1. **Название**
2. **Географическое положение**
   1. положение отн экватора
   2. По отношению к нулевому меридиану

*Комментарий: Может быть в Западном и Восточном полушарии. Стр 2 атласа*

* 1. по отношению к ключевым линиям

*Комментарий: это горизонтальные пунктирные линии на стр 2 атласа. Вдоль линии написано её название. Например, Северный тропик. Написать какая линия проходит через этот материк и где: на юге, на севере или посередине.*

* 1. Крайние точки.

*Комментарий: Написать крайнюю северную, южную. Западную и восточную точки. Обычно мыс. Название и координаты (широта и долгота).*

* 1. Протяжённость

*Комментарий: с севера на юг (в одном градусе 111 км) и с запада на восток (померять линейкой и умножить на масштаб). Ещё написать площадь. Площадь — написана на странице атласа, которая посвящена материку)*

* 1. Береговая линия.

*Комментарий: Полуострова и заливы. Названия. Океаны и моря, омывающие материк. Сначала океаны, затем моря.*

* 1. Течения

*Комментарий: Теплые и холодные. Тёплые обозначены красными линиями, холодные синими. Например: вдоль северного берега тёплое течение на Восток.*

* 1. Близость к другим материкам

*Комментарий. Что отделяет 2 материка. Например: с Юга удалён от других материков, с Севера отделён Гибралтарским проливом от Евразии.*

1. **История исследования материка**

Таблица

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФИО учёного | Дата | Открытие |
|  |  |  |

*Комментарий: дата в любом виде — год, начало 18 века и тд.* *Несколько открытий, я думаю, 3 или 4*

1. **Тектоническое строение, рельеф и полезные ископаемые.**
   1. Тектоническое строение

*Комментарий атлас стр 5. Описать где и что. Тектонические строения сверху в условных знаках: Древние платформы и тд. Обозначены цветом. Писать где они: на севере, юге или в центре.*

* 1. Рельеф

*Комментарий: На физической карте, посвящённой материку подписаны горы, равнины, плоскогорья и впадины. Написать где они находятся. У гор указать высочайшую вершину. На той же карте.*

* 1. Полезные ископаемые.

*Комментарий: на одной из карт материка. Указаны значками, подписаны в условных обозначениях. Написать что где находится.*

1. **Гидрографическая сеть**

*Комментарий: написать названия крупных рек и озёр.*

*По этим 5 пунктам оформляем контурную карту. Напишу как в другом файле.*

1. **Характеристики климата**

Таблица

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Климатичемий пояс | Географическое положение пояса | Средняя температура января | Средняя температура июля | Количество осадков в мм | Ветер июня | Ветер января |
|  |  |  |  |  |  |  |

*Комментарий:*

*Климатичемий пояс по карте климатич поясов*

*Климатическая область по той же карте цифра и буква*

*Географическое положение пояса - Описать положение на материке*

*Средняя температура января и июля по изотерме — линия на карте, подписана в условных обозначениях*

*Ветер июня и января* ***откуда*** *дует*

1. **природные зоны**

Таблица

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Название | Геогр положение | Почва | Животный мир | Растительный мир |
|  |  |  |  |  |

*Комментарий: по карте прир зон*

*Почва — есть карта, где указаны типы почв*

*Животный мир — перечислить животных*

Растительный мир — перечислить растения, всё есть на картах.

1. **Страны и народы**

*Комментарий: По политической карте. Только перечислить страны и их столицы. Писать где они находятся не надо. Так как на тему стран потом будет презентация.*