



## ОБОБЩАЮЩЕЕ ПОВТОРЕНИЕ

# “АТМОСФЕРА И КЛИМАТ ЗЕМЛИ” И “МИРОВОЙ ОКЕАН - ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ ГИДРОСФЕРЫ”

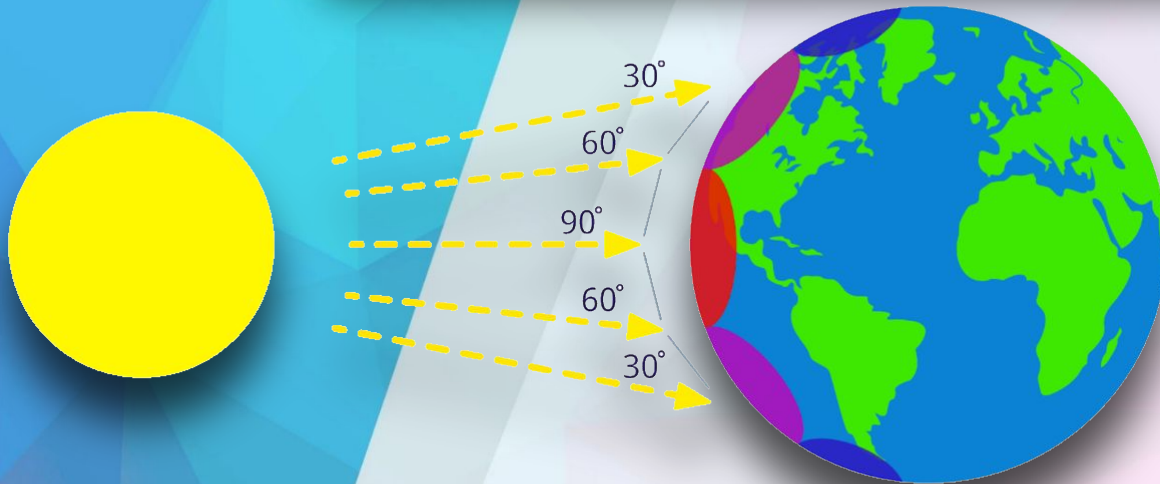
Подготовил: Семёнов Сергей Михайлович.  
Учитель географии и обществознания МОУ  
СОШ с. Толсты.  
Член Челябинского регионального отделения  
Русского географического общества

Закономерности распределения климата	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Климатические карты	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Климатограмма	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Мировой океан и его части	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>
Моря на карте мира	<u>100</u>	<u>200</u>	<u>300</u>	<u>400</u>	<u>500</u>

Чем выше находится Солнце над горизонтом, тем больше угол падения солнечных лучей и тем сильнее нагреваются нижние слои воздуха. Значит, чем ближе к экватору, тем сильнее нагрев.

О каком факторе, влияющем на температуру, говорится в тексте?

ОТВЕТ



Интенсивность нагрева поверхности Земли в зависимости от угла падения солнечных лучей

Области, где солнечные  
лучи сильно нагревают  
поверхность Земли

Области, где солнечные  
лучи нагревают поверхность  
Земли слабее

Области, где солнечные  
лучи почти не нагревают  
Землю

# Угла падения солнечных лучей (географическая широта)

домой

## ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛИМАТА

200

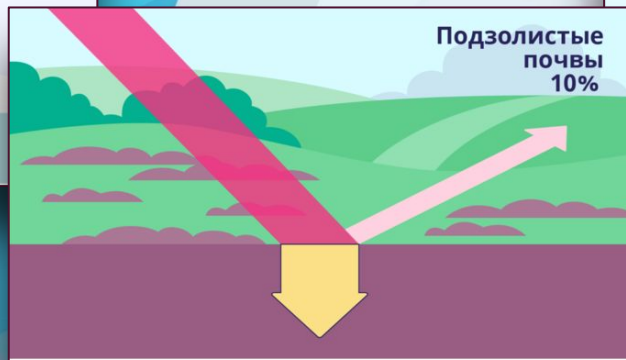
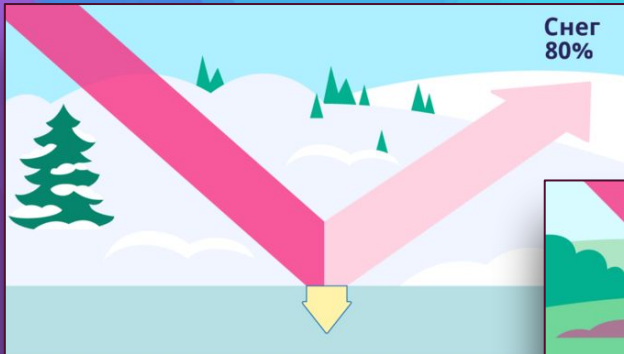
Разные типы земной поверхности нагреваются по-разному. Суша нагревается быстрее и сильнее, чем вода.

О каком факторе, влияющем на температуру, говорится в тексте?

ОТВЕТ

## ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛИМАТА

200



Подстилающей поверхности (суша, вода)

домой

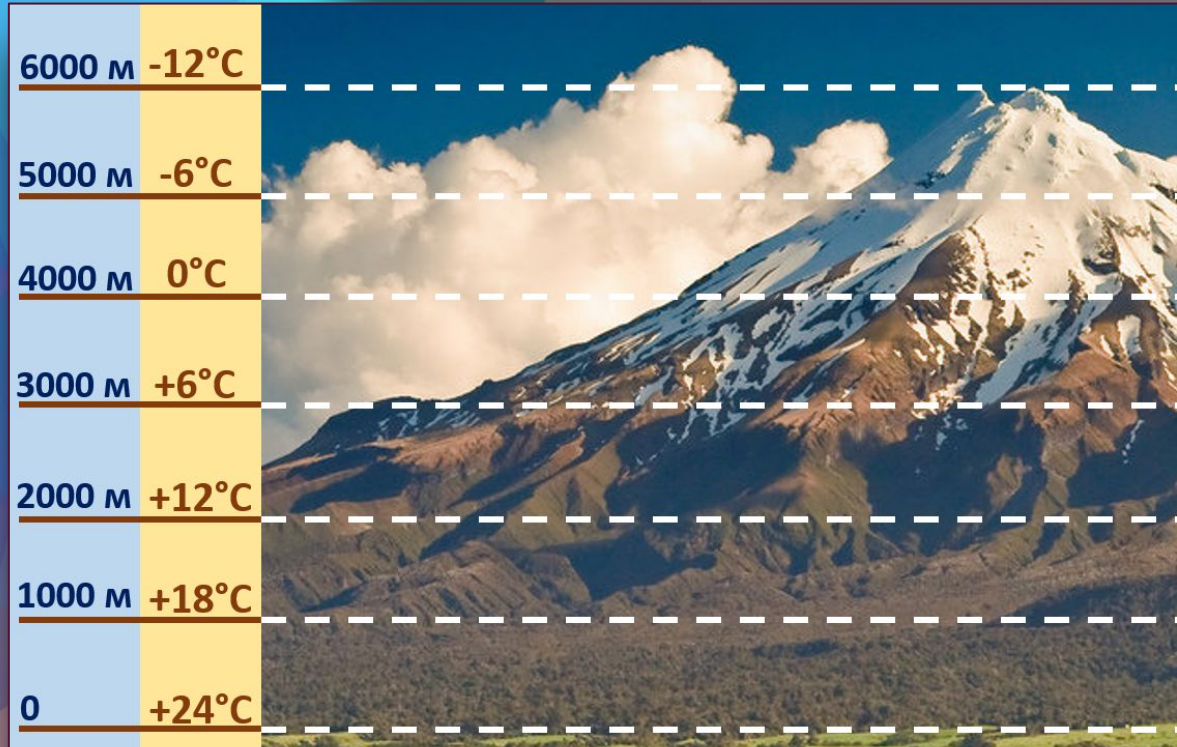
Существенно на температуру воздуха влияет и рельеф земной поверхности. В горах при подъёме вверх температура воздуха уменьшается. Северные склоны гор всегда холоднее южных. Горы преграждают путь тёплым или холодным ветрам. Равнинный рельеф, наоборот, создаёт для этого благоприятные условия.

О каком факторе, влияющем на температуру, говорится в тексте?

ОТВЕТ

## ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛИМАТА

300



Рельеф

домой

На температуру воздуха оказывает влияние и распределение площади суши и океана. В Северном полушарии эти площади более или менее одинаковы, в Южном преобладает океан. Северное полушарие теплее Южного. В Южном полушарии мало суши и огромное влияние на погоду оказывает ледяная Антарктида. Летний период в Северном полушарии длится на неделю дольше, чем в Южном.

О каком факторе, влияющем на температуру, говорится в тексте?

ОТВЕТ

## ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛИМАТА

400

Материковое (Северное) полушарие



Океаническое (Южное) полушарие



Распределение суши и океана

домой

Значение океанских \_\_\_\_\_ заключается прежде всего в перераспределении на Земле солнечного тепла: теплые \_\_\_\_\_ способствуют повышению температуры, а холодные понижают ее.

О каком факторе, влияющем на температуру, говорится в тексте?

ОТВЕТ

## ЗАКОНОМЕРНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛИМАТА

500



Морские течения

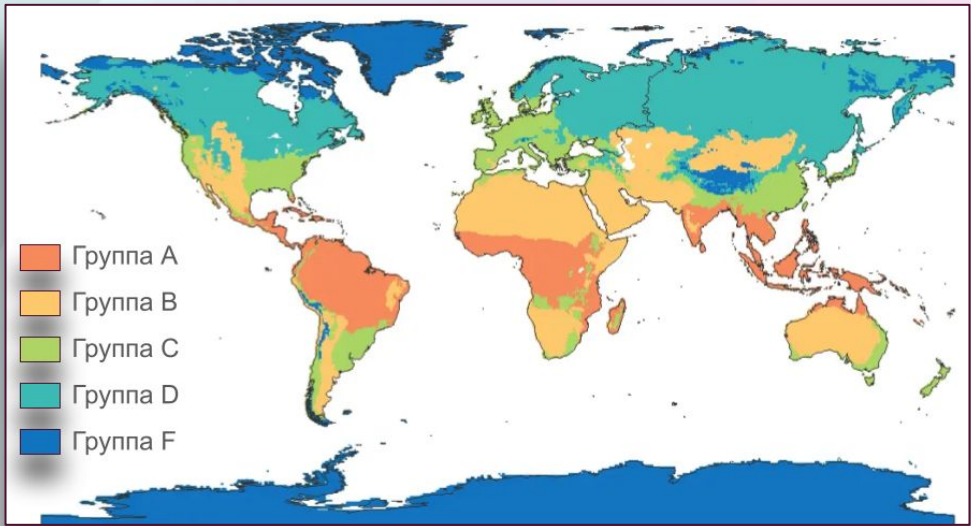
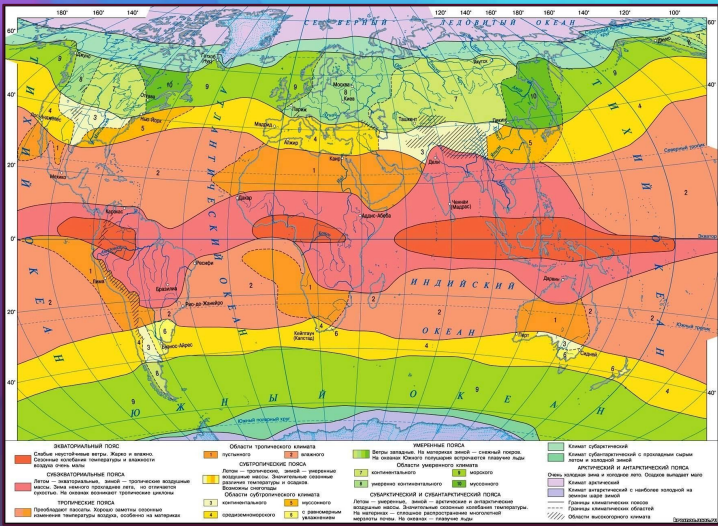
домой

## КЛИМАТИЧЕСКИЕ КАРТЫ

100

- это изображение  
показывающее географическое распределение климата

ОТВЕТ



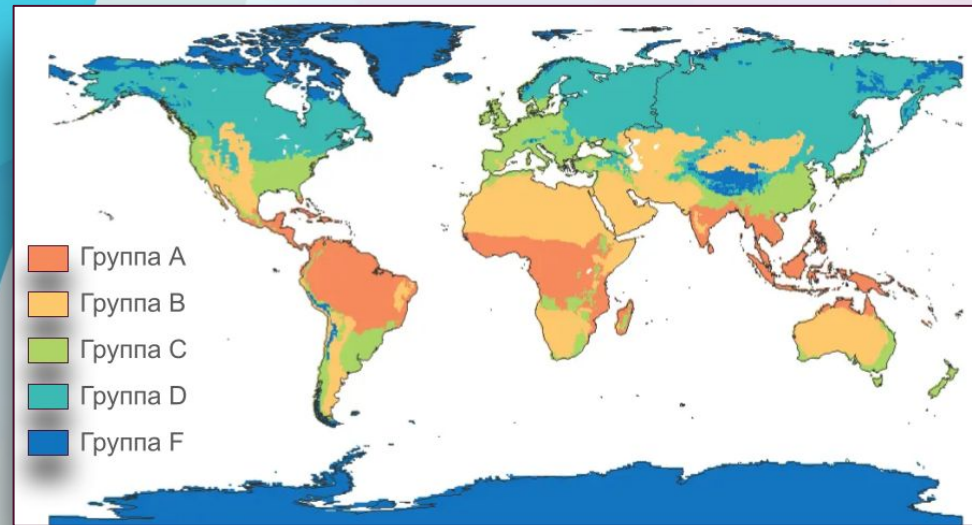
Климатическая карта

домой

Классификация климатов \*\*\* — одна из наиболее распространённых систем классификации типов климата. Была разработана немецко-российским климатологом \*\*\* в 1900 году (с некоторыми изменениями, сделанными им самим в 1918 и 1936 годах).

Назовите классификацию климатов?

ОТВЕТ



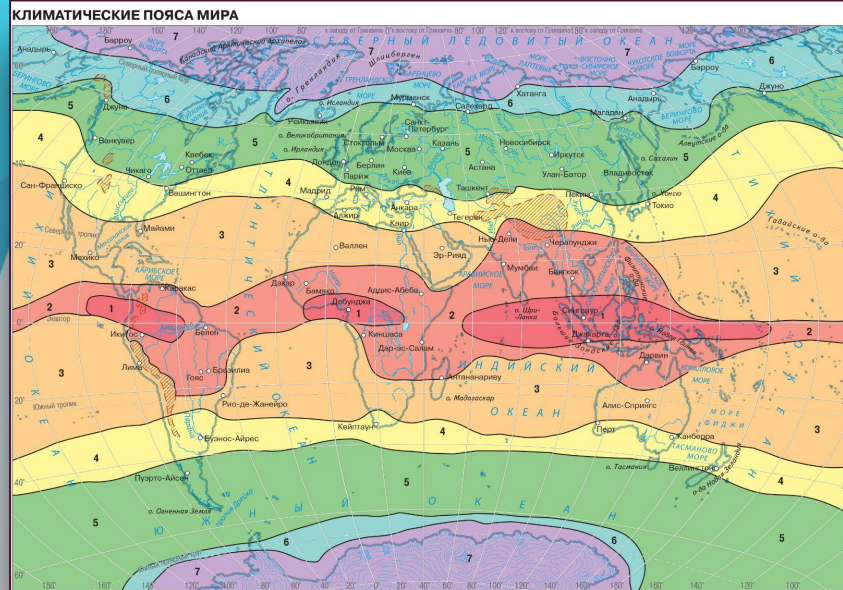
Классификация климатов Кёппена-  
Гейгера

домой

В 1936 году \*\*\* предложил принципиально новую классификацию климата, основанную не на характеристиках климатических элементов (температура, влажность, радиационный фон, скорость ветра, количество осадков, испарение), а на динамике воздушных масс.

Назовите классификацию климатов?

ОТВЕТ



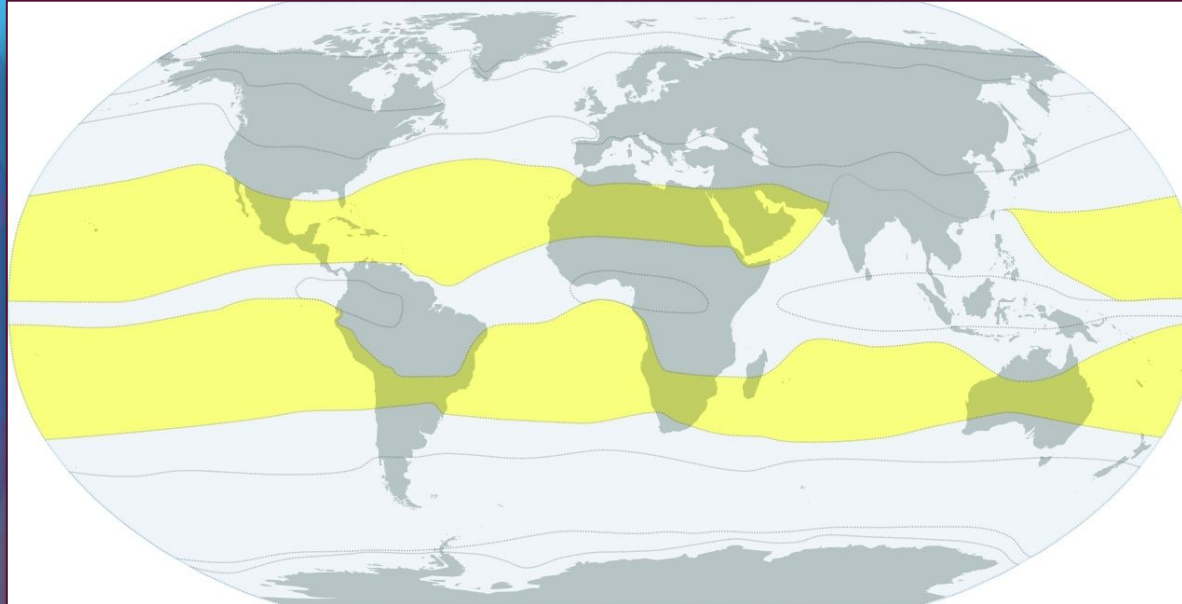
## Классификация климатов Алисова

домой

Частично занимает все материки планеты, кроме Антарктиды. В течение всего года над океанами в этом поясе преобладает зона повышенного давления, поэтому осадков выпадает крайне мало.

Назовите климатический пояс

ОТВЕТ



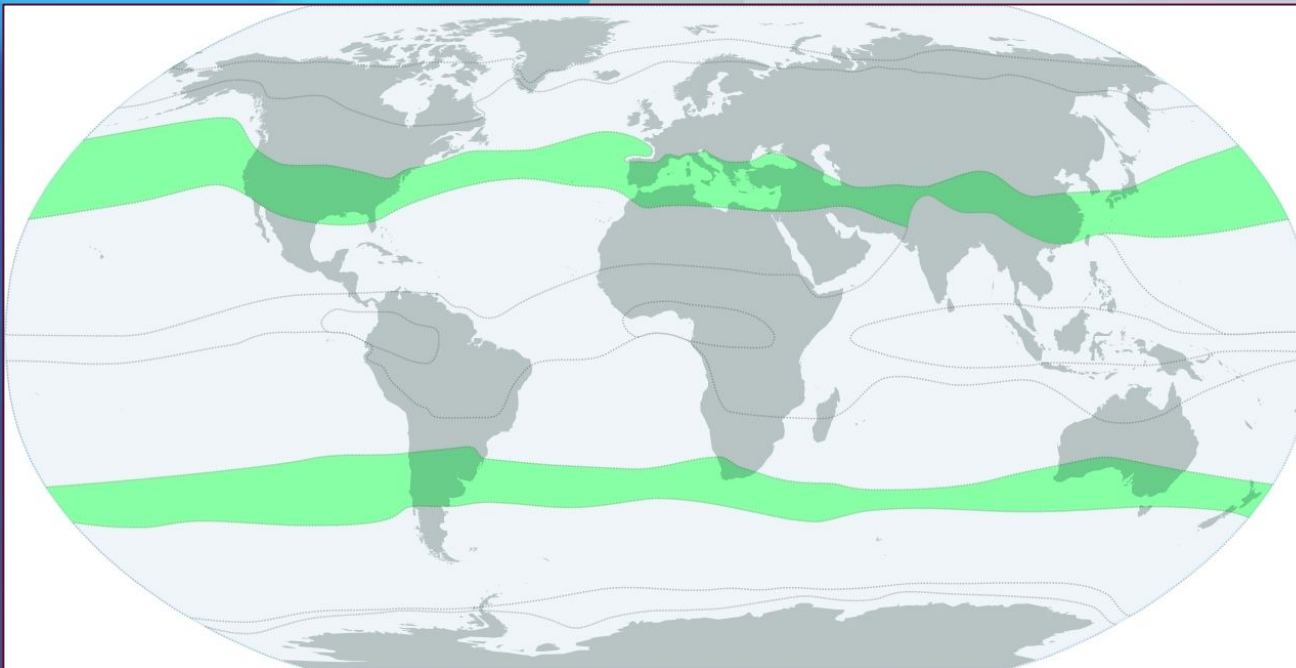
Тропический пояс

домой

Пояс охватывает южные части Америки, частично побережье Черного моря, юго-западные регионы Австралии, Африки. В летний период над этими территориями царят \*\*\* циклоны, которые приносят с собой тепло.

Назовите климатический пояс

ОТВЕТ

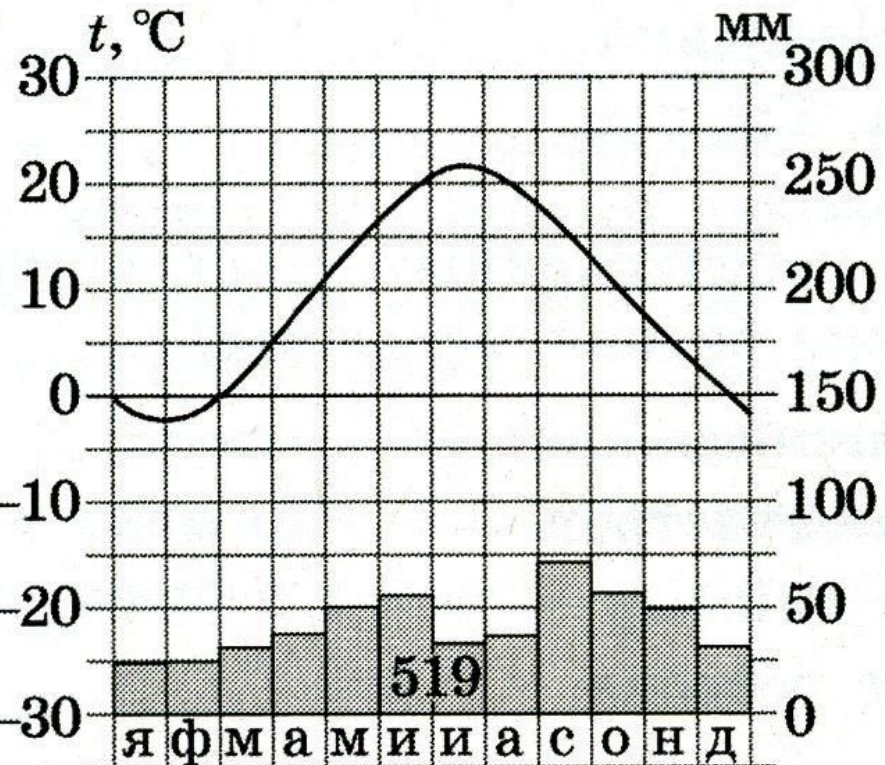


Субтропический пояс

домой

## КЛИМАТОГРАММА

100

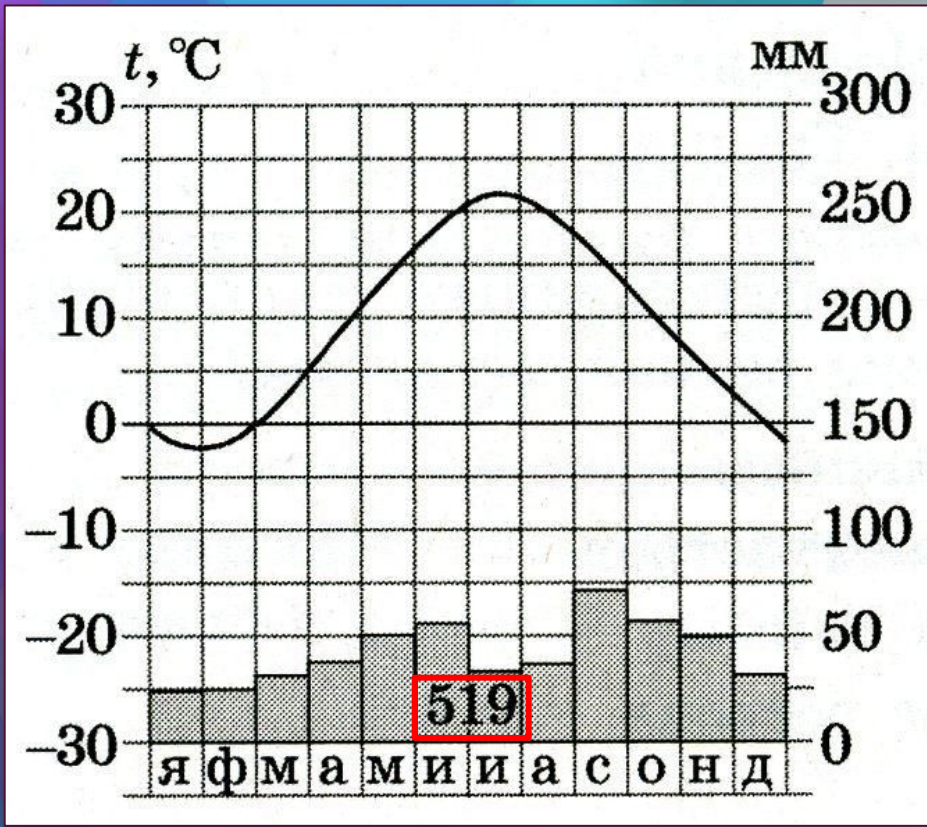


По климатограмме,  
определите суммарное  
количество осадков за год

ОТВЕТ

## КЛИМАТОГРАММА

100

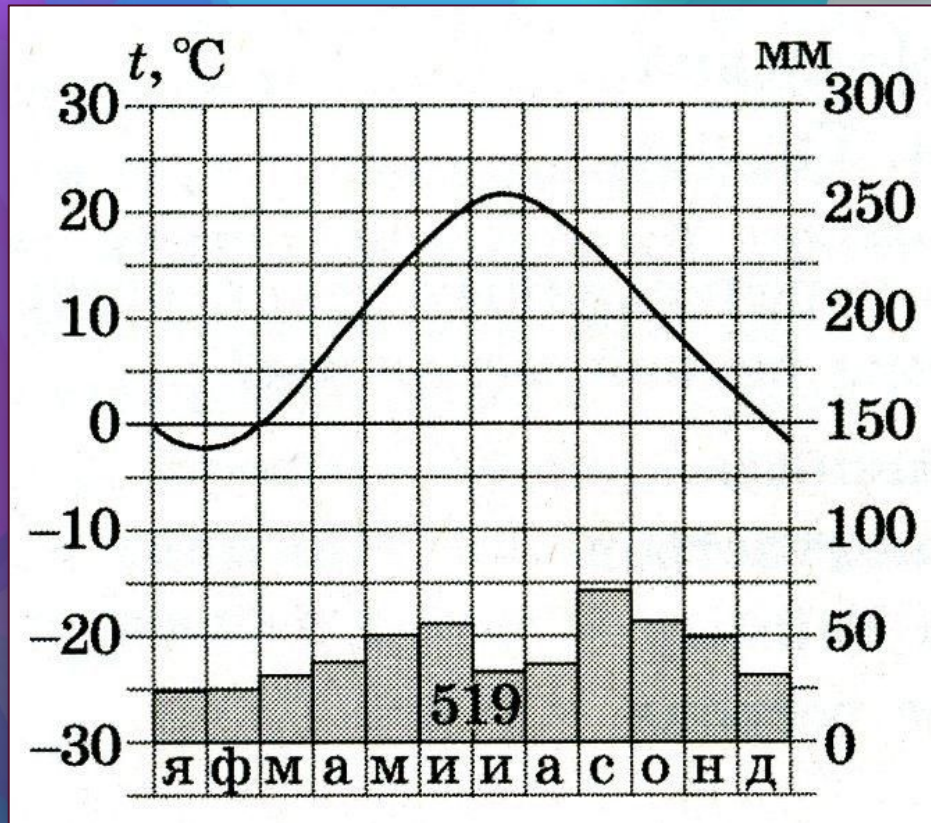


519 мм

домой

## КЛИМАТОГРАММА

200

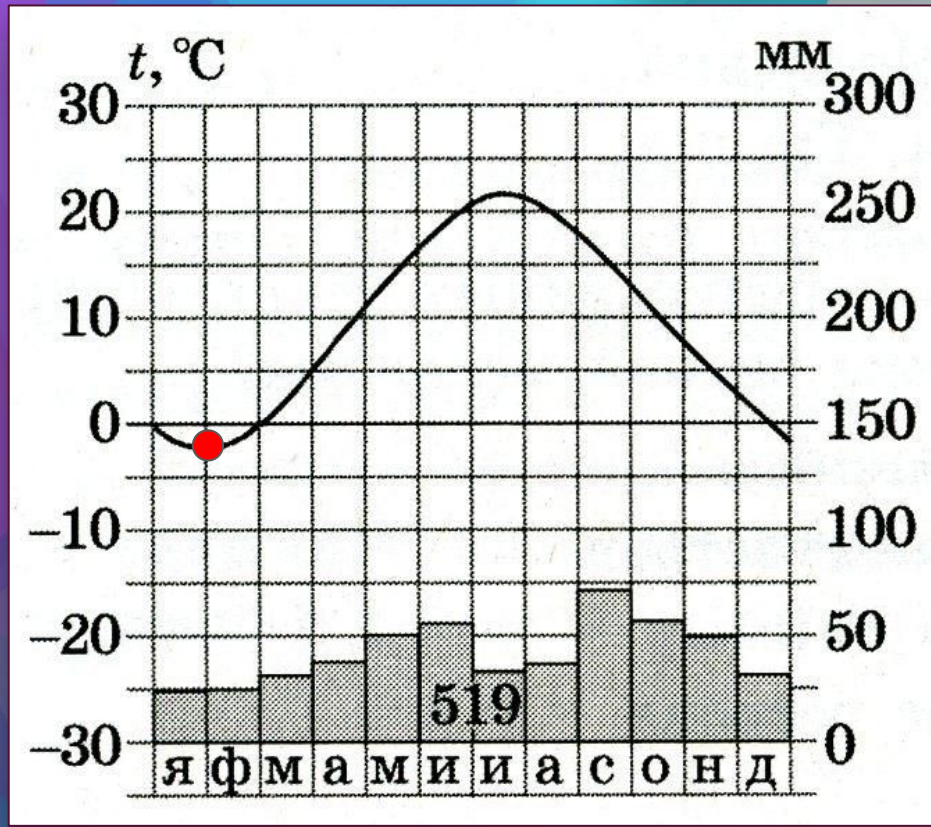


По климатограмме,  
определите минимальную  
температуру воздуха

ОТВЕТ

## КЛИМАТОГРАММА

200

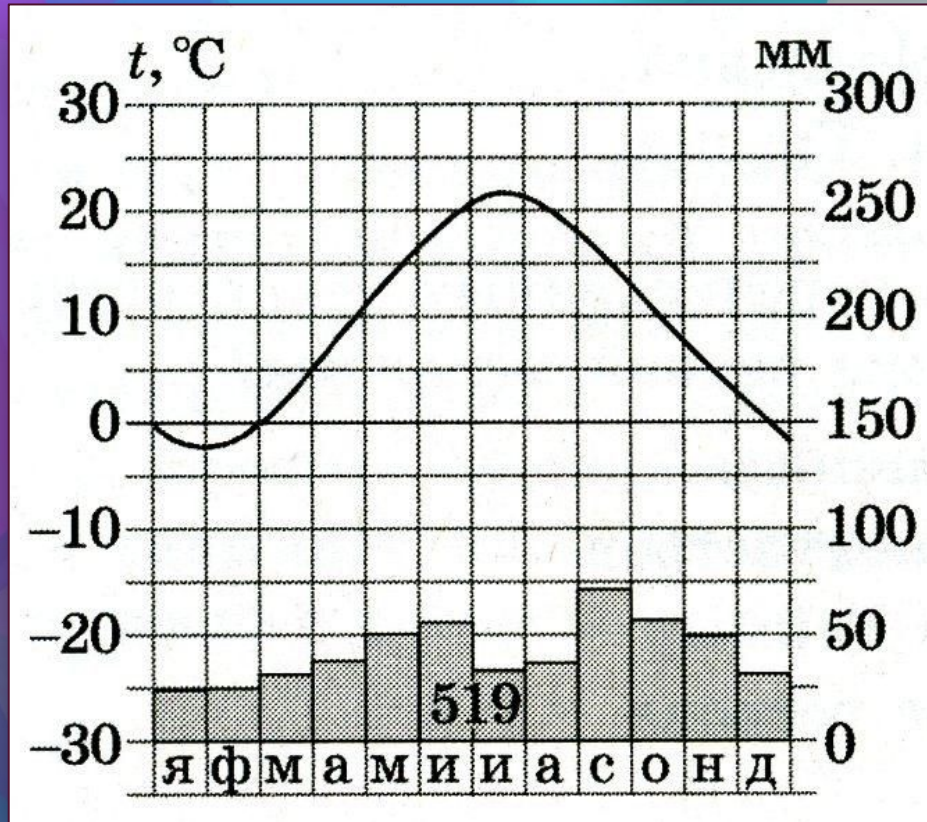


- 2 °C

домой

## КЛИМАТОГРАММА

300

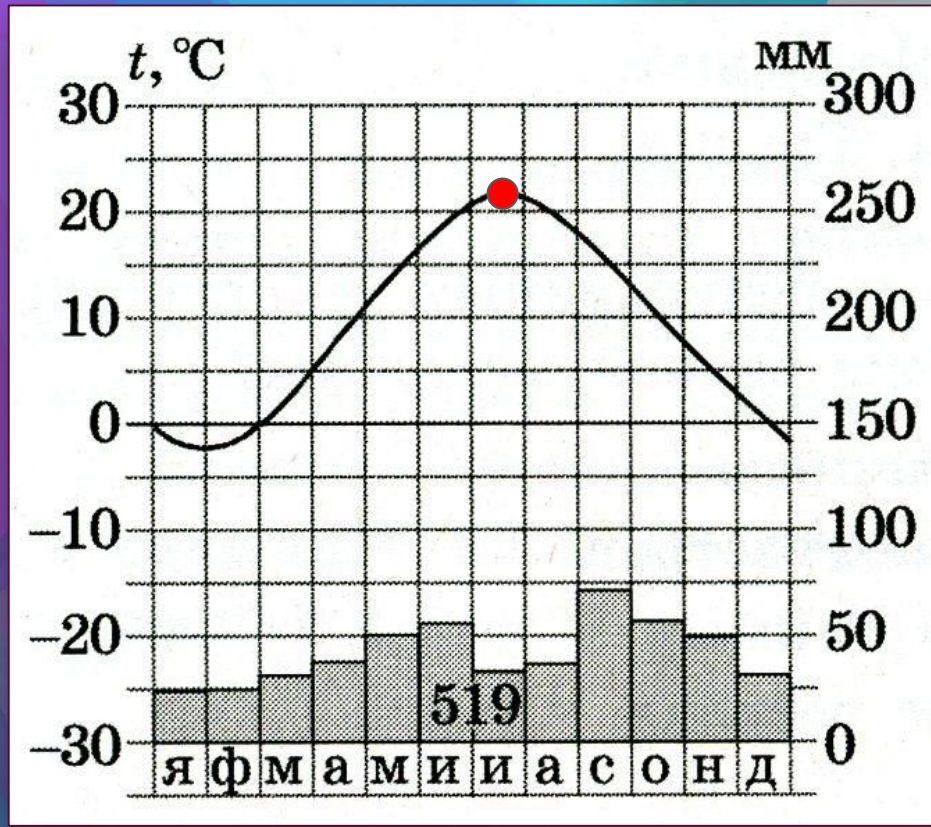


По климатограмме,  
определите максимальную  
температуру воздуха

ОТВЕТ

## КЛИМАТОГРАММА

300

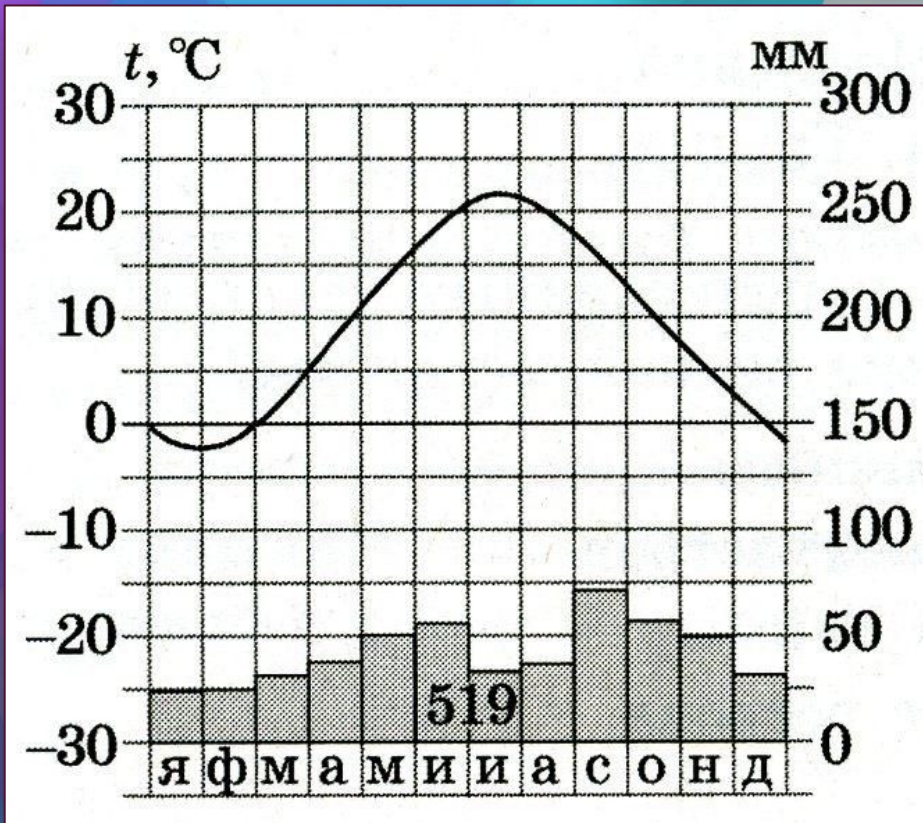


+ 22 °C

домой

## КЛИМАТОГРАММА

400

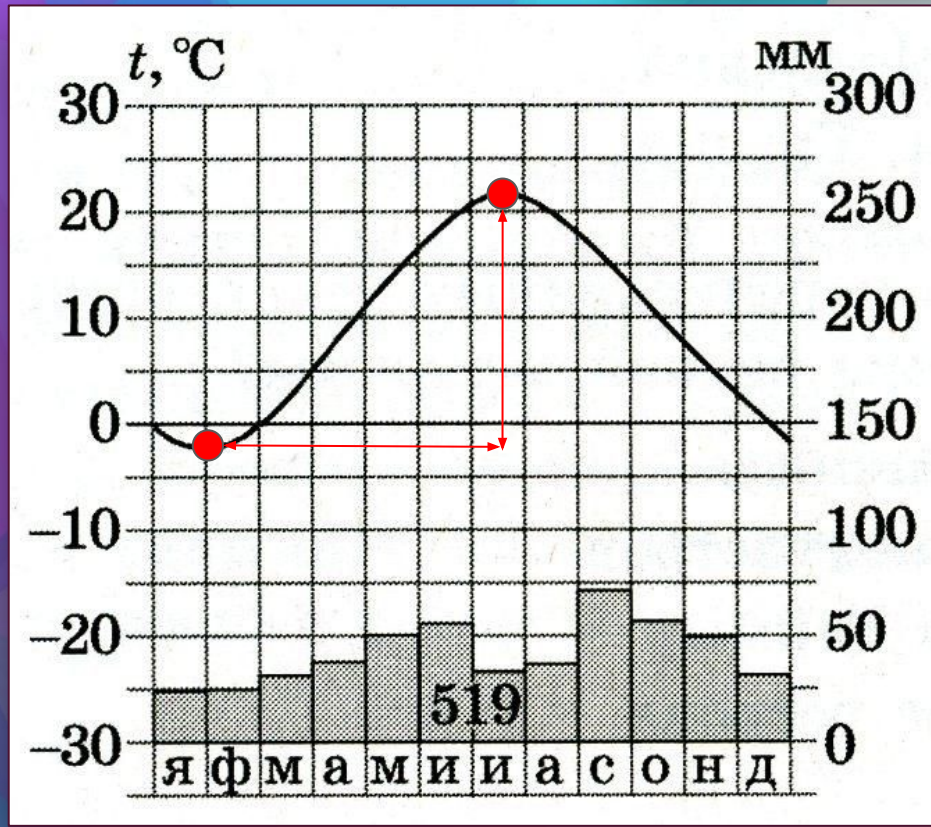


По климатограмме,  
определите амплитуду  
температур

ОТВЕТ

## КЛИМАТОГРАММА

400

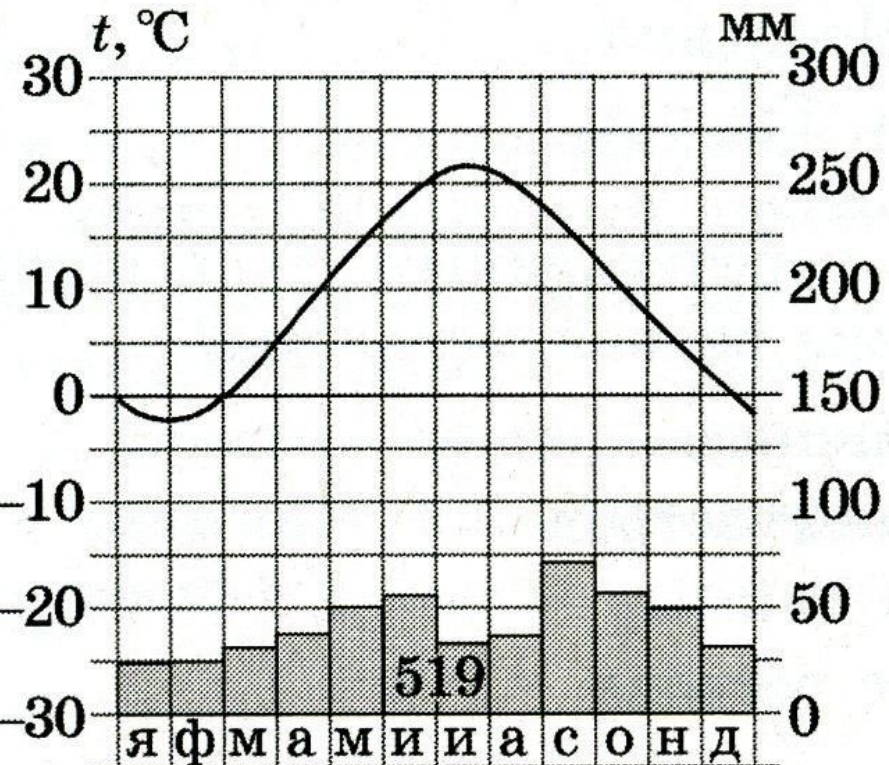


24  ${}^{\circ}\text{C}$

домой

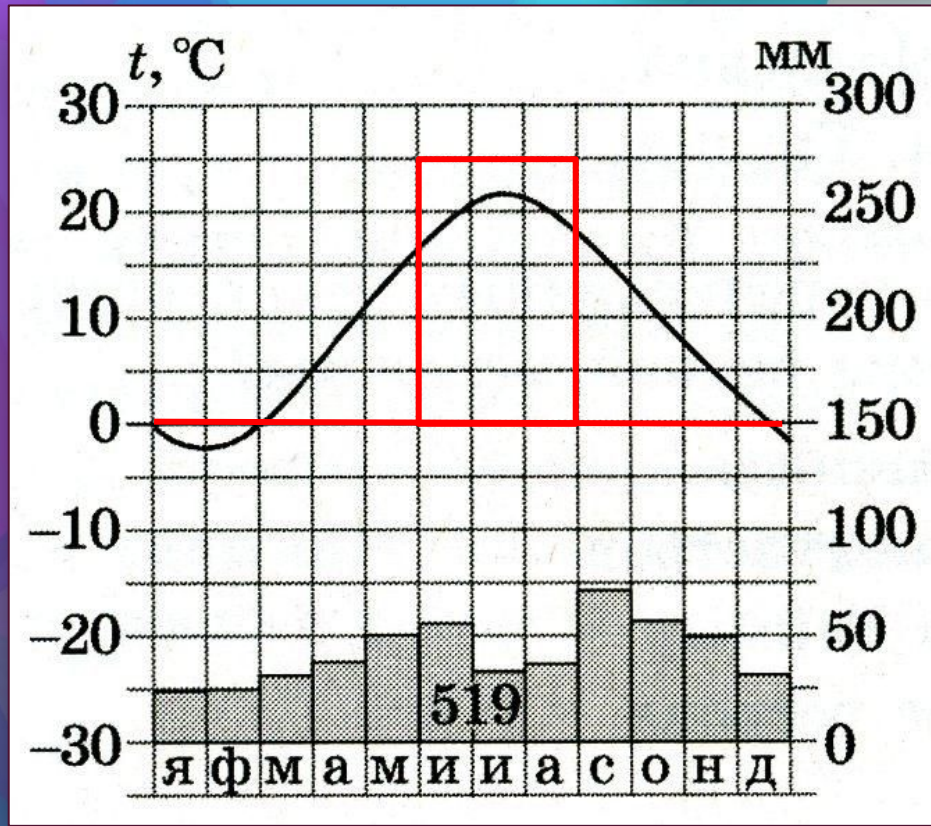
## КЛИМАТОГРАММА

500



По климатограмме,  
определите в каком  
полушарии Земли находится  
пункт

ОТВЕТ



В Северном  
половине

домой

## МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

100

- самые крупные части Мирового океана, обособленные материками.

ОТВЕТ

# МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

100



Океаны

домой

## МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

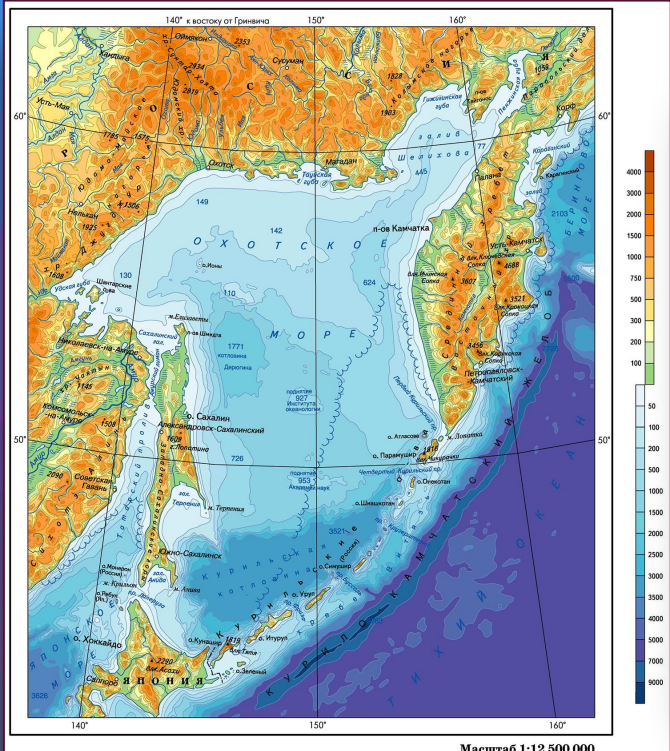
200

\_\_\_\_\_ - часть океана, обособленная  
сушей и подводными поднятиями и  
имеющее свой гидрологический режим

ОТВЕТ

# МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

200



Море

домой

## МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

300

\_\_\_\_\_ - части океана (или моря), вдающиеся в сушу, но имеющий свободный водообмен с ним.

ОТВЕТ



Залив

домой

## МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

400

\_\_\_\_\_ - узкое водное пространство, разделяющее участки суши и соединяющее отдельные части Мирового океана.

ОТВЕТ

МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

400



Пролив

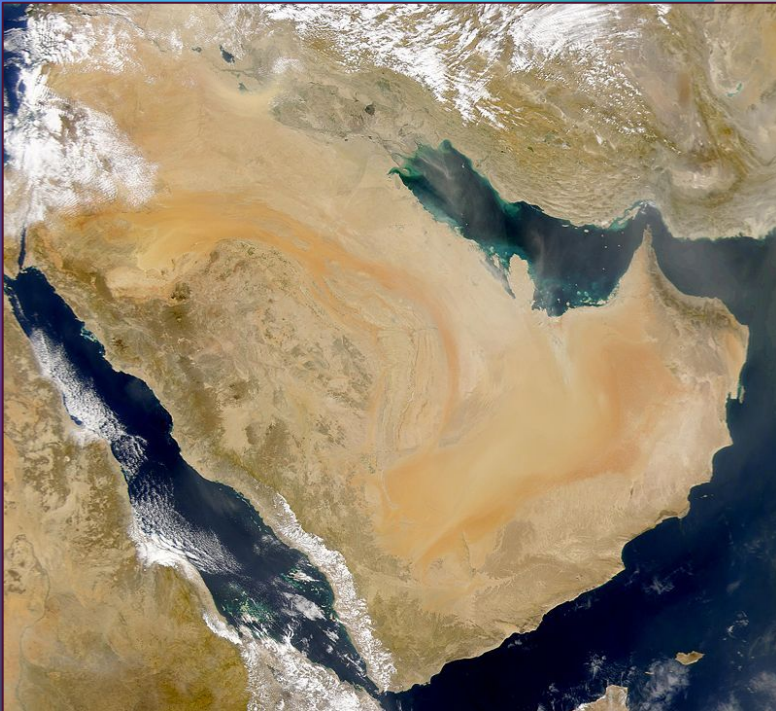
домой

## МИРОВОЙ ОКЕАН И ЕГО ЧАСТИ

500

— выступающие части суши, с  
трёх сторон окружённые водой.

ОТВЕТ



Полуостров

домой

## МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

100



Назовите море,  
отмеченное на  
карте

ОТВЕТ

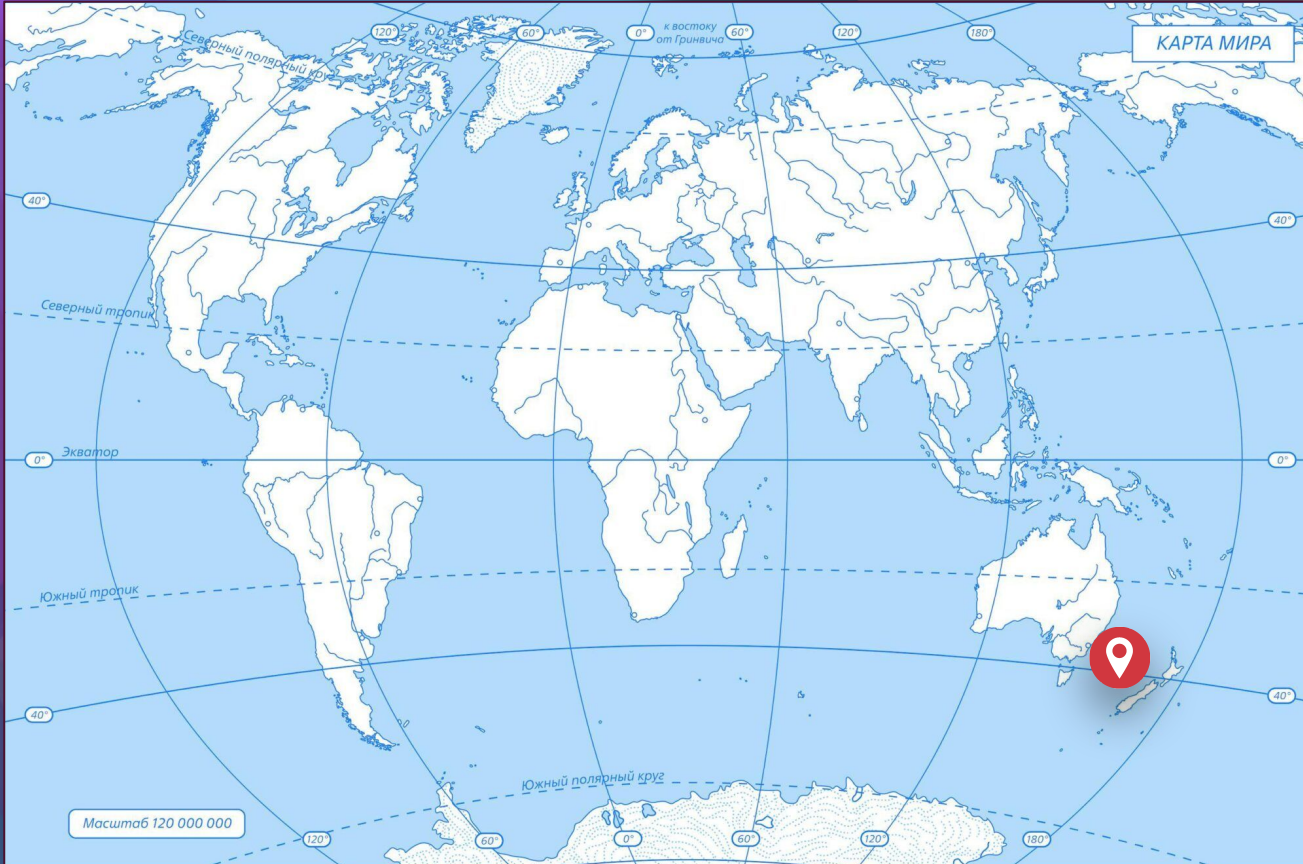


Баренцево море

домой

## МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

200



Назовите море,  
отмеченное на  
карте

ОТВЕТ



Тасманово море

домой

## МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

300



Назовите море,  
отмеченное на  
карте

ОТВЕТ

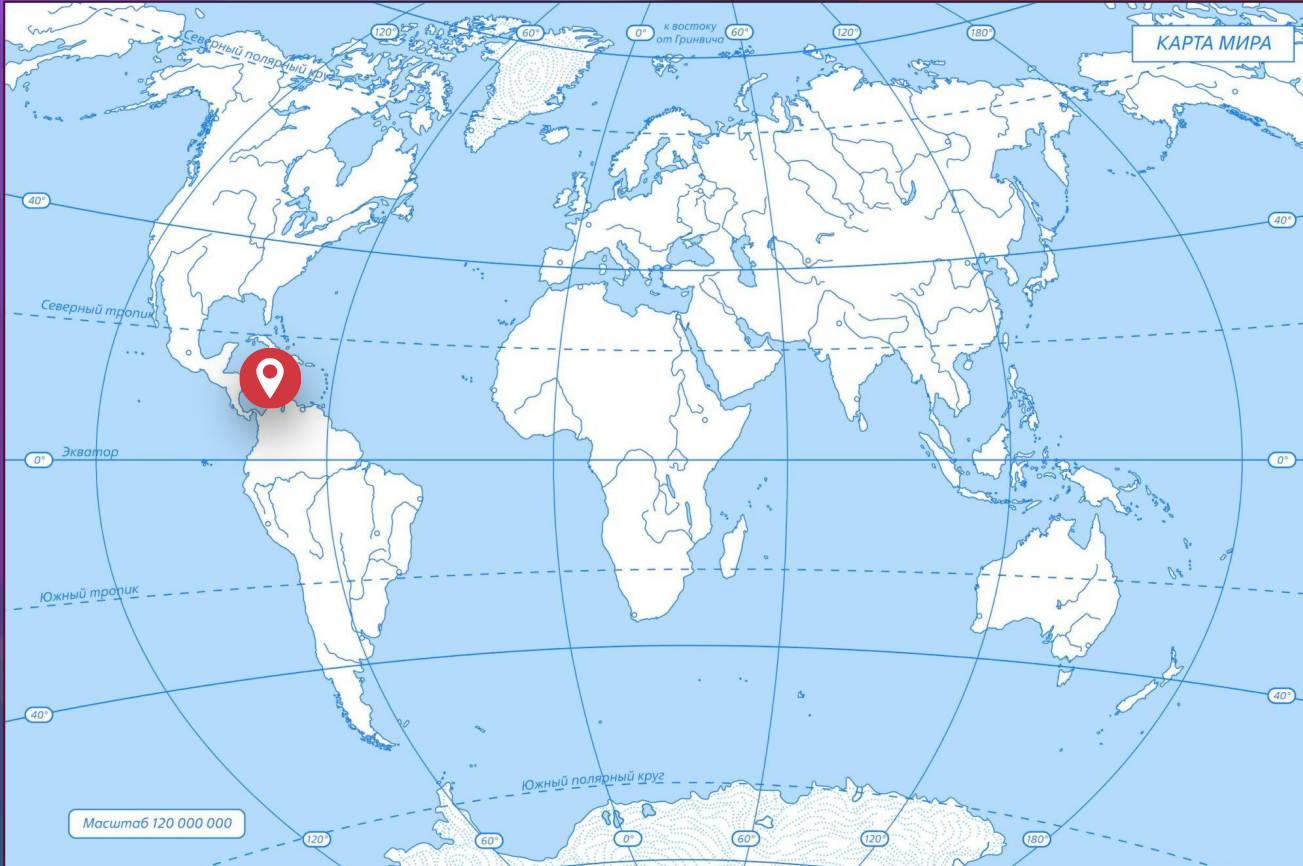


Охотское море

домой

## МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

400



Назовите море,  
отмеченное на  
карте

ОТВЕТ

МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

400

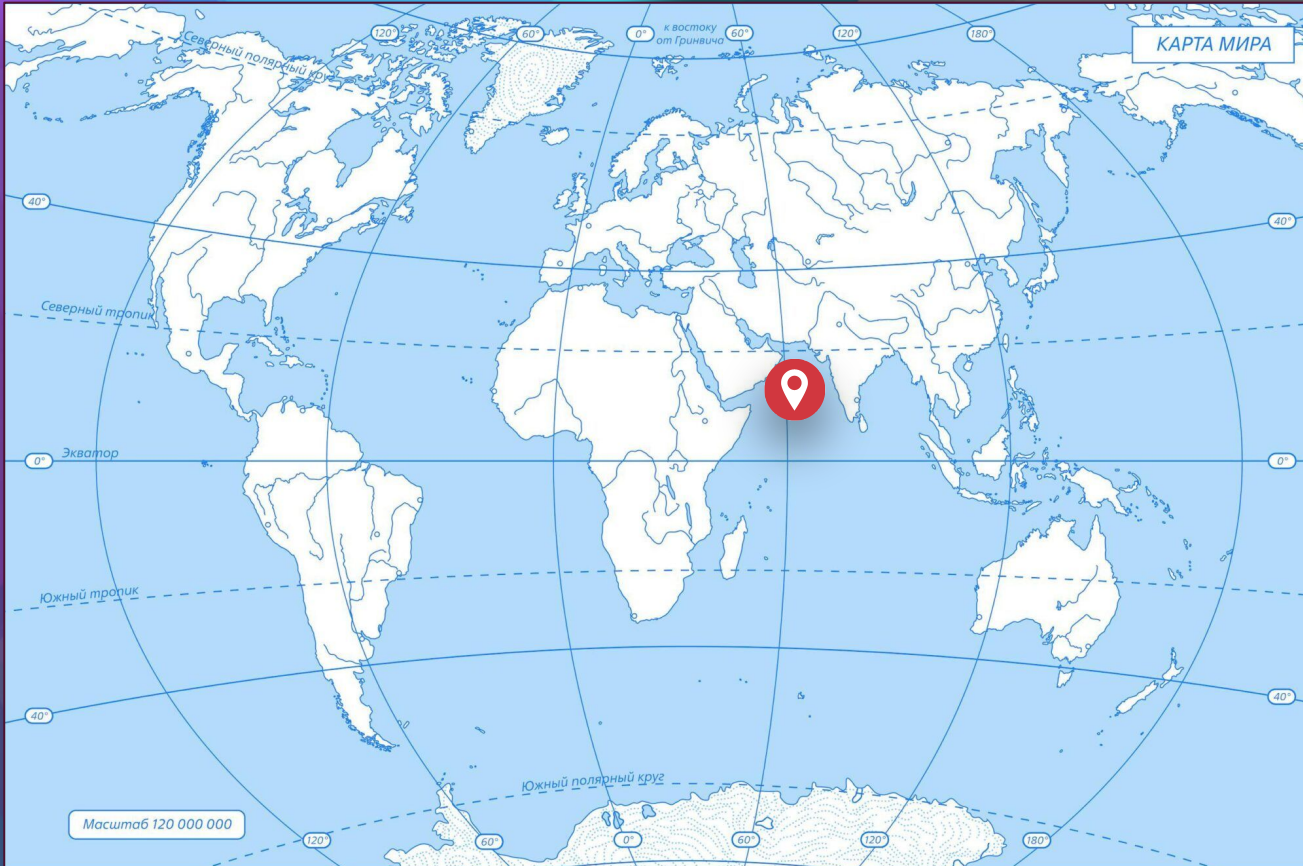


Карибское море

домой

## МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

500



Назовите море,  
отмеченное на  
карте

ОТВЕТ

МОРЯ НА КАРТЕ МИРА

500



Аравийское море

домой

домой