

1. Выполните задания на основе данных таблицы.

Годы	Количество родившихся на 1000 человек населения, ‰	Количество умерших на 1000 человек населения, ‰	Естественный прирост на 1000 человек населения, ‰
1990	13,4	11,2	2,2
1995	9,3	15,0	-5,7
2000	8,7	15,3	-6,6
2005	10,2	16,1	-5,9
2010	12,5	14,2	-1,7
2015	13,3	13,0	0,3
2020	9,8	14,5	-4,7

*Показатели рождаемости, смертности и естественного прироста в России*

- Постройте графики рождаемости и смертности с 1990 по 2020 год. Получившиеся графики выделите разным цветом. Закрасьте область между графиками разными цветами, в зависимости от характера естественного движения ([пример оформления работы](#)).
  - Определите, какие факторы повлияли на изменение естественного прироста населения в России за указанный период.
2. Используя карты атласа (и/или [интернет](#)), определите по три субъекта РФ с наибольшим и наименьшим естественным приростом на 1000 человек населения. Заполните таблицу.

Естественный прирост населения	Субъект РФ	Административный центр субъекта РФ
наибольший		
наименьший		

- Укажите причины, по которым в указанных вами субъектах наибольший/наименьший естественный прирост населения.