

ИБЦ МБОУ ЛИЦЕЙ № 25



**ИНТЕРНЕТ СЕРВИСЫ
В ПОМОЩЬ
ШКОЛЬНИКУ**

GETACLASS

WWW.GETACLASS.RU

Кому полезен: ученикам и учителям средней школы.

Что такое: помимо видеолекций и возможности проверить знание изученного материала, пользователям GetAClass предлагается краткий конспект каждой лекции. В настоящий момент на сайте сервиса доступны только две дисциплины – физика и математика.

Как работает: проверочные задания также достаточно ограничены – предлагается ввести правильный ответ на вопрос или же выбрать из вариантов ответа единственно верный.

«Наука должна быть весёлая, увлекательная и простая»

Пётр Капица

Учителям

Ученикам

Учитесь с интересом!

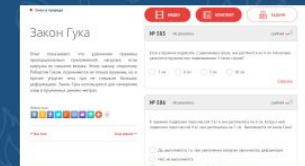
Короткие, занимательные ролики по физике помогут понять эту удивительную науку. Здесь минимум формул и максимум настоящих экспериментов! Видеоуроки по математике просты и доступны. Задачи к каждому ролику помогут проверить и закрепить свои знания. Конспект ролика содержит самое важное, что может понадобиться на уроке. Так чего мы ждем? Вперёд!



Познавательные ролики



Конспект с самым главным



Задачи для самопроверки

Программа курса

- > [Силы в природе](#)
- > [Статика и простые механизмы](#)
- > [Гидро- и аэростатика](#)
- > [Капиллярные эффекты](#)
- > [Динамика](#)
- > [Гидро- и аэродинамика](#)
- > [Звук](#)

Программа курса

Силы в природе

Тем 0/10

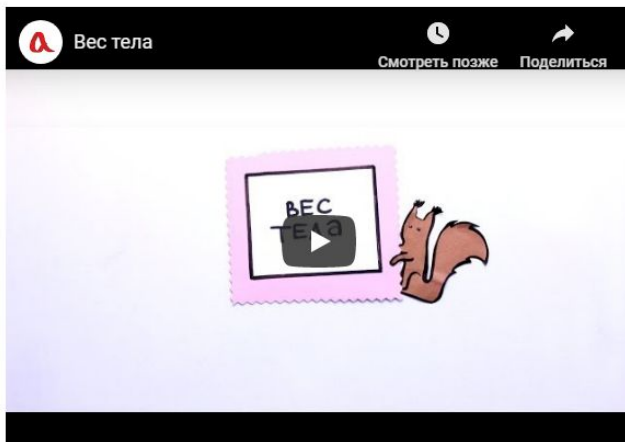
ТЕМА	ЗАДАЧИ	ВИДЕО	КОНСПЕКТ
Вес тела	0/5	1	✓
Закон Гука	0/5	1	✓
Сила трения	0/5	1	✓
	0/5	1	✓
	0/5	1	✓
	0/5	1	✓

Силы в природе

- 🎬 ВИДЕО
- 📄 КОНСПЕКТ
- 📐 ЗАДАЧИ

Вес тела

С помощью равноплечих рычажных весов можно сравнить два тела по их весу. При взвешивании тело сравнивается по весу с эталонным килограммовым грузом. Вес тела можно определить и с помощью пружинных весов, шкалу которых надо предварительно разметить с помощью одинаковых гирь. Пружинные весы измеряют силу тяжести, с которой взвешиваемое тело притягивается Землёй. На Луне сила тяжести в 6 раз меньше, чем на Земле, поэтому и показания пружинных весов уменьшаются там в 6 раз. А уравновешенные на Земле рычажные весы



ШКОЛЬНЫЕ ЗНАНИЯ

ZNANIJA.COM

Кому полезен: Сервис для школьников

Что такое: это сервис социального обучения, который по-новому подходит к поиску решений в сети Интернет.

Как работает: Сервис объединяет социальную сеть и школьные знания, здесь можно научиться тому, как организовывать личную базу знаний, фильтровать и отбирать информацию, которая полезна. Возможность задать собственный вопрос по домашнему заданию. Обмен идеями, проблемами, помощь друг другу решать задания и учиться.

Переходи от вопросов к пониманию

Brainly (Znanija.com) - это сообщество, основанное на знаниях, насчитывающее 150 миллионов учеников и экспертов. Именно благодаря им даже самые сложные вопросы получают хорошие ответы.



Какой у тебя вопрос?



5 - 9 классы · Другие предметы · 5 баллов



Зачем коту усы. А зачем усы сому. И почему если отрезать усы то кот будет поврежден

[Попроси больше объяснений](#) · [Следить](#) · [Отметить нарушение](#) Хомяк1332 13.12.2016

Ответ

Ответ дан
Альбатрос72



Длинные усы сома - это орган осязания. Еще усы сому служат для ловли себе рыбы. Сом прячется, а усами начинает крутить и рыба попадаетеся ему на усы, думая, что это крючок. Усы кота - это то же орган осязания. С помощью усов коты различают различные запахи, а также с помощью усов они ощущают мышей. Поэтому

Что ты хочешь узнать?

ЗАДАЙ ВОПРОС

ЗНАНИЯ
ПЛЮС

Премиум-доступ со Знаниями Плюс

Начни учиться еще быстрее с неограниченным доступом к ответам от экспертов

ПОДПИШИСЬ

ЯКласс

WWW.YAKLASS.RU

Кому полезен: для школьников, учителей и родителей.

Что такое: ЯКласс помогает учителю проводить тестирование знаний учащихся, задавать домашние задания в электронном виде.

Как работает: база электронных рабочих тетрадей и бесконечный тренажёр по школьной программе.

Платформа содержит большое количество интерактивных заданий по разным предметам для разных возрастов. Все они также представляют собой перепечатанные тексты задач из учебников.

ЦИФРОВОЙ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ
РЕСУРС ДЛЯ ШКОЛ



для
УЧИТЕЛЕЙ



для
ШКОЛЬНИКОВ



для
РОДИТЕЛЕЙ

ВХОД



Алгебра



Геометрия



Математика



Информатика



Биология



Физика



География



Окружающий мир



Химия



Основы
финансовой
грамотности



Обществознание



История



Литературное
чтение



Русский язык



English Language



Всероссийские
проверочные
работы



Основной
государственный



Единые
государственные



Интерактивные
задания от



Видеоуроки от
ИнтернетУрок



ИД Федоров



Переменка



Алгебра и начала
математического



КПК «Цифровая
образовательная

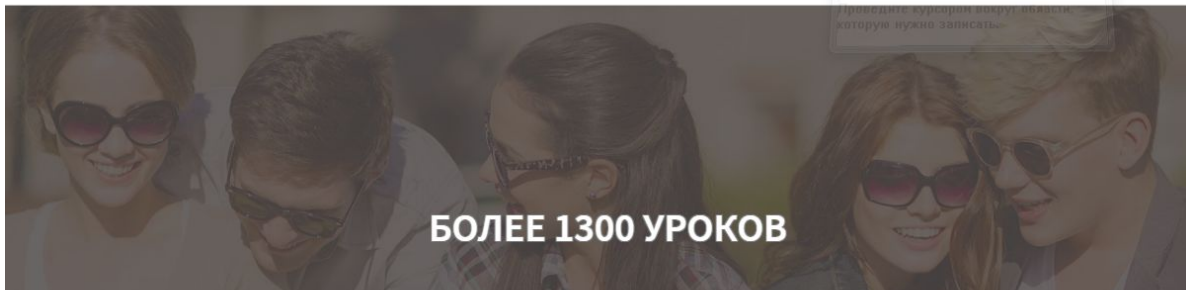
ЗНАЙКА.РУ

ZNAIKA.RU

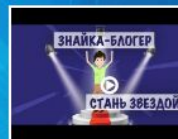
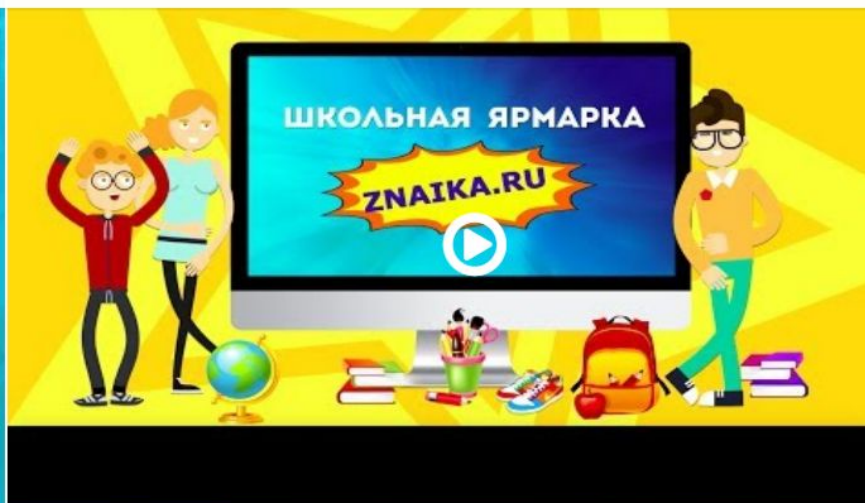
Кому полезен: в помощь школьникам, которые хотят понять интересующую их тему; родителям, желающим помочь в изучении уроков детям.

Что такое: большая библиотека авторских видеоуроков телевизионного качества, созданная опытной командой педагогов, методистов, психологов и телевизионных специалистов.

Все видеоуроки адаптированы для комфортного и полного восприятия школьниками.



БОЛЕЕ 1300 УРОКОВ



ПРОФЕССИИ БУДУЩЕГО



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ



ШКОЛЬНЫЕ ЛАЙФХАКИ



ОПЫТЫ И ЭКСПЕРИМЕНТЫ



ИНТЕРВЬЮ СО ЗВЕЗДАМИ

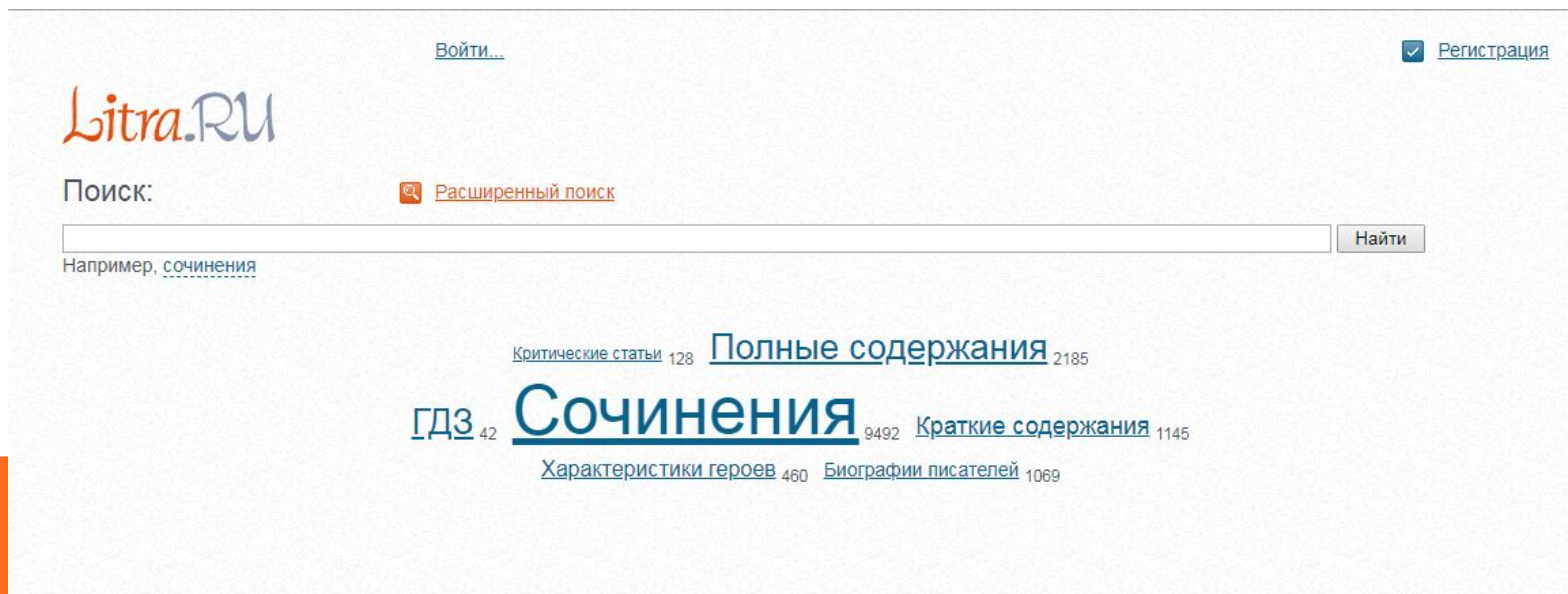
LITRA.RU

WWW.LITRA.RU

Кому полезен: в помощь школьникам

Что такое: Анализ литературных произведений

Как работает: На сайте представлены сочинения, краткие содержания произведений, биографии авторов.



The screenshot shows the homepage of the Litra.RU website. At the top, there are links for "Войти..." and "Регистрация" (checked). The Litra.RU logo is prominently displayed. Below the logo is a search bar with the text "Поиск:" and a "Расширенный поиск" button. The search bar contains the text "Например, сочинения" and a "Найти" button. Below the search bar, there are several navigation links with their respective counts: "Критические статьи 128", "Полные содержания 2185", "ГДЗ 42", "Сочинения 9492", "Краткие содержания 1145", "Характеристики героев 460", and "Биографии писателей 1069".

ЛИТМИР

WWW.LITMIR.ME

Кому полезен: всем интересующимся новинками литературы, любителям чтения.

Что такое: большая библиотека художественной и справочной литературы

Как работает: книги можно читать онлайн или скачивать на свой гаджет, оставлять комментарии и отзывы о книгах, общаться в чате.



💬 КОММЕНТАРИИ 592 891

Зелинская Ляна

Самая лучшая книга этой писательницы.



Но концовка какая то слабая. ☹️

[Sabinkaааcopyк Chopык Sabina](#)
сегодня, 14:34:36



Неизвестным для меня способом

Добавила: [Mafdet](#) сегодня, 12:30:02

Автор: Фрай Макс

Жанр: Фэнтези

Язык книги: Русский | Страниц: 13

ЛитМир - Электронная Библиотека > Все жанры

🔍 Поиск по жанру

Фантастика и Фэнтези

- Альтернативная история 2646
- Боевая фантастика 5620
- Героическая фантастика 1362
- Городское фэнтези 558
- Готический роман 96
- Детективная фантастика 1093
- Ироническая фантастика 152
- Ироническое фэнтези 165
- Историческое фэнтези 704
- Киберпанк 863
- Космическая фантастика 2706

Компьютеры и Интернет

- Базы данных 15
- Интернет 94
- Компьютерное «железо» 25
- ОС и Сети 83
- Программирование 135
- Программное обеспечение 72
- Прочая компьютерная литература 421
- Цифровая обработка сигналов 8

Детские книги

- Буквари 8
- Внеклассное чтение 107
- Детская познавательная и развивающая литература 457
- Детские детективы 501
- Зарубежные детские книги 1158
- Книги для дошкольников 176
- Книги для подростков 817
- Учебная литература 294
- Школьные учебники 131

СПИСОК САЙТОВ

www.getaclass.ru

www.znanija.com

www.yaklass.ru

www.znaika.ru

www.litra.ru

www.litmir.me