**Методические указания по выполнению контрольной работы по дисциплине «Демографический анализ»**

Оформление:

* кегль 12, интервал 1,5;
* автоматическая расстановка переносов;
* нумерация страниц внизу листа посередине (на титульном листе номер не ставиться, хотя титульный лист входит в общее число страниц работы);
* все рисунки и таблицы имеют название, на них делается ссылка в тексте работы;
* поля: верхнее – 2см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см.
* красная строка – 1,5 см.
* выравнивание текста «по ширине»;
* в работе обязательно делаются ссылки на использованные источники (законы, учебники, журналы, отчеты предприятия, интернет — ресурсы). Ссылки оформляются в квадратных скобках, где первая цифра номер источника, а вторая — страница. Например [1, c. 76].
* Обязательные элементы работы:
* Титульный лист;
* Выполненные задания;
* Список использованных источников;
* При оформлении списка использованных источников литература должна быть не ранее 2010 года издания, в списке использованных источников только та литература, что была использована при написании работы.

Вариант №7

1. Дайте определение «Социологическая демография», дайте характеристику
2. Для чего ведутся списки и регистры населения?
3. Как провести анализ возрастной структуры населения?
4. Как провести анализ разводов?
5. В чем достоинства и недостатки общего коэффициента рождаемости?
6. Проанализируйте коэффициенты смертности мужского и женского населения России?Ответь обоснуйте официальными статистическими данными.
7. Метод Архангельского
8. Основываясь на результатах переписей населения, оцените среднегодовой прирост общей численности, а также городского и сельского населения России за все межпереписныепериоды. Прокомментируйте полученные результаты.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Год | Все население | Городское население | Сельское население |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1897 | 67,5 | 9,9 | 57,6 |
| 1926 | 92,8 | 16,5 | 76,3 |
| 1939 | 108,4 | 36,3 | 72,1 |
| 1959 | 117,5 | 61,6 | 55,9 |
| 1970 | 130,1 | 81,0 | 49,1 |
| 1979 | 137,6 | 95,4 | 42,2 |
| 1989 | 147,4 | 108,4 | 39,0 |
| 2002 | 145,5 | 106,5 | 38,7 |