

# Обзор веб-сайта qiita.com

Сгенерирован 26 Июня 2025 23:39

Набрано баллов: 50/100

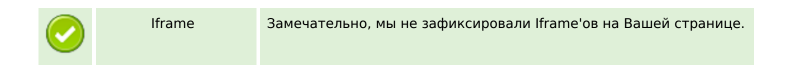
#### СЕО Контент

1	Заголовок страницы	Qiita Длина: 5 В идеале, Ваг символов (вм					ать от 10 до 70 Бесплатный
	Описание страницы	ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ПОДСЧЕТА ДЛИНЫ СИМВОЛОВ В ТЕКСТЕ.         Qiita       000000000000000000000000000000000000					
8	Ключевые слова	Символов.  Очень плохо. Мы не нашли ключевых слов на Вашем веб-сайте.  Используйте <u>бесплатный генератор мета-тэгов</u> , чтобы сгенерировать ключевые слова.					
	Og Meta Properties	Замечательн	о, Вы і	использует Контент	е преимущ	ества Og P	roperties.
		type		website			211
		title image		https://cdn.	0000000000000000 .qiita.com/a: dd74755a85	ssets/qiita-	3155898.png
		description					000000 &
•	Заголовки	H1 H 0 3	2	H3 3	H4 0	H5 0	H6 0
		<ul> <li>[H2] Qiita Tech Festa Pickups</li> <li>[H2] [CSS] width: 100% [] [] [] [] [] [] [] []</li> </ul>					

### СЕО Контент

		[H2] Gemini CLI
<b>&amp;</b>	Картинки	Мы нашли 86 картинок на этом веб-сайте.  11 alt атрибута(-ов) не найдено. Добавив альтернативный текст, поисковые роботы будут лучше понимать содержание картинки.
<b>&amp;</b>	Соотношение Контент/HTML	Соотношение : 2%  Соотношение текста в коде HTML у этой страницы меньше чем 15 процентов, это означает, что Вашем веб-сайту требуется больше контента.
	Flash	Замечательно, мы не нашли Flash контента на странице.

#### СЕО Контент



#### СЕО ссылки

	ЧПУ ссылки	Плохо. Не все Ваши ссылки являются ЧПУ.
	Нижнее подчеркивание в ссылках	Мы нашли "нижнее подчеркивание" в Ваших ссылках. Вам лучше использовать дефис для оптимизации вашего SEO.
	Внутренние ссылки	Мы нашли 191 ссылок(-и), включая 0 ссылок ссылок(-и) на файл(-ы).
•	Statistics	Внешние ссылки : noFollow 0% Внешние ссылки : Передает вес 8.38%
		Внутренние ссылки 91.62%

Анкор	Тип	Вес ссылки
Login	Внутренняя	noFollow
Signup	Внутренняя	noFollow
Trend	Внутренняя	Передает вес
<u>Ouestion</u>	Внутренняя	Передает вес
Official Event	Внутренняя	Передает вес
<u>Organization</u>	Внутренняя	Передает вес
Functions that can be used after logging in	Внутренняя	Передает вес
Oiita Award Information	Внутренняя	Передает вес
View all pickups	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес

Gemini	Внутренняя	Передает вес
GoogleCloud	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
<u>NotebookLM</u>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
□□□□Fusic	Внутренняя	Передает вес
<u>S3</u>	Внутренняя	Передает вес
CloudWatch	Внутренняя	Передает вес
<u>IAM</u>	Внутренняя	Передает вес
<u>DynamoDB</u>	Внутренняя	Передает вес
lambda	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
KDDI	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
kubernetes	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
kubecon	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<u>Qiita∏∏∏</u>	Внутренняя	Передает вес
HTML	Внутренняя	Передает вес
CSS	Внутренняя	Передает вес
Design	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
Google	Внутренняя	Передает вес
Alddood	Внутренняя	Передает вес
GeminiCLI	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес

KDDInnnnnnnnnnnn	Внутренняя	Передает вес
<u>ClaudeCode</u>	Внутренняя	Передает вес
Ε.	Внутренняя	Передает вес
<u> </u>	Внутренняя	Передает вес
<u>Al</u>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
CleanArchitecture	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<u>GitHub</u>	Внутренняя	Передает вес
githubcopilot	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
Ruby	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
<u>=</u>	Внутренняя	Передает вес
word2vec	Внутренняя	Передает вес
Transformer	Внутренняя	Передает вес
ChatGPT	Внутренняя	Передает вес
LLM	Внутренняя	Передает вес
ContextualEmbedding	Внутренняя	Передает вес
<u>=</u>	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес

<u>AzureFunctions</u>	Внутренняя	Передает вес
<u>Devin</u>	Внутренняя	Передает вес
MCPDDD	Внутренняя	Передает вес
VibeCoding	Внутренняя	Передает вес
gemini-cli	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
<u>=</u>	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
<u>Mac</u>	Внутренняя	Передает вес
homebrew	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
Ξ.	Внутренняя	Передает вес
<u>AWS</u>	Внутренняя	Передает вес
<u>MCP</u>	Внутренняя	Передает вес
<u>AmazonQ</u>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
AWS	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
Claude	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
Rails	Внутренняя	Передает вес

Ξ.	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
Laravel	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
lumen	Внутренняя	Передает вес
<u>Laravel9</u>	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<u>Vim</u>	Внутренняя	Передает вес
Linux	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
MIERUNE	Внутренняя	Передает вес
<u>=</u>	Внутренняя	Передает вес
<u> </u>	Внутренняя	Передает вес
KMQT	Внутренняя	Передает вес
<u>=</u>	Внутренняя	Передает вес
ASTERIA	Внутренняя	Передает вес
eai	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
<u>=</u>	Внутренняя	Передает вес
log	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес

Nuxt	Внутренняя	Передает вес
Ξ.	Внутренняя	Передает вес
Καοπηπηπηπηβ	Внутренняя	Передает вес
<u>TypeScript</u>	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
<u>PowerPlatform</u>	Внутренняя	Передает вес
copilot	Внутренняя	Передает вес
CopilotStudio	Внутренняя	Передает вес
Ξ.	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
Ξ.	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
<u>Elixir</u>	Внутренняя	Передает вес
codex	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
=	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
Rust	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
	Внутренняя	Передает вес
View detail	Внутренняя	Передает вес

All	Внутренняя	Передает вес
All	Внутренняя	Передает вес
Oiita Advent Calendar 2024 Oiita	Внутренняя	Передает вес
Oiita Advent Calendar 2024	Внутренняя	Передает вес
About	Внутренняя	Передает вес
<u>Terms</u>	Внутренняя	Передает вес
<u>Privacy</u>	Внутренняя	Передает вес
Guideline	Внутренняя	Передает вес
Media Kit	Внутренняя	Передает вес
Feedback/Requests	Внешняя	Передает вес
<u>Help</u>	Внутренняя	Передает вес
Advertisement	Внутренняя	Передает вес
Release Note	Внутренняя	Передает вес
Official Column	Внутренняя	Передает вес
Advent Calendar	Внутренняя	Передает вес
<u>Qiita Tech Festa</u>	Внутренняя	Передает вес
Engineer White Paper	Внутренняя	Передает вес
<u>API</u>	Внутренняя	Передает вес
Facebook	Внешняя	Передает вес
<u>YouTube</u>	Внешняя	Передает вес
<u>Podcast</u>	Внешняя	Передает вес
Qiita Team	Внутренняя	Передает вес
Qiita Zine	Внутренняя	Передает вес
Official Shop	Внешняя	Передает вес
About Us	Внутренняя	Передает вес
Careers	Внутренняя	Передает вес
Qiita Blog	Внутренняя	Передает вес
News Release	Внутренняя	Передает вес

E-desu: A media outlet solving lifes uncertainties	Внешняя	Передает вес
E-desu Expert consultation q&a	Внешняя	Передает вес
Navinavi cashing: Cash advance & Cas	Внешняя	Передает вес
Hikkoshizamurai: Moving quote comparison service	Внешняя	Передает вес
Moving price guide: Find the cheapest quote for relocation	Внешняя	Передает вес
Soldi: Recommended low-cost SIM & Samp; fiber-optic internet comparison site	Внешняя	Передает вес
Piano purchase center	Внешняя	Передает вес
CAREER PICKS: job change service comparison site	Внешняя	Передает вес
Navikuru: Car purchase & amp; used car assessment site	Внешняя	Передает вес
Hanayume: Find your wedding & amp; wedding venue	Внешняя	Передает вес
Qiita Job Change	Внутренняя	Передает вес
microCMS: API-based headless CMS	Внешняя	Передает вес

#### Ключевые слова



### Содержание ключевых слов

Ключевое слово	Контент	Заголовок страницы	Ключевые слова	Описание страницы	Заголовки
qiita	22	*	×	<b>*</b>	✓
users	13	×	×	×	×
festa	12	×	×	×	✓
tech	12	×	×	×	♥
flag	10	×	×	×	×

### Юзабилити

•	Домен	Домен : qiita.com Длина : 9
	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: ја.
	Dublin Core	Ваш веб-сайт не использует преимущества Dublin Core.

# Документ

<b>②</b>	Doctype	HTML 5
	Кодировка	Замечательно. Кодировка веб-сайта: UTF-8.
	W3C Validity	Ошибок: 5 Предупреждений: 8
<b>②</b>	Приватность эл. почты	Отлично, мы не нашли адрес эл. почты в контенте!
<b>②</b>	Устаревший HTML	Отлично. Мы не нашли устаревших тэгов в Вашем HTML.
•	Скорость загрузки	<ul> <li>✓ Отлично, Ваш веб-сайт не содержит вложенных таблиц.</li> <li>Ж Слишком плохо. Ваш веб-сайт использует встроенные CSS правила в HTML тэгах.</li> <li>✓ Замечательно. Ваш веб-сайт имеет мало CSS файлов.</li> <li>✓ Замечательно. Ваш веб-сайт имеет мало JavaScript файлов.</li> <li>Ж Очень плохо, ваш сайт не использует возможность gzip сжатия.</li> </ul>

# Мобильный телефон

•	Оптимизация под моб. телефон	✓ Apple иконки
		✓ Meta Viewport Тэг
		✓ Flash контент

#### Оптимизация

XML карта сайта	Отлично, ваш сайт имеет XML карту сайта.
	https://cdn.qiita.com/sitemap-https/sitemap.xml.gz
Robots.txt	http://qiita.com/robots.txt
	Отлично, ваш веб-сайт содержит файл robots.txt.
Аналитика	Отсутствует
	Мы не нашли ни одной аналитической программы на вашем сайте.
	Веб аналитика позволяет следить за активностью пользователей на вашем веб-сайте. Вы должны установить как минимум один инструмент, но также хорошо иметь несколько, чтобы сравнивать показания между собой.