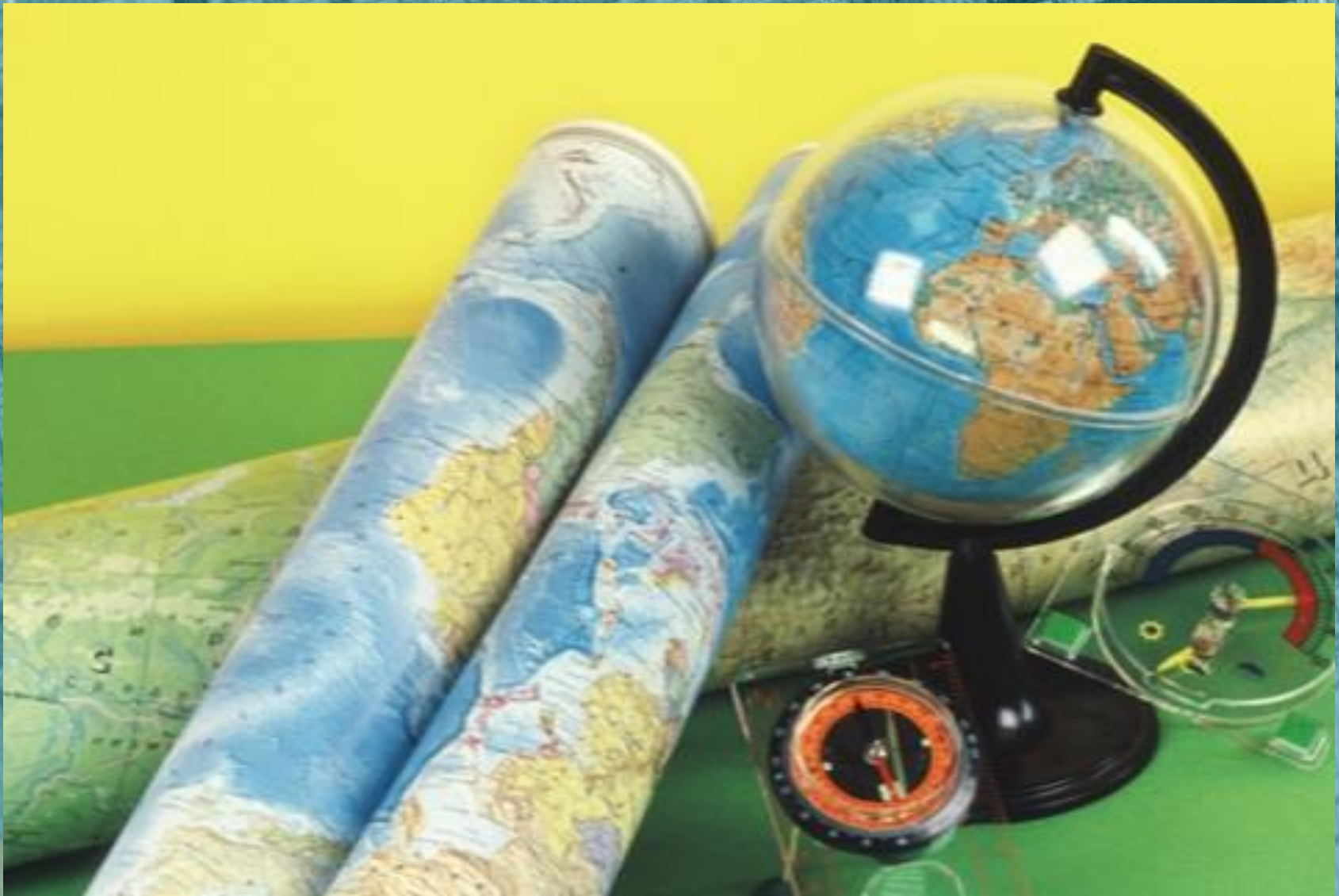


# Занимательная география





# Это очень интересно!

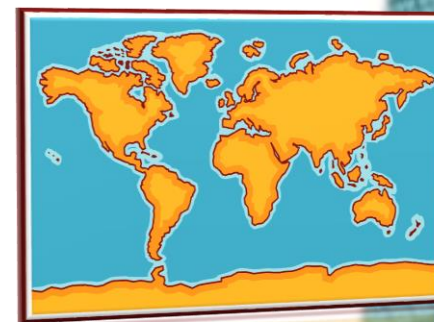


## Кроссворды

## Шарады



## Конкурсы



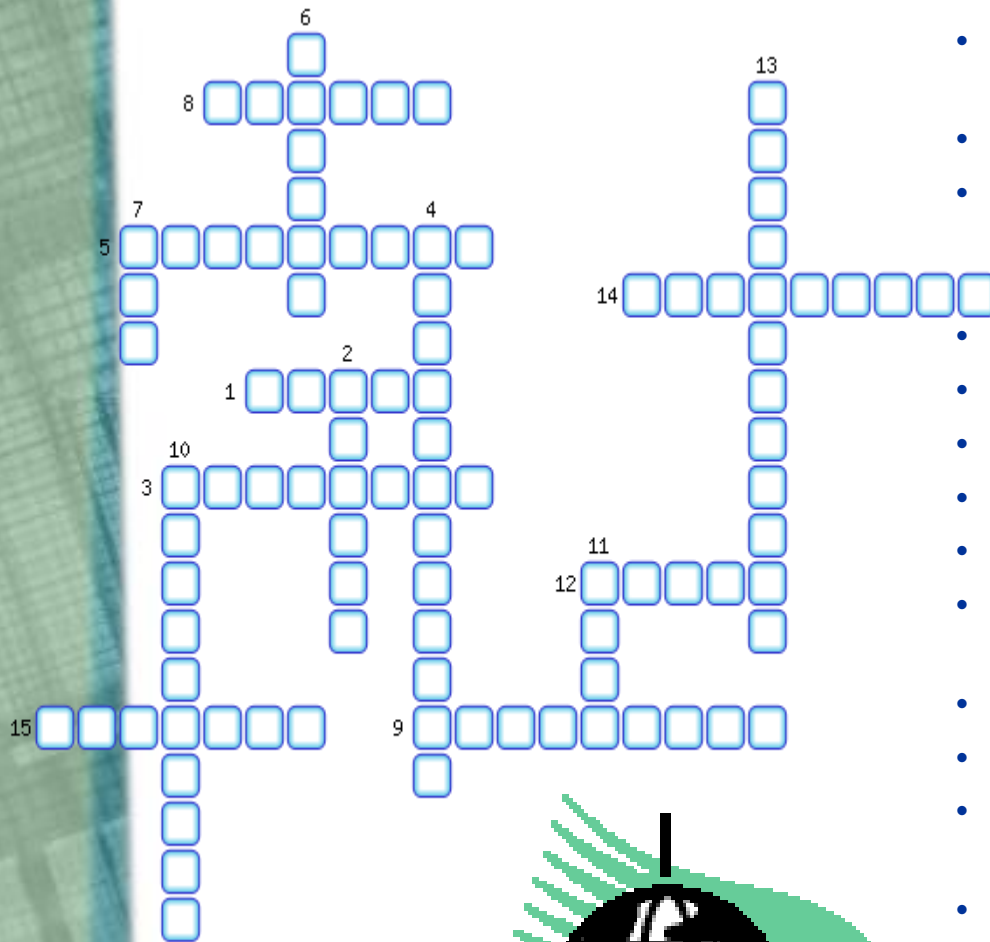
## КРОССВОРД



- Чтобы заполнить слова по горизонтали, нужно вспомнить все самое-самое на нашей планете: самое большое, самое глубокое и т. п.
- 1. Самое глубокое озеро мира.
- 8. Самое большое высокогорное озеро нашей планеты.
- 9. Самая многоводная из сибирских рек.
- 10. Самый большой материк земного шара, занимающий третью часть всей суши.
- 11. Самая верхняя, самая легкая, наиболее подвижная оболочка нашей планеты.
- **Задания для слов кроссворда по географии, которые расположены по вертикали**
- 2. Самый малый по площади материк земного шара.
- 3. Самый большой по площади океан на нашей планете.
- 4. Древнейший, относительно устойчивый, выровненный участок земной коры, который лежит в основании современного материка.
- 5. Плавная кривая линия, соединяющая на карте точки с одинаковыми температурами.
- 6. Представитель малорослого (ниже 150 см) народа экваториальных лесов Африки.
- 7. Священная река Индии.



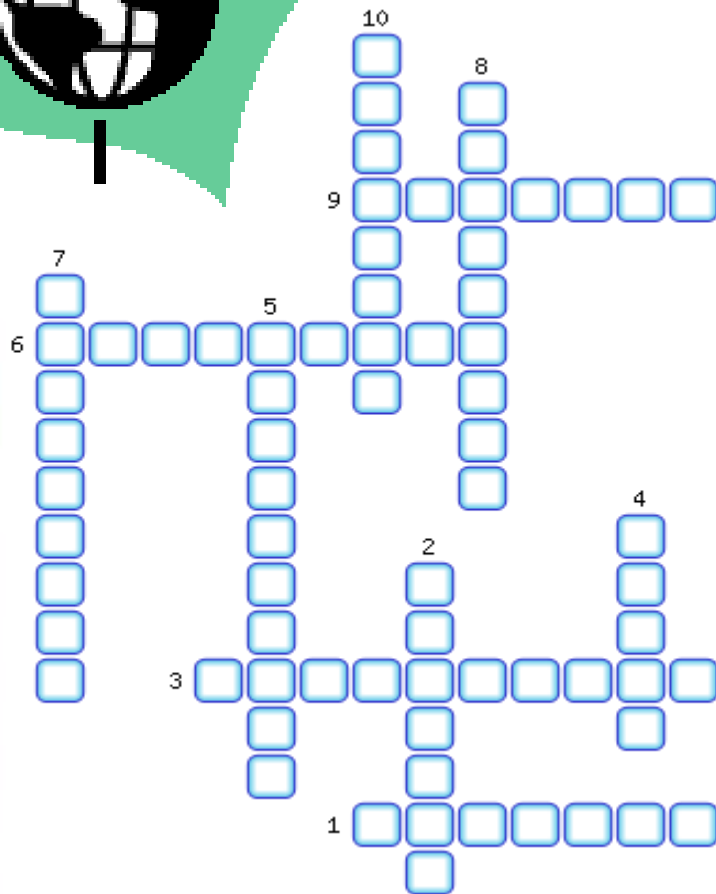
# Горные породы и минералы



- 1. Расплавленная горная порода.
- 2. Глубинная магматическая горная порода.
- 3. Осадочная горная порода.
- 4. Осадочные породы, возникшие в результате деятельности живых организмов.
- 5. Горная порода состоит из [...]
- 6. Глубинная магматическая порода.
- 7. Органическая горная порода.
- 8. Метаморфическая горная порода.
- 9. Обломочная осадочная порода.
- 10. Температура в земной коре с глубиной [...]
- 11. Химическая осадочная порода
- 12. Обломочная осадочная порода.
- 13. Какая земная кора имеет толщину от 3-7 километров.
- 14. Состав материковой земной коры.
- 15. Магматическая горная порода.

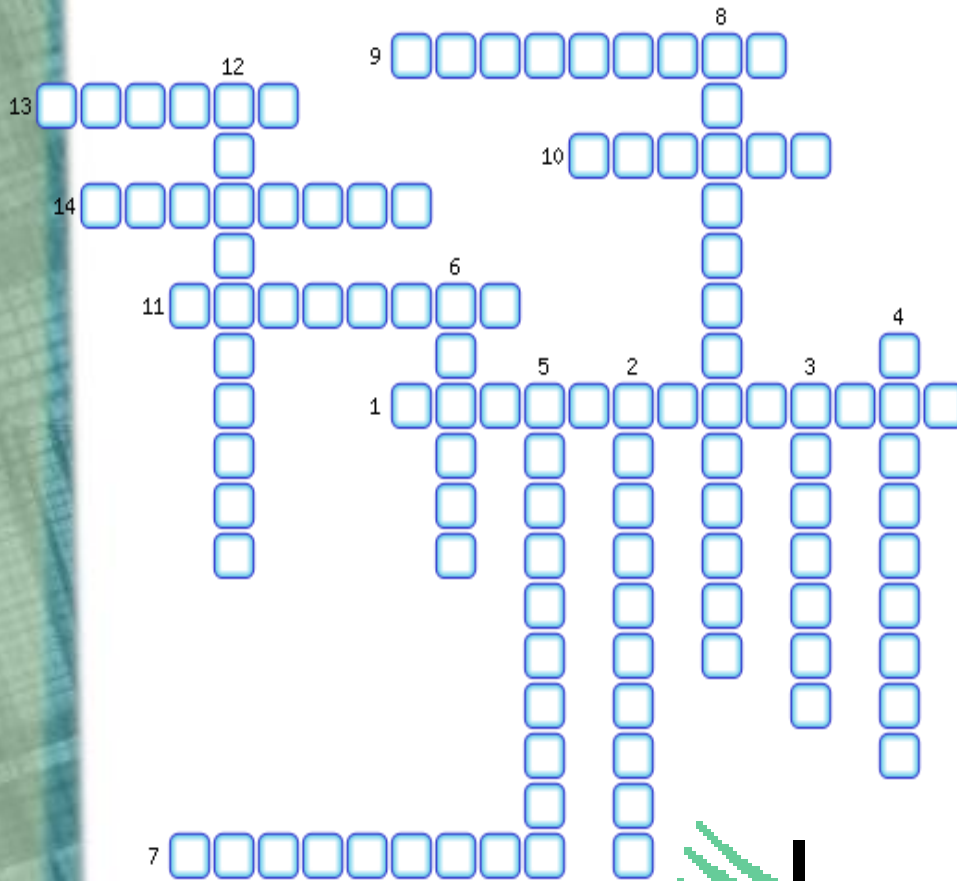


# Части Мирового океана

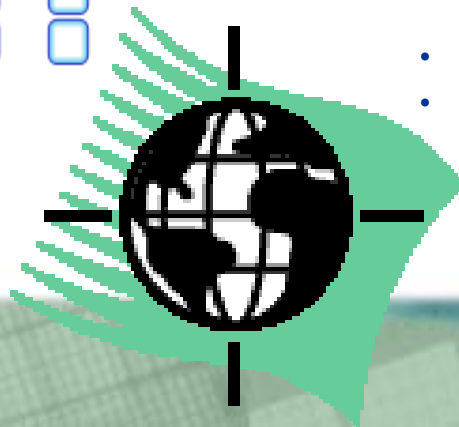


- 1. Огромный участок суши, окружённый со всех сторон водой.
- 2. Вкус океанической воды.
- 3. Самый большой остров на Земле.
- 4. Самый большой океан Земли.
- 5. Участки материков или островов, далеко вдающиеся в океан.
- 6. Группа островов, лежащих недалеко друг от друга.
- 7. Что происходит с океанической водой при температуре минус 2 градуса?
- 8. Крайнее море.
- 9. Океан — основная часть гидросферы
- 10. Солёность выражается.

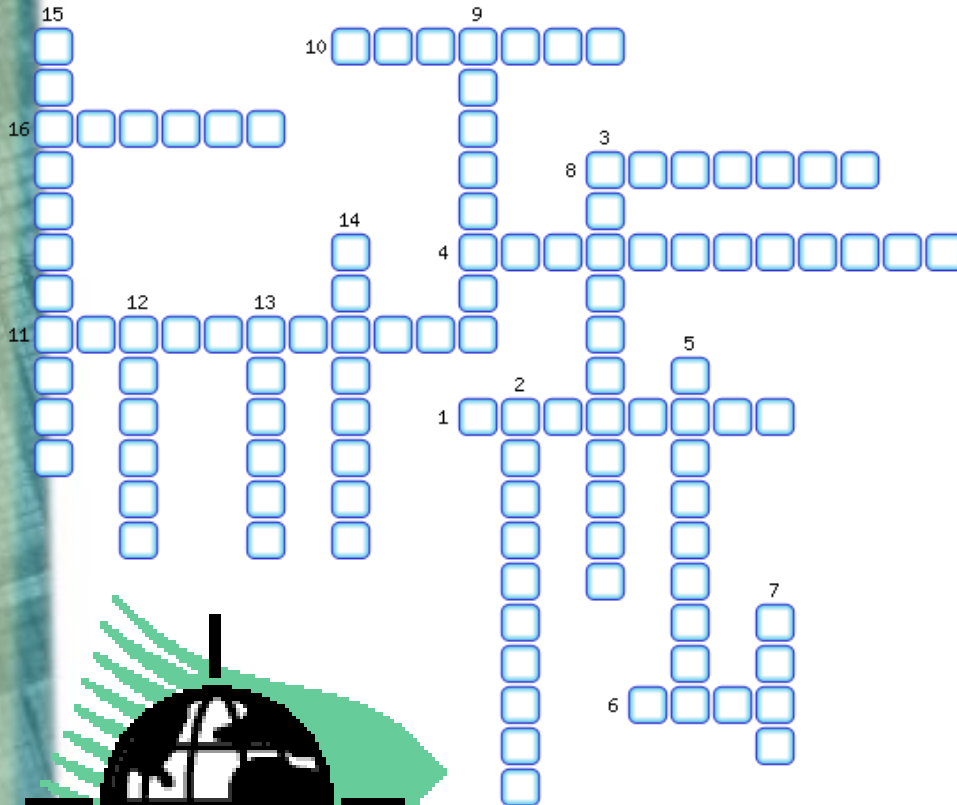
# Реки и озёра



- 1. Озеро, образованное в кратере вулкана.
- 2. Водопад в Африке на реке Замбези.
- 3. Участок речной поймы, превращённый в озеро.
- 4. Ежегодный продолжительный подъём уровня реки.
- 5. Самое большое озеро на Земле.
- 6. Самый высокий в мире водопад.
- 7. Озеро, образованное путём перегораживания русла реки горным обвалом.
- 8. Озеро, образованное опусканием участков земной коры по разломам.
- 9. Отличительная особенность воды Мёртвого моря.
- 10. Самое глубокое озеро на Земле.
- 11. Водопад в Северной Америке на реке, вытекающей из озера Эри.
- 12. Озеро, образованное в углублении котловины древним ледником.
- 13. Водопад в Южной Америке.
- 14. Преобладающий тип питания у горных рек.

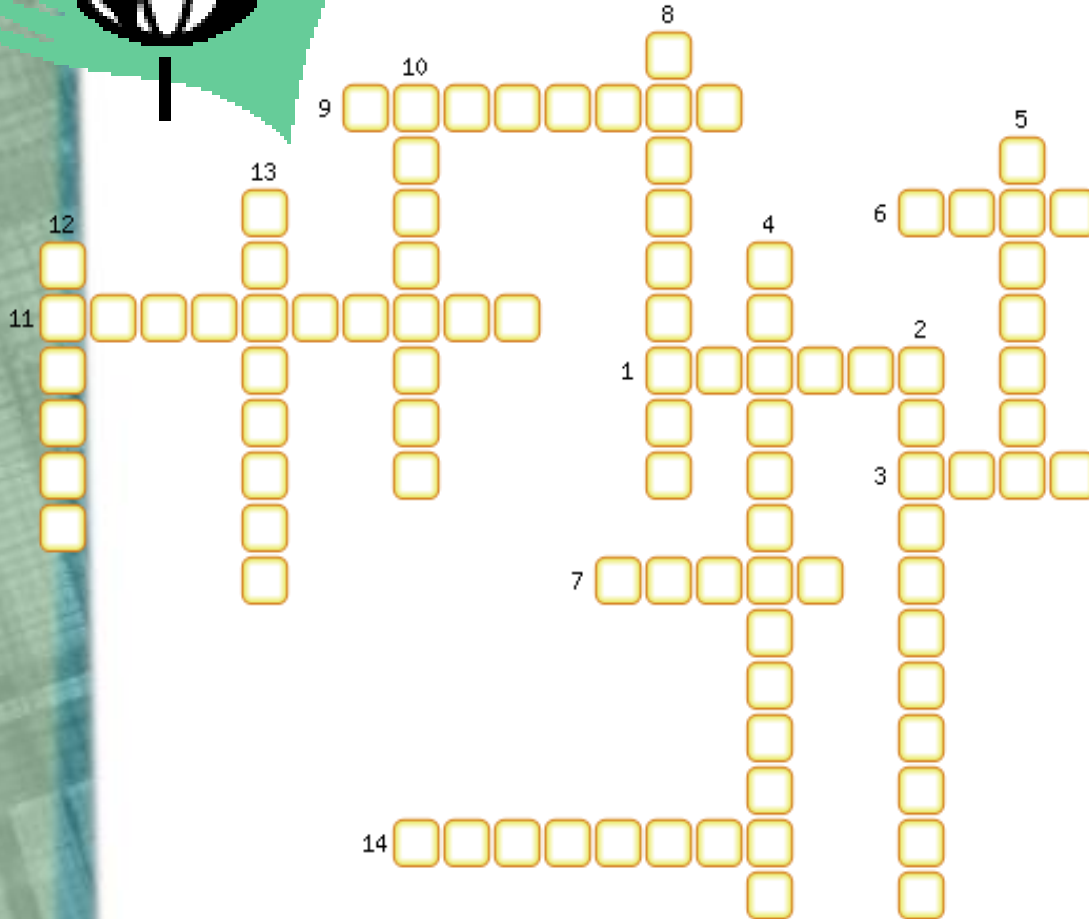


# Атмосфера



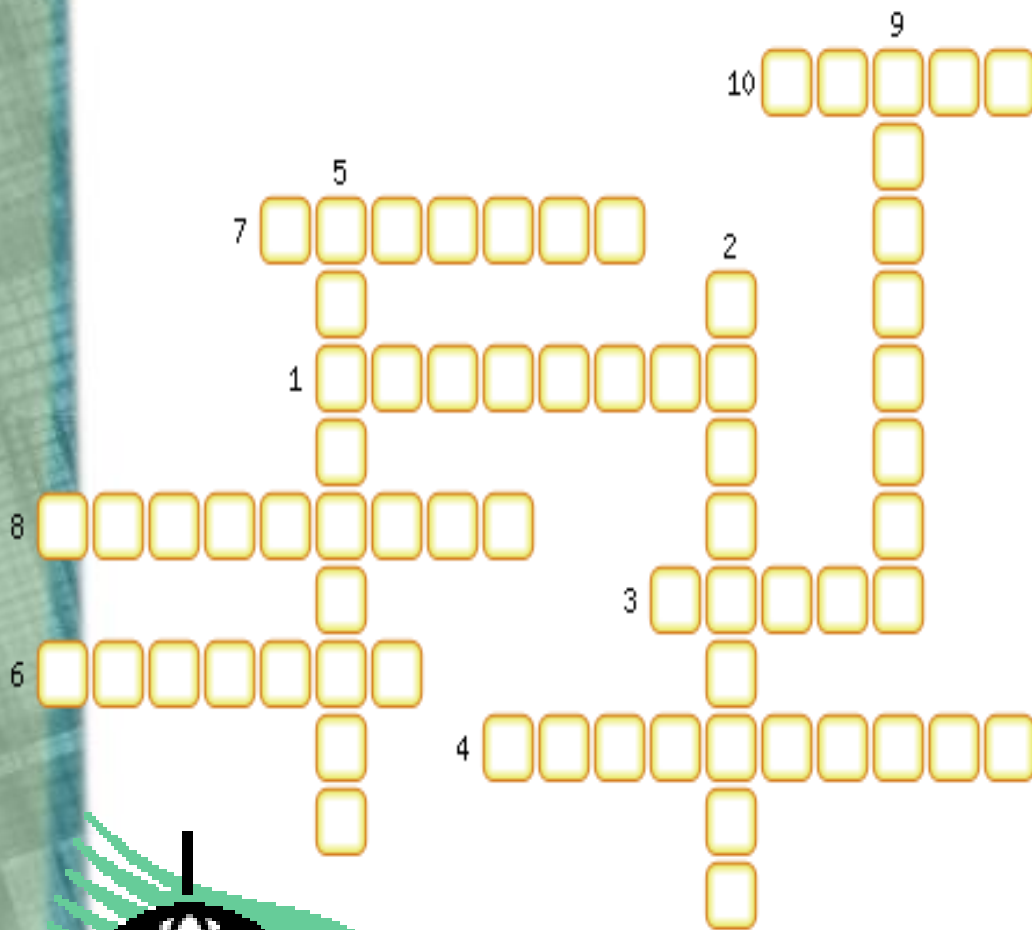
- 1. С его помощью измеряют атмосферное давление.
- 2. Влажность воздуха, когда количество водяного пара в граммах в 1 куб. м. воздуха.
- 3. Город, который расположен в зоне действия муссонов.
- 4. Воздух, содержащий водяного пара меньше, чем может.
- 5. Часть ветряного двигателя.
- 6. Ветер, меняющий своё направление два раза в течение суток.
- 7. График, на котором показано направление ветров, господствующих в данной местности.
- 8. Ярус перисто-кучевых облаков.
- 9. Что измеряется в мм.рт.столба?
- 10. Ярус высококучевых облаков.
- 11. Сила, с которой воздух давит на земную поверхность.
- 12. Ветер, меняющий своё направление два раза в течение года.
- 13. Прибор, с помощью которого определяют направление ветра.
- 14. Облака верхнего яруса.
- 15. Что происходит с водяным паром при охлаждении насыщенного воздуха?
- 16. Ярус кучево-дождевых облаков.

# Южная Америка



- 1. Первый европеец, достигший берегов Южной Америки.
- 2. Плато в Южной Америке, которое было исследовано русскими учеными Г.И.Лангсдорфом и Н.Г. Рубцовым.
- 3. Регион, исследуемый немецким географом А.Гумбольдтом.
- 4. Океан, омывающий территорию Южной Америки.
- 5. Крайняя южная точка (мыс) Южной Америки.
- 6. Географический объект (мыс), расположенный на территории Южной Америки.
- 7. Океан, омывающий территорию Южной Америки с запада.
- 8. Географический объект (перешеек), расположенный на территории Южной Америки.
- 9. Географический объект (Земля), расположенный на территории Южной Америки.
- 10. Мыс, определяющий крайнюю северную точку Южной Америки.
- 11. Материк, расположенный в непосредственной близости от Южной Америки.
- 12. Географический объект (море), расположенный на территории Южной Америки.
- 13. Мыс, определяющий крайнюю западную точку Южной Америки.
- 14. Первый европеец, описавший природу Южной Америки.

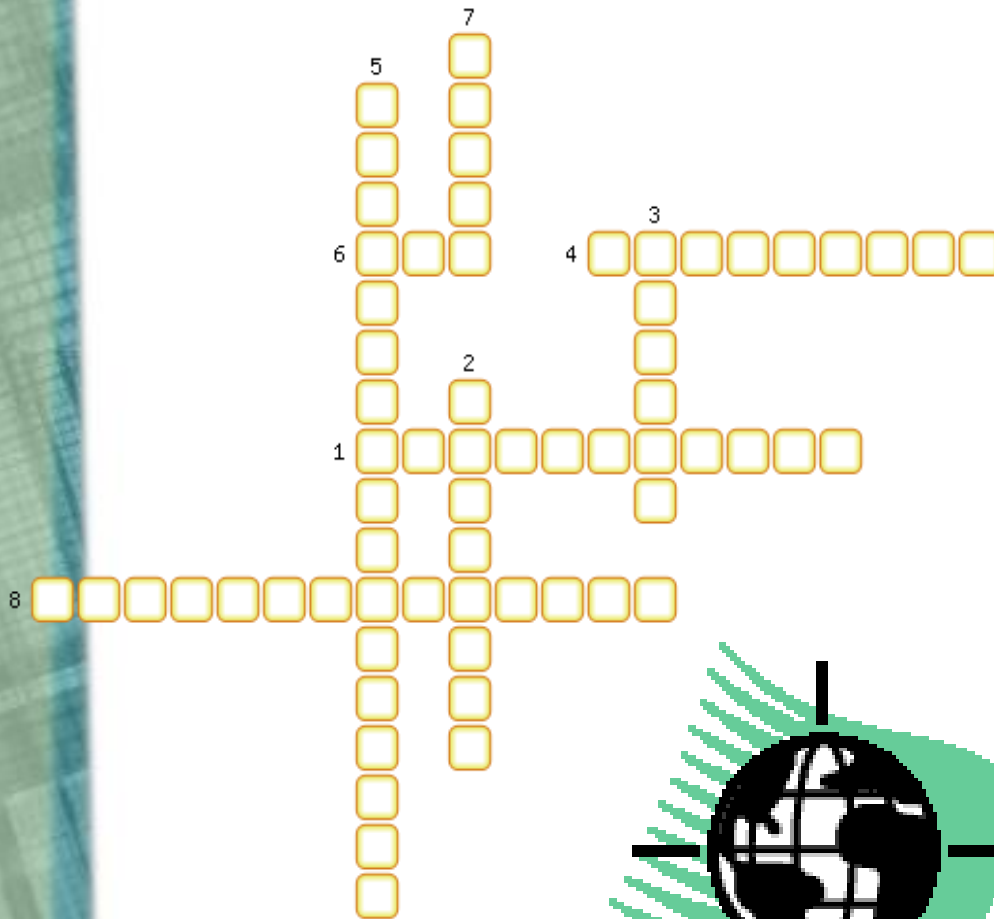
# Северная Америка



- 1. Крупнейшие формы рельефа Северной Америки.
- 2. Река, вдоль которой располагается Миссисипская низменность.
- 3. Океан, чьи воды омывают Северную Америку на западе.
- 4. Горы, богатые полезными ископаемыми как осадочного, так и магматического происхождения.
- 5. Молодые горы Северной Америки.
- 6. Мыс, являющийся крайней точкой на западе Северной Америки.
- 7. Они открыли южные территории материка.
- 8. Океан, омывающий Северную Америку на севере.
- 9. Уголь добываемый в Аппалачах.
- 10. Они открыли северные территории материка.

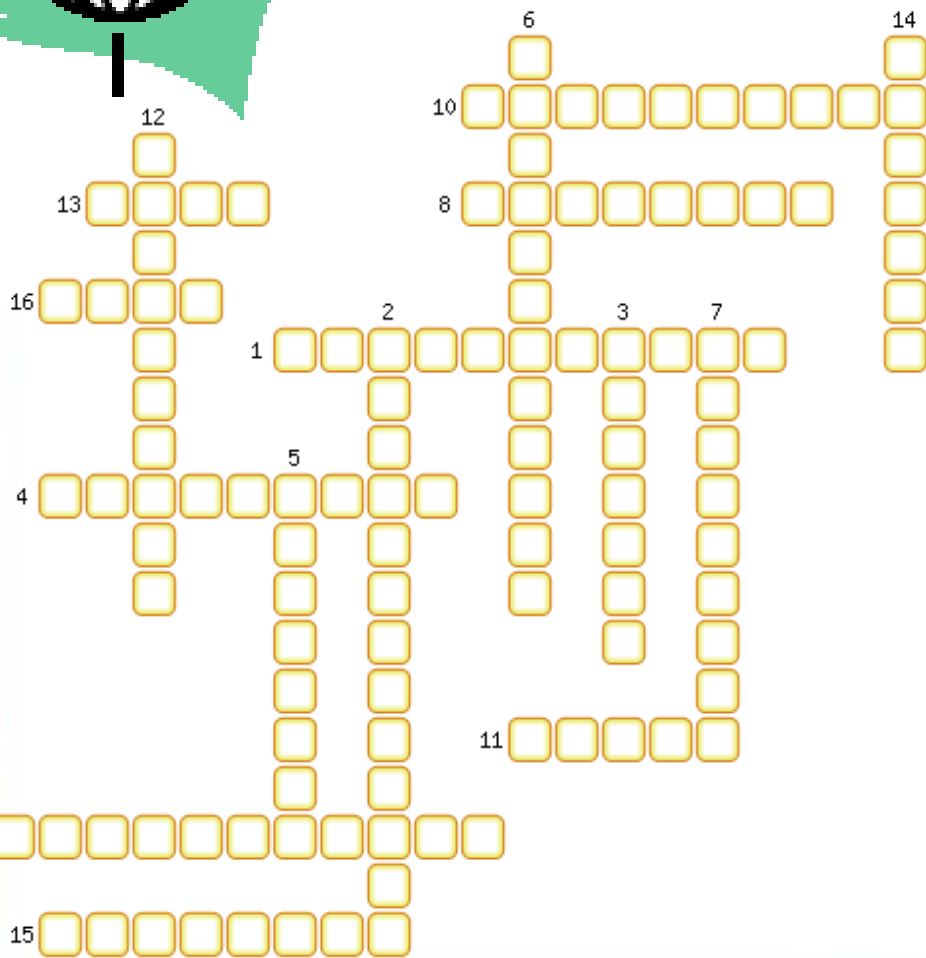


# Климат Австралии



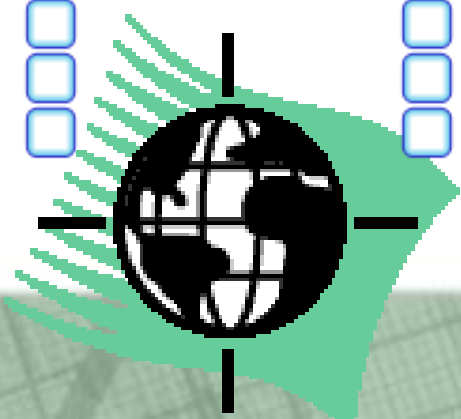
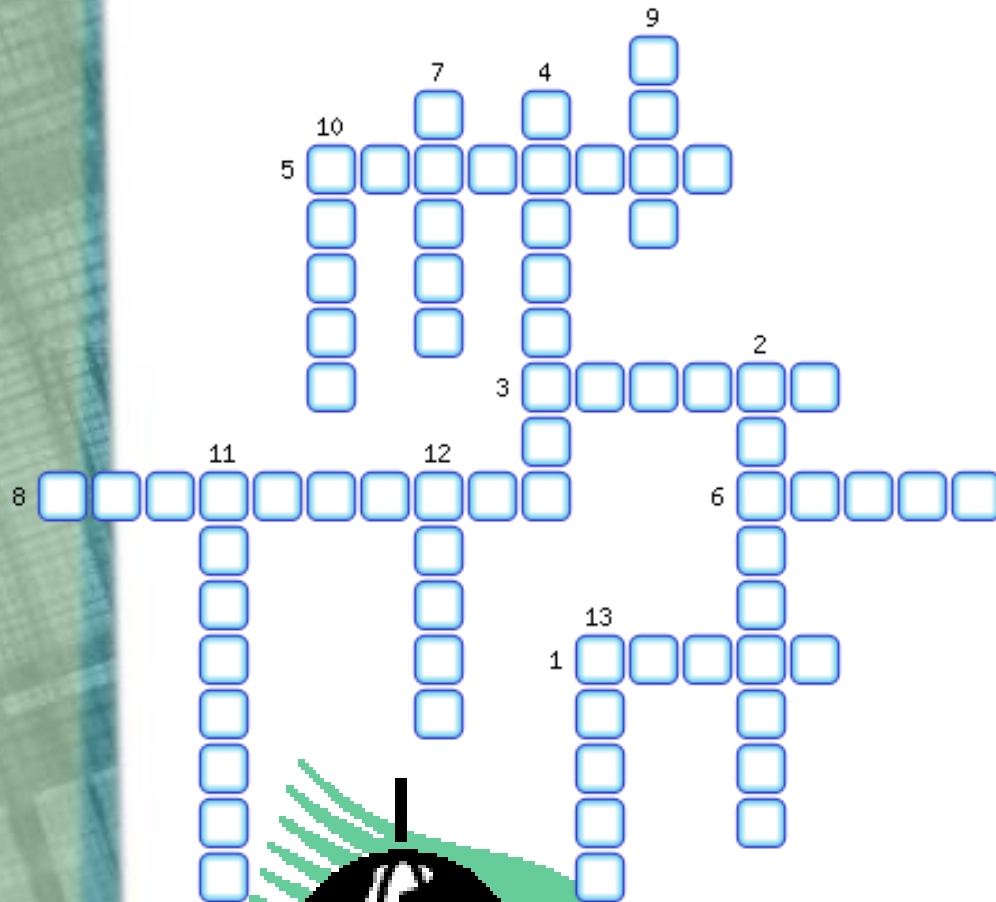
- 1. Один из климатических поясов Австралии.
- 2. Тип питания рек Австралии.
- 3. Гидрологический объект, расположенный в пределах Австралии.
- 4. Один из климатических поясов Австралии.
- 5. Один из климатических поясов Австралии.
- 6. Гидрологический объект, расположенный в пределах Австралии.
- 7. Стихийное бедствие, оказывающее наибольшее влияние на природу и жизнь людей в Австралии.
- 8. Один из климатических поясов Австралии.

# Евразия. Географическое положение



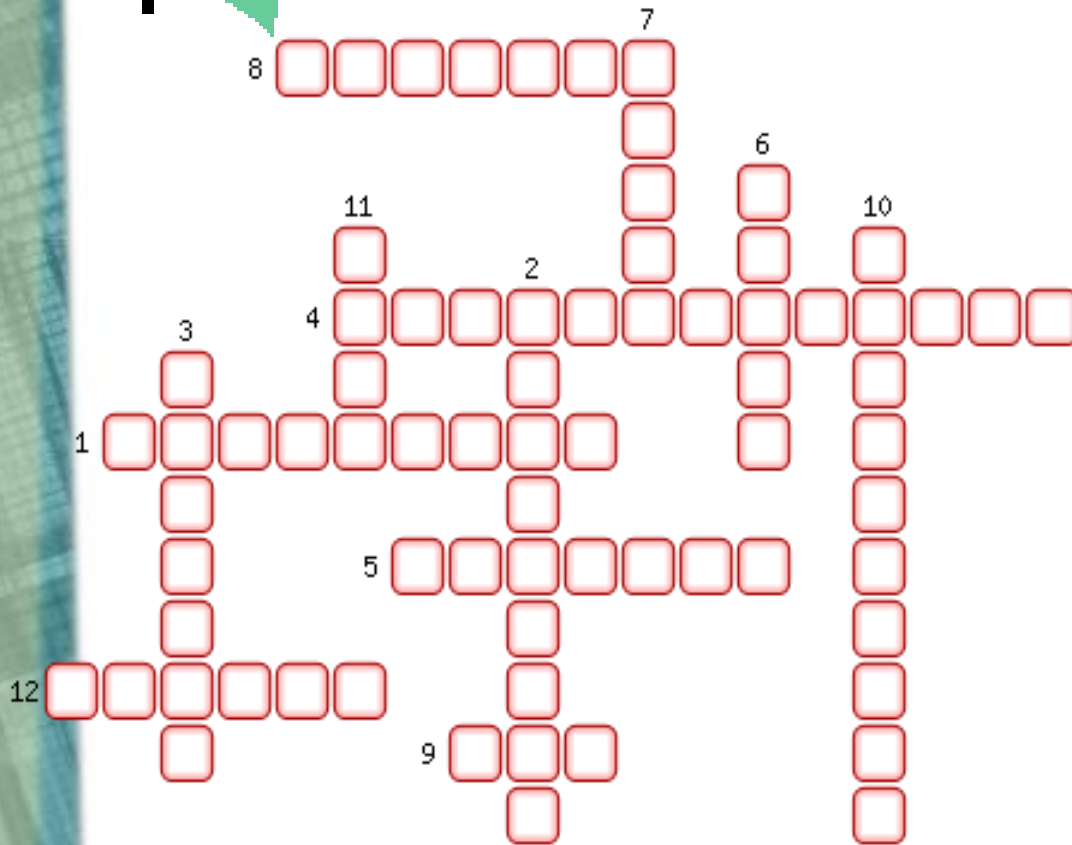
- 1. Залив, воды которого омывают Евразию с юга.
- 2. Острова, расположенные к северу от Евразии.
- 3. Остров, расположенный к югу от Евразии.
- 4. Море, воды которого омывают Евразию с севера.
- 5. Море, омывающее Евразию с запада.
- 6. Учёный, чьи географические исследования проходили преимущественно в Центральной Азии.
- 7. Океан, омывающий Евразию с юга.
- 8. Мыс, являющийся крайней точкой Евразии на севере.
- 9. Океан, омывающий Евразию с запада.
- 10. Море, омывающее Евразию с юга.
- 11. Океан, омывающий Евразию с востока.
- 12. Залив, омывающий Евразию с запада.
- 13. Мыс, являющийся крайней точкой Евразии на юге.
- 14. Мыс, являющийся крайней точкой Евразии на востоке.
- 15. Море, воды которого омывают Евразию с востока.
- 16. Мыс, являющийся крайней точкой Евразии на западе.

# Физическая география России



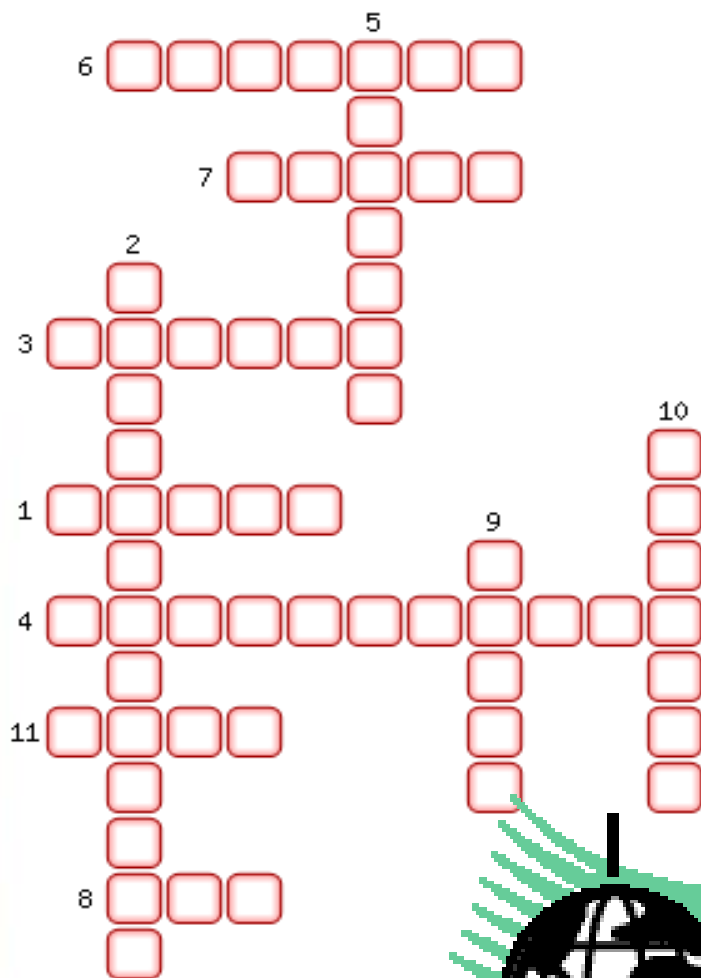
- 1. Вулкан, расположенный на Курильских островах.
- 2. Тип климата Дальнего Востока.
- 3. Обширные поля камней по склонам гор.
- 4. Водохранилище в азиатской части России.
- 5. Плато, на территории Восточной Сибири, где имеется самый высокий в Азии водопад.
- 6. Название ветра на Байкале.
- 7. Природная зона Западной Сибири, где отсутствуют многолетнемерзлые горные породы.
- 8. Месторождение алмазов в Восточной Сибири.
- 9. Самое крупное озеро Западной Сибири.
- 10. «Маленький пёсик»
- 11. Пролив на Дальнем Востоке, отделяющий одну страну от другой.
- 12. Отдельные рощи деревьев.
- 13. Луга, образующиеся на месте высыхания мелких озёр.

# Недра и рельеф России



- 1. Платформа, не существующая в России.
- 2. Самые протяжённые горы в России.
- 3. Форма рельефа у бархана.
- 4. Восстановление нарушенных земель.
- 5. Гора – высшая точка страны.
- 6. Полезное ископаемое, являющееся основой производства кирпича.
- 7. «Чёрное золото».
- 8. Остров, на котором происходят самые сильные землетрясения.
- 9. Выход кристаллического фундамента платформы на поверхность.
- 10. Море, на берегу которого находится низшая точка поверхности России.
- 11. Не цветной металл.
- 12. Горная порода, в которой не образуется карстовая форма рельефа

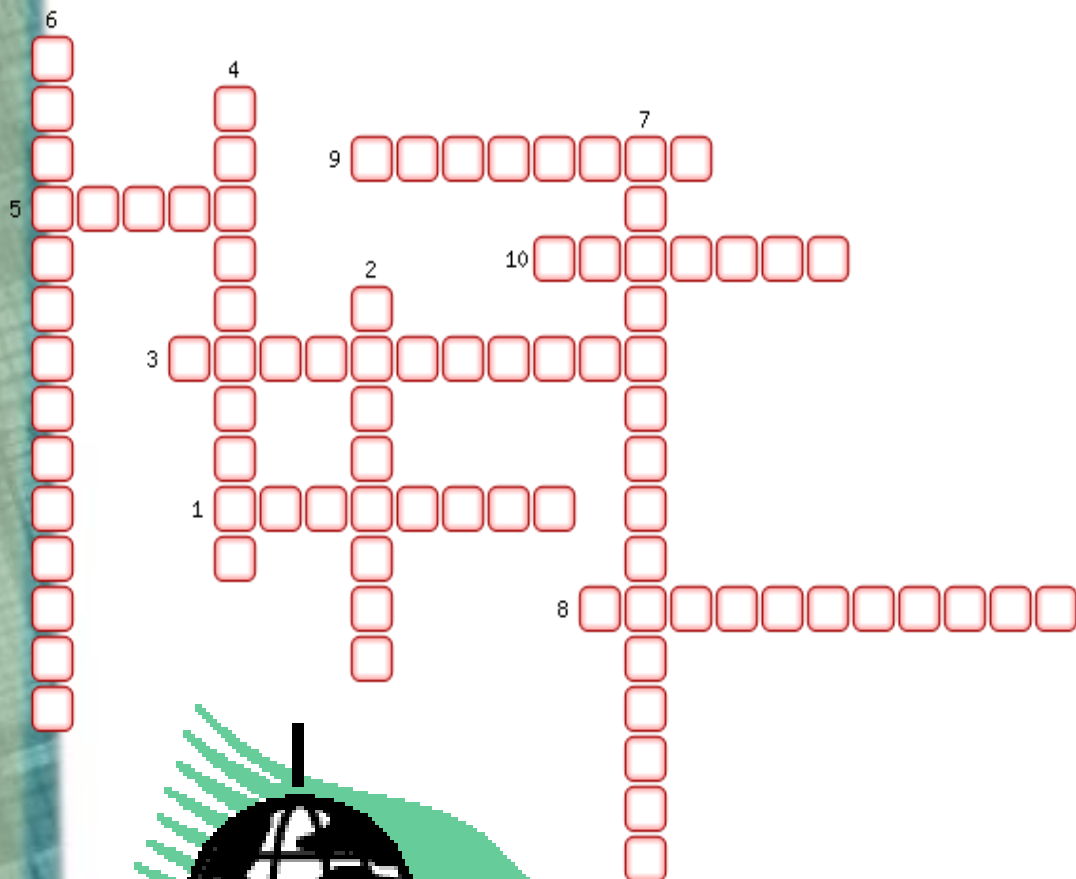
# Реки и озера России



- 1. Часть речной долины, во время половодья ежегодно затопливается водой.
- 2. Происхождение знаменитого Телецкого озера на Алтае.
- 3. В какой период уровень реки самый низкий?
- 4. Горы в России не имеющие ледников.
- 5. «Край тысячи озёр».
- 6. Геотермальная электростанция в России.
- 7. Река, имеющая большие уклоны, бурное течение, узкую, порожистую долину.
- 8. Река России, имеющая самую большую площадь бассейна.
- 9. Место, где река начинается.
- 10. Курорт, не входящий в состав Кавказских Минеральных Вод.
- 11. Самая протяжённая река России



# Народы и религии России



- 1. Представители какой национальной религии наиболее распространены на территории России?
- 2. Славянская страна Европы, в которой преобладает католичество.
- 3. Религия в России, имеющая сплошной ареал распространения.
- 4. Наука о народах.
- 5. Буддийский монастырь.
- 6. Возраст от времени, когда можно работать, до времени, когда можно выйти на пенсию.
- 7. Языковая семья в России наиболее многочисленная.
- 8. Она наблюдается в районах высокого естественного прироста населения.
- 9. Событие, произошедшее на Руси в 988 году.
- 10. Тувинцы исповедуют [...].

# ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ШАРАДЫ (И. Агеева)

1. *Первое* можно из снега слепить,  
Грязи кусок может тоже им быть.  
Ну, а *второе* - мяча передача,  
Важная это в футболе задача.  
*Целое* люди в походы берут,  
Ведь без него они путь не найдут.

(Ком + Пас = Компас.)

2. *Слева направо* слово прочтёшь,  
То от дождя ты защиту найдёшь.  
Если с *конца* же его ты прочтёшь,  
**Горное озеро** тут же найдёшь.

(Навес - Севан.)

3. *Два слога первые* - цветок,  
В "лохань" попал мой *третий слог*.  
А *вместе* если их прочтёте,  
То в **волжский город** попадёте.

(Астра + хань = Астрахань.)

4. Вот вам лёгкая шарада:  
К ноте "Н" прибавить надо.  
Нота больше не поёт,  
А **рекой** она течёт.

(До + Н = Дон.)

5. *Первое* - летучая вода,  
В бане русской встретите всегда.  
А *второе* - есть машины марка  
Из русского, ребята, автопарка.  
Всё же вместе - **Франции столица**,  
Этот город модницам всем снится.

(Пар + "Иж" = Париж)

6. У слона букву "С" отнимите  
И название реки припишите.  
Получится **столица** должна,  
Что на карте Европы видна.

(Лон + Дон = Лондон.)

7. С "К" - коль к карте обратиться -  
Это **Турции столица**.  
С "Г" - **Сибирская река**,  
Полноводна, глубока.

(Анкара - Ангара.)

8. С "Ч" - по небу я гуляю  
И грозу вам предвещаю.  
С "Л" - я **город на реке**  
От Москвы недалеке.  
Пряник мой и самовар  
Знают все: и мал и стар.

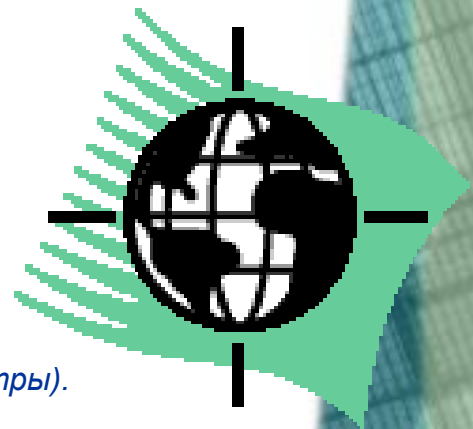
(Туча - Тула.)



# СТОЛИЦЫ - АНАГРАММЫ

С помощью подсказок отгадайте исходное слово. Далее переставляйте в нём буквы таким образом, чтобы получилась **столица** какого-нибудь государства. В этом вам тоже помогут подсказки.

1. Антоним ссоры → ... (на реке Тибр, "вечный город").  
(Мир - Рим.)
2. Питерская водная артерия → ... (на Дунае, "столица вальсов").  
(Нева - Вена.)
3. Пешеходная улица Москвы → ... (в Африке, "апельсиновая столица").  
(Арбат - Рабат.)
4. Близкая родственница бочки → ... (В Южной Азии, в дельте Ганга - Брахмапутры).  
(Кадка - Дакка.)
5. Сахарный остров → ... (В Закавказье, на Каспийском море).  
(Куба - Баку.)
6. Музыкальная партия индивидуалиста → ... (в Северной Европе, VI Зимние Олимпийские игры)  
(Соло - Осло.)
7. Планета-богиня → ... (на реке Раздан, в Закавказье).  
(Венера - Ереван.)
8. Глазные шторы → ... (на реке Днепр, в Восточной Европе.)  
(Веки - Киев.)
9. Основное занятие детей и актёров → ... (на реке Даугава, в Прибалтике).  
(Игра - Рига.)
10. Сдобная белая подружка чёрного хлеба → ... (в Юго-Западной Азии, столица горной страны).  
(Булка - Кабул.)



# ГЕОГРАФИЯ НА ВСЕ СТО!

Отгадайте слова, являющиеся географическими понятиями, названиями и именами, в которых есть числительное **100**.

\_\_ **СТО** \_\_ - сторона света.

(**Восток**.)

\_ **СТО** \_ - начало реки.

(**Исток**.)

**СТО** \_\_\_\_\_ - главный город страны.

(**Столица**.)

\_ **СТО** \_\_\_\_ - государство в Прибалтике.

(**Эстония**.)

\_\_ **СТО** \_\_ - город "Золотого кольца" России.

(**Ростов**.)

\_\_\_\_\_ **СТО** \_\_\_\_\_ - героический город в Крыму, давший название знаменитому вальсу.

(**Севастополь**.)

\_\_\_\_\_ **СТО** \_ - город РФ, порт на Тихом океане.

(**Владивосток**.)

\_\_\_\_\_ **СТО** \_ - столица Ямайки, порт на Карибском море.

(**Кингстон**.)

\_\_ **СТО** \_\_ - город США, порт на Атлантическом океане.

(**Бостон**.)

\_\_ **СТО** \_\_ - город в Германии, порт на Балтийском море.

(**Росток**.)

**СТО** \_\_\_\_\_ - столица Швеции, порт на Балтийском море.

(**Стокгольм**.)

\_\_ **СТО** \_\_\_\_ - имя мореплавателя, открывшего Америку.

(**Христофор Колумб**.)

\_\_\_\_\_ **СТО** \_ - фамилия исследователя, открывшего водопад Виктория, одноимённый город в Замбии.

(**Ливингстон**.)



# ЛИТЕРАТУРНАЯ ГЕОГРАФИЯ

1. Кто, по мнению матушки недоросля Митрофанушки, призван компенсировать дворянам незнание географии?  
*(Извозчики. "География? Не дворянская наука. Случись ехать куда-то, так извозчики-то на что ж? Не учись ей, Митрофанушка". Сынок, конечно, её послушался.)*
2. Назовите реки, протекающие в нашей стране, от названия которых происходят фамилии трёх героев известных произведений русской литературы.  
*(Онега - Онегин, Лена - Ленский, Печора - Печорин.)*
3. Именем какого былинного богатыря назван самый высокий водопад в России?  
*(Илья Муромец, на Курильских островах.)*
4. Вспомните А.С. Пушкина и скажите: как назывался в старину на Руси морской залив или бухта?  
*(Лукоморье.)*
5. Именем какого русского поэта называется сейчас Царское Село в Ленинградской области?  
*(Пушкина - город Пушкин.)*
6. Какая река "при тихой погоде" чудилась Н.В. Гоголю "вылитой из стекла"?  
*(Днепр.)*
7. Глушь для Фамусова - это... Какой город?  
*(Саратов.)*
8. В какой стране, по мнению героя чеховской "Свадьбы", всё есть?  
*(В Греции.)*
9. Где расположен мыс Байрон?  
*(В Австралии, самое восточное окончание этого материка.)*
10. Псевдоним какого американского писателя совпадает с названием города в Великобритании и Канаде?  
*(Джек Лондон.)*

