

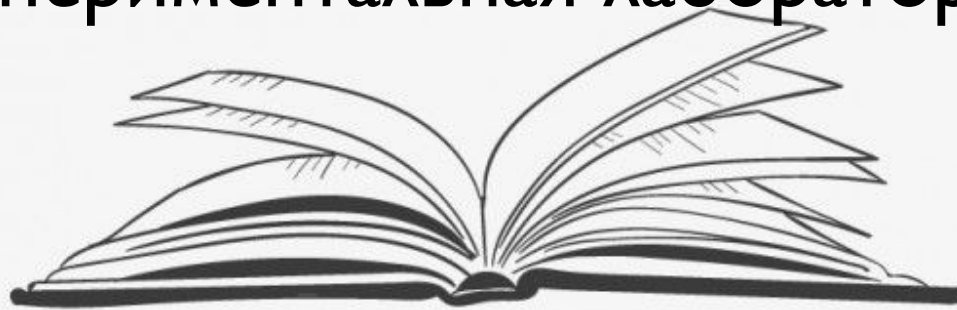


**ШКОЛЬНОЕ
НАУЧНОЕ
ОБЩЕСТВО**

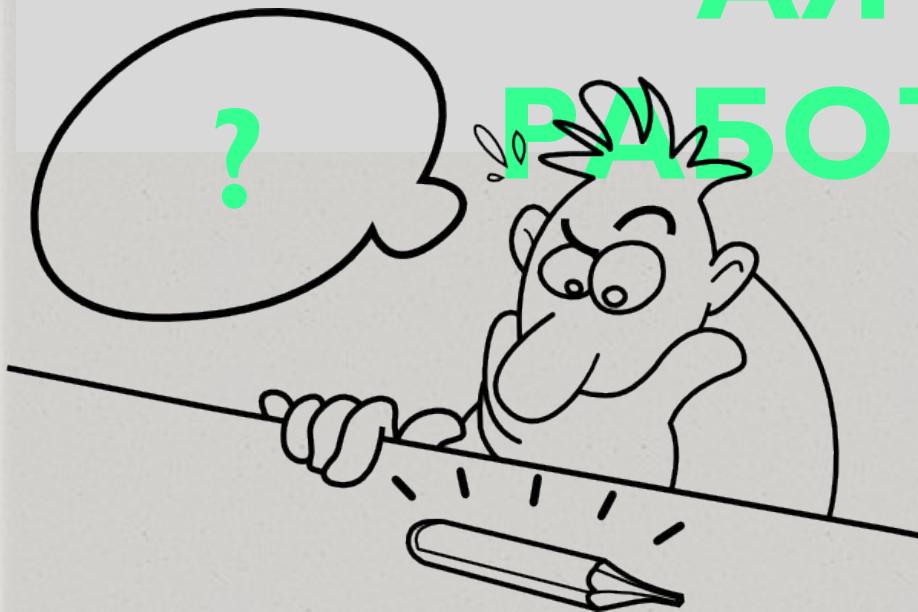
«ФРАНКЛИН»

ПЛАН

- 0 1. Как написать исследовательскую работу
- 0 2. Память. Как выучить большой объем информации?
- 0 3. Экспериментальная лаборатория.



ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА



ПРОБЛЕМА

0 1. Наличие проблемы

«получена 2 по математике» -проблема



ЦЕЛЬ

0 2. исправление плохой отметки



существительное



ЦЕЛЬ

0 2. исправить плохую отметку

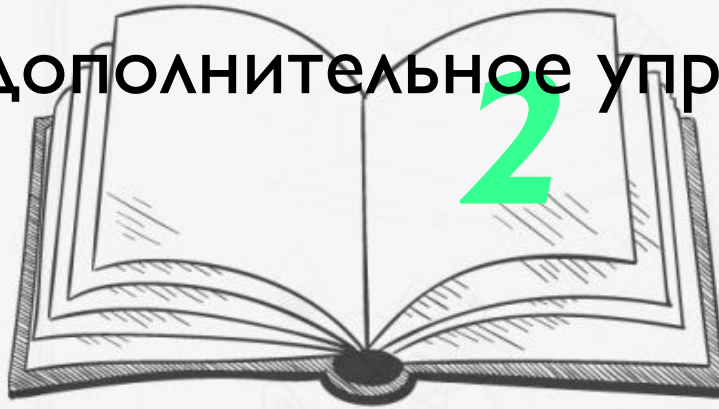


глагол



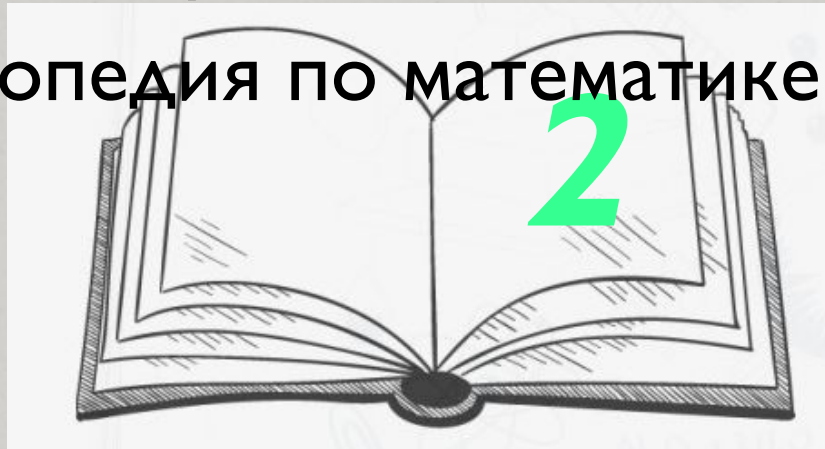
ЗАДАЧИ

- 0 З. (то, что вам нужно сделать, для достижения цели; глагол)
- 0 поговорить с учителем
- 0 выучить правило
- 0 сделать дополнительное упражнение



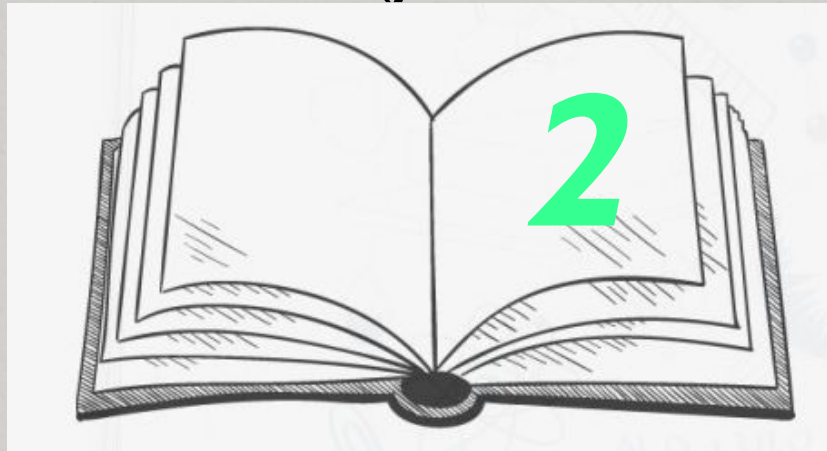
ОБЪЕКТ

- 0 4. (то, над чем или с помощью чего вы будете осуществлять работу)
- 0 учебник по математике
- 0 интернет справочник по математике
- 0 энциклопедия по математике



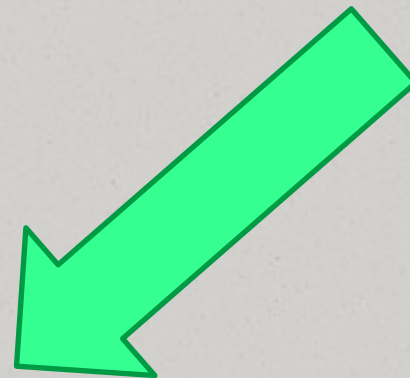
СУБЪЕКТ

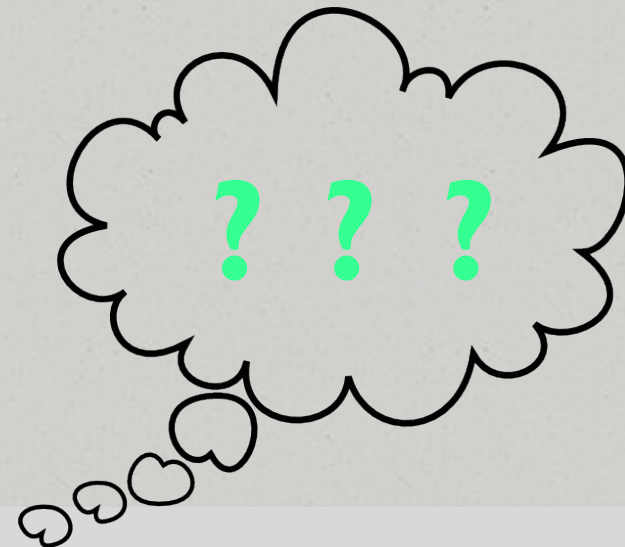
- 0 5. (то, с чем вы работаете в
- 0 практической части)
- 0 упражнение 258 (учебник по математике)
- 0 упражнение 321 (учебник по математике)



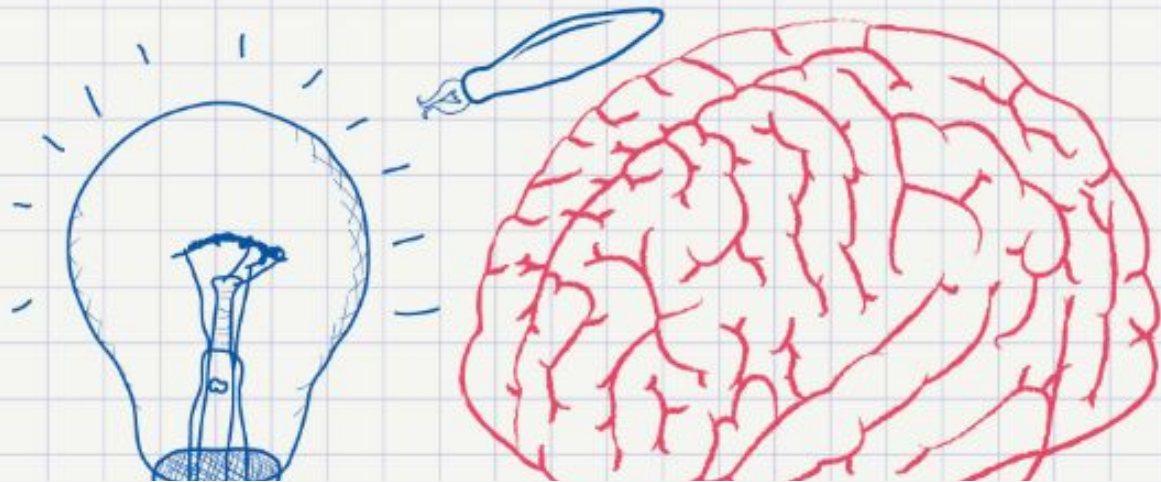
ГИПОТЕЗА

- 0 6. (предполагаемый результат)
- 0 выполнение упражнений на отлично;
исправление 2 на 10

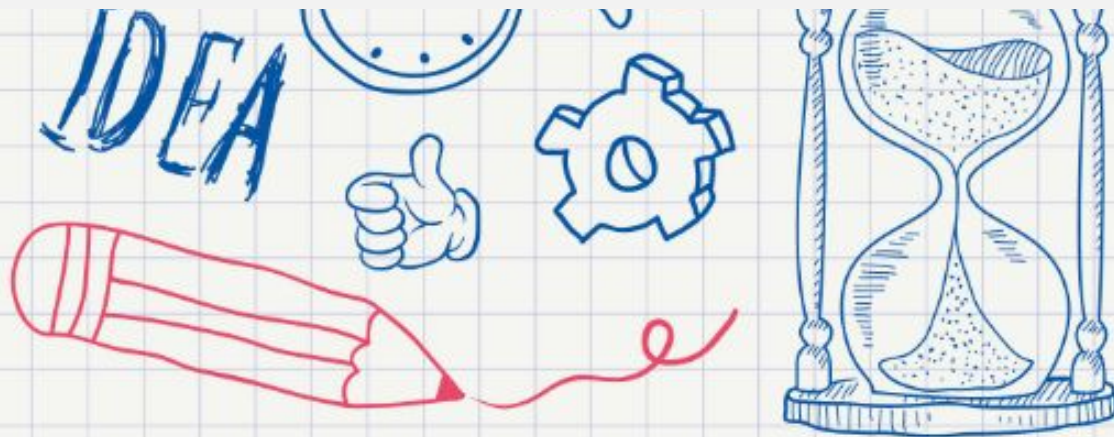





ВОПРОСЫ

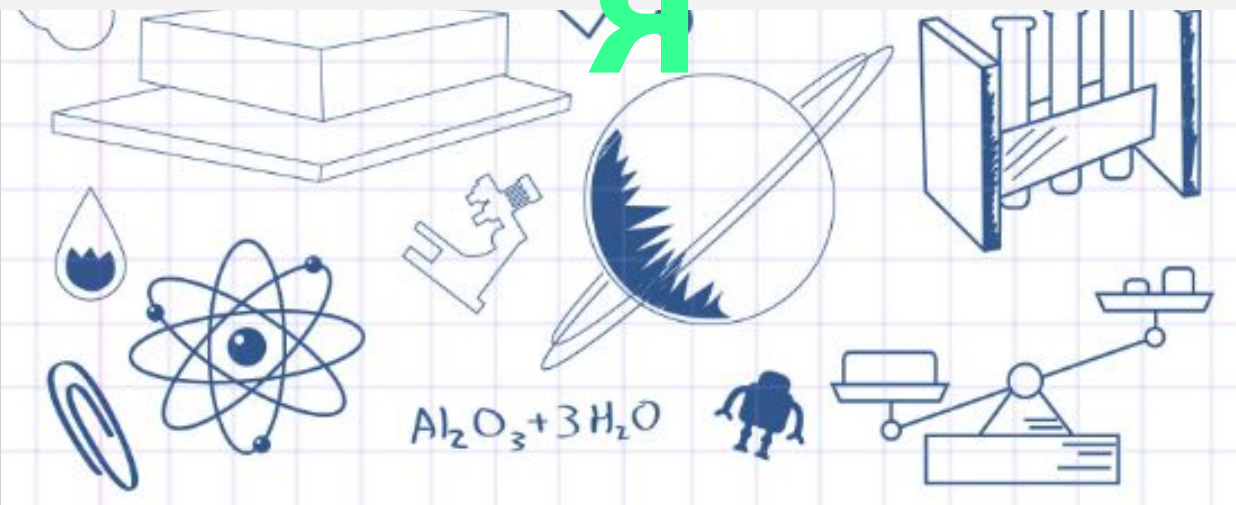


ПАМЯТЬ





ЛАБОРАТОРИЯ





С Рождеством и
Новым Годом!

Спасибо за
внимание!