**ОБЛАСТЬ АНТРОПОЛОГИИ**

**Общая антропология**

**Поддисциплины антропологии**

Культурная антропология

Археологическая антропология

Биологическая, или физическая антропология

Лингвистическая антропология

Прикладная антропология

“Это только человеческая природа. " Люди практически одинаковы во всем мире". Такие мнения, которые мы слышим в разговорах, в средствах массовой информации, и в повседневной жизни, несут ошибочное представление, что люди в других странах имеют те же желания, чувства и стремления, что и мы.

Антропология предлагает более широкую характерную сравнительную, межкультурную перспективу. Большинство людей думают, что антропологи занимаются изучением ископаемых и непромышленных, экономически неразвитых культур, и они будут правы.

Тем не менее, антропология занимается гораздо большим, чем только изучением жизни неразвитых народов. Это сравнительное наука, изучающая все общества, древние и современные, простые и сложные. Большинство других социальных наук, как правило, сосредоточены на исследовании одной социальной группы, как правило, на таких промышленных государствах, как США или Канада. Антропология, однако, предлагает уникальную межкультурную перспективу, постоянно сравнивая обычаи одного общества с обычаями других.

Для того чтобы стать культурным антропологом, необходимо побывать в местах, изучаемой этнографической группы. Для этого, как правило, необходимо провести год или больше в другой культуре, проживая с местными жителями и изучая их обычаи. Независимо от того, сколько антрополог узнает о культуре, он или она остаются чужестранцами там.

Этот опыт отчуждения имеет глубокое влияние. Научившись уважать обычаи и верования других, антропологи никогда уже не забудет, что существует и другой мир, есть и другие способы мышления и поведения, кроме наших собственных.

**Общая антропология**

Научная дисциплина антропология, также известная как общая антропология, включает в себя четыре основных поддисциплины: социокультурную, археологическую, биологическую, и лингвистическую антропологию (синонимом "социокультурной антропологии» является культурная антропологию). Большинство американских антропологов, включая меня, специализируется в культурной антропологии. Тем не менее, большинство из них также знакомы с основами других поддисциплин.

Есть исторические основания включения четырех поддисциплин в одну научную область. Американский антропология появилась сто лет назад из-за волнующего интереса к истории и культуре коренного населения Северной Америки ("американских индейцев"). Интерес к происхождению и разнообразие коренных американцев объединил общие усилия по исследованию их обычаев, общественной жизни, языка и физических характеристик. Такая унифицированная антропология не получила развития в Европе, где субдисциплины, как правило, существуют отдельно друг друга.

Также существуют и логические причины такого единства Американской антропологии. Каждый из подразделов учитывает изменения в пространстве и времени (то есть, в разных географических областях). Культурные антропологи и археологи-антропологи также изучают изменения в общественной жизни и обычаи. Биологические антропологи изучают изменения физической организации человека. Лингвисты-антропологи могут воссоздавать основы древних языков через изучение современных.

Проблему перехода во времени можно сформулировать иначе: интерес к эволюции объединяет все поддисциплины антропологии. Еще более просто, эволюция является изменением человеческой организации на протяжении поколений.

Субдисциплины взаимовлияют, так как антропологи общаются, читают специальную литературу и журналы, и вступают в профессиональные организации. Общая антропология исследует основы биологии, психологии, общества и культуры, а рассматривает их взаимосвязи. Антропологи разделяют определенные ключевые предположения. Одним из обоснованных заключений является то, «человеческую природу» нельзя определить только по одной культурной традиции.

Нам часто приходится слышать вопросы как "Природа и воспитание" и вопросы "генетика и окружающая среда". Рассмотрим, например, гендерные различия. Существуют ли биологические или культурные различия в способностях, отношениях и поведении мужчины и женщины?

Есть ли какие-то универсальные эмоциональные и интеллектуальные различия между полами? Женщины менее агрессивны, чем мужчины? Мужское доминирование является человеческой универсалией? Изучая различные культуры, антропологии показывает, что многие различия между мужчинами и женщинами возникают в культурной среде, и не объясняются с точки зрения биологии.

Антропологи также используют знания биологического и культурного разнообразия для оценки суждений об интеллектуальных различиях. Они не нашли никаких доказательств биологических различий в интеллекте богатых и бедных, темнокожих и белых, или мужчин и женщин.

Одним из вкладов антропологии является большая роль в развитии высшего образования. Самая главная профессиональная организация антропологии, Американская антропологическая ассоциация, официально приняла на себя роль, признав пятую субдисциплину, - прикладную антропологию - применение антропологических данных, перспектив, теории и методов для выявления, оценки и решения современных социальных проблем. Все больше и больше антропологов, полагающихся на четыре основные субдисциплины в настоящее время работают в таких «прикладных» сферах, как здравоохранение, планирование семьи и экономическое развитие.

**ПОДДИСЦИПЛИНЫ АНТРОПОЛОГИИ**

**Культурная антропология**

Культурные антропологи занимаются изучением общества и культуры, описывая и объясняя их социальные и культурные сходства и различия. Рассматривая несходство во времени и пространстве человеческой деятельности, антропологи должны различать между универсальным, обобщенным, и частным.

Определенными биологическими, психологическими, социальными и культурными особенностями универсального характера наделены все человеческие общества. Другие же обобщенные - одинаковы для нескольких социальных групп людей. Третьи же являются частными и индивидуальными.

Культурная антропология включает в себя две области науки: этнографию (на основе полевых работ) и этнологию (на основе кросс-культурного сравнения). Этнография предоставляет "этно картину" конкретной группы, общества или культуры. Во время этнографической полевой работы этнограф собирает данные, которые он или она накапливает, описывает, анализирует, интерпретирует, чтобы в итоге получить и представить ‘этно картину’ исследуемого (например, книгу статью или фильм).

Традиционно, этнографы живут в небольших общинах и знакомятся с поведением, верованиями, обычаями, общественной жизнью, экономической деятельностью, политикой и религией местного населения.

Антропологическая перспектива, явившаяся результатом исследований, в итоге часто радикально отличается от экономики или политической науки. Эти дисциплины сосредоточены главным образом на изучении национальных и официальных организаций, и часто элит. Тем не менее, те группы, которые традиционно изучают антропологи, обычно сравнительно бедные и бесправные группы населения.

 Этнографы часто являются свидетелями дискриминации по отношению к таким людям, которые испытывают нехватку продовольствия, и другие стороны бедности. Антропологические перспективы могут быть различными, не обязательно положительными. Политологи изучают программы, которые национальные идеологи и планировщики, и антропологи могут видеть как программы работают на местном уровне. Обе перспективы необходимы, чтобы понять человеческую жизнь в конце ХХ века.

Антропологи признают, что культуры не изолированы друг от друга. Как отмечал много лет назад антрополог Франц Боас (1940/1966), между соседними племенами всегда существовало взаимодействие, и это распространялось на огромные территории. Перспектива мирового масштаба признает, что многие местные культурные особенности отражают экономическое и политическое положение, которое общество занимает в большой системе. Жители деревень все больше и больше принимают активное участие в региональных, национальных и мировых событиях.

Существует много источников воздействия внешних факторов, сил из вне, включая средства массовой информации, миграцию и современный транспорт.

Городские жители и государство все больше вторгаются в жизнь местных общин в виде туристов, агентов по развитию, государственных и религиозных представителей и политических кандидатов.

Такие связи, или взаимосвязи, являются важными компонентами региональных, национальных, и международных систем политики, экономики и источников информации. Эти крупные системы оказывают все большее влияние на людей и места, которые традиционно изучает антропология. Изучение таких взаимосвязей и систем является значительной частью предмета исследования современной антропологии.

Этнология, еще одна сфера культурной антропологии, изучает и сравнивает результаты этнографических исследований - данных, собранных в разных обществах. Этнологи пытаются определить и объяснить культурные различия и сходства, найти различия между универсальностью, общностью и специфичностью. Этнология получает данные для сравнения не только из этнографических работ, но и от других поддисциплин, в частности, от археологических антропологии, которая воссоздает социальные системы прошлого.

**Археологическая антропология**

Археологическая антропология (проще говоря, "археология") научно реконструирует, описывает и объясняет человеческие и культурные модели поведения по вещественным останкам и источникам.

Хорошо известно, что антропологи занимаются изучение предыстории (периода до возникновения письменности, менее чем 6000 лет назад). Тем не менее, археологи также изучают исторические и современные культуры. Использование вещественных источников (останков) в качестве первичных данных, а также этнографических знаний и этнологической теории помогает археологам проанализировать культурные процессы и модели. Некоторые виды остатков особенно интересуют археологов. Мусор говорит о потреблении пищи и видах деятельности. Дикие и культивированные зерна имеют различные характеристики, которые позволяют археологам различать между сбором и выращиванием. Экспертиза костей животных указывает на возраст убитых животных и обеспечивает следующей полезной информацией, были ли они дикими или домашними.

Анализируя эти данные, археологи отвечают на несколько вопросов о древней экономике. Добывала ли изучаемая социальная группа мясо, охотясь, или же занималась выращиванием животных в домашних условиях

Разве группа изучается получить его мясо от охоты, или это одомашнить и разводить животных, убивая только тех, имеющих определенный возраст и пол? В местах, где люди живут или проживали, археологи находят артефакты, материальные предметы, которые люди, изготавливали или видоизменяют.

 Жители делали сами, торговали, или покупали конкретные предметы? Было ли сырье доступно на местном уровне? Если нет, откуда же оно взялось? Полагаясь на данную информацию, археологи воссоздают модели производства, торговли и потребления.

Археологи проводят много времени, изучая черепки, фрагменты керамики. Черепки более долговечны, чем многие другие артефакты, такие как текстиль и дерево.

По типу керамики на месте жизнедеятельности можно предположить её технологическую сложность. Количество фрагментов на керамике позволяет судить о численности и плотности населения.

Убеждение, что гончары использовали в своей работе материалы, которые не были доступны на местном уровне, дает предположение о том, что была развита система торговли. Сходство в производстве и украшениях в разных местонахождениях служит доказательством культурных взаимосвязей. Схожие горшки, возможно, объясняют то, что группы людей имел общих культурных предков, торговали друг с другом, или принадлежали к одной политической системе.

Многие археологи изучают палеоэкологию. Экология - это изучение взаимоотношений между живыми существами в окружающей среде. Живыые организмы и среда вместе составляют экосистему, ‘узорчатый’ механизм энергетических потоков и обменов. Человеческая экология, или культурная экология, изучает экосистемы, которые включают людей. Палеоэкология рассматривает экосистемы прошлого. При изучении либо прошлого либо настоящего обществ, экологический подход позволяет изучить взаимоотношения среди населения, их культурные потребности и желания; исследовать принцип разделение труда, технологии, методы производства и способы разделения природных ресурсов среди тех, кто нуждается и пользуется ими.

Экологический анализ не должен ограничиваться лишь данными о местном производстве, также должен быть направлен на изучение реакции местных жителей на информационные и экономические внедрения из вне.

В дополнение к воссозданию экологических закономерностей, археологи делают заключения о культурной эволюции, например, основываясь на изменениях в размере и типе жилых построек и расстояния между ними. Город развивается на месте, где только столетием ранее находились города, деревни, хутора. Количество уровней поселения (город, поселок, село) является показателем социальной развитости.

Здания свидетельствуют о политических и религиозных чертах. Сооружения специального назначения, такие как храмы и пирамиды дают возможность предположить, что древнее общество являлось главной властью, способной выстраивать трудовые отношения в коллективе, невольном или свободном. Наличие или отсутствие определенных структур показывает различия между поселениями по функции. Например, некоторые города были церемониальными центрами с выдающейся архитектурой. Другие были захоронениями; третьи - сельскими общинами.

Археологи также свидетельствуют о культурных моделях и процессах путем раскопок (вскрытие земли последовательными уровнями) в определенных местах. В данной области, с течением времени, поселения пункты могут измениться по форме и назначению. Раскопки демонстрируют изменения в экономической, социальной, и политической деятельности.

Археология существенна важна для изучения доисторических населений, у которых отсутствовала письменная документация.

Сравнение археологических свидетельств в различных областях позволило антропологам сформулировать законы развития. Например, некоторая окружающая обстановка или хозяйства связаны с отдельными типами социальных групп или политических систем. Сравнительная археологии и этнография способствуют пониманию социальных процессов.

**Биологическая или физическая антропология**

Предметом изучения биологической антропологии является многообразие биологических признаков человека во времени и пространстве.

 Сочетание генетических и экологических особенностей вызывают многие изменения. Соответствующие экологические состояния включают тепло и холод, влажность, солнечный свет, высоту, и болезни.

В центре внимания биологической антропологии на объединяет пять особых фактов, касательно человеческих характеристик:

1.Эволюция [гоминид](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%93%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D0%BD%D0%B8%D0%B4%D1%8B) на основе ископаемых останков (палеоантропология)

2. . Генетика человека

3. Рост и развитие человека

4. Человеческая биологическая адаптивная изменчивость (способность организма справиться со стрессами, такими как тепло, холод и высота)

5. Анатомия, эволюция, поведение и социальная жизни обезьян других не приматов.

Эти факты связывают физическую антропологию с другими научными областями: биологией, зоологией, геологией, анатомией, физиологией, медициной и общественным здравоохранением.

Остеология – учение о костях, помогает палеоантропологам, которые исследуют черепа, зубы и кости, определять гоминид предков и отмечать изменения в анатомии.

Биологические антропологи сотрудничают с археологами по восстановлению биологических и культурных аспектов эволюции человека. Окаменелости и орудия труда часто находят вместе. Орудия труда говорят о привычках, обычаях и образе жизни гоминидов.

Более века назад, Чарльз Дарвин отметил, что разнообразие, которое существует среди любой группы населения или популяции, позволяет некоторым людям (с адаптивными характеристиками), быть успешнее, чем другие, в выживании и воспроизведении рода. Генетика, разработанная позднее, освещает нам причины и передачу данного разнообразия. Однако, не только гены его вызывают.

На протяжении жизни любого человека, окружающая среда вместе с наследственностью развивают биологические особенности. Например, люди с генетической склонностью к высокому росту, будет ниже, если будут плохо питаться в детстве.

 Таким образом, биологическая антропология исследует влияние окружающей среды (питание, высота, температура и болезни) на организм во время его развития. Как отмечалось ранее, биологическая и культурная эволюция человека взаимосвязанные и взаимодополняющие, и люди продолжают адаптироваться как биологически, так и культурно. Вот почему обе поддисциплины входят в раздел общей антропологии.

Биологическая антропология (наряду с зоологией) также включает в себя приматологию. Самыми близкими нашими родственниками являются приматы – обезьяны и полуобезьяны.

Приматология изучают их анатомию, эволюцию, поведение и образ жизни, часто в их естественной среде. Приматология оказывает содействие палеоантропологии, потому что многие антропологи считают, что поведение приматов проливает свет на раннее поведение гоминид (и, таким образом, на наших происхождение), а также на вопросы о человеческой природе и человеческих универсалиях.

**Лингвистическая антропология**

Мы не знаем, (и, вероятно, никогда не узнаем), когда гоминиды начали говорить. Тем не менее, хорошо развитые, грамматически сложные языки существовали в течение тысяч лет. Лингвистическая антропология дает дополнительное объяснение сравнению, вариантности, изменениям языков, что представляет интерес антропологии. Лингвистические антропологи изучают язык в его социальном и культурном контексте, в пространстве и во времени. Некоторые делают заключения об универсальных особенностях языка, связывая это с однородностью человеческого мозга. Другие лингвисты восстанавливают древние языки, сравнивая с их современными потомками, что позволяет им делать открытия об истории. Третьи же изучают лингвистические различия, чтобы обнаружить различные представления и образ мыслей множества культур.

Изучение языковой дифференциации в социальном контексте называется социолингвистикой. Социолингвистика изучает разнообразие одного языка, чтобы показать, как речь отражает социальные различия. Лингвистические методы также полезны для этнографов, так как они позволяют быстро изучить неписьменные языки.

Описательная лингвистика изучает звуки, грамматику, и значение отдельных языков. Историки-языковеды исследуют изменения во времени, такие как изменения в звуковой системе, в грамматике, лексике между Средним периодом истории английского языка (времена Дж. Чосера) и современным.

Также существует разница среди носителей любого языка в любой период времени. Одной из причин этого отличия является географическое положение, так в местных диалектах.

Языковые вариации также связаны с социальными противоречиями. Примеры включают двуязычие этнических групп и речевые модели, характерные отдельным социальным классам. Лингвистические и культурные антропологи сотрудничать в изучении связей между языком и другими аспектами культуры. Лингвистические и культурные антропологи сотрудничают друг с другом, изучая связи между языком и другими аспектами культуры.

**Прикладная антропология**

В самом общем смысле, прикладная антропология включает в себя любое использование знаний и / или методов четырех из поддисциплин по выявлению, оценке и решению практических задач. Антропология обладает широкой областью применений. Например, растущая сфера медицинской антропологии рассматривает социокультурный контекст и последствия болезней. Межкультурные исследования показывают, что восприятие хорошего и плохого здоровья, наряду с другими угрозами здоровью и связанным с этим проблемами, отличаются среди культур. Отдельные общества и этнические группы признают различные болезни, симптомы и их причины и разработали разные системы здравоохранения и методы лечения.

Медицинские антропологи являются как биологическими и культурными, так и теоретическими и прикладными. Прикладные медицинские антропологи, например, являются культурными интерпретаторами в программах по вопросам общественного здравоохранения, которые нужно внедрить в местную культуру и утвердить среди местных жителей.

Другие прикладные антропологи работают на агентства развития и дают оценку социальным и культурным особенностям, которые влияют на экономическое развитие и изменения. Антропологи являются экспертами по местным культурам. Они зачастую могут определить конкретные социальные условия и потребности местного населения, которые принесут успех или неудачу этим программам развития. Планировщики в Вашингтоне или Париже, скажем, часто не знают практически ничего об усилиях, необходимых для выращивания риса в сельских районах Африки. Прогнозы и оценка успешности проекта часто невозможны, если не имеет место консультация с антропологом, знакомым с сельской местностью.

Часто средства на программы развития тратятся впустую, если планировщики не прибегли к помощи антрополога, чья поддержка здесь чрезвычайно важна. Такие соображения подтолкнули организации по развитию включать антропологов, а также агрономов, экономистов, ветеринаров, геологов, инженеров, специалистов в области здравоохранения в ряды своих команд.

Антропологи также применяют свои навыки в изучении неизмеримого влияния человека на ухудшение состояния окружающей среды (например, вырубка лесов, загрязнения), а также глобального изменения климата. Антропологи исследуют, природа влияет на людей и, как жизнедеятельность человека влияет на биосферу и саму землю.

Прикладные антропологи работают в Северной Америке. Биологи, изучающие мусор, помогают Агенству по охране окружающей среды (АООС США), бумажной промышленности и торговым ассоциациям. Многие археологи в настоящее время работают в управлении культурными ресурсами, применяя свои знания и навыки для объяснения и сохранения археологических, исторических, палеонтологических ресурсов для местных, государственных и федеральных органов власти. Судебные (физические) антропологи сотрудничают с полицией, медицинскими экспертами и судами для выявления жертв преступлений и несчастных случаев. По останкам они определяют возраст, пол, рост, национальность и число жертв. Прикладные антропологи связывают характер травм для выявления недостатков в средствах авиации и автомобилях.

Прикладная антропология использует антропологические данные, возможности, теории и методы для выявления, оценки и решения современных проблем, которые затрагивают людей, таких как , например, вырубка лесов. Одной из угроз лесным угодьям является производство древесного угля с целью обеспечения топливом быстро растущие города Третьего мира. Так, древесный уголь продается недалеко от одного из растущих городских центров Мадагаскара.

В целом, прикладная антропология стремится найти гуманные и эффективные способы оказания помощи людям, жизнь которых исследуют антропологи.