

ПРЕДМЕТ ЭТНОПСИХОЛОГИИ

Этнопсихология – это наука, изучающая закономерности развития и проявления национально-психологических особенностей людей как представителей конкретных этнических общностей, отличающих их друг от друга

Предмет

Изучение своеобразия проявления и функционирования психики представителей различных этнических общностей

Невозможно понять поведение народа, не уяснив своеобразие его мышления.



Японская пословица

- ЭТНОС – система, развивающаяся в историческом времени, имеет **начало и конец**.
- Универсальный критерий отличия этносов между собой один – **стереотип поведения** – передается через механизм сигнальной наследственности, путем подражания. Поведенческие стереотипы являются одновременно адаптивными навыками.
- Системными связями в этносе служат ощущения **«своего» и «чужого»**, а не сознательные отношения, как в обществе. Противопоставления «мы и они» достаточно, чтобы системы не пересекались между собой. Нет человека вне этноса.

**Общепринятая категория этнической психологии
«психологический склад нации»**



«Психологический склад нации»

=

«национальный характер»

=

«национальное самосознание»

=

«национальная психология»

=

«душа народа»



Этнопсихология, по мнению В.П.Зинченко, это наука, изучающая психологические особенности народов и их культуры, процессы формирования индивидуального этнического самосознания (этнической идентичности) и поведения личности

Этническая специфика в определенной степени концентрируется в **историческом опыте** каждого народа, и усвоение этого опыта есть важнейшее содержание процесса социализации индивида.

Г.М.Андреева

Своеобразие национальной психологии того или иного народа выражается не в каких-то неповторимых психологических чертах, а в дифференцированном их сочетании, воплощенном в исторических традициях, предписывающих **определенные формы реакций и поведения людей** в ходе социализации



ОБЩИЕ ЗАДАЧИ

Теоретико-
методологические

Разработка в соответствии с требованиями общей научной методологии и гносеологии проблем **объекта, предмета, методологических принципов**, исторического развития, категориального аппарата, структуры и взаимосвязи данной дисциплины со смежными науками и создание социально-психологической методики исследования проблем национально-психологических особенностей людей



Аналитические



Исследование национально-дифференцированных характеристик интеллектуально-познавательной активности людей конкретной национальности, специфических форм взаимодействия, общения и взаимоотношений, выявление закономерностей функционирования и протекания национальных чувств, их динамики и содержания, исследование специфики выражения эмоций и эмоционального поведения представителей конкретных этнических общностей, выявление отличительных национально-психологических черт и т.д.

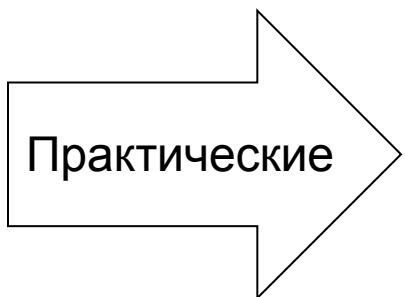


Прогностичес
кие

Выработка научно-обоснованных предположений о возможной динамике влияния этнического сознания и самосознания на национально-психологические особенности людей, изучение специфики психологии многочисленных наций и народностей, социально-психологических условий и своеобразия **межнациональных отношений**, обоснование основных направлений учета и использования национально-психологических особенностей людей в интересах работы с ними, **прогнозирование развития различных социальных процессов**.

ВОСПИТЫВАЯ
МАЛЬЧИКА-
ВОСПИТЫВАЕШЬ
МУЖЧИНУ.
ВОСПИТЫВАЯ
ДЕВОЧКУ-
ВОСПИТЫВАЕШЬ
НАЦИЮ!





Разработка и внедрение **рекомендаций с учетом этнической психологии**, направленных на повышение эффективности управленческой деятельности и решения практических задач, вытекающих из нее.





Разделы этнопсихологии



Разделы этнопсихологии

Общая этнопсихология

Прикладная этнопсихология

Специальная этнопсихология

Психологическая этнопсихология

Психология межэтнических отношений

Сравнительно - культурная
(кросс-культурная) психология

Связь этнопсихологии с другими науками



Частная методология



Общие методы
исследования
этнопсихологических
явлений

Наблюдение

Беседа

Опрос

Контент-анализ

Обобщение
независимых

Эксперимент

Тестирование

Анализ результатов
деятельности

Социометрия

Биографический

Исследовательские подходы к изучению культуры и пониманию этнопсихологии

Основные отличия *emic* и *etic* подходов к изучению культуры и пониманию этнопсихологии

Emic

Изучается только **одна** культура со стремлением ее понять

Используются специфичные для культуры единицы анализа и **термины носителей культуры**

Любые элементы культуры, будь то жилище или способы социализации детей, изучаются с точки зрения участника (**изнутри системы**)

Структура исследования постепенно раскрывается ученому, который **заранее не может знать**, какой анализ он

Etic

Изучаются **две или несколько** культур со стремлением объяснить межкультурные различия или межкультурное сходство

Используются единицы анализа и сравнения, которые считаются **свободными от культурного влияния**

Исследователь занимает **позицию внешнего наблюдателя**, стремясь дистанцироваться от культуры

Структура исследования и категории для ее описания, а также **гипотезы конструируются** учеными **заранее**

Этнопсихология (emic подход)

Наука, изучающая систематические связи, закономерности между внутренним миром человека и этнокультурными переменными на уровне этнической общности

Этнопсихология (etic подход)

Наука, изучающая сходство и различие психологических переменных в различных культурах и этнических общностях



Психологическая характеристика этнических общностей



Расы

Раса от лат. ***Ratio*** - категория, разряд

Расы человека (биологического вида *Homo sapiens*) характеризуются общими наследственными физиологическими особенностями, связанными с единством происхождения и определенной общностью распространения

Расы человека - что это такое?

- Расоведение изучает биологическую изменчивость географических групп
- Расы – это географические группы людей, выделяемые по биологическим признакам
- Раса – система человеческих популяций, сходных по комплексу наследственных биологических признаков



Раса – понятие сугубо биологическое

- С точки зрения основ современной **систематики**, расы соответствуют уровню **подвидов**, принадлежащих к одному единственному биологическому виду *Homo sapiens*.
- **Раса** принципиально отличается от **этноса** биологическими критериями





Основные признаки отличия рас



Цвет кожи

Цвет глаз

Разрез глаз

Цвет волос

Форма черепа

Форма носа и губ



Длина тела и т.д.



Проблемы исследования современных рас двулики

- С одной стороны, проблема заключается в поиске материала, то есть не просто поехать в Новую Гвинею и изучать там папуасов центральных областей. Это прежде всего финансово и географически проблематично.
- А с другой стороны, проблема юридическая, заключается в том, что сейчас на значительной территории планеты существует запрет на исследование рас. Существует так называемая политкорректность, с точки зрения ученых, просто ужасная. Всем здравомыслящим людям очевидно, что расовые различия есть, и почему бы их не изучать, и годов до 80-х все этим и занимались.

Моно- и полигенизм. Моно- и полицентризм

- Согласно *моногенизму*, все люди принадлежат к одному виду, а отличия позволяют выделить лишь разновидности, возникшие из-за различий внешних условий и истории.
- Согласно *полигенизму*, разные расы людей произошли от обезьян.



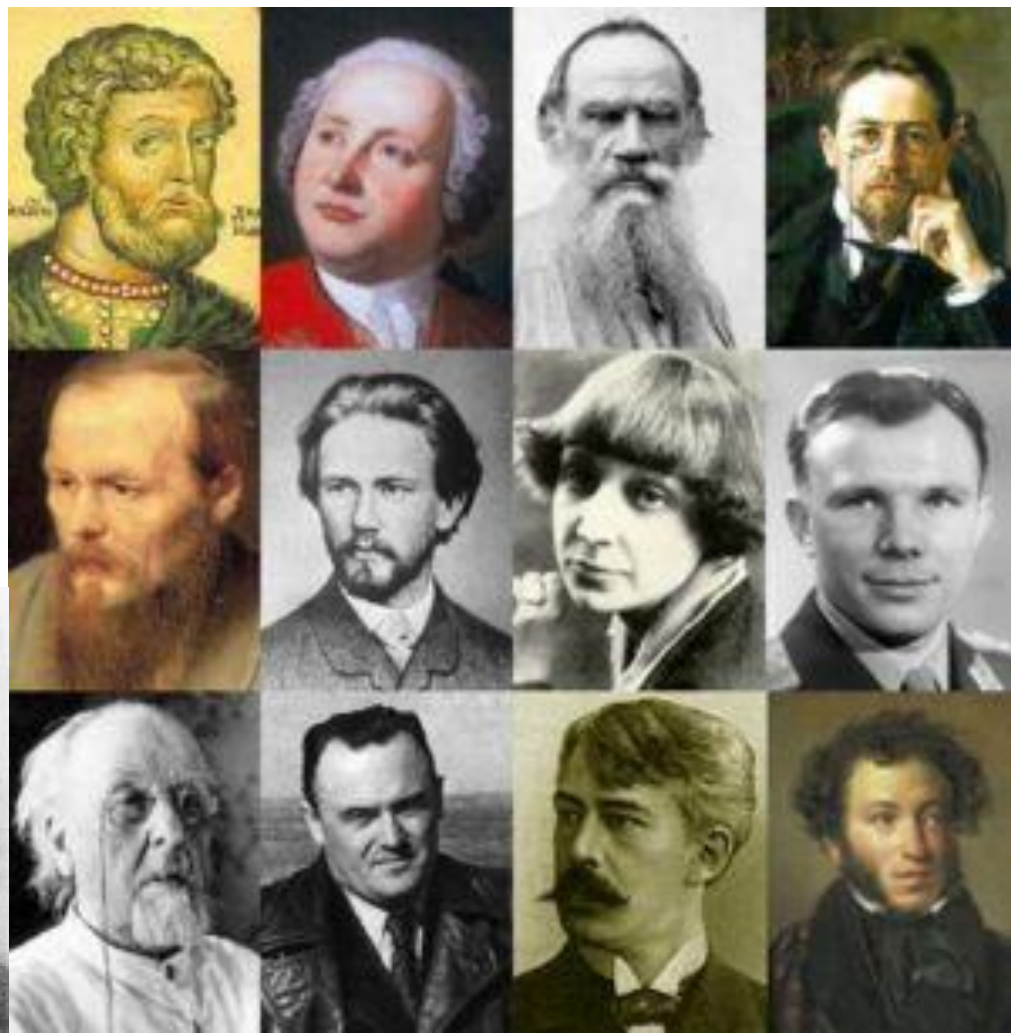
Расы, расизм и социал-дарвинизм

- В своем крайнем выражении полигенизм приводил к **расизму** - признанию *неравноценности разных рас*.
- **расизм** переродился в **социал-дарвинизм** - псевдонауку, переносящую биологические законы эволюции на социальные взаимоотношения людей.
- живучесть расизма объясняется фундаментальными психологическими системами распознавания "свой-чужой".

Раса, этнос, народ и нация

- Объединение людей на основе общего самосознания, самоопределения называют **этносом** (этнической группой).
- Оно производится также на основании языка, культуры, традиций, религии, **хозяйственно-культурного типа**.
- Ни одно из этих явлений не связано с биологическими свойствами людей.

Среди русских можно встретить представителей практически всех вариантов **европеоидной расы**.





Монголоидная раса

алтайцы



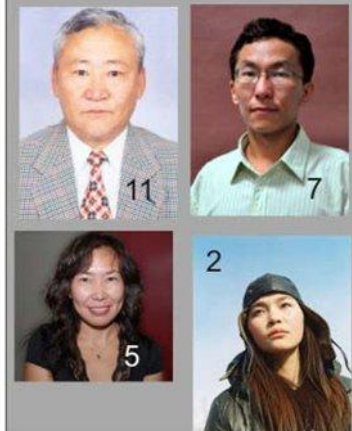
уйгуры



буряты



МОНГОЛЫ



кыргызы



казахи



тувинцы



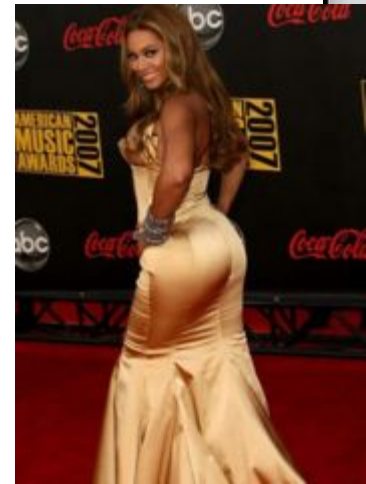
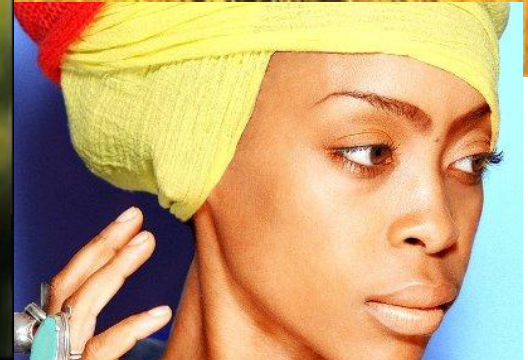
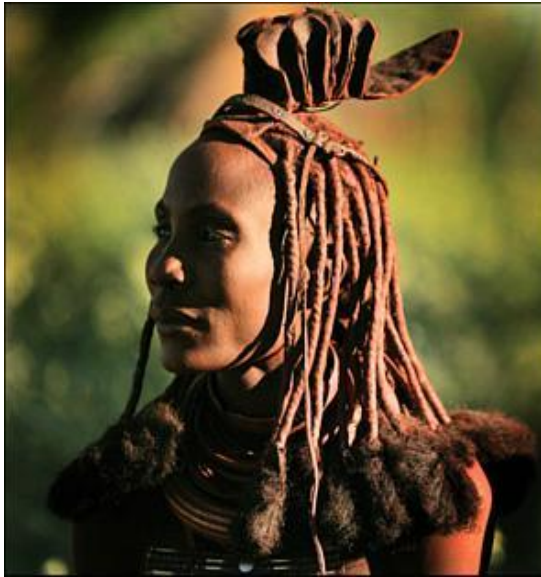
саха



хакас

1

Гроидная раса



Негроидные (африканские) расы

- Негры
- Негриллы (пигмеи)
- Бушмены и готтентоты



Пигмеи



Негры



**Бабонго
верят,
что они
были
первым
и
людьми
на земле**

У негров, гораздо больше, чем у европейцев, развита периферийная нервная система, а центральная, наоборот, меньше.

У негров низкая

чувствительность к боли.

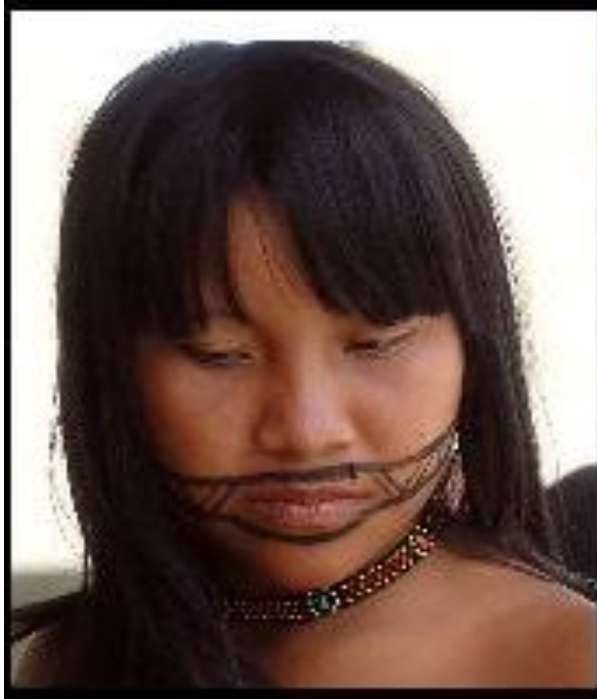
Представители негроидной расы не склонны к обучению и имеют IQ на 15–25 % ниже европейцев, о чём говорят проводившиеся в США исследования, которые, впрочем, были впоследствии запрещены как «расистские».



Shipment of U.S.-donated food reaches a distribution center. © AP Photo.

Австралоидная раса



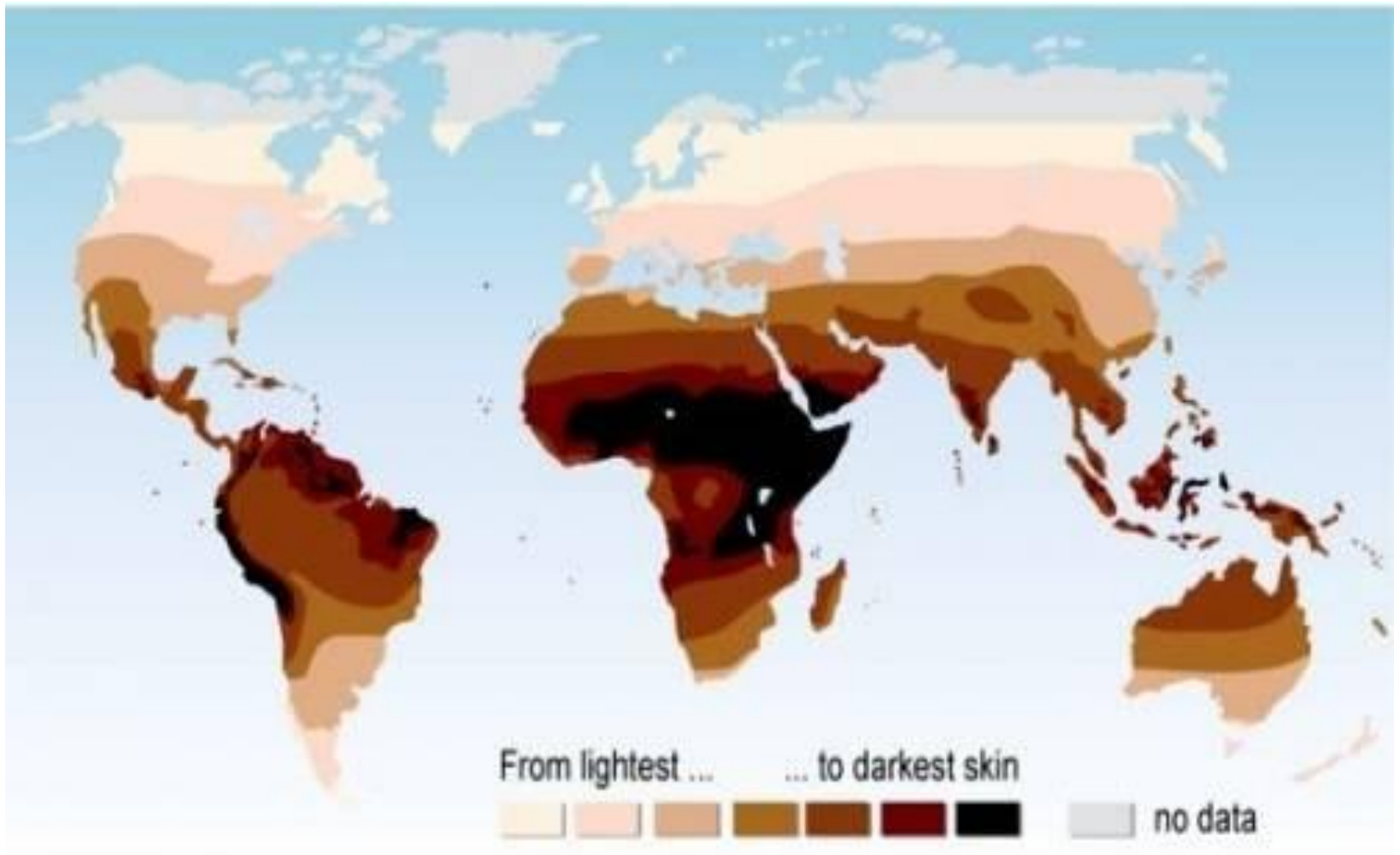


Сколько признаков у расы?

- для решения вопросов расоведения имеет большое значение выявление территориальных комплексов биологических признаков, передающихся по наследству и мало изменяющихся под влиянием окружающей среды;
- такие комплексы имеют свою историю сложения и определенное адаптивное значение;
- нельзя говорить об "инфантильности" или "сенильности" какой-либо расы на основе сходства некоторых ее признаков с возрастным состоянием этих черт у других рас.

Окружающая среда

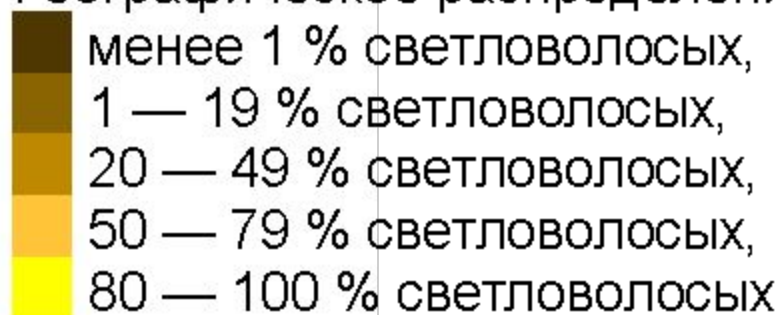
- *Среда обитания представляет собой весь комплекс окружающих условий, в которых существует данная человеческая группа.*
- избирательное выживание тех или иных **фенотипов** - отбор



Теоретическое распределение цветов кожи человека в зависимости от факторов среды, воздействующих на человека



Географическое распределение блондинов в Европе.



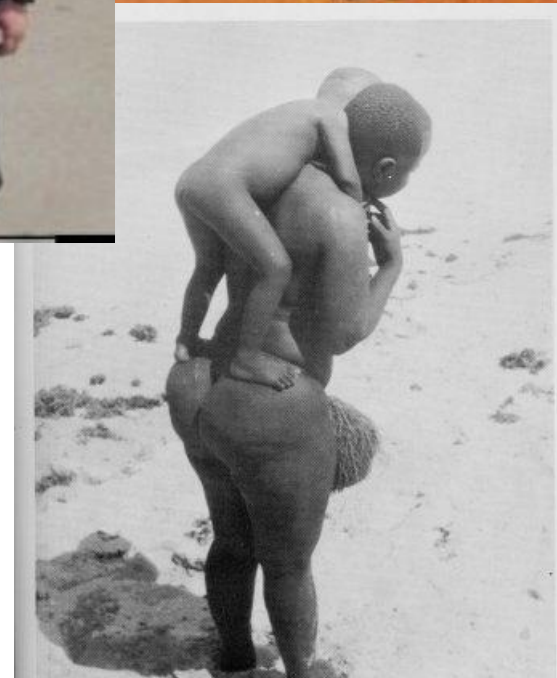
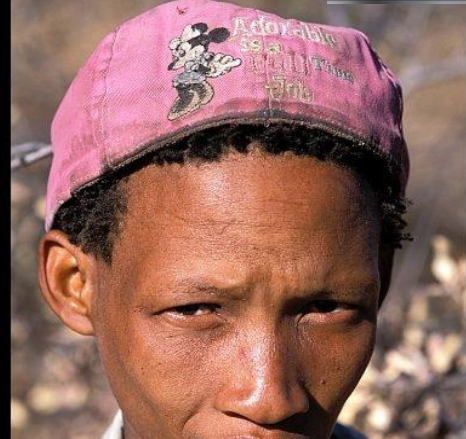
Почему возникли расовые признаки: адаптив



www.phototravels.net/namibia



Steatopygia Female



человек расселился по миру чрезвычайно широко.

- "Наш" видовой ареал (ойкумена) один из самых обширных в сравнении с ареалами других существ, населяющих Землю, - отдельные популяции человека смогли освоить всевозможные регионы планеты, в том числе наиболее экстремальные, такие, как полярные и тундровые пространства, высокогорные области, пустыни и т.п.

Адаптация

- взаимодействие в системе "организм-среда" выстраивается во вполне последовательную схему: **изменение экзогенных факторов среды —> приспособление к новым условиям**
- > **экологическая изменчивость**. Основным звеном взаимодействия в этой схеме является **процесс приспособления**



Наш собственный способ адаптации:

- **среда-культура-человек**
- **Биологический и социальный уровни адаптации**
 - **собственно биологические изменения, происходящие на разных уровнях организации человека (индивидуальном, популяционном и т.п.);**
 - **всевозможные приспособления на уровне небιологических систем (духовная и материальная культура, индивидуальное и социальное поведение).**







Подведем еще один итог:

- "чистые" расы почти не встречаются;
- расы складывались непрерывно и продолжают изменяться сейчас;
- нет "древних" и "молодых" рас, все они прошли весьма длинный путь развития.
- Из вышесказанного также легко выводятся основные причины многообразия - факторы расообразования. Это:
 - приспособление (**адаптация**);
 - **изоляция**;
 - **метисация**;
 - генетические процессы.

Как возникли расы: изоляция

- **географическая изоляция**
- **культурная изоляция**
- *изоляция приводит как к сохранению разнообразия расовых типов, так и к его возобновлению*
- *изоляционные механизмы продолжают действовать и в современном мире.*
- Обычно изоляция начинается с появлением географических барьеров: популяция попадает в такое место, из которого она вылезти не может, и никто забрести туда тоже не может. Спустя много тысяч лет накопившиеся генетические изменения становятся настолько значимыми, что пропадает возможность скрещивания с исходной популяцией.

Для разделения человечества на виды нужно, чтобы какая-то группа просидела много десятков тысяч лет в изоляции.

- Австралийские аборигены в целом и тасманийцы включительно изолировались 40–50 тыс. лет назад — и этого не хватило для появления новых видов, не привело к появлению каких-то специфических признаков, которые сделали бы невозможным их скрещивание с другими людьми. Тасманийцы прекрасно метисировались и с австралийскими аборигенами, и с маори, и с европейцами — со всеми, кто к ним добирался.

Как возникли расы: метисация

- важнейшим показателем видового единства - **гибридологическим критерием вида** - является возможность получения плодовитого потомства
- Метисация приводит к двум противоположным явлениям:
 - с одной стороны, смешение разных **антропологических типов** приводит к сглаживанию их различий;
 - с другой стороны, образующийся смешанный (метисный) вариант, как правило, оказывается отличающимся от исходных.
 - *Признаки в смешанной группе не представляют собой среднее между состояниями признаков в первоначальных группах.*

СМЕШЕНИЕ РАС

мулаты



мюстисы



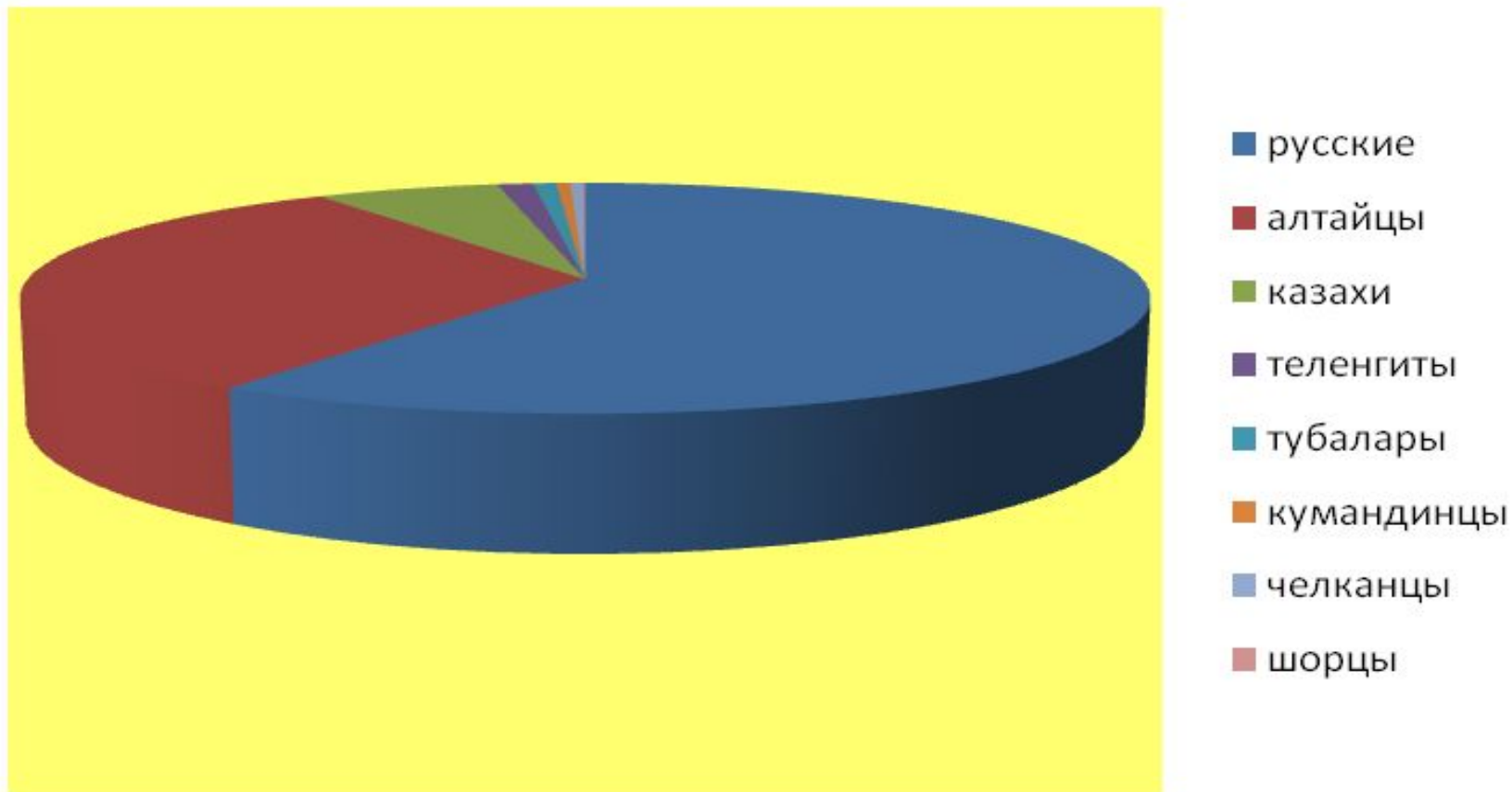
самбо



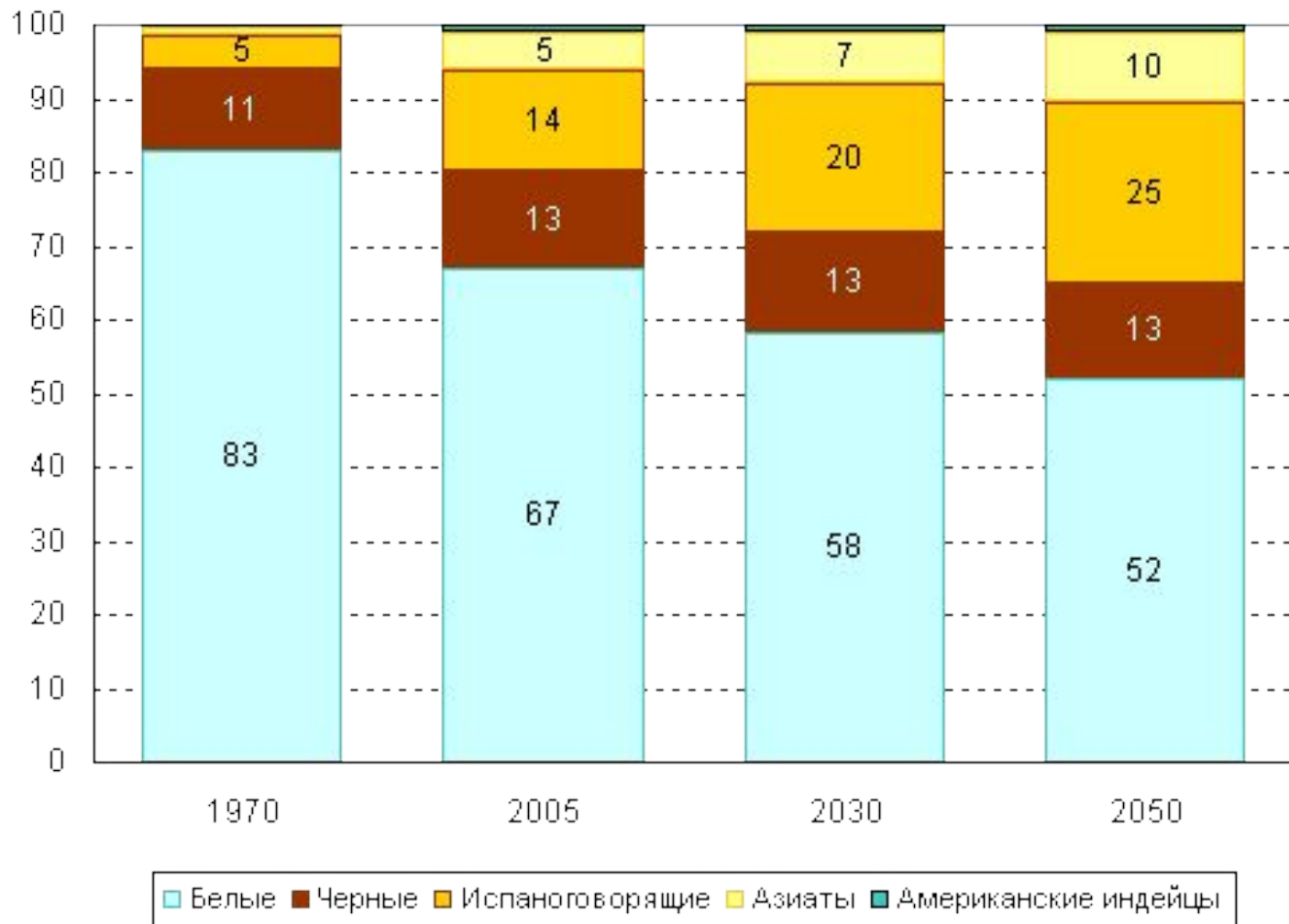
Президент



Население Горного Алтая



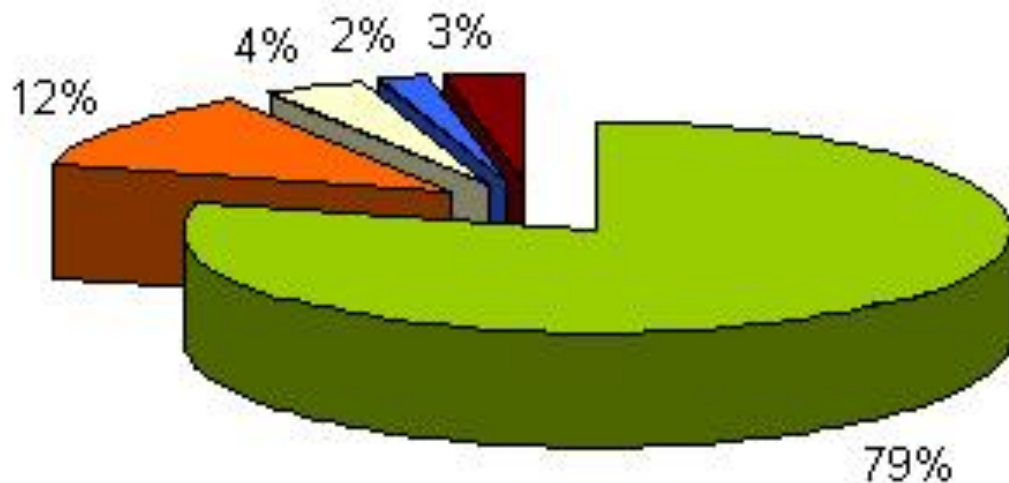
Расово-этнический состав населения США, 1970-2050 гг.



В большинстве стран негроидная раса демонстрирует чрезвычайно высокую рождаемость, что ведёт к нарушению баланса рас



Расовый состав населения США

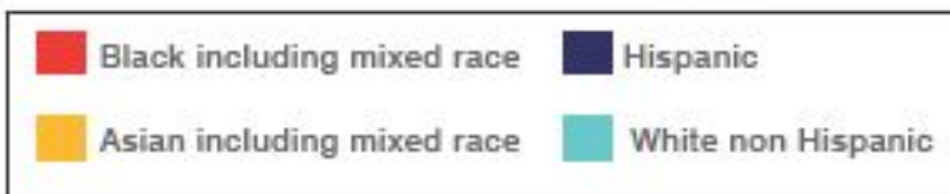
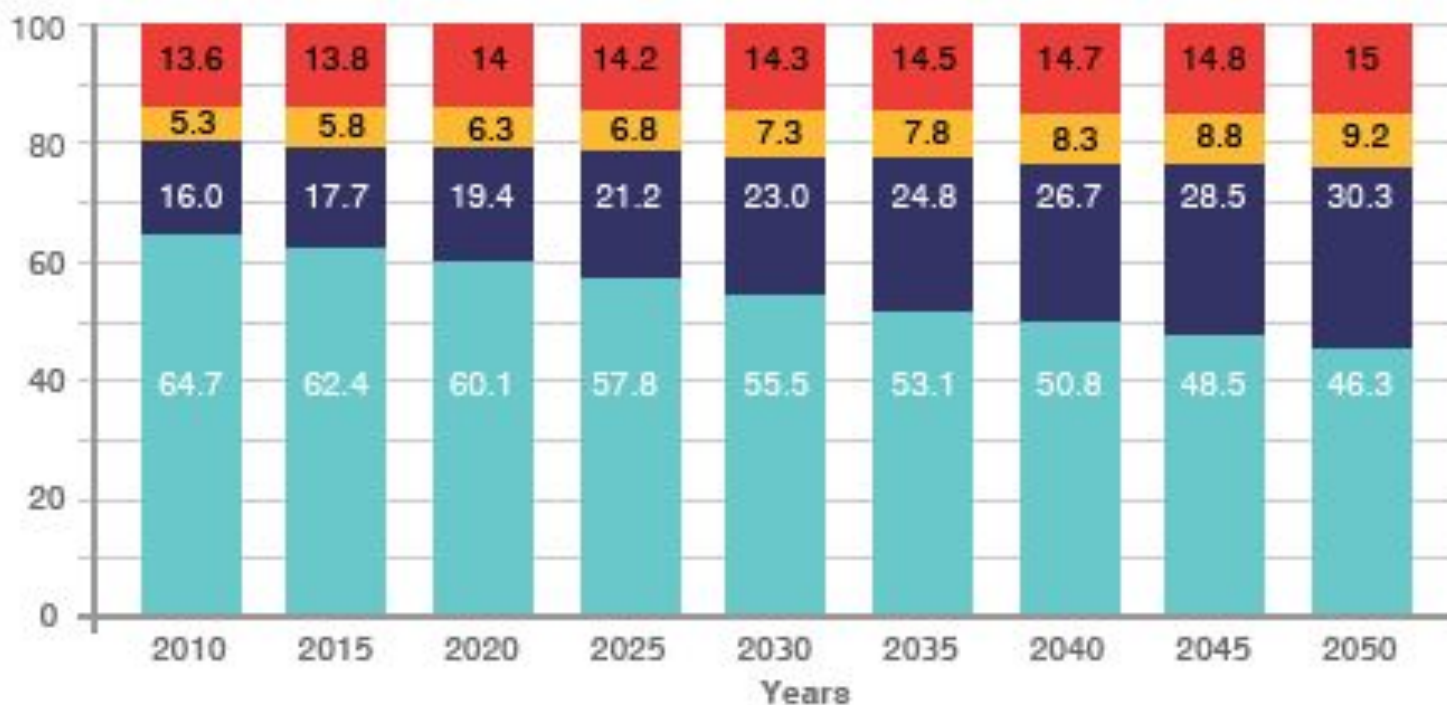


- - белые (европеоиды)
- - афроамериканцы
- - азиаты (монголоиды)
- - американские индейцы и эскимосы
- - другие

Прогноз для США до 2050 г.

US POPULATION PROJECTIONS TO 2050

Percentage by race and Hispanic origin



"Жизнь в коробке". Гонконг.



Перегруженное метро Сан-Паулу, Бразилия.



На этом фото есть поезд. Индия.



Город на воде. Китай



Сбор чая, Юньнань, Китай



Летний день в китайском аквапарке



Магдебургский водной мост в Германии



Комета Чурюмова — Герасименко в сравнении с Лос-Анджелесом



