**Проверочная работа по географии «Атмосфера и гидросфера» (6класс)**

*Выберите 1 правильный ответ.*

**1.Гидросфера – это…**

А. водная оболочка Земли

Б.Каменная оболочка Земли

Г. Воздушная оболочка Земли

**2. Климат зависит от:**

А. угла падения солнечных лучей

Б. влажности воздуха

В. Географической широты

Г. Силы ветра

**3. Разность между самой высокой и самой низкой температурой в течение суток называют:**

А. Средняя суточная температура

Б. Амплитуда колебания температур

В. Показатель температуры

Г. Абсолютный ноль температур

**4. Между Северным полярным кругом и Северным тропиком находится … пояс освещённости**

А. тропический

Б. умеренный

В. полярный

*Выберите 3 правильных ответа из 6 предложенных.*

**5. Выберите из данного перечня названия рек:**

1. Байкал

2. Ладога

3.Енисей

4. Клязьма

5. Селигер

6. Амазонка

**6. Выбери правильные утверждения:**

1. За направлением и скоростью ветра наблюдают с помощью флюгера.

2. Чёрное море является окраинным.

3. Северный Ледовитый океан значительно меньше всех других океанов.

4. Мексиканский пролив разделяет Евразию и Северную Америку.

5. Цунами – волны, вызываемые сильным ветром.

6. Осадки выпадают при конденсации водяного пара.

**7. Найдите соответствие между названием ветра и его определением:**

А. бриз Б. ураган В. муссон

1) ветер, меняющий своё направление два раза в сутки

2) ветер, меняющий своё направление два раза в год

3) гигантский атмосферный вихрь, возникающий над тропическим морем

**8. Подберите соответствие: термин – определение понятия:**

А. исток Б. устье В. бассейн реки Г. водораздел

1) участок земной поверхности, с которого вся вода стекает в реку

2) начало реки

3) граница, разделяющая соседние речные бассейны

4) место впадения реки в море, озеро или другую реку

**9. Подбери пару: географический объект – материк, на котором он находится.**

А. Анды Б.Нил В. Уральские горы Г. Амазонка

1) Евразия

2) Северная Америка

3) Африка

4) Южная Америка

**10. Укажи один правый и один левый приток Лены.**

