Ф. И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 1 вариант

1. Расположите океаны по мере возрастания их площади, расставив верную последовательность их начальных букв: Тихий, Северный-Ледовитый, Атлантический, Индийский (2б)

2. Установите соответствие:

1) Мадагаскар А) Тихий

2) Бискайский Б) Северный-Ледовитый

3) Новосибирские острова В) Индийский

4) Курильские острова Г) Атлантический (2б)

3. Определите тип объектов:

Флорида –

Аляска –

Ява –

Сахалин –

Гибралтарский –

Панамский –

Сомали –

Дрейка –

Тасмания –

Марианский – (5б)

Выберите правильные варианты:

4. Северный Ледовитый океан омывает берега:

А) Южной Америки и Евразии

Б) Евразии и Северной Америки

В) Северной Америки и Африки

Г) Африки и Австралии (1б)

5. Укажите моря Атлантического океана:

А) Средиземное, Норвежское, Чукотское

Б) Черное, Красное, Желтое

В) Карибское, Баренцево, Охотское

Г) Азовское, Балтийское, Северное (1б)

6. Шельф Персидского залива исключительно богат:

А) нефтью Б) каменным углем В) рудами цветных металлов Г) железными рудами (1б)

7.Какое море Северного Ледовитого океана почти не замерзает?

А) Чукотское Б) Карское В) Баренцево Г) Белое (1б)

8. В Тихом океане образовалось много глубоководных желобов, так как:

А) здесь происходит столкновение литосферных плит

Б) литосферные плиты расходятся

В) литосферные плиты движутся в одном направлении, но с разной скоростью

Г) здесь образуется много вулканов (1б)

9. Дайте определение: Цунами – это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (1б)

Критерии: максимум – 15 баллов, 13,5 – 15 баллов – «5», 10,5-13 баллов – «4»,

7-10 баллов – «3», 3 - 7 баллов – «2», менее 3 баллов – «1».

Ф. И. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2 вариант

1. Расположите океаны по мере уменьшения их глубины, расставив верную последовательность их начальных букв: Тихий, Северный-Ледовитый, Атлантический, Индийский (2б)

2. Установите соответствие:

1) Гавайские острова А) Тихий

2) Саргассово море Б) Северный-Ледовитый

3) Персидский залив В) Индийский

4) о Врангеля Г) Атлантический (2б)

3. Определите тип объектов:

Шри-Ланка –

Камчатка –

Суэцкий –

Берингов –

Кергелен -

Аравийский –

Зондский –

Финский –

Исландия –

Гудзонов – (5б)

Выберите правильные варианты:

4. Индийский океан не имеет связи с:

А) Тихим океаном

Б) Северным Ледовитым

В) Атлантическим

Г) Северным Ледовитым и Тихим (1б)

5. Выберите особенность географического положения Атлантического океана:

А) Пересекается экватором, северным и южным тропиками, южным полярным кругом, находится полностью в восточном полушарии

Б) Пересекается 180 меридианом, находится в северном и южном полушарии

В) Находится примерно одинаково в северном и южном полушарии, больше в западном, чем в восточном полушарии

Г) Находится почти полностью в пределах северного полярного круга, располагается и восточном, и в западном полушариях (1б)

6. В этом океане много айсбергов и плавучих морских льдов. Именно здесь затонул пароход «Титаник». Океан вытянут с севера на юг, поэтому лежит во всех климатических поясах \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (1б)

7.Какой из географических рекордов находится в Индийском океане?

А) самая глубокая впадина Б) самый большой остров

В) самый большой полуостров Г) Самый большой по площади шельф (1б)

8. Укажите моря Тихого океана

А) Берингово, Баренцево, Балтийское Б) Коралловое, Красное, Уэделла

В) Охотское, Тасманово, Желтое Г) Южно-Китайское, Восточно-Сибирское, Японское (1б)

9. Дайте определение: Течение – это \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (1б)

Критерии: максимум – 15 баллов, 13,5 – 15 баллов – «5», 10,5-13 баллов – «4»,

7-10 баллов – «3», 3 - 7 баллов – «2», менее 3 баллов – «1».