

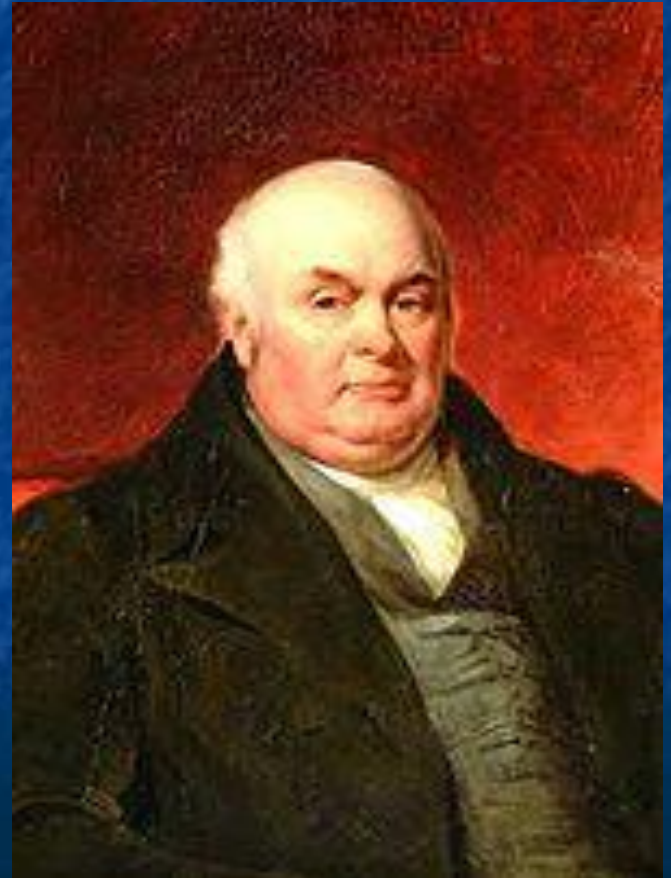
Чарльз Роберт Дарвин

Дата рождения:	<a href="#">12 февраля</a> <sup>12</sup> февраля <a href="#">1809</a>
Место рождения:	<a href="#">Шрусбери</a> Шрус бери, <a href="#">Англия</a>
Дата смерти:	19 апреля <a href="#">1882</a>
Место смерти:	<a href="#">Даун</a> , <a href="#">Англия</a>
Гражданство:	<a href="#">Англия</a>
Научная сфера:	<a href="#">Биология</a> Биоло гия, <a href="#">Геология</a>
Место работы:	<a href="#">Королевское географичес кое общество</a>
Альма-матер:	<a href="#">Эдинбургский университет</a> Эдинбургский университет, <a href="#">Кембриджск ий университет</a>

**Чарльз Дарвин в возрасте семи лет (1816), за год до безвременной кончины его матери . После смерти матери его воспитывала старшая сестра Каролина.**



**Отец Чарльза — Роберт Дарвин**





**«Эразм Дарвин» (1792).  
Дед Чарльза Дарвина.  
Один из самых известных  
прижизненных портретов  
знаменитого натуралиста,  
врача и английского поэта.**

# Кембриджский период жизни 1828-1831



Отец Дарвина узнав, что сын забросил обучение медицине, был раздосадован и предложил ему поступить в Кембриджский христианский колледж и получить сан Отец Дарвина узнав, что сын забросил обучение медицине, был раздосадован и предложил ему поступить в Кембриджский христианский колледж и получить сан священника Англиканской церкви

# Джон Стивенс Генслоу .

**Близкий друг Чарльза Дарвина. Профессор ботаники . Благодаря знакомству с Генслоу Дарвин познакомился с другими ведущими натуралистами.**



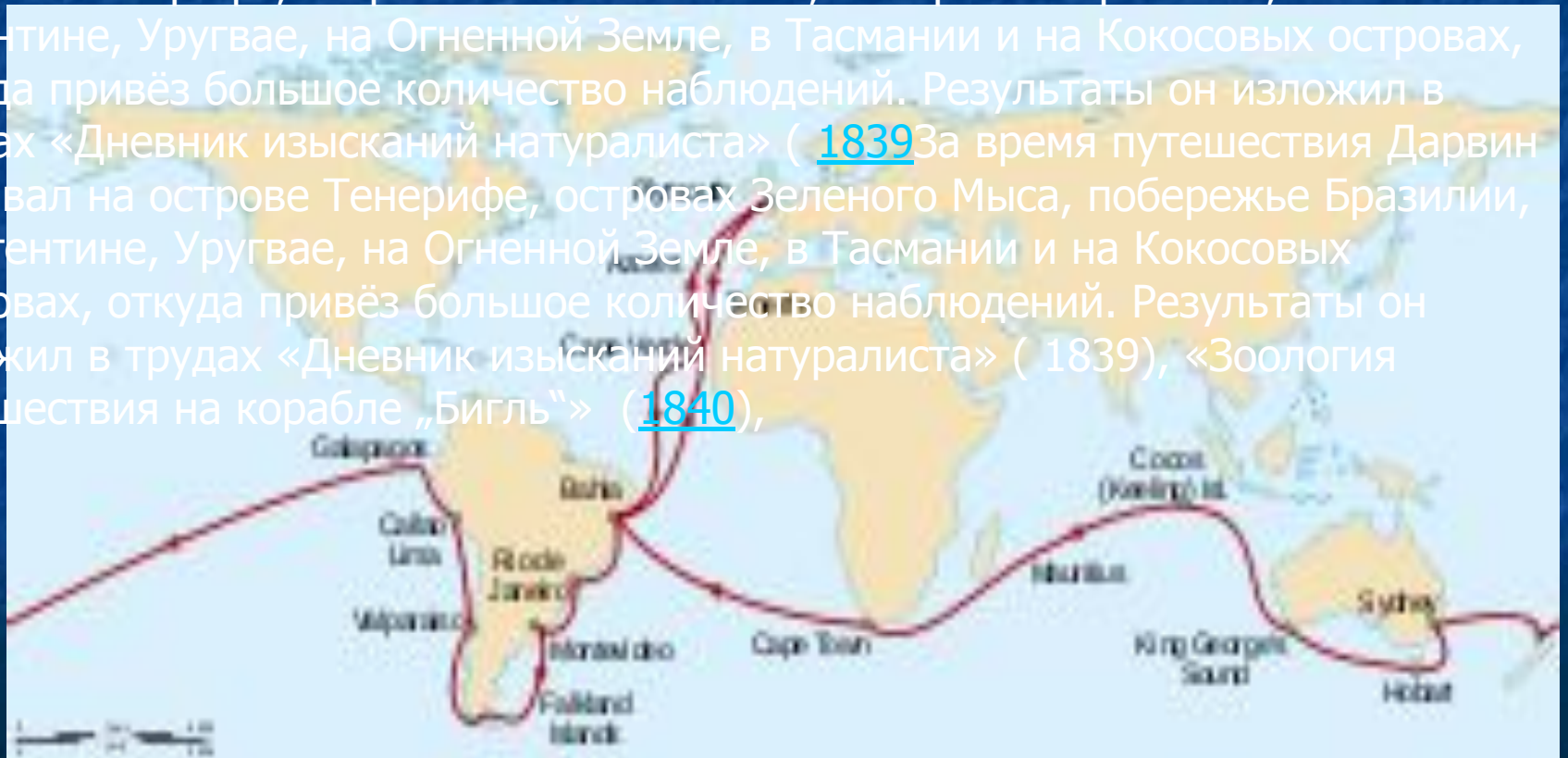
**Путешествие натуралиста на корабле «Бигль» 1831-1836**  
В [1831 году](#) В 1831 году по окончании университета Дарвин в качестве натуралиста отправился в кругосветное путешествие на экспедиционном судне королевского флота [«Бигль»](#) В 1831 году по окончании университета Дарвин в качестве натуралиста отправился в кругосветное путешествие на

экспедиционном судне королевского флота «Бигль», откуда вернулся в Англию лишь [2 октября](#) В 1831 году по окончании университета Дарвин в качестве натуралиста отправился в кругосветное путешествие на экспедиционном судне королевского флота «Бигль», откуда вернулся в Англию лишь 2 октября [1836 года](#). Путешествие продолжалось без малого пять лет.



# Путь корабля «Бигль»

За время путешествия Дарвин побывал на острове Тенерифе, островах Зеленого Мыса, побережье Бразилии, в Аргентине, Уругвае, на Огненной Земле, в Тасмании и на Кокосовых островах, откуда привёз большое количество наблюдений. Результаты он изложил в трудах «Дневник изысканий натуралиста» (1839), «Зоология путешествия на корабле „Бигль“» (1840).



# Капитан корабля «Бигль» Роберт Фицрой

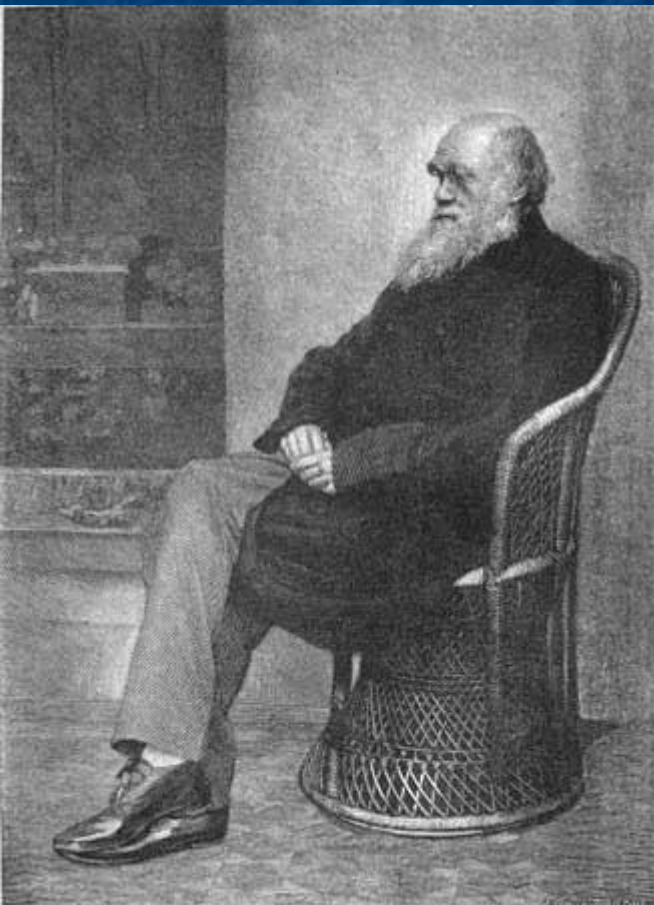


Перед тем, как отправиться в путешествие, Дарвин встречался с Фицроем. Впоследствии капитан вспоминал эту встречу и говорил, что Дарвин очень серьёзно рисковал быть отвергнутым из-за формы его носа. Будучи приверженцем учения [Лафатера](#), он полагал, что существует связь между характером человека и чертами его внешности, и поэтому он сомневался, что человек с таким носом, как у Дарвина, мог обладать энергией и решимостью, достаточными для того, чтобы совершить путешествие



**Даун, дом Дарвина.**  
***Вверху:*** вид со стороны  
въезда из деревни (в  
первом этаже налево от  
портика два окна старого  
кабинета, направо - окна  
нового кабинета).  
***Внизу:*** вид со стороны  
сада (левая двухэтажная  
часть дома с верандой -  
позднейшая пристройка).





**Чарльз Дарвин в  
своем плетеном  
кресло**



**Старый кабинет  
Чарльза Дарвина. По  
рисунку Парсонса**

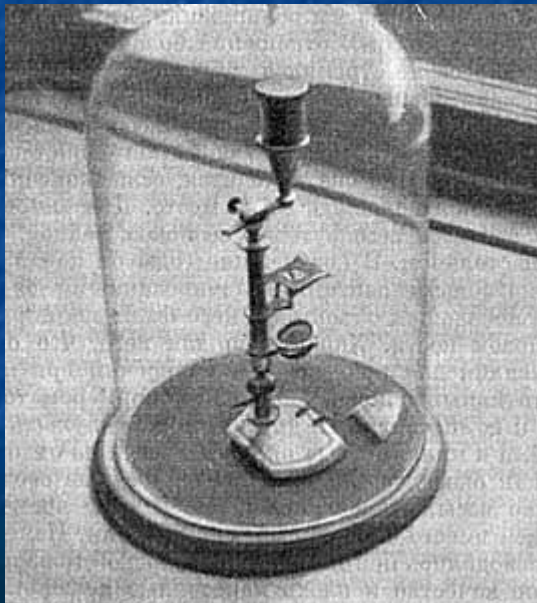


**Эмма Дарвин,  
урождённая Веджвуд.**

**Жена Чарльза  
Дарвина на веранде  
дома в Дауне.**

**По фотографии, около  
1874г.**

**Простой микроскоп  
(препаровальная лупа) Ч.  
Дарвина на подоконнике в его  
кабинете в Дауне**



**Старый кабинет Чарльза  
Дарвина. По рисунку Парсонса**

**Выставочный комплекс  
(слева) и основное здание  
(справа)  
Государственного  
Дарвиновского музея**



На сайт Darwin Online Project добавили более 90 тысяч страниц документов. В их число вошли публикации и рукописи Дарвина, его личные письма и заметки, а также черновики к "Происхождению видов" и другим работам ученого. Многие из этих документов

ранее были доступны только ученым.

Рукопись Чарльза Дарвина.

