

Создание  
Ленты Времени  
на



[LearningApps.org](http://LearningApps.org)

Автор: Кушнарёва Татьяна Николаевна,  
учитель географии МБОУ СОШ №9  
Г. Азова Ростовской области.

 LearningApps.org

Поиск Все упражнения

Войдите под вашим аккаунтом.

Логин / E-Mail  
Пароль  
 Остаться зарегистрированным  
Логин

Создать новый аккаунт.

Забыт пароль

share it

Найти пару

Простой порядок

Создать аккаунт

Вход

have an idea pick a term

your App

1 2 3

1 2 3

1 2 3

1 2 3



## Выбираем упражнения

У вас 2 новое(ых) сообщение(я)  
Настройки аккаунта: tana555

## LearningApps.org



Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Мои классы

Мои приложения

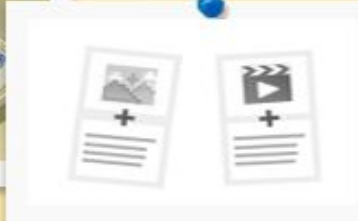
- ▶ Что такое LearningApps.org?
- ▶ Показать помощь



$$x^2 - \frac{5}{3}x - \frac{2}{3} =$$

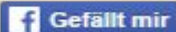
Твиты о  
LearningApps.orgBe-housing.hu  
@Behousing

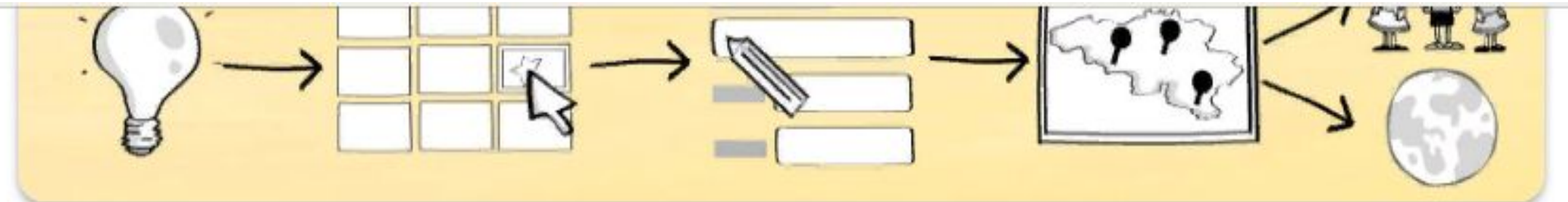
Please vote and create your own exercise!

[LearningApps.org/display?v=pub&fb.me/7meWfNQU8](http://LearningApps.org/display?v=pub&fb.me/7meWfNQU8)

Встроить

Показать в Твиттере





**выбираем  
упражнение-  
Хронологическая  
линейка**

Найти пару

Классификация

Хронологическая линейка

Простой порядок

Хронологическая линейка

1.

пример 1

пример 2

пример 3

...

Создать новое приложение

Лента времени



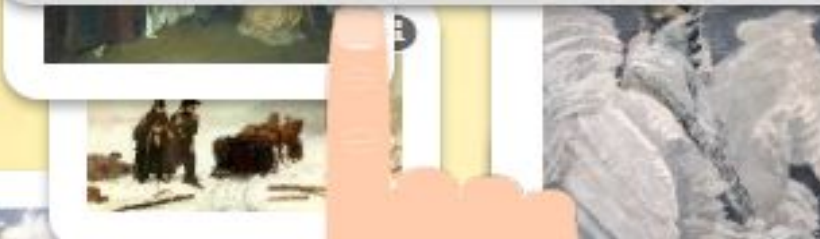
## пример 2 - Лента времени.



### Задание

Распредели данные из жизни Александра Сергеевича Пушкина в хронологическом порядке

OK



2.



Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Мои классы

Мои приложения

**Название приложения**

Язык дисплея ?



История Арктики в данных

**Постановка задачи****Указываем название упражнения**

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

**Лента с цифрами**

Задайте на этой прямой минимум и максимум. Полные цифры.

Минимум : 1000

Максимум : 2000

 Поиск Все упражнения Новое упражнение Мои классы Мои приложения

## Название приложения

Язык дисплея ? :

История Арктики в данных

## Постановка задачи

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

**Можно написать задание. Например:  
Распределите события на ленте времени**

## Лента с цифрами

Задайте на этой прямой минимум и максимум. Полные цифры.

Минимум : 1000

Максимум : 2000

Распределите события на ленте времени

## выбираем интервал дат

### Лента с цифрами

Задайте на этой прямой минимум и максимум. Полные цифры.

Минимум : 1700

Максимум : 1900

### Пары

Задайте здесь текст или выберите видео, картинку или аудио. Дайте каждому элементу объяснение или выберете изображение, аудио или видео. Затем введите соответствующее значение (с плавающей) номер строки. Вы также можете задать информацию, например, 1914-1918 .

Элемент:

А Текст

Картинка

Текст для произнесения

Аудио

Видео

Оценка :

Минимум : 1700

Максимум : 1900

**МОЖНО**

~~написать текст или~~

**выбрать картинку**

Задайте здесь текст или выберите видео, картинку или аудио. Дайте каждому элементу объяснение или выберете изображение, аудио или видео. Затем введите соответствующее значение (с плавающей) номер строки. Вы также можете задать информацию, например, 1914-1918 .

Элемент:

Текст

Картинка

Текст для произнесения

Аудио

Видео

Оценка :

1712г.

**указываем первую дату**

**+ Добавить следующий элемент**

Show solution hints

You can choose to show all solution numbers right from the beginning on the number line. This will make the exercise much easier.

Show solution hints

Минимум : 1700

Максимум : 1900

## Пары

Задайте здесь текст или выберите видео, картинку или аудио. Дайте каждому элементу объяснение или выберете изображение, аудио или видео. Затем введите соответствующее значение (с плавающей) номер строки. Вы также можете задать информацию, например, 1914-1918 .

Элемент: A .....вставляем Указание:  ▼

Оценка : 1712г.

+ Добавить следующий элемент

## Show solution hints

You can choose to show all solution numbers right from the beginning on the number line. This will make the exercise much easier.



Show solution hints



Выберите картинку

Размер: 0 x 0

редактировать

### Выбрать мультимедийное содержание

X



Используйте объемный материал из Википедии!

Искать Картинка



URL

Скопируйте сюда Интернет адрес вашей картинки

Используйте Картинка



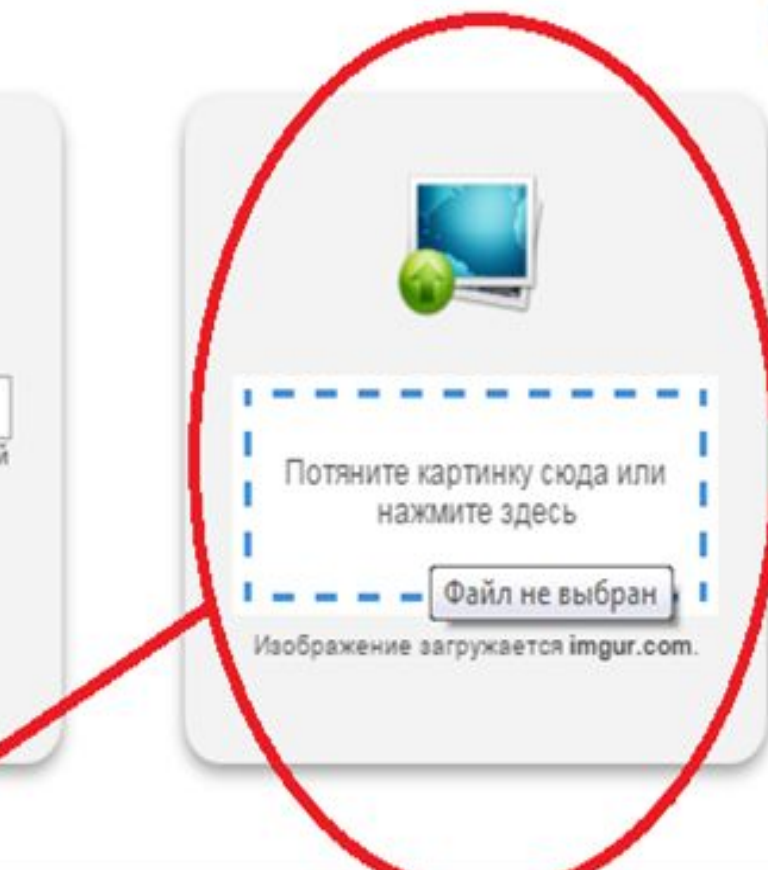
Потяните картинку сюда или нажмите здесь

Файл не выбран

Изображение загружается imgur.com.

или

Выбираем удобный вариант для картинки



Максимум : 1900

## Пары

Задайте здесь текст или выберите видео, картинку или аудио. Дайте каждому элементу объяснение или выберете изображение, аудио или видео. Затем введите соответствующее значение (с плавающей) номер строки. Вы также можете задать информацию, например, 1914-1918.

Элемент: A Казак М. Вагин открыл Большой Ляховский остров.

Указание:

Оценка : 1712г.

Элемент: A Текст Картинка Текст для произнесения

Аудио

Видео

Оценка :

+ Добавить следующий элемент

**Нажимаем - Добавить  
следующий элемент и также  
указываем следующую дату и  
описание к ней, текст или  
картинку**

Show solution hints

You can choose to show all solution numbers right from the beginning on the number line. This will make the exercise much easier

- Элемент: A Великая Северная экспедиция В. Беринга. Указание: 4
- Оценка : 1733-1742 гг.
- Элемент: A Плавание Саввы Лошкина вокруг Новой Земли. Указание: 4
- Оценка : 1760 г.
- Элемент: A Открытие И. Ляховым Котельного острова (Новосибирский архипелаг). Указание: 4
- Оценка : 1773 г.
- Элемент: A Открытие Столбового острова. Указание: 4
- Оценка : 1800 г.
- Элемент: A Открытие Я. Санниковым «Земли Санникова» (к северо-западу от острова Котельный). Указание: 4

## Обратная связь

Задайте здесь текст, который будет выставчиваться, если найдено верное решение.

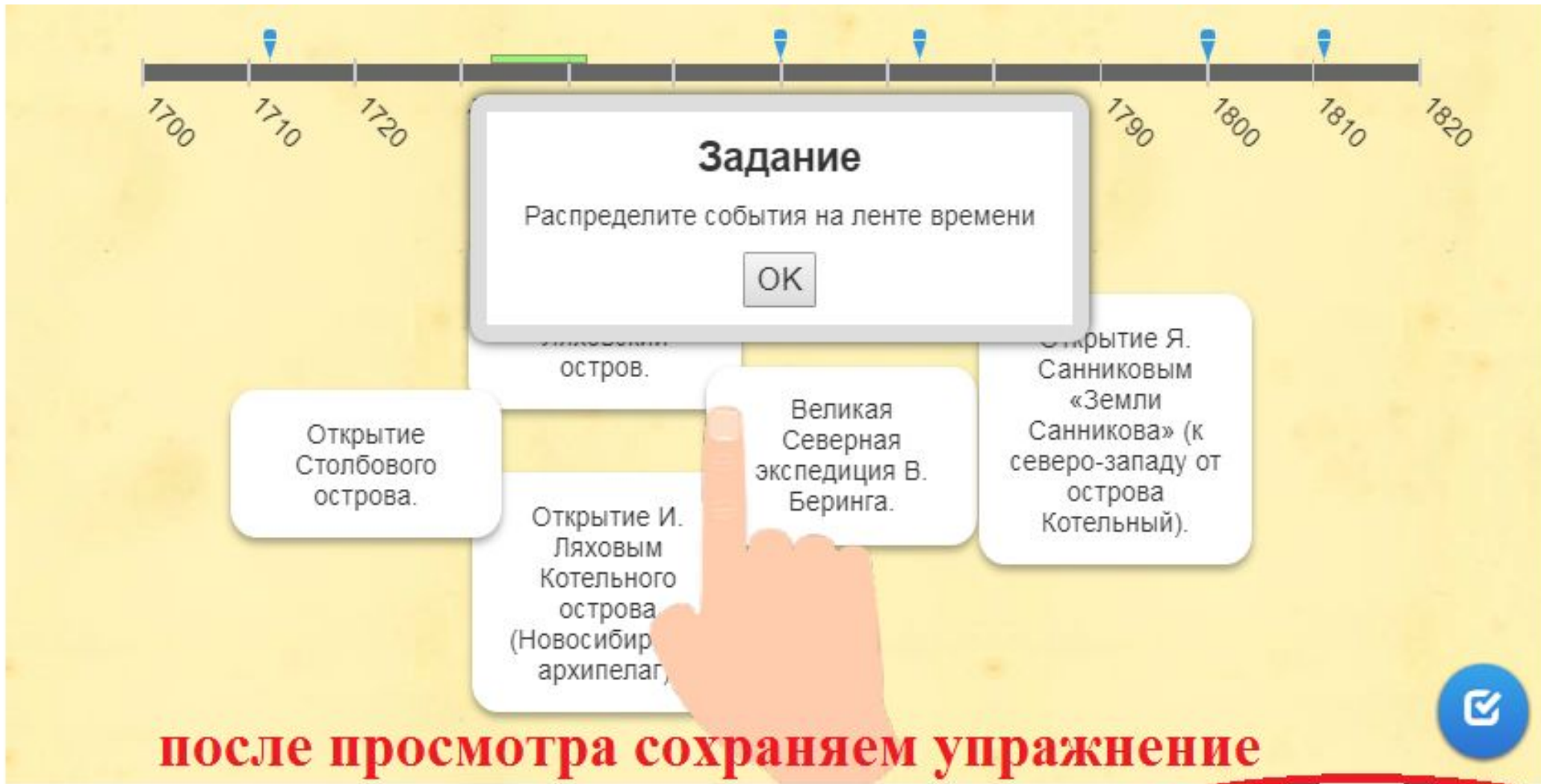
Отлично, ты справился с заданием!

## Помощь

Создайте некоторые подсказки, как решить задание. Они могут быть доступны пользователю через небольшой значок в верхнем левом углу. В противном случае оставьте это поле пустым.

**смотрим, что у нас получилось**

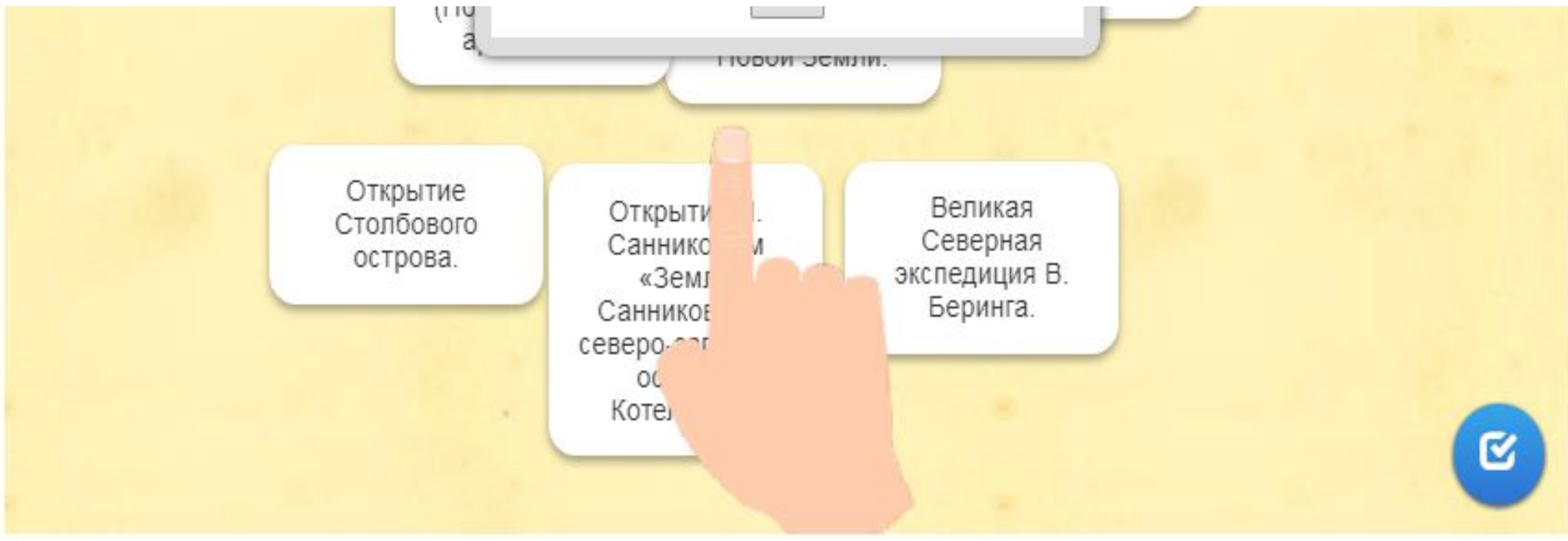
► Установить и показать в предварительном просмотре.



после просмотра сохраняем упражнение

← Вновь настроить

✓ Сохранить приложения



Создать подобное приложение

Переработать упражнение

Личное приложение

Опубликованное приложение

Упражнение привязать или отослать

Сообщить о проблеме

Адрес в Интернете: <https://learningapps.org/display?v=p4i2qjzya18>



Адрес полной картинки: <https://learningapps.org/watch?v=p4i2qjzya18>

Привязать: <iframe src="https://learningapps.org/watch?v=p4i2qjzya18" style="border:0px; width:100%; height:500px" w

**копируем ссылку, чтобы вставить в свою публикацию**

Вы можете вставить в это поле скопированный текст или набрать его вручную. Справа от поля в блоке «Форматирование» находятся инструменты для оформления текста.

**Внимание!** Не нужно вставлять в это поле текст, скопированный из Word!  
Если вы хотите перенести текст из Word, загрузите файл [первым способом](#).

Показать все мои файлы

Назад

Продолжить

## Форматирование

- В Полужирный
- ≡ Список
- ≡ Нумерованный список
- </> Цитата
  
- ↶ Отменить действие
- ⌫ Очистить формат
- ≡ Равнение по левому краю
- ≡ Равнение по центру
- ≡ Равнение по правому краю
  
- 📷 Вставить изображение
- 📎 Вставить файл
- 📎 Вставить презентацию
- 🔗 Вставить ссылку
- 🎥 Вставить видео

ссылку, которую скопировали, вставляем



**Желаю всем  
успехов в работе!!!**

**Кушнарёва Т.Н.  
2018 год**