

Предмет	География, ЕГЭ 2023
Задание №	19
Тема	Городское и сельское население мира
Уровень сложности	Повышенный

Задание 19 имеет повышенный уровень сложности. Данное задание направлено на проверку умения определять, находить и использовать информацию из статистических источников для классификации стран по заданным основаниям. Для его выполнения, помимо карты, необходимо воспользоваться также справочными материалами, содержащимися в КИМ.

В задании 19 требуется расположить перечисленные в нём страны в порядке возрастания в них доли городского населения. Для его выполнения нужно воспользоваться таблицей «Основные демографические показатели...» и алгоритмом:

**Алгоритм выполнения задания** (для сравнения долей городского населения с помощью таблицы):

1. Находим перечисленные в задании страны в таблице «Основные демографические показатели некоторых стран...».
2. С помощью колонки «Доля городского населения» определяем данный показатель для каждой из трёх стран.
3. Располагаем страны в порядке возрастания в них доли городского населения.
4. Записываем в ответ получившуюся последовательность цифр.

Если вам не удаётся найти одну из перечисленных в задании стран в таблице «Основные демографические показатели некоторых стран...», то вы можете воспользоваться размещённой в задании картой «Доля городского населения...», политической картой мира, содержащейся в материалах экзамена, и алгоритмом:

**Дополнительный алгоритм** (для сравнения долей городского населения по карте):

1. С помощью политической карты мира находим указанные в задании страны на карте материка.
2. Используя легенду карты, определяем долю городского населения (диапазон) в стране, которая отсутствует в таблице «Основные демографические показатели некоторых стран...».
3. На основании данных таблицы и карты располагаем все три страны в порядке возрастания в них доли городского населения.
4. Записываем в ответ получившуюся последовательность цифр.

**Пример:** Расположите перечисленные страны в порядке возрастания в них доли городского населения в общей численности населения, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

- 1) Эквадор
- 2) Перу
- 3) Чили

Запишите в таблицу получившуюся последовательность цифр.

--	--	--

Страна	Численность населения, млн чел	Плотность населения, чел. на км <sup>2</sup>	Ожидаемая продолжительность жизни, лет	Доля городского населения, %
Аргентина	43	16	77	91
Перу	32	26	75	79
Эквадор	17	69	76	65



**Решение:**

1. Находим перечисленные в задании страны в таблице (на экзамене в ней будет много стран).
2. Определяем, что доля городского населения в Эквадоре составляет 65%, в Перу – 79%, а данные для Чили отсутствуют в таблице.
3. С помощью политической карты мира находим Чили на карте Южной Америки.
4. Определяем, что доля городского населения в Чили находится в диапазоне 81–100%, следовательно, она будет выше, чем в Перу и Эквадоре.
5. Записываем ответ: 123.