

# Диагностическая контрольная работа по географии для 7 класса

## тема: «Климат»

I вариант	II вариант
<p>1. из предложенных ветров выбрать (муссоны, пассаты, бриз, фён, северо-восточный, самум, пурга, суховей, бора, метель, западные)</p> <p style="text-align: center;">постоянные ветра</p>	<p style="text-align: center;">местные</p>
<p>2. Перечислите</p> <p style="text-align: center;">воздушные массы</p>	<p style="text-align: center;">климатические пояса</p>
<p>3.</p> <div style="text-align: center;">  <p style="text-align: center;">0°</p> </div> <p>На рисунке стрелками покажите механизм образования атмосферных осадков и направление движения воздушных масс в районе экватора. Укажите, где атмосферное давление высокое, где – низкое.</p>	<div style="text-align: center;">  <p style="text-align: right;">60° 30° 0° 30° 60°</p> </div> <p>На рисунке поверните стрелки направления постоянных ветров, подпишите их названия и распределение давления</p>
<p>4. Назовите причины</p> <p style="text-align: center;">разности распределения поясов атмосферного давления</p>	<p style="text-align: center;">образование постоянных ветров</p>
<p>5. Используя карты атласа, составьте описание климата:</p> <p>а. средняя температура января</p> <p>б. средняя температура июля</p> <p>в. максимальная и минимальная температура</p> <p>г. годовая сумма осадков</p> <p>д. господствующие ветра в январе и в июле</p>	
Севера Африки	Юга Африки

---

6. Если бы вы составляли туристический проспект, то о каких особенностях и неожиданностях климата вы бы могли предупредить?

Санкт-Петербург

|

Владивосток