

**«ТЕХНОЛОГИЯ ЛЭПБУК И ПРИМЕНЕНИЕ
ЕЁ В РАБОТЕ С ДЕТЬМИ РАННЕГО
ВОЗРАСТА»
(ИЗ ОПЫТА РАБОТЫ)**



**Мастер – класс
для педагогов**

**Подготовила воспитатель:
Елизарова Светлана Владимировна**

2017 г.

Мастер – класс для педагогов



Цель:

Повышение профессиональной компетентности педагогов в области познавательного развития детей на основе использования технологии лэпбук.

Задачи:

1. Познакомить с технологией лэпбук.
2. Повысить уровень мастерства педагогов.
3. Создание макета лэпбука. (творческая работа педагогов)

Определение

ЛЭПБУК – ЭТО ПАПКА С КАРМАШКАМИ, ОКОШКАМИ, МИНИ-КНИГАМИ И ВСЕ ВОЗМОЖНЫМИ ВКЛАДКАМИ, В КОТОРУЮ ПОМЕЩЕНЫ МАТЕРИАЛЫ НА ОДНУ ТЕМУ («НАКОЛЕННАЯ КНИГА», «ТЕМАТИЧЕСКАЯ ПАПКА»).



Задачи познавательного развития детей раннего возраста в различных видах деятельности в соответствии с ФГОС



- Развитие любознательности и познавательной мотивации;
- Формирование познавательных действий, становление сознания;
- Развитие воображения и творческой активности;
- Формирование первичных представлений о себе, других людях, объектах окружающего мира, их свойствах и отношениях (форме, цвете, размере, материале, звучании, ритме, темпе, количестве, числе, части и целом, пространстве и времени, движении и покое, причинах и следствиях и др.), о планете Земля как общем доме людей, об особенностях её природы, многообразии стран и народов мира.

**Лэпбук отвечает требованиям ФГОС
дошкольного образования к предметно-
развивающей среде:**



- Трансформируемость**
- Вариативность**
- Доступность**
- Полифункциональность**
- Насыщенность**

ЛЭПБУК ОТВЕЧАЕТ ОСНОВНЫМ НАПРАВЛЕНИЯМ ПАРТНЕРСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЗРОСЛОГО С ДЕТЬМИ



- *Активизирует у детей интерес к познавательной деятельности;**
- *Появляется возможность проявить себя каждому ребёнку!**
- *Помогает детям лучше понять и запомнить информацию (особенно, если ребёнок визуал).**
- *Позволяет сохранить собранный материал;**
- *Это просто интересное и творческое занятие!**

Алгоритм изготовления лэпбука:



1. Выбор темы.



Алгоритм изготовления лэпбука:

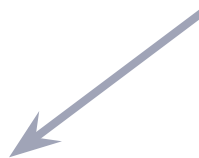
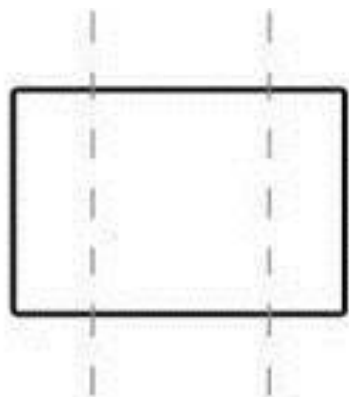


2. Составить план.

1. Круговорот воды в природе.
2. Опыты с водой.
3. Где живет вода.
4. Состояния воды.
5. Кто в тучке живет.
6. Пальчиковая гимнастика.
7. Стихи о воде.
8. Мультфильмы.
9. Сказки о воде.
10. Вода в жизни человека.
11. Вода в жизни животных.
12. Раскраски.



Макет лэпбука (пример)



 <p>1 КАКИЕ ВЕЩИ НУЖНЫ ЛЕТОМ</p>	<p>3</p> <p>КАЛЕНДАРЬ ПОГОДЫ</p> <p>Условные обозначения:</p> <ul style="list-style-type: none">☀️ - тепло☁️ - облачно☔️ - дождь	<p>7</p> <p>ЛЕТНИЕ ЗАГАДКИ</p> 
<p>2</p> <p>ЛЕТНИЙ ГЕРБАРИЙ</p> <p>Темы: лето, лето, лето</p> 	<p>4</p> 	<p>8</p> <p>ЛЕТО В СТИХАХ ПОЭТОВ</p> 
	<p>5</p> <p>РАССКАЗ ПО КАРТИНЕ</p> <p>Александр Меньшиков. Геральдич. "После дождя" (Мокрая терраса)" 1988.</p>	<p>6</p> <p>ПРИМЕТЫ ЛЕТА</p>  <p>Улетел муравей — Жнивный год. Полетел, истребительница — жара.</p>

Работа с лэпбуком «Всё о воде»



Форма работы с родителями



Источники



1. Гатовская Д. А. Лэпбук как средство обучения в условиях ФГОС [Текст] / Д. А. Гатовская // Проблемы и перспективы развития образования: материалы VI междунар. науч. конф. (г. Пермь, апрель 2015 г.). — Пермь: Меркурий, 2015. — С. 162-164.
2. Лэпбуки. Это интересно. http://www.tavika.ru/p/blog-page_5.html
3. <https://ru.pinterest.com/source/homeschoolshare.com/>
4. <http://www.tavika.ru/2015/12/Red-book.html>
5. <http://www.maam.ru/obrazovanie/lepbooki>
6. <http://kopilkaurokov.ru/doshkolnoeobrazovanie/prochee/lepbook-kak-vid-sovmiestnoi-dieiatel-nosti-vzroslogho-i-dietiei>



Спасибо за внимание