

Теоретический лицей имени Н. К. Георгиу, г. Кишинёв

Карты мира

Ученик 3 –а класса Ботнару Илья

Учитель Плехова Н. П.

2015



ИСТОРИЯ О КАРТЕ

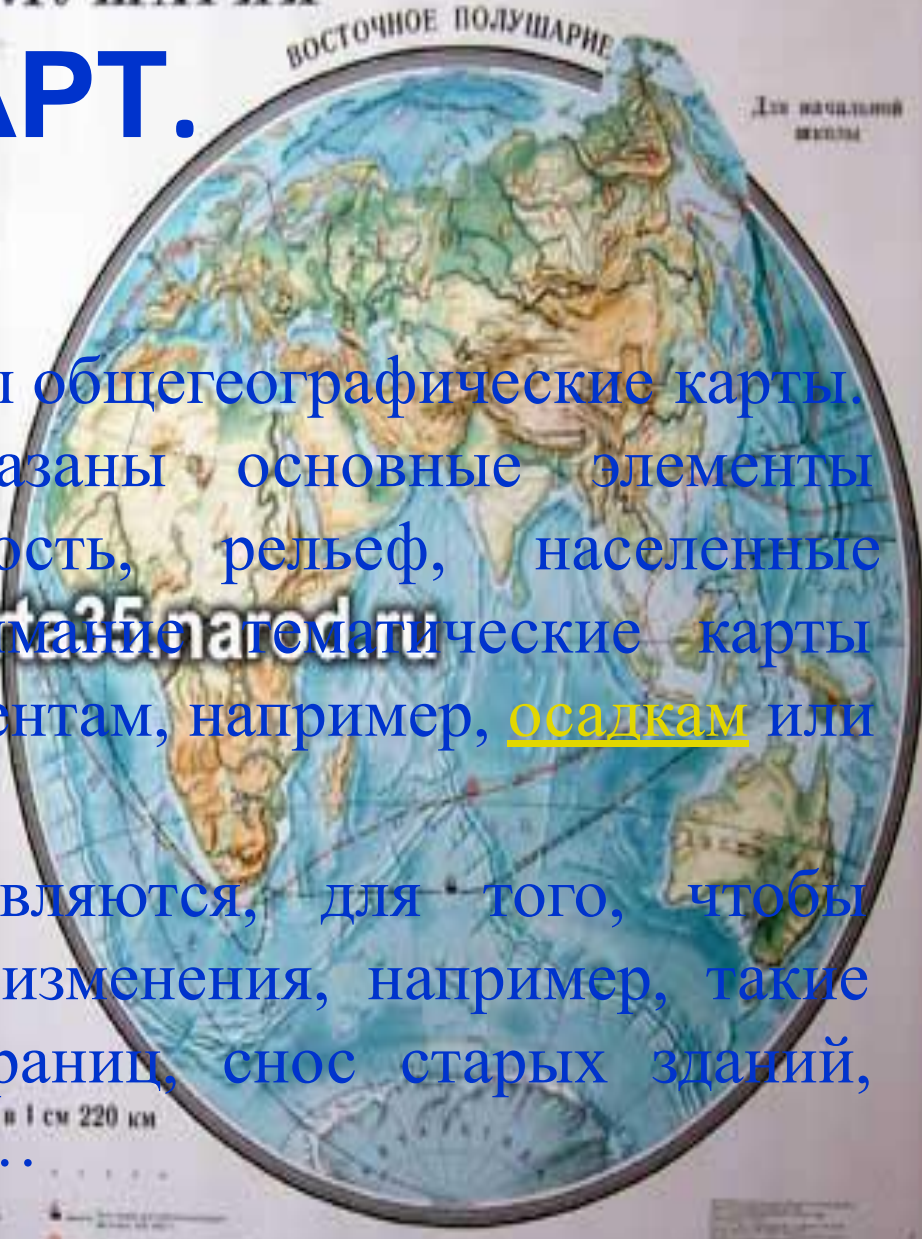
- В международном многоязычном словаре технических терминов картографии (1973) карта определяется как «уменьшенное, обобщенное изображение поверхности Земли, других небесных тел или небесной сферы, построенное по математическому закону на плоскости и показывающее посредством условных знаков размещение и свойства объектов, связанными с этими поверхностями».
- а затем - «карты».



Название «карта» происходит от латинского слова «Charta», что обозначает лист, бумага. Впервые термин «карта» появился в средние века, в эпоху Возрождения, до этого в обиходе были слова «tabula» и «descriptions» (изображение). В России первоначально карта называлась чертежом, и только во времена Петра I появился вначале термин «ландкарты», а затем - «карты».

ВИДЫ ГЕОГРАФИЧЕСКИХ КАРТ.

- Лучше всего нам знакомы общегеографические карты. На таких картах показаны основные элементы местности (растительность, рельеф, населенные пункты). Основное внимание тематические карты уделяют отдельным элементам, например, осадкам или температуре.
- Карты постоянно обновляются, для того, чтобы отображать постоянные изменения, например, такие как появление новых границ, снос старых зданий, дорожное строительство...



www.ucoz.ru/forum/25/narod.ru

ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ АТЛАСЫ.

- Географический атлас – это систематическое собрание географических карт. Главной чертой современного атласа является внутреннее единство всех карт, которые в него входят.
- Атласы включают общегеографические карты мира и отдельных регионов, а также отдельные тематические (карты климатические, населения, экономические и т. д.)

Политическая карта

- На политических картах отображаются региональные и национальные границы, а также даны названия административных и политических единиц, столиц и других основных населенных пунктов. Каждое государство и каждая административно-территориальная единица окрашиваются разными цветами.



Топографические карты

- Топографические карты также относятся к общегеографическим, поскольку они изображают не только элементы гидрографии и рельеф, но и искусственные сооружения, включая коммуникации и населенные пункты, наложенные на естественный ландшафт.
- Например, на довольно подробных топокартах масштаба 1:50 000 (в 1 см 500 м) показан рельеф.
- Конечно же существуют карты и более крупных масштабов, включая планы городов, на которых нанесены отдельные здания, частные дома, сады...

Тематические карты

- Тематические карты содержат сведения о строении земной коры, о размещении природных ресурсов, о размещении населения, о погоде и т. д. Такие карты подразделяют на несколько видов. На многих тематических картах для выражения количественных характеристик применяются условные окрашивание и обозначение.
- Например, на картах населения, людность городского населения показана небольшими кругами разного диаметра и степенью их концентрации.

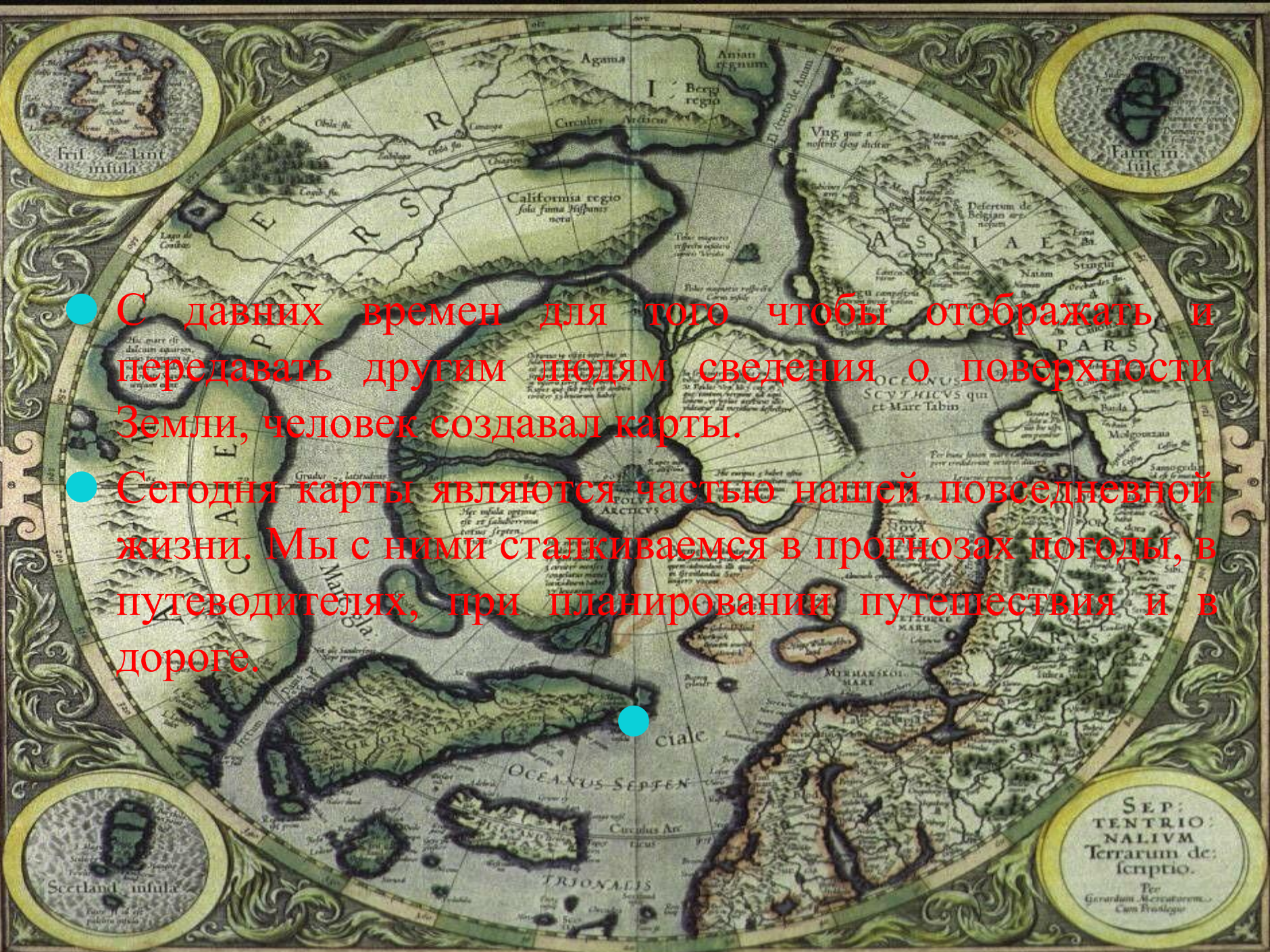


VÖLKER-TAFEL.

1. Indisch.	6. Araber - Araber.
2. Perser.	7. Sinesen - Sinesen.
3. Japaner.	8. Mongolen - Mongolen.
4. Chinesen.	9. Koreaner.
5. Gallaer.	10. Tibeter.
11. Malayen.	12. Negere.
13. Polynesier.	14. Australier.
15. Amerikaner.	16. Indianer.
17. Eskimoer.	18. Lappländer.
19. Finnen.	20. Russen.
21. Polen.	22. Deutsche.
23. Engländer.	24. Franzosen.
25. Italiener.	26. Spanier.
27. Portugiesen.	28. Niederländer.
29. Belgier.	30. Schweizer.
31. Österreicher.	32. Preussener.
33. Russen.	34. Türken.

• Die unter den östlichen Völkern angeführten Stämme (Bassari) sind schwarz schattirt.

Einwohner von 1847.



- С давних времен для того чтобы отображать и передавать другим людям сведения о поверхности Земли, человек создавал карты.
- Сегодня карты являются частью нашей повседневной жизни. Мы с ними сталкиваемся в прогнозах погоды, в путеводителях, при планировании путешествия и в дороге.

A view of Earth from space, showing the blue oceans, green continents, and brown landmasses. A bright blue energy beam or light source is visible on the left side of the planet, illuminating it. The background is a dark, starry space.

КОНЕЦ