



Земля - планета людей.

Проанализируйте представленную информацию:

- В большинстве стран Европы, США, Японии продолжительность жизни 75-80 лет, а численность населения этих стран снижается.**
- В странах Азии, Африки и Латинской Америки естественный прирост населения очень высокий, а продолжительность жизни в этих странах около 40 лет.**

□ Какой вопрос у вас возникает?

Какое противоречие заметили?



Почему в одних странах люди рано умирают, а население растёт, а в других всё наоборот?

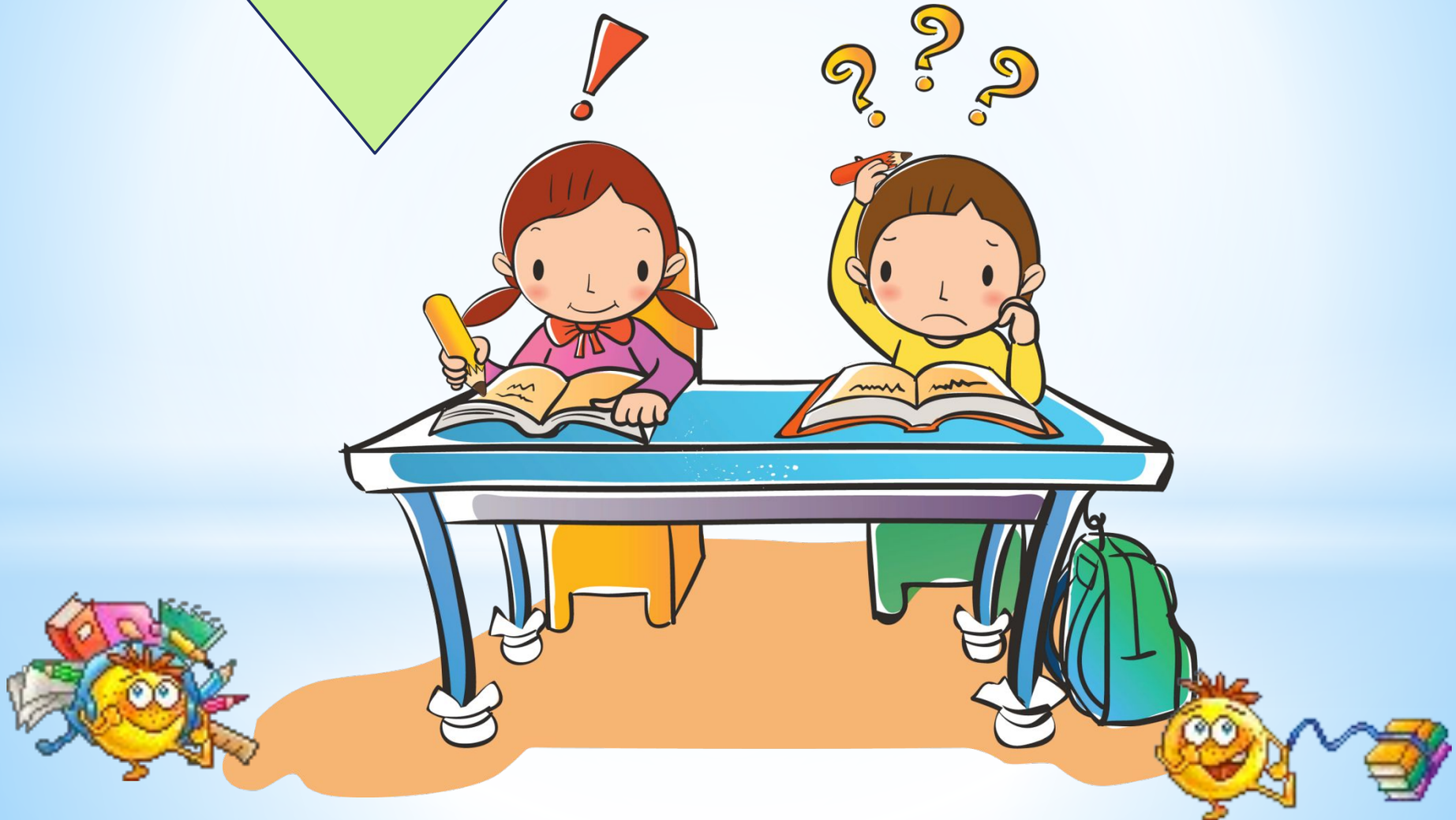
Почему в одних странах люди рано умирают, а население растёт, а в других всё наоборот?

▣ **Какие у вас будут гипотезы?**

▪ Как вы понимаете утверждение «Человек - часть биосферы»?

▪ Каковы внешние признаки людей различных рас?

Сформулируйте тему урока



Население современного мира.



1

□ Какая наука занимается вопросами размещения и численности населения?

□ Что вы знаете о переписи населения в России?



Численность населения

Численность населения на Земле – около 7,5 млрд человек.



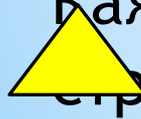
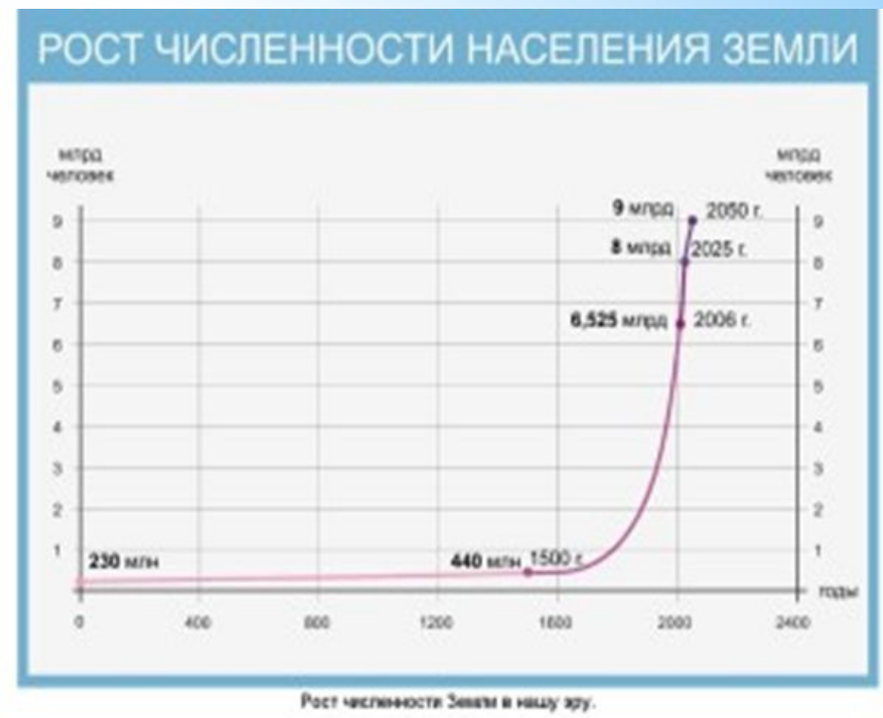
Население постоянно растет.

В 2050 году будет 9 млрд. человек.



График роста численности населения

- * Ежегодно в мире рождается около 140 млн. человек
- * Каждую секунду - 3 человека
- * Каждую минуту - 175-180 человек
- * Каждый час - 10,4 тыс. человек
- * Каждые сутки - 250 тыс. человек
- * Каждую неделю на Земле добавляется как бы новый город - Харьков или Гамбург
- * Каждый месяц - население страны Австралии или Тунис



[ПОСМОТРЕТЬ ВИДЕОФРАГМЕНТ.](#)



Население — это совокупность всех людей, живущих на определенной территории

Разница между величинами:
числом родившихся минус число умерших
называется ***естественным приростом***



Народ или этнос — исторически сложившаяся на определённой территории устойчивая общность людей, представители которой говорят на одном языке, обладают самосознанием, имеют общую историю и культуру.

Определение терминов запишите в тетрадь

Карта мира по населению

Карта мира по населению

Каждая клетка — 500 тыс. человек

1. Китай	1,4 млрд
2. Индия	1,3 млрд
3. США	306 млн
4. Индонезия	255,4 млн
5. Бразилия	208,7 млн
6. Пакистан	174 млн
7. Бангладеш	157,6 млн
8. Нигерия	153 млн
9. Россия	146,3 млн
10. Япония	127 млн
11. Филиппины	100,8 млн
12. Южная Корея	47 млн
13. Австралия	23,7 млн
14. Малайзия	30,4 млн
15. Тайвань	23,4 млн
16. Гонконг	7,2 млн
17. Сингапур	5,8 млн
18. Япония	127 млн
19. Южная Корея	47 млн
20. Тайвань	23,4 млн
21. Гонконг	7,2 млн
22. Сингапур	5,8 млн
23. Австралия	23,7 млн
24. Малайзия	30,4 млн
25. Филиппины	100,8 млн
26. Бангладеш	157,6 млн
27. Пакистан	174 млн
28. Индонезия	255,4 млн
29. Бразилия	208,7 млн
30. США	306 млн
31. Индия	1,3 млрд
32. Китай	1,4 млрд



- Страны-лидеры по численности населения**
1. Китай
 2. Индия
 3. США
 4. Индонезия
 5. Бразилия
 6. Пакистан
 7. Бангладеш
 8. Нигерия
 9. Россия
 10. Япония

□ Можно ли регулировать изменение численности населения?

- В каких странах и какие программы приняты для регуляции численности населения?

- Объясните смысл высказываний: «Одна семья - один ребёнок», «Одна семья - два ребёнка». Каким странам они соответствуют?



ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ. 2050 ГОД (ПРОГНОЗ). АНАМОРФОЗА

На анаморфозах площадь соответствует численности населения



Страны-лидеры в ежегодном приросте населения (млн чел.)

- Индия
- Китай
- Пакистан
- США
- Нигерия
- Индонезия
- Бангладеш
- Бразилия
- Эфиопия
- ДРК
- Филиппины
- Мексика
- Египет
- Афганистан
- Вьетнам
- Турция
- Уганда
- Иран
- Кения
- Танзания
- Колумбия
- Судан

□ 10 млн чел.

Эти страны лидеры в ежегодном приросте населения

Как меняется численность населения Земли?

Численность населения и его плотность могут расти и убывать

Изучите диаграммы на рис. 7, сделайте выводы и запишите их в тетрадь.

Численность населения материков и частей света (млн чел.)

4164



Половина населения живет в Евразии; крупнейшие страны мира по численности населения Китай и Индия



Рост численности Евразии тормозит Европа ее население растет очень медленно.



Быстрее всего растет население Африки – примерно вдвое за каждые 25 лет. Темпы роста населения самые большие в мире.

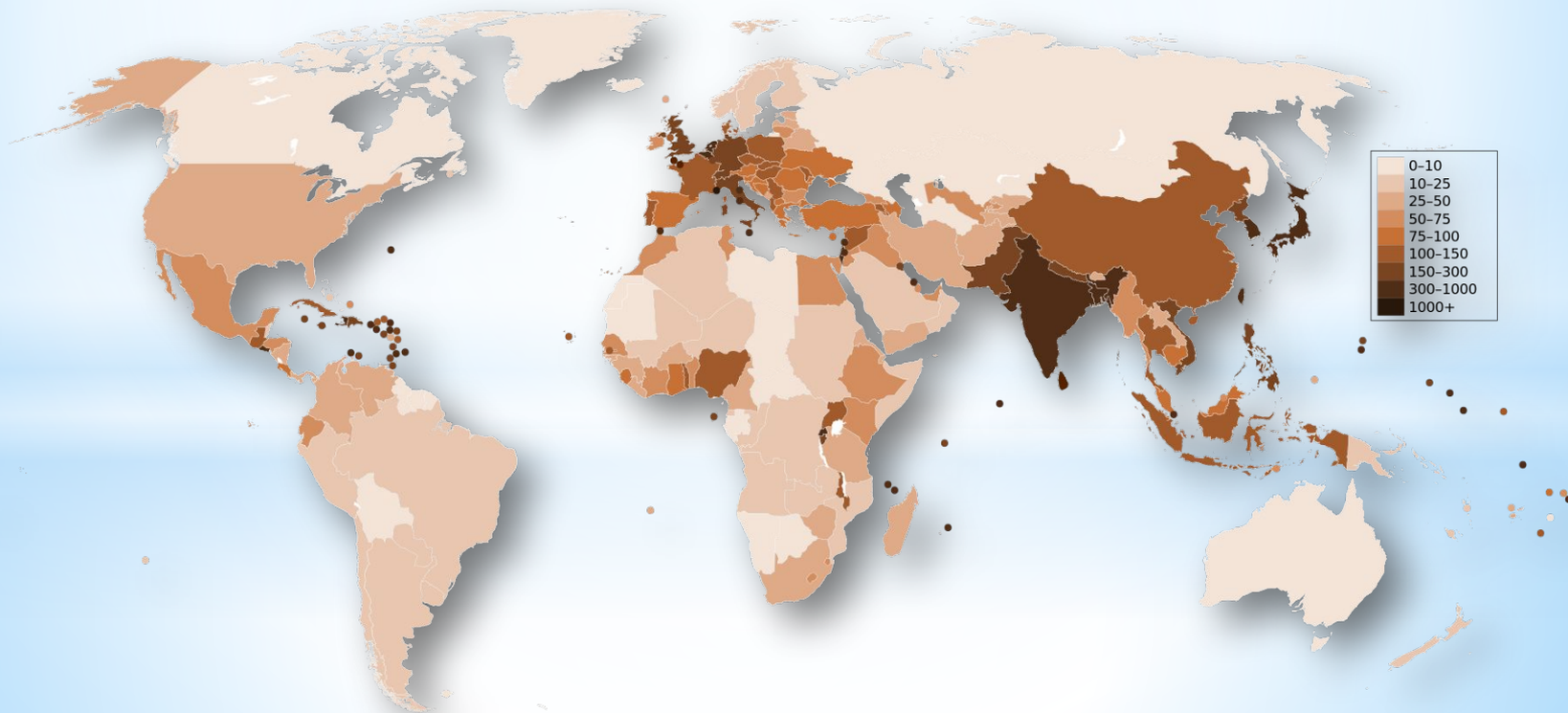


Численность населения Земли растет за счет Африки, Юж. Азии и Латинской Америки

Как размещено население Земли?

Плотность населения – величина, показывающая, сколько человек в среднем живет на единицу площади территории.

Средняя плотность населения мира 53 человека на 1 км²



Рассмотрите рис. № 8. и сделайте выводы о плотности населения в разных странах. Выводы запишите в тетрадь

1

*Главная особенность размещения населения Земли –
неравномерность.*

*Основная часть проживает в восточном полушарии
(Евразия и Африка)*

2

*Большая часть населения Земли живет на равнинах в умеренном,
субтропическом и субэкваториальном климатических поясах
Северного полушария (60%)*

3

*Тяготение людей к морским берегам.
(на расстоянии до 200 метров от берега моря или океана
проживает более половина населения Земли -55%)*

4

*Наибольшая плотность населения - в странах с хорошо освоенной
территорией : страны Европы, Юго-Восточной Азии и во многих
островных странах.
(Мальта - 1200 человек на 1 км²; Бахрейн более 1000 человек на 1км²)*

Рассмотрите рис. № 8. и сделайте выводы о плотности населения в разных странах

5

Наименьшая плотность населения - в странах, где мало пригодных для жизни территорий

Менее 5 человек на 1 км²: (Канада, Австралия, Монголия)

*Страны Африки расположенные в пустыне
(Ливия, Мавритания, Зап. Сахара, Намибия)*

*Страны Юж. Америки покрытые влажными
экваториальными лесами
(Гайана, Суринам, Французская Гвинея)*

Почему в одних странах люди рано умирают, а население растёт, а в других всё наоборот?



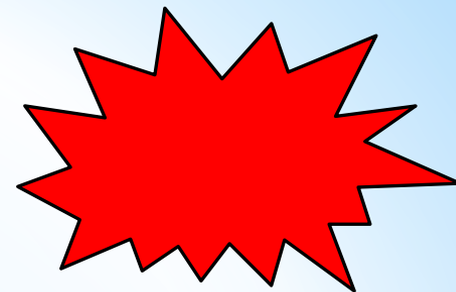
?

Задание на дом:

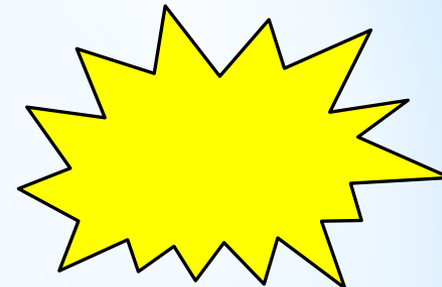
§ 4, зад. № 6 стр. 15.



**Высокий уровень 8,5 -10
баллов**



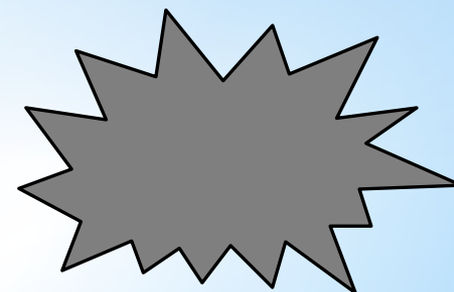
Средний уровень 7 - 8 баллов



Низкий уровень 5-6 баллов



**Недостаточный уровень 1-4
баллов**



Какую работу мы сегодня выполняли?

– Чему научились?

– Кто или что вам помогало справиться?

– Кто доволен сегодня своей работой?

– Кто получил от



евнике? За что?

Рефлексия.

Красный – многое получалось, узнал(а) и понял(а) новую тему, настроение хорошее.



Желтый – не многое получалось, не все было понятно, настроение среднее.



Зеленый – многое не получалось, многое было не понятно, настроение плохое.



Голубой – ничего не получилось, всё не понятно, настроение сонное.

