

План характеристики гор

1. Географическое положение.
2. Направление горных хребтов, крутизна склонов.
3. Протяженность хребтов (км).
4. Преобладающая высота.
5. Наибольшая высота (координаты вершины).
6. возраст, происхождение.

План характеристики равнин

1. Географическое положение.
2. Границы равнины.
3. Образование равнин.
4. Уклон.
5. Протяженность с запада на восток и с севера на юг (км).

План характеристики океана

1. Географическое положение.
2. Площадь. Место среди других океанов.
3. Особенности рельефа дна.
4. Преобладающие и наибольшие глубины.
5. Океанические течения.
6. Транспортные морские пути.

План характеристики моря

1. Географическое положение.
2. Внутреннее или окраинное.
3. Очертание берегов и площадь.
4. Острова и полуострова.

5.Наибольшая и преобладающая глубина.

План характеристики реки

1.Географическое положение.

2.Где начинается (исток).

3.Направление течения.

4.Куда впадает (устье).

5.Зависимость направления и характера течения от рельефа.

План характеристики озера

1.Географическое положение.

2.Как образовалось.

3.Наибольшая глубина.

4.Соленость.

5.Сточное или бессточное.

6.Характер берегов.

План характеристики погоды

1.Название месяца, сезона года.

2.Высота Солнца над горизонтом (для каждого сезона).

3.Продолжительность дня.

4.Средняя температура.

5.Господствующие ветра.

6.Количество и виды осадков.

План характеристики карты

1.вид карты по охвату территории.

2.Вид карты по масштабу.

3.Вид карты по содержанию.

4. Назначение карты.

План описания географического положения материка

1. Площадь материка и его место среди других материков.
2. Расположение материка относительно экватора, тропиков (полярных кругов), нулевого и 180-го меридиана.
3. Крайние точки материка, координаты. Протяженность материка в градусах и километрах с севера на юг и с запада на восток.
4. Характер очертания берегов.
5. Расположение в климатических поясах.
6. Океанов, моря, омывающие материк.
7. Расположение относительно других материков.

План характеристики рельефа территории

1. Общий характер поверхности. Общие закономерности.
2. Расположение форм рельефа по изучаемой поверхности.
3. Наибольшие, наименьшие и преобладающие высоты.

План характеристики формы рельефа

1. Расположение на материке.
2. Приблизительная площадь и её сравнение с площадью материка.
3. Наибольшие, наименьшие и преобладающие высоты.
4. Происхождение (процессы)

План характеристики климата

1. Географическое положение.
2. Тип климата (климатический пояс и область).
3. Климатообразующие факторы.
4. Средние температуры января и июля, температурные максимумы и минимумы.
5. Количество осадков и их распределение в течение года.

6. Господствующие ветра (по сезонам).

План характеристики климатограмм.

1. Расположение (материк, его часть).

2. Годовой ход температур.

3. Количество осадков. Распределение осадков по месяцам.

4. Характерный тип климата (климатический пояс и области).

План характеристики реки

1. Расположение на материке относительно других форм рельефа.

2. Расположение истока.

3. Направление течения.

5. Характер течения (равнинная или горная).

4. По какой местности протекает.

6. Изменение стока по временам года.

7. Притоки реки.

8. Расположения устья.

9. Характер использования человеком.

10. Экологические проблемы.

План характеристики природной зоны

1. Географическое положение, границы.

2. Рельеф

3. Животный мир

4. Климат.

5. Почва.

6. Растительность.

7. Внутренние воды.

План характеристики населения материков

1. Народы, населяющие данную территорию.
2. Распределение населения по материкам (плотно заселенные территории и менее заселенные территории, причины).
3. Средняя плотность (в целом для материка и по отдельным регионам).

План характеристики страны

1. Географическое положение, границы, пограничные государства, столицы.
2. Особенности рельефа (общий характер поверхности, полезные ископаемые).
3. Климатические условия (климатические пояса, средние температуры января и июля, годовое количество осадков).
4. Внутренние воды (крупные реки, озера, водохранилища и др.).
5. Природные зоны и их особенности (почвы, растительность, животный мир).
7. Население (основные расы, народы и их хозяйственная деятельность).

План характеристики географического положения океана

1. Расположение относительно полушарий, экватора, тропиков, нулевого меридиана и 180 меридиана.
2. Омываемые материки.
3. Граничащие океаны (проливы).
4. Расположение в климатических поясах.

План характеристики моря

1. К бассейну, какого океана относится.
2. Какие части материка омывает.
3. Особенности береговой линии.
4. Глубина моря, соленость.
5. Замерзаемость.
6. Промысловое значение.

План характеристики природно-территориального комплекса (птек)

1. географическое положение.
2. геологическое строение и полезные ископаемые.
3. Рельеф.
4. Климат (климатические пояса и области, средние температуры января и июля, амплитуда температур, среднегодовое количество осадков, коэффициент увлажнения, годовая сумма температур выше + 10 С, возможность природных условий для сельскохозяйственного использования территории).
5. Почва.
6. Растительность.
7. Животный мир
8. Экологические проблемы.

План характеристики природных ресурсов

1. общие запасы и концентрация на единицу площади).
2. Качество, состав.
3. Условия залегания (глубина, мощность пластов).
4. Сочетание с другими видами полезных ископаемых, возможность их совместного использования.
5. Освоенность территории.
6. Транспортные возможности.
7. Вывод о рациональном использовании с учетом влияния на окружающую среду.

План характеристики населения

1. Численность. Естественный и механический прирост.
2. Национальный состав.
3. Плотность, особенности размещения населения.