**ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА**

**«ОПРЕДЕЛЕНИЕ КООРДИНАТ И НАПРАВЛЕНИЙ НА ГЕОГРАФИЧЕСКОЙ КАРТЕ»**

ФИО\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ КЛАСС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **ЗАПИШИТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ДАННЫЕ:**

Самая маленькая широта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Самая большая широта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Самая маленькая долгота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Самая большая долгота \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **СООТНЕСИТЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ ОБЪЕКТЫ И ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КООРДИНАТЫ:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Москва | 1 | 66° с.ш. 169° з.д. |
|  | м. Дежнева | 2 | 18° ю.ш. 25° в.д. |
|  | Вдп. Виктория | 3 | 56° с.ш. 38° в.д. |
|  | Сидней | 4 | 4° с.ш. 9° в.д. |
|  | Влк. Камерун | 5 | 33° ю.ш. 150° в.д. |

1. **ОПРЕДЕЛИТЕ ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ КООРДИНАТЫ ОБЪЕКТОВ (используйте карту полушарий и карту России):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОБЪЕКТ** | **ШИРОТА** | **ДОЛГОТА** |
| Бразилиа |  |  |
| о-ва Кергелен |  |  |
| Магадан |  |  |
| г. Белуха |  |  |
| г. Мак-Кинли |  |  |

1. **ПО ГЕОГРАФИЧЕСКИМ КООРДИНАТАМ ОПРЕДЕЛИТЕ ОБЪЕКТ (пользуйтесь картой полушарий)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ОБЪЕКТ** | **ШИРОТА** | **ДОЛГОТА** |
|  | 77° с.ш. | 105° в.д. |
|  | 14° с.ш. | 14° в.д. |
|  | 32° ю.ш. | 70° з.д. |
|  | 42° с.ш. | 73° з.д. |

1. **ЕСТЬ ЛИ НА ЗЕМНОМ ШАРЕ МЕСТА С ТАКИМИ КООРДИНАТАМИ?**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| КООРДИНАТЫ | ДА | НЕТ |
| 0° ш. 0° д. |  |  |
| 180° ш. 180° д. |  |  |
| 0° ш. 180° д. |  |  |
| 105° с.ш. 10° з.д. |  |  |
| 30° ю.ш. 270° з.д. |  |  |

1. **ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ ДИКТАНТ**

Самое южное место на Земле \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

К югу от Северного полюса на расстоянии 20 000 км находится \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Продолжением 180° меридиана является \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Географическая широта экватора составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Нулевой меридиан проходит через Париж или Лондон? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Достаточно ли знать широту для определения положения экватора или южного полюса? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Двигаясь только на юг можно или нельзя совершить кругосветное путешествие? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

180° меридиан пересекает Атлантический или Тихий океан? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Южнее расположен северный тропик или северный полярный круг? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **РАЗДЕЛИТЕ ИЗВЕСТНЫЕ ВАМ МАТЕРИКИ НА ТРИ ГРУППЫ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Расположены к северу от экватора | Расположены к югу от экватора | Пересекаются экватором |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Расположены в западном полушарии | Расположены в восточном полушарии | Расположены в западном и восточном полушариях |
|  |  |  |
|  |  |  |

1. **ОПРЕДЕЛИТЕ, В КАКОМ НАПРАВЛЕНИИ БУДЕТ ПЛЫТЬ ТЕПЛОХОД, И В КАКОМ НАПРАВЛЕНИИ ОН БУДЕТ ВОЗВРАЩАТЬСЯ:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | ТУДА | ОБРАТНО |
| Из Волгограда в Астрахань |  |  |
| От Гибралтарского пролива к острову Куба |  |  |
| От острова Крит к острову Кипр |  |  |

1. **ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КАРТЕ МИРА ОПРЕДЕЛИТЕ РАССТОЯНИЕ И НАПРАВЛЕНИЕ ОТ ЛОНДОНА ДО ГЕОГРАФИЧЕСКИХ ОБЪЕКТОВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ОБЪЕКТ | РАССТОЯНИЕ | НАПРАВЛЕНИЕ |
| Суэцкий канал |  |  |
| о-в святой Елены |  |  |
| влк. Ключевская Сопка |  |  |
| г. Джомолунгма |  |  |