

УНИКУБ

Данилова Ольга
Николаевна

Воспитатель МБДОУ
№7 «Улыбка» г.
Лесосибирск

Предлагаю вашему вниманию уникал. Этот куб можно использовать как на развитии речи, при ознакомлении с окружающим, математике так и для развития мелкой моторики и речевого дыхания. На групповых занятиях с детьми и индивидуальных



ЦЕЛЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДИДАКТИЧЕСКОГО ПОСОБИЯ:

Повышать интерес детей к получению
знаний

об окружающем;

Развивать умственные и творческие
способности;

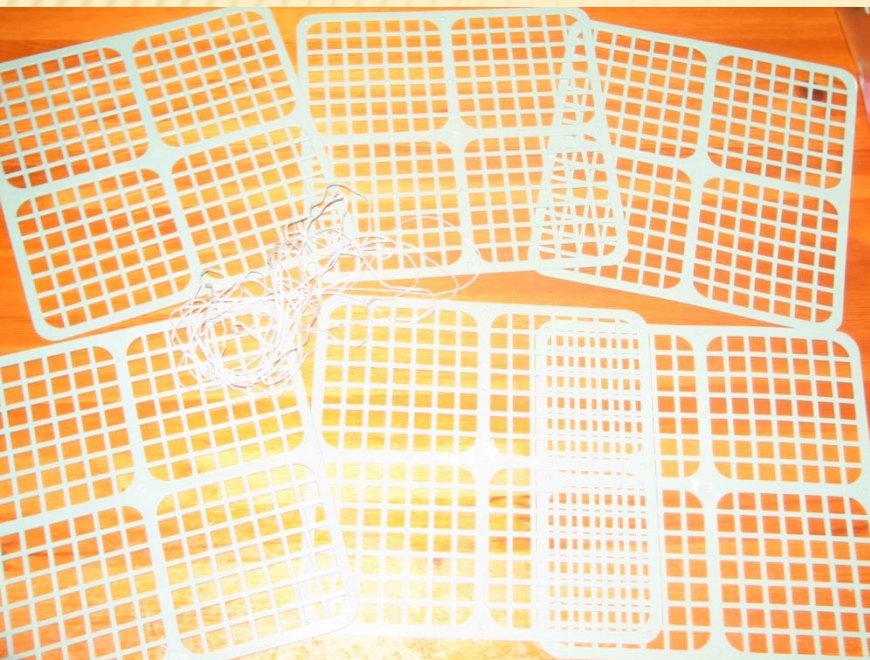
Связную речь воспитанников

- Пособие состоит из основания (6 решёток) и чехла с 6-ю гранями разного цвета и плоскостных изображений предметов, животных, растений и т. д. Изображения съёмные, они прикрепляются к кубу с помощью липучек.



ДЛЯ ИЗГОТОВЛЕНИЯ КУБА БЫЛИ ИСПОЛЬЗОВАНЫ СЛЕДУЮЩИЕ
МАТЕРИАЛЫ:

РЕШЕТКИ ДЛЯ РАКОВИНЫ, ШНУРКИ, ПЛАЩОВКА РАЗНЫХ ЦВЕТОВ,
ДВУСТОРОННЯЯ МОЛНИЯ И КОНТАКТНАЯ ЛЕНТА



С помощью куба можно играть в такие игры:

«*НАЗОВИ ОДНИМ СЛОВОМ*»,

«*ПОДБЕРИ ПО ЦВЕТУ*»

«*ПОДБЕРИ ПО ФОРМЕ*»

«*ЧЕГО НЕ СТАЛО?*»

«*ГДЕ ЧТО НАХОДИТСЯ*»,

«*НАЗОВИ СЛОГИ*» и т.д.



На верхней грани куба есть прорезь поэтому его можно использовать для игры «Волшебный мешочек»



- Так же для игр можно использовать само основание из решёток. Для размещения картинок применять не большие крючочки из цветных скрепок.



Основание можно использовать для «Шнуровки»



Тренировки воздушной струи



ОСНОВНЫЕ ДОСТОИНСТВА ПОСОБИЯ:

Пособие может быть использовано для занятий с детьми 3 – 7 лет.

- куб удобен в использовании;
- участвовать в игре и в выполнении заданий может один ребёнок или несколько детей одновременно;
- куб можно переставлять, переносить;
- он объёмен, но удобен для хранения;
- плоскостные изображения предметов (картинки) могут храниться прямо внутри куба;
- куб даёт возможность использовать в работе самые разные дидактические игры, направленные на формирование детского словаря, грамматического строя речи, фонематического анализа, фонематических представлений, на развитие познавательных процессов, ориентировке в пространстве, а также на автоматизацию звуков и развитию математических способностей.