**Практическая работа № 4**

**Антарктида**

**Задание 1**

Нанести на контурную карту основную физико-географическую номенклатуру.

**Моря**

Уэдделла

Лазарева

Рисер-Ларсена

Космонавтов

Содружества

Дейвиса

Дюрвиля

Росса

Амундсена

Беллинсгаузена

Скоша

**Моря**

Уэдделла

Лазарева

Рисер-Ларсена

Космонавтов

Содружества

Дейвиса

Дюрвиля

Росса

Амундсена

Беллинсгаузена

Скоша

**Ледники**

Филхнера

Рисер-Ларсена

Роне

Ламберта

Эймери

Западный шельфовый ледник

Шельфовый ледник Шеклтона

Росса

Геца

**Заливы**

Гулд

Сельбукта

Маккензи

Прюдс

Винсенс (бухта)

Порпес (бухта)

Слава

Робертсон

Роне

Маргерит

**Горы, плато**

Плато Дай

Плато Йëрк

Элсуэрт

Вегенеризен

Скотта

Массив Фишер

Гора Астрономическая

Долина МГГ

Полярное плато

Массив Винсон

Горы Пенсакола

**Проливы**

Дрейка

Брансфилд

**Острова**

Южная Георгия

Южные Оркнейские

Петра I

Южные Шетландские о-ва

Биско

Левингстон (Смоленск)

Кинг-Джордж (Ватерлоо)

Балени

**Полуострова**

Челюскинцев

Антарктический

Рисер-Ларсен

Берег Луитпольда

Земля Котса

Земля королевы Мод

Земля Эндерби

Берег Правды

Земля Уилкса

Берег Георга V

Земля Виктории

Земля Мэри Бэрд

Земля Элсуэрта

Земля Александра I

**Задание 2**

1. Определить геологический возраст основных форма рельефа, отразить его на контурной карте (подчеркнуть, выделить цветом).
2. Подписать все международные научные станции (названия и страны). В тетради указать направления их научных исследований и основные результаты.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Научная станция, страна | Научные исследования | Основные результаты |
|  |  |  |
|  |  |  |