

Галапагосские острова

- Работу выполнила учитель географии
- Горячева И.А.

Галапагосские острова

- Архипелаг в Тихом океане, находящейся в 972 км. от Эквадора и состоящий из 13 основных и 6 небольших островов, а также из 107 скал и намывных территорий.

Галапагосские острова

- Территориально принадлежат государству Эквадор.
- Население около 30 тыс. человек
- Площадь — 7880 км²

Происхождение названия

- Острова получили своё название от водившихся на них гигантских морских черепах, по-испански называвшиеся во множественном числе «*galápagos*» — «водяные черепахи».

История

- Галапагосские острова были официально открыты в марте 1535 года священником испанского происхождения Томасом де Берланга.
- В 1936 году они были объявлены Национальным парком (до этого острова были местом ссылки каторжников), а в 1985 году — заповедником всемирной биосферы.

Климат

- Несмотря на широту, климат на Галапагосах намного прохладнее других территорий на экваторе. Температура воды иногда понижается до 20 градусов, а среднегодовая составляет 23—24 °С.

Некоторые факты об островах


- Вулкан Вулф — самая высокая точка Галапагосских островов (1707 м над уровнем моря).
- В 1835 году острова посетил Чарльз Дарвин. Разнообразие флоры и фауны островов подтолкнуло его к созданию «Теории эволюции видов»

Некоторые факты об островах

- На Галапагосских островах запрещено подходить к животным ближе чем на 2 метра. Можно только привлекать внимание животного, чтобы оно само подошло к тебе.
- Несмотря на то что переезжать с континента на остров запрещено законом, население Галапагосских островов, которое в 1972 году составляло 3500 человек, а в 1980-х уже поднялось до 15000, на данный момент достигло 30000 человек.

Экологическая угроза

- Наиглавнейшей угрозе подвергаются животные, исторически прижившиеся на островах, потому что их все более вытесняют завезенные виды животных
- Большинство инородных животных на острова занесли пираты. К ним относятся козы, свиньи, собаки, крысы, кошки, овцы и т. д.



Некоторые представители
фауны острова

A wide-angle photograph of a calm, deep blue ocean stretching to the horizon. The sky is a clear, vibrant blue with wispy white clouds. On the left side, a bright sun is partially visible, creating a shimmering reflection on the water's surface. The overall scene is serene and expansive.

Голубоногая олуша



Галапагосский конолоф




Пингвин галапагосский





Галапагосский Вьюрок





Комодский Варан

(Комодский Дракон)






Галапагосская Черепаша







Галапагосский Морской Котик



