**Доклад и презентация игр**

**«Развитие познавательной активности и формирование элементарных математических представлений с помощью дидактических игр у детей дошкольного возраста»**

Приготовил: воспитатель

Михалева Лариса Александровна

Игра - это ведущий вид деятельности у детей в дошкольном возрасте, при котором формируются интеллектуальные, физические и личностные качества ребенка.

Окружающий мир дети воспринимают совершенно иначе, чем взрослые.

Дидактические игры в дошкольных учреждениях занимают важное место, способствуют развитию познавательных и творческих способностей.

Применение дидактических игр на занятиях по математике помогает детям овладеть необходимыми знаниями в этой области.

Формирование элементарных математических представлений настолько серьёзно, что нельзя упускать случая, сделать его занимательным.

Игры такого плана это не обычные детские игры. В таких играх есть учебная цель и предполагаемый результат. Она имеет фиксированное время.

Чтобы достичь дидактической цели, а так же сохранить и развить увлеченность детей процессом игры воспитатель объединяет два момента игровой и учебно - познавательный. В процессе решения, поиска ответа, происходит активная работа мысли.

Я предлагаю познакомиться с пособиями для математических дидактических игр.

Цифровые цветочки - картинки выпущены цветным принтером, вырезаны, наклеены на картон. Я их рекомендую для использования в трех играх:

**«Найди соседей цифры...»**

Формировать у детей представление об отношениях чисел в числовом ряду. Развивать ориентировку в пространстве, учить определять, кто находится слева, а кто справа от него. Упражнять детей в прямом и обратном счете (в пределах 10).

**«Игра с прищепками - считай быстро»**

Это захватывающая математическая дидактическая игра, которая проверяет знания и гибкость ума. Помочь усвоению порядка следования чисел натурального ряда; закреплять навыки прямого и обратного счета. Результат вычислений должен совпасть с тем результатом, который отображен графическим изображением картинок в центре цветка на дидактических карточках.

**«Игра с прищепками - состав числа»**

Развивать представления детей о составе числа;  
закреплять умение соотносить число с цифрой;  
упражнять детей в умении раскладывать число на два меньших и составлять из двух меньших большее;  
побуждать детей находить разные варианты при составлении числа из двух меньших;  
развивать память, зрительное восприятие, внимание, уметь делать логические умозаключения;  
воспитывать интерес к играм математического содержания; развивать мелкую моторику рук.

В этой игре, дополнительно к цветам с цифрами сделаны еще бабочки, они отображают все примеры счета в приделах десятка на плюс и минус.

**«Посади бабочку на цветок»**

Счет в пределах 10. Развивать вычислительные навыки, умение решать задачи; развивать внимание, память, мышление и логику. Воспитывать чувство взаимопомощи, самоконтроль и мотивацию к учению.

**Математическая игра Пицца**

Игра Математическая Пицца - дидактическое пособие для обучения математике предназначено для детей 4-7 лет.

Данную игру можно использовать на групповых и подгрупповых занятиях с младшими, средними и старшими дошкольниками. Игра поможет развить зрительное восприятие, мелкую моторику, закрепить представления о количестве, улучшить счетные навыки, расширить словарный запас.

Можно использовать в сюжетно-ролевой игре.

В составе пиццы много различных деталей, материал очень приятный на ощупь, слегка ворсистый.

Пицца и ингредиенты изготовлены из фетра.

Прилагаются рецепты для приготовления.

*Задание:* приготовить пиццу по рецепту.

*Цель игры:* умения работать со схемой *(рецептом)*;решать математические задачи.

закрепить счет и отсчет предметов, соотношение числа и количества, ориентироваться на плоскости, умение сравнивать количество предметов.

*Развивать* фантазию, творчество, смекалку

В веселой форме дети учатся считать количество ингредиентов для приготовления пиццы, которая содержится в меню, а так же можно фантазировать и самостоятельно придумывая свои варианты.

Старшим дошкольникам также можно предложить выполнить аппликацию, позволяя самим вырезать начинки и раскрашивать на свое усмотрение.

Игра подходит как для мальчиков так и для девочек, ведь все очень любят вкусную пиццу.

В наборе 10 кусочков -основ для пиццы, ингредиенты из фетра (маслины, сыр, перчик, брокколи, помидоры, грибы, колбаса, лук, болгарский перец), меню «Пиццерия».

Игры не только вызывают интерес своим содержанием, занимательной формой, но и побуждают детей рассуждать, мыслить, находить правильный ответ. Особое внимание уделено развитию у детей самостоятельности, наблюдательности, находчивости, сообразительности.

Обучающая задача, поставленная в игровой форме, имеет то преимущество, что в ситуации игры ребенок, увлеченный привлекательным замыслом новой игры, как бы не замечает того, что он учится, хотя при этом он то и дело сталкивается с затруднениями, которые требуют перестройки его представлений и познавательной деятельности.

Таким образом, дидактическая игра – это игра только для ребенка.

Для взрослого она – способ обучения.

Цель дидактических игр и игровых приемов обучения – облегчить переход к учебным задачам, сделать его постепенным.