|  |  |
| --- | --- |
| Текущий контроль по теме: Географические координаты, определение расстояний и направлений по карте.Вариант 1.Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Текущий контроль по теме: Географические координаты, определение расстояний и направлений по карте.Вариант 2.Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1. Экватор пересекает материк

1) Южная Америка 2) Австралия 3) Северная Америка 4) Антарктида | 1. Полюс находится на территории материка

1)Евразии 2)Африки 3)Северной Америки 4)Антарктиды  |
| 1. На северном полюсе любое направление является:

1)северным 2)южным 3)западным 4)восточным | 2. На южном полюсе все направления являются: 1)северным 2)южным 3)западным 4)восточным |
| 1. Точка пересечения экватора и нулевого меридиана находится на территории :

1)Африки 2)Тихого океана 3)Южная Америка 4)Атлантического океана  | 3. Самым южным материком Земли является: 1)Африка 2)Южная Америка 3)Австралия 4)Антарктида |
| 1. Берлин расположен на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от Рима (*запишите направление*)
 | 4. Париж расположен на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от Москвы *(запишите направление)* |
| 1. Ближе всего к экватору находится точка, имеющая координату: 1)530с.ш. 2)80ю.ш. 3)870с.ш. 4)130ю.ш.
 | 5. Дальше всего от экватора находится точка, имеющая координату: 1)530с.ш. 2)80ю.ш. 3)870с.ш. 4)130ю.ш. |
| 1. Найдите на карте полушарий гору Джомолунгма. Определите ее географические координаты. Какой географический объект имеет координаты 280с.ш., 760в.д.? В каком направлении нужно двигаться от горы Джомолунгма, чтобы попасть к этому объекту? Определите расстояние между горой Джомолунгмой и этим объектом.
 | 6. Найдите на карте полушарий гору Джомолунгма. Определите ее географические координаты. Какой географический объект имеет координаты 300с.ш., 320в.д.? В каком направлении нужно двигаться от горы Джомолунгма, чтобы попасть к этому объекту? Определите расстояние между горой Джомолунгмой и этим объектом. |
|  |  |
| Текущий контроль по теме: Географические координаты, определение расстояний и направлений по карте. Вариант 1.Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Текущий контроль по теме: Географические координаты, определение расстояний и направлений по карте. Вариант 2.Ф.И.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дата \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| 1. Экватор пересекает материк

1) Южная Америка 2) Австралия 3) Северная Америка 4) Антарктида | 1. Полюс находится на территории материка

1)Евразии 2)Африки 3)Северной Америки 4)Антарктиды  |
| 1. На северном полюсе любое направление является:

1)северным 2)южным 3)западным 4)восточным | 2. На южном полюсе все направления являются: 1)северным 2)южным 3)западным 4)восточным |
| 1. Точка пересечения экватора и нулевого меридиана находится на территории :

1)Африки 2)Тихого океана 3)Южная Америка 4)Атлантического океана  | 3. Самым южным материком Земли является: 1)Африка 2)Южная Америка 3)Австралия 4)Антарктида |
| 1. Берлин расположен на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от Рима (*запишите направление*)
 | 4. Париж расположен на \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от Москвы *(запишите направление)* |
| 1. Ближе всего к экватору находится точка, имеющая координату: 1)530с.ш. 2)80ю.ш. 3)870с.ш. 4)130ю.ш.
 | 5. Дальше всего от экватора находится точка, имеющая координату: 1)530с.ш. 2)80ю.ш. 3)870с.ш. 4)130ю.ш. |
| 1. Найдите на карте полушарий гору Джомолунгма. Определите ее географические координаты. Какой географический объект имеет координаты 280с.ш., 760в.д.? В каком направлении нужно двигаться от горы Джомолунгма, чтобы попасть к этому объекту? Определите расстояние между горой Джомолунгмой и этим объектом.
 | 6. Найдите на карте полушарий гору Джомолунгма. Определите ее географические координаты. Какой географический объект имеет координаты 300с.ш., 320в.д.? В каком направлении нужно двигаться от горы Джомолунгма, чтобы попасть к этому объекту? Определите расстояние между горой Джомолунгмой и этим объектом. |