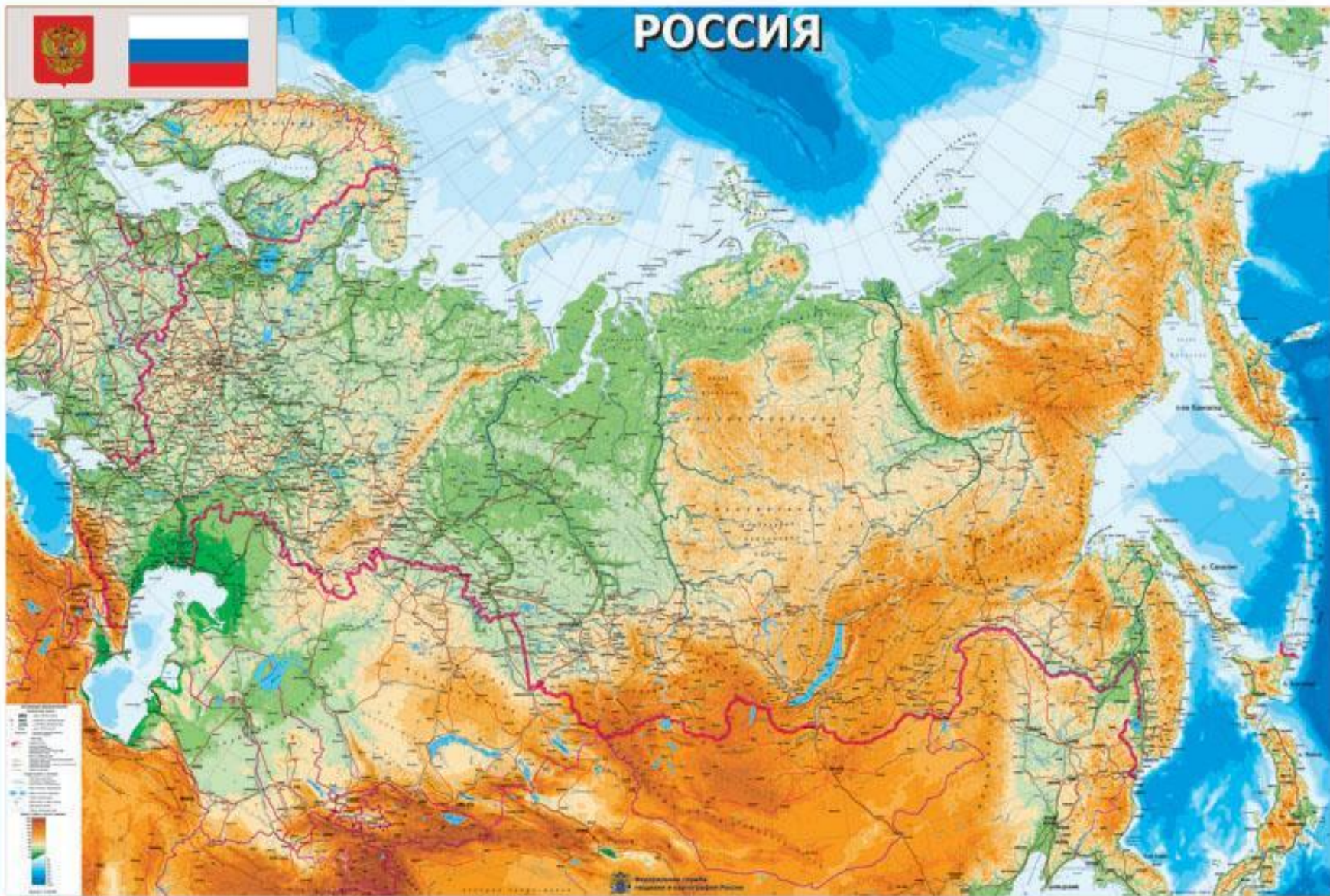




# РОССИЯ



# Моря, омывающие Россию



# Цели и задачи:

- **Цель урока:** познакомить учащихся с особенностями морей и океанов, омывающих территорию России. Рассмотреть природные ресурсы морей России и экологические проблемы морей.
- **Задачи урока:**
- изучить по физическим картам моря, проливы, заливы у берегов России;
- научить давать по плану характеристику морей;
- развивать умение выделять главное в характеристике географических объектов;
- сравнивать географические объекты
- развивать коммуникативную культуру учащихся
- продолжить формирование экологической культуры .





- На Земле 54 моря. Наибольшее число морей принадлежат бассейну Тихого океана – 26, 13 – бассейну Атлантического океана, 5 – бассейну Индийского океана, 10 – бассейну Северного Ледовитого океана. Территорию нашей страны омывает тринадцать морей: 12 морей Мирового океана и Каспийское море, относящееся к внутреннему бессточному бассейну. Из них 6 относятся к Северному Ледовитому океану. По географическому положению, физико-географическим и гидробиологическим условиям моря нашей страны можно отнести к двум типам: окраинным и внутренним.

- Россия морская страна. Ее омывают 13 морей .  
12 морей Мирового океана и 1 море-озеро  
Каспийское.

# Виды морей

```
graph TD; A[Виды морей] --> B[Внутренние]; A --> C[Окраинные];
```

## Внутренние

- это моря находящиеся  
внутри материка

(Балтийское, Азовское,  
Черное море)

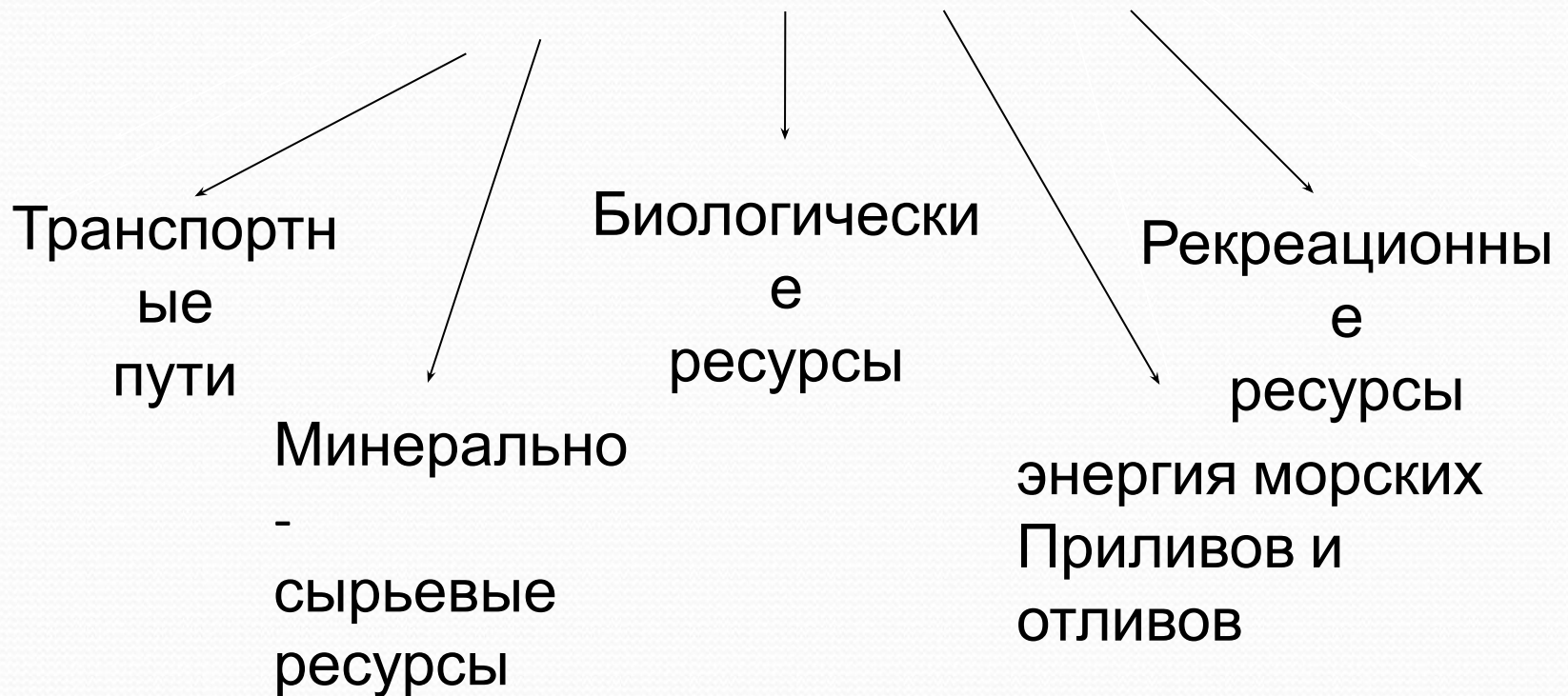
## Окраинные

- это моря располагающиеся  
у внешних границ России

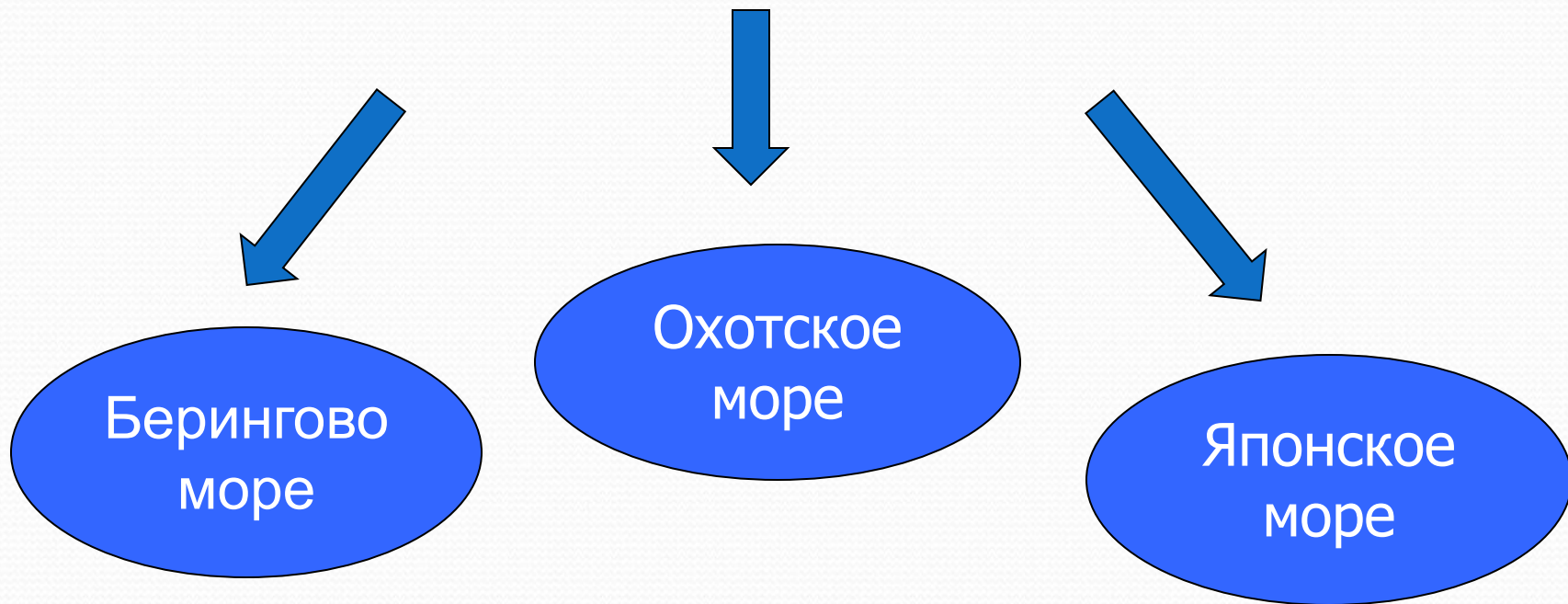
(Баренцево,  
Карское, Берингово  
море)



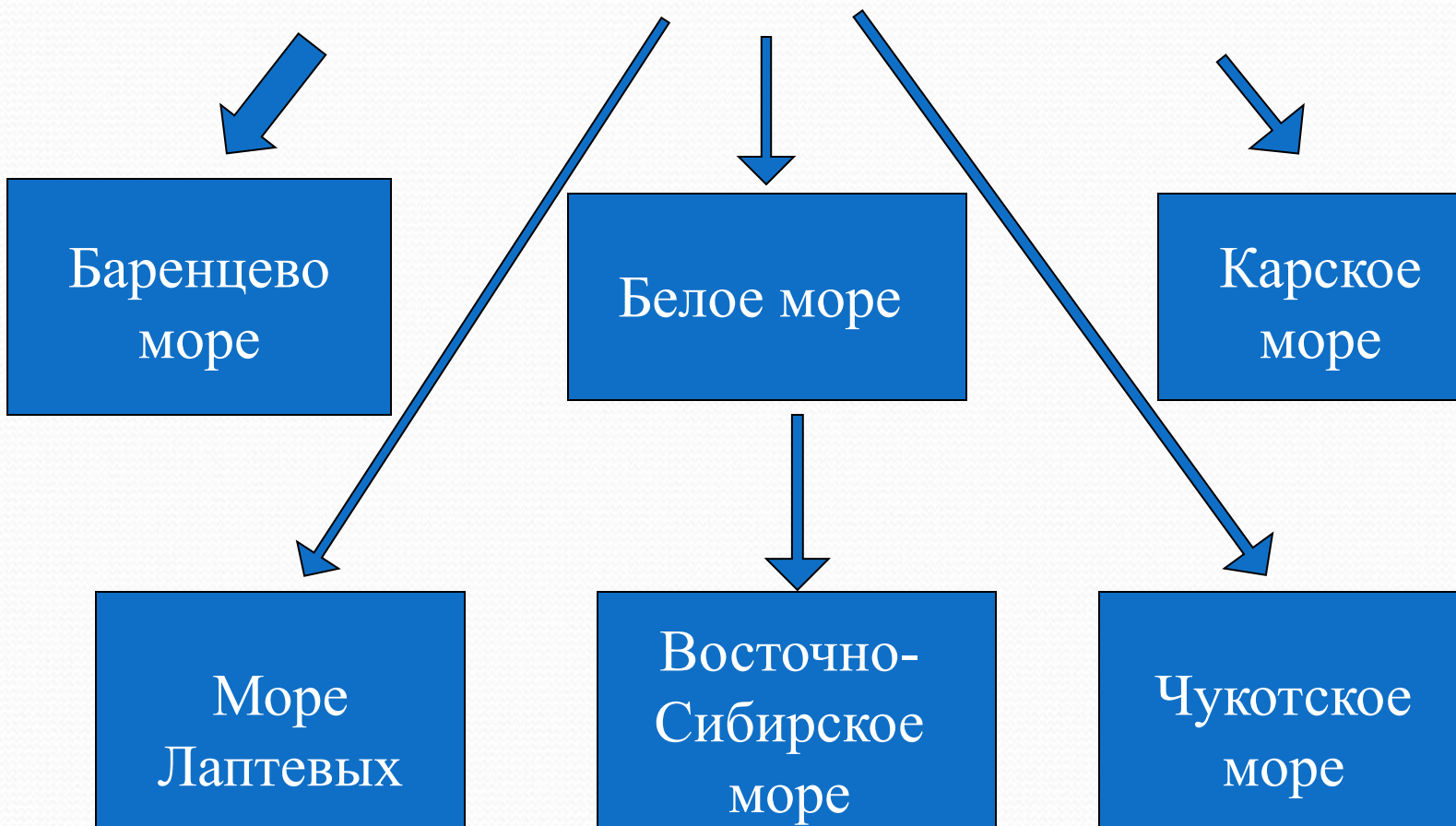
# Ресурсы морей



# Тихий океан

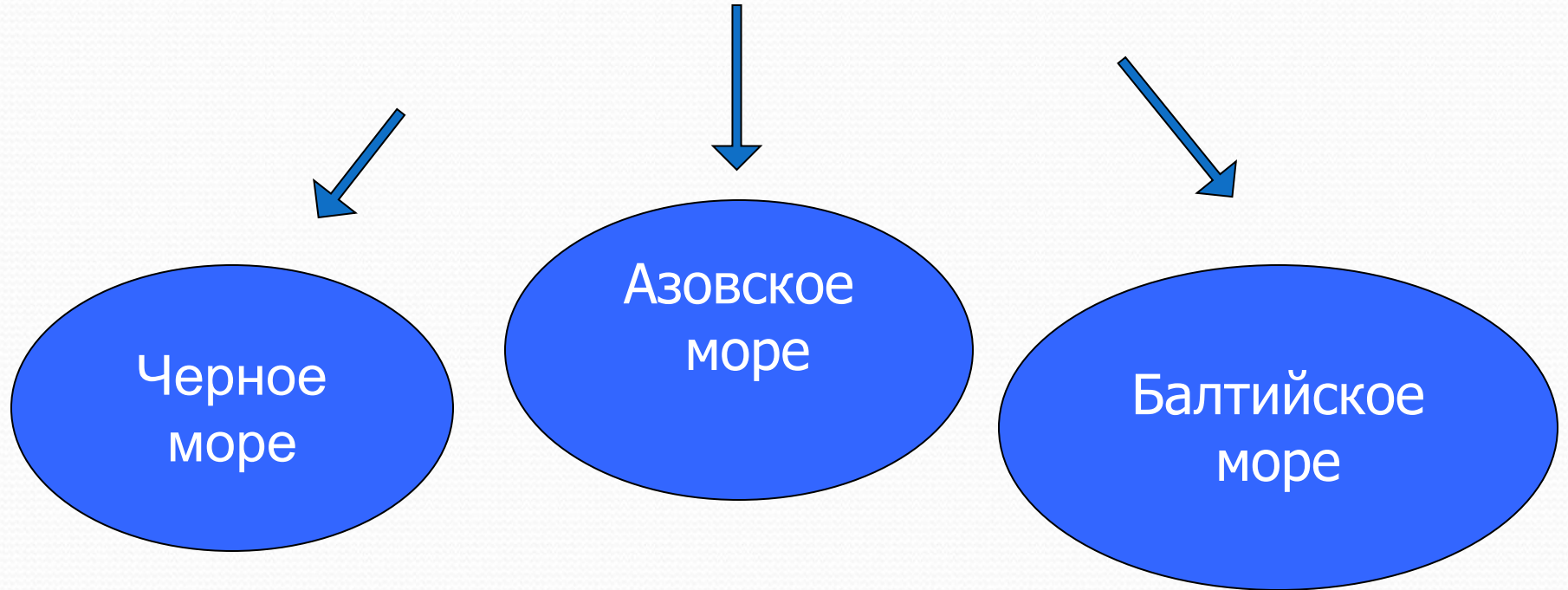


# Северный Ледовитый океан



# Заповедник на острове Врангеля

# Атлантический океан



# Чёрное море имеет самые богатые рекреационные ресурсы



# Каспийское море – озеро бассейн внутреннего стока



# Основные источники загрязнения морей

- Стоки промышленных предприятий, поступающие с речной водой
- Морской транспорт
- Аварии танкеров – нефтеналивных судов
- Аварии нефтепроводов, проложенных по дну морей



# Пути улучшения экологической ситуации

- Использовать безотходные производства по побережьям и берегам рек
- Строительство очистных сооружений
- Избегать высокой концентрации (скопления промышленных предприятий) на побережьях морей
- Создание охраняемых акваторий (морских заповедников и заказников)

# Азовское море



# Северные моря



# Баренцево море



# Море Лаптевых



# Балтийское море



## Баренцево море



## Карское море



## Белое море



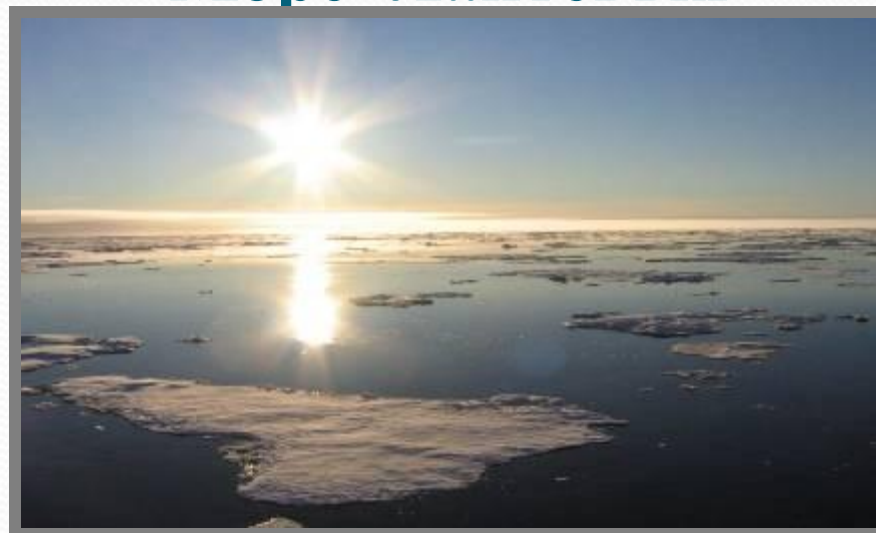
## Восточно – Сибирское море



## Чукотское море

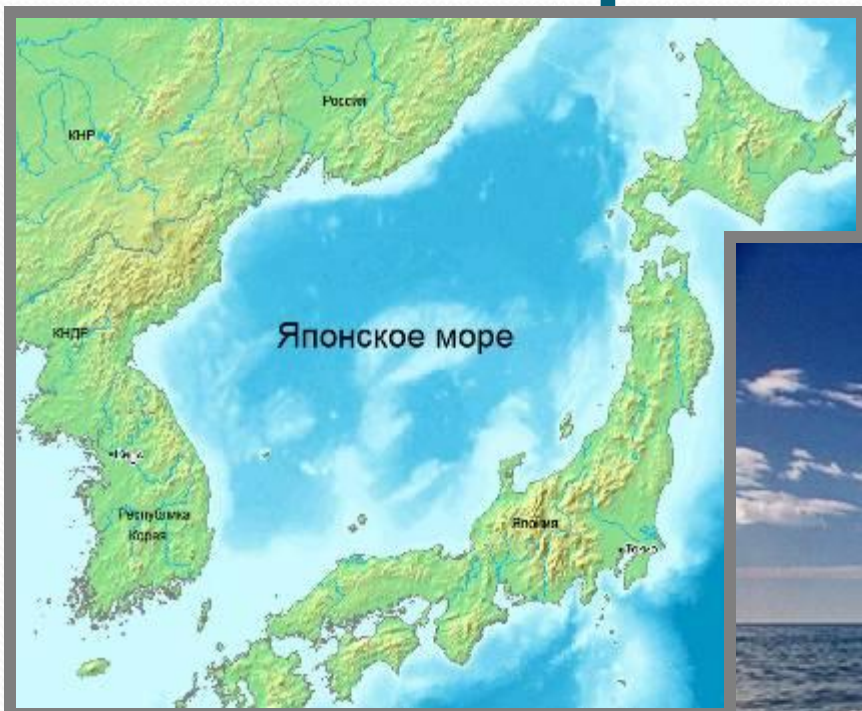


## Море Лаптевых





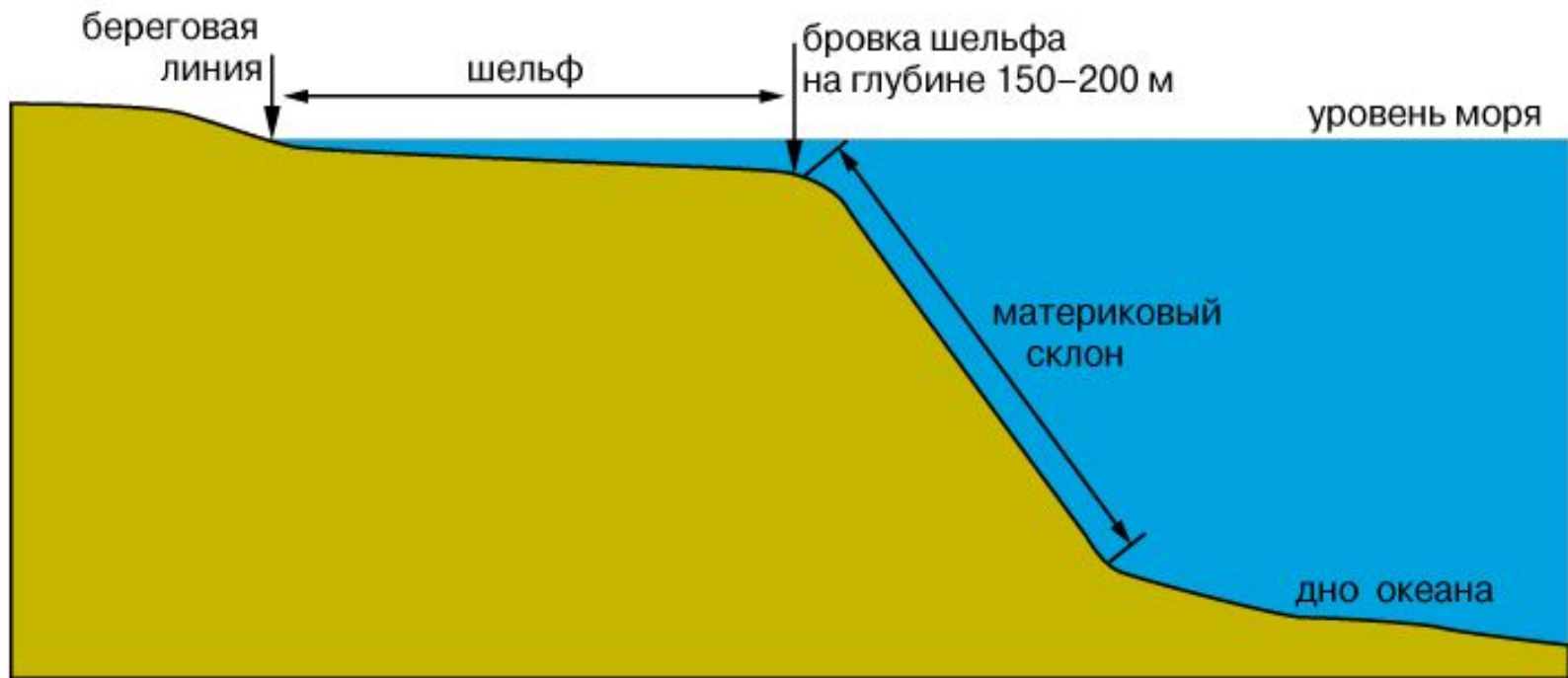
# Моря Тихого океана



12 августа 1681 года родился Витус Беринг – знаменитый мореплаватель.



Шельфовая зона - это продолжение материка под океаном (или продолжение материковой земной коры под водами океанов) . находится у побережья материков.  
Самая большая шельфовая зона у Северного



# САМОЕ, САМОЕ, САМОЕ

- Самое глубокое море России – **Берингово** (наибольшая глубина – 5500 м)
- Самое большое по площади – **Берингово**
- Самое мелководное – **Азовское** (максимальная глубина – 15 м)
- Самое маленькое по площади - **Азовское**
- Самое холодное – **Восточно-Сибирское** (летом температура воды +1 С)
- Самое чистое – **Чукотское**
- Самое теплое – **Черное море**