**ВИКТОРИНА**

**«В гостях у царицы Математики»**

**(1 классы)**

Исакова З.И

**Математическая игра – викторина для 1 класса**

Цели:

1. Развитие познавательных способностей младших школьников, логического мышления.
2. Формирование вычислительных навыков.
3. Развитие коммуникативных компетенций.
4. Повышение интереса к математике.

Ход мероприятия.

**Организационный момент.**

- Дети распределяются на три команды.

**Вступительное слово учителя.**

- Мы рады приветствовать вас, ребята, на нашей игре « В гостях у царицы - Математики».

- На вопросы отвечайте.

Звёздочки вы получайте.

Только с места не кричите,

Лучше руку поднимите.

- Только самым старательным, умным, внимательным и сообразительным откроются врата в страну царицы – Математики. Слайд



**1. Разминка. Игра «Угадай жителей страны» (слайды)**

Проживают в умной книжке   
Хитроумные братишки.   
Десять их, но братья эти   
Сосчитают все на свете.(Цифры )   
  
С хитрым носиком сестрица   
Счёт откроет ...(Единица )

Цифру эту угадай-ка!   
Она большая зазнавай-ка.   
Единицу сложишь с двойкой,   
И получишь цифру ...(Тройка )   
  
Кто-то ночью старый стул   
Спинкой вниз перевернул.   
И теперь у нас в квартире   
Стал он цифрою ...(Четыре )   
  
Если навесной замок   
Вверх поднимет хоботок,   
То тогда увидим здесь   
Не замок, а цифру ...(Шесть )   
  
На косу она похожа,   
Но косить траву не может —   
Не наточена совсем   
И не косит цифра …(Семь)

Цифра шесть перевернулась,   
Новой цифрой обернулась!(Девять )   
- Какие цифры ещё живут в этом городе? (ответы детей)

**2. Ярмарка загадок**

- Сколько сапожек Оля купила,   
Чтобы кошка лапок не замочила? (4)\_   
В снег упал Сережа,   
А за ним – Алешка,   
А за ним – Маринка,   
А за ней – Иринка,   
А потом упал Игнат.   
Сколько на снегу ребят? (пять)   
  
**4 ноги, а ходить не может. (стол)**В году у дедушки – четыре имени. Что это? (зима, весна, лето, осень)   
По дороге два мальчика шли

И по два рублика нашли.

За ними ещё четверо идут,

Сколько рубликов они найдут? (ничего)

**Шла бабушка в Москву, а навстречу ей три старика, у каждого по два мешка. Сколько человек шло в Москву? (одна старушка)**

На столе стояло четыре стакана с водой. Вова выпил один стакан воды. Сколько стаканов осталось на столе? (4 стакана, выпили воду)  
**Курица, стоящая на двух ногах, весит 2 кг. Сколько весит курица, стоящая на одной ноге? (2кг)**  
Три человека ждали поезд 3 часа. Сколько ждал каждый? (3 часа)

**Сколько хвостов у восьми котов?**

Сколько ножек у двух кошек?  
**3. Задание « Реши задачку в стихах »**

Решила старушка ватрушки испечь.   
Поставила тесто, да печь затопила.   
Решила старушка ватрушки испечь,   
А сколько их надо — совсем позабыла.   
Две штучки — для внучки,   
Две штучки — для деда,   
Две штучки — для Тани,   
Дочурки соседа...   
Считала, считала, да сбилась,   
А печь-то совсем протопилась!   
Помоги старушке сосчитать ватрушки. (шесть)   
(Автор: В.Кудрявцева) 

Скоро десять лет Серёже.

Диме нет ещё шести.

Дима всё никак не может

До Серёжи дорасти!

- На сколько лет Дима моложе? (на 4 года)

Три зайчонка, пять ежат   
Ходят вместе в детский сад.   
Посчитать мы вас попросим,   
Сколько малышей в саду? (восемь)   
  
Пять пирожков лежало в миске.   
Два пирожка взяла Лариска,   
Еще один стащила киска.   
А сколько же осталось в миске? (два)   
  
Семь гусей пустились в путь.   
Два решили отдохнуть.   
Сколько их под облаками?   
Сосчитайте, дети, сами. (пять)   
  
На забор взлетел петух,   
Повстречал ещё там двух.   
Сколько стало петухов? (три)   
  
Шесть веселых медвежат   
За малиной в лес спешат   
Но один из них устал,   
А теперь ответ найди:   
Сколько мишек впереди?(пять)   
(Автор: Н. Разговоров)

**4. Задание «Ребусы»**

В этом граде там и тут числа разные живут.

Число верно назовите и слова прочтите!

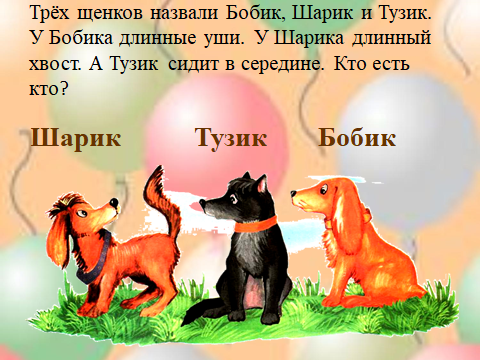
- Ребусы **7Я, 3КО, С3Ж, О5, ПО2Л сви 100 к ко 100 чка ак 3 са пи 100 лет**  
**Подведение итогов игры.**

**- Молодцы, ребята. Вы собрали много жетонов. Теперь вам открылись врата в страну царицы – Математики**

-***Чтоб врачом, моряком  
Или летчиком стать,  
Надо прежде всего  
Арифметику знать.  
А на свете нет профессий,  
Вы заметьте-ка,***

***Где бы нам ни пригодилась Арифметика.***

**5*.* Логические задачки**

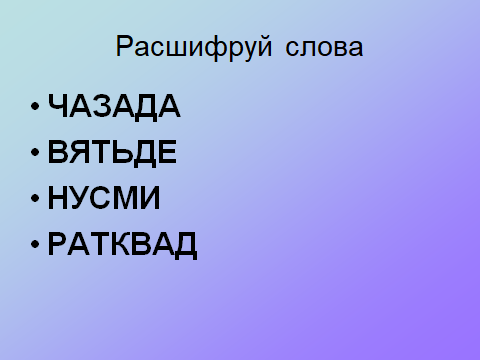
*** ***

*** ***

1. **Самый внимательный**

*** ***

1. **Расшифруй слова.**

******

**8. Конкурс капитанов**

«Конкурс капитанов».

**1 команде**

1.Сколько пальцев на двух руках?

2.Сколько букв в русском алфавите?

3.Сколько букв в слове "школа"?

4.Сколько слогов в слове "Буратино"?

5.Сколько дней в неделе?

6.Сколько сторон у квадрата?

7.Как называется результат при сложении?

**2 команде**

1.Сколько пальцев на руке?

2.Сколько гласных букв в русском языке?

3.Сколько слогов в слове "карандаш"?

4.Сколько букв в слове "урок"?

5.Сколько месяцев в году?

6.Сколько сторон у прямоугольника?

7.Как называется результат при вычитании?

**9.Логические концовки»**

1.Если стол выше стула, **т**о стул…

2.Если река глубже ручейка, то ручеёк…

3.Если 2 больше 1, то 1…

4.Если сестра старше брата, то брат…

5.Если правая рука справа, то левая…

6.Если Саша вышел из дома раньше Серёжи, то Серёжа…

Ребята, вы молодцы!

Вот и закончилась викторина.

Вы сидели и считали

И, надеюсь, не скучали,

Но закончилась игра

Расставаться нам пора.

Всем спасибо за вниманье,

За задор и звонкий смех,

За азарт соревнований,

Обеспечивший успех.

 А теперь результат узнать пора.

Кто же лучше всех трудился

И в викторине отличился?

Подведение итогов. Награждение команд.