

Окружающий мир 4 класс

Моря ,озёра и реки России

Выполнил:
учитель начальных классов
МКОУ «Кужникская СОШ»

Селимов Рамазан
Магомедович



**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

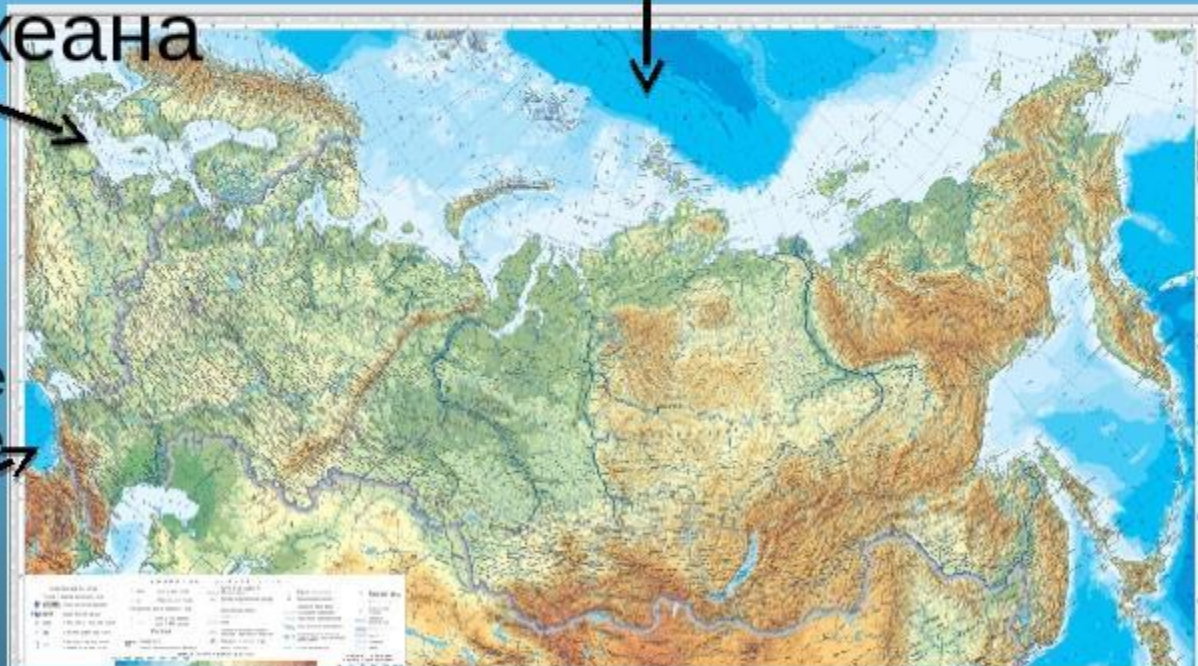
Bygen Androm

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



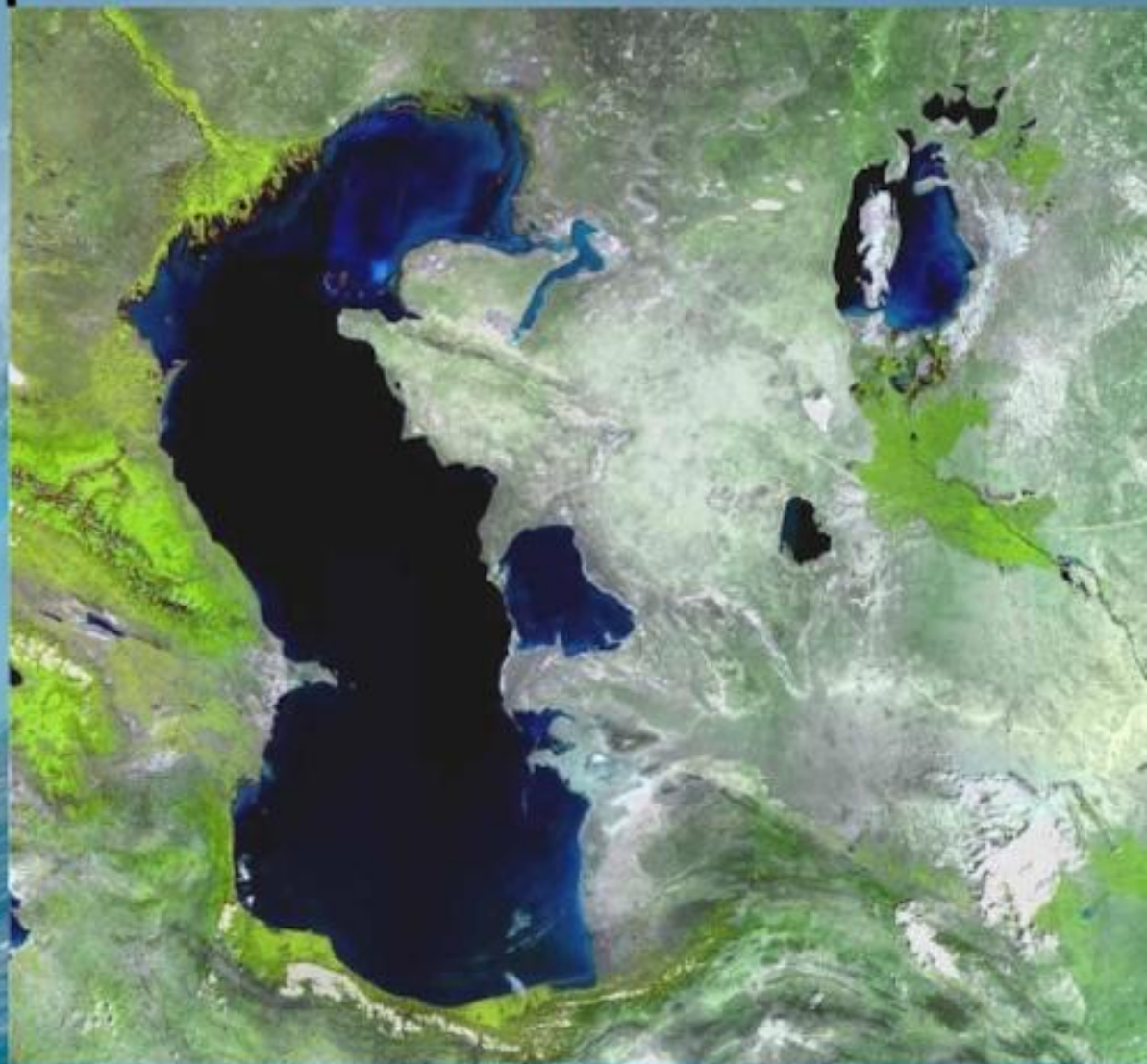
Моря Атлантического океана

- 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

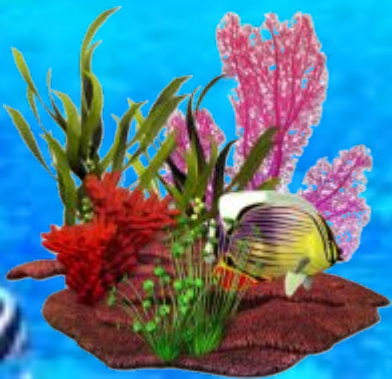
4. Озеро Байкал

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.

