6 кл. **РАБОТА 6. В-1**

Географические координаты.Географическая широта

1. Что такое географическая широта?

а) расстояние между двумя точками на карте

б) расстояние от начального меридиана до какой- либо точки к западу или востоку, выраженное в градусах

в) расстояние от экватора до какой-либо точки к северу или к югу, выраженное в градусах

1. Широта бывает

а) только северная и южная

б) только западная и восточная

в) северная, южная, западная и восточная

1. Установите соответствие.

Значения широты

1. 0°

Б) 23° ю.ш.

1. 66° с.ш.

Г) 90° с.ш.

1. Северный полюс
2. Южный полюс
3. экватор
4. Северный тропик
5. Южный тропик
6. Северный полярный круг
7. Южный полярный круг

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г |
|  |  |  |  |

6 кл. РАБОТА 6. В-2   
 Географические координаты. Географическая долгота

1. Географическая долгота — это расстояние

а) между двумя точками на карте

б) от экватора до какой-либо точки к северу или к югу, выраженное в градусах

в) от начального меридиана до какой-либо точки к западу или к востоку, выраженное в градусах

1. Долгота бывает

а) только северная и южная

б) только западная и восточная

в) северная, южная, западная и восточная

1. Какому городу соответствует 0° долготы?

а) Парижу в) Нью-Йорку

б) Лондону г) Москве

1. Какое из этих значений НЕ может иметь долгота?
2. Старт — 180 долготы, передвижение на восток на 10°. Назовите долготу финиша.
3. Какое полушарие полностью расположено справа от нулевого меридиана?

а) северное

б) южное

в) западное

г) восточное

а) 0°

б) 90°

в)180°

г) 275°

а) 190°в.д.

б) 170° з.д.

в) 0° в.д.

г) 0° з.д.