

Урок - игра

« В мире математики »

- Активизировать познавательную деятельность учащихся;
- Развивать творческую деятельность и самореализацию учащихся, интерес к математике через игровые моменты;
- Воспитывать культуру общения, умение управлять своим поведением.

Задача, конечно, не слишком простая:  
Играя, учить и учиться, играя,  
Но, если с учебой сложить развлечение,  
То праздником станет любое ученье!

# Игра « Кто больше »

- Назвать темы или математические термины, которые вы узнали на уроках математики.

# Игра «Оживи пословицу»

Пословица 1 команде

За одного битого двух небитых дают.

Пословица 2 команде

Конь о четырех ногах, да и то спотыкается



# Математика

			М	Е	Т	Р									
		Г	Р	А	М	М									
		С	О	Т	К	А									
	А	Л	Г	Е	Б	Р	А								
К	И	Л	О	М	Е	Т	Р								
	П	А	Р	А	Л	Л	Е	Л	Е	П	И	П	Е	Д	
				Т	О	Н	Н	А							
С	А	Н	Т	И	М	Е	Т	Р							
				К	Р	У	Г								
	К	В	А	Д	Р										
										А				Т	

# Блиц - турнир

1. Какое из чисел кратно 3: 1993 или 1992? (1992)
2. Наименьшее четное число. (2)
3. Натуральное число, которое имеет более двух делителей, называется..... (составным)
4. Пешеход прошел 8 км, что составляет 40% всего пути. Каков путь пешехода? (20)
5. Назовите число противоположное числу 16. (-16)
6. Число, показывающее положение точки на координатной прямой, называют....этой точки. координатой
7. Три в квадрате равно 9, четыре в квадрате – 16. А чему равен угол в квадрате? (90)
8. Решите уравнения: 1)  $y : 0 = 6$ ; 2)  $6 : x = 6$ ; 3)  $y : 6 = 6$



# Ребусы

Вместо многоточия подставить число прописью, чтобы получилось слово.

1. По два л;      2. И сто рия;      3. . Семь я;

4. С три ж;      5. Пя сто лет;      6. Сто лб;

7. Сви сто к;      8. Три буна;

9. Ви три на;      10. Р один а.

# Конкурс капитанов

Дайте определение данным понятиям.

1 команде: Квадратолуч.

2 команде: Кругоуравнение.

# Пожелания друзьям

Желаю вам цвести, расти,  
Копить, крепить здоровье,  
Оно для дальнего пути –  
Главнейшее условие.  
Пусть каждый день и каждый час  
Вам новое добудет,  
Пусть добрым будет ум у вас,  
А сердце умным будет.  
Вам от души желаю я,  
Друзья, всего хорошего.  
А все хорошее, друзья,  
Дается нам недешево.

С. Маршак