

Муниципальное казенное дошкольное образовательное
учреждение:
детский сад №2 г. Кимовск Тульской области

**Дидактическая игра «Прищепки - потеряшки» для младшего
дошкольного возраста.**

Цель: ориентировка в цвете, развивать сенсорное восприятие, мелкую моторику рук, творческое воображение, логическое мышление.

Задачи: учить детей различать и правильно называть цвета, подбирать нужные прищепки одного цвета или нескольких цветов; воспитывать усидчивость, интерес к новым играм и желание играть, развивать логическое мышление, творческое воображение, внимание, развивать тактильную чувствительность и координацию движений пальцев рук, стимулировать речевую активность детей

Материал: подобрать заготовки картинок зайчик, белочка, львенок, ежик, вырезанные из цветного картона, для эстетичности и много разового использования – ламинированные, набор цветных прищепок

Ход игры: В данную игру могут играть сразу несколько детей. Вначале игры дети должны освоить работу с прищепками(открывать- закрывать). К игре прилагается образец, согласно которому игроки прикрепляют прищепки по цвету. Таким образом, учим прищепки, закрепить на мордочку или спинку животного. Воспитатель интересуется, как называются животные, каким они цветом, сколько их(один или много).

«Помоги геометрическим фигурам вернуться к бегемотикам»

Цель: ориентировка в цвете, развивать сенсорное восприятие, мелкую моторику рук, логическое мышление, закрепление названий геометрических фигур.

Задачи: формировать умение различать форму предметов и соотносить эту форму с геометрической фигурой (кругом, квадратом, прямоугольником, треугольником),развивать внимание, мыслительные операции, воображение, воспитывать усидчивость, умение работать самостоятельно и в коллективе.

Материал: карточки с изображением геометрических фигур, фигурки-бегемотики разные по цвету.

Ход игры : Перед началом игры воспитатель раскладывает перед ребенком разноцветные геометрические фигуры, знакомит с каждой фигурой и ее названием. Затем перемешивает фигуры и дает задание детям вернуть геометрические фигуры на свои места.