

I. Проверка знаний и умений Географический диктант по теме: «Как люди открывали и изучали свою Землю»

- I- вариант.
- Создатель первого глобуса
- 2. Кто совершил первое кругосветное путешествие?
- имя ученого, составившего карту, где Индийский океан показан как озеро
- 4. Кто возглавлял экспедицию, отправившуюся из Испании в 1492 г. на запад, в поисках новых земель?
- 5. Древнегреческий ученый, который дал название науке географии

- II- вариант.
- 1. Создатель первой карты мира
- ученый, открывший широтную зональность
- 3. Какой мореплаватель первый достиг берегов Индии, обогнув Африку?
- Путешествие какого мореплавателя доказало, что Земля шар?
- Мореплаватель, открывший восточные берега Австралии, Новую Зеландию, Новую Гвинею

II. Изучение новой темы



Отгадайте загадку.

«Страны без людей, Города без домов, Лес без деревьев, Море без воды. Что это такое?»

- Что такое географическая карта?
- Для чего необходима нам карта?
- Чем отличается от плана местности?
- Отличаются ли географические карты друг от друга:



Деление карт на группы

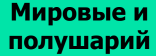
(с. 18, рис. 7 учебника)

По охвату территории





Карты государств и их частей





Карты материков, океанов и их частей







Деление карт по масштабу.

- Каково расстояние между двумя объектами, если:
- A) на карте масштаба 1:10 000 между ними 5 см;
- Б) на карте масштаба 1:15 000 000 –
 2 см.

Деление карт на группы

(с. 18, рис. 7 учебника)



Определите, у какой группы карт (по охвату территории)
 меньший масштаб, у какой крупнее и почему?



Деление карт на группы

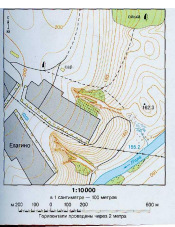
(с. 18, рис. 7 учебника)

• По содержанию



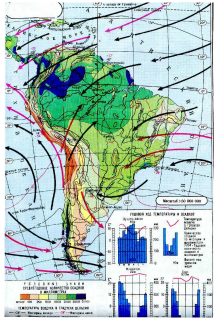
общегеографические

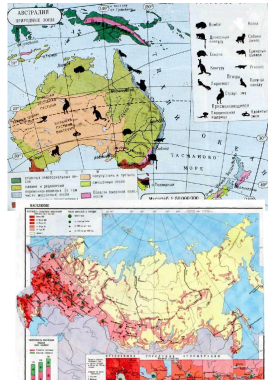






тематические



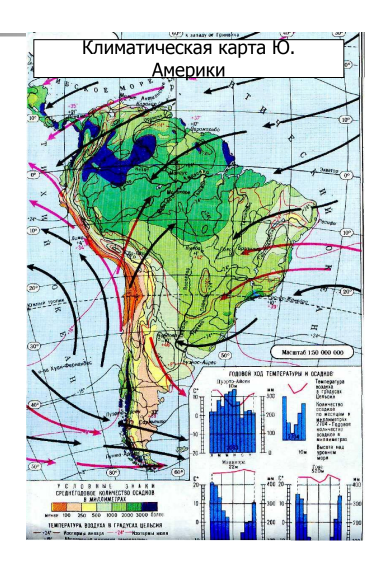


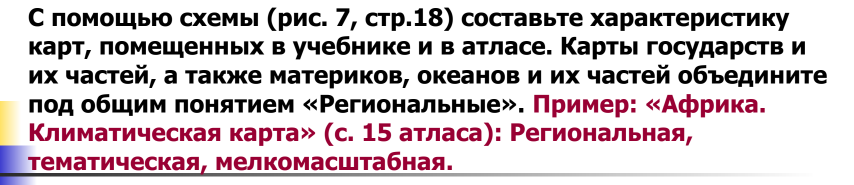
III. Закрепление.

Дать характеристику данной карте по плану.

План характеристики карты:

- Название карты.
- 2) Какова карта по обхвату территории?
- 3) Какова карта по масштабу?
- 4) Какова карта по содержанию?
- 5) Какие знания можно получить при работе с этой картой?





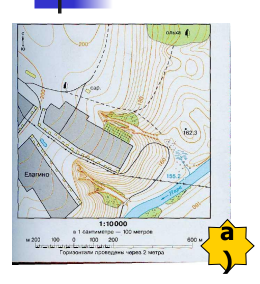
- «Природные зоны мира» (форзац 1 учебника):______ «Климатическая карта Северной Америки» (стр.211
 - рис. 83):_____
- «Зарубежная Европа. Комплексная карта» (в атласе):____
- «Строение земной коры» (форзац 2 учебника):_____
- «Физическая карта Антарктиды» (стр.196, рис.79):_____
- «Основные поверхностные течения в Мировом океане» (стр. 51 учебника, рис. 25):_____

А)Сравните карты климатических поясов в учебнике (стр. 42) и в атласе. Что общего у этих карт и в чем их различие?



- Черты общности: _______
- Черты различия: _______
- Б) Сравните карты природных зон мира в учебнике (1 форзац учебника) и в атласе. Что общего у этих карт и в чем их различие?
- Черты общности: ______
- Черты различия:

Найдите соответствие.











- 1) Региональная, мелкомасштабная, общегеографическая.
- 2) Мировая, мелкомасштабная, тематическая.
- 3) Региональная, мелкомасштабная, тематическая.
- 4) Региональная, крупномасштабная, общегеографическая.
- 5) Мировая, мелкомасштабная, общегеографическая.





IV. Домашнее задание

Выполнить П/Р «Описание карты по плану»