

Численность населения России

презентация по географии 9 класс



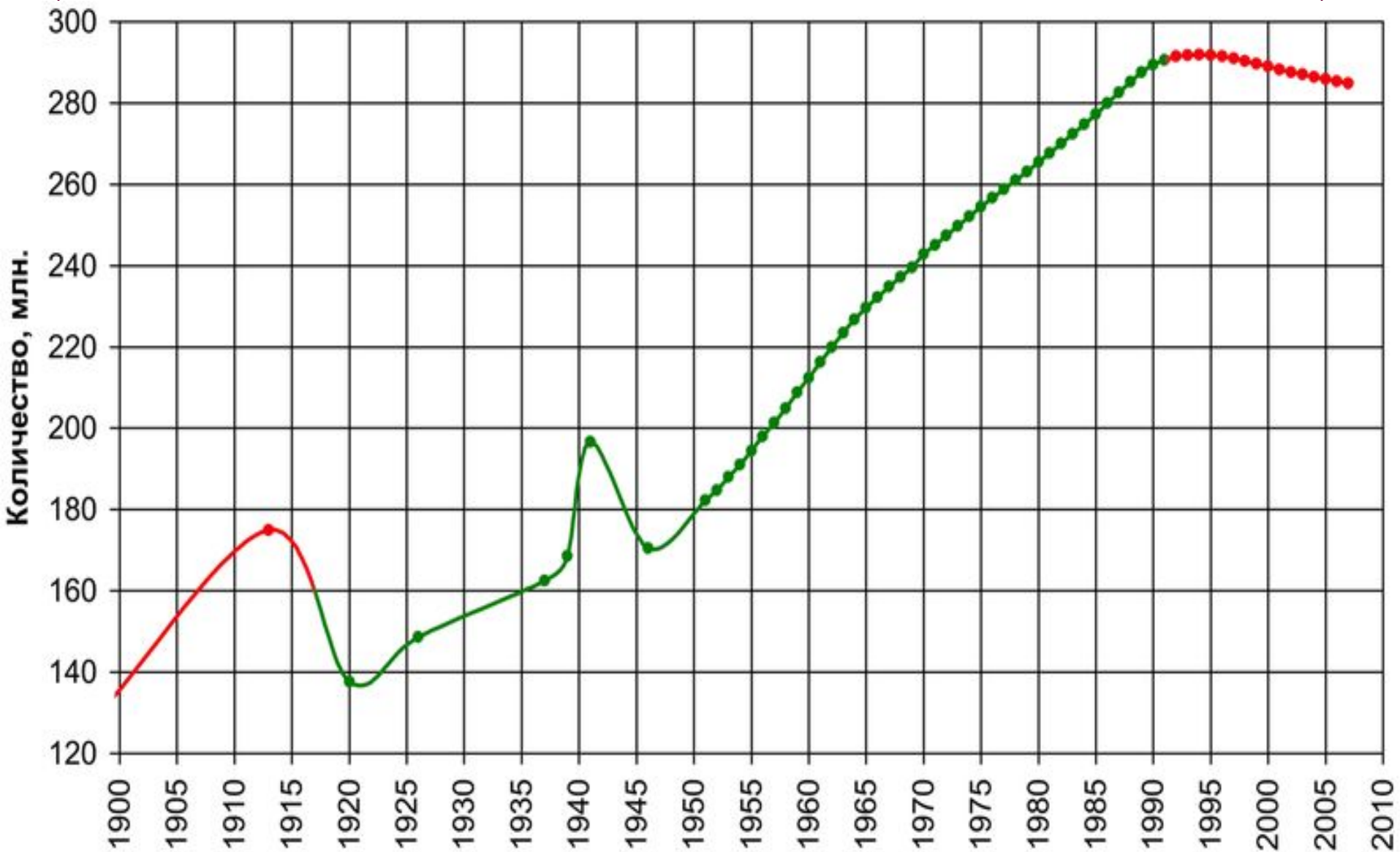
Выполнила:
Учитель географии
Поликарпова Яна
Евгеньевна

*Население России
составляет 145, 2
млн. чел. По числу
жителей занимает
7-е место в мире*

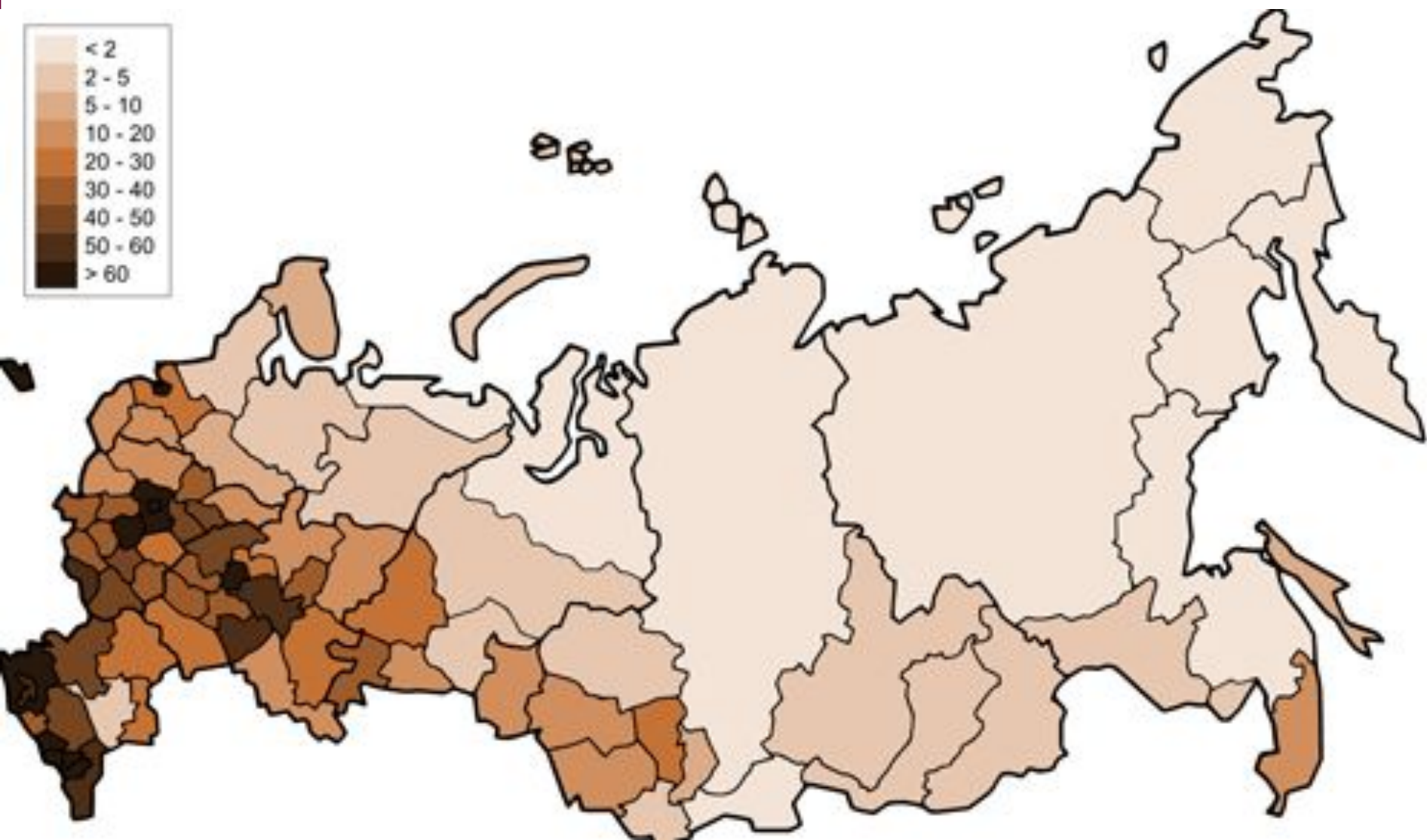
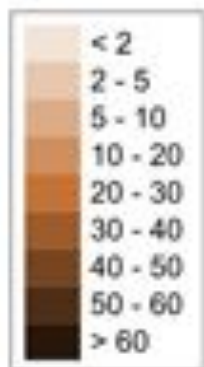
Десять первых стран мира по численности населения (млн. чел), 1998 г.

№	Страна	Численность населения, млн. чел.
1	Китай	1300
2	Индия	1000
3	США	270
4	Индонезия	212
5	Бразилия	160
6	Пакистан	147
7	Россия	145,2
8	Нигерия	135
9	Бангладеш	127
10	Япония	126

Проанализируйте рисунок: когда происходят резкие скачки численности и почему?



Познакомьтесь с картой плотности населения. Установите разницу в размещении населения Европейской и Азиатской частей страны. Сделайте вывод.



*Проблемами народонаселения и его
воспроизводства занимается наука
Демография*

Демография – народонаселение –
воспроизводство – рождаемость,
смертность, естественный прирост.





ПЕРВАЯ ВСЕОБЩАЯ ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ
РОССИЙСКОЙ ИМПЕРИИ, 1897 г.

ИЗДАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО КОМИТЕТА МИНИСТЕРСТВА ВЪНТРЕННИХЪ ДѢЛЪ.
ПОДЪ РЕДАКЦІЕЮ Н. А. ТРОЙНИЦКАГО.

5105063

XLI. ТАВРИЧЕСКАЯ ГУБЕРНІЯ.

ТРЕТЬЯ
ОБРАТОВАЯ
СМЪ И ГИ

1904.

*Первая всеобщая
перепись
населения была
проведена в
Российской
империи в 1897 г.*

1904

6
ЯНВАРЯ
1937

ВСЕСОЮЗНАЯ
перепись
НАСЕЛЕНИЯ

ЧЕТКИЕ
ЧАСЫ И ЧАСЫ 2 РАЗА

ПЕРВЫЙ РАЗ — между 1 и 5 января
ВТОРОЙ РАЗ — 6 января
ТРЕТИЙ — между 7 и 11 января
МЕСТЕ С ИНСТРУКТОРОМ-КОНТРОЛЁРОМ

ЕСЛИ ВАС НЕ ПЕРЕПИСАЛИ,
СООБЩИТЕ В ПЕРЕПИСНОЙ
ОТДЕЛ.

К ВСЕСОЮЗНОЙ ПЕРЕПИСКЕ 17 ДЕКАБРЯ 1926 ГОДА.

РАБОЧИЙ! КРЕСТЬЯНИН!
ТЫ СТРОИШЬ ЖИЗНЬ. В ЭТОМ ПОЛУЧЕТ ТЕБЕ
ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ХЛЕБОЗА-
ГОТОВОК НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ
ТОЧНОЕ ЧИСЛО

БЕЗ УЧЕТА
СОСТАВА
НАСЕЛЕНИЯ
НЕЛЬЗЯ
СОСТАВИТЬ

ПЛАНА
ФАБРИЧНО-
ЗАВОДСКОГО
ПРОИЗВОДСТВА
И ТОРГОВЫХ
ОПЕРАЦИЙ

ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ
ВСЕОБЩЕГО
ОБУЧЕНИЯ.
ДЛЯ СОСТАВЛЕНИЯ НОРМАЛ
РОДИ СЕТИ ШКОЛ ДЛЯ ПЕДАГОГ
АККРЕДИТАЦИИ И Т.П. НЕОБХОДИМО
ЗНАТЬ ТОЧНОЕ ЧИСЛО
ДЕТЕЙ ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА
И НЕГРАМОТНЫХ ВСЕХ
ВОЗРАСТОВ.

УЧЕТ
ЗАНЯТИИ
НАСЕЛЕНИЯ
ПОМОЖЕТ
ГОСУДАРСТВУ
ВЫЯВИТЬ
ТРЕБУЕМЫЕ

КВАЛИФИЦИР
ВАННЫЕ РАБОУЕ
СНАУ ДЛЯ
РАСШИРЕНИЯ
И РАЗВИТИЯ
ФАБРИЧНО-
ЗАВОДСКОГО
ПРОИЗВОДСТВА

КАЖДЫЙ СОЗНАТЕЛЬНЫЙ
ГРАЖДАНИН

17
ДЕКАБРЯ

ДАСТ ТОЧНЫЕ ОТВЕТЫ
НА ВСЕ ВОПРОСЫ РЕГИСТРАТОРОВ

КАЖДОМУ НЕОБХОДИМО ЗНАТЬ ТОЧНОЕ ЧИСЛО

9-16 ОКТЯБРЯ 2002 ГОДА
ВСЕРОССИЙСКАЯ
ПЕРЕПИСЬ
НАСЕЛЕНИЯ



ВПИШИ СЕБЯ
В ИСТОРИЮ



ВСЕРОССИЙСКАЯ
ПЕРЕПИСЬ НАСЕЛЕНИЯ

**14 – 25 октября
2010 года**



РОССИИ

ВАЖЕН

КАЖДЫЙ!



Годы	1913	1926	1940	1960	1980	1990	1991	1994	1999
Число родившихся	47,8	44,7	33	23,2	15,9	13,4	12,1	9,5	8,4
Число умерших	32,4	21,3	20,6	7,4	10,6	11,4	11,4	15,7	14,7
Естественный прирост	15,4	23,4	12,4	15,8	5,3	2,2	0,7	-6,1	-6,3

Демографический кризис – резкое снижение численности населения в результате снижения рождаемости

Демографический взрыв – резкое повышение численности населения за счет сокращения смертности при традиционно высокой рождаемости

Демографические

кризисы

В течение XX века Россия пережила несколько демографических кризисов.

Используя содержание следующих слайдов и текст учебника, заполните таблицу.

Демографические кризисы в России.

Демографический кризис	Временной период	Причины демографического кризиса	Демографические потери
первый	1914-1922 гг.	Первая Мировая война, революция, голод 1921-1922 гг., эмиграция из России после революции.	11-18 млн. чел.
второй	30-е гг.	Свертывание НЭПа, индустриализация, коллективизация, репрессии и голод 1933-1934 гг.	5-13 млн. чел.
третий	40-е гг.	Великая Отечественная война.	21-27 млн. чел.
четвертый	90-е гг. - по настоящее время	Экономический кризис в стране (инфляция, рост цен, неуверенность в завтрашнем дне, неблагоприятная экологическая ситуация).	



Естественный прирост – превышение
рождаемости над смертностью

Естественный прирост определяется по
формуле:

$$***E. n. = P - C***$$

Естественная убыль – превышение
смертности над рождаемостью

Рождаемость – число родившихся за год на 1000 человек населения.

Смертность – число умерших за год на 1000 человек населения.

Основные задачи по выходу из демографического кризиса:

- 1) увеличение продолжительности жизни населения за счет улучшения качества жизни;
- 2) снижение преждевременной смертности, в первую очередь младенческой;
- 3) сокращение заболеваемости, травматизма, инвалидности;
- 4) стимулирование многодетных семей, усыновление;
- 5) поддержка семейно-брачных отношений;

**Население России размещается по территории
страны
НЕРАВНОМЕРНО.**

Существует три зоны расселения:

1. Основная зона
2. Зона Севера
3. Крайний юг России

Плотность населения

Плотность населения
человек на кв. км.



зона Крайнего Севера

главная полоса расселения

Плотность населения

Плотность населения - количество жителей (человек) на 1 кв. км территории.

Средняя плотность населения России - 8,3 чел. на 1 кв. км.

Основная зона заселения проходит с запада на восток. Характеризуется высокой плотностью, большим количеством городов. Это почти вся Европейская часть страны кроме Севера, азиатская часть - узкая южная полоса Сибири и Дальнего Востока. Эта зона занимает **34% территории**, на ней проживает **138 млн. человек**.

Зона крайнего Севера. В этой зоне сконцентрированы важные ресурсы страны.

Плотность - **0,9 чел. на 1 кв. км**. Расселение населения выборочное, очаговое. Эта зона занимает 64% территории, на ней проживает ок. 10 млн.чел.

Крайний юг России – полоса среднегорий и высокогорий.

Население привязано

к гидроэнергетическим ресурсам и добыче полезных ископаемых

Итоговое закрепление

- 1. Какова численность населения России?*
- 2. От чего зависит численность населения?*
- 3. Что называют:*
 - рождаемостью;*
 - смертностью;*
 - естественным приростом;*
 - естественной убылью населения;*
 - демографическим кризисом;*
 - демографическим взрывом;*
- 4. Какая демографическая ситуация характерна для современной России?*
- 5. Какие меры предпринимает государство по увеличению численности населения?*

Домашнее задание

Выучить все термины, подготовиться к диктанту.
Выполнить Социокультурный практикум «Мой край в судьбе России»

План:

1. Численность населения
2. Как размещено население по территории
3. Менялась ли численность населения региона, дать обоснованный анализ.
4. Где в основном сконцентрировано население в регионе и по чему.

Использованные ресурсы:

1. В помощь школьному учителю. Жижина Е.А. Поурочные разработки по географии. Население и хозяйство России. 9 класс. Москва, «ВАКО», 2005 г.

2. А.И.Алексеев. География: население и хозяйство России. 9 класс.

3. Интернет-ресурсы (фотоматериалы).

http://www.varson.ru/images/Geography_jpeg_big/geogr4priodarus9.jpg - динамика численности населения (диаграмма)

http://img.rl0.ru/005b7782ea7e65b998bb10bd4d56b1ea/200x200/pics.top.rbc.ru/top_pics/uniora/58/1271427290_0758.250x200.jpeg - фотография на титульной странице

http://t3.gstatic.com/images?q=tbn:fi2HDtaaGf03RM:~:usg=__UOwAVjsmR9LO1Kfr2sdAdpTtwXU= - карта «Плотность населения»

<http://school-collection.edu.ru/collection/>

<http://school-sector.relarn.ru/>