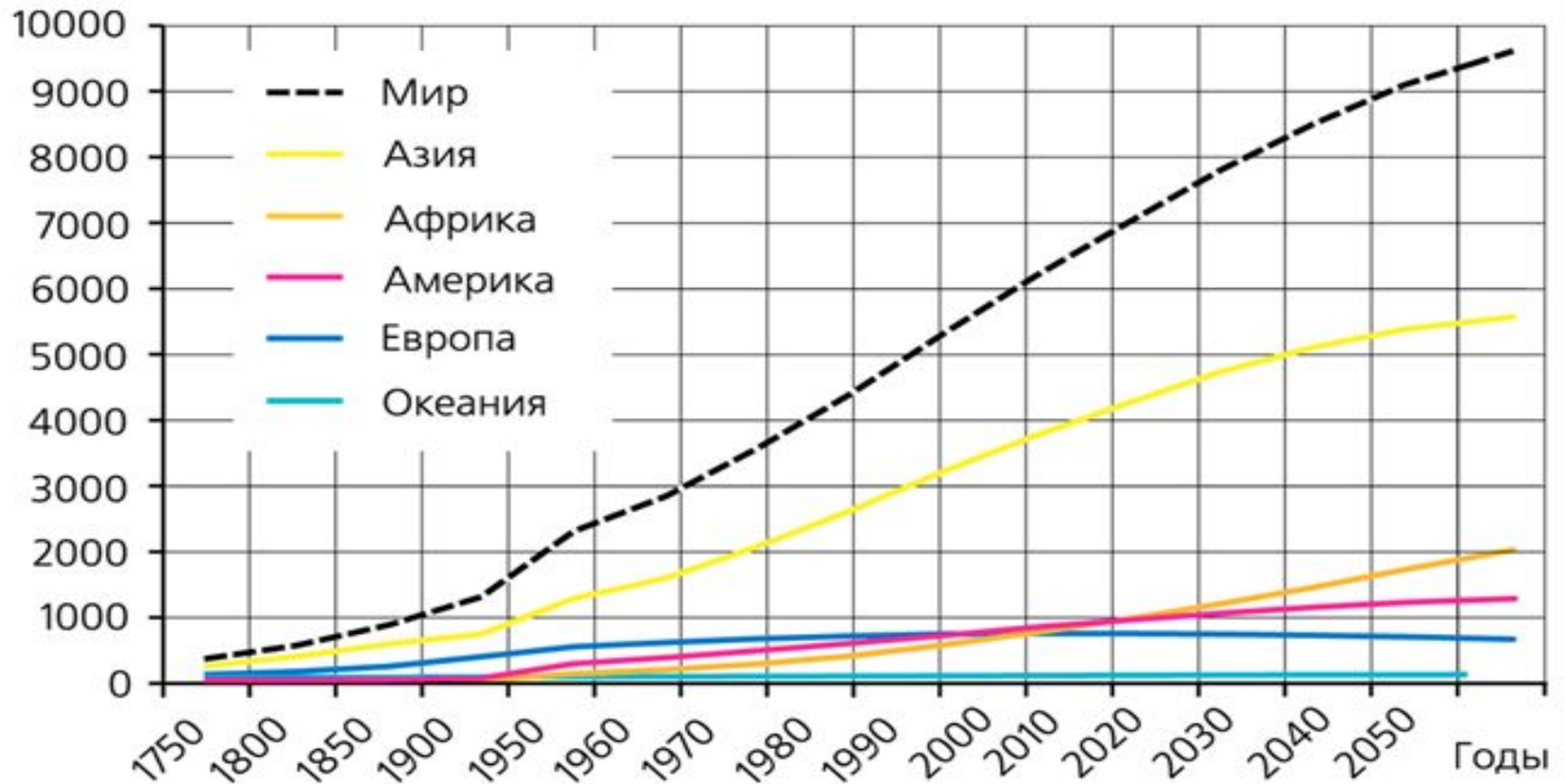


Численность и размещение населения мира

Параграф №7



Рост населения Земли (млн чел.)



- Проанализируйте график, ответьте: 1. как в разное время менялись темпы роста населения? Что на это влияло?
2. В какой части света население растет быстрыми темпами, а где медленно? Какие причины по вашему на это влияют?

Сколько человек живёт на Земле

- Задание.
 - В интернете, в поисковике наберите «Счетчик населения мира»
 - Ответьте на вопросы:
3. Сколько населения проживает на планете?
 4. Какая рождаемость (P)? Какая смертность (C)?
 5. Найдите естественный прирост: $P - C$.
 6. Кто преобладает в мире мужчины или женщины?

Заселенность стран и КОНТИНЕНТОВ

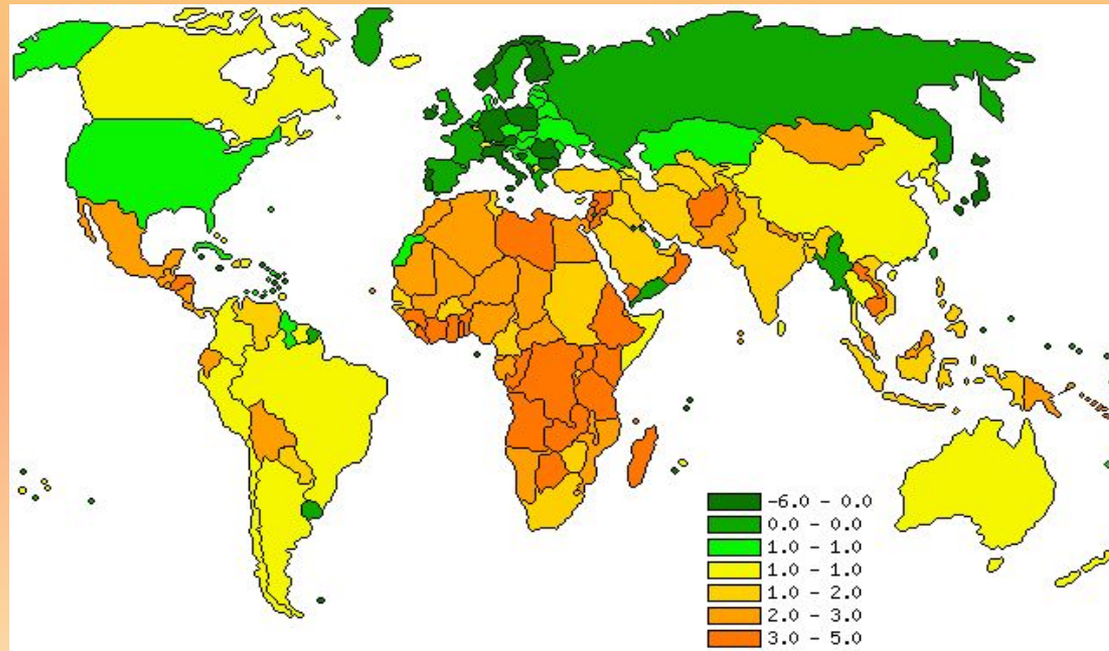


2. Насколько быстро растёт население нашей планеты?

На численность населения влияют: рождаемость, миграции, эпидемии, войны.

Быстрый рост населения → проблемы: недостаток пищи, недостаток питьевой воды и т.д.

Численность населения мира быстро увеличивается, в основном за счёт большой рождаемости в развивающихся странах Африки и Азии.



$$\text{ПЛОТНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ} = \frac{\text{ЧИСЛЕННОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ}}{\text{ПЛОЩАДЬ ТЕРРИТОРИИ}}$$

**Средняя плотность населения мира –
45 чел./кв. км.**

7. Определите плотность населения России, если известно, что площадь России 17,1 кв.километров, а численность населения 146 мил. человек..

Факторы ,влияющие на размещение населения

главный
фактор

*-природные
условия*

Второй фактор
-экономический

Исторические
условия

Выпишите в
тетрадь

Плотность населения



Практическая работа.

Составление таблицы «Крупнейшие по численности населения страны мира» и обозначение этих стран на контурной карте.

Задания:

8. Используя текст учебника и данные таблицы на форзаце учебника, заполните таблицу, указав в ней по 5 государств каждой части света, имеющих самую большую численность населения и 5 государств низкой плотностью населения.

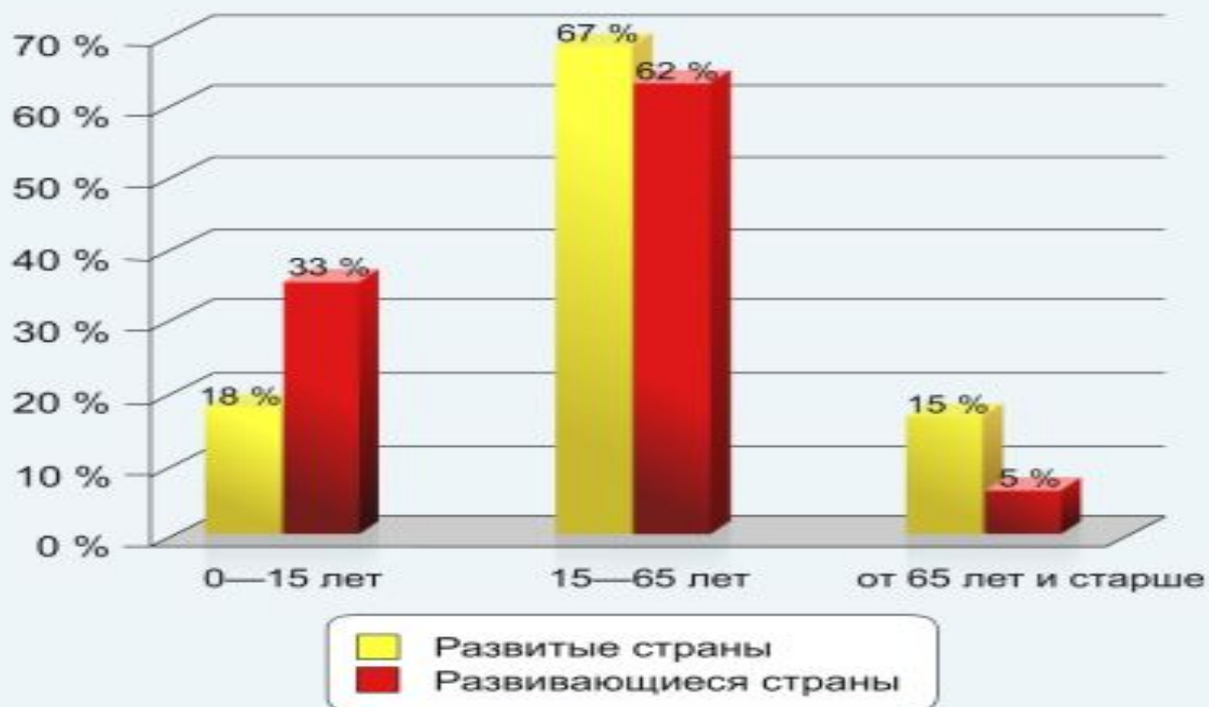
Часть Света	Страна	Численность населения	Причины такой плотности

За всю историю человечества на Земле родилось

80 млрд. человек.

- Ежегодно в мире рождается около 140 млн. человек.
- каждую секунду – 3 человека
- каждую минуту – 175
- каждый час – 10,4 тысяч
- каждые сутки – 250 тысяч
- каждую неделю на Земле добавляется как бы новый Харьков или Гамбург.
- каждый месяц – население страны Австралии или Тунис

Возрастной состав населения в развитых и развивающихся странах



9. В каких странах и почему доля детских возрастов больше, а в каких странах больше доля пожилых людей?

Домашняя работа

Параграф № 7

Читать, устно ответить на вопросы

Выполнить 9 заданий презентации. (отвечаем полными предложениями, за краткое перечисление, поставлю не больше тройки). Тему пишем в тетради, а не в СМС.