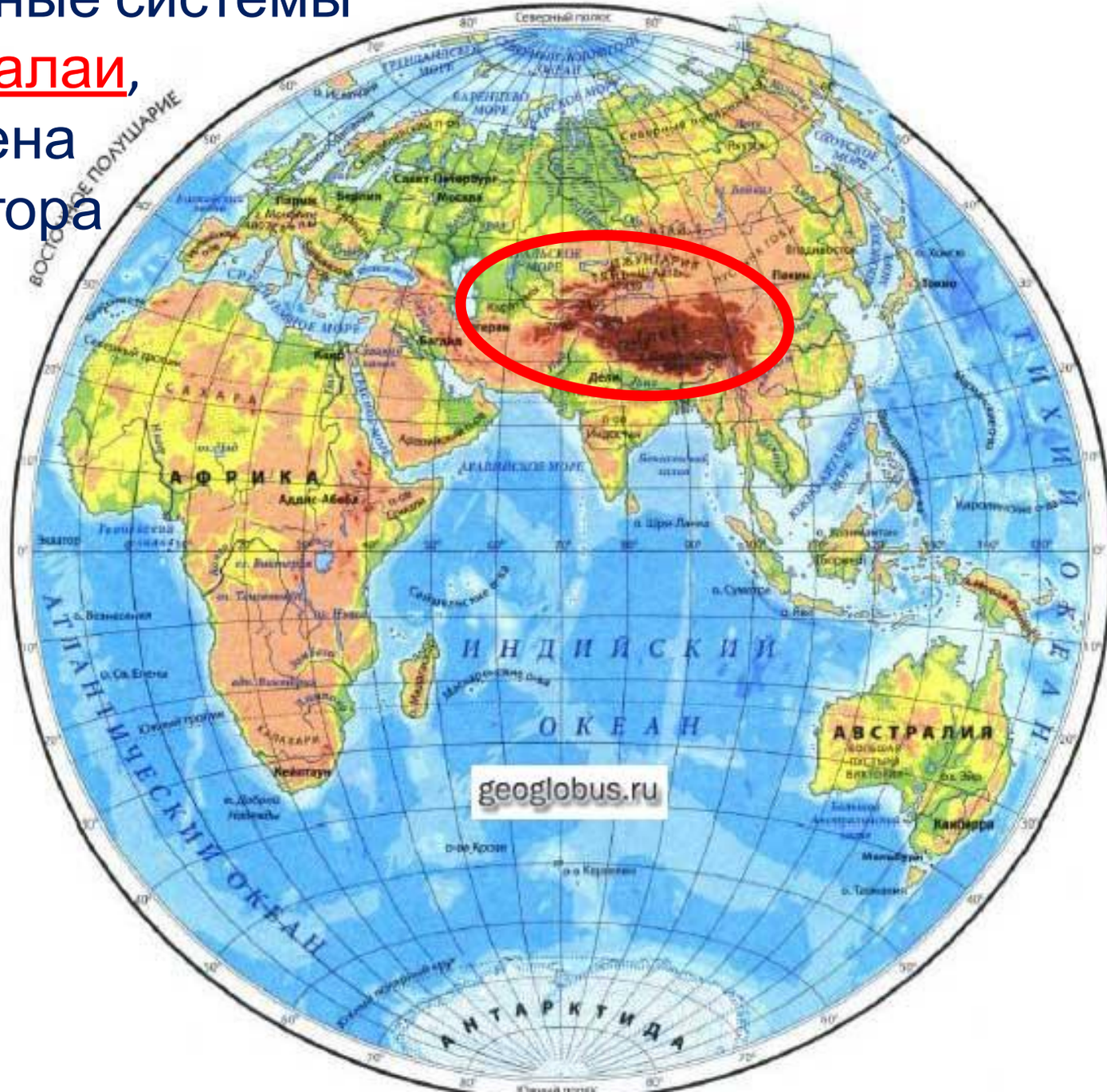
Основные горные системы

Евразии: Гималаи,

где расположена
высочайшая гора
планеты

Джомолунгма
(Эверест).

Длина гор
Гималаи
свыше 2400 км,
ширина до 350
км.



ЗАПОМНИ

Л

СМОГ

Я

