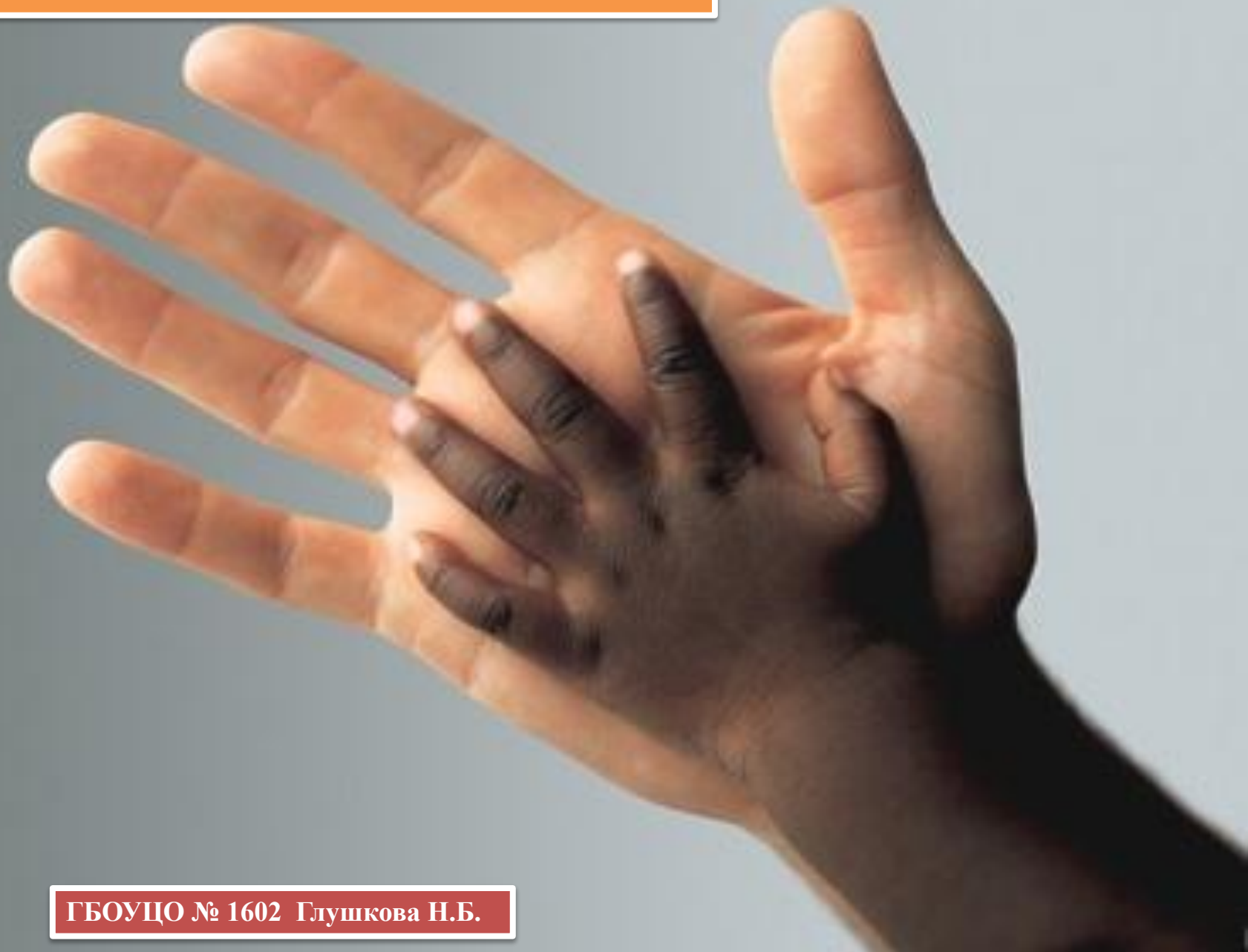


РАСЫ ЧЕЛОВЕКА





Расы - исторически сложившиеся группы людей, характеризующиеся общностью наследственных физических особенностей (строение лицевой части черепа, цвет кожи, волос, разрез глаз, строение век, очертание головы).

Наука о расах называется Расоведение.
Расоведение изучает расовые особенности (морфологические), происхождение, формирование, историю.



История
человеческих
рас.

Это интересно!

О существовании рас люди знали еще до нашей эры. Тогда же были предприняты и первые попытки, объяснить их происхождение. Например, в мифах древних греков возникновение людей с черной кожей объяснялось неосторожностью сына бога Гелиоса Фэтона, который на солнечной колеснице так приблизился к Земле, что обжег стоявших на ней белых людей. Греческие философы в объяснениях причин возникновения рас большое значение придавали климату. В соответствии с библейской историей родоначальниками белой, желтой и черной рас были сыновья Ноя - любимый богом Яфет, Сим и проклятый богом Хам соответственно.

Формирование рас началось в очень далекие времена, **30-40 тыс. лет** назад, и было связано с расселением людей по новым географическим областям (географическая изоляция) Расовые признаки имели приспособительное значение и были закреплены естественным отбором и другими факторами эволюции (мутационная изменчивость, дрейф генов, миграция и т.д.)





Стремления систематизировать представления о физических типах народов, населяющих земной шар, датируются **XVII веком**, когда, опираясь на различия людей в строении лица, цвета кожи, волос, глаз, а также особенности языка и культурных традиций, **французский врач Ф. Бёрнье** впервые в 1684 году разделил человечество на (три расы - европеоидную, негроидную и монголоидную).

Сходную классификацию предлагал **К.Линней**, который, признавая человечество в качестве единого вида, выделял дополнительную (четвертую) расу - лапландскую (население северных районов Швеции и Финляндии).

В 1775 году **Ж. Блюменбах** разделил род человеческий на пять рас— кавказскую (белую), монгольскую (желтую), эфиопскую (черную), американскую, (красную) и малайскую (коричневую), а в 1889 году **русский ученый И.Е. Деникер** — на шесть основных и более чем на двадцать дополнительных рас.

Расогенез – процесс возникновения и становления человеческих рас.



Теории расогенеза

МОНОЦЕНТРИЗМ
Расы возникли в
одном
месте и в

дальнейшем

ПОЛИЦЕНТРИЗМ
Расы возникли
независимо друг от
друга

в разных местах

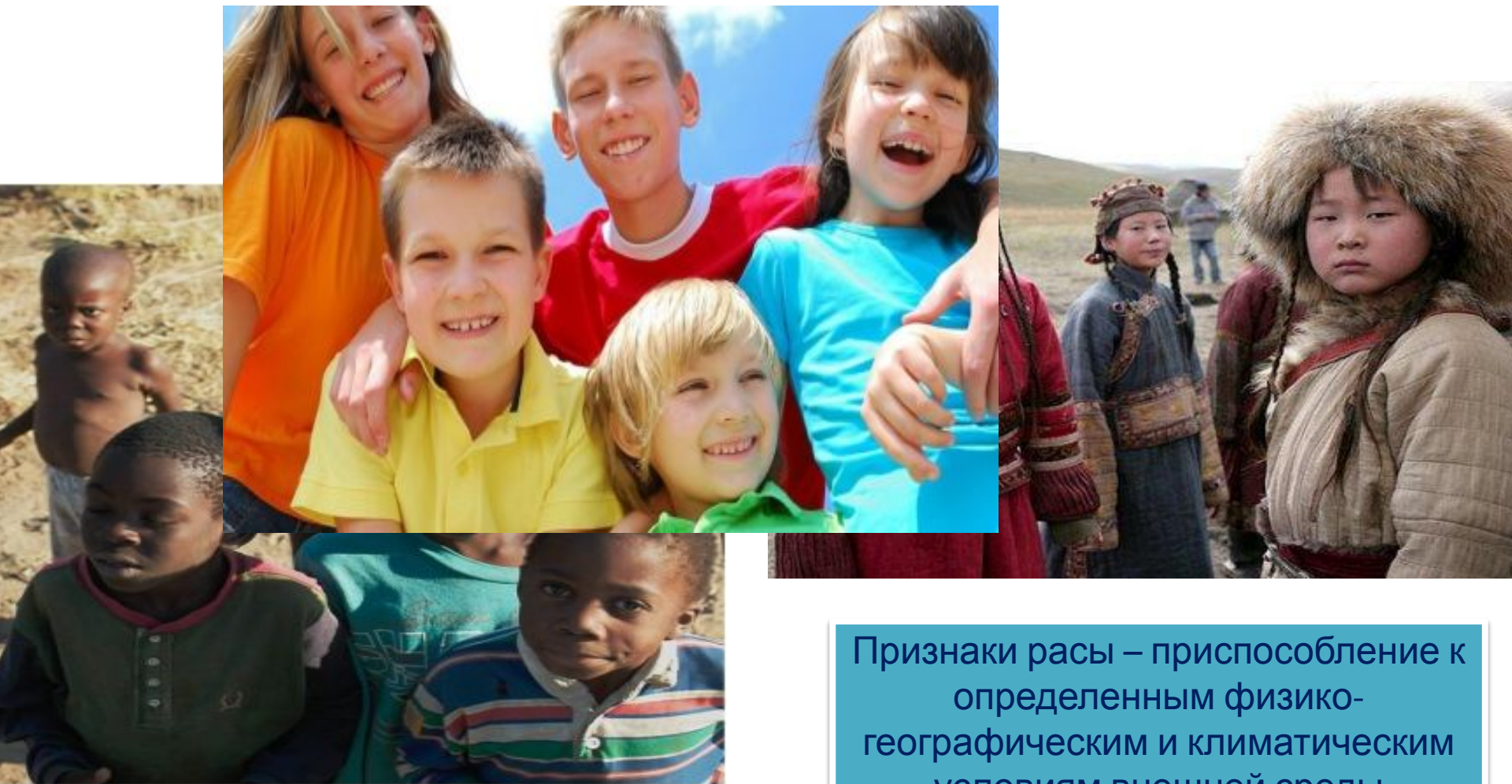
Вот уже на протяжении многих тысяч лет миром правит Человек разумный.

Но это понятие очень обширное, ведь данный вид разделяется на множество подвидов, так называемых рас.



На сегодняшний день их насчитывается около 30-ти. Каждая раса имеет свои особенности, начиная от происхождения и заканчивая уровнем развития. Но всех подвидов объединяет одно – способность приспособления к окружающей среде. Это значит, что каждая раса способна адаптироваться к сложившимся условиям проживания. Причем данное свойство всегда передается по наследству.

Расы появились в результате расселения и географической изоляции предков современных людей в разных природно-климатических условиях. Расовые признаки наследственны, они возникли в далеком прошлом под непосредственным влиянием среды и носили адаптивный характер.



Признаки расы – приспособление к определенным физико-географическим и климатическим условиям внешней среды

Человечество в настоящее время представлено одним видом *Homo sapiens* (Человек разумный). Однако этот вид неоднороден. Он полиморфный и состоит из трех больших и множества мелких переходных *рас* — биологических групп, отличающихся мелкими морфологическими признаками. К таким признакам относятся: тип и цвет волос, цвет кожи, глаз, форма носа, губ, лица и головы, пропорции тела и конечностей.

В настоящее время выделяются три большие расы:
Австрало-негроидная (темнокожие),
Европеоидная (белокожие),
Монголоидная (желтокожие).



Человеческие расы



Евразийская (европеоидная)

Экваторная (австрало - негроидная)

Монголоидная (азнатско-американская)

Коренное население Европы,
Южной Азии, Северной
Африки

Коренное население
Центральной и Южной
Африки, Австралии

Коренное население
Центральной и Восточной
Азии, Индонезии, Сибири

Признаки:

- Светлый и смуглый цвет кожи
- Узкое лицо
- Губы обычно тонкие
- Сильно выступающий нос
- Складка верхнего века
развита слабо
- Мягкие волосы
- Сильно растущие борода и
усы

Признаки:

- Кожа темная
- Лицо узкое и низкое
- Губы толстые
- Нос широкий
- Широко открытые глаза
карего цвета
- Складка верхнего века
развита слабо
- Курчавые черные волосы
- Борода и усы растут слабо

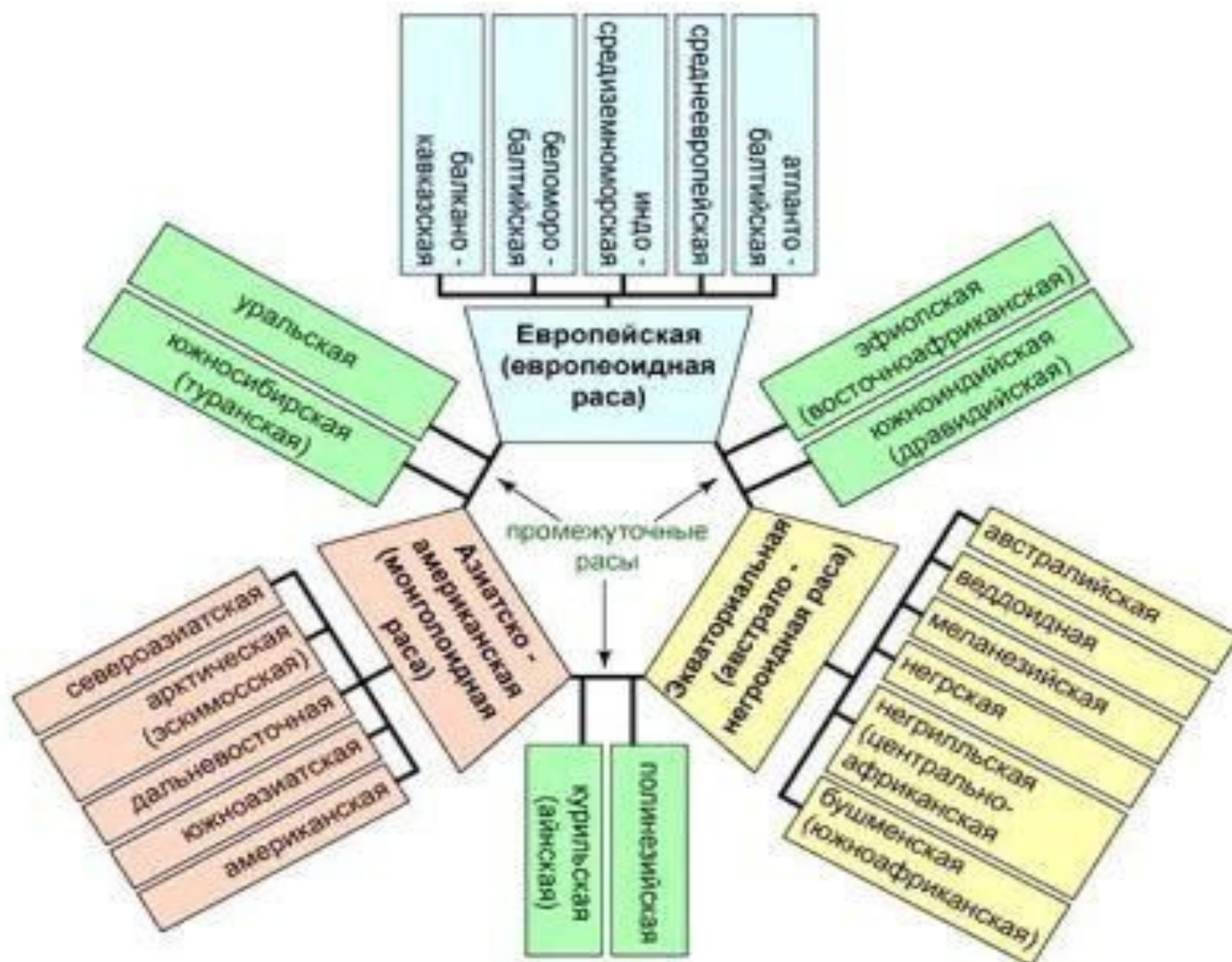


Признаки:

- Кожа с желтоватым
оттенком
- Уплющенное широкое лицо
- Сильно выступающие скулы
- Уплющенный нос
- Глаза узкие раскосые
- Верхнее веко закрыто
кожной складкой
- Жесткие прямые темные
волосы
- Борода и усы растут слабо

В пределах трёх основных групп рас (больших рас), насчитывается около 30 малых рас и несколько сотен этнических групп (племя, народность, нация и т.п.) Между тремя основными группами рас существуют переходные расы.





атлантико-балтийская
среднеевропейская
индо-средиземноморская
Балтико-Балтийская
Балтико-кавказская

Европейская (европеоидная) раса

уральская южносибирская (туранская)

эфиопская (восточноафриканская) южноиндийская (дравидийская)

промежуточные расы

Азиатско-американская (монголоидная) раса

Экваториальная (австралийско-негритонная) раса

североазиатская арктическая (эскимосская) дальневосточная южноазиатская американская

австралийская веддоидная меланезийская негрская (центральная) африканская бушменская (южноафриканская)

курильская (айнская) полинезийская

Все человеческие расы (и малые и большие) сохранили общевидовые особенности вида Человек разумный и все они находятся на одном и том же уровне эволюционного развития в биологическом и психическом отношении и в равной степени способны к достижению самых больших высот современной цивилизации.



Человеческие расы несмотря на довольно большие морфологические различия сохраняют главные общевидовые особенности людей: величину и строение головного мозга, способность к труду, творческий потенциал.





Важным доказательством видового единства человечества являются браки между людьми, относящимися к разным расам, и рождение жизнеспособного потомства от этих браков.



Вид Человек разумный (*Homo sapiens*)



**Европеоидная
(евразийская)**



**Монголоидная
(азиатско-американская)**



**Австрало-негроидная
(экваториальная)**



Это интересно!



Каждого из нас в детстве интересовал вопрос: почему большинство жителей Африки являются темнокожими? Все дело в Солнце, ведь темный цвет предотвращает появлению на теле ожогов, особенно это касается обитателей тропических районов. Если бы не слой пигмента меланина, то ультрафиолетовые лучи попадали бы внутрь тела, впоследствии чего человек просто на просто умирал бы. Животные не обладают таким веществом, поэтому и умирают от чрезмерной солнечной активности. Кстати от солнечных ударов головы афроамериканцев защищают кучерявые волосы. Они в данном случае играют роль войлочной шапки.



Это интересно!

Многие даже и не знают, что допустим у жителей Китая поначалу были такие же глаза, как и у всех остальных людей. Узкими они стали впоследствии эволюции, ведь на востоке Азии ранее царили шумные ветры, несущие за собой огромный объем пыли. Также свое слово «сказало» и Солнце, которое слепило жителей. Поэтому азиаты должны были постоянно прищуривать глаза, дабы туда ничего не попало.

Мы знаем, что примерно 50 000 лет назад многие представители монголоидной расы переселились в Америку. Там в процессе эволюции они потеряли свои характерные особенности, поскольку климат совсем другой. Кстати многие ошибочно считают, что некоторые страны более развиты, поскольку у жителей этих государств большой объем мозга. Ничего подобного, в данной ситуации отсутствует какая-либо закономерностей. К примеру, мозг украинцев и русских весит в среднем 1391 г, тогда

Большие расы подразделяются на более мелкие группы (подрасы), а те — на *национальности* и *народности*. Важным доказательством видового единства человечества являются браки между людьми, относящимися к разным расам, и рождение жизнеспособного потомства от этих браков.

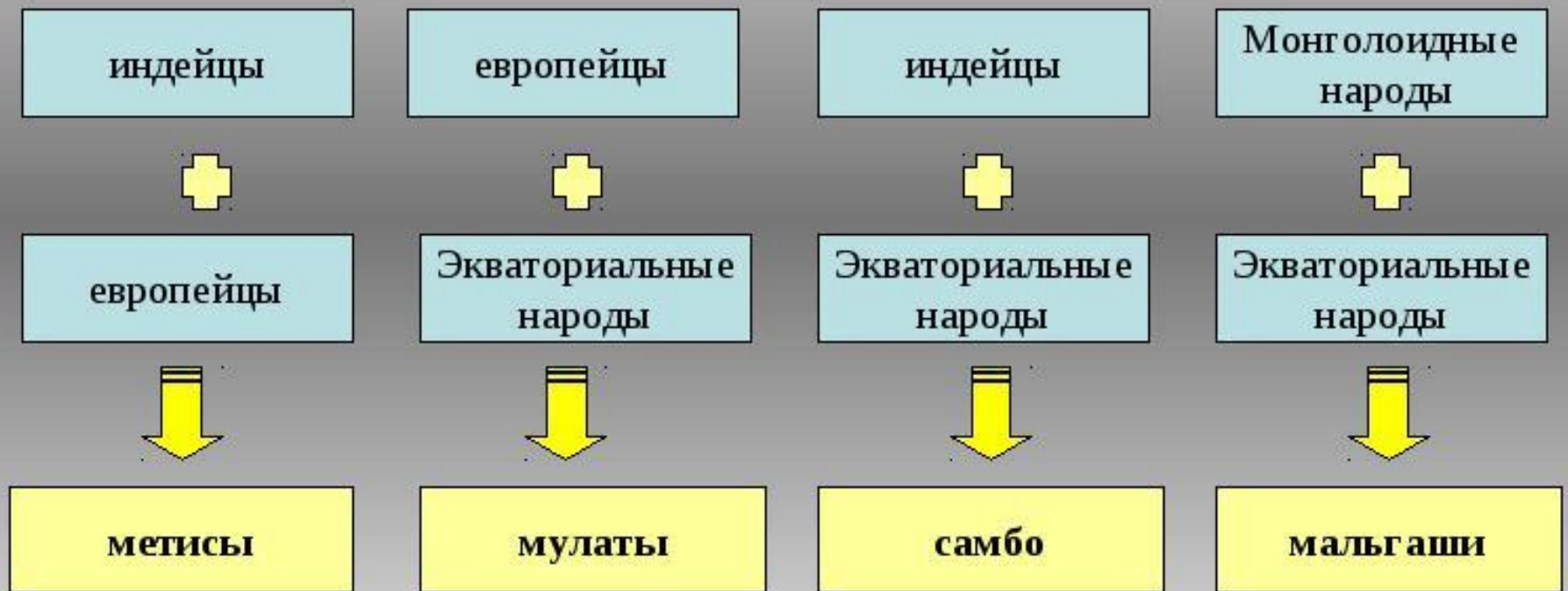




Смешанные расы



- Самыми известными являются метисы, мулаты, самбо и мальгаши.



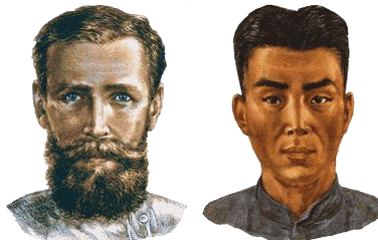
- Все смешанные расы являются переходными от одной основной расы к другой.

Метисация – смешение рас

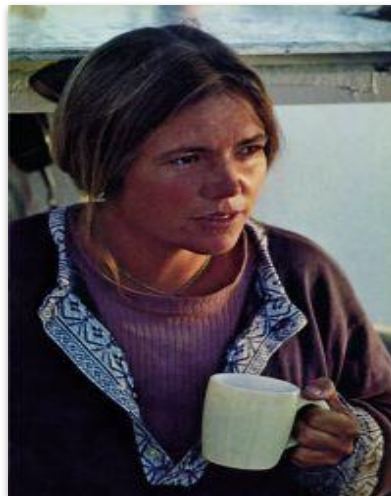
мулаты



метисы



самбо





По своим умственным особенностям все расы одинаковы. Реально существующие различия в уровне культуры связаны не с биологическими особенностями людей разных рас, а с социальными условиями развития общества.

На земле существует один вид - Человек разумный.

Расизм

Антинаучная концепция, утверждающая физическую и психическую неполноценность человеческих рас (разделение человеческих рас на «высшие» и «низшие»)

Расизм – это убеждение в том, что одни люди превосходят других, потому что принадлежат к какой-то конкретной расе, каждой из которых свойственны определенные черты характера и поведения.



Расистские взгляды о преимуществах одних рас перед другими находятся в полном противоречии с данными современной науки.
Расы не следует путать с понятиями «нация» и «народ». Представители разных рас могут быть членами единого государства и говорить на одном языке.



21 марта - Международный день борьбы за ликвидацию расовой дискриминации.



Выводы по

уроку



Все современные люди принадлежат к одному виду *Homo sapiens* .

Единство человечества вытекает из общности происхождения, сходства строения и плодovitости потомства от браков между представителями разных рас.

Общий уровень физического и умственного развития одинаков у всех людей, но различия в морфологических признаках позволяют внутри вида *Homo sapiens* выделять большие расы. Для современного этапа эволюции человека (последние 30–40 тыс. лет) характерно резкое снижение роли биологических факторов, так как человек сам создает для себя среду обитания. Ведущую роль в эволюции человека стали играть социальные факторы.

Ответь ДА или

НЕТ:



1. Группы людей с общими биологическими, но с разными морфологическими признаками называются расами.
2. Основной причиной формирования рас стала географическая изоляция.
3. Расовые признаки человека возникли путем ароморфоза.
4. Человеческие расы относятся к разным биологическим видам.
5. Одним из доказательств принадлежности человеческих рас к одному виду является рождение детей от родителей разных рас.
6. Расизм – это наука о расах, их возникновении и развитии.
7. Социальная организация человека подчиняется законам природы.

Правильные

ответы:

1. Группы людей с общими биологическими, но с разными морфологическими признаками называются расами. *(Да.)*
2. Основной причиной формирования рас стала географическая изоляция. *(Да.)*
3. Расовые признаки человека возникли путем ароморфоза. *(Нет.)*
4. Человеческие расы относятся к разным биологическим видам. *(Нет.)*
5. Одним из доказательств принадлежности человеческих рас к одному виду является рождение детей от родителей разных рас. *(Да.)*
6. Расизм – это наука о расах, их возникновении и развитии. *(Нет.)*
7. Социальная организация человека подчиняется законам природы. *(Нет.)*

Основные понятия к

уроку.



Раса – исторически сложившиеся в определенных географических условиях группы людей, обладающих некоторыми общими наследственно обусловленными морфологическими и физиологическими признаками.

Расоведение – наука, изучающая расовые особенности, их происхождение, формирование и историю.

Расизм – реакционная теория о разделении человечества на «высшие» и «низшие» расы.

Нация – совокупность граждан одного государства.

Метисация – смешение рас.

Мулаты – представители смешанного расового типа, потомки от браков между европеоидным и негроидным населением.