

Тур Хейердал





Тур Хейердал

(1914 — 2002)

знаменитый
норвежский
путешественник и
учёный-

антрополог.

выдвинул гипотезу
о том, что Океанию
могли заселить

выходцы из
Южной Америки.

Раннее детство

- Тур Хейердал родился в небольшом городке Ларвик на юге Норвегии в семье Тура и Алисон Люнг Хейердал. Отец владел пивоварней. Мать работала в антропологическом музее. В детстве Тур страшно боялся воды, потому что дважды чуть не утонул. Как он сам вспоминал впоследствии, если бы лет в 17 ему кто-нибудь сказал, что он будет плавать по океану на утлой лодчонке по несколько месяцев, он счёл бы того человека безумным. Расстаться с этой боязнью он смог только в 22 года, когда, случайно упав в реку, нашёл в себе силы выплыть самостоятельно.



Юношество

-
- В 1933 году 19-летний Тур Хейердал поступил в университет Осло на естественно-географический факультет. Там он изучал зоологию и географию. В то же время Тур познакомился в Бергене с Бьёрном Крепелином, норвежским путешественником, жившим в период Первой мировой войны в Полинезии, на Таити. Бьёрн Крепелин, заслуживший уважение вождей острова Таити, собрал огромную коллекцию предметов и книг. Тур получил доступ к библиотеке Крепелина и самостоятельно изучал историю и культуру Полинезии (позже эта коллекция была приобретена у наследников Крепелина библиотекой университета Осло и передана в научно-исследовательский отдел музея Кон-Тики). Эта встреча оказала большое влияние на молодого студента, во многом определив выбор им карьеры исследователя и путешественника.
-
- После семи семестров обучения и консультаций у экспертов в Берлине профессора зоологии Кристина Бонневи и Яльмар Брок разработали и организовали проект, который предусматривал посещение некоторых удалённых островов Полинезии и изучение того, каким путём туда могли попасть животные, населяющие острова в наши дни.
- В декабре 1936 года, в сочельник, Хейердал женился на Лив Кушерон-Торп, с которой он познакомился незадолго до поступления в университет (она изучала там экономику).

Тур и Лив



Первое плавание

- К плаванию на плоту через Тихий океан Хейердала подтолкнули старинные летописи и рисунки испанских конкистадоров с изображением плотов инков, а также местные легенды и археологические свидетельства, позволявшие предполагать, что между Южной Америкой и Полинезией могли быть контакты.
-
- В 1947 году Хейердал и ещё пятеро путешественников — Кнут Хаугланд, Бенгт Даниельссон, Эрик Хессельберг, Турстейн Робю и Герман Ватцингер — прибыли в Перу, где из бальсового дерева и других природных материалов построили плот паэ-паэ, который они назвали «Кон-Тики».



- Между тем, известны и прямые доказательства контактов между Южной Америкой и Полинезией: наиболее существенным представляется тот факт, что южноамериканский батат является основным пищевым продуктом почти во всей Полинезии. Опытным путём Хейердал доказал, что ни батат, ни кокос не могли достигнуть островов Полинезии «вплавь». По поводу лингвистического аргумента Хейердал приводил аналогию, согласно которой, он предпочитает полагать, что афроамериканцы произошли всё-таки из Африки, судя по цвету их кожи, а не из Англии, как можно было бы считать по их речи.

Экспедиция на остров Пасхи

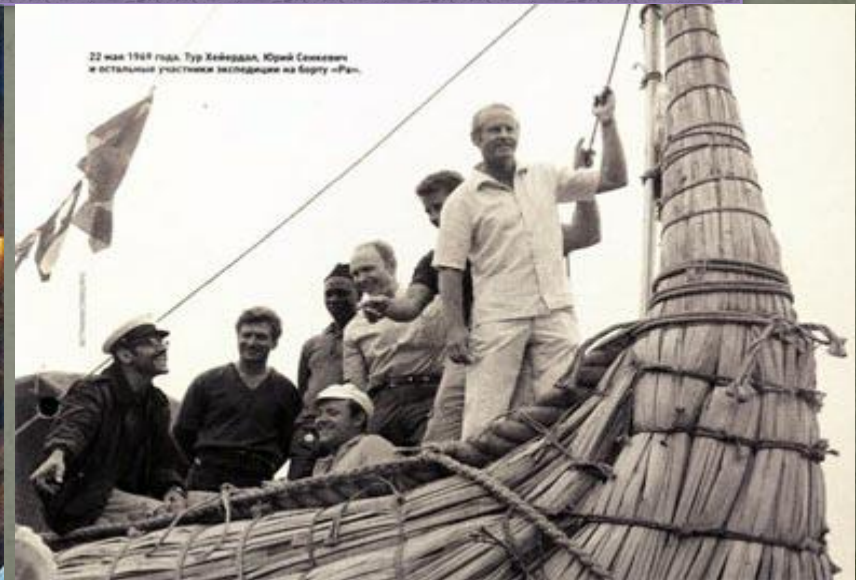
- В 1955–1956 гг. Тур Хейердал организовал Норвежскую археологическую экспедицию на остров Пасхи. Провели на острове несколько месяцев, исследуя ряд археологических объектов. Основными в проекте были эксперименты со знаменитыми статуями моаи и раскопки на возвышенностях.

Эта экспедиция заложила фундамент для многих археологических изысканий, которые продолжаются на острове и поныне. Популярная книга Хейердала «Аку-Аку» стала очередным международным бестселлером.

«Ра»

В 1969 и 1970 гг. Тур Хейердал построил две лодки из папируса и попытался пересечь Атлантический океан с берегов Марокко в Африке.

Первая лодка, названная «Ра», сделанная по рисункам и макетам Древнего Египта, была построена специалистами с озера Чад (Республика Чад) из камыша, добытого на озере Тана в Эфиопии, и вышла в Атлантический океан с побережья Марокко.



«РА-II»

- По прошествии нескольких недель «Ра» стал сгибаться из-за конструктивных недостатков, погружаться носом в воду и разломился на части. Корабль был оставлен. На следующий год другая лодка, «Ра-II», доработанная с учетом опыта предыдущего плавания, была построена мастерами с озера Титикака в Боливии и также отправилась в плавание из Марокко, увенчавшееся на этот раз полным успехом.

Лодка достигла Барбадоса, продемонстрировав, что мореплаватели могли совершать трансатлантические переходы под парусом, используя при этом Канарское течение.

Несмотря на то, что целью плавания «Ра» было всего лишь подтверждение мореходных качеств древних судов, построенных из легкого камыша, успех экспедиции «Ра-II» свидетельствовал, что египетские мореплаватели могли совершать путешествия в Новый Свет ещё в доисторические времена.

- В экспедицию "Ра" Хейердал подобрал экипаж, в котором было большое разнообразие рас, национальностей, религий и политических мировоззрений, чтобы продемонстрировать, что на таком маленьком плавучем островке люди могут сотрудничать и жить в мире.
- Экспедиция собрала образцы загрязнения океана и представила свой доклад в Организацию Объединённых Наций. Об экспедициях написана книга «Экспедиции на «Ра»» и создан документальный фильм.
- В последующие годы Тур Хейердал был занят многими экспедициями и археологическими проектами. Однако он остался, наиболее, известен своими морскими путешествиями на лодках. Норвежец по происхождению, Тур считает себя гражданином мира, изучению которого посвятил всю жизнь.

Смерть

- Хейердал умер в возрасте 87 лет от опухоли головного мозга в имении Колла-Микери в итальянском городке Алассио, в окружении своей семьи — жены Жаклин, сыновей Бьёрна, Тура и дочерей Мариан и Беттины. На родине ему ещё при жизни был установлен памятник, а в его доме открыт музей.



Вопросы по презентации

Тур Хейердал

- Кто такой?
- Где родился и когда?

Экспедиции

- Куда Хейердал совершил свою первую экспедицию?
- Что такое «Ра» и «Ра-II»?

Смерть

- Когда и где умер?

- Презентацию подготовили:
Власюк Валерия
Буйновская Анна
Подгорный Дмитрий

7в класс

Спасибо за внимание!