## РЕКИ, ОЗЕРА, МОРЯ, ОКЕАНЫ

- 1. Сколько на нашей планете океанов?
- 2. Какой океан является самым большим, а какой самым маленьким?
- 3. Белое, Красное, Черное, Желтое что это?
- 4. Какое море является самым соленым на нашей планете?
- 5. Сколько на Земле озер?
- 6. Что в океане может быть зональным или меридиональным, холодным или теплым, струйным или плавным?
- 7. Как называются начало и конец реки?
- 8. У какого водоема бывают рукава?
- 9. На берегах какой реки расположен Вашингтон столица США?
- 10. По какой реке проходит граница между США и Мексикой?
- 11. Притоками какой реки являются Вазуза, Сура, Тьма?
- 12. Сколько всего притоков имеет Волга?
- 13. Где протекает теплое течение Гольфстрим?
- 14. Какие течения образуют Гольфстрим?
- 15. Где расположено Саргассово море?
- 16. Какая река является самой длинной на Земле?
- 17. В каком озере находится 80 % всей пресной воды нашей страны и пятая часть пресной воды планеты?
- 18. Сколько процентов земной поверхности покрыты водой?
- 19. Сколько процентов от общего количества водной массы Земли составляет пресная вода?
- 20. По руслу какой реки протекает 1/5 всей речной воды мира?
- 21. Какая точка Мирового океана является самой глубокой?
- 22. Какой скорости может достичь разрушительная волна цунами, образовавшаяся в результате подводного землетрясения?
- 23. Чему Саргассово море обязано своим названием?
- 24. Где находится самое большое в мире подземное озеро?
- 25. Как называются два крупнейших озера Европы и где они располагаются?
- 26. Сколько граммов солей в среднем растворено в литре морской воды, а сколько в воде рек и озер?
- 27. Мертвая зыбь, тягун, сейши что это?
- 28. В какое море, единственное на Земле, не впадает ни одна река?
- 29. Каково общее название пяти озер (Верхнее, Мичиган, Гурон, Эри и Онтарио), расположенных на границе США и Канады, образующих самое большое скопление пресной воды на земном шаре?
- 30. За сколько лет полностью обновляется вода в океанах?
- 31. Всего четыре реки в России имеют протяженность более 4 тыс. км. Что это за реки?
- 32. Какое "рукотворное озеро" водохранилище является крупнейшим в мире по объему накопленной воды?
- 33. Какое водохранилище является самым большим в мире по площади?
- 34. Они бывают тектоническими, вулканическими, метеоритными, провальными и др. О чем идет речь?
- 35. Какое море за его малую величину древние греки называли "меотийским болотом"?
- 36. В какой воде человеку легче плавать речной или морской?
- 37. Воды какого океана являются наиболее теплыми?
- 38. В какой воде звук распространяется быстрее в морской или речной?
- 39. Сколько баллов составляют шкалу Бофорта, оценивающую силу ветра по волнению на море?
- 40. Как называется самое мощное в Мировом океане течение?
- 41. Через какие промежутки времени на любом море начинается прилив?

- 42. Что такое ледяное сало?
- 43. Название какой русской реке, как повествует легенда, дала жена князя Юрия Долгорукого, переправляясь на другой берег и повредив при этом ногу?
- 44. Чем знаменита река Эль-рио-Винегре, протекающая в Колумбии?
- 45. Что общего у таких рек Казахстана и Средней Азии, как Большой и Малый Узень, Чу, Зеравшан, Мургаб, Тургай?
- 46. "Берегами" какого моря являются не суша, а большие океанические течения?
- 47. Котловина озера, расположенного на территории Алжира вблизи города Сиди-бель-Аббес, наполнена не водой, а... чем?
- 48. Сколько раз в год меняет направление своего течения карельская речка Шуя?
- 49. Сколько больших и малых рек впадает в озеро Байкал и сколько рек из него вытекает?
- 50. Какое казахское озеро, единственное в мире, является наполовину пресным, наполовину соленым?

## Ответы

- 1. Четыре: Тихий, Атлантический, Индийский и Северный Ледовитый.
- 2. Самый большой океан Тихий, а самый маленький Северный Ледовитый.
- 3. Названия морей и озер.
- 4. Мертвое море. Концентрация солей в нем в 6 раз выше океанической.
- 5 Около 5 млн
- 6. Океаническое течение.
- 7. Исток и устье.
- 8. У реки. Так называются разветвления основного русла.
- 9. На берегах реки Потомак.
- 10. По реке Рио-Гранде.
- 11. Волги.
- 12. 21 приток.
- 13. В северной части Атлантического океана.
- 14. Антильское и Флоридское течения.
- 15. В центральной части Атлантики.
- 16. Нил (6671 км).
- 17. В озере Байкал.
- 18. Почти 70 %.
- 19. Только 3 %.
- 20. По руслу реки Амазонки.
- 21. Самая глубокая точка океана Марианская впадина в Тихом океане. Ее глубина –
- 11 022 км.
- 22. Скорость цунами может достигать 1300 км/ч.
- 23. Саргассовым водорослям, произрастающим там в огромных количествах и плавающим на поверхности.
- 24. В Африке, на севере Намибии.
- 25. Ладожское и Онежское, в России.
- 26. В морской воде 35 г, а в речной и озерной 1-2 г.
- 27. Разновидности волн.
- 28. В Красное море.
- 29. Великие озера.
- 30. За 3 тысячи лет.
- 31. Обь, Енисей, Лена и Амур.
- 32. Братское водохранилище на реке Ангаре в Сибири.
- 33. Водохранилище Вольта на реке Вольта в Африке. Его площадь 8,5 тыс. кв. км.
- 34. Об озерах. Перечислены некоторые их виды.
- 35. Азовское.

- 36. В морской, так как она более плотная за счет растворенных в ней солей.
- 37. Индийского.
- 38. В морской.
- 39. 12 баллов.
- 40. Антарктическое циркумполярное течение.
- 41. Через 12 ч 25 мин.
- 42. Когда вода переохлаждается, на ее поверхности появляется слой мелких ледяных кристаллов, которые, смерзаясь, образуют ледяное сало.
- 43. Реке Яхроме. "Я-хрома!" так, по преданию, воскликнула княгиня.
- 44. Вода в этой реке настолько кислая, что в ней не может жить ни одна рыба. Попадает кислота в воду из недр вулкана Пурасе, по склону которого и протекает река.
- 45. То, что они никуда не впадают.
- 46. Саргассова моря.
- 47. Чернилами, которые образуются из-за смешения вод двух речек, впадающих в это озеро. Одна из них насыщена солями железа, вторая остатками различной растительности. Смешиваясь, они образуют чернила.
- 48. 15-20 pas.
- 49. Впадает 336 рек, а вытекает только Ангара.
- 50. Озеро Балхаш.