

Феномен реинкарнации

На Востоке проще. В Индии, Китае, Японии, Монголии, в Тибете и Индонезии о реинкарнации знают с детства. Наиболее известен по этому вопросу тот факт, что каждый далай-лама, то есть каждый духовный лидер Тибета, является перевоплощением своего предшественника.

Существовало понятие реинкарнации, видимо, и в раннем христианстве, только Константинопольский Собор 535 года отбросил эту идею, а письменные источники были уничтожены.

Сегодня более одного миллиарда человек исповедуют религии, признающие перевоплощение души.

Что такое реинкарнация?

Это возвращение души в новую телесную оболочку. При реинкарнации дух входит в новое тело, и процесс завершается рождением.

Феномен реинкарнации может проявляться, к примеру, так: от предшествующих жизней человеку остаются в «дар» способности к творчеству, науке, языкам и т. д. Например, Моцарт обладал уникальным музыкальным даром с трех лет — он умел разбирать партитуры и играть по нотам, еще не умея ни писать, ни читать, ни считать. В шесть лет он уже сочинил свои первые музыкальные произведения.

Реинкарнация может быть причиной различных фобий, необоснованных страхов, симпатий и антипатий к людям и определенным периодам истории мира. Все мы однажды спрашиваем себя, почему с первого знакомства мы испытываем особое доверие к одному человеку, словно давно знакомы, и испытываем неприязнь к другому?

Исследование реинкарнации

На данный момент ученые многих стран Америки и западной Европы занимаются

Реинкарнация – понятие, которое мало кого оставляет равнодушным, так как едва человек задумывается о смысле жизни, он тут же задает себе вопросы: кто мы, откуда пришли, куда идем? Сегодня в западных странах пять университетов изучают этот феномен. Это Пристонский и Вирджинский университеты в США, Эдинбургский в Шотландии, Амстердамский в Нидерландах и Фрибургский в Германии.



ФОТОКОЛЛАЖ. ИРИНА РУССКАЯ/ВЕЛИКАЯ ЭПОХА

Феноменом реинкарнации объясняется то, что предшествующие жизни оставляют в «дар» способности к творчеству, науке, языкам

изучением такого явления как реинкарнация. И небезуспешно. Исследования базируются на трех видах источников информации: память о предыдущей личности, бывшей семье, прошлой жизни (чаще всего у детей до семи лет); возврат в прошлое под гипнозом; использование медиума,

играющего роль связующего звена между существующим субъектом и его воплощением в предыдущей жизни.

Два подхода

Доктор Ян Стивенсон, исследователь из Вирджинского университета, за 35 лет объ-

ездил весь мир ради получения информации и проверки фактов. Доктор занимался опросом детей, которые вспоминали свои прошлые жизни. Эти дети имели на теле врожденные знаки или увечья, соответствующие полученным, чаще всего смертельным, ранениям в «предыдущих жизнях».

Дети рассказывают о прошлой жизни, они хотят вернуться домой, тоскуют по матери или супругу. Часто проявляют фобии, не находящие объяснения в этой жизни. Во многих случаях то, о чем рассказал ребенок, можно проверить. Надо отметить, что воспоминание о предыдущей жизни стирается к 7-летнему возрасту. Встречаются дети, говорящие на другом языке.

Д-р Стивенсон опубликовал несколько работ на эту тему. В одной книге он приводит 200 случаев наличия родовых знаков. Дети описывали в подробностях свои смерти в предыдущих жизнях, когда они получили пулевое ранение или удар острым предметом. Родовые знаки соответствовали полученным ранениям.

Другой вид исследования основывается на гипнозе, проводимом доктором Брайаном Вейссом в Колумбийском университете и медицинском колледже в Яле. Брайан Вейсс, возможно, самый известный специалист по введению человека в регрессивное состояние с помощью гипноза. В книге «Много жизней, много учителей» он рассказал об одной из своих пациенток, 30-летней Кэтрин, которая впадала в приступы внезапного сильного беспокойства. Оказалось, Кэтрин жила в 1863 году до н. э. на Среднем Востоке, где она переживала страхи, парализующие ее сегодня. Она вспоминала также людей, которых встречала в различных жизнях.

Радио Голос Надежды

Проникнуть в тайну озера в Антарктиде

Озеро Восток находится в Антарктиде. Оно самое большое по площади среди ему подобных и скрыто под четырехкилометровой толщей льда уже миллионы лет. Это закрытая экосистема. Ученых давно интересует, какие тайны хранит это озеро. Чтобы исследовать эту область земной поверхности, ученые решили пробурить лед и взять пробы. Но это может быть сопряжено с опасностью, во-первых, для этого озера, так как в него могут проникнуть микроорганизмы из внешнего мира и разрушить его экологию, во-вторых, для самого человечества – по той же причине.

Специалисты полагают, что в озере подо льдом могут быть микроорганизмы, поскольку среда для их обитания вполне приемлемая — достаточное количество кислорода, а температура воды составляет 10 градусов по Цельсию.

Но прежде чем подобраться к изучению озера Восток, ученые исследовали более мелкие озера, которые находятся не столь глубоко подо льдом. Таких озер в Антарктиде около 140.

Испанские ученые из Национального исследовательского совета во главе с Антонио Альками исследовали одно из таких озер. Оно называется Лимнополар. В нем обнаружили несколько тысяч микроорганизмов, в том числе и вирусов, среди которых встречались те, что не известны науке до сего времени.

Вирусы — это одна из самых распространенных форм



ФОТО: INTERESNO.DN.UA

Специалисты полагают, что в озере подо льдом могут быть микроорганизмы

органической материи. Они имеют большое значение для регуляции численности популяций живых организмов. Но

их сложно исследовать в лабораториях, так как в неволе бактериофаги не размножаются.

Испанские ученые отметили также, что огромное число уникальных микроорганизмов способны жить в экстремальных условиях.

Что касается озера Восток, то бурение скважины пока приостановлено. Как пояснил доктор биологических наук из Института молекулярной генетики РАН А. Белашев, исследователи опасаются, что вирусы с поверхности могут проникнуть в замкнутую экосистему и нарушить среду, которая там установилась. Он назвал озеро Восток и другие озера «своеобразными формами инопланетной флоры и фауны на Земле», поскольку они длительное время находились в изоляции от остального мира. И чтобы продолжить исследования по этой проблеме, следует провести дополнительную подготовку.

Арсений АСТАФЬЕВ

Проблемы со слухом? ВОСПОЛЬЗУЙТЕСЬ МОБИЛЬНЫМ

Чтобы помочь людям, страдающим глухотой, ученые из Корнелльского университета занялись разработкой мобильного телефона с особыми функциями.

Новая модель Mobile ASL, поддерживающая видеовызовы, позволит использовать язык жестов, к которому привыкли глухонемые люди. Телефон снабжен технологией видеоконференции, которая успешно использовалась и ранее,

но не была предназначена для особых функций. Теперь она доработана.

Пришлось также существенно переработать элементную и программную части мобильного телефона. Это нужно было сделать для продления срока службы аккумуляторной батареи при одной зарядке.

Во время эксперимента разработчики установили, что человек быстро приспосабливается к новой модели. Осталось только одно — сделать Mobile ASL как можно дешевле.

Екатерина ВОРОНЦОВА