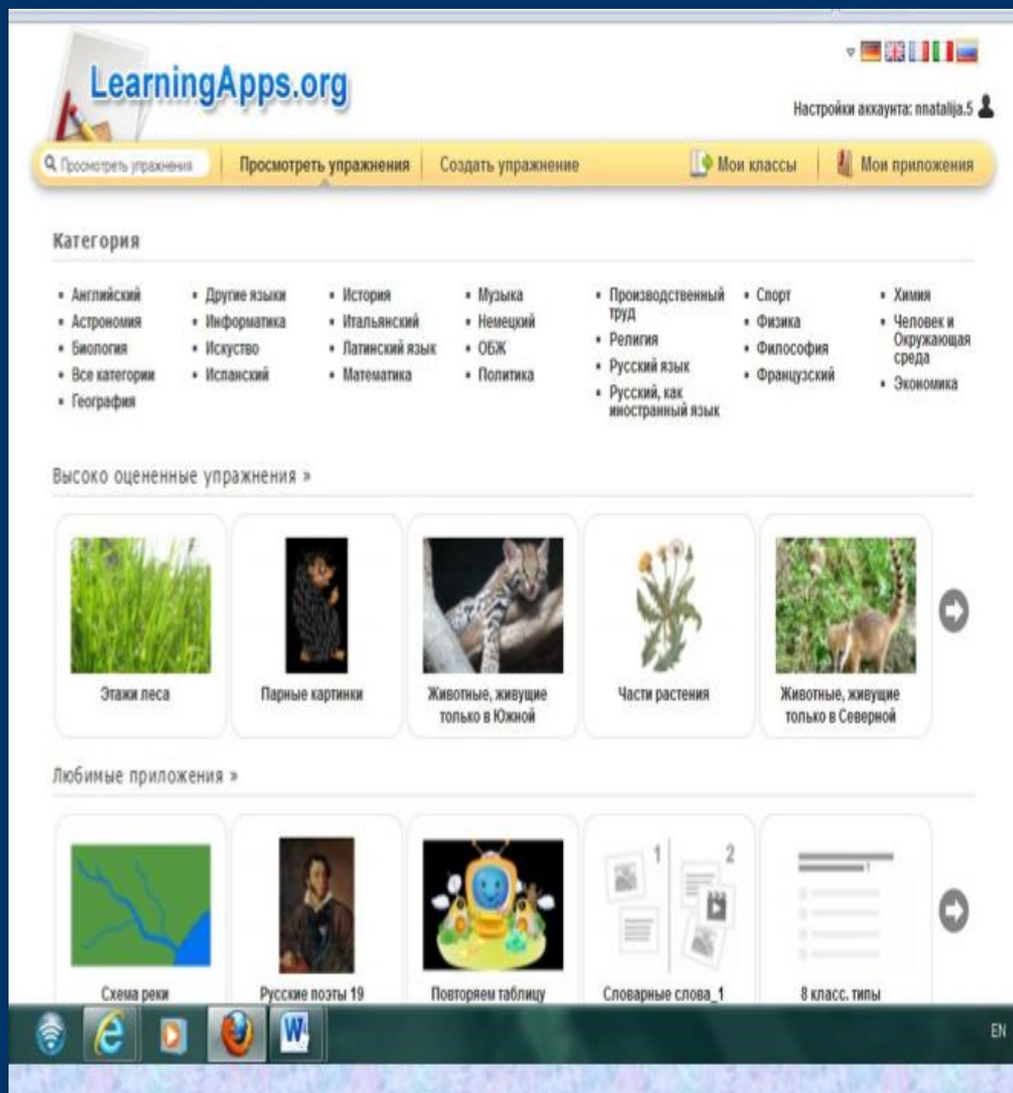


ОГАОУ “Центр образования “Ступени” г. Биробиджан



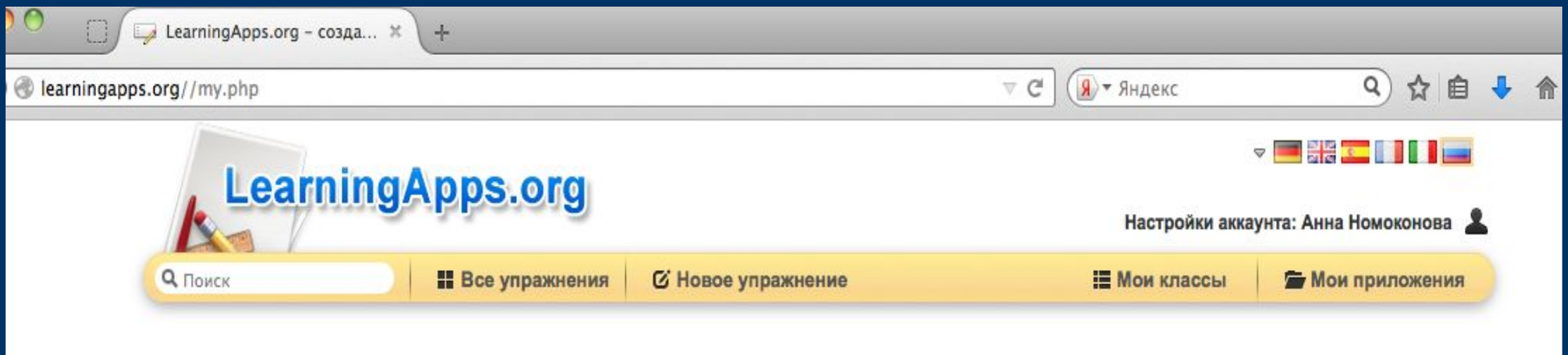
*Создание
мультимедийных
интерактивных
приложений
для уроков
биологии*

*Выполнила:
Номоконова А.А.,
учитель биологии*

Как создать свои ЭОРы при помощи Интернет -ресурсов?

Вы хотите создавать игры, кроссворды, различные упражнения для учащихся и выкладывать их в своих блогах?

Вам не нужно ничего чертить, считать клетки для кроссвордов, разрабатывать шаблоны для игр – всё это сделает сервис LearningApps.org



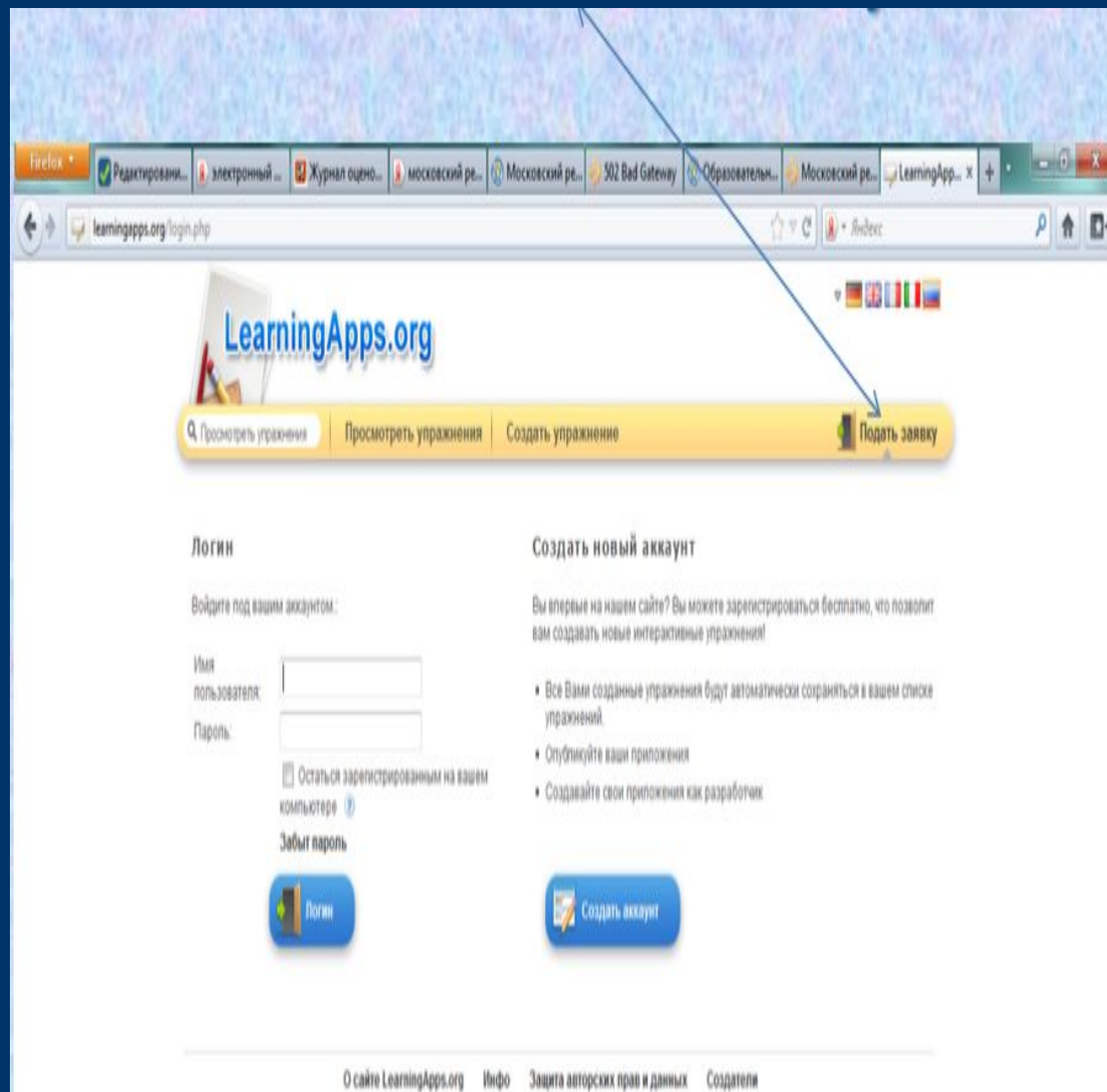
Инструкция работы с сервером

1-шаг: войдите на сервер по ссылке

2-й шаг: переведите сервер на русский язык

3-й шаг: подайте заявку на создание своего аккаунта

4-й шаг: создайте свой аккаунт



Инструкция по работе с сервером

5-й шаг:
ВВЕДИТЕ СВОЙ ЛОГИН И ПАРОЛЬ

Firefox

learningapps.org/login.php

LearningApps.org

Просмотреть упражнения | Просмотреть упражнения | Создать упражнение | Подать заявку

Логин

Войдите под вашим аккаунтом:

Имя пользователя: nnatalija 5

Пароль:

Остаться зарегистрированным на вашем компьютере

[Забыт пароль](#)

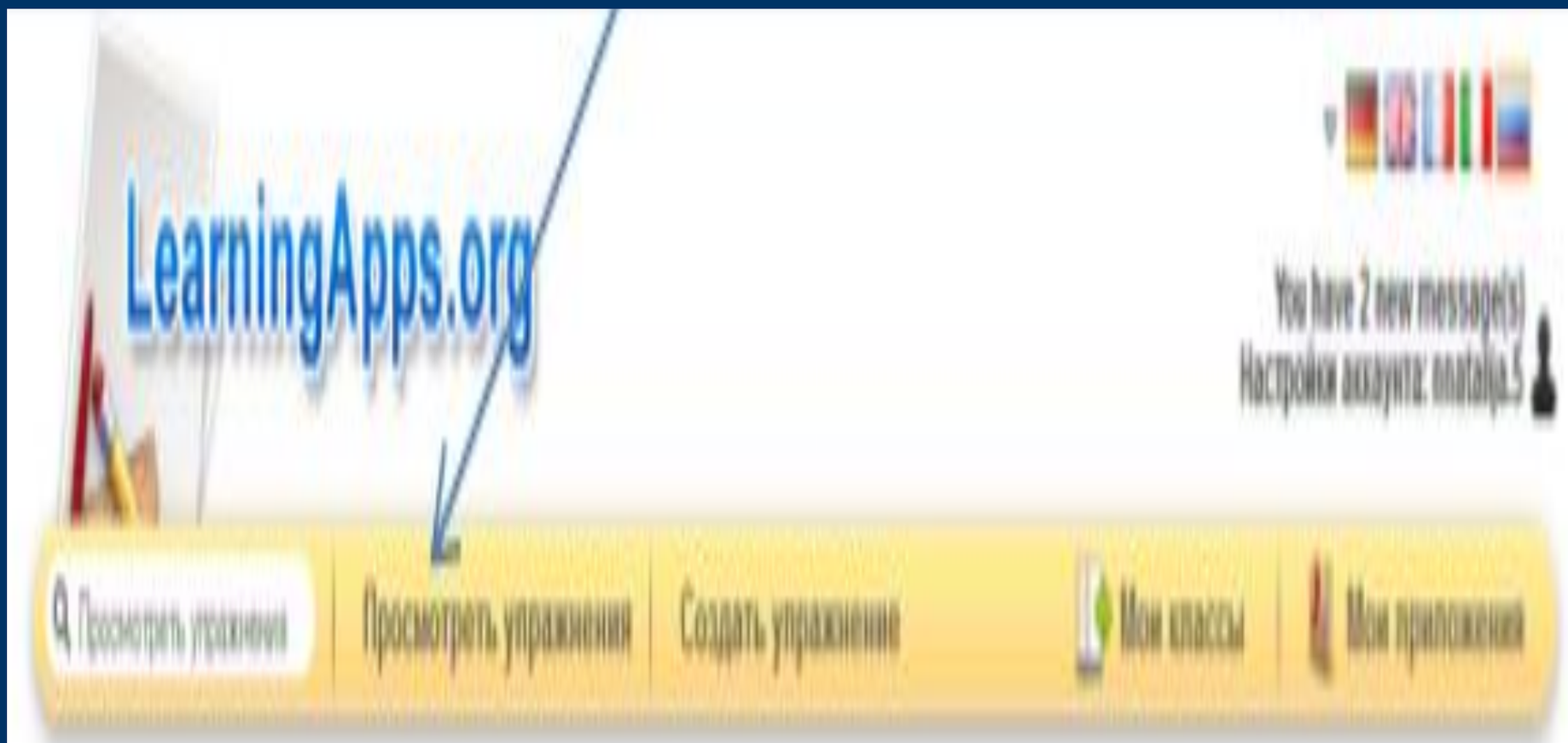
Создать новый аккаунт

Вы впервые на нашем сайте? Вы можете зарегистрироваться бесплатно, что позволит вам создавать новые интерактивные упражнения!

- Все Вами созданные упражнения будут автоматически сохраняться в вашем списке упражнений.
- Опубликуйте ваши приложения
- Создавайте свои приложения как разработчик

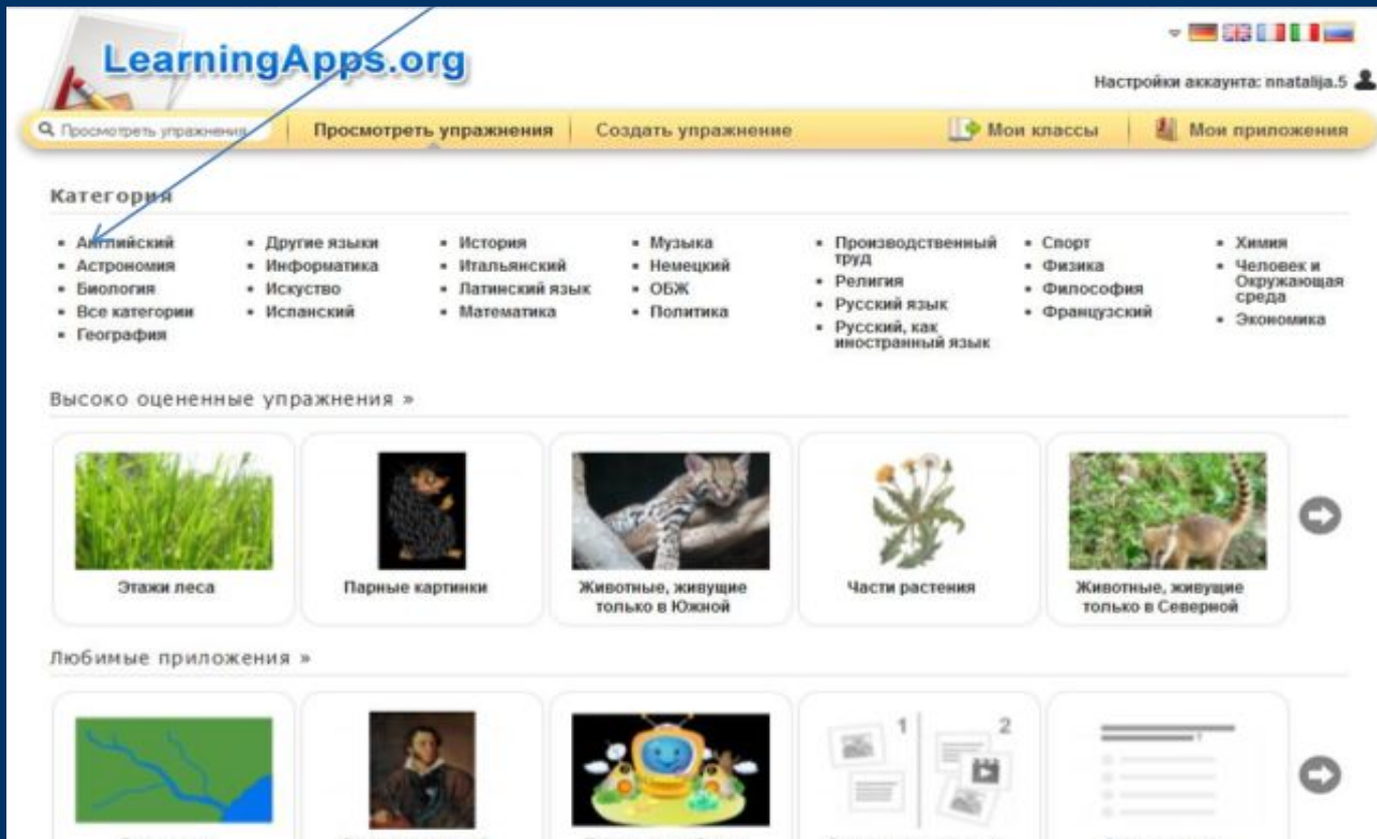
Инструкция по работе с сервером

6-й шаг:откроется ваш личный кабинет.
Нажмите кнопку «Посмотреть приложения»»



Инструкция по работе с сервером

7-й шаг: Выберите предмет



The screenshot shows the LearningApps.org website interface. At the top, there is a navigation bar with the logo "LearningApps.org" and a search bar. Below the navigation bar, there is a section titled "Категория" (Category) with a list of subjects. A blue arrow points to the "Английский" (English) category. Below the category list, there are two sections: "Высоко оцененные упражнения" (Highly rated exercises) and "Любимые приложения" (Favorite applications). Each section contains several application cards with images and titles.

LearningApps.org

Настройки аккаунта: pnatallja.5

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

Категория

- Английский
- Астрономия
- Биология
- Все категории
- География
- Другие языки
- Информатика
- Искусство
- Испанский
- История
- Итальянский
- Латинский язык
- Математика
- Музыка
- Немецкий
- ОБЖ
- Политика
- Производственный труд
- Религия
- Русский язык
- Русский, как иностранный язык
- Спорт
- Физика
- Философия
- Французский
- Химия
- Человек и окружающая среда
- Экономика

Высоко оцененные упражнения »

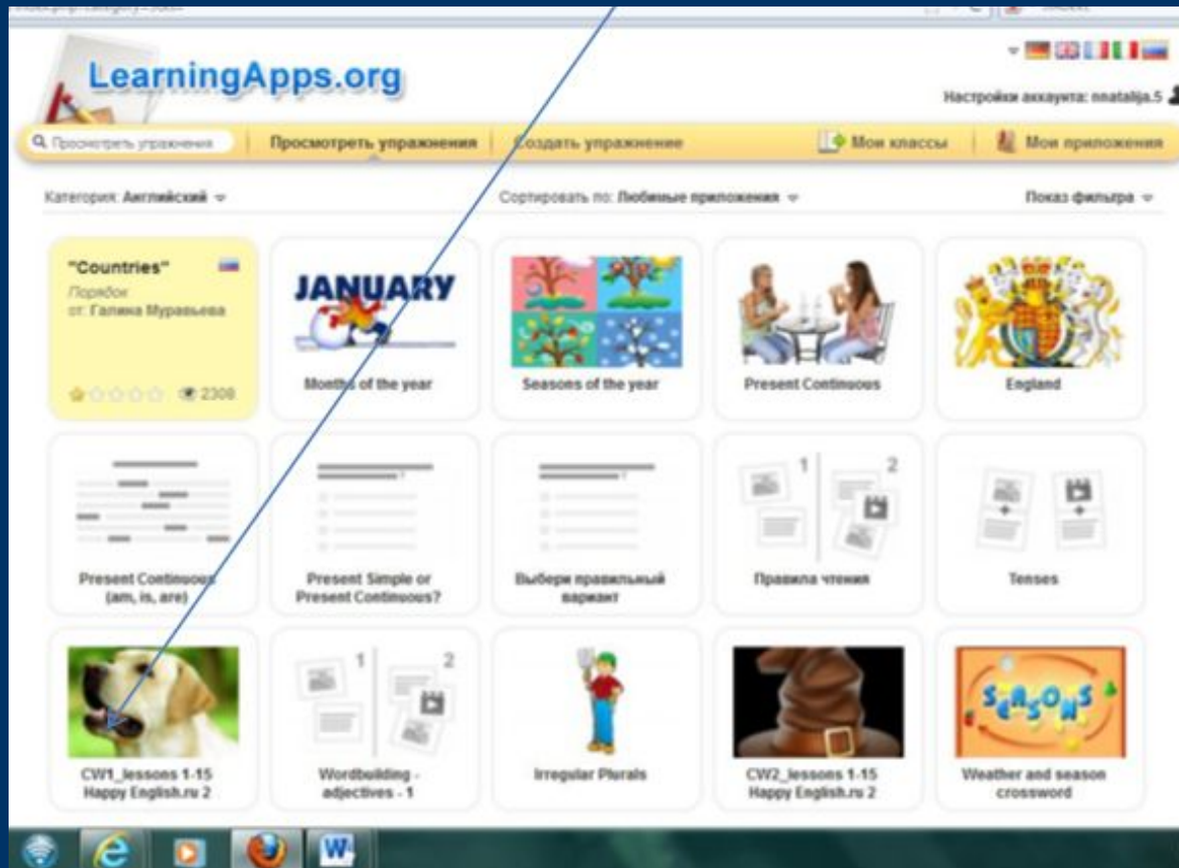
- Этажи леса
- Парные картинки
- Животные, живущие только в Южной
- Части растения
- Животные, живущие только в Северной

Любимые приложения »

- Река
- Портрет
- Планетарий
- 1 2
- Список

Инструкция по работе с сервером

8-й шаг: Просмотрите приложения, выбираете интересующее Вас приложение



Инструкция по работе с сервером

9-й шаг: Открываете, сохраняете нажав кнопку «Запомнить и положить в мои упражнения»

The screenshot displays the LearningApps.org website interface. At the top, the logo "LearningApps.org" is visible on the left, and on the right, there are language selection flags and a notification: "У вас 1 новое(ых) сообщение(я) Настройки аккаунта: Анна Номоконова". Below the header is a navigation bar with a search field and buttons for "Все упражнения", "Новое упражнение", "Мои классы", and "Мои приложения".

The main content area features the title "Стадии развития земноводных" (Stages of development of amphibians) and a description: "Упражнение - конструктор 'Стадии развития земноводных' для учащихся 7 класса. Данное упражнение рекомендую использовать на уроке 'Размножение земноводных' на этапе закрепления знаний учащихся." (Exercise - constructor 'Stages of development of amphibians' for 7th grade students. I recommend using this exercise in the lesson 'Reproduction of amphibians' at the stage of consolidating students' knowledge.)

Below the text are five image boxes containing illustrations of different stages of a frog's life cycle: an adult frog, a froglet, a tadpole, frog eggs, and a cluster of tadpoles. A task window is overlaid on the interface with the following text:

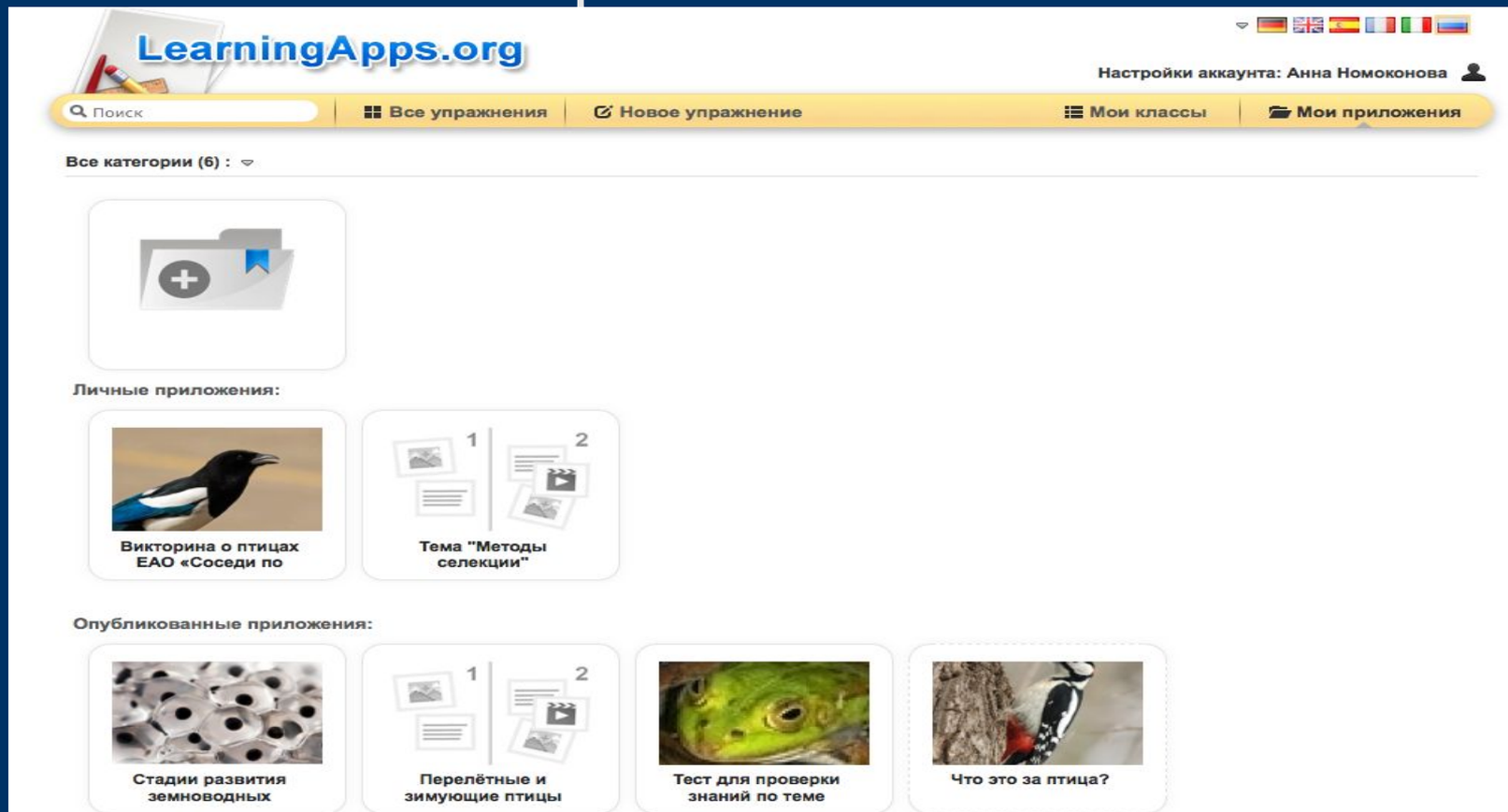
Задание
Внимательно рассмотри картинки, расставь их по порядку, так чтобы получился жизненный цикл земноводных, на примере лягушки

OK

At the bottom of the interface, there are four buttons: "Создать подобное приложение" (Create a similar application), "Личное приложение" (Personal application), "Опубликованное приложение" (Published application), and "Переработать упражнение" (Revise the exercise).

Инструкция по работе с сервером

10 -й шаг: Упражнение сохраняется в ваших приложениях



The screenshot displays the LearningApps.org website interface. At the top, the logo "LearningApps.org" is visible on the left, and the user's account settings "Настройки аккаунта: Анна Номоконова" are on the right. Below the logo is a search bar and navigation links: "Все упражнения", "Новое упражнение", "Мои классы", and "Мои приложения". A dropdown menu shows "Все категории (6)".

The main content area is divided into two sections:

- Личные приложения:** This section contains two application cards. The first card features a penguin and is titled "Викторина о птицах ЕАО «Соседи по»". The second card features a diagram with two numbered steps and is titled "Тема 'Методы селекции'".
- Опубликованные приложения:** This section contains four application cards. The first card shows a cluster of eggs and is titled "Стадии развития земноводных". The second card features a diagram with two numbered steps and is titled "Перелётные и зимующие птицы". The third card shows a green frog and is titled "Тест для проверки знаний по теме". The fourth card shows a woodpecker and is titled "Что это за птица?".

Инструкция по работе с сервером

The screenshot displays the LearningApps.org website interface. At the top left is the logo 'LearningApps.org'. To the right, there are flags for various languages and a user profile icon with the text 'Настройки аккаунта: Анна Номоконова'. Below this is a navigation bar with a search field labeled 'Поиск', buttons for 'Все упражнения' and 'Новое упражнение', and tabs for 'Мои классы' and 'Мои приложения'. The main content area shows a quiz titled 'Викторина о птицах ЕАО «Соседи по планете»' dated '2015-03-10'. A progress bar indicates '1 / 9'. A central dialog box titled 'Задание' contains the text 'Викторина рекомендована для учащихся 7 класса' and an 'OK' button. The background of the quiz area features a close-up image of a penguin's head and neck. At the bottom, there are four buttons: 'Создать подобное приложение', 'Личное приложение', 'Опубликованное приложение', and 'Переработать упражнение'.

Вы можете в любое время потренироваться с уже готовыми упражнениями и сделать свои. Созданные вами упражнения можно опубликовать нажав кнопку «Опубликовать приложение» или переработать, нажав на кнопку «Переработать приложение»



***Уважаемые
коллеги желаю
вам творчества
и никогда не
останавливаться
на достигнутом!
Спасибо за
внимание!***
