

Что такое карта и как ее читать?



Что такое ГЛОБУС?



Глобус – уменьшенная модель Земли, на которой изображена её поверхность.

Слово «глобус» в переводе с латинского языка означает ШАР.

Глобус и географическая карта — одни из самых важных изобретений человека, которые позволяют изобразить земную поверхность.

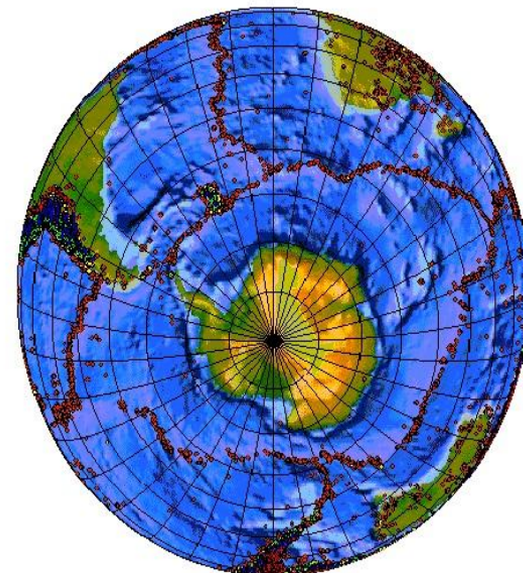
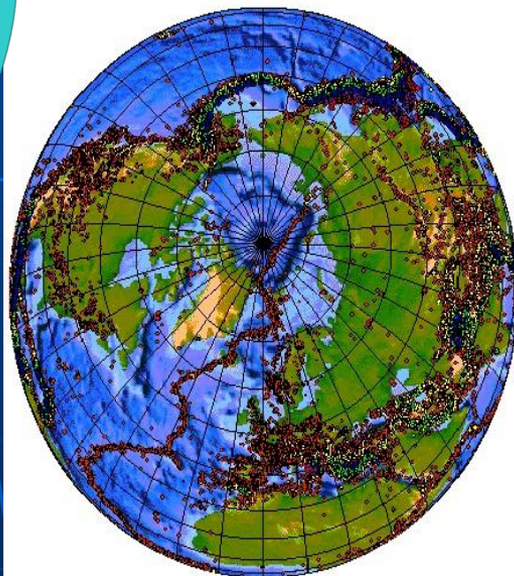
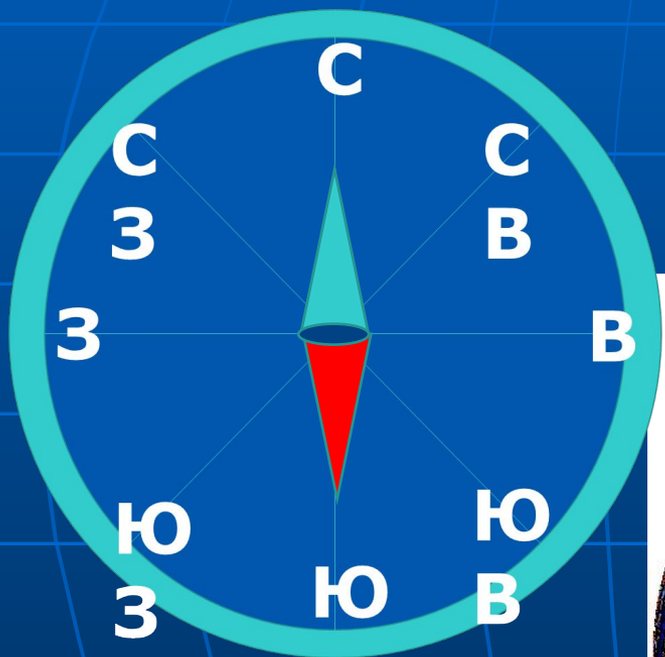
Что мы видим на глобусе?



Глобус имеет форму немного приплюснутого шара. На глобусе есть синий, желтый, коричневый, зеленый и белый цвета. Синий - вода, желтый, коричневый, зеленый — суша, белый -лед.

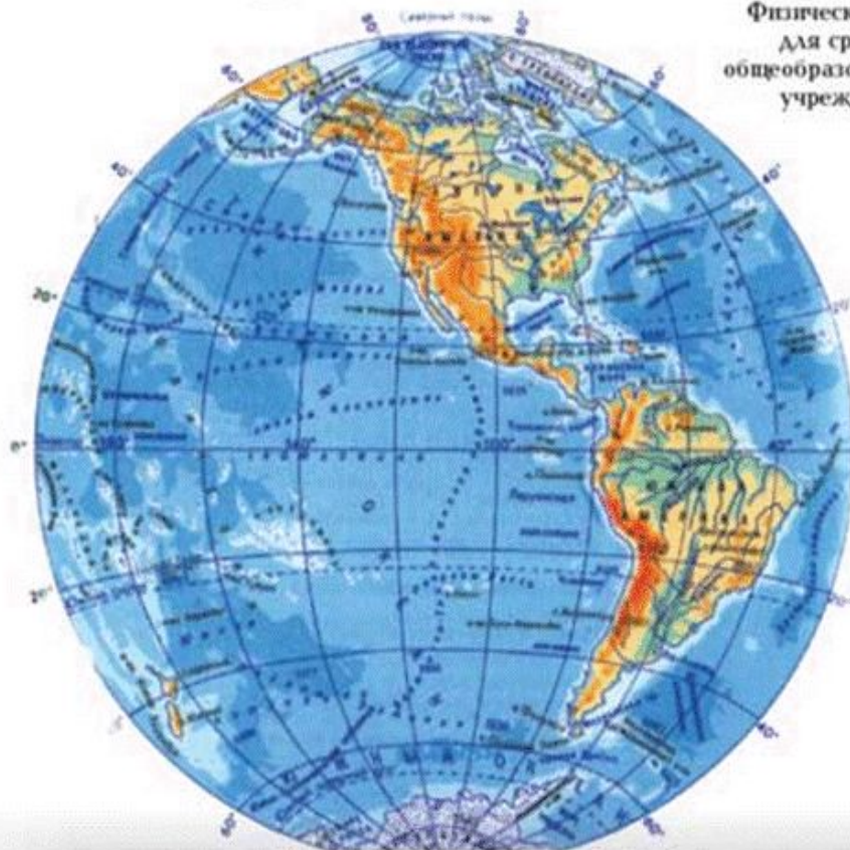
Глобус называют «мяч в сетке». При вращении глобуса на месте остаются только полюса: северный и южный.

Северный и южный полюса

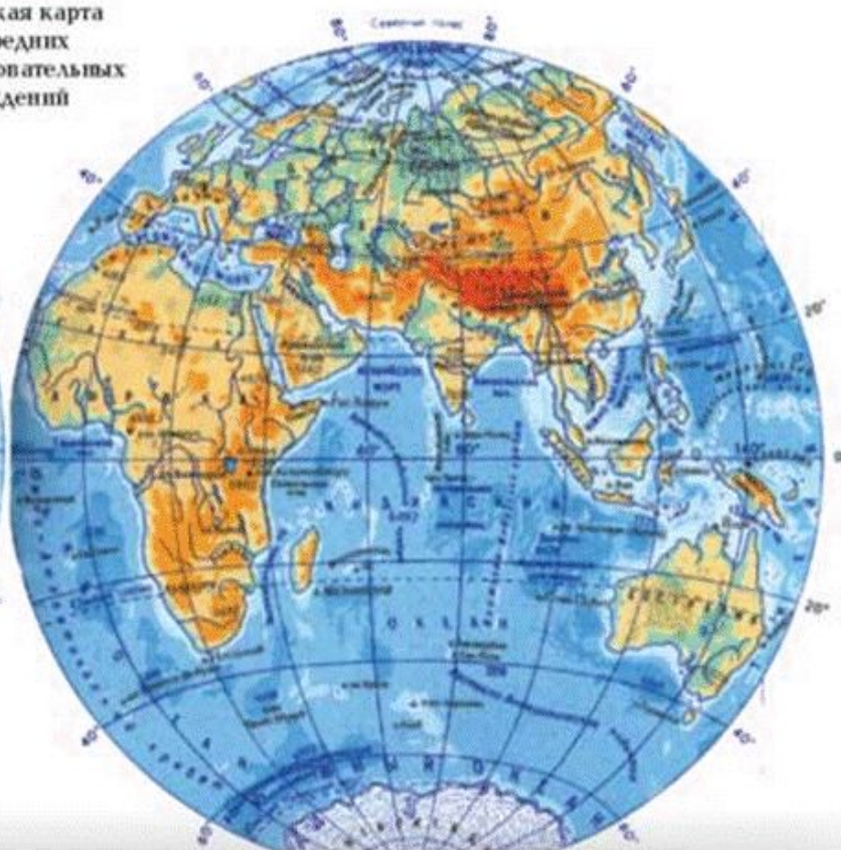


Карта полушарий

ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ



ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ



Физическая карта
для средних
общеобразовательных
учреждений

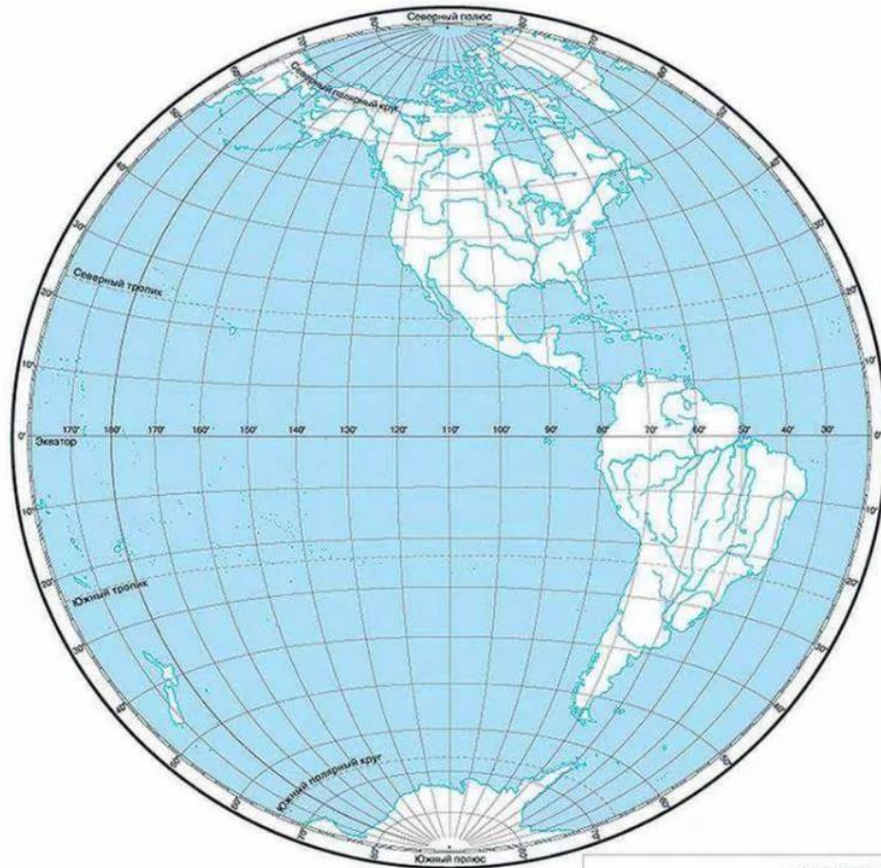
Контурная карта

Масштаб 1:30 000 000

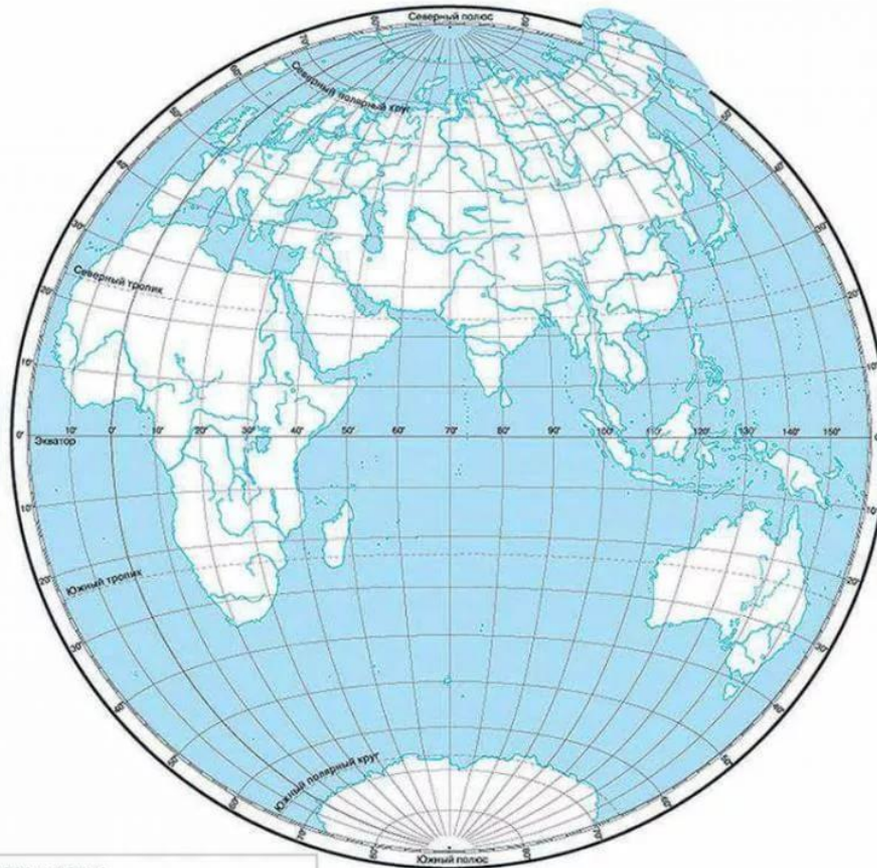
ФИЗИЧЕСКАЯ КАРТА ПОЛУШАРИЙ (контурная карта)

Для общеобразовательных учреждений

ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ



ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

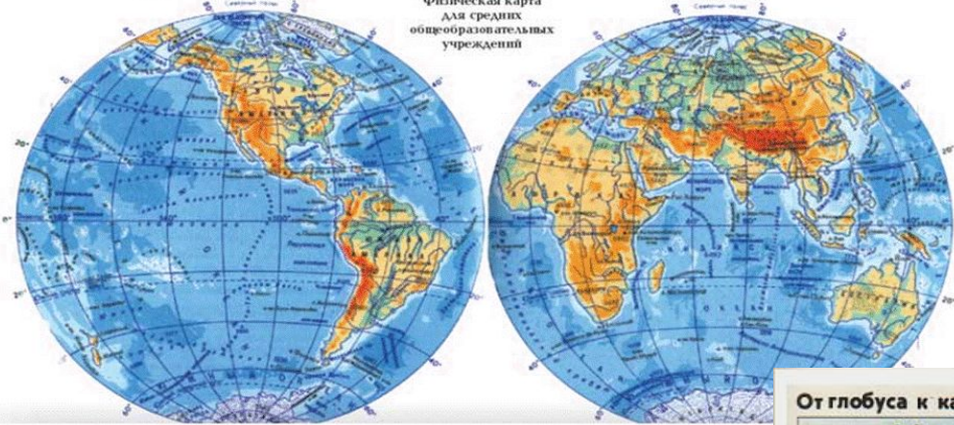
От глобуса к карте

Карта полушарий

ЗАПАДНОЕ ПОЛУШАРИЕ

ВОСТОЧНОЕ ПОЛУШАРИЕ

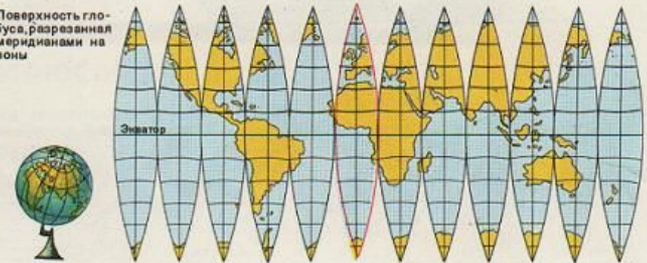
Физическая карта
для средних
общеобразовательных
учреждений



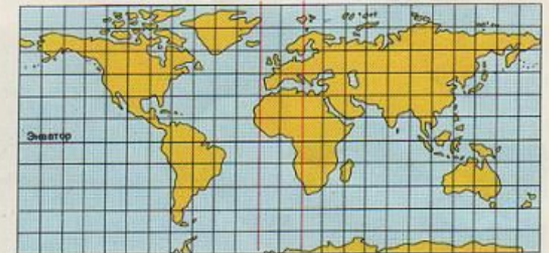
От глобуса к карте



Поверхность глобуса, разрезанная меридианами на зоны



Карта мира, полученная растяжением зон

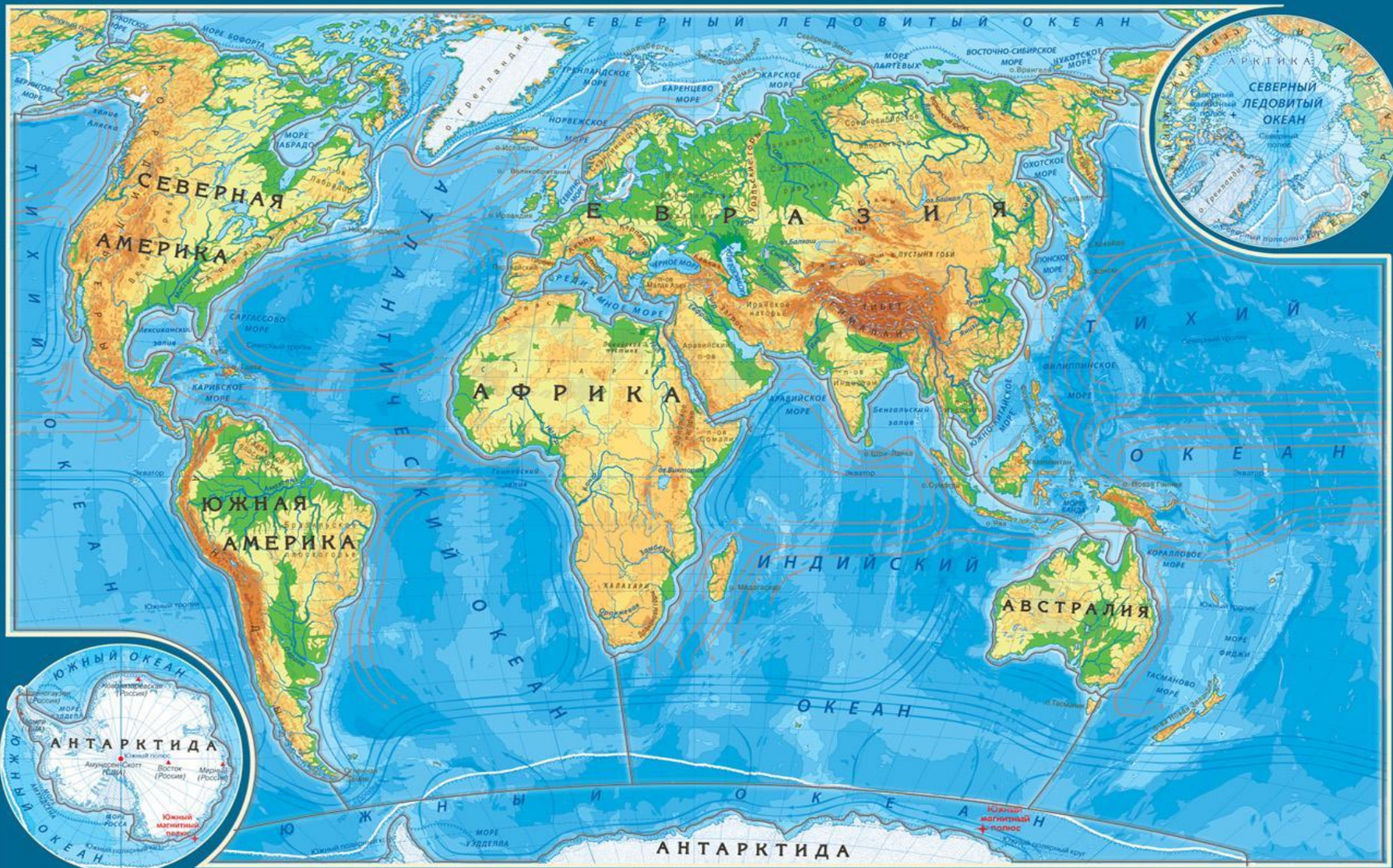


Что такое карта?

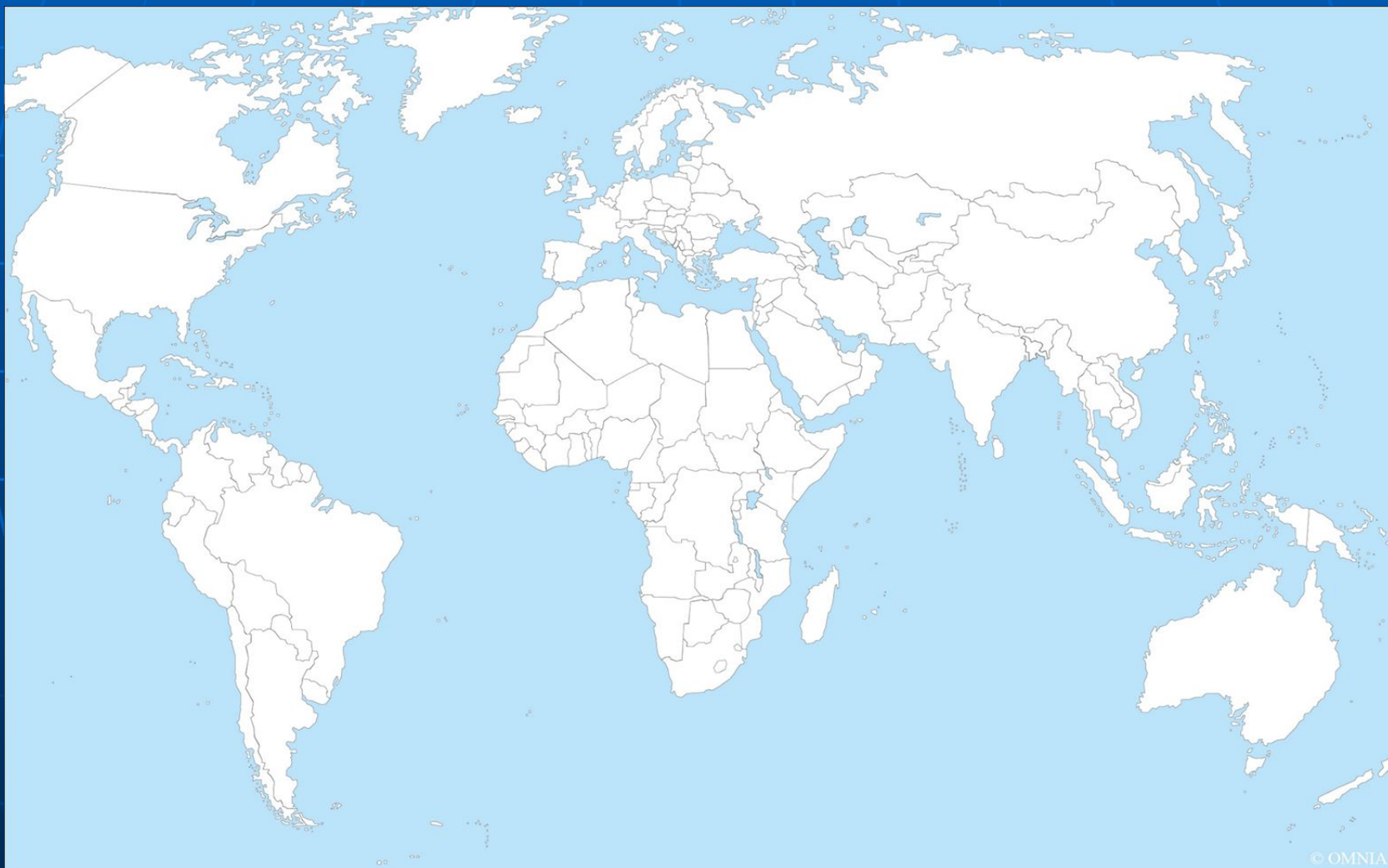
МАТЕРИКИ И ОКЕАНЫ

КАРТА МИРА

ЧАСТИ СВЕТА



Контурная карта



Материки и океаны на карте



Что такое географическая карта?

КАРТА –

уменьшенное изображение

земной поверхности

на плоскости

с помощью условных знаков

Задание: сравните глобус и карту мира

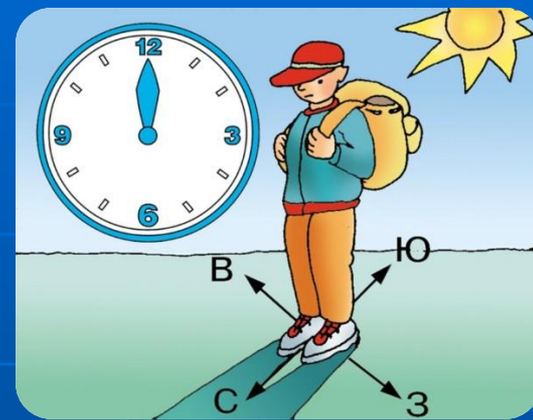


Глобус и Карта

	<i>Общее</i>	<i>Различное</i>
<i>Глобус</i>	встречаются одни и те же цвета: синий, белый, коричневый, зеленый, желтый. На карте, и на глобусе указаны материки и океаны. На карте и на глобусе мы видим экватор, параллели и меридианы. Также указаны Северный Полюс и Южный Полюс.	целый шар
<i>Карта</i>		две половинки — Западное и Восточное полушария

Определение сторон света

света



Стороны света



Что обозначают на карте разные цвета?



ГОЛУБОЙ - вода: моря, реки,
озёра

КОРИЧНЕВЫЙ — горы.

ЗЕЛЁНЫЙ — низменности

ЖЁЛТЫЙ — возвышенности.



Чтение карты

Для того чтобы путешествовать по карте, надо научиться читать её.

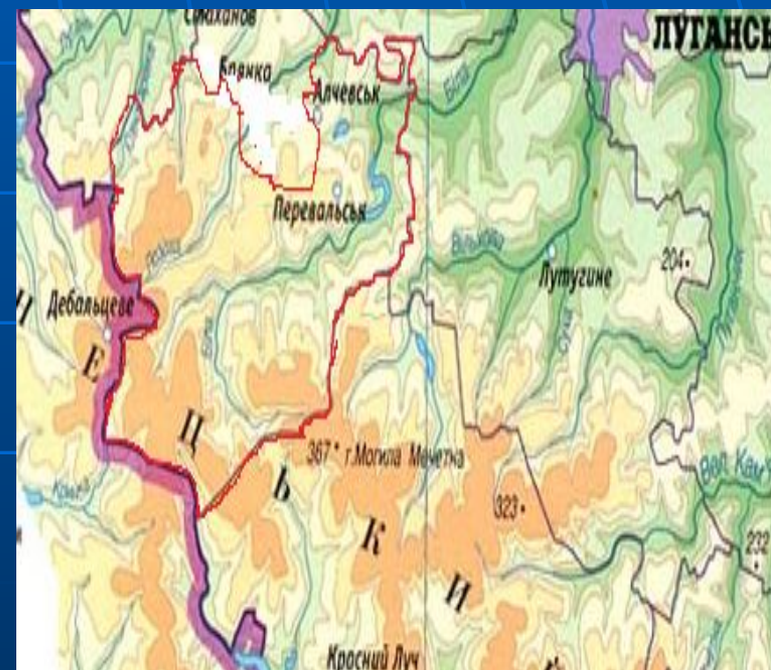
Читать карту – это не значит читать только надписи.

Надо понимать и особый язык карты – условные знаки.

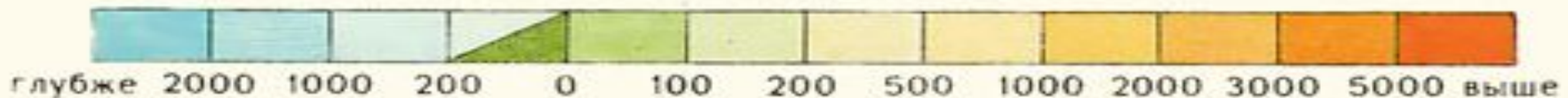
Уметь находить на ней горы, равнины, реки, озёра, страны и города.

Условные знаки на карте

МАСШТАБ 1:1 000 000



Шкала глубин и высот в метрах

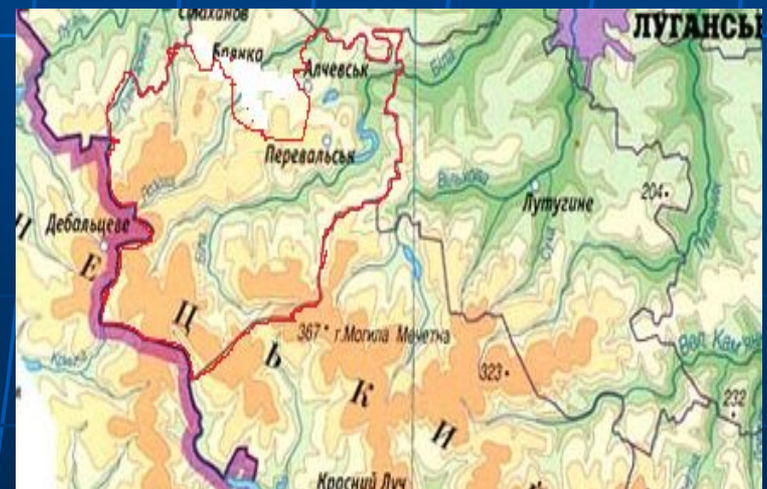
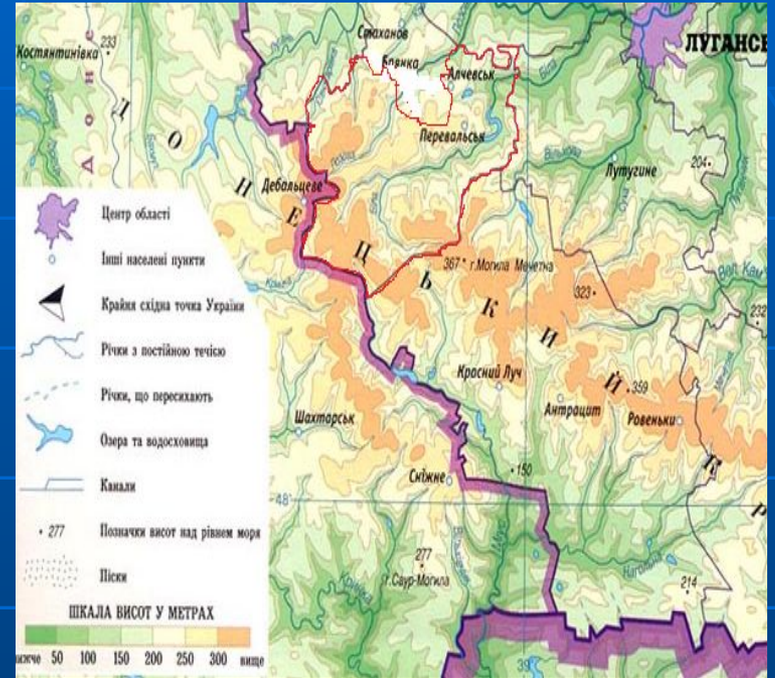


Как показывать объекты на карте

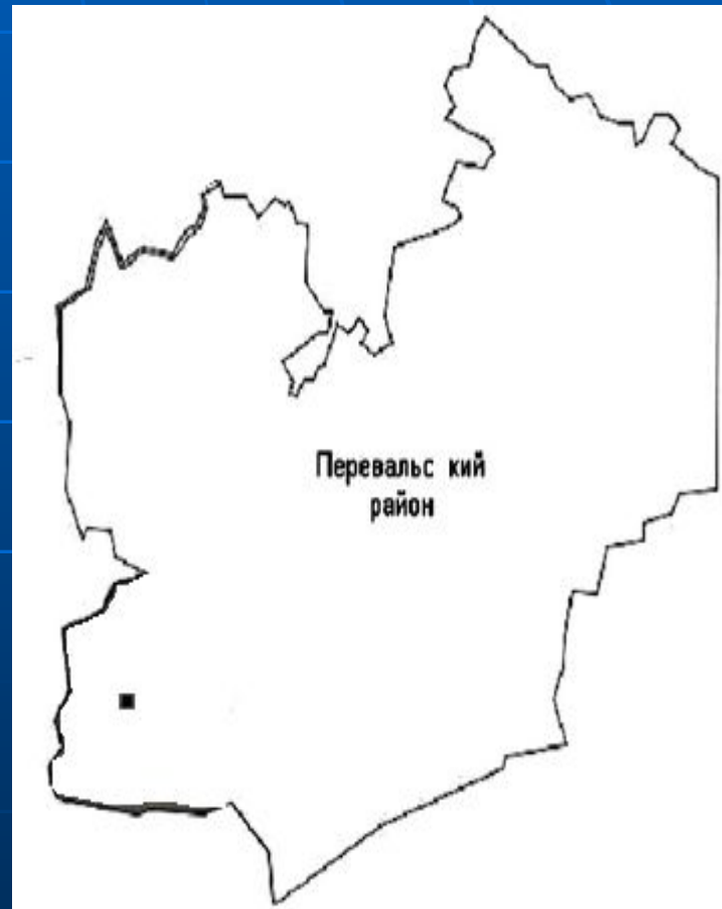
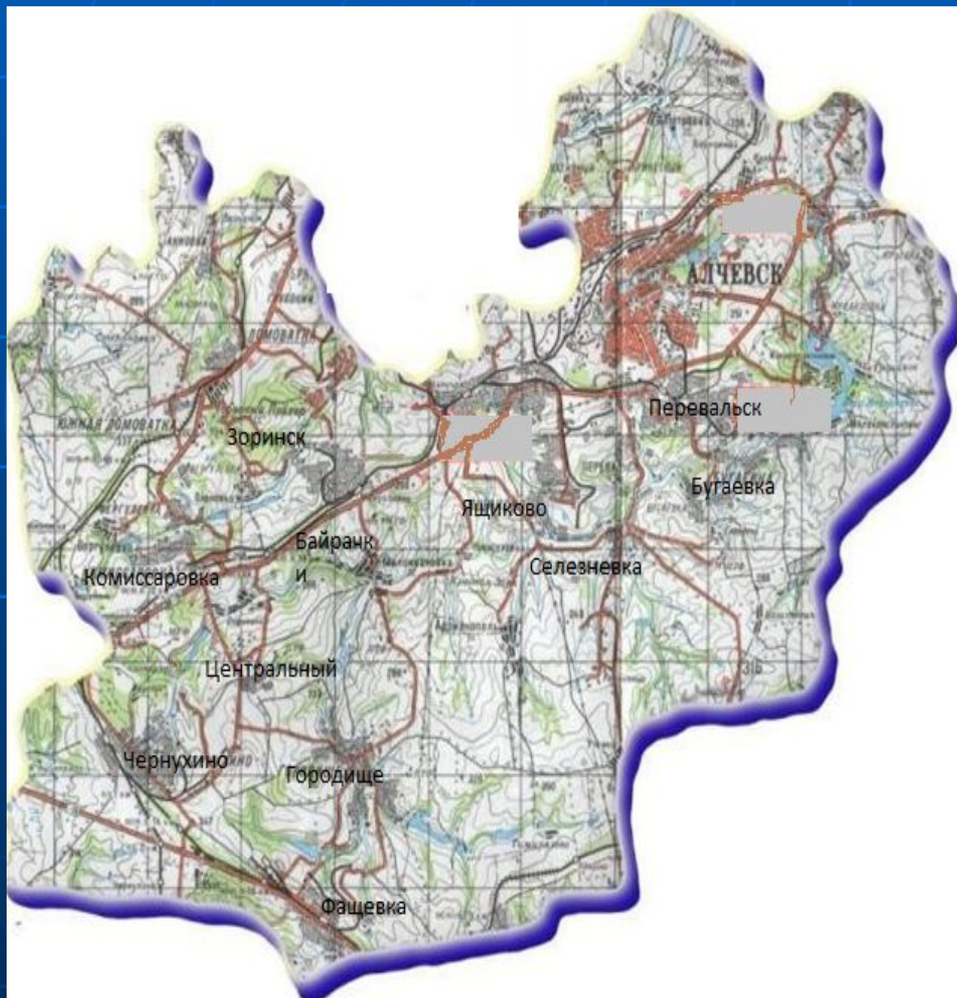
1. Стоять у карты надо справа. Не закрывая, то, что показываешь на карте.
2. Показывать объекты только указкой.
3. Показывать не надпись, а сам объект.
4. Показывать аккуратно и точно называя объект.



Луганская область



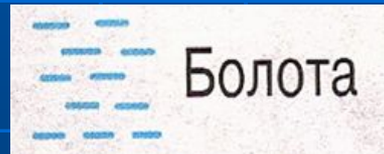
Перевальский район



Проверь себя.



Город



Озеро

