

# Чарльз Роберт Дарвин: фрагменты жизни

---

Выполнила Топчиева Л. М.,  
учитель биологии МОУ СОШ № 36  
Г. Волжского Волгоградской области

Его ум был своеобразной машиной ,  
перерабатывающий факты и наблюдения в общие  
законы природы.

Он готовился стать священником, но вместо  
этого создал теорию, которая нанесла  
сокрушительный удар по религиозной системе  
мира.

Создатель эволюционной теории  
Чарльз Дарвин родился 12 февраля  
1809 года в английском городе  
Шрусбери.

Мать, происходила из семьи,  
владевшая фарфоровым заводом,  
умерла, едва мальчику исполнилось  
8 лет.





Его отец был врачом. Мужчина исполинских размеров, деятельностный и внушительный.

После смерти жены отец сам занялся воспитанием сына, который рос заурядным, склонным к взрывам безотчётного непокорства мальчиком.



Он с самых ранних лет «глубоко чувствовал прелесть живой природы и был одержим страстью собирать всякую всячину, от монет и печаток до тритонов и жуков».

## Студенческие годы

- По семейным традициям он отправил Чарльза в Эдинбургский университет изучать медицину. Но юноша охладел к медицине после посещения ряда операций, которые проводились без наркоза.



- Три года в Кембридже тоже были потрачены зря.



- Дарвин так и не решил чем будет заниматься.



## Кругосветное путешествие

Но однажды, осенью 1831 года он получил приглашение принять участие в научной экспедиции в качестве натуралиста.

27 декабря корабль Бигль покинул берега Англии. За пять лет легкомысленный юноша превратился в увлечённого исследователя.

Он по бывал на Тенерифе, на островах Зелёного мыса, побережье Бразилии, Аргентины, Уругвая, на Огненной земле и Тасмании.



Ч. Дарвин наблюдал как изменяется фауна и флора. На Галапагосских островах он обнаружил, что одни и те же животные на разных островах архипелага сильно отличаются друг от друга. Он убеждался, что все разнообразие не было специально создано богом, а возникло в ходе эволюции.



2 октября 1836 года Бигль вернулся к родным берегам.

Позднее он издаёт книгу «Путешествия натуралиста вокруг света на корабле Бигль».



В 30 лет Чарльз Дарвин женился на своей кузине Эмме Веджвуд. Он пишет: «Она моё величайшее счастье».

Всю жизнь Ч. Дарвин был благодарен своей жене, которая переносила все его жалобы, недомогания и была светлым утешителем.

Она родила ему десять детей, трое умерли в младенчестве.



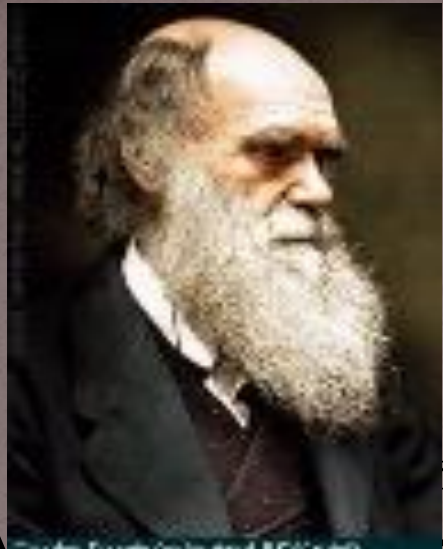
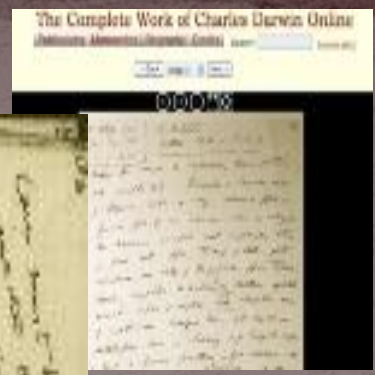
Счастливую жизнь семьи омрачило его здоровье. Любое событие вызывало бессонницу, тревогу, боли в сердце.

Чтобы сохранить здоровье Дарвин поселяется в небольшом имении и прекращает встречаться с друзьями. Он становится затворником, но именно это позволило ему продолжить научную работу, которая затянулась на 20 лет.

Из под его пера выходят труды по селекции, генетики, палеонтологии. Но главной его работой была систематизация огромной массы заметок, сделанных в ходе путешествия.







публикация молодого  
 Альфреда Рассела Уоллеса на эту тему подстегнула  
 Дарвина.

24 ноября 1859 года в свет вышла книга  
 «Происхождение вида путём естественного  
 отбора или сохранение избранных пород в  
 борьбе за жизнь».

Сам Дарвин говорил, что эта книга главный  
 труд его жизни.



**200 ЛЕТИЕ МАРЬЯЗ ДАРВИНА**

12 февраля исполняется 200 лет со дня рождения Чарльза Дарвина – английского ученого, разработавшего теорию естественного отбора, которая стала основой современной теории эволюции и изменила наше представление о природе и нашем месте в ней.

**ПЕРВЫЕ ДАРВИНЫ**  
 В 1831 году Дарвина сопровождал капитан Роберт Фишер на корабле «Бигль» в путешествие по Южной Америке, Австралии и Океании. Это путешествие стало для Дарвина источником огромного количества наблюдений и материалов, которые он использовал для разработки своей теории.

**ПУТЕШЕСТВИЕ НА СЕВЕР**  
 В 1845 году Дарвин отправился в путешествие по Северному полюсу на корабле «Эрнест».

**ТЕКСТИЛЬ ОЧКАМ**  
 В 1847 году Дарвин опубликовал книгу «О происхождении видов», в которой изложил основы своей теории естественного отбора.

**ИССЛЕДОВАНИЕ ДАЛЬНЕГО ВОСТОКА**  
 В 1849 году Дарвин отправился в путешествие по Дальнему Востоку на корабле «Эрнест».

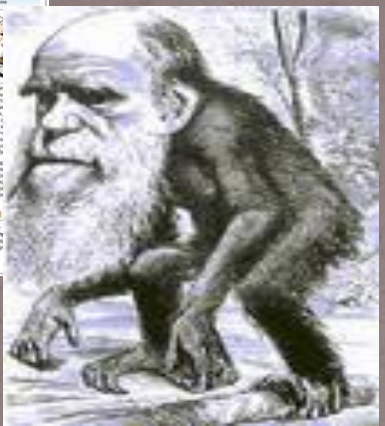
**ПЕРВЫЕ ВОЗРАЖЕНИЯ**  
 В 1851 году Дарвина подвергли критике за его теорию естественного отбора.

**ПОСЛЕДНИЕ ДАРВИНЫ**  
 В 1882 году Дарвина похоронили в Вестминстерском аббатстве.

**ХРОНИКА ДАРВИНА**

1809	1811	1816	1818-23	1845	1846
12 февраля	27 мая	2 мая	2 мая	29 июня	29 июня
Родился Чарльз Дарвин	Путешествие на борту «Бигль» в Австралию и Океанию	Выйдет замуж Анна Маркс	Путешествие на борту «Эрнест» в Северный полюс	Публикация книги «О происхождении видов»	Публикация книги «О естественном отборе»

Иллюстрация: Дарвин и обезьяна



Его другой труд «Происхождение человека и половой отбор» приобрёл скандальную славу. Ч. Дарвин показал не только сходство, но и родство человека с приматами. Он опроверг божественное сотворение человека.

В середине XIX века эта мысль потрясла обывателей. Одни клеймили другие восхищались им, а сам учёный продолжал вести жизнь затворника.

Болезнь забирала учёного.  
19 апреля 1882 года Чарльза Роберта Дарвина не  
стало.

Он был похоронен в Вестминском аббатстве.

Под барельефом надпись

Чарльз Дарвин

автор «Происхождения вида»

и других естественнонаучных сочинений

