

Муниципальное дошкольное образовательное учреждение
детский сад № 106

Сервис Learningapps.org инструкция по работе



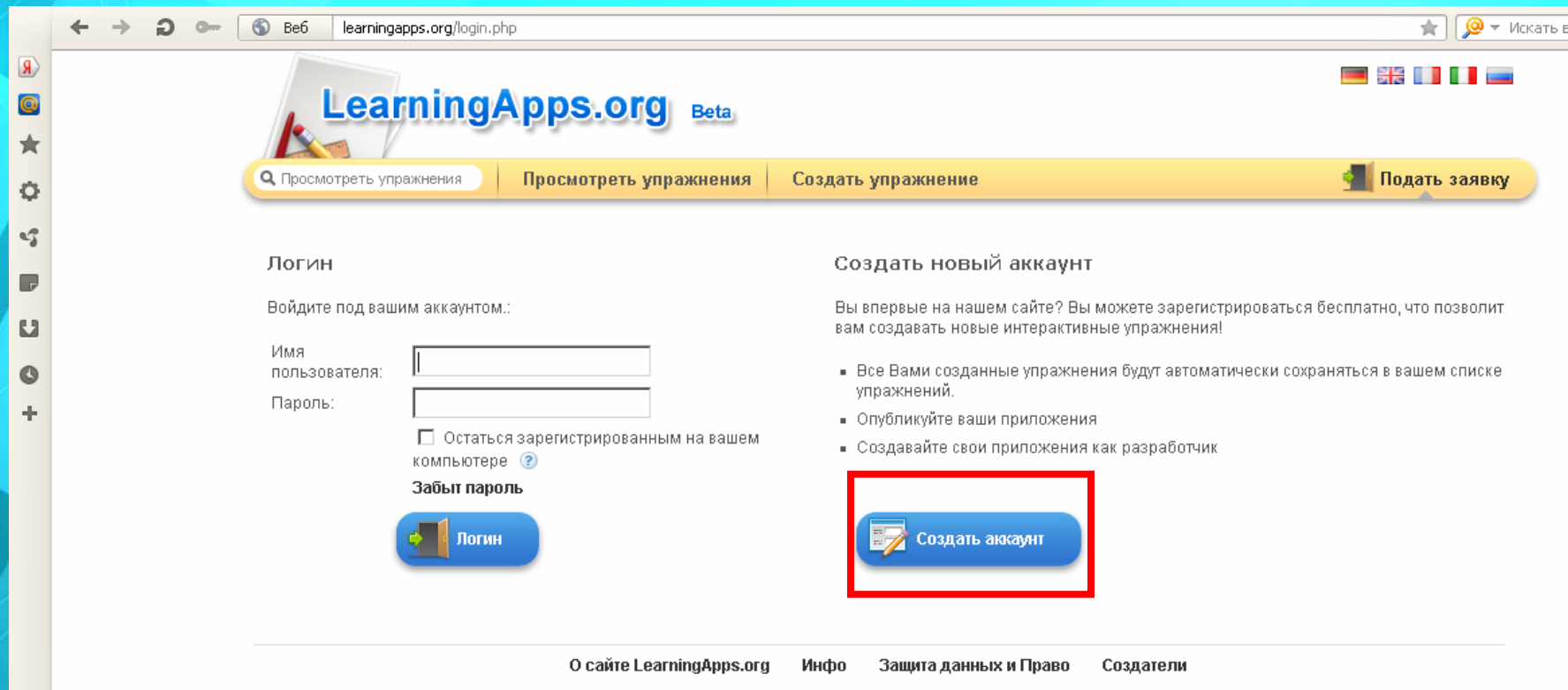
Аннотация сервиса

- **Learningapps.org** - сервис для создания интерактивных учебно-методических пособий по разным предметам. Здесь есть где развернуться и творческим учителям, и талантливым ученикам.
- На сервисе <http://learningapps.org/> есть возможность создать пазл, на частях которого располагаются ответы на поставленные вами вопросы.

Шаг 1. Зарегистрируйтесь на сервисе, выбрав бесплатный вариант. Для этого нажмите на кнопку **Подать заявку (Login)**.

The screenshot shows the LearningApps.org website interface. At the top, there is a navigation bar with three buttons: "Просмотреть упражнения" (View exercises), "Просмотреть упражнения" (View exercises), and "Создать упражнение" (Create exercise). On the right side of this bar, a yellow button labeled "Подать заявку" (Apply) is highlighted with a red rectangular box. Below the navigation bar, the main content area features a central video player with a play button and a progress bar. To the left of the video, there is a text box with the heading "Вы впервые здесь?" (Are you here for the first time?) and two links: "Что такое LearningApps.org?" and "Показать разъяснения". To the right of the video, there are several smaller images and graphics, including a cartoon rabbit holding a red flower, a grid of photos, and a map. At the bottom of the page, there are social media sharing options for Twitter (82), Facebook (19), and a "Gefällt mir" (Like) button (55). The footer contains the text "О сайте LearningApps.org", "Инфо", "Защита данных и Право", and "Создатели".

Шаг 2. Создать аккаунт (Create account)



The screenshot shows the LearningApps.org website interface. At the top, there is a navigation bar with the site logo "LearningApps.org Beta" and several language flags (German, English, French, Italian, Russian). Below the logo, there are three main navigation buttons: "Просмотреть упражнения" (View exercises), "Создать упражнение" (Create exercise), and "Подать заявку" (Apply). The "Создать упражнение" button is highlighted in yellow.

The main content area is divided into two columns. The left column is titled "Логин" (Login) and contains a form for logging in. It includes a text input field for "Имя пользователя:" (Username) and a password input field for "Пароль:" (Password). Below the password field, there is a checkbox labeled "Остаться зарегистрированным на вашем компьютере" (Stay logged in on your computer) with a help icon. A "Забыл пароль" (Forgot password) link is also present. At the bottom of this section is a blue button labeled "Логин" (Login).

The right column is titled "Создать новый аккаунт" (Create new account) and contains a paragraph of text: "Вы впервые на нашем сайте? Вы можете зарегистрироваться бесплатно, что позволит вам создавать новые интерактивные упражнения!" (Are you new to our site? You can register for free, which will allow you to create new interactive exercises!). Below this text is a list of three bullet points: "Все Вами созданные упражнения будут автоматически сохраняться в вашем списке упражнений." (All exercises you create will be automatically saved in your list of exercises.), "Опубликуйте ваши приложения" (Publish your applications), and "Создавайте свои приложения как разработчик" (Create your applications as a developer). At the bottom of this section is a blue button labeled "Создать аккаунт" (Create account), which is highlighted with a red rectangular border.

At the bottom of the page, there is a footer with the following links: "О сайте LearningApps.org" (About LearningApps.org), "Инфо" (Info), "Защита данных и Право" (Data protection and rights), and "Создатели" (Creators).

Шаг 3. Заполняем регистрационную форму.

LearningApps.org - создание мультимедийных интерактивных упражнений

Создать новый аккаунт

Имя пользователя
Смирнова Светлана

Е-Mail
smitsvetlana0576@yandex.ru

Пароль
.....

Повтор нового пароля
.....

Я принимаю Условия использования LearningApps.org .

Я хотел бы получать уведомления на почтовый ящик о новых личных сообщениях.

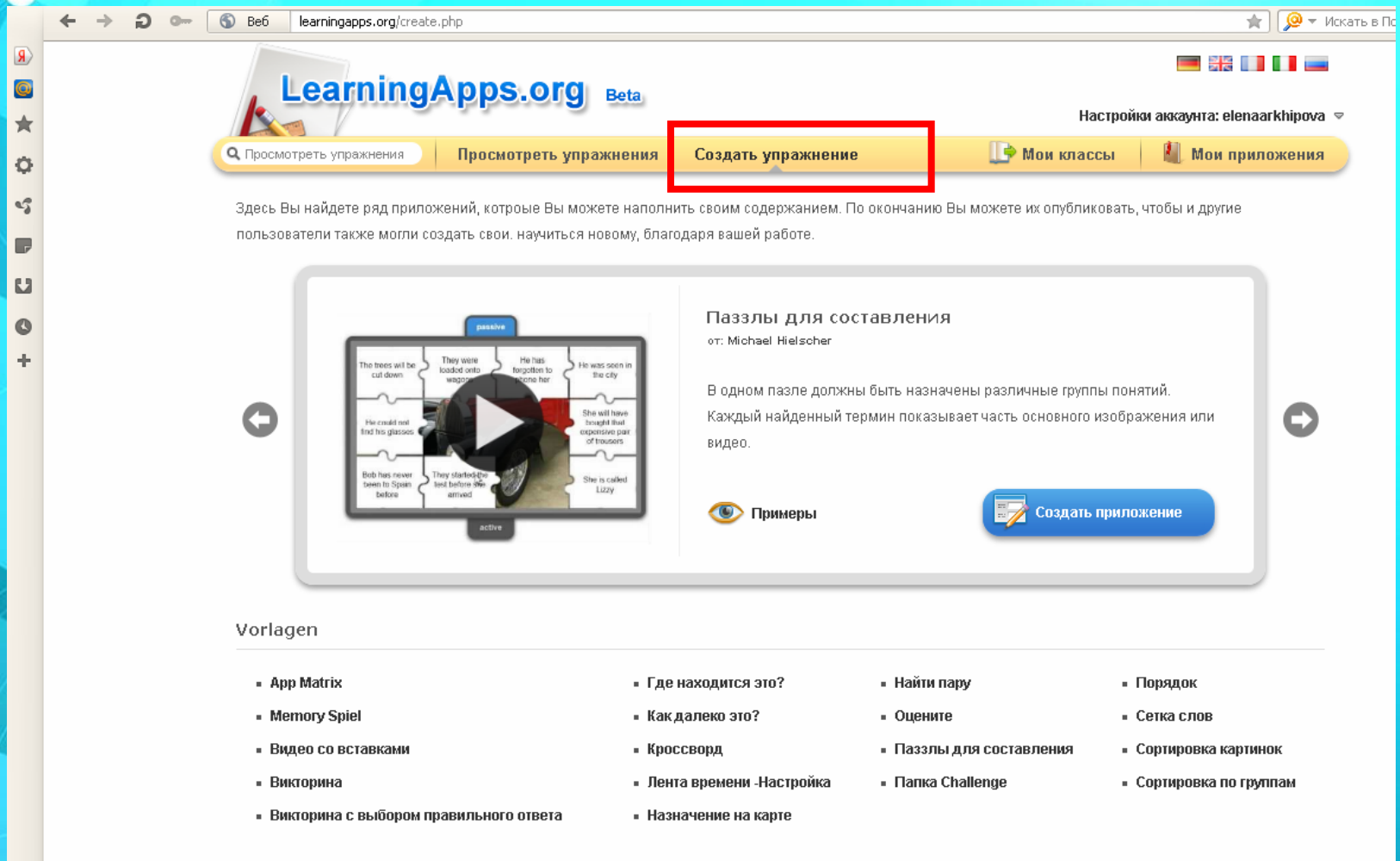
Другие пользователи LearningApps могут отправлять мне сообщения.

Код безопасности
W3b9S4

Создать аккаунт

Отмена

Шаг 4. Для возможности создания интерактивного задания выберите **Создать упражнение (Create App)**.



The screenshot shows the LearningApps.org website interface. The browser address bar displays 'learningapps.org/create.php'. The page header includes the LearningApps.org logo with a 'Beta' tag, user account settings for 'elenaarkhipova', and navigation buttons: 'Просмотреть упражнения', 'Просмотреть упражнения', 'Создать упражнение' (highlighted with a red box), 'Мои классы', and 'Мои приложения'. Below the header, there is a text block explaining the purpose of the site. A featured application, 'Паззлы для составления' (Puzzles for composition) by Michael Hielscher, is displayed with a preview image and a 'Создать приложение' button. At the bottom, a 'Vorlagen' (Templates) section lists various app types such as 'App Matrix', 'Memory Spiel', 'Видео со вставками', 'Викторина', 'Викторина с выбором правильного ответа', 'Где находится это?', 'Как далеко это?', 'Кроссворд', 'Лента времени -Настройка', 'Назначение на карте', 'Найти пару', 'Оцените', 'Паззлы для составления', 'Папка Challenge', 'Порядок', 'Сетка слов', 'Сортировка картинок', and 'Сортировка по группам'.

learningapps.org/create.php

LearningApps.org Beta

Настройки аккаунта: elenaarkhipova

Просмотреть упражнения

Просмотреть упражнения

Создать упражнение

Мои классы

Мои приложения

Здесь Вы найдете ряд приложений, которые Вы можете наполнить своим содержанием. По окончании Вы можете их опубликовать, чтобы и другие пользователи также могли создать свои. научиться новому, благодаря вашей работе.

Паззлы для составления
от: Michael Hielscher

В одном пазле должны быть назначены различные группы понятий. Каждый найденный термин показывает часть основного изображения или видео.

Примеры

Создать приложение

Vorlagen

- App Matrix
- Memory Spiel
- Видео со вставками
- Викторина
- Викторина с выбором правильного ответа
- Где находится это?
- Как далеко это?
- Кроссворд
- Лента времени -Настройка
- Назначение на карте
- Найти пару
- Оцените
- Паззлы для составления
- Папка Challenge
- Порядок
- Сетка слов
- Сортировка картинок
- Сортировка по группам

Шаг 5. Здесь Вы найдете ряд приложений, которые Вы можете наполнить своим содержанием. Выберите приложение.

learningapps.org/create.php

LearningApps.org Beta

Настройки аккаунта: elenaarkhipova

Просмотреть упражнения | Просмотреть упражнения | Создать упражнение | Мои классы | Мои приложения

Здесь Вы найдете ряд приложений, которые Вы можете наполнить своим содержанием. По окончании Вы можете их опубликовать, чтобы и другие пользователи также могли создать свои. научиться новому, благодаря вашей работе.

Паззлы для составления
от: Michael Hielscher

В одном пазле должны быть назначены различные группы понятий. Каждый найденный термин показывает часть основного изображения или видео.

Создать приложение

Vorlagen

- App Matrix
- Memory Spiel
- Видео со вставками
- Викторина
- Викторина с выбором правильного ответа
- Где находится это?
- Как далеко это?
- Кроссворд
- Лента времени -Настройка
- Назначение на карте
- Найти пару
- Оцените
- Паззлы для составления
- Папка Challenge
- Порядок
- Сетка слов
- Сортировка картинок
- Сортировка по группам

Можно для примера посмотреть существующие варианты, а можно сразу приступить к созданию своего нажав на **Создать приложение (Create App.)**

learningapps.org/create.php

LearningApps.org Beta

Настройки аккаунта: elenaarkhipova

Просмотреть упражнения | Просмотреть упражнения | Создать упражнение | Мои классы | Мои приложения

Здесь Вы найдете ряд приложений, которые Вы можете наполнить своим содержанием. По окончании Вы можете их опубликовать, чтобы и другие пользователи также могли создать свои. научиться новому, благодаря вашей работе.

Паззлы для составления
от: Michael Hielscher

В одном пазле должны быть назначены различные группы понятий. Каждый найденный термин показывает часть основного изображения или видео.

Примеры | Создать приложение

Vorlagen

- App Matrix
- Memory Spiel
- Видео со вставками
- Викторина
- Викторина с выбором правильного ответа
- Где находится это?
- Как далеко это?
- Кроссворд
- Лента времени -Настройка
- Назначение на карте
- Найти пару
- Оцените
- Паззлы для составления
- Папка Challenge
- Порядок
- Сетка слов
- Сортировка картинок
- Сортировка по группам

Пазлы для составления

- В одном пазле должны быть назначены различные группы понятий. Каждый найденный термин показывает часть основного изображения или видео.



Пазлы для составления

от: Michael Hielscher

В одном пазле должны быть назначены различные группы понятий. Каждый найденный термин показывает часть основного изображения или видео.



Примеры



Создать приложение

Папка Challenge

- В этой игре на 2 или 4 игрока нужно привести в порядок термины или понятия. Вопросы для игры нужно сформулировать самому.



Папка Challenge

от: Michael Hielscher

В этой игре на 2 или 4 игрока нужно привести в порядок термины или понятия. Вопросы для игры нужно сформулировать самому.

 Примеры

 Создать приложение

Порядок

- С помощью этого шаблона вы можете расположить в правильном порядке тексты, видео, картинки и аудио.



Порядок

от: Michael Hielscher

С помощью этого шаблона вы можете расположить в правильном порядке тексты, видео, картинки и аудио.

 Примеры

 Создать приложение

Сетка слов

- Искать слова в сетке из букв

C	I	Y	E	N	F	S
H	U	H	N	Q	Y	Z
A	F	H	T	K	M	J
H	E	Z	E	Q	A	Z
N	S	U	P	B	I	M
U	S	Z	E	X	I	G
K	Q	F	W	R	M	X
T	G	D	U	F	I	X
R	P	B	O	U	D	N
H	F	C	M	U	M	W

1. Pferd
2. Kücken
3. Ziege
4. Hahn
5. Taube
6. Schwein
7. Schaf
8. Huhn
9. Gans
10. Bauernhaus
11. Bäuerin
12. Ente

Сетка слов

от: Felix Riesterer

Искать слова в сетке из букв

 Примеры

 Создать приложение

Сортировка картинок

- С помощью этого шаблона вы можете создать пары: тексты, изображения, аудио или видео Они выделяются на изображении.



Сортировка картинок

от: Gregor Lütolf

С помощью этого шаблона вы можете создать пары: тексты, изображения, аудио или видео Они выделяются на изображении.



Сортировка по группам

- Этот шаблон поможет создать от 2 до 4 групп, которые затем должны быть соотнесены к элементам.



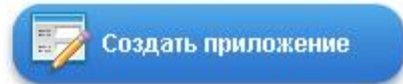
Сортировка по группам

от: Michael Hielscher

Этот шаблон поможет создать от 2 до 4 групп, которые затем должны быть соотнесены к элементам.




Примеры



Оцените


- В этой игре могут принять участие от 2 до 4 игроков и они должны ответить цифрами.

Frage 1 von 3



Wie hoch ist dieses Bauwerk? (in Meter)


Deine Schätzung:




Оцените

от: Michael Hielscher

В этой игре могут принять участие от 2 до 4 игроков и они должны ответить цифрами.

 [Примеры](#)

 [Создать приложение](#)

Найти пару

- С помощью этого шаблона нужно найти пару, текст или картинка, видео или аудио.



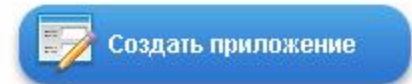
Найти пару

от: Michael Hielscher

С помощью этого шаблона нужно найти пару, текст или картинка, видео или аудио.

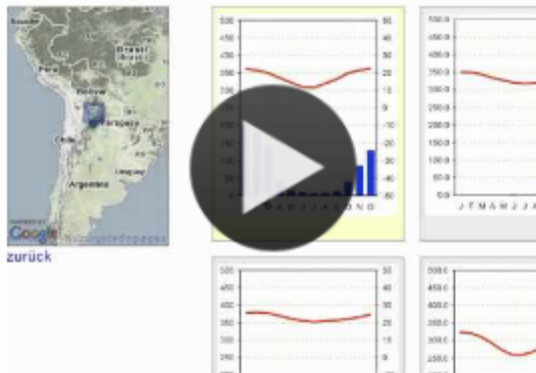


Примеры



Назначение на карте

- С помощью этого шаблона, тексты, изображения, аудио или видео определенные места выделяются на карте флажками.



Назначение на карте

от: Michael Hielscher

С помощью этого шаблона, тексты, изображения, аудио или видео определенные места выделяются на карте флажками.

 Примеры

 Создать приложение

Лента времени -Настройка

- С помощью данного шаблона вы можете настроить шкалу времени, на которой расположится ваши информация в виде текста, картинки или видео или аудио.



Лента времени -Настройка

от: Michael Hielscher

С помощью данного шаблона вы можете настроить шкалу времени, на которой расположится ваши информация в виде текста, картинки или видео или аудио.



Примеры



Создать приложение

Кроссворд

- Создать классический кроссворд



Кроссворд

от: Felix Riesterer

Создать классический кроссворд



Примеры



Создать приложение

Как далеко это?

- В этой игре Вы можете оценить расстояние между двумя точками.



Как далеко это?

от: Michael Hielscher

В этой игре Вы можете оценить расстояние между двумя точками.



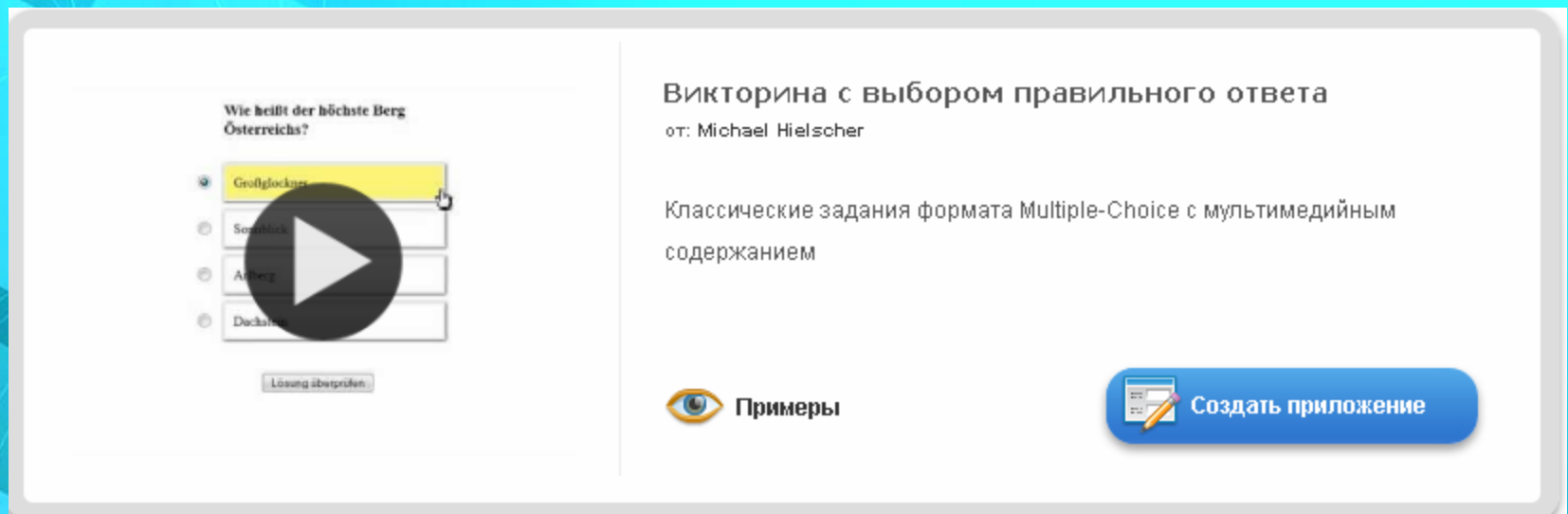
Примеры



Создать приложение

Викторина с выбором правильного ответа


- Классические задания формата Multiple-Choice с мультимедийным содержанием




The screenshot displays a quiz interface with a question in German: "Wie heißt der höchste Berg Österreichs?" (What is the name of the highest mountain in Austria?). Below the question are four radio button options: "Großglockner" (selected), "Sommerberg", "Auberg", and "Dachstein". A large play button is overlaid on the options. At the bottom of the question area is a button labeled "Lösung überprüfen" (Check solution).

Викторина с выбором правильного ответа
от: Michael Hielscher


Классические задания формата Multiple-Choice с мультимедийным содержанием

 [Примеры](#)

 [Создать приложение](#)

Викторина

- Традиционные вопросы множественного выбора с мультимедийным контентом, причем правильным может быть не только один ответ.




Explosion ist eine chemische Reaktion eines ...


- explosiven Stoffes, bei der grosse Energiemengen freigesetzt werden
- leicht entzündlichen Stoffes, bei der grosse Energiemengen freigesetzt werden
- brennbaren Stoffes, bei der grosse Energiemengen freigesetzt werden

Lösung überprüfen

Викторина
от: Michael Hielscher

Традиционные вопросы множественного выбора с мультимедийным контентом, причем правильным может быть не только один ответ.

 [Примеры](#)

 [Создать приложение](#)

Шаг 6. Введите заголовок, задание. Подложкой вашего пазла может быть картинка или видео. Загрузите со своего ПК или укажите адрес в Интернете.

Название приложения

Язык дисплея ? :     

Не задано название

Постановка задачи

Введите Задание для этого упражнения. Оно будет появляться при запуске. Если Вам не нужно это, оставьте поле пустым.

Вопросы

Введите один вопрос, и до четырех возможных ответов. При желании, можно дать обоснование или объяснение для каждого ответа.

Вопрос:



Правильный ответ:



Неверный ответ 1:



Неверный ответ 2:



Неверный ответ 3:



Обратная связь Правильный ответ:



Обратная связь Неверный ответ 1:



Обратная связь Неверный ответ 2:



Обратная связь Неверный ответ 3:



 Добавить следующий элемент

Шаг 7. Для просмотра нажмите кнопку **Установить и показать в предварительном просмотре.**

 Добавить следующий элемент

Обратная связь

Если на все вопросы были даны правильные ответы, то напишите здесь текст, который появится потом как вставка.

Молодец, ты решил все вопросы верно!



Установить и показать в предварительном просмотре.

Шаг 8. После завершения работы нажмите кнопку **Сохранить приложение**

LearningApps.org Beta

Просмотреть упражнения | Просмотреть упражнения | Создать упражнение | Подать заявку

TOYS.

Перепроверить решение | Полная ка...

Задание
Найди пару.
OK

a doll | a car | a ball

a teddy bear | a dog

Сохранить приложения

Просмотреть упражнения

Просмотреть упражнения

Создать упражнение

Мои классы

Мои приложения

TOYS.



Перепроверить решение

Твое упражнение было успешно сохранено! Теперь ты можешь его найти у себя в сохраненном варианте и если необходимо, снова исправить или дополнить.

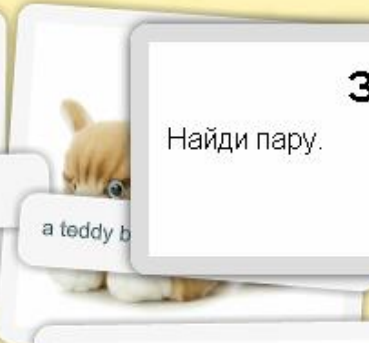
Задание

Найди пару.

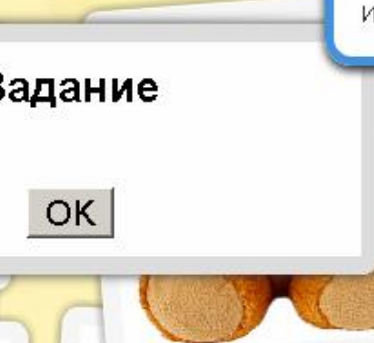
OK



a doll



a teddy b



a ball



a cat



a plane



a dog



Создать подобное приложение



Опубликовать сейчас это упражнение



Переработать упражнение

Для выполнения задания нужно правильно ответить на вопросы, после чего откроется картинка. Для просмотра задания необходимо нажать на кнопку "**полноэкранный режим**" (располагается в правом верхнем углу).

TOYS.

Перепроверить решение

Полная ка...

a car

a teddy bear

a dog

a plane

a doll

a cat

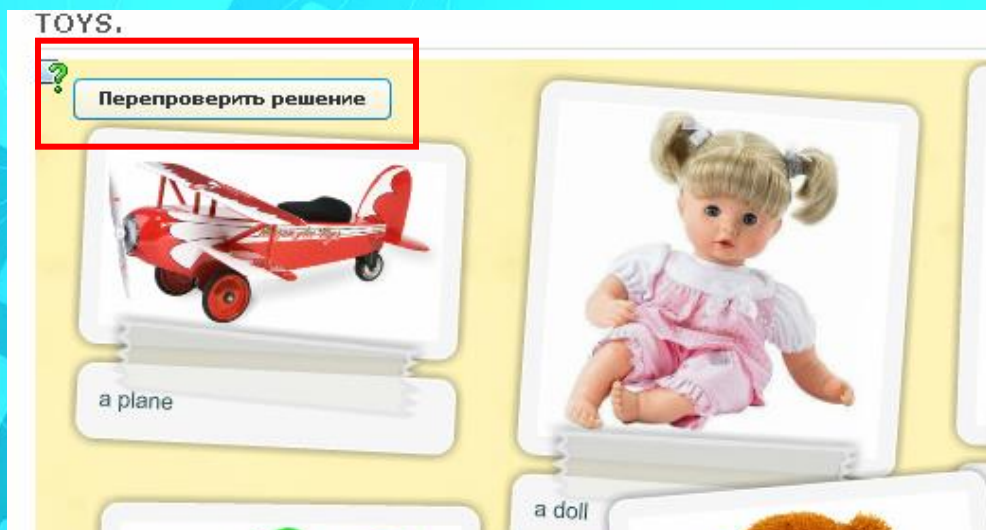
a ball

Создать подобное приложение

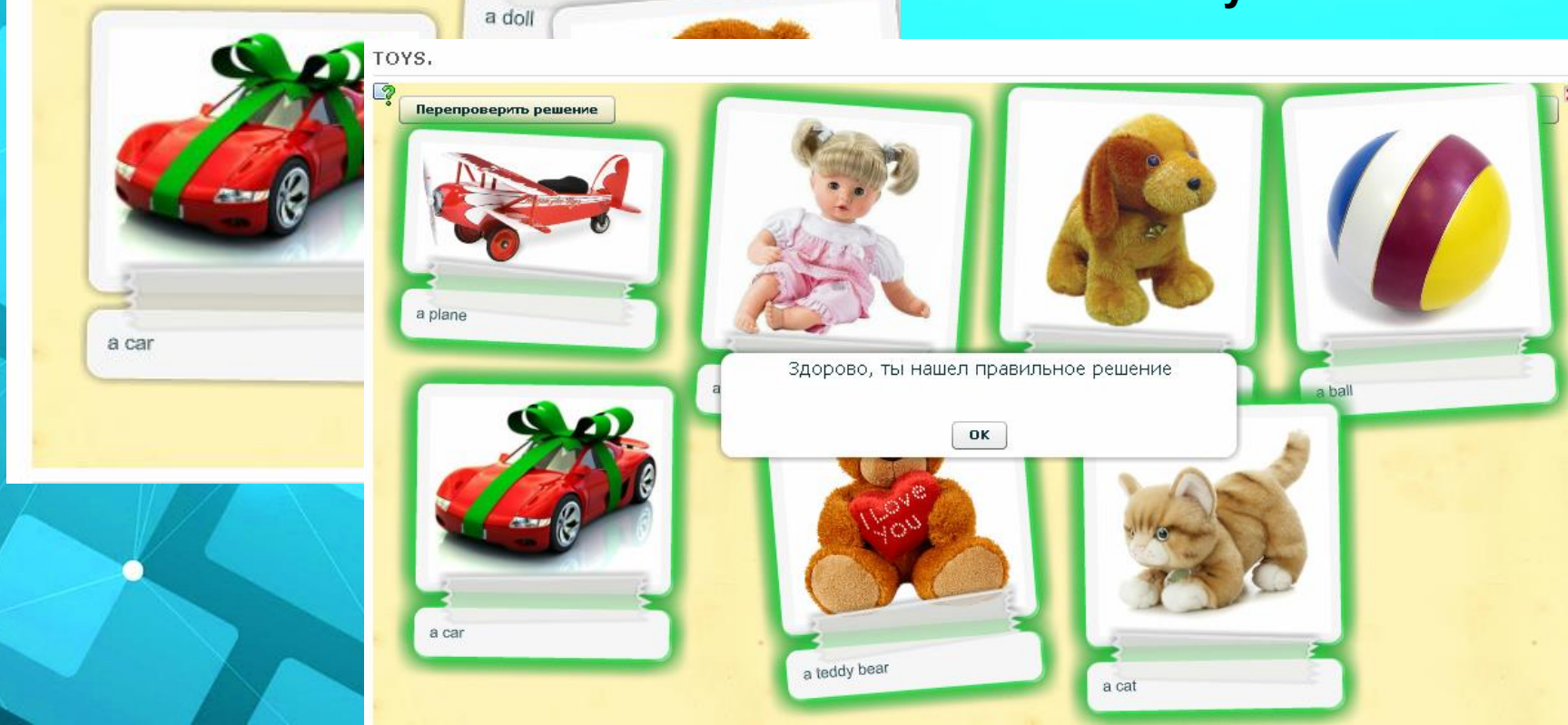
Опубликовать сейчас это упражнение

Переработать упражнение

Для проверки нажмите кнопку «Перепроверить решение»



Результат:



TOYS.

Перепроверить решение

The interface shows a matching exercise with several toy images and their corresponding labels in white boxes:

- Red toy car with a green ribbon: a doll
- Orange cat: a teddy bear
- Yellow and brown stuffed animal: a cat
- Beach ball: a plane
- Red toy airplane: a plane

A central dialog box titled "Задание" (Task) contains the text "Найди пару." (Find a pair.) and an "OK" button.

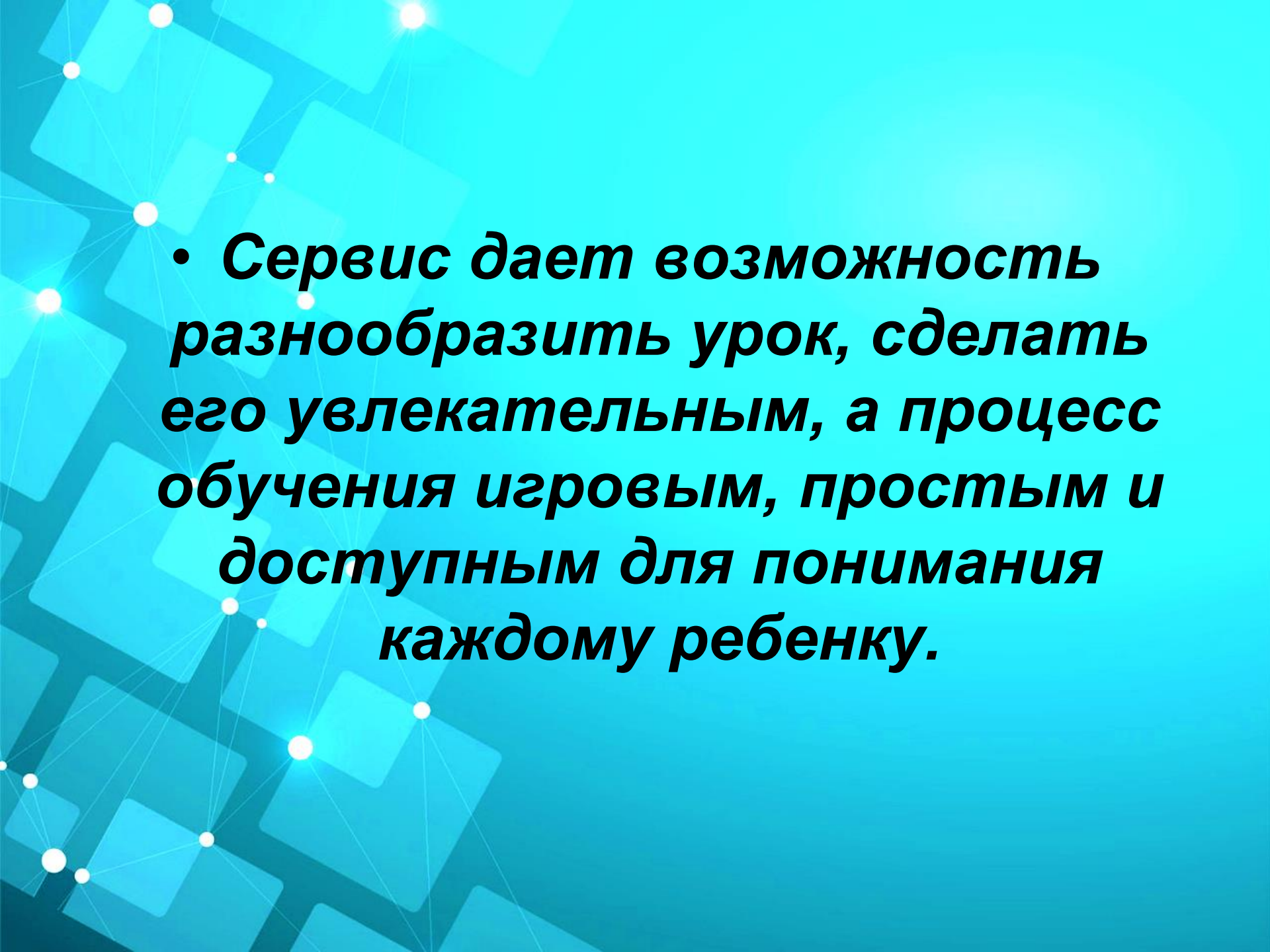
Ты можешь свое упражнение внести в свой блог или дать просто на него ссылку. Если есть желание, то можно опубликовать в каталоге.

Создать подобное приложение | Создать сейчас это упражнение

Упражнение привязать или отослать

Адрес в Интернете:	http://LearningApps.org/display?v=ovumrepc
Адрес полной картинки:	http://LearningApps.org/watch?v=ovumrepc
Привязать:	<code><iframe src="http://LearningApps.org/show?id=ovumrepc" frameborder="0" width=</code>

- Скопируйте код и вставьте на блог или сайт.

- 
- **Сервис дает возможность разнообразить урок, сделать его увлекательным, а процесс обучения игровым, простым и доступным для понимания каждому ребенку.**