

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 282»

Лэпбук «Математический домик»



ВЫПОЛНИЛА:

ВОСПИТАТЕЛЬ МАКСИМОВА
ОКСАНА ОЛЕГОВНА

Цель и задачи

Цель: овладение детьми математическими способами познания, используя обучающие игры.

Задачи:

- ▶ закреплять представления о числе и количестве, отношениях между числами;
- ▶ учить составлять, анализировать и решать простые арифметические задачи;
- ▶ развивать представления о составе числа из двух меньших чисел в пределах первого десятка;
- ▶ развивать счетные и вычислительные навыки и умения использовать цифры;
- ▶ развивать сообразительность, умение самостоятельно решать поставленные задачи;
- ▶ закреплять умения детей играть в различные дидактические игры, выполняя правила;
- ▶ развивать познавательный интерес, творчество, инициативу, коммуникативные навыки ребенка.

Описание дидактического средства

Лэпбук «Математический домик» включает в себя серию дидактических игр и заданий для детей, «спрятанных» в кармашках.

Преимущество дидактического пособия заключается в следующем:

- ▶ интересное и привлекательное оформление для детей;
- ▶ возможность использования различных форм организации работы с детьми (индивидуально, в паре, самостоятельно, во взаимодействии со взрослым);
- ▶ мобильность использования;
- ▶ дифференциация образовательной работы с учетом способностей и возможностей детей;
- ▶ вариативность использования игровых заданий

Дидактический блок «Повтори»

- ▶ Дидактическая игра «Реши пример» помогает дошкольнику закрепить счет. На карточках изображены предметы в разных количествах, посчитав и сложив которые, ребенок получит ответ.
- ▶ Дидактическая игра «Числовые лабиринты». Замечательная игра для дошкольников, осваивающих и закрепляющих счёт.
- ▶ • Дидактическая игра «Графические диктанты». Цифра обозначает количество клеток, а стрелка — направление движения ручки. Начинать рисовать следует от точки.



Дидактический блок «Узнай»


- ▶ Дидактическая игра «Соедини» расположена по всей плоскости данного блока. На поверхности, в хаотичном порядке, распределены геометрические фигуры и предметы, по форме похожие на фигуры.
- ▶ Дидактическая игра «Что пропало?» включает в себя 12 карточек с изображением геометрических фигур. С одной стороны, на карточке расположено несколько фигур, с другой стороны одна фигура отсутствует.
- ▶ В данном блоке 2 кармашка остались незадействованными. Это сделано для того, чтобы дошкольник сам подсказал тему, которая ему будет интересна и, проходя программу учебного года, педагог мог добавить в методическое пособие материалы для устранения пробелов в знаниях у дошкольника.




Дидактический блок «Поиграй»

- ▶ Дидактическая игра «Посчитай» расположена по всей плоскости блока. В хаотичном порядке, распределены цифры. Ребенок, самостоятельно или в паре, закрепляет счет, находя на поверхности цифры по порядку.
- ▶ Дидактическая игра «Тетрис». Игрок достаёт из мешочка случайные фигурки и выкладывает их на игровом поле, заполняя его снизу-вверх.
- ▶ «Лото. Счет» поможет не только весело, но и с пользой провести досуг. Задача дошкольника найти вторую половинку для каждой карточки и сопоставив их получить единое целое.
- ▶ Головоломка «Танграм» представляет собой квадрат, разрезанный на 7 частей — треугольников и квадратов разного размера.






Лэпбук «Математический домик» по математике предназначен для работы с детьми 5-7 лет. Можно задействовать одновременно несколько детей, так как заданий для выполнения несколько.



Методическое пособие лэпбук «Математический домик» воспитатель может использовать на занятиях по формированию элементарных математических представлений (ФЭМП) в разных возрастных группах, т.к. дидактическое средство подходит для изучения математических основ.



За счет своей мобильности, лэпбук можно применять на разных участках в группе, не только на занятиях, но и в свободное от занятий время, давая детям возможность самостоятельно закреплять полученный ранее материал.