



ВПР по математике

Вариант 9

Задание 9

Носова Ольга Михайловна

учитель начальных классов

Муниципального общеобразовательного учреждения

средней общеобразовательной школы № 11

с углубленным изучением отдельных предметов

Курского муниципального района Ставропольского края

В школе 30 кабинетов, в каждом кабинете стоит по 10 столов. После учебного года в школе осталось 564 целых стула. Сколько стульев требуется купить, чтобы у каждого стола стояло 2 стула?

Запиши решение и ответ.

Решение:

1) $10 \cdot 2 = 20$ (стульев) – в одном

2) $20 \cdot 30 = 600$ (стульев) – всего в

3) $600 - 564 = 36$ (стульев) – требуется
купить

Ответ:

36

стульев

2
балла

Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу, получен верный ответ

1
балл

Проведены все необходимые преобразования и/или рассуждения, приводящие к ответу, но допущена одна арифметическая ошибка, не нарушающая общей логики решения, в результате чего получен неверный ответ

0
баллов

Не проведены необходимые преобразования и/или рассуждения.
ИЛИ Приведены неверные рассуждения.
ИЛИ В рассуждениях и преобразованиях допущено более одной арифметической ошибки

ИСТОЧНИКИ

- http://мошидошис.рф/sites/default/files/%21впр4_0.jpg