

Мир глазами географа.

урок № 4
окружающий мир 4 класс



Цели:

- Ознакомить с наукой, изучающей Землю, - географией;
- Сформировать представление о глобусе и географической карте;
- Закрепить умение работать с картой и глобусом;
- Развивать умение наблюдать, сравнивать, анализировать, делать выводы.

Проверка домашнего задания



Тест «Звёздное небо»

1. Галактика, в которой мы живём, называется ...
 - а) Туманность Андромеды
 - б) Большое Магелланово облако
 - в) Млечный путь
2. Звезда – это ...
 - а) раскалённый газовый шар
 - б) холодный шар, состоящий из твёрдых веществ
3. Созвездия – это ...
 - а) группы звёзд, изменяющие свои очертания
 - б) группы звёзд, не изменяющие свои очертания

4. Звезда Сириус находится в созвездии ...

- а) Скорпион б) Большая Медведица
в) Большой Пёс г) Телец

5. Полярная звезда всегда находится на ...

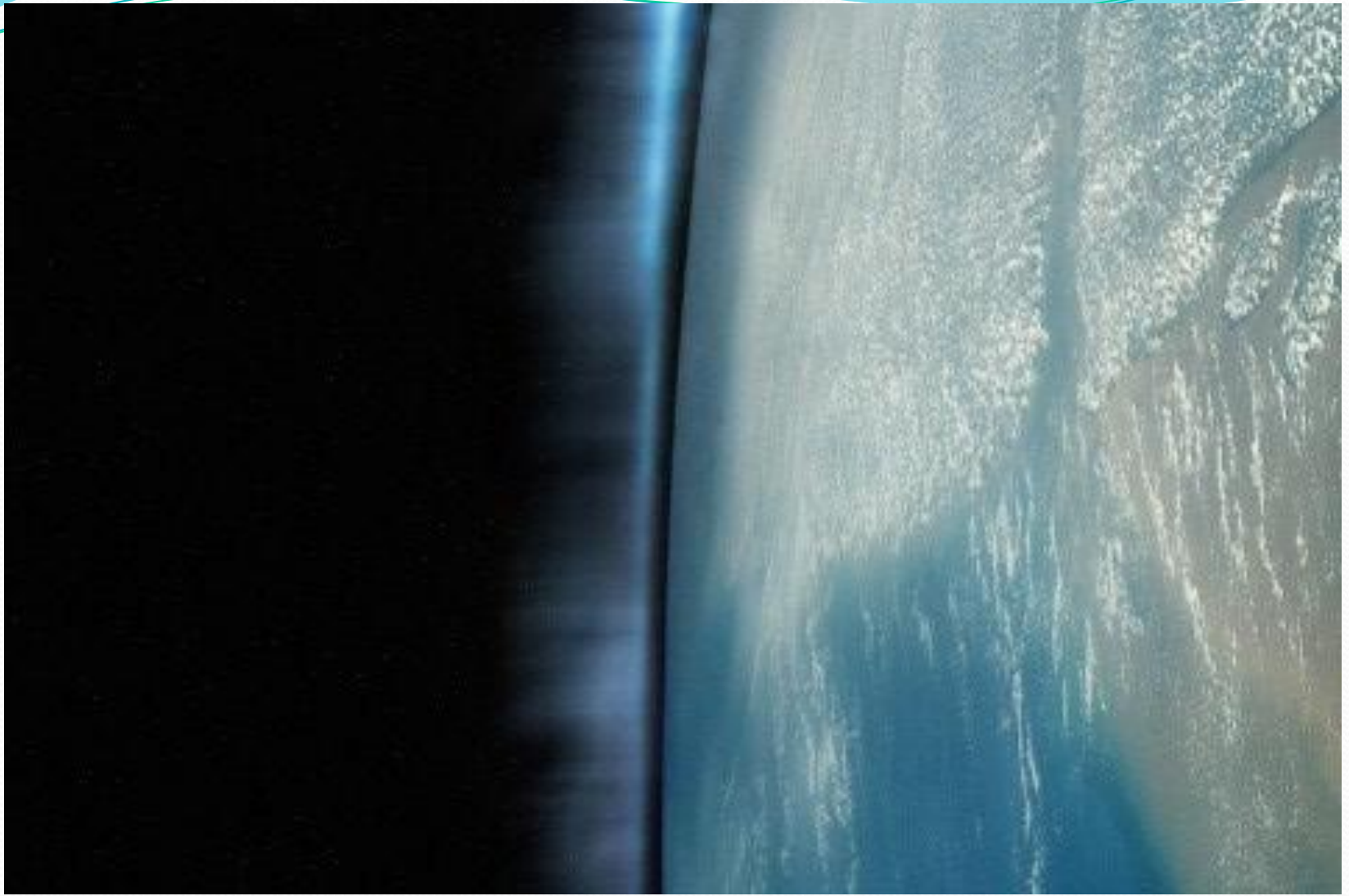
- а) юге б) севере в) западе г) востоке

6. Самые яркие звёзды имеют ... цвет

- а) красный б) жёлтый
в) голубой г) белый

Галактика Млечный Путь





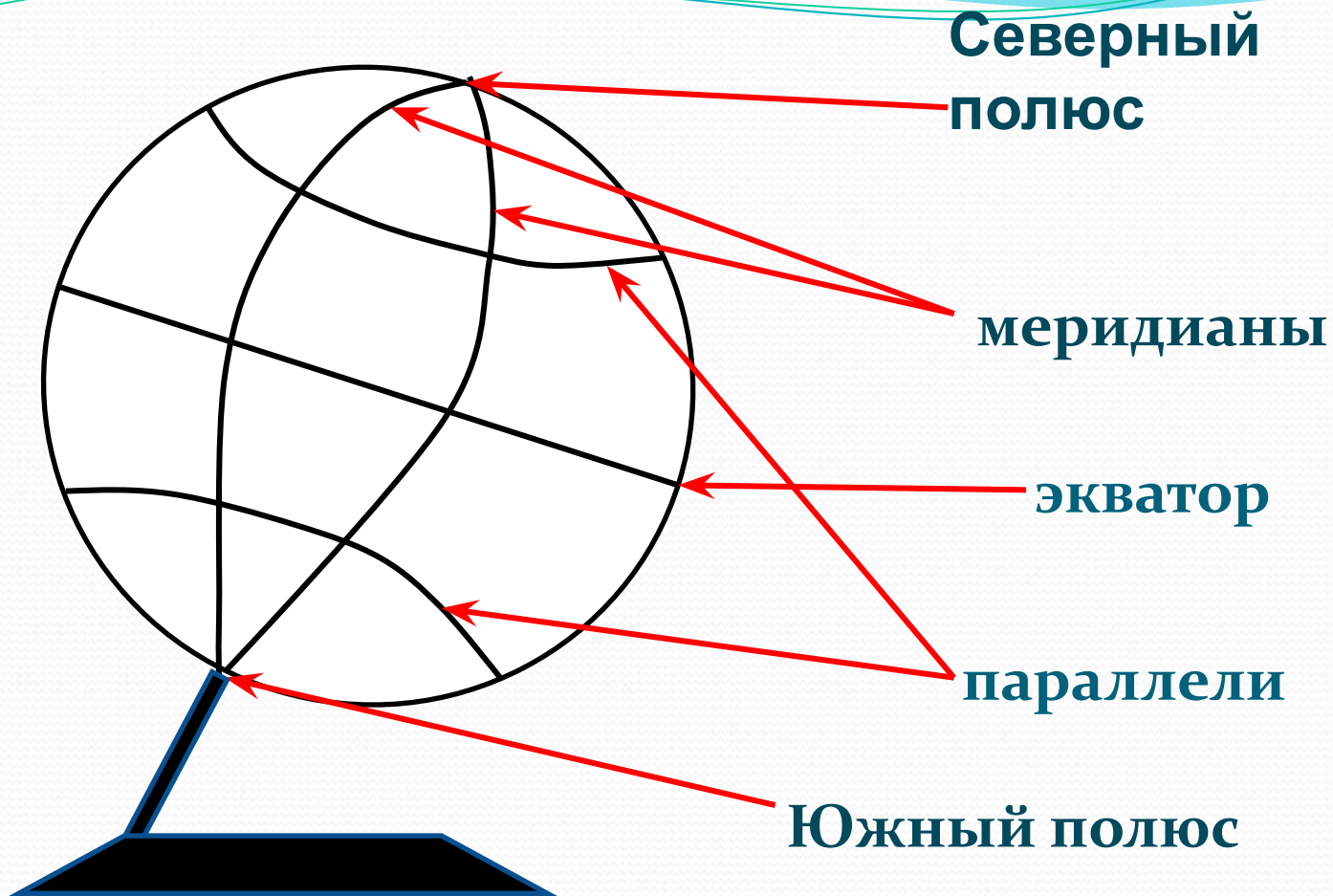
Что такое география?

География – комплекс наук, изучающих поверхность Земли с её природными условиями, распределение на ней населения, экономических ресурсов.

Географ – специалист по географии.

Глобус





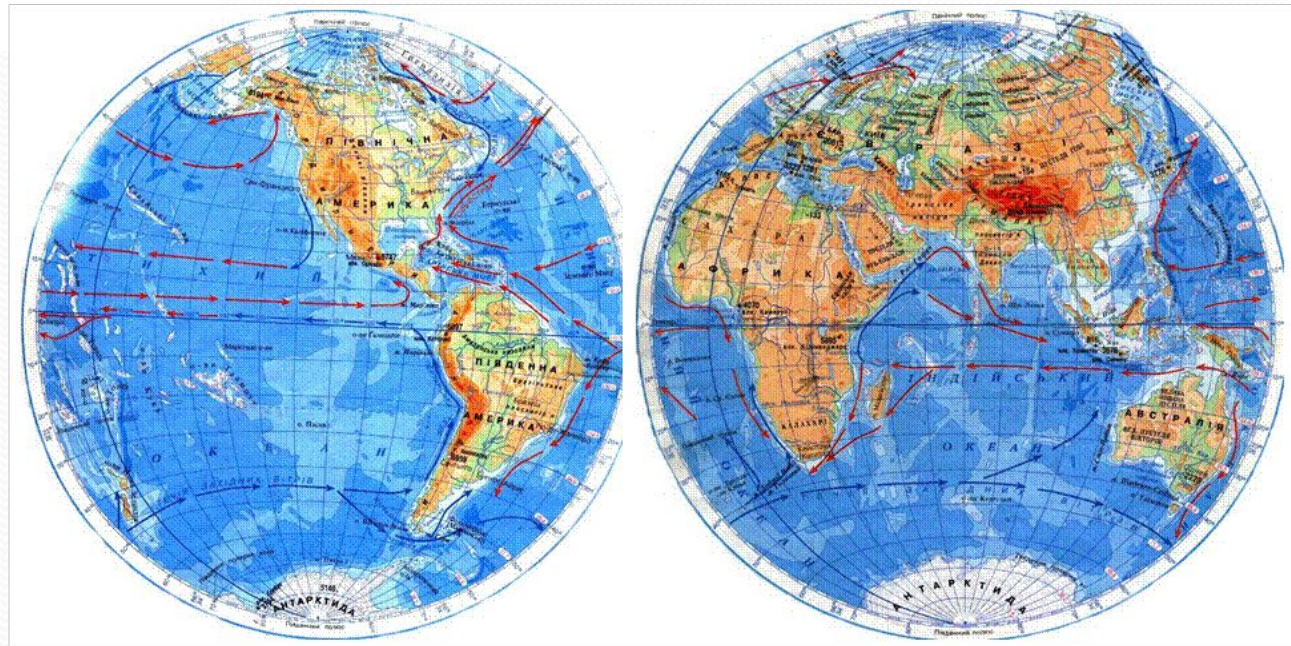
Глобус

Мартин Бехайм



Географическая карта – это условное изображение поверхности Земли на плоскости.





Географическая карта

Анаксимандр



Закрепление знаний

Модель Земли называют А условное изображение поверхности Земли на плоскости называют Существует много видов географических карт. Это На физической карте синим цветом обозначена ..., коричневым, жёлтым, зелёным - ..., белым - Каждая карта имеет свой Если работаешь у настенной карты, стой ..., когда держишь указку в правой руке, и ..., когда указка в левой.

Домашнее задание:

- Прочитать текст, ответить на вопросы (с. 22 – 29);
- Выполни задания № 1, 2, 3 (уч. с. 29)
- Тетрадь с. 9 № 3