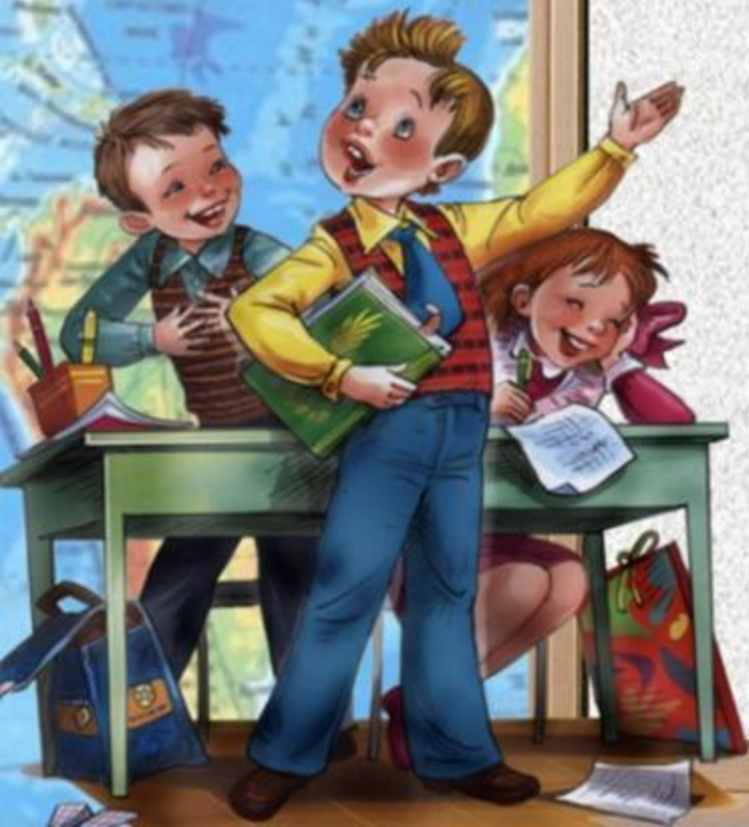




# Сегодня на

уроке  
Когда хороший человек  
рождается на свет,  
На нём отметки « хорошо »  
нигде, конечно, нет.  
Но он живёт, растёт, творит,  
он делает добро,  
И каждый, встретившийся с ним,  
сказал : " Мне крупно повезло ! "

Мне повстречался человек  
отзывчивый такой,  
С большой и светлую душой  
и умной головой.  
И если б каждый был таким,  
жилось бы так светло !!!  
Сама Земля сказала б им :  
" Мне крупно повезло " .





# Тема урока: «Численность населения Земли. Расовый состав».



## План урока

1. Численность населения на планете.
2. Самые многочисленные страны.
3. Расовый состав населения.





# Население Земли

«Ценить людей надо по тем целям, которые они представляют»

Н. Н. Миклухо-Маклай

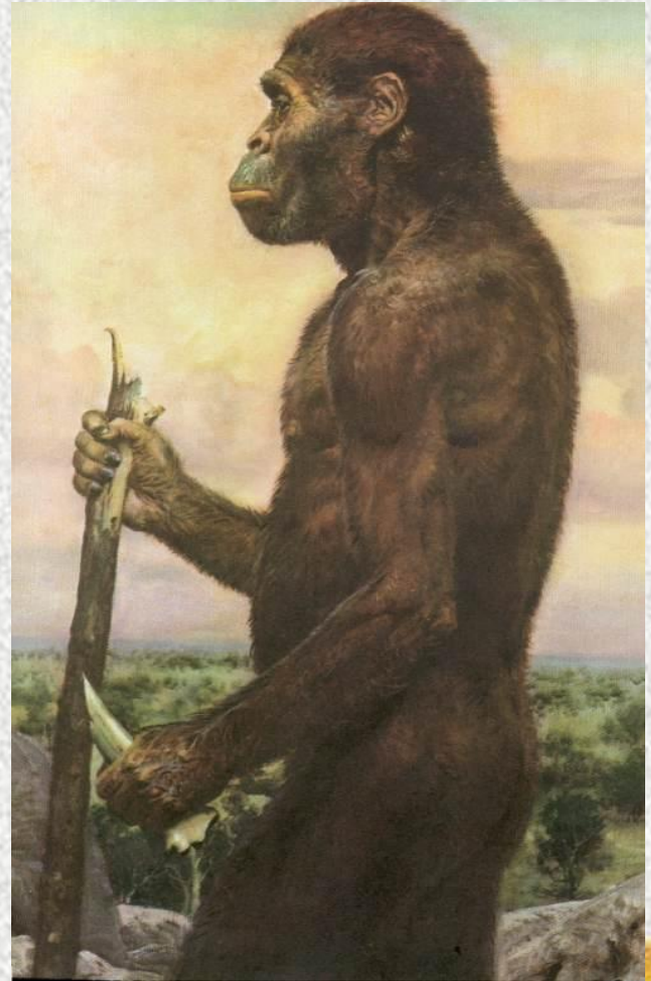
**Население** – это совокупность всех людей, живущих на Земле.

Наука, изучающая население называется  
**ДЕМОГРАФИЯ**





В настоящее время большинство специалистов считает, что ближайшим предшественником человека являются **австралопитеки** – прямоходящие млекопитающие.





# Рост численности населения Земли

- 1 миллиард — 1804 год
- 2 миллиарда — 1927 год
- 3 миллиарда — 1960 год
- 4 миллиарда — 1974 год
- 5 миллиардов — 7 июля 1987 года
- 6 миллиардов — 10 ноября 1999 года
- 7 миллиардов — 31 октября 2011 года
- <http://priroda.inc.ru/naselenie.html>







# Что значат эти цифры?

- От 3 до 5 млн лет
- 30-40 тыс лет
- 7 млрд
- 143 млн
- 4 млн
- 42 тыс
- появились первые предки человека
- возник современный биологический вид – человек разумный
- численность населения Земли
- численность населения России
- численность населения Ростовской области
- численность населения нашего города





**Расы – группы людей с характерными внешними признаками, которые передаются по наследству.**





# ДЕЛЕНИЕ РАС

ОСНОВНЫЕ

ПЕРЕХОДНЫЕ

СМЕШАННЫЕ

ЭФИОПЫ

метисы

мулаты

самбо





**Представитель европеоидной расы.**

Раса распространена в Европе, Сибири, Средней и Передней Азии, Северной Африке, а также в Америке.



**Представители монголоидной расы.**

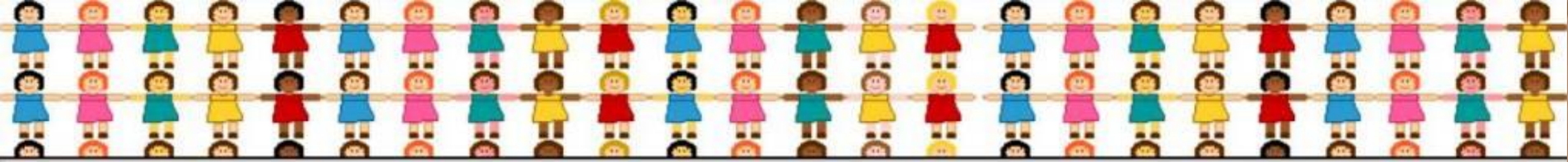
К монголоидной расе относится большая часть населения Восточной, Юго – Восточной, Центральной и Северной Азии.



**Представительница негроидной расы.**

К негроидной расе относится большая часть населения Африки, Меланезии, новой Гвинеи.

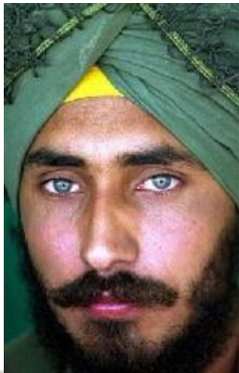




## Северная форма



## Южная форма





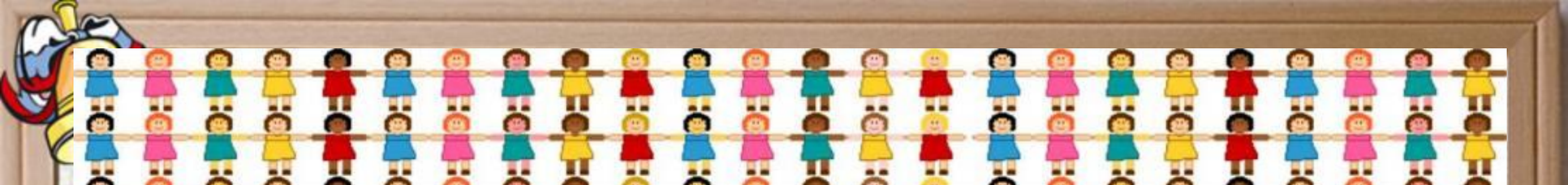
Проблема объяснения расовых различий не решена до конца. Поэтому существует несколько теорий, объясняющих эту проблему. Наиболее распространены две из них.

## Объяснение расовых различий

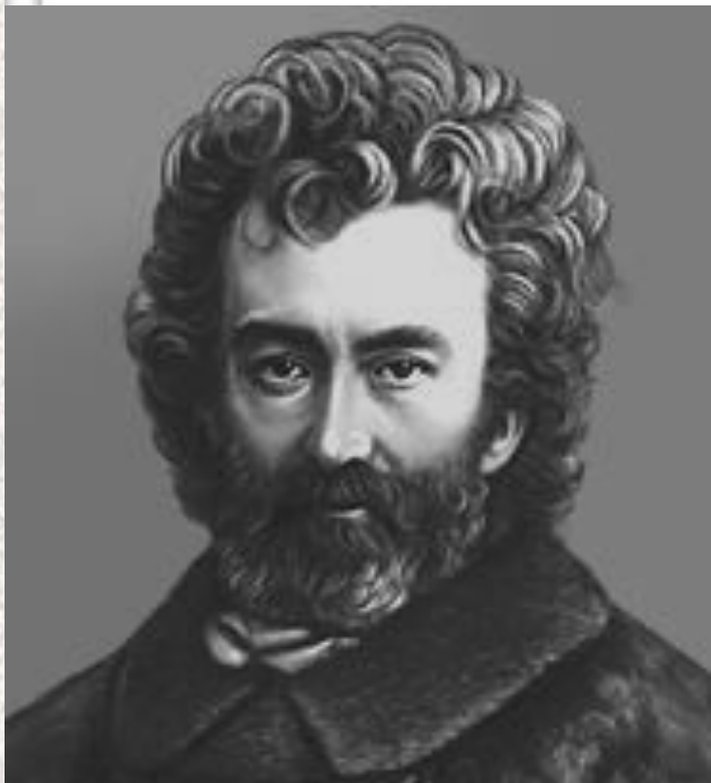
на Земле было несколько очагов зарождения человека - отсюда различные расовые признаки

расовые различия связаны с приспособлением людей к различным условиям климата



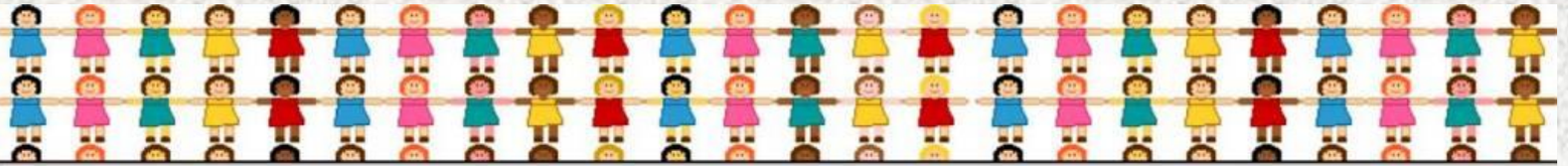


## Н. Н. Миклухо-Маклай (1846-1888)

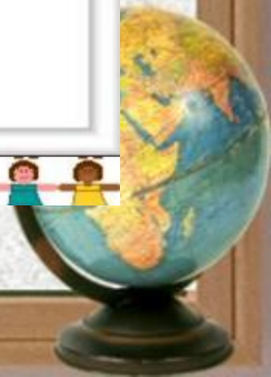


Российский этнограф. Изучал коренное население Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании (1870-80-е гг.), папуасов северо-восточного берега Новой Гвинеи (ныне Берг Миклухо-Маклая). Выступал против **расизма**.





**Расизм** – антинаучное учение о расах, основой которого является утверждение физической и психической неполноценности «низших» и превосходства «высших» рас.



# Определите, какой расе Земли соответствуют перечисленные ниже признаки.

1. Светлая или смуглая кожа.
2. Населяют Центральную и Южную Африку.
3. Населяют степные и полупустынные районы Азии.
4. Чёрные, курчавые волосы.
5. Желтоватая или красноватая кожа.
6. Самая многочисленная раса.
7. Узкий разрез глаз.
8. Толстые губы и широкий нос.
9. Волосы разных оттенков.
10. Населяют Евразию, Северную Америку, Северную Африку.

- А ) европеоидная
- Б) монголоидная
- В) негроидная

Ответ





# Ответ на тест

А) европеоидная:

1,6,9,10

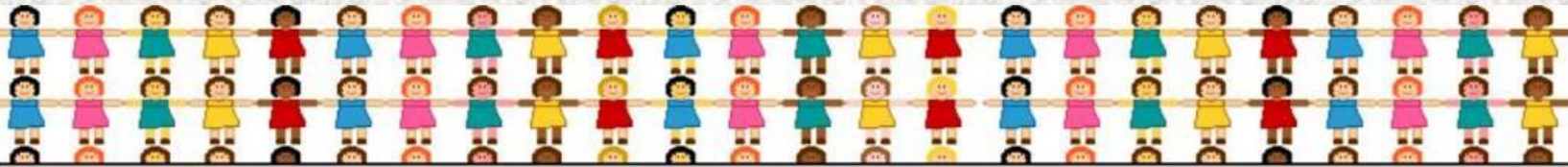
Б) монголоидная:

3,5,7

В) негроидная:

2,4,8,





## Вывод:

Современное человечество представляет собой единый биологический вид, расы которого объединены одинаковым уровнем физического и психического развития.





# Домашнее задание

- Изучить текст параграфов 51, 52
- Повторить записи в тетради
- Посмотреть на карте размещение человеческих рас и самых многочисленных стран мира...

