

Задание № 10

Численность населения России, её динамика. Специализация и особенности промышленного производства в России. АПК России



Следуем алгоритму:

1 Внимательно читаем текст

Подчеркиваем (выделяем) в тексте задания главные показатели:

- **♥ что определяем (единственный или множественный показатель);**
- 🗸 период показателей;
- что происходило (увеличение или уменьшение объемов показателя)
- **2** Вычеркиваем лишние примеры-показатели
- 3 Выписываем цифры для ответа



Опорные схемы:

Увеличение объемов показателей – число должно быть больше 100



Уменьшение объемов показателей – число должно быть меньше 100



Анализируем примеры заданий:

Укажите регионы, в которых в <u>период с 2019 по 2021</u> г.г. ежегодно увеличивались объемы добычи полезных ископаемых.

• Регион	2019 г.	2020 г.	2021 г.
1) Белгородская область	99,7	101,5	103,8
2) Тульская область	112,2	102,4	103,9
3) Чувашская Республика	122	107,1	105
4) Свердловская область	98:5	103,2	103,4

<u>Белгородская область:</u> 2019 год – ниже 100 (99,7). Вычеркиваем <u>Тульская область:</u> все показатели выше 100. Регион подходит <u>Чувашская республика:</u> все показатели выше 100. Регион подходит <u>Свердловская область:</u> 2019 год – ниже 100 (98,5). Вычеркиваем

Ответ: 23



Анализируем примеры заданий:

Укажите регионы, в которых в <u>период с 2014 по 2016</u> г.г. ежегодно происходило <u>увеличение объемов</u> продукции обрабатывающей промышленности.

• Регион	2013 г.	2014 г.	2015 г.	2016 г.
1) Республика Татарстан	101,1	102,7	102,9	100,8
2) Республика Мордовия	98,3	104,2	112,6	105,5
3) Республика Марий Эл	110,9	95,2	106,4	98,5
4) Республика Башкортостан	101,3	104,1	103,1	100,3

Вычеркиваем 2013 год – нужно проанализировать показатели с 2014 по 2016 год

Республика Татарстан: все показатели выше 100. Регион подходит. Республика Мордовия: все показатели выше 100. Регион подходит. Республика Марий Эл: 2014 год – ниже 100 (95,2); 2016 год – ниже 100 (98,5). Вычеркиваем.

Республика Башкортостан: все показатели выше 100. Регион подходит.

Ответ: 124