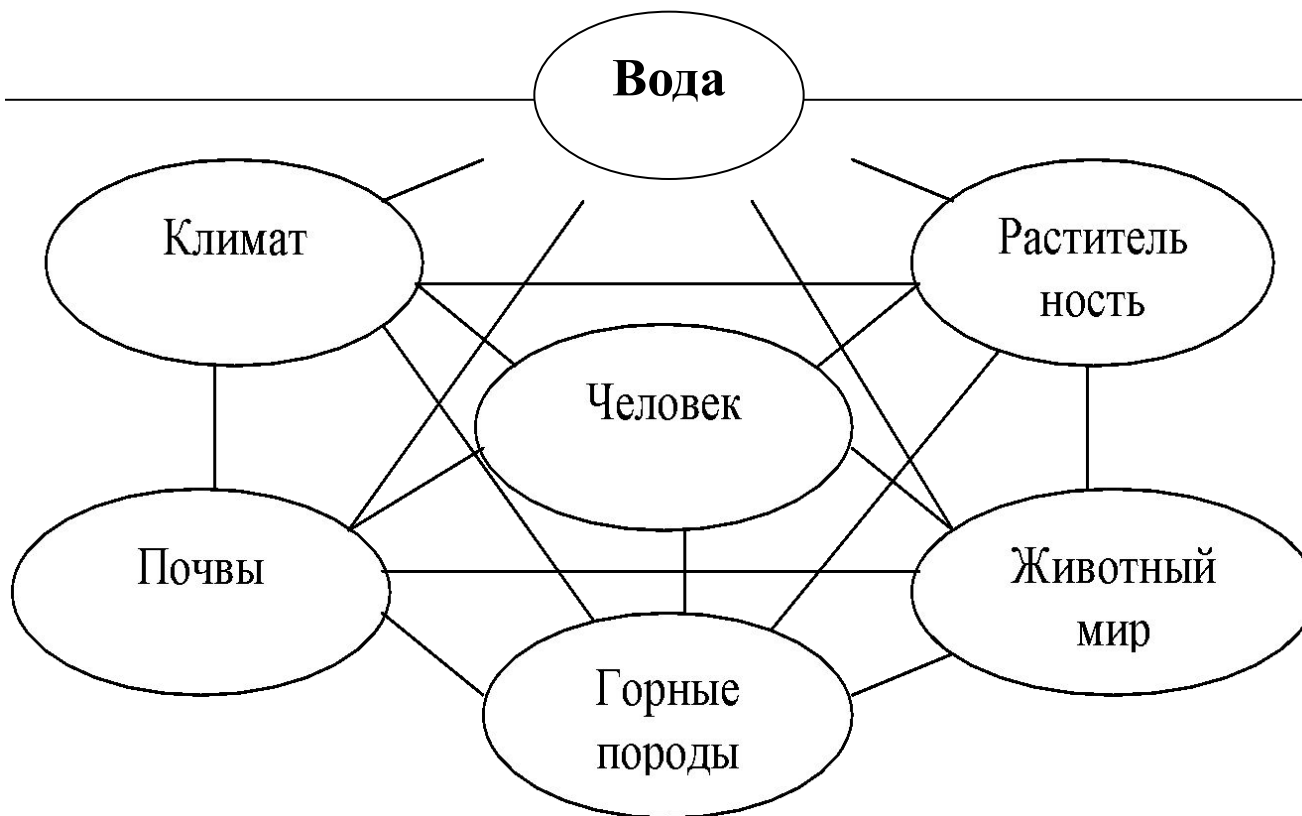


# Перечислите: КОМПОНЕНТЫ ПРИРОДНОГО КОМПЛЕКСА И ИХ ВЗАИМОСВЯЗЬ



# Сколько морей омывают территорию России?

13

12 морей относятся к бассейну Мирового океана, а одно море Каспийское, относится к бессточному внутреннему бассейну.

К бассейнам каких океанов относятся моря, омывающие берега России ?

Атлантического	Северного Ледовитого	Тихого
3	6	3
<i>Балтийское Азовское Чёрное</i>	<i>Баренцево Белое Карское Лаптевых Восточно-Сибирское Чукотское</i>	<i>Берингово Охотское Японское</i>



Все моря отличаются друг от друга особенностью природы , степенью изученности.

- Каждое море в свою очередь влияет на природные компоненты окружающие их и на хозяйственную деятельность человека.

Каждое море представляет собой своеобразный природный комплекс. Они получили название **аквальный**.

- Каждый аквальный природный комплекс имеет свои границы, отделенные от природного комплекса другого моря островами, полуостровами, другими участками суши;
- Аквальные природные комплексы подчинены закону широтной зональности, кроме того, условия в них меняются с глубиной.
- Каждое море имеет свой гидрологический режим, свойства и особенности вод.
- Моря оказывают существенное воздействие на близлежащую сушу. Они формируют климат (например, моря зимой оказывают отепляющее воздействие, а летом - охлаждающее), влияют на образ жизни и хозяйственную деятельность человека.

## ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗНООБРАЗИЕ ПТК МОРЕЙ СТРАНЫ

- ▶ географическое положение;
- ▶ климатические условия (распределение солнечного тепла, воздушных масс, видов и количества осадков);
- ▶ история происхождения и развития морей.

# ХАРАКТЕРИСТИКА МОРЕЙ (взаимотренаж)

**1 вариант: Азовское море**

**2 вариант: Белое море**

<b>Название моря</b>	<b>показатели</b>	<b>Белое море</b>	<b>Азовское море</b>
<b>1. К бассейну, какого океана относится? Площадь моря в кв. км. Крайние точки моря. Полезные свойства. Впадающие реки.</b>			
<b>2. Положение моря относительно океана. Береговая линия-длина, ширина (изрезанность, наличие заливов, проливов). Глубина моря: а) средняя в (м); б) максимальная в (м). Солёность в (‰)</b>			
<b>3. Биологические ресурсы и др. Температура воды, °С; а) зимы; б) лета. (замерзает или нет).</b>			
<b>4. Экологические проблемы. Деятельность человека, направленная на сохранение ПК.</b>			

# Вывод:

**В чём проявляются черты сходства и различия морей?**

**А) черты  
сходства:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Б) черты  
различия:** \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Дополнительно





Море	Площадь тыс. км <sup>2</sup>	Объем воды тыс. км <sup>3</sup>	Глубина, м		Соленость верхнего слоя ‰	Наибольшая величина приливов м
			средняя	наибольшая		
Черное	422	555	1315	2210	14—18	0,1
Азовское	39	0,29	7	13	12—14	0,1
Балтийское	419	21	50	470	2—10	0,7
Баренцево	1424	316	222	600	32—35	6,1
Белое	90	6	67	350	23—30	10
Карское	833	98	111	600	10—34	0,8
Лаптевых	662	353	533	3385	20—30	0,5
Восточно- Сибирское	913	49	54	915	20—32	0,25
Чукотское	595	42	71	1256	24—32	1,5
Берингово	2315	3796	1640	4097	28—33,5	8,3
Охотское	1603	1316	821	3521	25—33	13,2
Японское	1062	1631	1536	3699	33,5—34,7	3

