

1. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя естественного прироста населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигерия.
2. Мексика.
3. Швеция.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

2. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигерия.
2. Нидерланды.
3. Мексика.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

3. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигерия.
2. Германия.
3. Австралия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

4. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигерия.
2. Великобритания.
3. Мексика.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

5. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Мексика.
2. Мозамбик.
3. Швеция.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

6. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Бразилия.
2. Эфиопия.
3. Норвегия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

7. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Бразилия.
2. Дания.
3. Эфиопия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

8. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя индекса человеческого развития (ИЧР), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Исландия.
2. Бразилия.
3. Непал.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

9. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Ангола.
2. Австралия.
3. Малайзия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

10. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигер.
2. Германия.
3. Канада.

Запишите получившуюся последовательность цифр.

11. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Аргентина.
2. Мозамбик.
3. Норвегия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

12. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигер.
2. Германия.
3. Канада.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

13. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Куба.
2. Мозамбик.
3. Япония.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

14. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Мексика.
2. Дания.
3. Эфиопия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

15. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Швеция.
2. Аргентина.
3. Нигерия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

16. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Иордания.
2. Мозамбик.
3. Дания.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

17. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Китай.
2. Непал.
3. Ирландия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

18. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. США.
2. Танзания.
3. Египет.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

19. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Боливия.
2. Дания.
3. Турция.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

20. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Бразилия.
2. Мозамбик.
3. Норвегия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

21. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Судан.
2. Тунис.
3. Италия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

22. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Аргентина.
2. Канада.
3. Лаос.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

23. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Габон.
2. Исландия.
3. Казахстан.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

24. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нидерланды.
2. Грузия.
3. Бангладеш.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

25. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Болгария.
2. Индия.
3. Япония.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

26. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ИЧР (индекса человеческого развития), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Индонезия.
2. Австралия.
3. Белоруссия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

27. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Польша.
2. Уругвай.
3. Нигер.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

28. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Нигерия.
2. Латвия.
3. Казахстан.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

29. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Венесуэла.
2. Эфиопия.
3. Белоруссия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

30. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Эстония.
2. Мозамбик.
3. Турция.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

31. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Кения.
2. Финляндия.
3. Колумбия.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

32. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя естественного прироста населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Катар.
2. Болгария.
3. Уганда.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

33. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя индекса человеческого развития (ИЧР), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Мексика.
2. Швейцария.
3. Нигерия.

34. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости (на тыс. человек), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

1. Болгария.
2. Турция.
3. ДР Конго.

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

35. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на тыс. человек), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

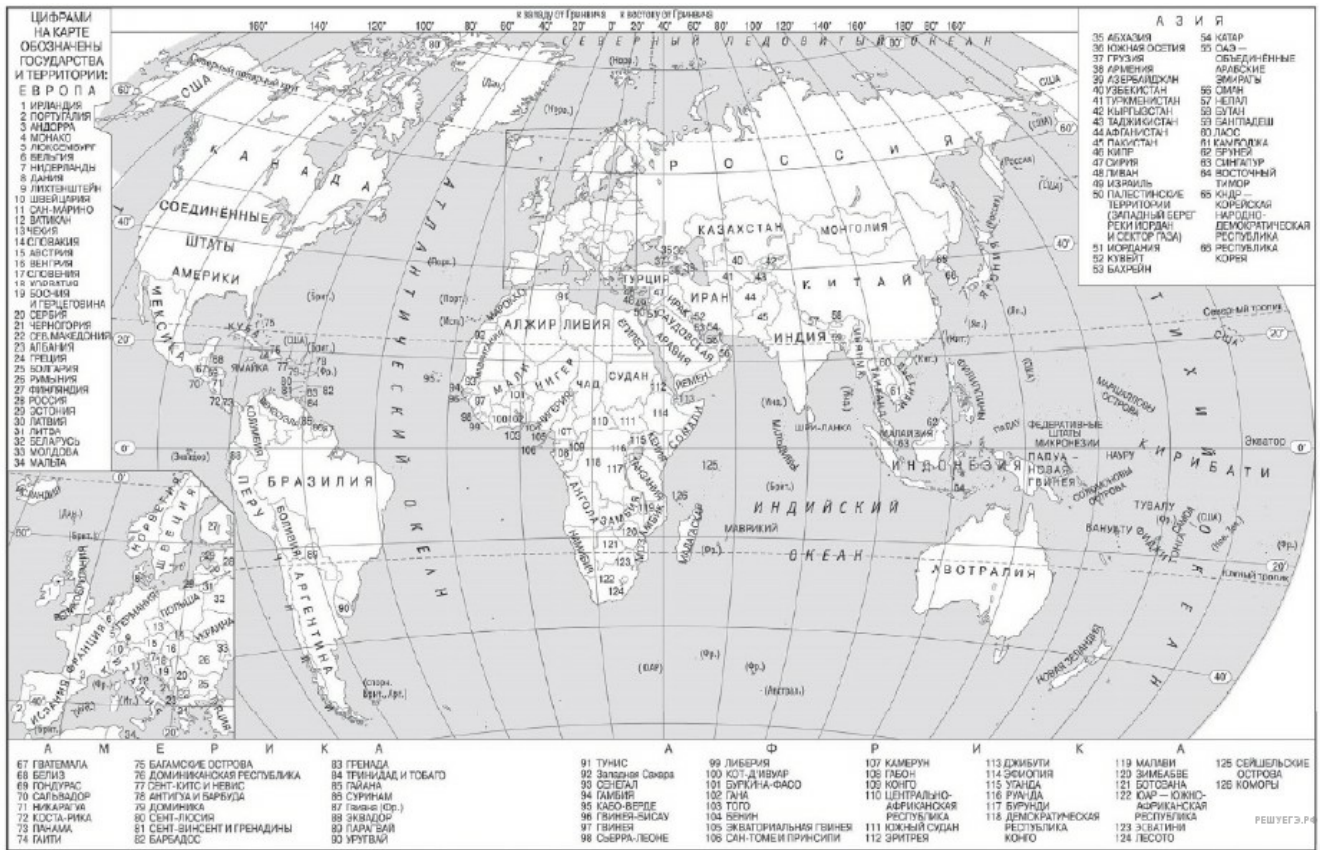
- 1) Польша
- 2) Танзания
- 3) Малайзия

Запишите получившуюся последовательность цифр.

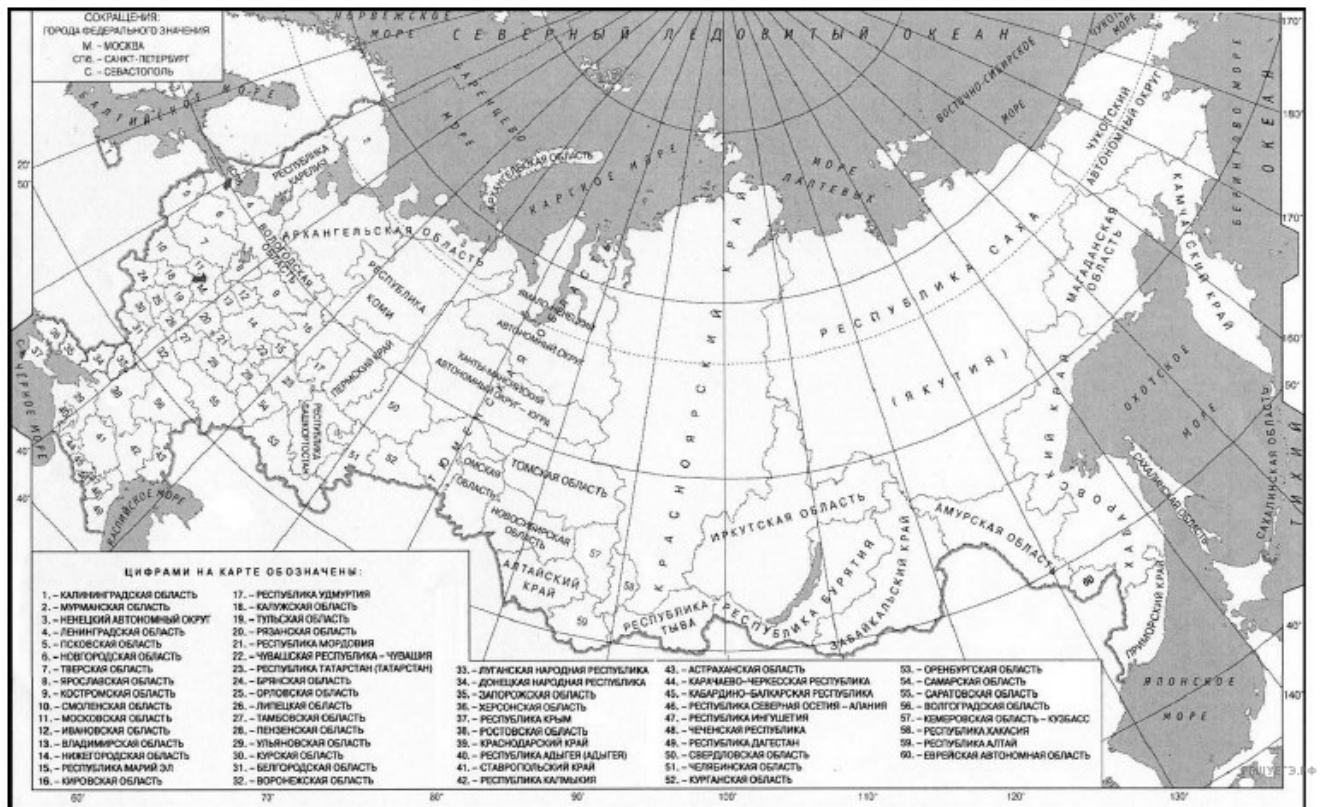
36. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Мексика
- 2) Мозамбик
- 3) Япония

Запишите получившуюся последовательность цифр.



Карта составлена по состоянию на 01.01.2024



Карта составлена по состоянию на 01.01.2024

37. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя индекса человеческого развития (ИЧР), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Бенин
- 2) Турция
- 3) Швеция

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

38. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя индекса человеческого развития (ИЧР), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Аргентина
- 2) Канада
- 3) Мозамбик

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

39. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя средней ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Чили
- 2) Швеция
- 3) Танзания

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

40. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя ожидаемой продолжительности жизни населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Мексика
- 2) Сомали
- 3) Великобритания

Запишите получившуюся последовательность цифр.

41. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания их показателя индекса человеческого развития (ИЧР), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Индонезия
- 2) Либерия
- 3) Ирландия

Запишите получившуюся последовательность цифр.

42. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя естественного прироста населения (на тыс. человек), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Филиппины
- 2) Швеция
- 3) Центральноафриканская Республика

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

43. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя индекса человеческого развития (ИЧР), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Бурунди
- 2) Индонезия
- 3) Швеция

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

44. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости населения (на 1 тыс. жителей), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Эфиопия
- 2) Индонезия
- 3) Швеция

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

45. Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них показателя рождаемости (на тыс. человек), начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Нигер
- 2) Финляндия
- 3) Иран

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.