Итоговая работа по географии 7 класс

Вариант 1.

1. Как называются самые высокие горы Земли?
2. Представителем животного мира какого материка является сумчатый медведь коала?
3. На каком материке находятся озера Мичиган и Онтарио?
4. Какое утверждение о литосферных плитах является верным:

А) К границам литосферных плит приурочены сейсмические пояса.

Б) Границы литосферных плит точно совпадают с контурами материков.

В) Строение материковых и океанических плит одинаково.

Г) При столкновении литосферных плит образуются обширные равнины.

1. На каком материке расположено плоскогорье Декан?
2. Какой из заливов омывает побережье двух крупных полуостровов Индостан и Индокитай? А) Бенгальский, Б) Бискайский, В) Персидский, Г) Гвинейский.
3. Река Хуанхэ впадает в: А) Бенгальский залив, Б) Аравийское море, В) Желтое море, Г) Персидский залив.
4. Наиболее ярко смена времен года выражена в климатическом поясе: А) экваториальном, Б)тропическом, В) умеренном, Г) арктическом.
5. На каком острове выпадает наибольшее количество осадков: А) Сицилия, Б) Исландия, В) Калимантан, Г) Мадагаскар.
6. Какой из перечисленных полуостровов наиболее плотно заселен: А)Скандинавский, Б) Индостан, В) Аравийский, Г) Аляска.
7. Определите страну по описанию: Это одна из самых брльших по величине территории стран мира. Расположена в северном полушарии. Ее берега омывают воды трех океанов . Самую западную часть страны занимают горы. Она исключительно богата лесными ресурсами, пушным зверем, запасами пресной воды, различными полезными ископаемыми. Имеет сухопутную границу только с одной страной. Столица – не самый большой город страны.
8. Определите страну по описанию: Эта страна одна из крупных по численности и площади территории стран мира. Она находится на юге материка, в субэкваториальном поясе. Основную часть ее территории занимает плоскогорье, к северу переходящее в низменность, сложенную наносами двух рек. К северо-востоку от низменности протянулась величайшая горная система.
9. Выполните задания к тексту: 6 января 2008 г., в 7 час.14 мин. По местному времени на юге Греции произошло мощное землетрясение. Сильные подземные толчки наблюдались в точке с координатами 370 с.ш., 250 в.д.

Задания: 1) Как называется точка на земной поверхности, в которой во время землетрясений регистрируются подземные толчки наибольшей силы?

2) карту какого материка необходимо выбрать для того, чтобы подробнее изучить место стихийного бедствия?

3) почему в этом районе часто происходят землетрясения?