


план географическое положение



Загрузок: 2867 Скорость: 1.43 Мб/с

СКАЧАТЬ

Рейтинг: ★★★★★
Автор: Clopper

Безопасно! Вирусов нет

В ❤️ 196 Нравится 100 Твитнуть G+1 50 95

161 комментарий В



Саша
Благодарочка за все!
1 минуту назад



Ангелина
Побольше бы таких сайтов.
1 минуту назад



Гриша
Первый раз тут, скорость загрузки радует, наличие файлов тоже!
1 минуту назад



Марина
Всем советую, качает быстро.
1 минуту назад



Леша
не поверил глазам, есть все. спасибо!
1 минуту назад



Оксана
Глупости говорят, что незаменимых не бывает, без этого сайта я бы пропала.
1 минуту назад

1. Название страны ; 2. Положение страны на материке ; 3. Размеры территории ; 4. С какими странами и где граничит страна ; 5. Чем и где омывается ; 6. Крайние точки и их географические координаты ; 7. Столица страны и её координаты ; 8. Вывод о географическом положении страны.

План описания физико-географического положения материка

1. Название материка и его размеры.
2. Положение материка относительно экватора и начального меридиана.
3. Крайние точки и их географические координаты.
4. Чем и где омывается материк.
5. Соседство с другими материками.
6. Вывод о географическом положении

План описания океана

1. Название океана и его размеры.
2. Положение океана относительно экватора и начального меридиана.
3. Что и где омывает океан.
4. Соседство с другими океанами.

Изучение географического положения страны предлагаем проводить по следующему плану относительно положений: 1) экватора, нулевого меридиана, полюсов, тропиков и полярных кругов; 2) на материке / части материка или части света; 3) океанов, морей, крупных заливов, проливов, морских течений; 4) крупных форм рельефа суши; 5) климатических поясов, климатических областей, центров высокого и низкого давления; 6) крупных рек, озер; 7) природных зон; 8) «соседского» положения; 9) ... Географическое положение территории (в каком округе (районе) Москвы находится, расположение относительно основных транспортных магистралей). Географическое строение и рельеф (особенности геологического и тектонического строения территории, основные горные породы и характерные черты рельефа). Климат (тип климата и факторы его определяющие, средняя температура января и июня, коэффициент увлажнения, годовое количество осадков и их сезонность). Значение отрасли в мировом хозяйстве, ее отраслевой состав, влияние НТР на ее развитие. Сырьевые и топливные ресурсы отрасли и их размещение. Размеры производства продукции с распределением по главным географическим регионам. Главные страны-производители. Главные районы и центры производства; факторы, обусловившие размещение отрасли именно в этих районах. Природоохранные и экологические проблемы, возникающие в связи с развитием отрасли. Главные страны (районы) экспорта продукции. Южная Америка полностью находится в Западном полушарии. Большая её часть расположена к югу от экватора. Материк пересекается Южным тропиком. Он сильно вытянут с севера на юг, протянувшись более чем на 7 тысяч километров. С запада на восток в наиболее широкой части около 5 тысяч, однако, по большей части его протяженность небольшая, и континент сужается к своей южной оконечности.

К ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ «ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ ТЕРРИТОРИИ» СОСТАВИТЕЛЬ: ДОЦЕНТ Н.П. СОБОЛЕВА

Материалами для выполнения данной работы служат атласы и специальные тематические карты (геологическая, физико-географическая, климатическая и т.д.) по России и миру. Цель: составление физико-географического описания отдельной территории. Задачи: используя атласы и карты, составить комплексное физикогеографическое описание территории. Порядок выполнения работы: 1. Выбрать территорию. План описания гор План описания равнины План характеристики океана План характеристики моря План характеристики реки План характеристики озера План характеристики погоды План характеристики климата План характеристики карты План описания географического положения материка План описания формы рельефа План описания природной зоны План описания политической карты материка План описания населения материка План характеристики ЭГП страны (региона)...

1. Название материка и его размеры.
2. Положение материка относительно экватора и начального меридиана.
3. Крайние точки и их географические координаты.
4. Чем и где омывается материк.
5. Соседство с другими материками.
6. Вывод о географическом положении.

План описания океана

1. Название океана и его размеры.
2. Положение океана относительно экватора и начального меридиана.
3. Что и где омывает океан.
4. Соседство с другими океанами.
5. Крупнейшие моря и заливы.