

Обзор веб-сайта yaotvet.ru

Сгенерирован 29 Июня 2024 17:52


Набрано баллов: 66/100



SEO Контент

	Заголовок страницы	Я Отвечаю! - простые ответы на школьные вопросы Длина : 47 Замечательно, Ваш заголовок страницы содержит от 10 до 70 символов.														
	Описание страницы	простые ответы на школьные вопросы Длина : 34 В идеале, Ваше описание страницы должно содержать от 70 до 160 символов (вместе с пробелами). Используйте этот бесплатный инструмент для подсчета длины символов в тексте.														
	Ключевые слова	Очень плохо. Мы не нашли ключевых слов на Вашем веб-сайте. Используйте бесплатный генератор мета-тэгов , чтобы сгенерировать ключевые слова.														
	Og Meta Properties	Замечательно, Вы используете преимущества Og Properties. <table border="1"><thead><tr><th>Свойство</th><th>Контент</th></tr></thead><tbody><tr><td>locale</td><td>ru_RU</td></tr><tr><td>type</td><td>website</td></tr><tr><td>title</td><td>Я Отвечаю!</td></tr><tr><td>description</td><td>простые ответы на школьные вопросы</td></tr><tr><td>url</td><td>https://yaotvet.ru/</td></tr><tr><td>site_name</td><td>Я Отвечаю!</td></tr></tbody></table>	Свойство	Контент	locale	ru_RU	type	website	title	Я Отвечаю!	description	простые ответы на школьные вопросы	url	https://yaotvet.ru/	site_name	Я Отвечаю!
Свойство	Контент															
locale	ru_RU															
type	website															
title	Я Отвечаю!															
description	простые ответы на школьные вопросы															
url	https://yaotvet.ru/															
site_name	Я Отвечаю!															
	Заголовки	<table border="1"><thead><tr><th>H1</th><th>H2</th><th>H3</th><th>H4</th><th>H5</th><th>H6</th></tr></thead><tbody><tr><td>0</td><td>17</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table> <ul style="list-style-type: none">[H2] Дан правильный шестиугольник ABCDEF. Выразите векторы BC и BD через векторы AB = a и AF = b.	H1	H2	H3	H4	H5	H6	0	17	0	0	0	0		
H1	H2	H3	H4	H5	H6											
0	17	0	0	0	0											





SEO Контент

		<ul style="list-style-type: none">• [H2] При каких значениях x и y разность векторов $a(x; 7)$ и $b(-4; y)$ равна вектору $c(4; -4)$?• [H2] Составьте уравнение окружности с центром в точке $A(-2; 1)$, проходящей через точку $B(2; -3)$• [H2] Докажите теорему синусов: стороны треугольника пропорциональны синусам противолежащих углов.• [H2] Медианы треугольника соответственно равны 12 см, 15 см и 9 см. Найдите площадь треугольника.• [H2] Укажите координаты точки, симметричной точке $C(-4; 7)$ относительно начала координат.• [H2] Нарисуйте несколько четырехугольников, обладающих центральной симметрией; осевой симметрией.• [H2] Докажите, что биссектриса треугольника не больше его медианы, проведенной из той же вершины.• [H2] Определите вид четырехугольника $ABNM$, если $AB = -0,75NM$. Сделайте чертеж и обоснуйте ответ.• [H2] В окружность вписан треугольник HMP так, что $PH = 98$, $NM = 102$. Определите вид треугольника.• [H2] Диагонали трапеции $KHMP$ пересекаются в точке C. Докажите, что а) $SKHM = SpNM$, б) $SKHC = SpMC$• [H2] Докажите, что стороны параллелограмма обратно пропорциональны соответствующим высотам.• [H2] Стороны параллелограмма 4 см и 6 см. Меньшая его высота равна 3 см. Вычислите вторую высоту.• [H2] Периметр прямоугольника равен 17 см. Найдите сумму расстояний от точки K до всех его сторон.• [H2] Начертите трапецию, внесите обозначения на чертеж и запишите ее основания и боковые стороны.• [H2] Поиск вопроса• [H2] Направления
	Картинки	Мы нашли 2 картинок на этом веб-сайте. 2 alt атрибута(-ов) не найдено. Добавив альтернативный текст, поисковые роботы будут лучше понимать содержание картинки.
	Соотношение Контент/HTML	Соотношение : 2% Соотношение текста в коде HTML у этой страницы меньше чем 15 процентов, это означает, что Вашем веб-сайте требуется больше контента.
	Flash	Замечательно, мы не нашли Flash контента на странице.
	Iframe	Замечательно, мы не зафиксировали Iframe'ов на Вашей странице.

SEO ссылки

	ЧПУ ссылки	Отлично, все Ваши ссылки являются ЧПУ!
--	------------	--

SEO ссылки

		
	Нижнее подчеркивание в ссылках	Прекрасно! Мы не нашли "нижнее подчеркивание" в Ваших ссылках.
	Внутренние ссылки	Мы нашли 31 ссылок(-и), включая 0 ссылок ссылок(-и) на файл(-ы).
	Statistics	<p>Внешние ссылки : noFollow 0%</p> <p>Внешние ссылки : Передает вес 0%</p> <p>Внутренние ссылки 100%</p>

Внутренние ссылки

Анкор	Тип	Вес ссылки
Перейти к сути	Внутренняя	Передает вес
Контакты	Внутренняя	Передает вес
О проекте	Внутренняя	Передает вес
Я Отвечаю!	Внутренняя	Передает вес
Дан правильный шестиугольник ABCDEF. Выразите векторы BC и BD через векторы AB = a и AF = b.	Внутренняя	Передает вес
При каких значениях x и y разность векторов a (x; 7) и b (-4; y) равна вектору c (4; -4)?	Внутренняя	Передает вес
Составьте уравнение окружности с центром в точке A (-2; 1), проходящей через точку B (2; -3)	Внутренняя	Передает вес
Докажите теорему синусов: стороны треугольника пропорциональны синусам противолежащих углов.	Внутренняя	Передает вес
Медианы треугольника соответственно равны 12 см, 15 см и 9 см. Найдите площадь треугольника.	Внутренняя	Передает вес
Укажите координаты точки, симметричной точке C(-4; 7) относительно начала координат.	Внутренняя	Передает вес
Нарисуйте несколько четырехугольников, обладающих центральной симметрией; осевой симметрией.	Внутренняя	Передает вес
Докажите, что биссектриса треугольника не больше его медианы, проведенной из той же вершины.	Внутренняя	Передает вес

Внутренние ссылки

В окружность вписан треугольник HMP так, что PH = 98, HM = 102. Определите вид треугольника.	Внутренняя	Передает вес
Диагонали трапеции KHMP пересекаются в точке С. Докажите, что а) SKHM = SpHM, б) SKHC = SpMC	Внутренняя	Передает вес
Докажите, что стороны параллелограмма обратно пропорциональны соответствующим высотам.	Внутренняя	Передает вес
Стороны параллелограмма 4 см и 6 см. Меньшая его высота равна 3 см. Вычислите вторую высоту.	Внутренняя	Передает вес
Периметр прямоугольника равен 17 см. Найдите сумму расстояний от точки К до всех его сторон.	Внутренняя	Передает вес
Начертите трапецию, внесите обозначения на чертеж и запишите ее основания и боковые стороны.	Внутренняя	Передает вес
2	Внутренняя	Передает вес
3	Внутренняя	Передает вес
4	Внутренняя	Передает вес
8&nbsp;529	Внутренняя	Передает вес
Вопросы по экономике	Внутренняя	Передает вес
Вопросы школьной программы	Внутренняя	Передает вес
гуманитарные	Внутренняя	Передает вес
разное	Внутренняя	Передает вес
Разным личностям	Внутренняя	Передает вес
школьный раздел	Внутренняя	Передает вес
экономические	Внутренняя	Передает вес
юридические	Внутренняя	Передает вес
Юридические вопросы	Внутренняя	Передает вес

Ключевые слова








Облако ключевых слов

стороны его точке вопросы
симметрией через **что докажете**
равна **треугольника**





Содержание ключевых слов

Ключевое слово	Контент	Заголовок страницы	Ключевые слова	Описание страницы	Заголовки
треугольника	5	✘	✘	✘	✔
докажите	4	✘	✘	✘	✔
стороны	4	✘	✘	✘	✔
что	4	✘	✘	✘	✔
его	3	✘	✘	✘	✔



Юзабилити

	Домен	Домен : yaotvet.ru Длина : 10
	Favicon	Отлично, Ваш сайт имеет favicon.
	Пригодность для печати	Плохо. Мы не нашли CSS файл, отвечающий за печать веб-сайта.
	Язык	Хорошо, Ваш установленный язык веб-сайта: ru.
	Dublin Core	Ваш веб-сайт не использует преимущества Dublin Core.

Документ

	Doctype	HTML 5
	Кодировка	Замечательно. Кодировка веб-сайта: UTF-8.
	W3C Validity	Ошибок : 0 Предупреждений : 3
	Приватность эл. почты	Отлично, мы не нашли адрес эл. почты в контенте!





Документ

	Устаревший HTML	Отлично. Мы не нашли устаревших тэгов в Вашем HTML.
	Скорость загрузки	<ul style="list-style-type: none">✔ Отлично, Ваш веб-сайт не содержит вложенных таблиц.✘ Слишком плохо. Ваш веб-сайт использует встроенные CSS правила в HTML тэгах.✘ Плохо. Ваш веб-сайт имеет слишком много CSS файлов (больше чем 4).✔ Замечательно. Ваш веб-сайт имеет мало JavaScript файлов.✘ Очень плохо, ваш сайт не использует возможность gzip сжатия.

Мобильный телефон

	Оптимизация под моб. телефон	<ul style="list-style-type: none">✔ Apple иконки✔ Meta Viewport Тэг✔ Flash контент
---	------------------------------	--

Оптимизация

	XML карта сайта	Отлично, ваш сайт имеет XML карту сайта. http://yaotvet.ru/sitemap.xml https://yaotvet.ru/sitemap_index.xml
	Robots.txt	http://yaotvet.ru/robots.txt Отлично, ваш веб-сайт содержит файл robots.txt.
	Аналитика	Отлично, на вашем сайте присутствуют аналитические программы.  LiveInternet