

Конструкторы интерактивных заданий



Мячина Светлана Александровна,
педагог-организатор МБОУ БГО
«Борисоглебская гимназия №1»



Сервис довольно прост для самостоятельного освоения. Имеется огромная коллекция готовых упражнений, которые классифицированы по различным предметам. Можно познакомиться с приложениями, отсортировав их, например, по оценке пользователей, сначала вам покажутся те упражнения, которые получили более высокую оценку. Если вы зарегистрируетесь на сайте, то можете создавать и свои упражнения, подобные имеющимся.

Возможности сервиса LearningApps.org

- Использование готовых заданий-тренажеров (*доступно без регистрации*)
- Создание новых заданий-тренажеров на основе ГОТОВЫХ
- Создание заданий на основе имеющихся шаблонов
- Создание рабочего пространство для работы с классом

Инструменты

- Кроссворд
- Викторина
- Найди пару
- Заполни пропуски
- Классификация
- Виселица
- Пазлы
- Сортировка
- Квест - игры



LearningApps.org



Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Вход

Для начинающих — Профессиональное образование и повышение ква

Категория

Медиа: **Всё**

Классы:



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

Пример



Овощи и фрукты.



Существительные общего рода 1



Математический штурм



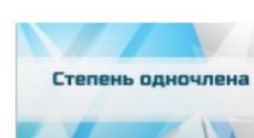
Конструкция There is... / There are...



Князі України (підготовка до ЗНО з



	A	B	C	D	E
1	Решение	квадратного уравнения			
2	а ⁰	4			
3	3 ⁰	8			
4	4 ⁰	3			
5	5 ⁰	16			
6	11 ⁰	-0,5			
7	12 ⁰	-1,5			



Заполнение регистрационной формы



LearningApps.org

Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Создать новый аккаунт

Имя пользователя:

Пароль:

Введите новый пароль ещё раз:

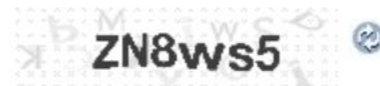
E-Mail:

По желанию:

Имя:

Фамилия:

Код безопасности:



Создать konto

Личный кабинет



LearningApps.org



Настройки аккаунта: Светлана Мячина 

 Поиск

 Все упражнения

 Новое упражнение

 Мои классы

 Мои упражнения

Для создания интерактивного задания выберите Новое

LearningApps.org

Настройки аккаунта: Светлана Мячина

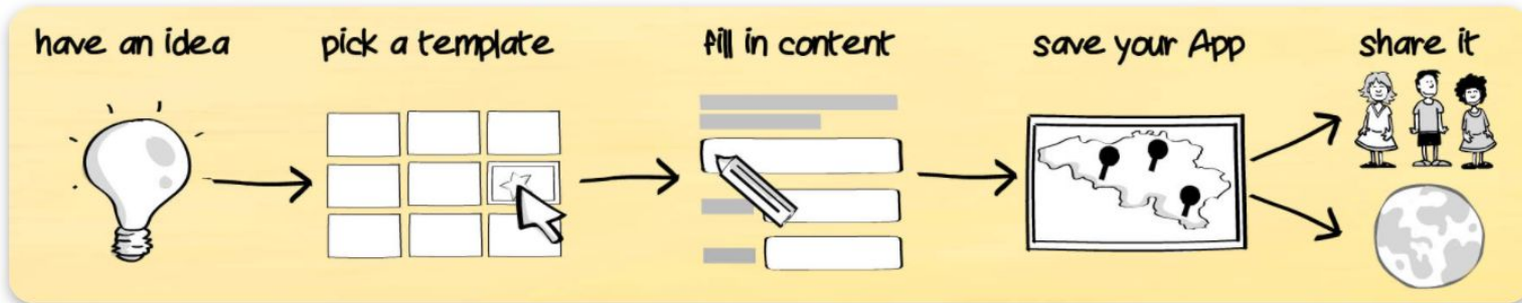
Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Мои классы

Мои упражнения



Найти пару

Классификация

Хронологическая линейка

Простой порядок

Выбрать подходящее упражнение



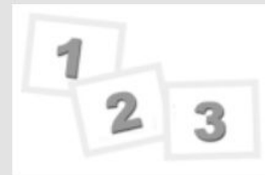
Найти пару



Классификация



Хронологическая линейка



Простой порядок



Ввод текста



Сортировка картинок



Викторина с выбором правильного ответа



Заполнить пропуски



Сетка приложений



Аудио/видео контент



Кто хочет стать миллионером?

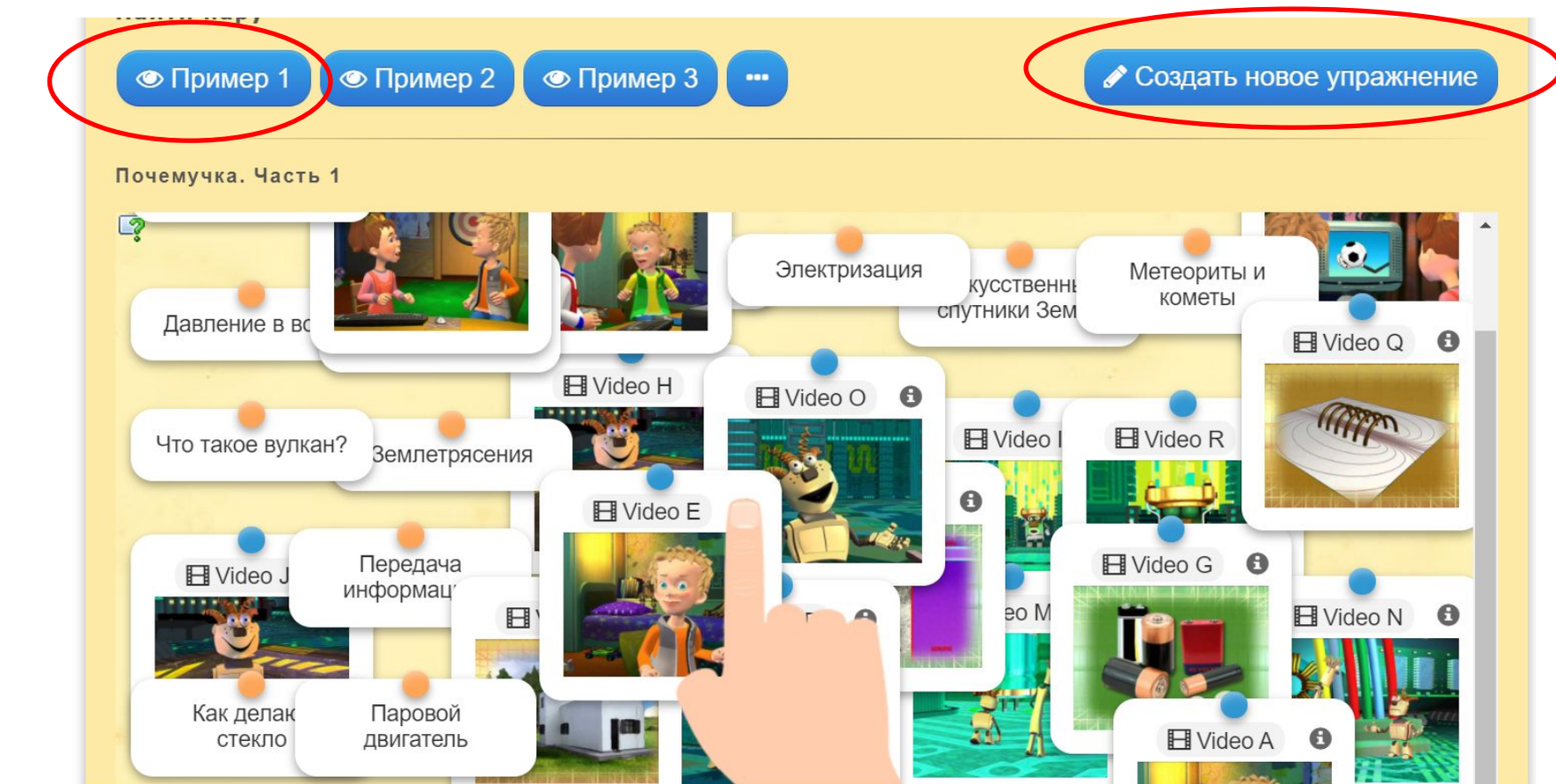


Пазл "Угадай-ка"



Кроссворд

Можно посмотреть уже существующие варианты упражнений, а можно сразу создать свой нажав Создать новое упражнение



Заполняем поле название упражнения, описание задания.

Название упражнения

Язык дисплея  : 

Название не указано

Описание задания

Введите описание задания. Оно будет появляться в начале упражнения. Если это не нужно, оставьте это поле пустым.

Пары

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



Вводим текст (картинку, аудио или видео)

Пары

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

Пара 1:   Подсказка:

Пара 1:   Подсказка:

Пара 2:  Текст  Картинка  Озвученный текст  Аудио  Видео

Пара 2:  Текст  Картинка  Озвученный текст  Аудио  Видео

+ Добавить следующий элемент

Добавляем нужное количество пар

В поле обратная связь ввести текст, который будет появляться, если найдено верное решение. В поле помощь можно ввести подсказку, как решить задание

Обратная связь

Задайте текст, который будет высвечиваться, если найдено правильное решение.

Здорово, ты нашел правильное решение



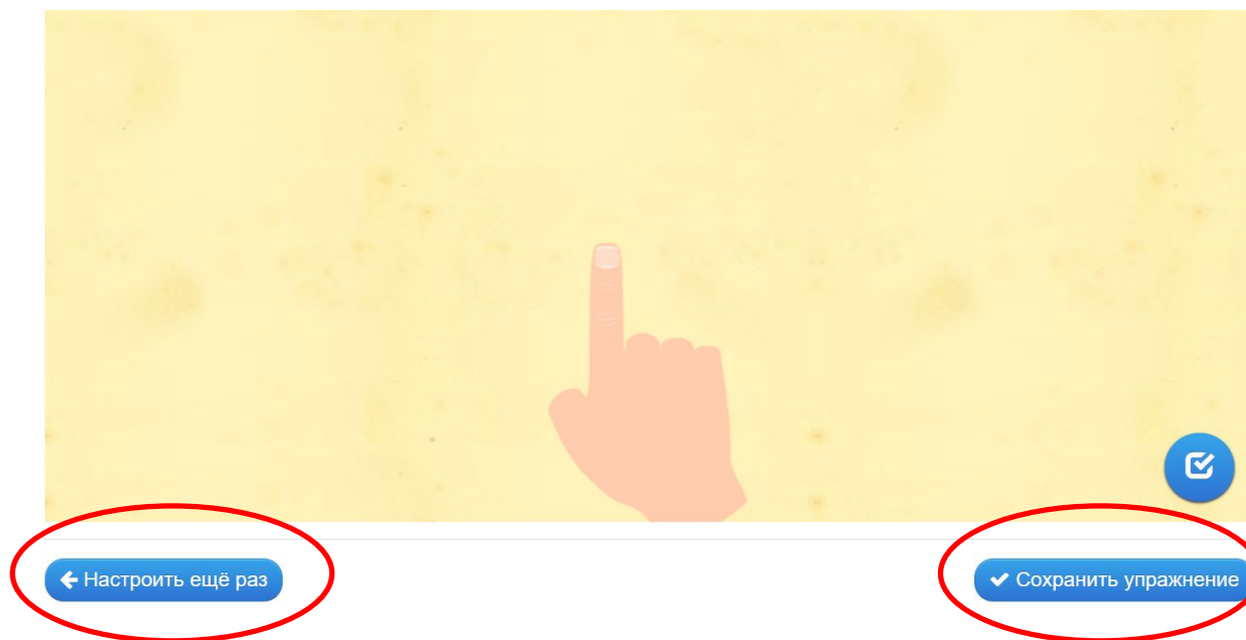
Помощь

Вы можете создать для выполнения упражнения подсказки, которые пользователь сможет увидеть с помощью значка в верхнем левом углу. Если хотите, можете оставить это поле пустым.

▶ Завершить и показать в предварительном просмотре



При необходимости изменения задания, нажать на кнопку **настроить еще раз**, если упражнение готово, нажать на кнопку **сохранить упражнение**.



Упражнение можно опубликовать, оно будет доступно для всех пользователей.

[Создать подобное упражнение](#) [Личное упражнение](#) **[Опубликованное упражнение](#)** [Доработать упражнение](#)

Об этом упражнении

Оцените это упражнение: ☆☆☆☆☆ (0)

Установлено (Имя): Светлана Мячина

Категория: Информатика и ИКТ

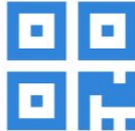
Использовать упражнение [Сообщить о проблеме](#)

Интернет-ссылка:

Во весь экран:

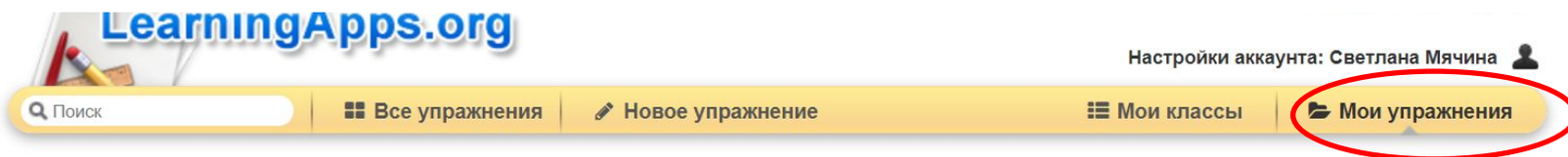
Встроить:

SCORM iBooks Author

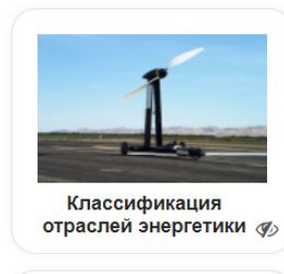
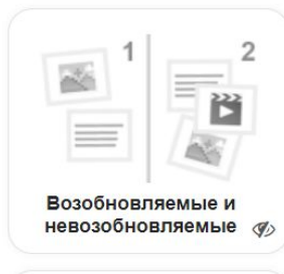
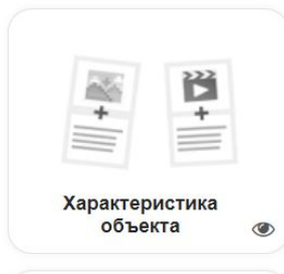
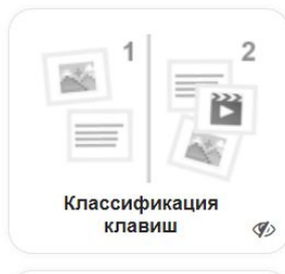
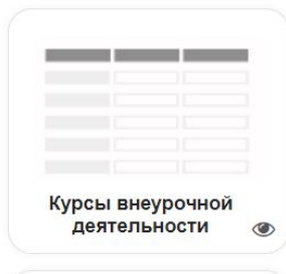


QR-Code

После сохранения, данное упражнение будет находится во вкладке Мои упражнения и доступно для использования, редактирования и встраивания в сетевые ресурсы. Если считаете нужным, опубликуйте упражнение, оно будет доступно для всех пользователей. Для этого нажмите на кнопку public App.



Поделитесь вашими упражнениями с другими: <https://learningapps.org/user/mychinasa@yandex.ru>



Примеры тренажеров

Характеристика файла

2020-04-20

Тип файла: 5 Мб
 Тип файла: .doc
 Размер файла: 146 Кб
 Имя файла: Моцарт
 Размер файла: 500 Гб
 Имя файла: .mp3
 Размер файла: 32 Кб
 Тип файла: .pptx
 Имя файла: Проект
 Тип файла: Цветок

Странички для любознательных 2.

2020-04-17

	Галя	Лена	Оля
Аркадий	+	-	-
Дима	-	-	+
Вова	-	+	-

файл
 память
 дисплей
 передача
 пиксель

ЧТО ЗНАЕШЬ О Всемирной компьютерной сети Интернет

2020-04-28

Компьютер, подключенный к сети, обязательно имеет:

2/11

доменное имя
 домашнюю страницу
 Web-страницу
 IP-адрес

Player1
 Компьютер
 1/11

Соответствие Paint

2010-04-25 2013-04-06

Фигуры Обрезать Масштаб Ластик Кисть

Фигуры
 Обрезать
 Масштаб
 Ластик
 Кисть

Создание виртуального класса



LearningApps.org



Настройки аккаунта: Светлана Мячина

Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Мои классы

Мои упражнения

Мои классы

3Б

Аккаунты учеников (5)

Папка класса

Статистика

активация



Создать новый класс:

создать Класс

Статистика: 3Б

Имя ▾

Фамилия



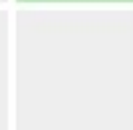
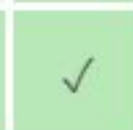
Всеволод

Есиков



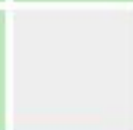
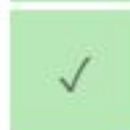
Кирилл

Кармаза



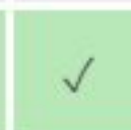
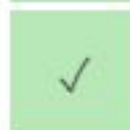
Кирилл

Чунихин



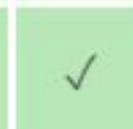
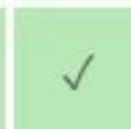
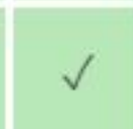
Михаил

Хлыстун



Никита

Халимов



УДОБА

Главная

УДОБА - конструктор и хостинг открытых образовательных ресурсов на базе H5P и ЭБС ELiS

ВОЙДИТЕ ДЛЯ СОЗДАНИЯ ИНТЕРАКТИВНЫХ РЕСУРСОВ

ВХОД

Вне сети организации

Поиск

О сервисе

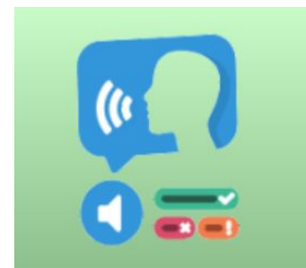
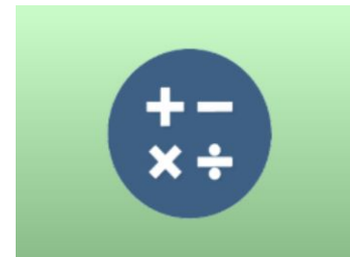
ПРИМЕРЫ РЕСУРСОВ

При поддержке  на технологиях  

<https://udoba.org>

Интерактивный контент

- **Drag the Words** Перетащите слова
- **Image Slider** Слайдер изображений
- **Essay** Эссе Учебник
- **Image Pairing** Сопряжение изображений
- **Dictation** Учебник по диктантам
- **Arithmetic Quiz** Арифметическая викторина
- **Collage** Коллаж
- **Column** Колонка
- **Branching Scenario (beta)** Сценарий ветвления
- **Course Presentation** Презентация курса
- **Dialog Cards** Диалоговые карточки
- **Find the words** найти слова
- **Virtual Tour (360)** Виртуальный тур
- **Drag and Drop** Перетаскивание
- **Personality Quiz** Викторины
- **Multiple Choice** Множественный выбор
- **Questionnaire** Опросный лист
- **Timeline** Лента новостей
- **Find the Hotspot** Тест на основе изображений
- Игра на запоминание изображений



Переходим на сайт

<https://udoba.org/>

Главная

УДОБА - конструктор и хостинг открытых образовательных ресурсов на базе H5P и ЭБС ELiS

Для создания персональной электронной библиотеки и интерактивных ресурсов вам надо войти на сайт.

[ВОЙТИ НА САЙТ](#)

[СОЗДАТЬ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ](#)

ВОЙТИ

При поддержке 

На технологиях
H5P

Создано ресурсов за сутки:
29



Учётная запись пользователя



Имя пользователя или адрес электронной почты *

Вы можете войти с зарегистрированным именем пользователя или вашим e-mail адресом.

Пароль *

Пароль чувствителен к регистру.

САРТСНА

Этот вопрос задается для того, чтобы выяснить, являетесь ли Вы человеком или представляете из себя автоматическую спам-рассылку

Этот вопрос задается для того, чтобы выяснить, представляете ли вы себя автоматическую спам-рассылку



Я не робот

Конфиденциальность - Условия использования



reCAPTCHA



Я не робот

Конфиденциальность - Условия использования



reCAPTCHA

ВОЙТИ



Светлана Мячина



Светлана Мячина

[Библиотека пользователя Светлана Мячина](#)

История

Зарегистрирован на сайте
5 месяцев 2 недели

УДОБА

 Моя библиотека

 Поиск

 О сервисе

ПРИМЕРЫ РЕСУРСОВ

Просмотр

Редактировать

Результаты

Моя библиотека

Созданные ресурсы

Комментарии

История

Рекомендации

Поиск

по библиотеке по каталогу

ПОИСК по библиотеке

+ ДОБАВИТЬ



Истина или ложь



Компьютерная сеть

Компьютерная сеть



Светлана Мячина

Просмотр

Добавить

Редактировать

При поддержке



На технологиях



Создано ресурсов за сутки
29

ПОИСК по библиотеке

?

Домашнее задание

Помогает учащимся загружать скриншоты страниц с домашним заданием без регистрации на УДОБА. Загруженные домашние задания хранятся 2 недели, после чего удаляются. При загрузке домашнего задания учащийся может представиться.

Интерактивный контент

Интерактивный контент в виде презентаций, видео, опросов и другого функционала на основе H5P

Папка каталога

Папка тематического каталога, которую можно связать с другими папками другого каталога.

Выбираем нужный контент

☰ Создание материала Интерактив... ☰

Создать контент Загрузить Вставить

Поиск типов контента 🔍

Все типы контента (46 результатов)

Показать: Сначала недавно использованные Сначала самые новые А к Z

-  **Drag the Words**
Create text-based drag and drop tasks Подробнее
-  **Fill in the Blanks**
Create a task with missing words in a text Подробнее
-  **Find the Hotspot**
Create image hotspots for users to find Подробнее

Заголовок *

Метаданные

Используется для поиска, отчетов и информации об авторских правах

Описание задачи *

Опишите, как пользователь должен решить задачу.

Текст *

Важные инструкции

Скрыть

- Пропущенные слова добавляются со звездочкой (*) спереди и сзади правильного слова/фразы.
- Вы можете добавить текстовую подсказку, используя двоеточие (:) перед подсказкой.
- Для каждого пустого места есть только одно правильное слово.
- Вы можете добавить отзыв, который будет отображаться после завершения задачи. Используйте '\+' для правильного и '\-' для неправильного отзыва.

Компьютерная *сеть* – это связанные между собой линией связи несколько компьютеров. Она позволяет *обмениваться* данными и пользоваться общими *устройствами*. Сеть компьютеров в одном здании – это *локальная* сеть. Её обслуживает компьютер – сервер. Всемирная компьютерная сеть – это *Интернет*.

Определите произвольный отзыв для любого диапазона оценок

Нажмите на кнопку "Добавить диапазон" чтобы добавить столько диапазонов, сколько вам нужно. Например: 0-20% Плохая оценка, 21-91% Средняя оценка, 91-100% Отличная оценка!

Диапазон баллов* Обратная связь для определенного диапазона оценок

0 %	-	40 %	Нужно повторить материал	✕
41 %	-	70 %	Неплохо!	✕
71 %	-	90 %	Хорошо!	✕
91 %	-	100 %	Великолепно!	✕

ДОБАВИТЬ RANGE

Distribute Evenly



Просмотр Редактировать Результаты

Компьютерная сеть



СВЕТЛАНА МЯЧИНА
ВНЕ СЕТИ ОРГАНИЗАЦИИ



Библиотека пользователя Светл...

Моя библиотека

Поиск

О сервисе

Перетащите слова в правильные поля

Компьютерная [] – это связанные между собой линией
связи несколько компьютеров. Она позволяет []
данными и пользоваться общими []. Сеть компьютеров в
одном здании – это [] сеть. Её обслуживает компьютер –
сервер. Всемирная компьютерная сеть – это [] .

устройствами

обмениваться

локальная

Интернет

сеть

✓ Проверить

При поддержке



на технологиях



Компьютерная сеть



Библиотека пользователя Светлана Мячина

Перетащите слова в правильные поля

Компьютерная **сеть** ✓ – это связанные между собой линией связи несколько компьютеров. Она позволяет **обмениваться** ✓ данными и пользоваться общими **устройствами** ✓. Сеть компьютеров в одном здании – это **локальная** ✓ сеть. Её обслуживает компьютер – сервер. Всемирная компьютерная сеть – это **Интернет** ✓.

великолепно

5/5

Reuse Вставить

SCORM

Лицензия: CC BY

Компьютерная сеть



Библиотека пользователя Светл...

Перетащите слова в правильные поля

Компьютерная **сеть** ✓ – это связанные между собой линией связи несколько компьютеров. Она позволяет **устройствами** ✗ данными и пользоваться общими **обмениваться** ✗. Сеть компьютеров в одном здании – это **Интернет** ✗ сеть. Её обслуживает компьютер – сервер. Всемирная компьютерная сеть – это **локальная** ✗.

нужно повторить материал

1/5

Показать решение

Повторить

Перетащите слова в пра

Компьютерная **сеть** ✓ – это связанные между собой линией связи несколько компьютеров. Она позволяет **обмениваться** ✓ данными и пользоваться общими **устройствами** ✓. Сеть компьютеров в одном здании – это **Интернет** ✗ сеть. Её обслуживает компьютер – сервер. Всемирная компьютерная сеть – это **локальная** ✗.

Неплохо!