



**«Создание дидактических
упражнений в LearningApps»**

Основная цель мастер-класса
- научить педагогов использовать
возможности сетевого социального
сервиса **learningapps** для создания
дидактических материалов.

Задачи:

- познакомить с методикой создания
новых приложений на сайте
learningapps
- организовать практическую работу
педагогов в социальном
сервисе **learningapps**



LearningApps.org



Поиск | Все упражнения | Новое упражнение | Вход

▶ Что такое LearningApps.org?
 ▶ Показать помощь



Твиты про LearningApps.org

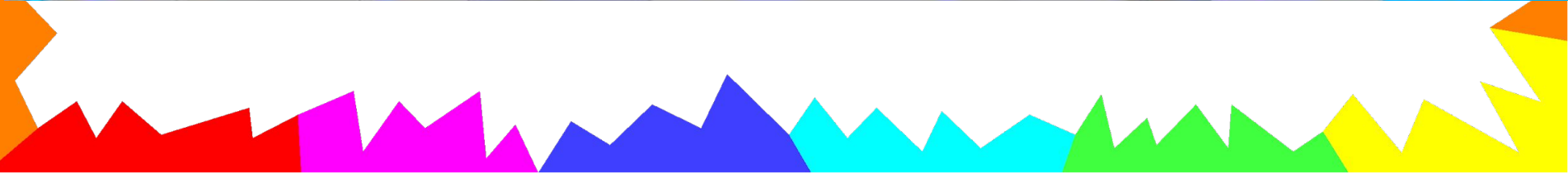
picherit @proHO_believe
 Termine (Eats-Unitarte p...
 bac) exercice interactif à part...
 manuel Tale Géa. Hatier (201...
 LearningApps.org/watch?v=...

Los dynamiques t...
 Войти | Показать в Твиттере



Der
 Die
 Das

ВМАСУДОК
 Presente Simple
 Tense



LearningApps.org - cpa: X

Надежный | https://learningapps.org

LearningApps.org

Войдите под вашим аккаунтом.

Логин / E-Mail

Пароль

Остаться зарегистрированным

Логин

Создать новый аккаунт.

Забыл пароль.

konstruktor_intera...pdf

Показать все X

МААМ.RU

The image shows a screenshot of the LearningApps.org website's login interface. A central modal window is open, titled "Войдите под вашим аккаунтом." (Log in with your account). It features a blue circular icon of a person, input fields for "Логин / E-Mail" (Login / E-Mail) and "Пароль" (Password), a checkbox for "Остаться зарегистрированным" (Stay logged in), and a blue "Логин" (Login) button. Below the button are links for "Создать новый аккаунт." (Create a new account) and "Забыл пароль." (Forgot password). The background shows the website's header with a search bar, navigation menu, and a sidebar with a tweet and a lightbulb icon. The browser's address bar shows "https://learningapps.org". At the bottom, a Windows taskbar is visible with a PDF file named "konstruktor_intera...pdf" open. A watermark "МААМ.RU" is present in the bottom right corner. The entire screenshot is framed by a colorful, jagged border.

Поделитесь Вашими приложениями с друзьями: <http://learningapps.org/user/КрасниковаS>



осенние изменения
в животном мире (3)

Время года (4)



Классификация
обуви по сезонам



Питание животных



Распределение по
моделям



Мое настроение



Семья

LearningApps.org - createApp.php

Надежный | https://learningapps.org/createApp.php

Найти пару

пример 1 | пример 2 | пример 3 | Создать новое приложение

Ткани организма человека

Задание
Установите соответствие между микропрепаратом ткани и ее названием.
OK

кровь

однослойный плоский эпителий

однослойный призматический эпителий

гладкая мускулатура

жир

плотная волокнистая

мерцательный эпителий

многослойный эпителий

мышечная поперечнополосатая сердечная

железистый

мышечная поперечнополосатая

Показать все

konstruktor_intera...pdf

МААМ.RU

LearningApps.org - созд: X

Надежный | <https://learningapps.org/create/new=71>

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.

Пары

Задайте пары и соответствия. Это может быть текст и видео или аудио и текст - по вашему желанию.

Пара 1:

Пара 1:

konstruktor_intera...pdf Показать все X

MAAM.RU

LearningApps.org - создатель

Надежный | <https://learningapps.org/create?edit=ppg9tz4j178&ret=1>

Название приложения

Язык дисплея:

Питание животных

Постановка задачи

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

Распределите животных по способу питания.
Sort animals by type of nutrition.

Описание

Поле приложения (от 2 до 4 групп) разделяется на зоны, фоном могут служить изображения или текст. Каждый элемент нужно отправить в соответствующее поле.

Группа 1 Задний фон: Выберите картинку | Размер: 600 x 430 | редактировать

Указание:

Группа 1 Элемент 1: Выберите картинку | Размер: 545 x 406 | редактировать

Указание:

konstruktor_intera...pdf

Показать все

MAAM.RU

Питание животных x

Надежный | <https://learningapps.org/display?v=ppg9to4j17>

Распределите животных по способу питания.
Sort animals by type of nutrition.

OK

Хищники

Травоядные

Создать подробное приложение

Переработать упражнение

Личное приложение | Опубликованное приложение

Об этом приложении

Оцените это упражнение: ☆☆☆☆☆ (0)

Установлено (Имя): Светлана Красникова

Категория: Человек и окружающая среда

Упражнение привязать или отослать

Сообщить о проблеме

Адрес в Интернете: <http://LearningApps.org/3318118>

Адрес полной картинки: <http://LearningApps.org/view/3318118>

Привязать: `<iframe src="//LearningApps.org/watch?app=3318118" >`

SCORM | iBooks Author | Developer Source

QR code

konstruktor_intera...pdf

Показать все X

MAAM.RU