



МАТЕМАТИЧЕСКИЕ РЕБУСЫ





Дорогие ребята, сегодня я предлагаю вам научиться читать ребусы. Это очень интересное занятие поможет вам развивать логику и смекалку.



Что такое ребус?

Словарь Даля

РЕБУС м. франц. загадка в рисунке

Напомним, что слово "ребус" латинского происхождения (от латинской пословицы "Non verbis sed rebus" - "Не словами, а при помощи вещей").



Что такое ребус?

РЕБУС, ребуса, м. [от латин. *rebus*, букв. вещами, при помощи предметов]. 1. Загадка, в к-рой искомое слово или фраза изображены комбинацией фигур, букв или знаков, напр. написанная над буквой "к" буква "у" - **ребус**, обозначающий "наук ...



Как возникли ребусы

Зародился он во Франции в XV веке. Первоначально в Пикардии ребусом называли особого рода ежегодные выступления во время карнавалов, содержащие остроумные обзоры местной жизни, называвшиеся "новостями дня"

Первый печатный сборник ребусов, составленный Этьеном Табуро, был издан во Франции в 1582 году



Затем ребусы распространились в Англии, Германии, Италии, но ни в одной из этих стран не получили широкого развития. В России первые ребусы появились на страницах журнала "Иллюстрация" в 1845 году .



Основные правила отгадывания ребусов:



- Название всех изображённых на рисунках предметов надо читать только в именительном падеже
- Чтобы решить ребус надо расшифровать его по частям, то есть записать подряд наименования всех изображённых букв, рисунков и цифр, а за тем разделить их на слова и составить по смыслу зашифрованный текст.
- Если предмет нарисован в перевёрнутом виде, название его надо читать справа налево.
Например воз -> зов.
- Если слева или справа от нарисованного предмета одна или две запятых, это значит, что в начале или в конце слова надо отбросить одну или две буквы.
- Такие слова, как *перед, над, на, под, за, при, у, о, в*, как правило, в ребусах рисунком не изображаются, но выявляются из соответствующего положения букв и рисунков.
- Если над рисунком стоят *цифры*, тогда и буквы из названия нарисованного предмета надо читать в порядке этих цифр, например, четвёртая, третья, вторая и, наконец, первая
- Если часть слова произносится одинаково с числительным, то в ребусе можно изобразить её числами.



РЕБУСЫ







Ми 
o = y

1' A 





☞



☞☞☞



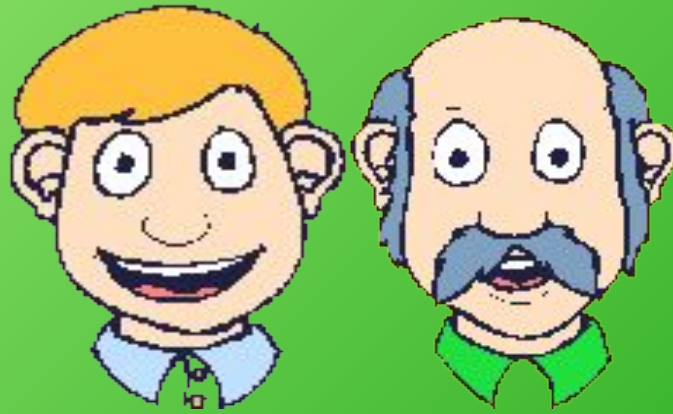




a

R





U=H



И



2

תת



З

и=e

<

ь





+

ЯИ

y



5



Всем огромное спасибо за
участие!!!

- Надеюсь вы не зря потратили время , а провели его весело и интересно.
- С уважением Светлана Владимировна.