**Конспект педагогического мероприятия в ДОУ**

**«Математический КВН»**

**Подготовила**

**воспитатель**

**Артамонова Г. И.**

**Математический КВН в старшей группе**

**Цель:**

Закрепить навыки количественного счета предметов в пределах 7;

Закрепить умение располагать полоски по высоте;

Упражнять в соотнесении цифры с количеством предметов;

Упражнять в согласовании числительных с существительными.

Упражнять в нахождении предметов круглой, треугольной, квадратной, прямоугольной форм.

Закрепить представления о сочинить частях суток (утро, разделиться день, вечер, конкурс ночь).

Развивать занятия логическое мышление, вашей интерес к математике. конкурс

Учить играть в капитана команде.

**Материалы:**

 Набор цифр из от «1» до «7», четыре счетный материал, полоски медальоны для два команд, предметы предметы геометрических форм, правильно дидактическое пособие» от Когда это группа бывает?», геометрические играть фигуры красного, на синего и желтого ночь цветов, ковролинограф, высоте флажки красного и родителей желтого цветов согласовании для болельщиков.

**Ход занятия:**

  капитана Ребята, сегодня количественного мы с вами умение будем играть в тот КВН. Для суток этого вам Набор нужно разделиться должна на 2 команды, Учить придумать название это для вашей три команды, выбрать Развивать капитана, сочинить Когда девиз. Победит которая та команда, подсчета которая правильно нужно будет отвечать Учить на вопросы, Развивать наберет больше счета баллов. Для сегодня подсчета баллов своей нужно выбрать материал жюри.

(выбор жюри Когда из воспитателей и придумать родителей)

«Приветствие команд» - 5 та баллов

 1 команда: «Красные»

«Мы - своей ребята – малыши,

И Когда считаем до семи».

 2 команда: «Желтые»

«Раз, два, три, четыре, пять,

Всех мы можем сосчитать».

**1 конкурс «Живые цифры» - 5 баллов**

Задание: Воспитатель дает набор цифр от 1 до7 капитану, тот раздает детям своей команды по одной цифре, команда должна быстро встать согласно своей цифре с 1 по 7.

 (выставление баллов за конкурс)

(выставление баллов за конкурс)

**2 конкурс «Когда это бывает?»**

Задание: Воспитатель раздает по 2 карточке каждой команде из дидактического пособия» Когда это бывает?» На карточках - фотографиях изображена деятельность детей в разное время суток. Команды по больших очереди высказывают выбор свои предположения (какая больших часть суток расположить изображена на трех фото) и объясняют объясняют свой выбор.

(выставление глазок баллов за раздает конкурс).

**3 конкурс «Прогулка в рогов лес» - 5 баллов**

фотографиях Оформлена лесная лесная полянка. На лес ней расположены самодельные елочки (6 больших Предлагается пластмассовых елок, Команды стоящих в кучке, ,5 каждой мухоморов в одной предположения тарелке, 7матрешек, высказывают поставленных в хоровод, 3 вопросы самодельные бабочки, 2 конкурс мягкие игрушки (медвежонок и ушей зайка), 4 белки.

карточке Задание: Воспитатель высокой раздает ребенку Физкультминутка из каждой это команды по 3 рядом цифры, они тарелке должны их цифры положить рядом с лошадок предметами, соответствующими количеству по количеству. (2-4-6, 3-5-7).

(выставление их баллов за трех конкурс)

**Физкультминутка**

фото Дети под больших музыку выполняют объясняют движения с флажками.

**4 высоте конкурс «Конкурс капитанов» - 5 флажками баллов**

 1 задание: «Занимательные ребенку вопросы»

1 команда :

-Сколько набор ушей у двух фото мышей?/4/

-Сколько глазок у самодельные трех лошадок?/6/

 2 по команда:

-Сколько лапок у по двух цыпляток?/4/

-Сколько рогов у трех козлов?/6/

 2 задание: «Сосчитай фрукты»

-Одна груша, 2 груши, 3 груши, 4 груши, 5 груш

-Один лимон, 2 лимона, 3 лимона, 4 лимона, 5 лимонов

 3 задание: «Разложи 7 полосок по высоте»

Предлагается набор полосок, нужно расположить их от самой низкой до самой высокой

 (выставление баллов за конкурс).

**5 конкурс «Фигуры».**

На ковролинографе расположены геометрические фигуры красного, желтого, синего цветов.

Задание: Одна команда должна собрать все квадраты, другая - все прямоугольники.

(выставление баллов за конкурс)

**6 конкурс-соревнование «Принеси нужные фигуры» - 5 баллов**

 На одной стороне зала в обручах на полу лежат предметы круглой, квадратной и прямоугольной формы (маленькие кубики, большие кубы, листы бумаги, бруски, крышки и др.)

Задание: детям по очереди нужно бежать к обручам и приносить по одному предмету квадратной и прямоугольной формы, круглые – не брать.

(выставление баллов за конкурс)

  Ребята, вот и закончился наш математический КВН. Сейчас будут подведены окончательные итоги, поэтому слово предоставляется жюри.

(итоги КВН, награждение.)