

**Образовательная
платформа**

LearningApps.org

LearningApps.org

- конструктор интерактивных заданий по разным учебным предметам для использования, как на уроках, так и во внеурочной деятельности.

Поиск

Все упражнения

Новое упражнение

Мои классы

Мои приложения

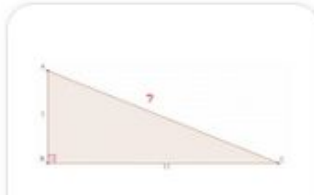
Категория

Ступени:

Для начинающих — Профессиональное образование и повышение к

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

пример



Решение задач с использованием



Встроенные функции языка Паскаль



Сказки А. С. Пушкина



Аллотропные модификации



Passive or Active Voice: Present, Past,



Комнатные цветы

Natalja Gil

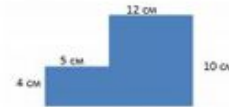
Знаешь ли ты



ЧАСТИЦЫ



THE USA STATES AND



Итоги 3 четверти (











7 класс, unit 8 lesson

На каких этапах урока можно использовать?

1. Актуализация знаний;
2. первичное закрепление нового материала;
3. обобщение и систематизация знаний;
4. домашнее задание;

Виды заданий

 <p>Найти пару</p>	 <p>Классификация</p>	 <p>Хронологическая линейка</p>	 <p>Простой порядок</p>	
 <p>Ввод текста</p>	 <p>Сортировка картинок</p>	 <p>Викторина с выбором правильного ответа</p>	 <p>Заполнить пропуски</p>	
 <p>Сетка приложений</p>	 <p>Аудио/видео контент</p>	 <p>кто хочет стать миллионером?</p>	 <p>Пазл "Угадай-ка"</p>	 <p>Кроссворд</p>
 <p>Найти на карте</p>	 <p>Слова из букв</p>	 <p>Где находится это?</p>	 <p>Виселица</p>	 <p>Скачки</p>
 <p>Игра "Парочки"</p>	 <p>Оцените</p>			

Платформа
располагает
более 30
различными
видами
интерактивных
упражнений. 5
из них в форме
игры для 2-4
человек.

LearningApps.org

Поиск Все упражнения Новое упражнение Вход

Компьютерная графика 2015-12-14

1 / 6

Растровое изображение представляет из себя ...

- Сочетание примитивов
- Цветовую мозаику
- Палитру цветов
- Мозаику из очень мелких элементов — пикселей

Верно! Растровое изображение хранится с помощью точек различного цвета (пикселей), которые образуют строки и столбцы. Каждый пиксель имеет определенное положение и цвет. Пиксель - минимальный участок изображения, цвет которого можно задать независимым образом.

Следующий вопрос

LearningApps.org

Поиск Все упражнения Новое упражнение Вход

Расширения графических файлов 2013-09-10

Растровые изображения Векторные изображения Видео

3GP	GIF	FLV	BMP
EPS	SVG	JPG	VOB
CDR	PNG	AVI	TIFF

Инструменты *LearningApps*

- ▶ Notebook (Блокнот);
- ▶ Pinboard («Доска объявлений») - приложение для размещения мультимедийного контента (текстовые заметки, картинки, аудио, видео) с имитацией прикрепления канцелярскими кнопками;
- ▶ QikPad - онлайн-редактор, в котором может совместно работать несколько интернет-пользователей.
- ▶ Mindmap (Ментальная карта) - простой в использовании и наглядный графический редактор ментальных карт;
- ▶ Аудио/видео контент - приложение, позволяющее не только загружать аудио/видеофайлы, но встраивать их в приложения;
- ▶ Календарь для составления расписания в виде таблицы;
- ▶ Чат для общения в сети.

Возможности сервиса LearningApps.org

- использование готовых заданий (без регистрации);
- создание заданий на основе имеющихся шаблонов;
- получение текстовых ссылок на задания и в виде QR кода, кода для вставки на веб-страницу (без регистрации);
 - сохранение на ПК для использования задания оффлайн;
 - публикация в соц.сетях (без регистрации);
- формирование классов, прикрепление учеников для групповой работы, формирование статистики.

Обратная связь

Иконка 1	Иконка 2	Иконка 3	Иконка 4	Иконка 5	Иконка 6	Иконка 7	Иконка 8	Иконка 9	Иконка 10	Иконка 11
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓						
✗	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗	✗	✓
✓	✓	✓	✓	✓	✓	✗			✗	✓
				✓	✓	✗	✗	✗		

При выполнении заданий в статистике группы у учителя отображается правильность выполнения упражнения и количество решенных задач.

Достоинства

- ▶ бесплатный;
- ▶ легкая регистрация;
- ▶ русскоязычный интерфейс;
- ▶ быстрота создания приложений;
- ▶ моментальная проверка правильности выполнения задания;
- ▶ многие шаблоны поддерживают работу с картинками, звуком и видео;
- ▶ содержит большую коллекцию уже созданных другими пользователями упражнений;
- ▶ возможен поиск упражнений по категориям (по предметам);
- ▶ предоставляет возможность получения кода для того, чтобы интерактивные задания были помещены при желании на страницы сайтов или блогов.

Недостатки

- ▶ часть шаблонов не поддерживает кириллицу;
- ▶ на портале можно встретить некачественные, неинтересные продукты, а то и ошибки в ответах или некорректные вопросы;
- ▶ некоторые упражнения не поддерживаются браузерами.