



Воспроизводство населения в России

8 кл., 1073



Учитель Кузнецов Н.К.

Проверка знаний по
т. «Численность
населения РФ»

Узнаём новое

Воспроизводство населения —

постоянное возобновление

численности населения в ходе

смены поколений людей на

основе рождаемости и смертности



Рождаемость-

количество родившихся за год на 1000
жителей (в ‰)



Факторы влияющие на рождаемость:



- войны;
- социальные условия;
- здоровье и медицинское обслуживание;
- уровень образования и культуры;
- национальные и религиозные традиции;
- экономическая и политическая стабильность;
- введение материнского капитала .

Выбери для РФ





Республики : Тыва, Алтай, Чечня, Ингушетия, Дагестан, -самый высокий уровень рождаемости

В среднем по РФ 13 чел/1000





Республики : Тыва, Алтай, Чечня, Ингушетия, Дагестан, -самый высокий уровень рождаемости

рождаемости



Отмечаем на

Смертность-



количество умерших за год на 1000
жителей (в ‰).

Факторы влияющие на смертность

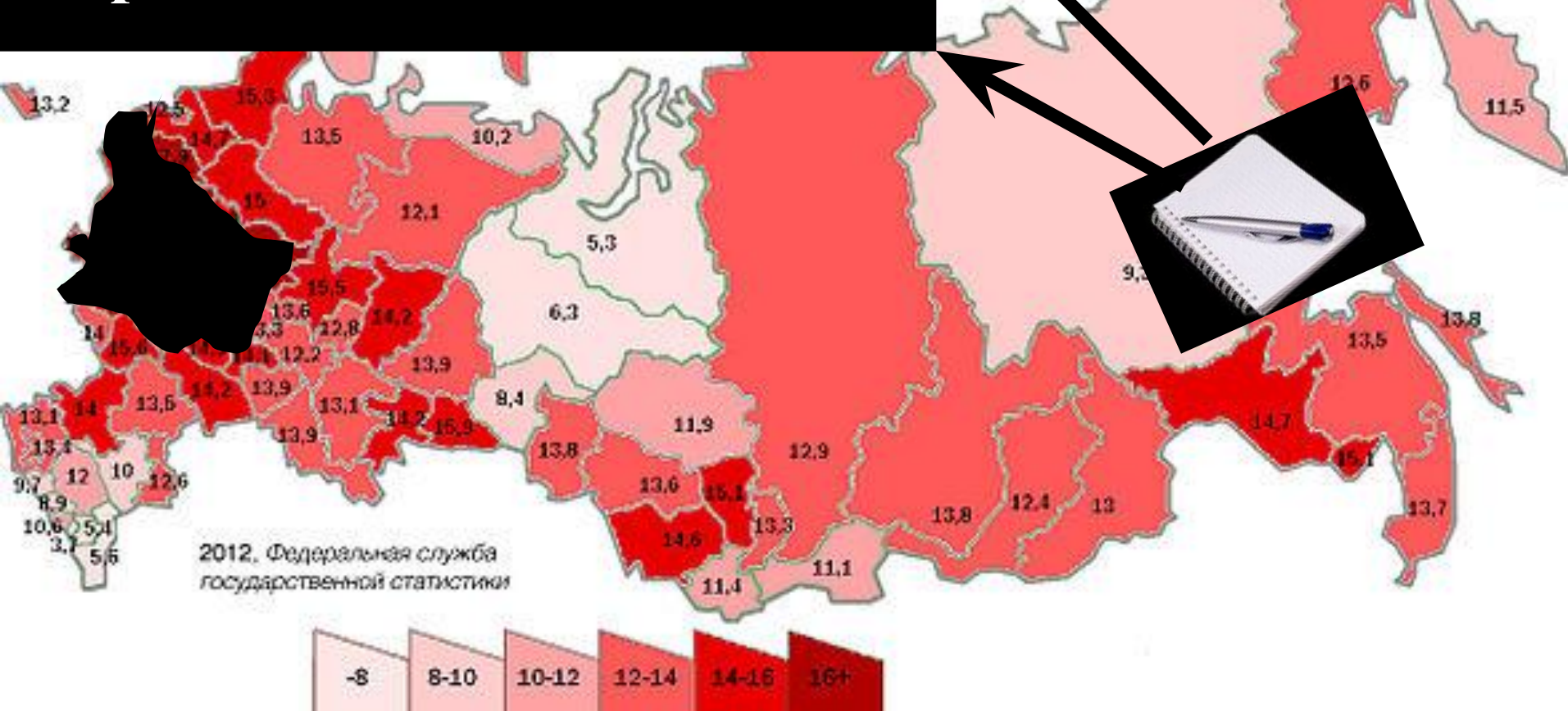
- войны;
- голод;
- эпидемии;
- вредные привычки;
- социальные потрясения;
- уровень здравоохранения;
- экономическая и политическая нестабильность.

Выбери для РФ



Практически все области Центральной России-самый высокий уровень смертности

В среднем по РФ 13 чел/1000



Практически все области Центральной России - самый высокий уровень смертности



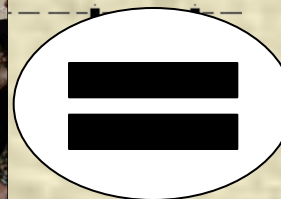
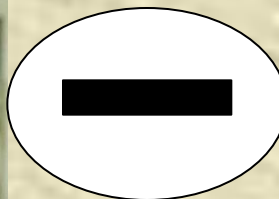
Отмечаем штриховкой на к/к

Главный показатель изменения численности населения- естественный прирост

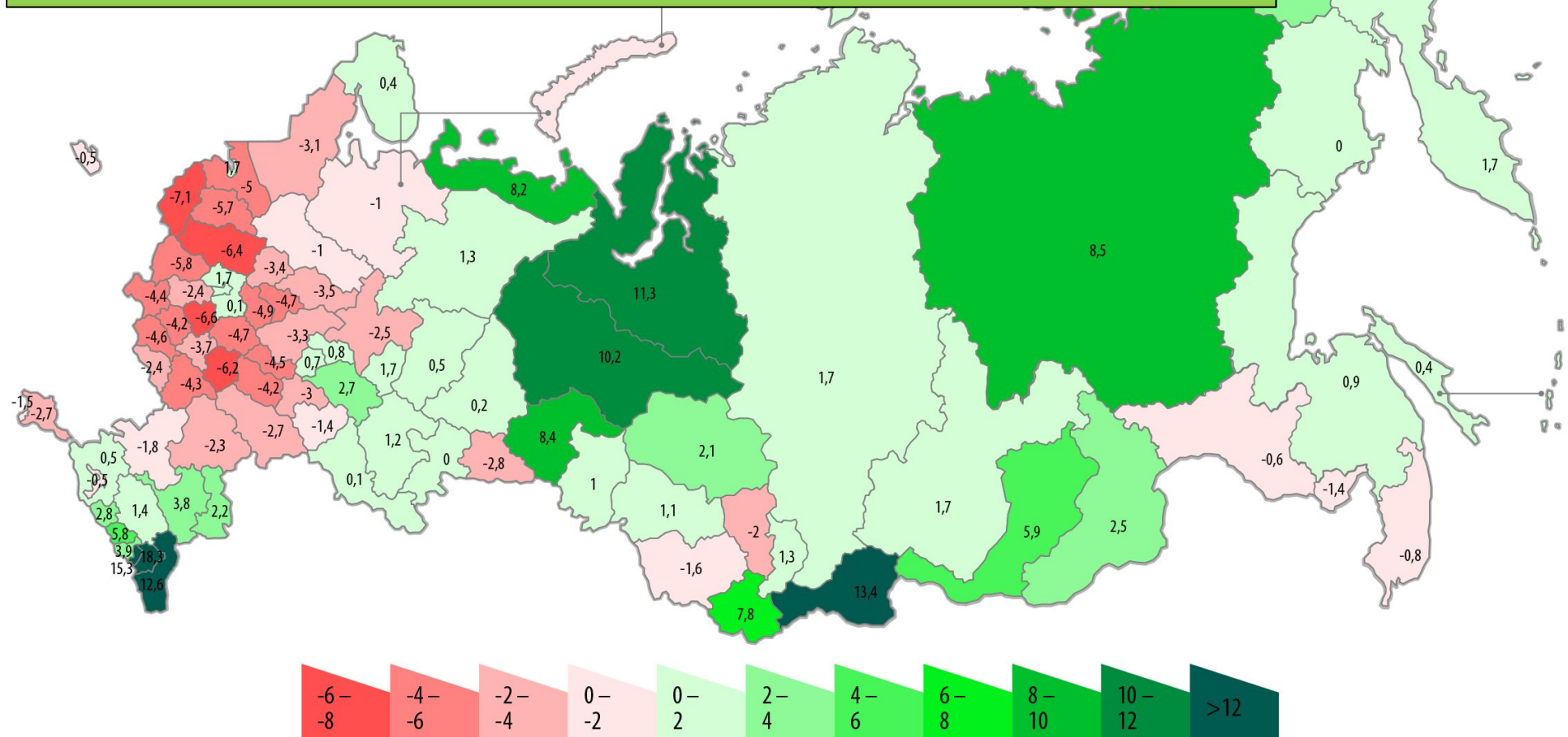
Число родившихся – число умерших =
естественный прирост
на каждые 1000 чел.



В России в 2015г. естественный
прирост равнялся ± 0

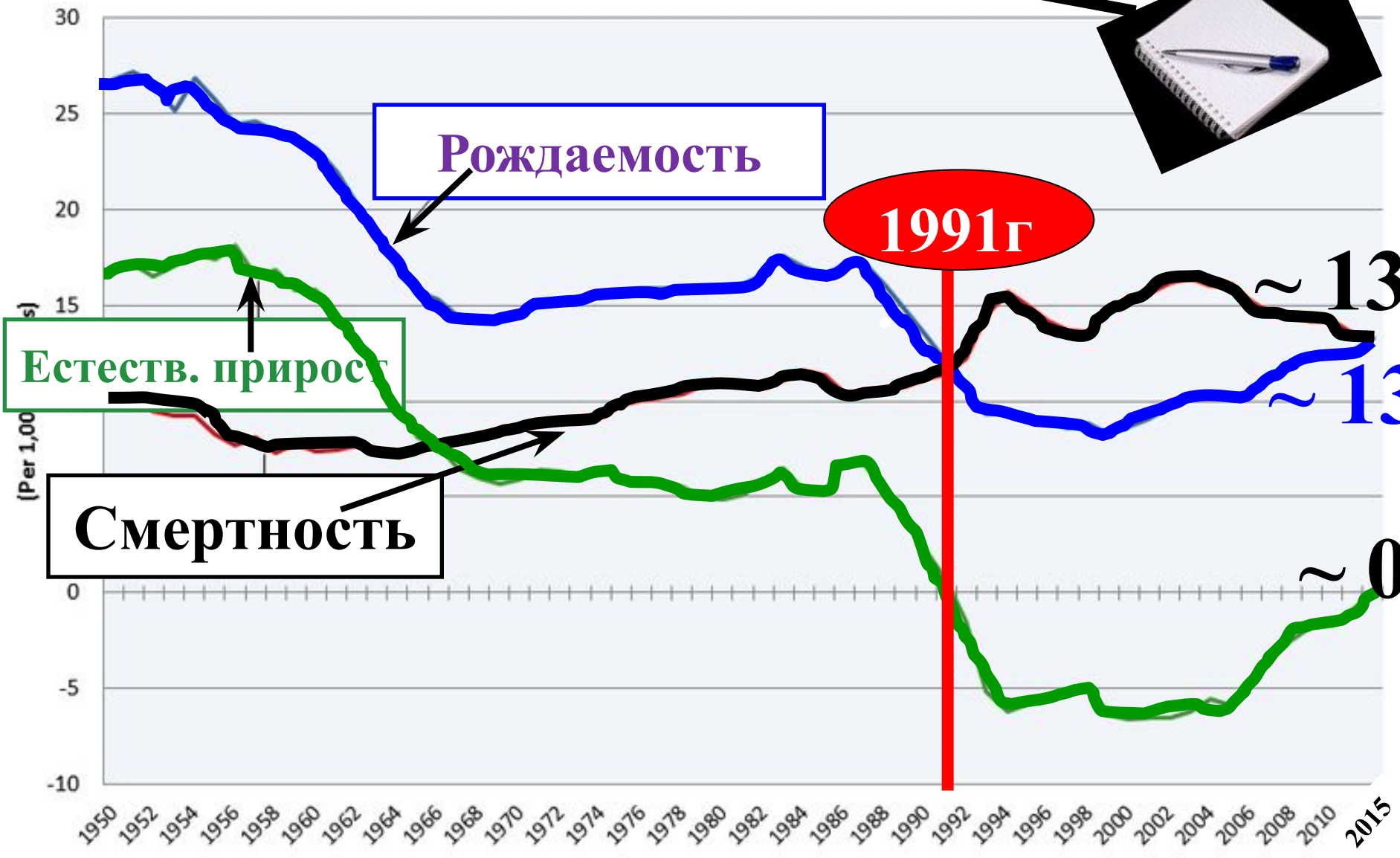


В среднем по России естественный прирост ~ 0



В России в 2015г. естественный прирост равнялся ± 0

Natural Population Growth of Russia



Естественный прирост

- Естественный прирост бывает положительный, когда рождаемость превышает смертность ($EP > 0$).



Какой в РФ ?



- Естественный прирост бывает нулевой, когда рождаемость равна смертности ($EP = 0$).



- ~~• Естественный прирост бывает отрицательный, когда рождаемость ниже смертности ($EP < 0$).~~

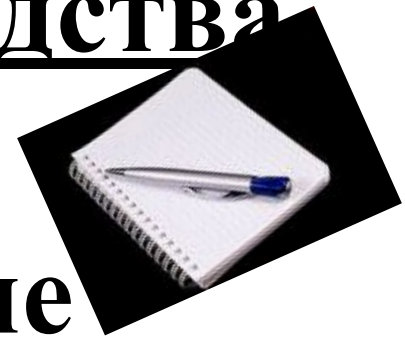


Воспроизводство населения

зависит от типа воспроизводства

который характеризуют
основные демографические

показатели:



рождаемость - смертность =

естественный прирост населения



Традиционный тип

воспроизводства-каждое последующее поколение было в 1,5 раза больше, чем предыдущее. Планирования семьи не было.

$$\square + \square = \square \square \square \square \square \square \square \Rightarrow \square \square \square$$

Современный тип

$$\square + \square = \square \square \Rightarrow \square \square$$

воспроизводства-

В России

Планирование числа детей в семье.

Семья становится малодетной, и в целом по стране число молодежи сокращается, что приводит к **старению нации**

Закрепление нового материала

Работаем с К/К

и отвечаем на

вопрос

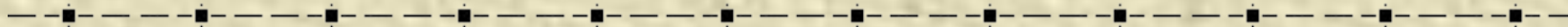
**Вы получили К/К и вопрос
к заданию. Время для выпол-
нения - 5 мин.**

Итог урока- ВЫВОД

**Россия за последние десятилетия
перешла к современному типу
воспроизводства- с низкой
рождаемостью и низкой смертностью,
что в итоге может привести с
старению нации**



Оценки за урок:



Домашнее задание

- § 39 – читать.
- Знать определения: 1. рождаемость, 2. смертность, 3. воспроизводство населения, 4. типы воспроизводства населения, 5. естественный прирост
- Уметь на карте России показывать регионы с низким и высоким естественным приростом населения