

**Привлечение детей к
чтению
с использованием
интерактивных технологий**

МАОУ СОШ № 1 им. Ю. А. Гагарина
г. Златоуст

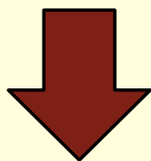
Паутова Т.А., педагог-библиотекарь

Лэпбук - (с англ. «книга на коленях») это интерактивная тематическая папка, «это самодельная бумажная книжечка с кармашками, дверками, окошками, подвижными деталями, которые ребенок может доставать, перекладывать, складывать по своему усмотрению».

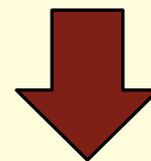
(Т. Пироженко)



Почему технология «лэпбук» актуальна в наше время?



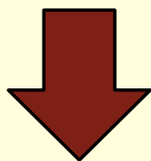
*Отвечает
требованиям
ФГОС ДО*



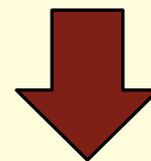
*Отвечает
направлениям
партнерской
деятельности*



Почему технология «лэпбук» актуальна в наше время?



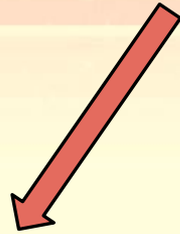
*Отвечает
требованиям
ФГОС ДО*



*Отвечает
направлениям
партнерской
деятельности*



Разновидности лепбука



По назначению:

- учебные;
- игровые;
- поздравительные,
- праздничные;
- автобиографические

По форме:

- с двумя разворотами;
- с 3-5 разворотами;
- книжка-гармошка;
- фигурная папка.



При создании лэпбука необходимо учесть:

- **эстетичность** (должно появиться желание взять лэпбук в руки)
- **долговечность** (помни, с лэпбуком будут заниматься дети, он должен быть крепким)
- **минимум подписей** (никаких методических рекомендаций, больших текстов с описаниями, лишней информации)
- **приветствуется большое количество удобно открываемых кармашков с разными «сюрпризами»**



Как сделать лэпбук ?

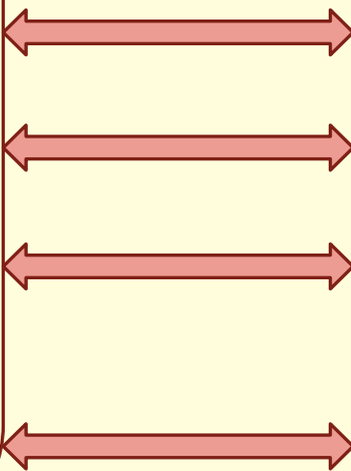
Создание лэпбука содержит все этапы проекта

Лэпбук

1. Выбор темы
2. Составление плана
3. Создание макета и оформление
4. Презентация

Проект

1. Целеполагание
2. Разработка
3. Выполнение проекта
4. Подведение итогов



Детская энциклопедия



Книги с дополненной реальностью



- o В книгах содержатся страницы с 3D-играми, помеченные специальным значком "ASTAR". Технология дополненной реальности превращает картинки в трехмерные говорящие объекты, которые перемещаются в пространстве, и ими управляет сам игрок.



Приложение дополненной
реальности ASTAR

Боевая техника и оружие

Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Вход

▶ Что такое LearningApps.org?

▶ Показать помощь

▶ Каталог ссылок

Твиты



ConnexionFrancophonie

@connexFr

compil de @gabfle pour enseig
Noël #FLE# BONNES VACANC
arrivent !!!! ow.ly/Fvq7a

↳ Ретвитнул(а) Ludivine

Развернуть



GLOCHEUX

@AntoineGLO

14 декабря

Le site Learningapps et toutes ses
possibilités learningapps.org

Написать новый твит...



your ideas



tools from
LearningApps.org



interactive and
multimedial exercises



0:00 / 1:33

Twitter

1,075

+1

539



LearningApps



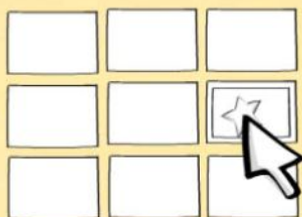
Gefällt mir

1.021

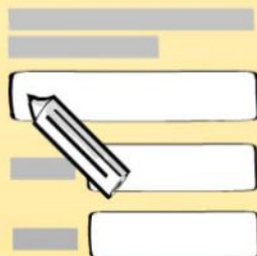
have an idea



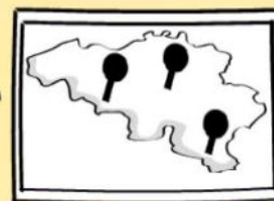
pick a template



fill in content



save your App



share it



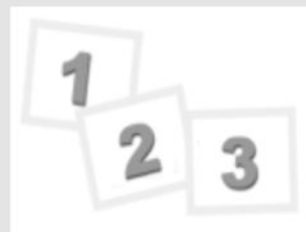
Найти пару



Классификация



Хронологическая линейка



Простой порядок



Ввод текста



Сортировка картинок



Викторина с выбором
правильного ответа



Заполнить пропуски

☰ Все упражнения

✎ Новое упражнение

👤 Вход

Каталог ресурсов

Вход / регистрация

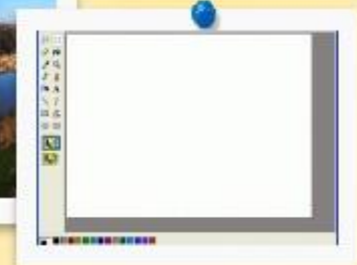
- ▶ Что такое LearningApps.org?
- ▶ Показать помощь
- ▶ Каталог ссылок

Помощь к программе

Последние новости на T

your ideas → tools from LearningApps.org → interactive and multimedial exercises

0:00 / 1:33



Поиск

Все упражне

Подать заявку

▶ Что такое LearningApps.org?

▶ Показать помощь

▶ Каталог ссылок

Твиты

**cristol denis**
@4CRISTOLL'essentiel du leadership en 15
fb.me/7915e9c04

↻ Ретвитнул(а) Charlotte His

Развернуть

**Ana Hernández Valls** 5 ноября
@valls_anaLearningApps.org/854877 chanson
couleurs, animaux, aliments

Написать новый твит...



your ideas

Войдите под вашим аккаунтом.



Логин / E-Mail

Пароль

Логин

[Создать новый аккаунт.](#)[Забыл пароль](#)

Twitter 997

+1 498



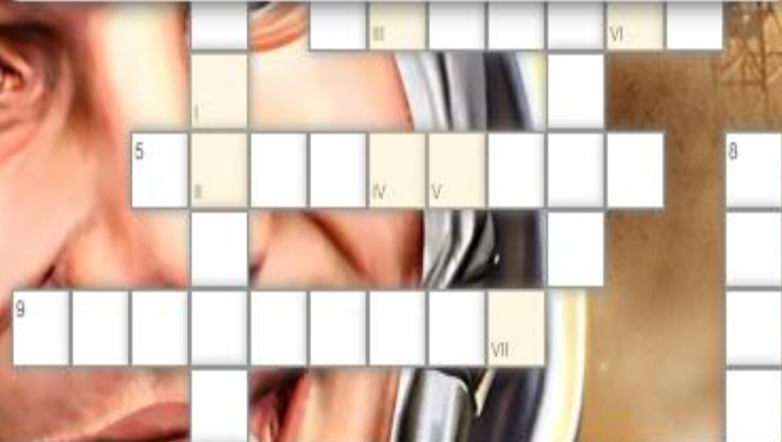
Gefällt mir 917



Задание

Ответьте на вопросы. Удачи.

OK







Genially

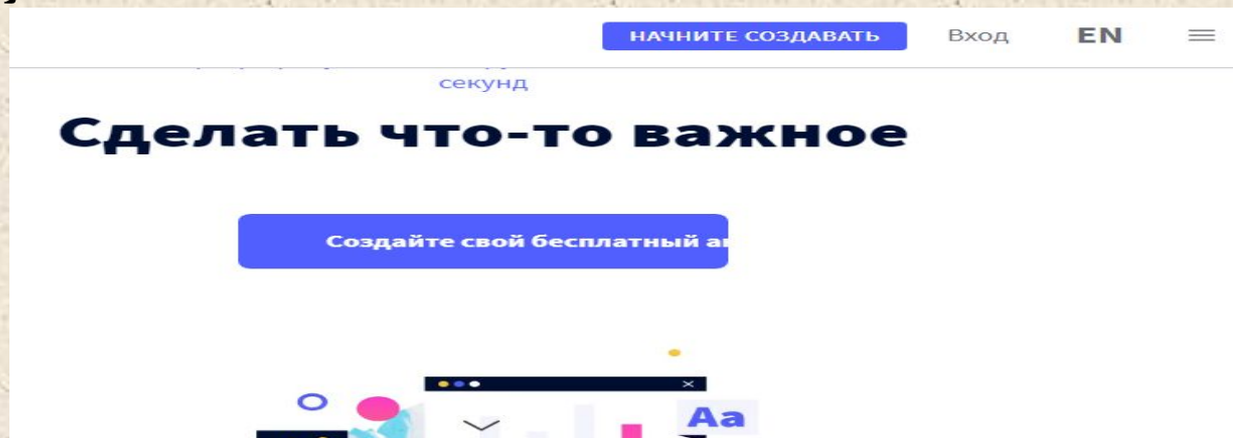
- o Genial.ly - онлайн-сервис для создания красивого интерактивного контента для блогов и сайтов: презентаций, интерактивных плакатов, игр, викторин, инфографики и т.д.
- o Количество создаваемых работ не ограничено. Создание интерактивных контентов - бесплатное. Готовую работу можно встроить на страницу сайта или блога.

Алгоритм создания презентации в сервисе:

- 0 Регистрация в сервисе
- 0 Выбор шаблона
- 0 Создание презентации
- 0 Публикация

Регистрация в сервисе

- 0 Для использования сервиса нужно предварительно зарегистрироваться.
- 0 Адрес сервиса: <https://www.genial.ly/>,
- 0 Раздел регистрации в сервисе: <https://www.genial.ly/register>
- 0 Зарегистрироваться можно с использованием адреса электронной почты или с использованием аккаунта в социальных сетях

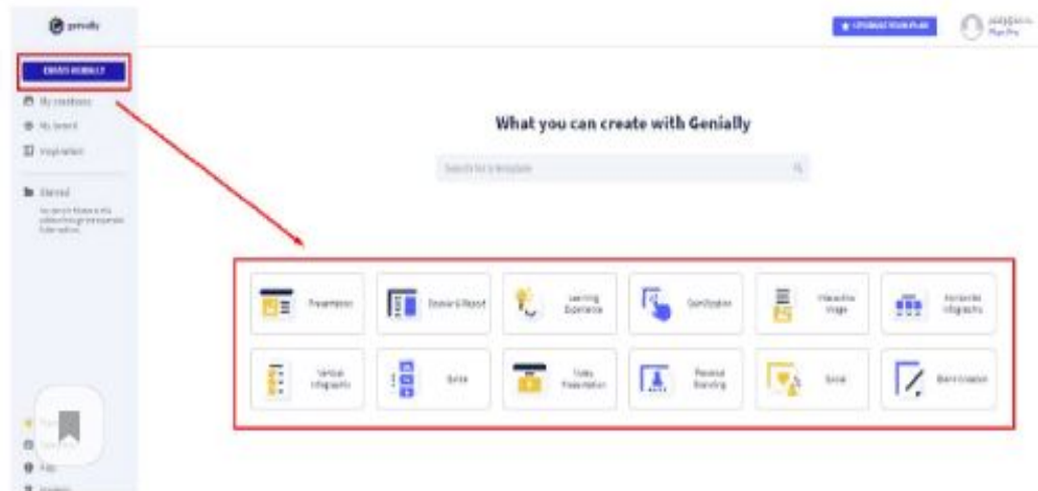


Шаг 2

Выбор шаблона

Для создания нового проекта нужно выбрать шаблон. Шаблоны сгруппированы по направлениям (презентация, отчет и т.д.).

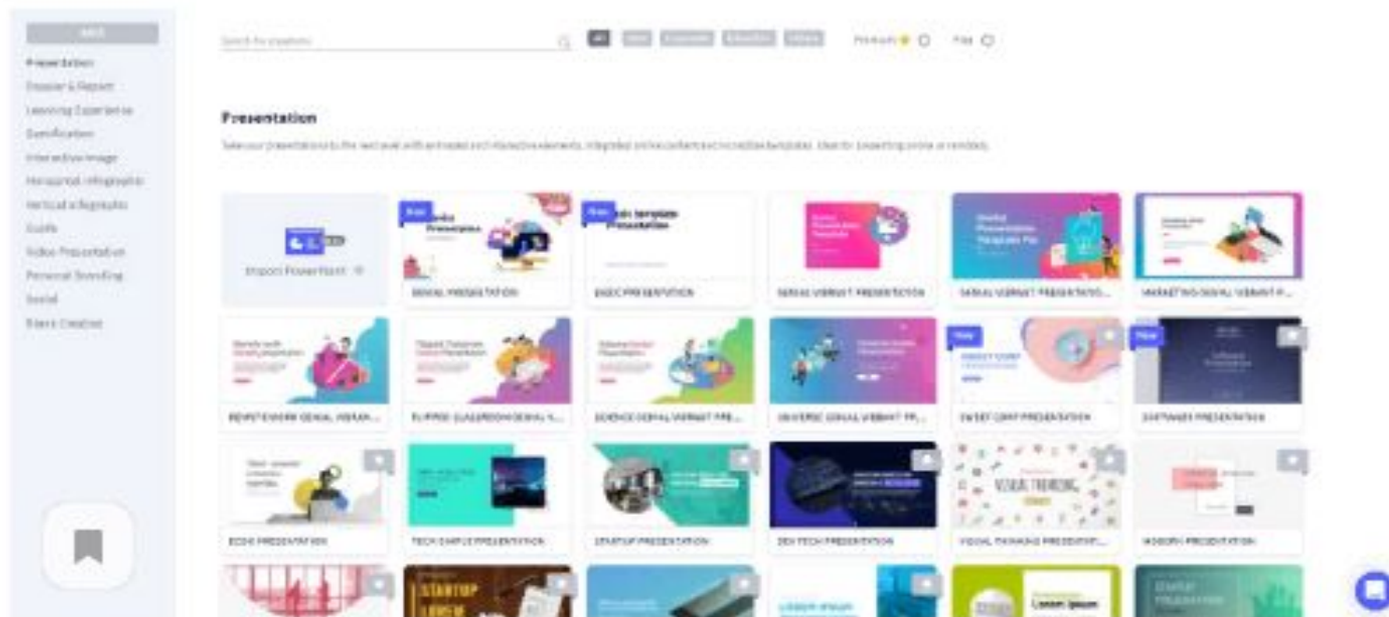
Выбираем нужный раздел:



А затем понравившейся шаблон:

Шаг 3

А затем понравившейся шаблон:



Создание презентации

В выбранном шаблоне вносим необходимые изменения с

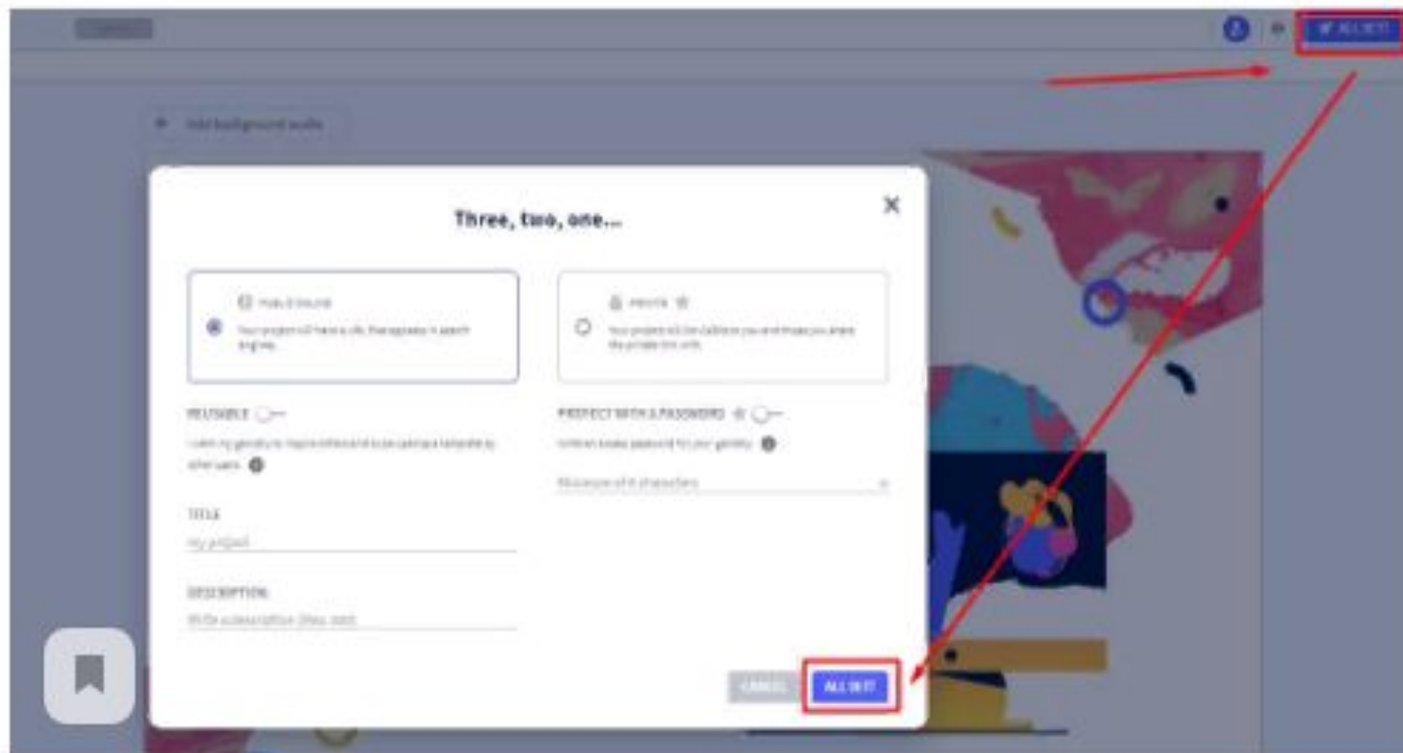
Шаг 4

Сервис имеет более 10 видов интерактивного контента



Шаг 5

Когда продукт готов его нужно опубликовать. Для этого нужно кликнуть по кнопке **ALL SET**:







**Привлечение детей к
чтению
с использованием
интерактивных технологий**

МАОУ СОШ № 1 им. Ю. А. Гагарина
г. Златоуст

Паутова Т.А., педагог-библиотекарь