

Окружающий мир 4 класс

# Моря ,озёра и реки России



**Вот оно какое море!  
Разноцветно-голубое  
Волнами шумящее,  
чайками кричащее,  
чистое, солёное,  
тёплое, рифлёное  
С небом обнимается,  
Солнцу улыбается!..**





- 
- 
- 

# Моря-

это окраинные части океанов  
вблизи материков и островов





# Признаки морей:

1. Вода в море солёная.



2. Моря связаны с реками и океанами.

3. Вода в океанах и морях находятся на одном уровне.



Shared

Bygen Androm

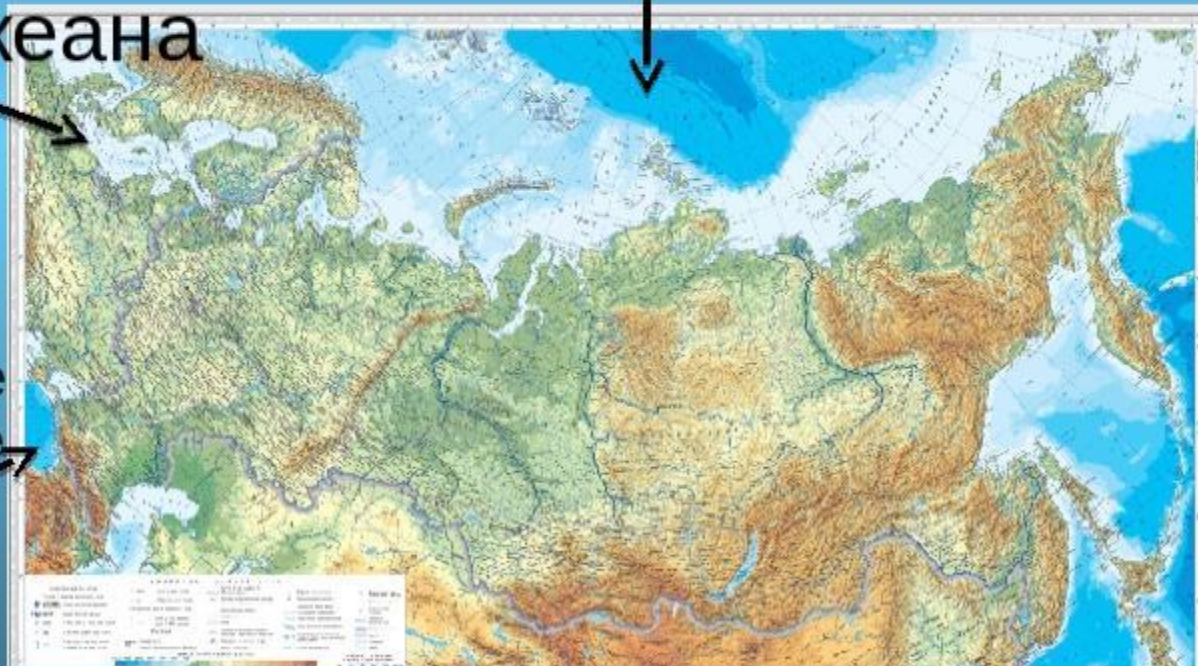


# Россия омывается 13 морями

6 морей Северного  
Ледовитого

3 моря к  
Атлантичес  
кого океана

3 моря  
Тихого  
океана



внутреннее  
Каспийское  
море



# Моря Северного Ледовитого океана



- Чукотское море
- Восточно-Сибирское море
- Море Лаптевых
- Карское море
- Белое море
- Баренцево море

# Моря Тихого океана

- Берингово
- Охотское
- Японское





# Моря Атлантического океана

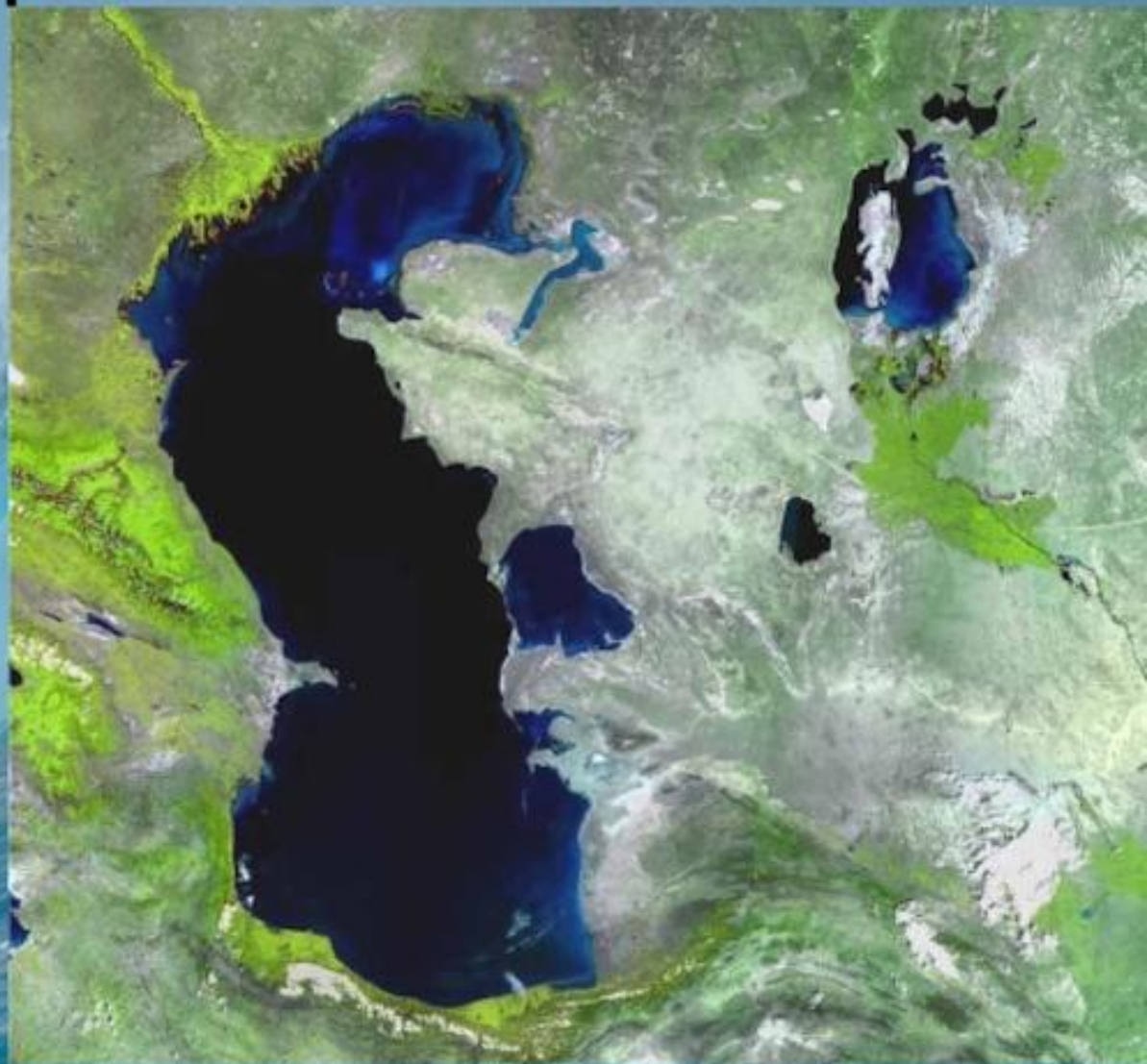
- Балтийское
- Чёрное
- Азовское





# Каспийское море – озеро бассейн внутреннего стока

Каспийское море-озеро теперь не имеет связи с Мировым океаном. Но в прошлом оно было частью древнего единого Каспийско-Черноморского бассейна





# Озёра России





# Озера

*Озеро – природный водоём, заполненный водой в пределах своего ложа (озёрной чаши) и не имеющий соединения с морем.*



# Крупнейшие озёра России

1. Каспийское море

2. Ладожское озеро

3. Онежское озеро

4. Озеро Байкал

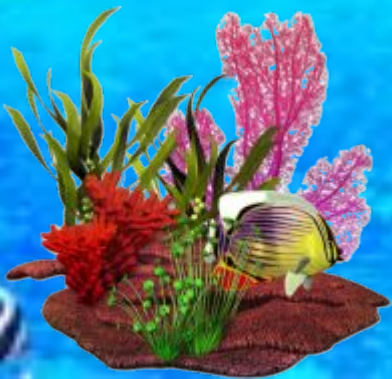
5. Озеро Таймыр

6. Белое озеро





# Реки России



# Что такое река?

Река – постоянный поток воды, протекающий в естественном углублении, называемом руслом



# Крупные реки России.

1. Волга.

2. Лена.

3. Енисей.

4. Обь.

5. Амур.



# Загрязнение воды

## Причины:

- неконтролируемое увеличение количества различных загрязнителей (сельское хозяйство, промышленность, транспорт, бытовое загрязнение);
- экстенсивное использование водных ресурсов;
- водохозяйственное строительство без учета воздействия на природу (например, проблема Аральского моря).



# Меры по охране водных объектов

- ✓ Контроль за уровнем загрязнения воды.
- ✓ Установка очистных сооружений на предприятиях;
- ✓ Экономия воды (закрыть кран, уменьшить напор, когда умываешься, чистишь зубы, моешь посуду и т.д.)
- ✓ Посадка и охрана растений по берегам водоёмов.
- ✓ Рациональное природопользование;
- ✓ Создание заповедных территорий.

