## 6 класс

## Контрольная работа № 1 по теме: «Гидросфера»

- 1. Найдите верные утверждения:
  - а) вода в природе находится в трех состояниях: твердом, жидком и газообразном;
  - б) большая часть воды в гидросфере находится в газообразном состоянии;
  - в) подавляющая часть гидросферы это соленая вода морей и океанов;
  - г) Атлантический океан самый маленький из океанов;
  - д) Мировой океан богатейшая кладовая минеральных ресурсов, энергии, продуктов питания на Земле;
  - е) воды Мирового океана находятся в постоянном движении;
  - ж) самая многоводная река в мире Нил.
- 2. Почему пресная вода на Земле не исчезает?
- 3. Почему говорят, что они самые-самые: Тихий океан, Северный Ледовитый океан, Марианская впадина, Гольфстрим, озеро Байкал? Продолжите этот ряд.
- 4. Расположите океаны в порядке убывания их площади.
- 5. Установите соответствие:
  - 1) притяжение Луны А) цунами
  - 2) ветер Б) приливы и отливы
  - 3) движение земной коры В) течение
- 6. В каком из перечисленных морей соленость поверхностных вод наибольшая:
  - а) Балтийское море; б) Красное море; в) Японское море?
- 7. Сколько можно получить соли из 29 м<sup>3</sup> воды Красного моря?
- 8. Дайте описание озера по плану (по выбору):
  - 1. На каком материке расположено озеро и в какой его части?
  - 2. Происхождение озёрной котловины
  - 3. Сточное или бессточное озеро
  - 4. Впадающие и вытекающие реки
- 9. Если вы задумали построить дом у реки, то где выберете место для строительства: в пойме или на террасе? Почему?

## Контрольная работа № 2 по теме: «Атмосфера»

- 1. Какое из следующих утверждений является верным:
  - а) температура воздуха с высотой повышается;
  - б) температура воздуха с высотой понижается?
- 2. Температура воздуха определяется с помощью:
  - а) барометра; б) термометра; в) линейки.
- 3. Атмосферное давление это:
  - а) сила, с которой воздух давит на земную поверхность и на все находящиеся на ней тела; б) столб ртути высотой 1 мм.
- 4. Почти весь водяной пар сосредоточен:
  - а) в верхних слоях атмосферы; б) в тропосфере; в) в стратосфере.
- 5. Наибольшая температура воздуха наблюдается летом при ясной погоде: а) в полдень; б) в полночь; в) после полудня.
- 6. Покажите стрелками направление ветра. Выделите ветер с наибольшей силой:
  - А) 730 мм рт. ст 760 мм рт. ст
  - Б) 760 мм рт. ст 751 мм рт. ст
  - В) 735 мм рт. ст 742 мм рт. ст
- 7. Постройте график годового хода температуры своей местности. Определите среднюю годовую температуру.

месяц	Я	Φ	M	A	M	И	И	A	С	О	Н	Д
Средняя	- 7	- 6	- 2	+ 3	+	+	+	+	+	+	+ 3	- 3
Температура					15	18	18	13	10	6		
воздуха												

- 8. Сравните бриз и муссон по плану: 1. Название в переводе на русский язык.
  - 2. Причины образования. 3. Территории, где встречаются. 4. Как меняют свое направление.
- 9. Как вы считаете, влияет ли ветер на показания вашего термометра за окном?
- 10. Соберите местные признаки, предсказывающие погоду. Попробуйте проанализировать, действительно ли по местным наблюдениям можно определить, какой будет погода.

## И тоговая контрольная работа

1.	Вода океанов и	морей составляет	от объёма гид	цросферы	Ι:				
	1) 100%	2) 96%	3)	16 %	4) 2,5%				
2.	Основную массу	у пресной воды на	а Земле содерх	жат:					
	А) реки	б) болота	в) ледник	И	г) озёра				
3.	3. Расположите океаны в порядке убывания их площади:								
4.	Выберите верные	утверждения:							
	А) Залив – это ча	сть океана или мо	оря, вдающаяс	я в сушу,	,				
	Б) Магелланов пр	олив соединяет А	Атлантический	й и Индиї	йский океаны,				
	В) Проливы – это	узкие, вытянуты	е участки мор	ской пов	ерхности, соединяющие 2				
акват	ории и разделяюц	цие участки суши							
	Г) Гренландия – с			-					
	Д) В Северном Ледовитом океане расположены острова Новая Земля и Шри-Ланка								
	Е) Средиземное море относится к внутренним морям								
Ж) Самый крупный полуостров в России Скандинавский									
3) Самая глубокая океаническая впадина – Марианская									
5	) Средняя солёнос	ть воды в Миров	ого океана сос	ставляет:					
	A) 10	б) 20	в) 35	г) :	50				
6	) Среди перечисло	-	самую больш						
	А) Волга	б) Дон	в) Нева	г) Ј	Пена				
7)	Самое большое п	<del>-</del>							
	А) Ладожское	б) Байка		в) Онеж					
8) Объясните как меняется климат территории и показатели, его характеризующие, по									
мере удалённости от океана.									
9)	Земная поверхнос	ть нагревается и	остывает неод	цинаково,	так как:				
А) быстрее нагревается суша, а остывает вода									
	Б) быстрее нагрев		•						
	В) суша нагревает		-						
10) определите какое давление на уровне моря повышенное (В), а какое пониженное (Н):									
	B								
	H								
	Верны ли утверж,								
	А. В составе атмосферного воздуха преобладает азот								
	Б. Атмосферное давлении с высотой увеличивается								
	1. верно только А 3. Оба верны								
	2. верно только Б 4. Оба неверны								
	Верны ли утвержд								
А) Тропосфера самый нижний слой атмосферы									
Б) В тропосфере содержится основная часть водяного пара									
	1. верно только А			Оба невер					
	2. верно только Б 4. Оба верны								
13) Верхняя граница географической оболочки совпадает с верхней границей:									
	А) тропосферы	б) литосферы	в) гидрос		д) биосферы				
14)	Смена дня и ночи								
	1) зональности	2) целост	тности	3) ри	тмичности				