**КВМ для 1-х классов.**

**Царица Математика**

Чтоб водить корабли, чтобы в небо взлететь,

Надо многое знать, надо много уметь.

Чтоб врачом, моряком или летчиком стать,

Надо прежде всего арифметику знать!

**Ведущий:**

**-** Здравствуйте, дорогие друзья!  
Сегодня у нас математический КВН и на этой сцене встречаются две команды: команда КВН 1-го «А» класса " БАМ" и команда КВН 1-го «Б» класса "Квадрат".(Под музыку входят команды)

Встречайте их:

**Команда «Квадрат»,**

**Команда «БАМ»!**Ну что же, ребята, команды готовы,  
Пора поединок теперь начинать.  
Пусть каждый готовить смекалку и юмор  
И курс на победу держать!

**Царица Математика**

**-**Открыть заседание Клуба Веселых Математиков!

Капитанов прошу представить команды!

**Капитан команды «БАМ»**

**Наша команда:**

БАМ!

**Наш девиз:**

Будем активно мыслить!

**Приветствие:**

Желаем нынче воспитать такую точность мысли,

Чтоб в нашей жизни все познать, измерить и исчислить!

**Наша песня:**

Смелей, математик, взлети над трибуной,

Жюри с высоты огляди!

Мы нашей команде победу добудем,

Оставим вас всех позади!

**Капитан команды «Квадрат»**

**Наша команда:**

Квадрат!

**Наш девиз:**

У нашего квадрата все стороны равны.

Наши ребята дружбой сильны!

**Приветствие:**

Наша команда квадрат приветствует собравшихся ребят!

Желаем всем победить, а себе не проиграть!

**Наша песня:**

Рисовать квадрат и круг,

Знать где север, а где юг,

Учат в школе, учат в школе, учат в школе,

Вычитать и умножать, и жюри не обижать

Учат в школе, учат в школе, учат в школе.

**Ведущий :**

- Заправлены в планшеты вопросы и ответы,  
И капитан команды готов в суровый бой.  
Команда с нетерпением ждет своего сражения,  
Болельшики готовы за нас стоять гурьбой.  
Пришло время познакомить вас с жюри.(Знакомство с жюри).

Сегодня в жюри:…, …,….

**Ведущий:**

-Первый конкурс **«Разминка»**

Расскажу я вам рассказ

В полтора десятка фраз.

Лишь скажу я слово – 3 ( хлопнуть в ладоши)

Приз немедленно бери…

Однажды щуку мы поймали,

Распотрошили, а внутри…

Рыбешек мелких увидали

И не одну, а целых…две.

Мечтает мальчик закаленный

Стать олимпийским чемпионом.

Смотри, на старте не хитри,

А жди команду: «Раз, два,…марш»

Когда стихи запомнить хочешь,

Их не зубри до поздней ночи.

А про себя их повтори

Разок, другой, а лучше…пять!

Недавно поезд на вокзале

Мне три часа пришлось прождать,

Но что ж вы приз, друзья, не брали,

Когда была возможность взять?!

А теперь задания:

1. Как называется предмет, на котором вы решаете задачи и выражения?
2. Какой знак ставится при вычитании чисел?
3. Как называется цифра, которая < 1?
4. Какой знак ставится при сложении чисел?

Молодцы! Первый конкурс, разминка, окончен.

**Следующий конкурс:**

Задачи – смекалки:

а) Один ослик нес 10кг сахара, а другой – 10кг ваты. У кого ноша была тяжелее? ( ни у кого, одинаково)

б) Шел человек в город, а навстречу ему шли 4 его знакомых. Сколько человек шло в город? ( один)

в) Во дворе играли 5 мальчиков и 4 девочки. Для игры нужно было встать в пары. Сколько мальчиков включилось в игру? ( 4)

г) Дима старше Вани, а Ваня старше Марины. Кто старше Марина или Дима?( Дима)

д) Ствол у дуба толще, чем у сосны, а ствол у сосны толще, чем ствол у березы. Что толще дуб или береза?(дуб)

е) Как-то четверо ребят, с горки покатились.

Двое в саночках сидят,

Сколько в снег свалились? (2)

ж) Скоро 10 лет Сереже

Диме нет ещё 6.

Дима все еще не может

До Сережи дорасти.

А на сколько лет моложе

Мальчик Дима, чем Сережа? ( на 4, 9-5=4)

з) Под кустами, у реки

Жили майские жуки

Дочка, сын, отец и мать

Кто успел их сосчитать?(4)

И) У бандитов изъяли 4 крупных драгоценных камня двух цветов: красного и зеленого. Причем красных камней было больше, чем зеленых. Сколько камней каждого цвета было у бандитов? ( 3 красных и 1 зеленый)

К) Летело по небу 3 курицы и 2 петуха. Сколько птиц летело по небу? ( 0, петухи и куры не летают)

Л) В квадратной комнате нужно расставить 4 стула так, чтобы у каждой стены стояло по два стула. ( по углам)

М) на столе лежали: помидор, яблоко, апельсин и огурец. Дети съели все фрукты. Что осталось на столе? ( овощи)

Молодцы!

**Конкурс капитанов:**

-Меня зовут Иваном Сергеевичем, а моего деда ( отца моего отца) Петром Николаевичем. Угадайте, как зовут моего отца. ( Сергей Петрович)

**Ведущий:**

Отгадайте ребусы:

По 2 л – подвал 3, он – трон

6, - шест с3ж - стриж

5, но – пятно 7я – семья

**Ведущий:**

Немного отдохнем.

Вы должны закончить начатое мной предложение:

- Утром я пошёл в школу, а вернулся домой…. (днём).

Я редко хожу в кино, а старший брат….. (часто). Мы завтракаем утром, а ужинаем ……… (вечером). Солнышко светит днём, а луна…. (ночью).

После зимы наступает весна, а после весны ….. (лето). Раньше наступает осень, а зима…….. (позже). Молодцы, а теперь продолжим!

**Конкурс «Лучший счетчик»**

Проверим, умеете ли вы считать, вставьте знаки действий:

9… 1= 10 8…1= 7 1…1= 2

7…1= 6 6…2= 8 8…5= 3

1…2= 3 4…2= 6 3…3= 6

5…3= 2 1…1= 0 2…3= 5

**Следующий конкурс «Самый умный»**

Соедини выражение с его ответом

3 + 4 **8** 6 + 4 **5** 3 + 2 **2**

4 – 2 **7** 8 – 3 **2**  6 – 4 **9**

9 – 1 **2** 1 + 1 **10**  7 + 2 **5**

Подходит к концу наше заседание КВМ, объявляется

**Последний конкурс** **"Домашнее задание".**

Первыми показывают…

" Квадраты»

«БАМ»

1. Сценка «Треугольник и квадрат»

Жили – были 2 брата:

Треугольник с квадратом.

Старший – квадратный.

Добродушный, приятный.

Младший – треугольный, вечно недовольный.

Стал расспрашивать квадрат

- Почему ты злишься, брат?

Тот кричит ему:

-Смотри: ты полней меня и шире,

У меня углов лишь три,

У тебя же их четыре!

Но квадрат ответил:

-Брат, я же старше, я – квадрат!

И сказал еще нежней:

-Неизвестно, кто нужней!

Но настала ночь, и к брату,

Натыкаясь на столы,

Младший лезет, воровато,

Срезать младшему углы.

Уходя, сказал:

-Приятных я тебе желаю снов!

Спать ложился – был квадратным,

А проснешься – без углов!

Но на утро младший брат

Страшной мести был не рад:

Поглядел он – нет квадрата!

Вот так месть!

Теперь у брата 8 новеньких углов!

2. Сценка про ноль и единицу.

Вот это ноль – иль ничего,

Послушай сказку про него.

Сказал веселый круглый ноль

Соседке единице:

- С тобою рядышком, позволь

Стоять мне на странице!

Она окинула его

Сердитым, гордым взглядом:

-Ты, ноль, не стоишь ничего,

Не стой со мною рядом!

Ответил ноль:

- Я признаю, что ничего не стою.

Но можешь стать ты десятью,

Коль буду я с тобою!

Так одинока ты сейчас.

Мала и худощава,

Но будешь больше в десять раз,

Когда я стану справа!

Напрасно думают,

Что ноль играет маленькую роль!

Мы двойку в 20 превратим,

Из троек и четверок,

Мы, если только захотим,

Составим 30, 40.

Пусть говорят, что мы ничто,

С двумя нолями вместе

Из единицы выйдет 100,

Из двойки целых 200!

Молодцы!

Ведущий :  
Вот закончилась игра  
Результат узнать пора.  
Кто же лучше всех трудился  
И в турнирах отличился.

Предоставляем слово уважаемому жюри.

**Царица Математики:**

Чтоб врачом, моряком или летчиком стать,

Надо прежде всего Арифметику знать!

( Оглашение результатов)

**Ведущий :**

-Я славлю разум человека,  
Дела его волшебных рук;  
Надежду нынешнего века –  
Вместе: **Царицу всех земных наук.**