

География в современном мире

Учитель географии
Бенеицкая А.В.

Как современные
географы изучают
Землю?

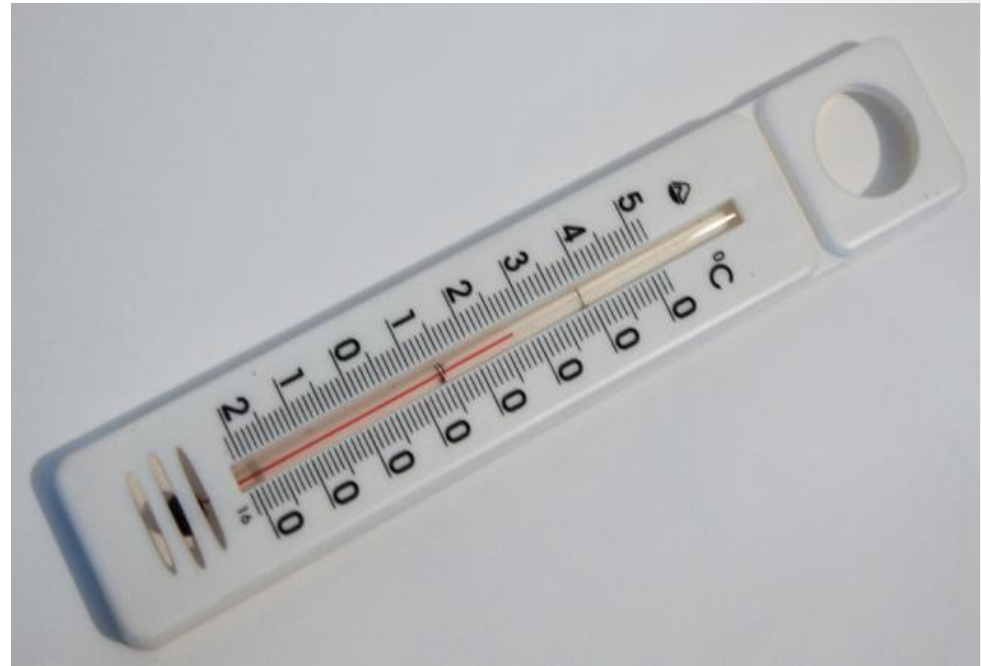
С помощью каких
инструментов и
приборов?



Традиционные приборы для географических исследований



Компас – указывает стороны света.



Термометр – показывает температуру.

Традиционные приборы для географических исследований



Барометр – прибор для измерения атмосферного давления.



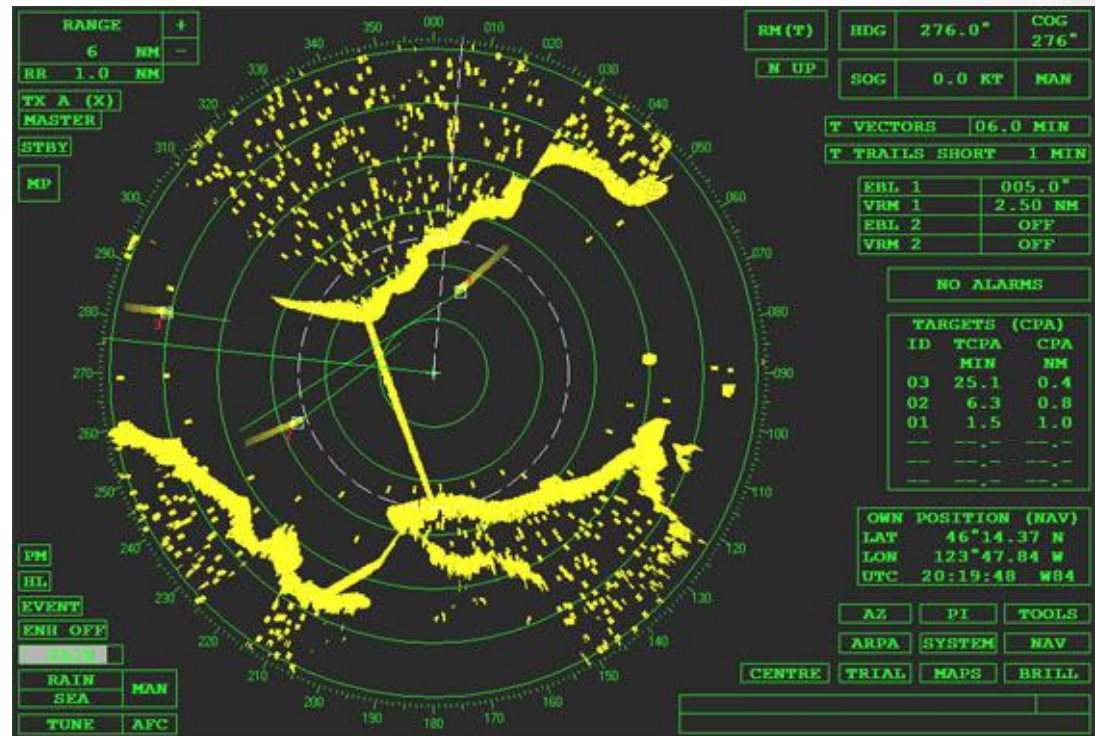
Рулетка – измерение длин и расстояний.

Современные приборы для географических исследований



Навигаторы

Современные приборы для географических исследований



Радары

Современные приборы для географических исследований



Лазерный дальномер

Ультразвуковой дальномер

Современные приборы для географических исследований



← Глубиномер
индикаторный

Глубиномер
электронный



Современные приборы для географических исследований



Эхолот – прибор для исследования
дна водоемов.

Современные приборы для географических исследований

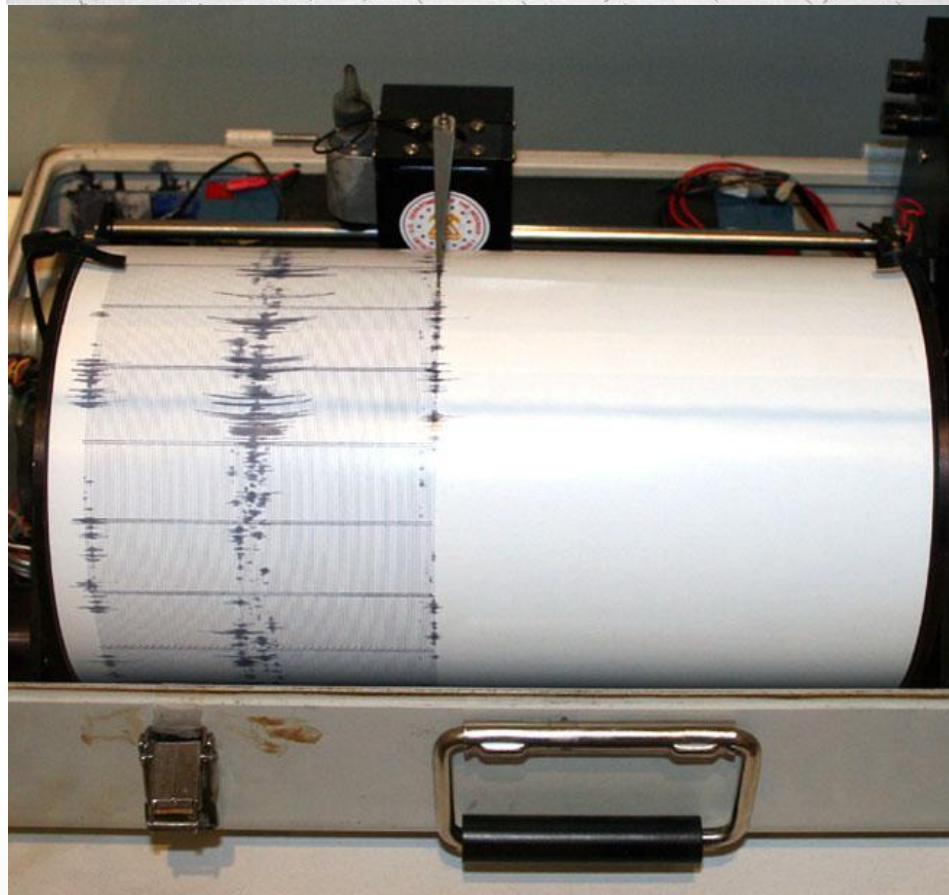


Метеостанция



Осадкомер

Сейсмограф –
чувствительный
прибор,
фиксирующий силу
подземных толчков.





Батискаф – автономный подводный аппарат для проведения исследований на больших глубинах.



Метеозонд – беспилотный аэростат,
предназначенный для изучения
состояния атмосферы.

Подведем итог:

- Сегодня на уроке мне было интересно/неинтересно
- Урок показался долгим/быстрым
- Я узнал.....
- Мне понравилось.....
- Мне не понравилось.....
- Я не понял.....
- Я понял.....

МОЛОДЦЫ!



Домашнее задание:

- Параграф 2, стр. 10 – 11.
- Вопросы на стр. 11 учебника.
- Подумайте и приведите 3 примера использования географических знаний в нашей повседневной жизни.