

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ДЕТСКИЙ САД № 45 г. ТОМСКА

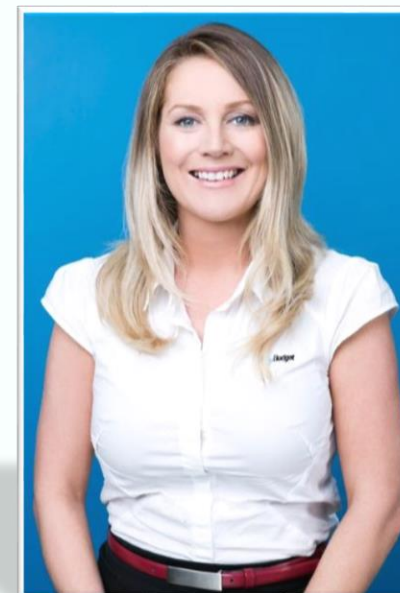
Дидактическое пособие ЛЭПбук
«Занимательная математика»

*Воспитатель:
Лаухина Светлана Николаевна*

Термин «ЛЭПбук» был впервые введен мамой и писателем из США Тэмми Дюби, которая использовала в домашнем обучении своих детей данное средство для систематизации информации. Она назвала ее так, именно потому, что весь ЛЭПбук уместается на коленях ребенка. Он так и переводится «книга на коленях» (**lap** – колени, **book**- книга).

Она придумала наполнить небольшую папку разнообразными картинками, кармашками, стишками и бумажными поделками.

Фото первых ЛЭПбуков попало в интернет и это пособие стало достоянием всех неравнодушных родителей, воспитателей и учителей.





В России данную методику адаптировала **Татьяна Пироженко** - автор познавательных книг для детей, автор популярного блога «**Это интересно!**».

<https://www.tavika.ru/>






ЛЭПбук – разновидность метода проекта.

Этапы создания ЛЭПбука:

- ❖ целеполагание (выбор темы);
- ❖ разработка лэпбука (составление плана);
- ❖ выполнение (практическая часть);
- ❖ подведение итогов.



ЛЭПбук – средство для реализации деятельностного метода обучения. При создании ЛЭПбука дети не получают знания в готовом виде, а добывают их сами в процессе собственной исследовательской – познавательной деятельности.

Применения ЛЭПбука способствует:

- ❖ эффективно закрепить изученное в занимательно-игровой форме;
- ❖ обучению, которое происходит непроизвольно, за счет наглядной привлекательности ;
- ❖ сделать первые шаги к формированию навыка самостоятельно собирать и организовывать информацию;
- ❖ оформлению результатов совместной деятельности.

Разновидности ЛЭПбуков:

- ❖ **Игровой.** Предусмотрен для игры, вместе с педагогом или самостоятельной детской, поэтому главный акцент в ней необходимо сделать на развлекательность, лёгкость восприятия информации. В неё можно, кроме игровых подвижных элементов (окошки, круги, раздвижные кармашки-лепестки), вложить популярные сейчас игры-ходилки, карточки для логических игр наподобие «Кто я?», «Что я загадал?», мелкие предметы для игры «Что у меня в руке?», «Отгадай на ощупь» в небольшом тканевом мешочке.
- ❖ **Учебный (энциклопедический).** Для организованной образовательной деятельности и индивидуальной работы по закреплению определённой темы. В такой ЛЭПбук можно поместить не только обучающие игры, карточки для развития памяти, пословицы, но и интересные факты, народные приметы, вопросы для викторины. Такое пособие дети смогут при помощи воспитателя.
- ❖ **Поздравительный.** Будет оригинальным и очень приятным подарком для близкого человека, вкусы и увлечения которого вам хорошо известны.
- ❖ **Автобиографический.** Это может быть как история одного ребёнка (материалы и оформление помогают сделать малышу родители дома), так и история жизни одной группы детского сада, в которой будут собраны фото, поделки и забавные высказывания малышей. При изготовлении ЛЭПбука «Наша группа» важно распределить материал так, чтобы каждому ребёнку было уделено внимание, каждый присутствовал в каком-либо разделе и хотя бы на одной из фотографий.

Дидактическое пособие ЛЭПбук «Занимательная математика» представляет собой папку – раскладушку, в которую вошли материалы по элементарным математическим представлениям для организации индивидуальной работы (педагог-ребёнок) с детьми дошкольного возраста.

- ❖ Дать детям представления о геометрических фигурах.
- ❖ Сформировать знания о числах и цифрах.
- ❖ Закрепление понятия $<$, $>$, $=$.
- ❖ Совершенствовать счетные навыки
- ❖ Развивать пространственное мышление.
- ❖ Развивать логическое мышление, внимание, память.
- ❖ Формировать временные понятия.



Содержание ЛЭПбука «Занимательная математика :

- ❖ Геометрические фигуры.
- ❖ Лото «Счёт».
- ❖ Дидактическая игра «Поезд».
- ❖ Дидактическая игра «Гусеница с цифрами».
- ❖ Дидактическая игра «Величина».
- ❖ Дидактическая игра «Один-много».
- ❖ Дидактическая игра «Большой- маленький».
- ❖ Дидактическая игра «Широкий –узкий».
- ❖ Дидактическая игра «Высокий- низкий».
- ❖ Игра «Домики для частей суток».
- ❖ Дидактическая игра «Спрячь колобка».
- ❖ Математические сказки.
- ❖ Дидактическая игра «Наряди ёлочку».
- ❖ Игра –раскраска «Посчитай и раскрась».

