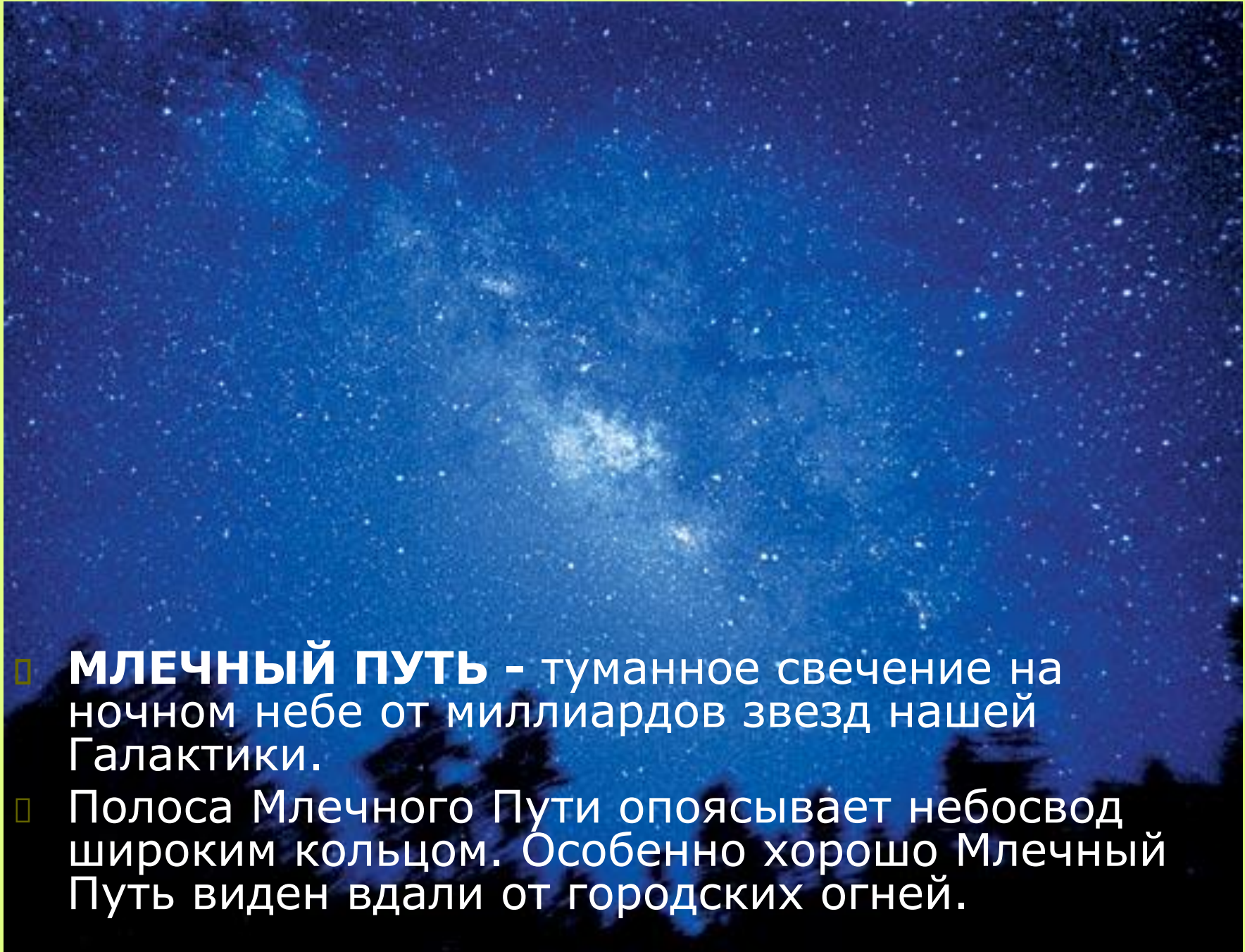


Тема: Мир глазами географа.
Глобус и географическая карта.



- 
- **МЛЕЧНЫЙ ПУТЬ** - туманное свечение на ночном небе от миллиардов звезд нашей Галактики.
 - Полоса Млечного Пути опоясывает небосвод широким кольцом. Особенно хорошо Млечный Путь виден вдали от городских огней.



- В Северном полушарии Млечный путь удобно наблюдать около полуночи в июле, в 10 часов вечера в августе или в 8 часов вечера в сентябре.
- Следуя взглядом за мерцающей полосой Млечного Пути на север или северо-восток, мы минуем созвездие Кассиопеи (в форме буквы W) и движемся в сторону яркой звезды Капелла.



Мир глазами географа

География - это наука о Земле

- *В переводе с греческого «география» означает «землеописание». Это слово образовалось из двух слов: «ге» - Земля и «графо» - пишу.)*

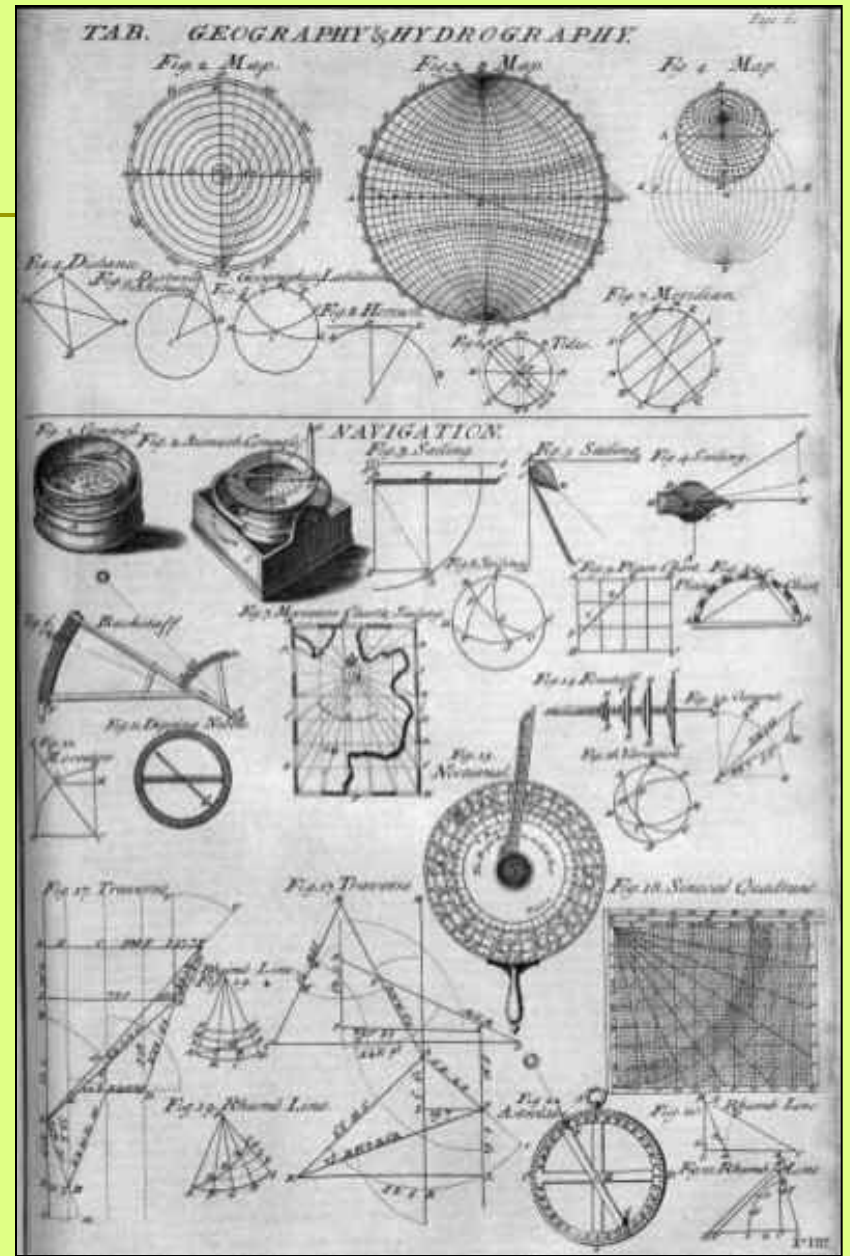




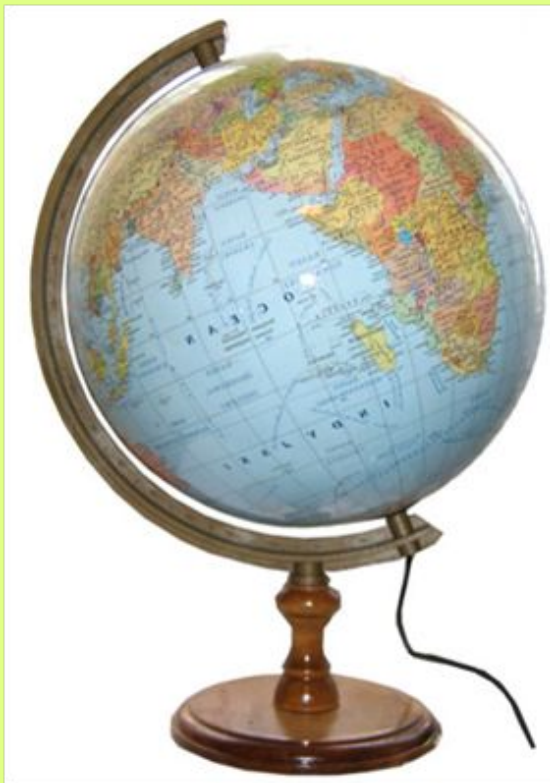
▣ «ге» - это сокращение от «Гея» - так звали греческую богиню Земли

Мир глазами географа

- География - комплекс наук, изучающих поверхность Земли с ее природными условиями, распределение на ней населения, экономических ресурсов.
- Географ - специалист по географии.



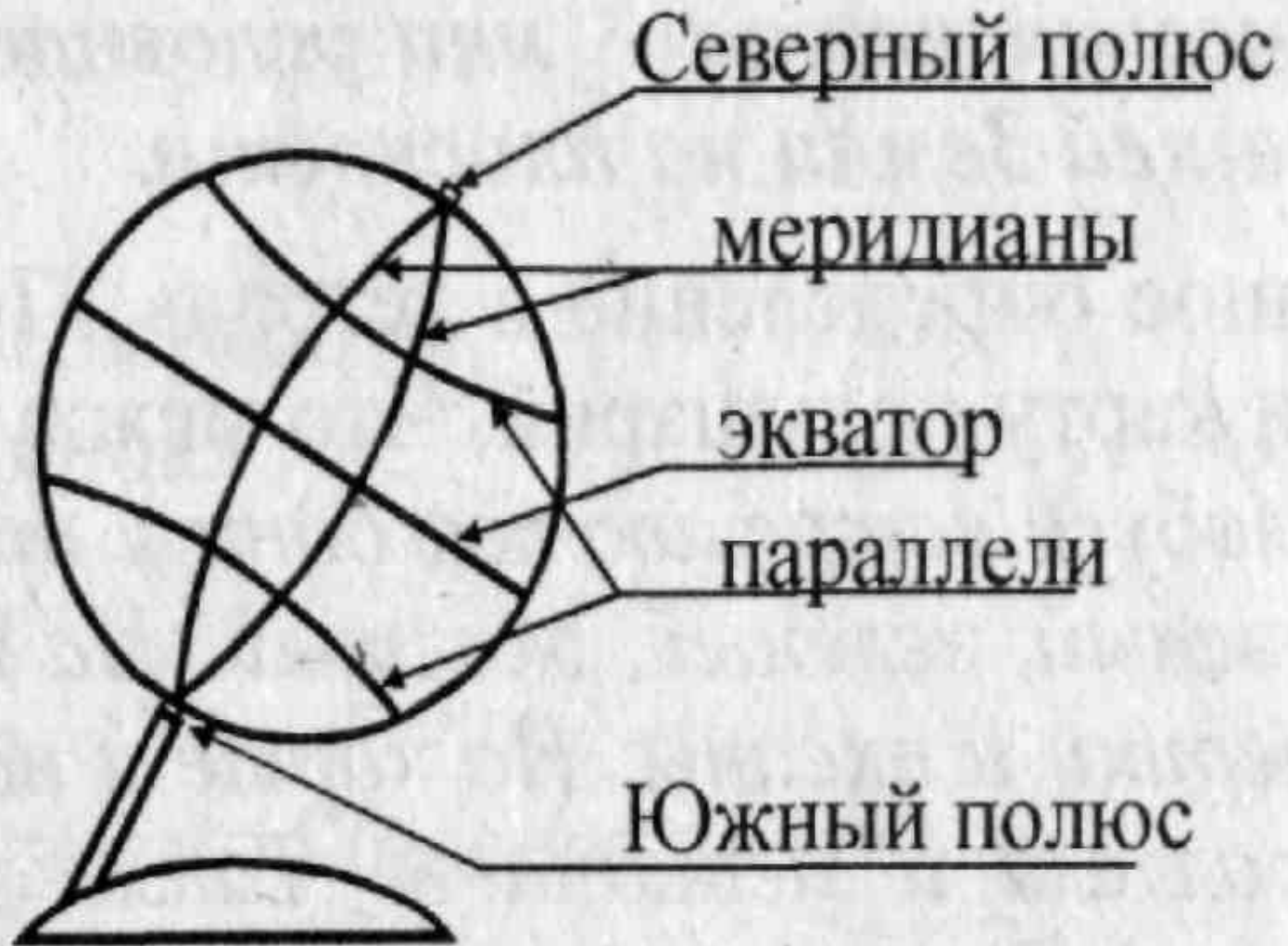
Глобус и географическая карта



Опросник:

- Какую форму имеет глобус?
- Какую он имеет окраску? Почему?
- Почему глобус называют «мяч в сетке»?
- Какие две точки глобуса остаются на месте при его вращении?
- Что вы скажете о линиях, расположенных горизонтально?
- Как называют «главный пояс Земли»?
- Что вы скажете о вертикальных линиях?

Глобус







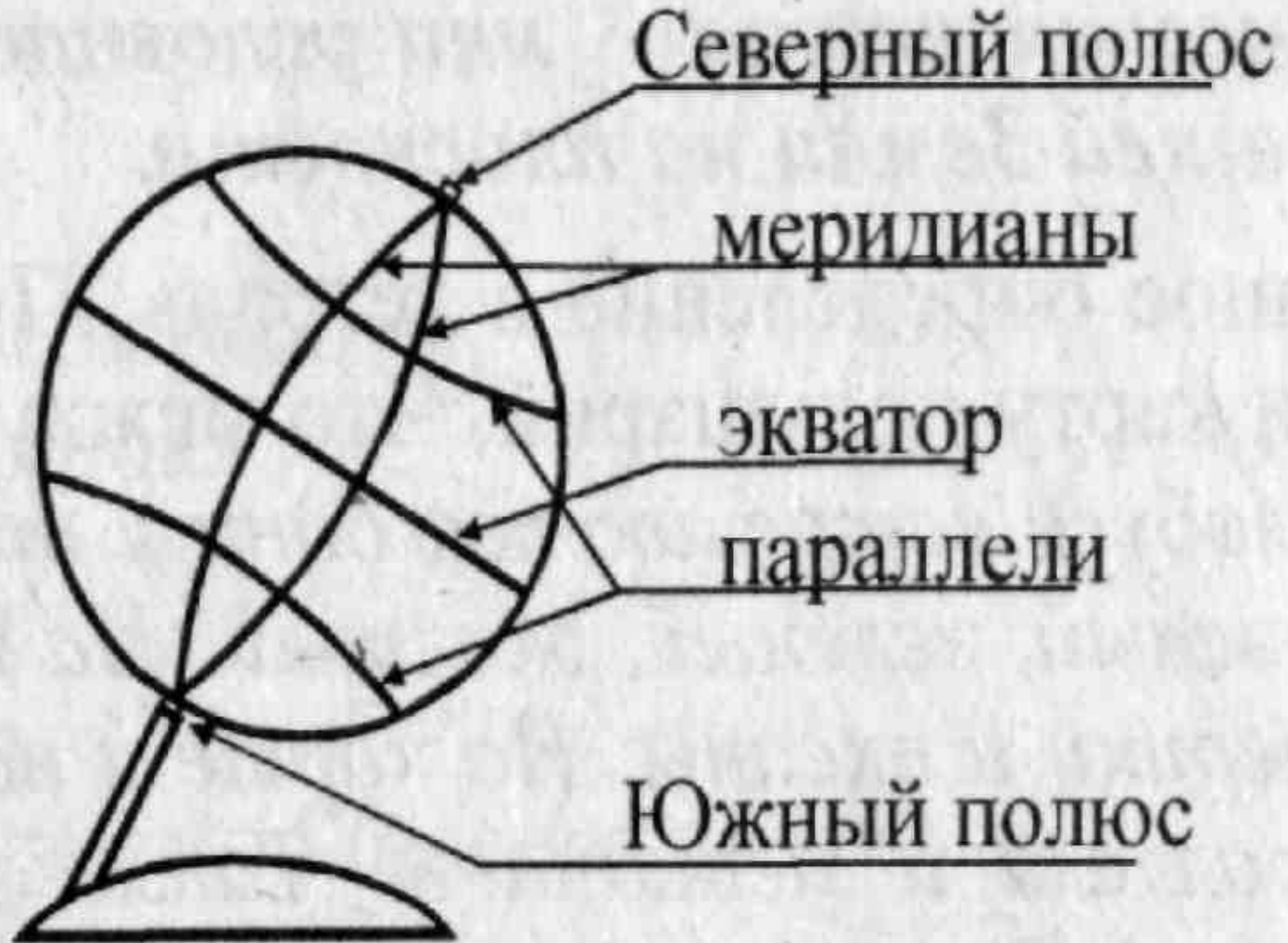
- ▣ **Бёхайм Мартин** (6.10.1459, Нюрнберг, — 29.7.1507, Лисабон), немецкий географ и путешественник. В 1492 Бёхайм изготовил глобус "Земное яблоко" диаметром 0,54 м.

Географическая карта



Географическая карта - это условное изображение поверхности нашей Земли на плоскости.

Глобус



Восстановите рассказ:

Модель Земли называют **глобусом**.

А условное изображение поверхности Земли на плоскости называют **географической картой**.

Существует много видов географических карт. Это **физическая, политическая, экологическая** .

На физической карте синим цветом обозначена **вода**, коричневым, желтым, зелены - **суша**, белым – **ледняки**.

Каждая карта имеет свой **масштаб**.

Если работаешь у настенной карты, стой **справа**, когда держишь указку в правой руке, и **слева**, когда указка в левой.