

## **Галапагосские острова – природный заповедник диких животных**

Галапагосские острова образовались в результате извержения вулканов. Они сильно удалены от материка и поэтому на протяжении миллионов лет развивались изолированно. Хотя эти острова лежат почти у самого экватора, они омываются холодным течением. Пресной воды здесь крайне мало, почва каменистая, растительность скудная. На островах продолжается вулканическая деятельность. Сегодня их населяют виды животных, которых больше нигде нет. Считается, что птицы прилетели сюда из других мест, а других животных прибило к берегу течением. Чарльз Дарвин - основоположник знаменитой эволюционной теории. Он посетил Галапагосские острова, и те животные, которых он там увидел, подсказали ему идею книги «Происхождение видов». Здесь обитают такие животные, как: Птица фрегат. У самца на шее имеется ярко-красная сумка. У самок ее нет. Сухопутная игуана. Она питается мясистыми побегами кактусов и любит греться на солнышке, не обращая на людей никакого внимания. Гигантская черепаха. Говорят, что некоторые из этих исполинских черепах достигают в весе от 225 до 275 килограммов. Галапагосские пингвины. Пингвины и тюлени могут жить на Галапагосских островах благодаря здешнему холодному океаническому течению. Температура воды здесь не поднимается выше 15 С, что вполне устраивает этих животных. Зяблики. На Галапагосских островах несколько разновидностей зябликов. В зависимости от пищи, которой они питаются, эти зяблики различаются размером и формой клюва. Однако ученые полагают, что все они развились в течение долгого времени из одного вида.

Джлавян Белла Юриевна