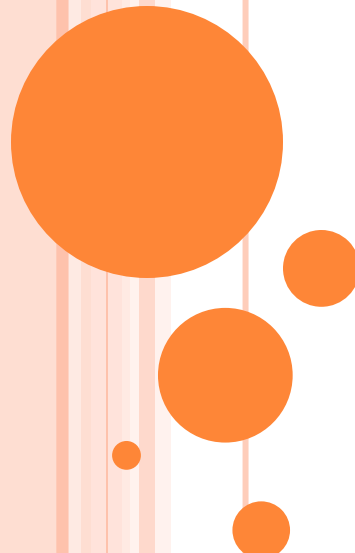


# «Вот такие ребусы!»

внеклассное мероприятие для обучающихся 5 класса



Учитель математики:  
Гончарова И.В.  
МБОУ СОШ №35 г. Белгорода

# Цель нашего занятия:

- ❑ узнать что такое ребус;
- ❑ узнать правила разгадывания ребусов;
- ❑ попробовать разгадать несколько ребусов



# Что такое ребус?

- Рέбус (лат. *rebus*, при помощи вещей; форма аблатива множественного числа от *res* – вещь) – загадка, в которой разгадываемые слова даны в виде рисунков в сочетании с буквами и другими знаками.
- Игроку даётся слово или фраза, зашифрованная в виде последовательности рисунков, букв, слогов или чисел, которые, если произнести вслух, и должны дать искомое слово или фразу – например, число «100» с изображением человеческого лица может означать «сторож» или «сторожа».



# Правила разгадывания ребусов

Ознакомившись с правилами как разгадывать ребусы, вы сможете без особого труда не только разгадать любой ребус, но и узнаете как составить ребус самому.

- Название всего, что изображено на картинках в ребусе, читается только в именительном падеже.
- Картина в ребусе может иметь не одно название. Пример: нога и лапа, глаз и око; или изображение может иметь общее или частное название (птица - общее название; петух, голубь, чайка - частное название).



# Правила разгадывания ребусов

- Запятые (не имеет значения, перевёрнутые или нет) указывают, что из слова следует убрать крайние буквы. Сначала слова, если запятые стоят перед картинкой, или с конца слова, если запятые после картинки. Количество букв, которые нужно убрать, соответствует количеству запятых. „Колесо, ЛЕС“
- Зачёркнутые буквы - такие буквы следует убрать из слова. Если зачёркнутые буквы повторяются, то они убираются все.

КАССЕТА ~~А~~ КАССА



## Правила разгадывания ребусов

- Зачёркнутые цифры указывают, что в слове такую по счёту букву надо убрать.
- Знак равенства между буквами (A=E) указывает, что нужно заменить все буквы А на Е. Равенство 1=Е указывает на замену только первой буквы в слове. **ПИЛА** п=с **СИЛА**
- Стрелка между буквами (E -> В) тоже указывает на соответствующую замену букв.
- Цифры 1,2,7,5 над картинкой указывают, что из данного слова нужно взять буквы под номерами 1,2,7,5 и составить их в том порядке, в котором расположены цифры. **ТАРАКАН** **ТАНК**

# Правила разгадывания ребусов

- Перевёрнутый вверх ногами рисунок указывает, что слово следует читать справа налево. (КОТ - ТОК)
- Стрелка, остриём влево, изображённая над картинкой указывает, что после того как слово расшифровано его нужно прочитать задом наперёд.
- Когда в ребусе используется дробь, это разгадывается как "НА" (разделить НА). Если же в ребусе используется дробь со знаменателем 2, то это разгадывается как "ПОЛ" (половина).



## Правила разгадывания ребусов

- При составлении ребусов используют ноты. Для определения ноты имеет значение только то, на какой черте расположена чёрная точка (нота).
- Внутри буквы "О" расположен слог "ДА", получается В-О-ДА, т.е. "ВОДА". Также это можно прочитать как "ДА-В-О". Выбирается вариант, подходящий по смыслу.
- Когда картинки расположены друг над другом, это читается как "НАД", "НА", "ПОД" (в зависимости от того, что подходит по смыслу).
- Буква, состоящая из других букв, читается как предлог "ИЗ". Например из буквы "Б" составим букву "А", то получим: из «Б» «А» (ИЗБА).



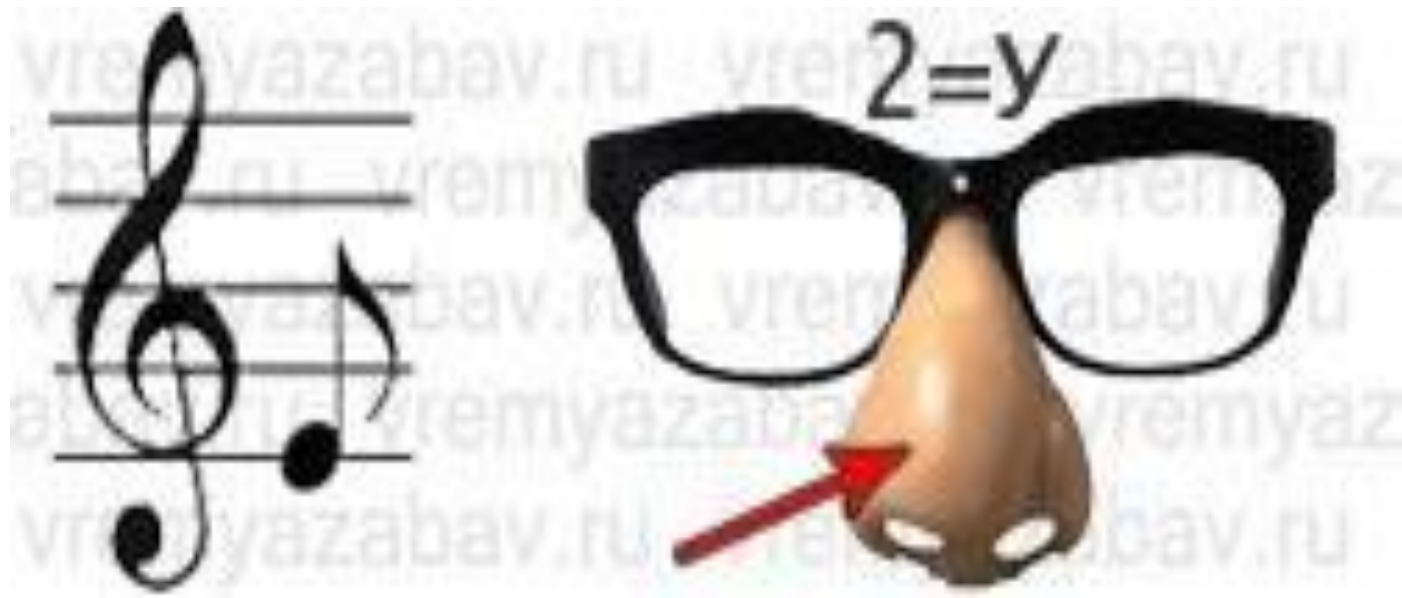
# Правила разгадывания ребусов

- Буква, изображённая за другой буквой, читается как предлог "ЗА" или «ПЕРЕД». Выбирается вариант, подходящий по смыслу.
- Перечёркнутый знак "=" между картинками следует читать как "НЕ" (Пример: «С» НЕ равно «Г»).
- Двойная стрелка между цифрами означает, что буквы под этими номерами нужно поменять местами друг с другом.

Ну что теперь вы готовы решить любой ребус?



# РЕБУС №1



Ми      Нос



# РЕБУС №2



Очки Слон



# РЕБУС №3



Муравей Веник



# РЕБУС №4



Кот Кот



# РЕБУС №5



Три Ремень



# РЕБУС №6



Да Часы



# РЕБУС №7



Перо Ми Ракета



# РЕБУС №8



Сто Пень



# РЕБУС №9



... Енот Ель

# РЕБУС №10



... Дартс Кит



# ОТВЕТЫ:

1. Минус
2. Число
3. Уравнение
4. Ответ
5. Пример
6. Задача
7. Периметр
8. Степень



# Домашнее задание:

Придумайте и нарисуйте  
ребус, который связан с  
математическим  
понятием

