



2020

0- -22

/0-/2-/1

2

3

2,

72

27

2020

1

2020

1.

.10

1-

| | |
|-----|---|
| -4. | 9 |
| | 9 |
| | Б |
| -5. | Б |

1.

2.

Web-

HTML.

web-

web

Web

L5.

2-

Java Script.

| | | | | | |
|----|--------|----|----|----|----|
| 1. | | | | | |
| 2. | HT | | 28 | 6 | 14 |
| 3. | Script | va | 8 | | 14 |
| | | | 72 | 18 | 36 |

5-Б

1,2,2-

4,5,6.

web-
web

3,9-

Java Script

URL-

cdo

Moodle

0-

2. HTML

Web

Справочник по HTML и CSS

Приветствуем на нашем Web-сайте всех, кто занимается Web-дизайном! Здесь вы сможете найти информацию обо всех интернет-технологиях, применяемых при создании Web-страниц. А именно, о языках HTML и CSS.

Русская Википедия определяет термин HTML так:

HTML (от англ. HyperText Markup Language — язык разметки гипертекста) - стандартный язык разметки документов во Всемирной паутине.

Пожалуй, ни убавить ни прибавить...

HTML позволяет формировать на Web-страницах следующие элементы:

- абзацы;*
- заголовки;*
- цитаты;*
- списки;*
- таблицы;*
- графические изображения;*
- аудио- и видеоролики.*

Основные принципы HTML

...

Теги HTML

```
!DOCTYPE BODY EM HEAD HTML META P STRONG TITLE
```

Web

1.

•

•

•

•

2.

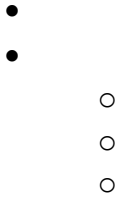
•

•

•

3.

•



cdo.smolgu.ru.

Справочник по HTML и CSS

Приветствуем на нашем Web-сайте всех, кто занимается Web-дизайном! Здесь вы сможете найти информацию обо всех интернет-технологиях, применяемых при создании Web-страниц. А именно, о языках HTML и CSS.

Русская Википедия определяет термин HTML так:

HTML (от англ. HyperText Markup Language — язык разметки гипертекста) - стандартный язык разметки документов во Всемирной паутине.

Пожалуй, ни убавить ни прибавить...

HTML позволяет формировать на Web-страницах следующие элементы:

- абзацы;
- заголовки;
- цитаты;
- списки;
- таблицы;
- графические изображения;
- аудио- и видеоролики.

Основные принципы HTML

...

Теги HTML

!DOCTYPE, BODY, EM, HEAD, HTML, META, P, STRONG, TITLE

4

[CSS](#) | [Примеры](#) | [О разработчиках](#)

Справочник по HTML и CSS

Приветствуем на нашем Web-сайте всех, кто занимается Web-дизайном! Здесь вы сможете найти информацию обо всех интернет-технологиях, применяемых при создании Web-страниц. А именно, о языках HTML и CSS.

Русская Википедия определяет термин HTML так:

HTML (от англ. HyperText Markup Language — язык разметки гипертекста) — стандартный язык разметки документов во Всемирной паутине.

Пожалуй, ни убавить ни прибавить...

Список версий HTML:

| Версия HTML | Год выхода | Особенности |
|-------------|------------|--|
| 1.0 | 1992 | Официально не была стандартизована |
| 2.0 | 1995 | Первая стандартизованная версия |
| 3.2 | 1997 | Поддержка таблиц и графики |
| 4.0 | 1997 | "Очищен" от устаревших тегов |
| ... | ... | ... |
| 5.0 | 2002 | 4 года в разработке, официально объявлен Кандидатом W3C 2 |

HTML позволяет формировать на Web-страницах следующие элементы:

- абзацы;
- заголовки;
- цитаты;
- списки;
- таблицы;
- графические изображения;
- аудио- и видеоролики.

Основные принципы HTML

...

Теги HTML

!DOCTYPE, BODY, EM, HEAD, HTML, META, P, STRONG, TITLE

5

| | | |
|-------------------------|---------------|------------------|
| 7:00 | 7:30 | 8:00 |
| Телеканал "Доброе утро" | | |
| Вести гу | Большой спорт | Рейтинг Баженова |
| Мультфильмы | Полезное утро | |

3.

```

<html>
<head>
<title>          html</title>
</head>
<body>

<a href=http://www.yandex.ru>

</a>
</body>
</html>

```

kriskitchen

index.html.

```

-
          9v v v -0su- t.ro ni dbr.rh1 2
<ul> <LI><a href="http://www.rezepty.ru">          </a></LI> <LI><a
href="http://www.1tv.ru/projects/si=23">          </a></LI> </ul>

```

index.html

about.html

about.html

index.html.

about.html

Форма регистрации

Имя

e-mail

Пароль

Повтор пароля

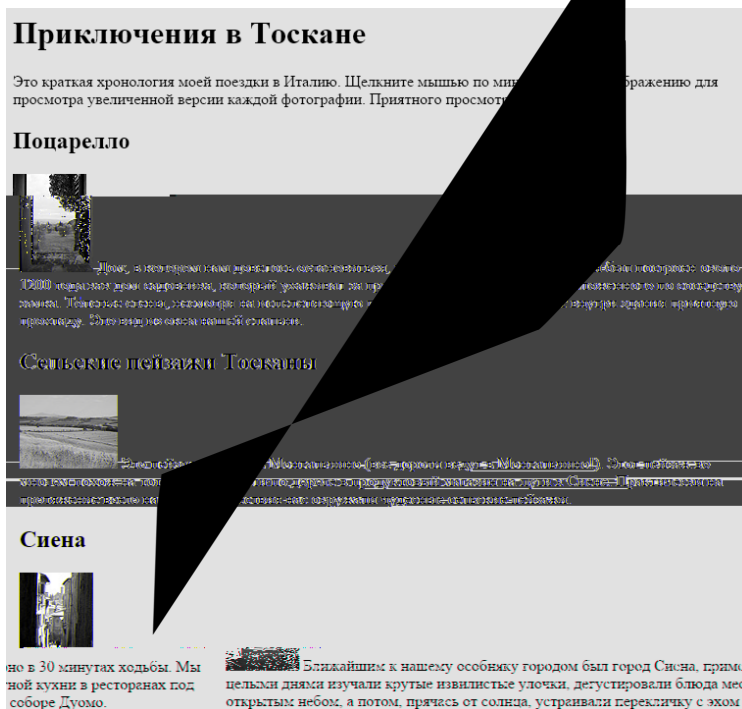
Пол мужской женский

Увлечения

спорт
игры
животные
автомобили
клубы
музыка

Ваши пожелания

5



3.

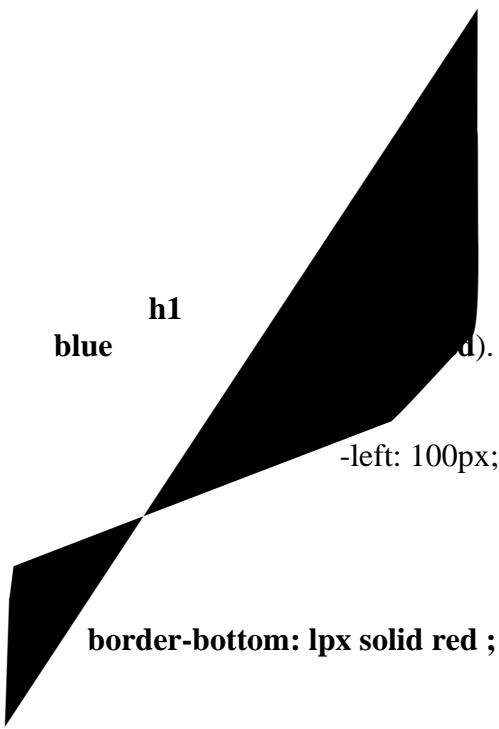
CSS

www.csszengarden.com
WEB

html

```
<!DOCTYPE html PUBLIC "-//W3C//DTD XHTML 1.0 Strict//EN"
"http://www.w3.org/TR/xhtml1/DTD/xhtml1-strict.dtd"><html
xmlns="http://www.w3.org/1999/xhtml" lang="en" xml:lang="en"><head><meta http-
equiv="content-type" content="text/html; charset=utf-
```

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.



h2.

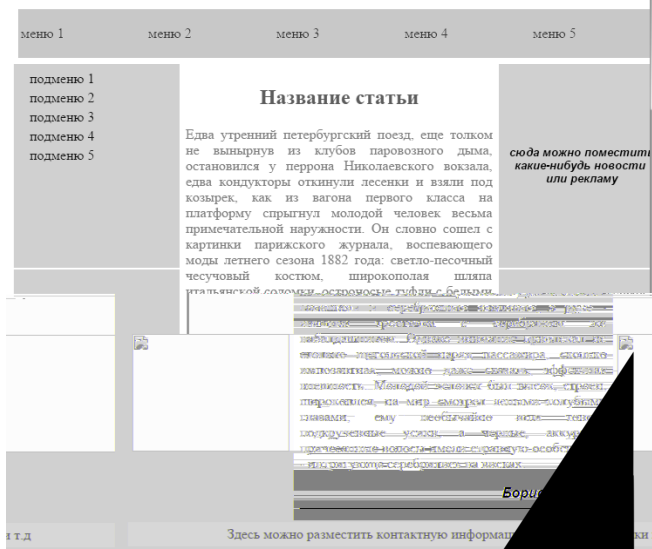
h2.

h1

5.

1

Моя первая страничка с использованием CSS



2

1

6

3.

5.

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
```

```
<html>
<head>
```

```
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
```

```
</head>
```

```
<body>
```

```
<script type="text/javascript">
```

```
<!--
```

```
document.write("Hello, world");
```

```
//-->
```

```
</script>
```

```
</body>
```

```
</noscript>
</body>
</html>
```

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd"> <html> <head>
```

```
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
</head>
<body>
<script type="text/javascript">
<! --
                                \          \n\
</script>
</body>
</html>
```

3

Постфиксная форма (Y = X++) :

Y = 5
X = 6

Префиксная форма (Y = ++X) :

Y = 6
X = 6

4

```
<!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">
```

```
<html>
<head>
    </title>
<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
<script type="text/javascript">
function f_Sum(x, y) { return (x + y);}
</script>
</head>
<body>
<script type="text/javascript">
var Var3, Var1 = 5, Var2 = 3; Var3 = f_Sum(Var1, Var2);
document.write(Var3);
</script>
</body>
</html>
```

5

<!DOCTYPE>

```
<html>
<head>

<meta http-equiv="Content-Type" content="text/html; charset=utf-8">
<script type="text/javascript" src="script.js"></script>
</head>
<body>
<script type="text/javascript">
var Var3, Var1 = 5, Var2 = 3;
Var3 = f_Sum(Var1, Var2);
document.write(Var3);
</script>
</body>
</html>
```

6

7

8

9

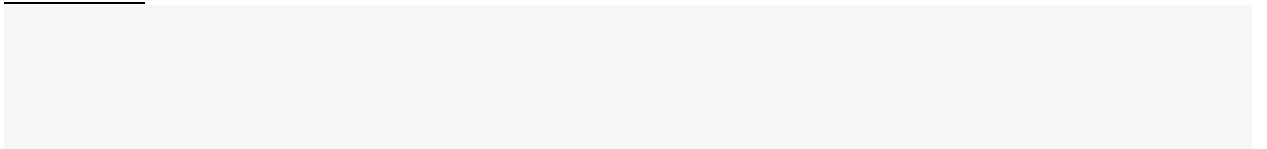
4.

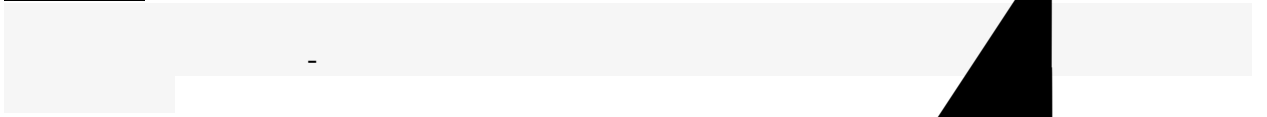
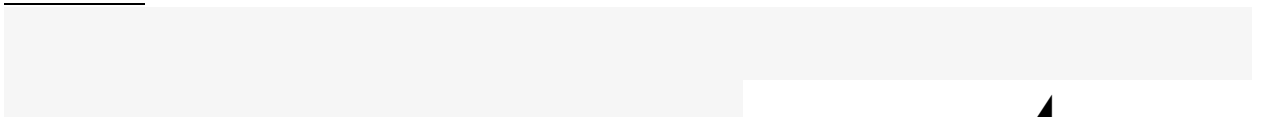
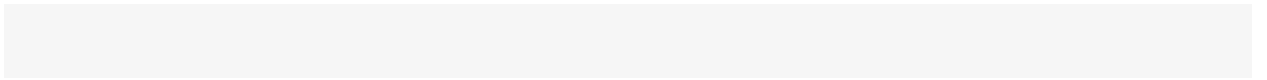
5.

7.

17 01:36:29 16.10.16

8.





_____5

_____6

_____mas
mas
mas

concat()

sc

mas



var x=new String'

-(:

document.write(x.length);

toUpperCase() toLowerCase()

:

var str1 = "This is a STRING."
var str2 = str1.toUpperCase();
document.write(str2);

// Output: THIS IS A STRING.

_____9

 toUpperCase()
toLowerCase() -

x

_____10

-
-
-
-

random()

9. JQuery

JQuery

Селекторы jQuery

Текст первого абзаца Текст второго абзаца Текст третьего абзаца

Сделать первый div красным

Обвести средний абзац синей рамкой

Сделать шрифт в первом и третьем div-ах жирным

Селекторы форм в jQuery

E-mail:

Password:

Поменять цвет полей для ввода Поменять цвет кнопок

jQuery - CSS

| Вкладка 1 | Вкладка 2 | Вкладка 3 | Вкладка 4 |
|------------------|-----------|-----------|-----------|
| [Content hidden] | | | |

Наши города:

- Архангельск
- Москва
- Иркутск

Дополните список:

Форма заказа "Сандали"

Хотите приобрести такие сандали, которых ни у кого нет? Закажите обувь у нас - и вам будет завидовать все окружающие!

Сведения о заказчике

Имя:
Email:
Телефон:

Я хочу такие сандали, потому что...

Не более 300 символов...

↑ Добавьте текст-заполнитель

Эта форма должна быть передана по адресу <http://rightman.p.ht/lwd/contest.php> с использованием метода POST. Присвойте текстовым полям имена «name», «email», «phone» и «story», соответственно.

Выберите дизайн сандалей:

Характеристики

Цвет (выберите один пункт):

- Красный
- Синий
- Черный
- Серебряный

Присвойте элементам формы в данном разделе имена «color», «features[]» и «size» соответственно. Обратите внимание, что квадратные скобки ([]) в имени «features» требуются для корректной работы сценария.

Дополнительно (выберите один или несколько пунктов)

- Глянцевые ободки
- Металлическая бляшка
- Светящаяся подошва
- Mp3-проигрыватель

Сделайте металлическую бляшку выбранной по умолчанию.

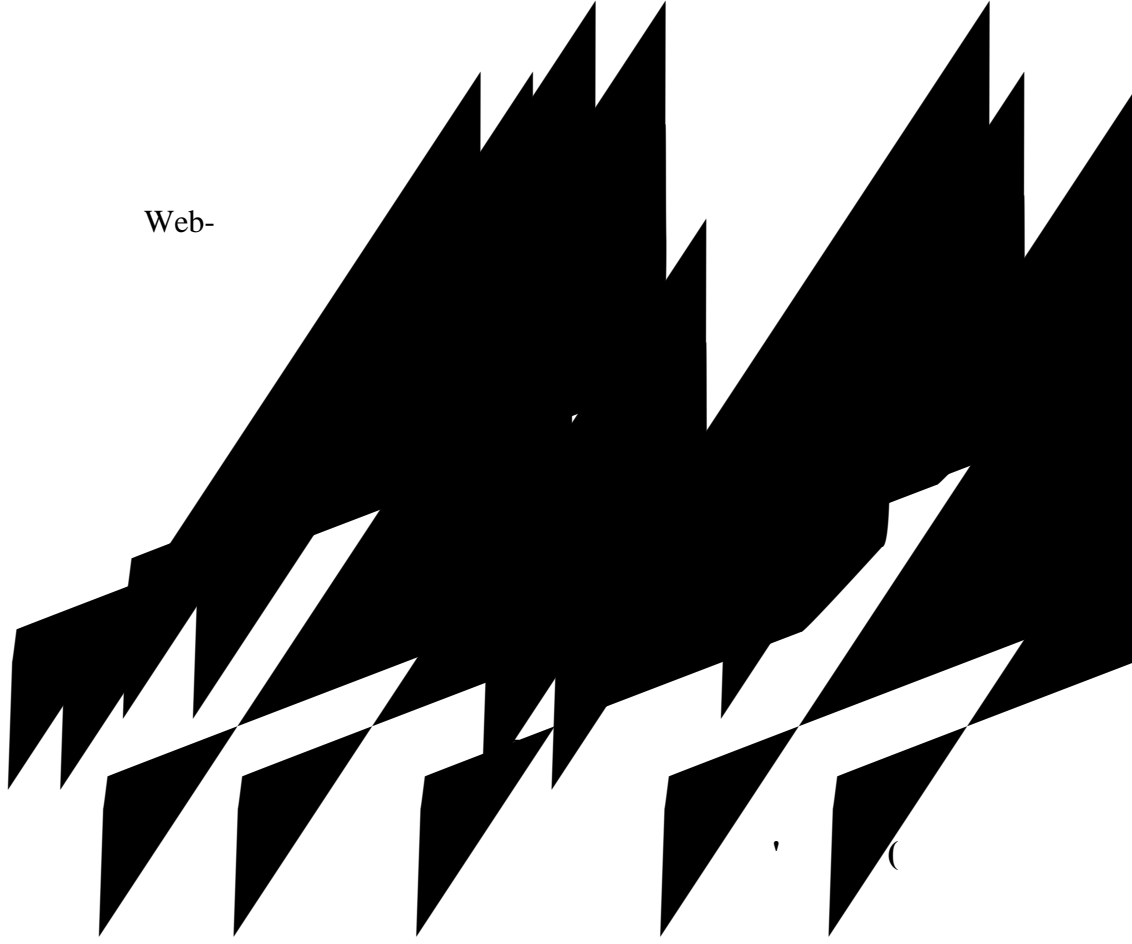
Размер

Стандартные российские размеры:

Раскрывающийся список должен содержать размеры от 33 до 43.

1. Web-
2. Web-
3. Web-
4. Web-
5. Web-
6. Web-
7. Web-
8. Web-
9. Web-
- 10.
11. Web-
12. Web-
13. Web-
14. Web-
15. Web-
16. Web-
17. Web-
18. Web-
19. Web-
20. Web-
21. Web-
22. Web-
23. Web-
24. Web-
25. Web-

Web-



6-

5-0-

0-

-

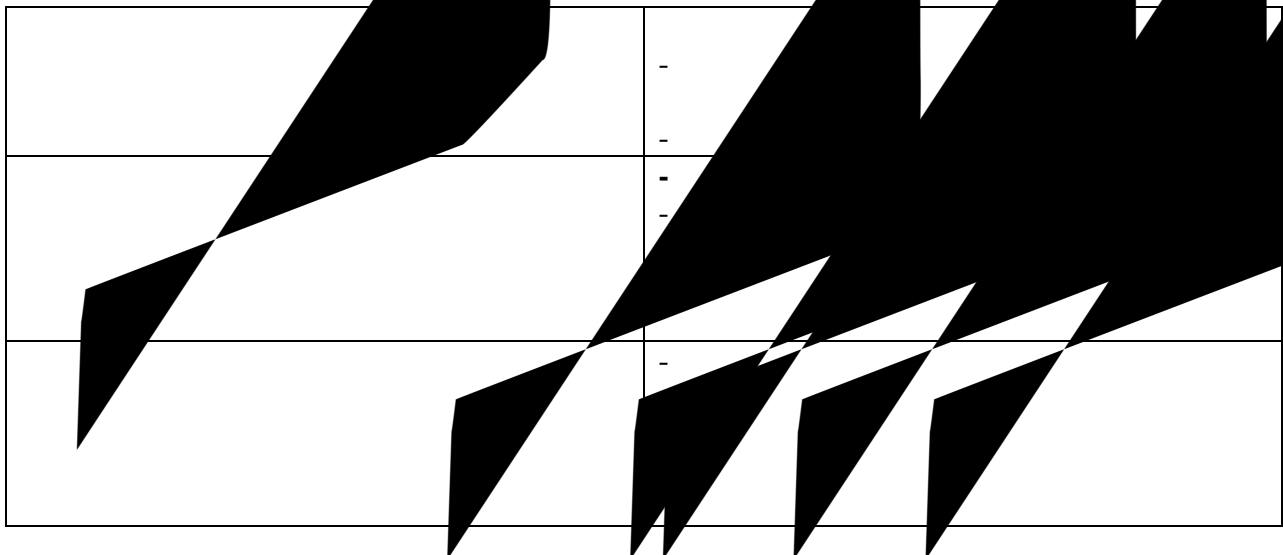
-

-

-

-

| | |
|--|---|
| | - |
| | - |
| | - |
| | - |



1-

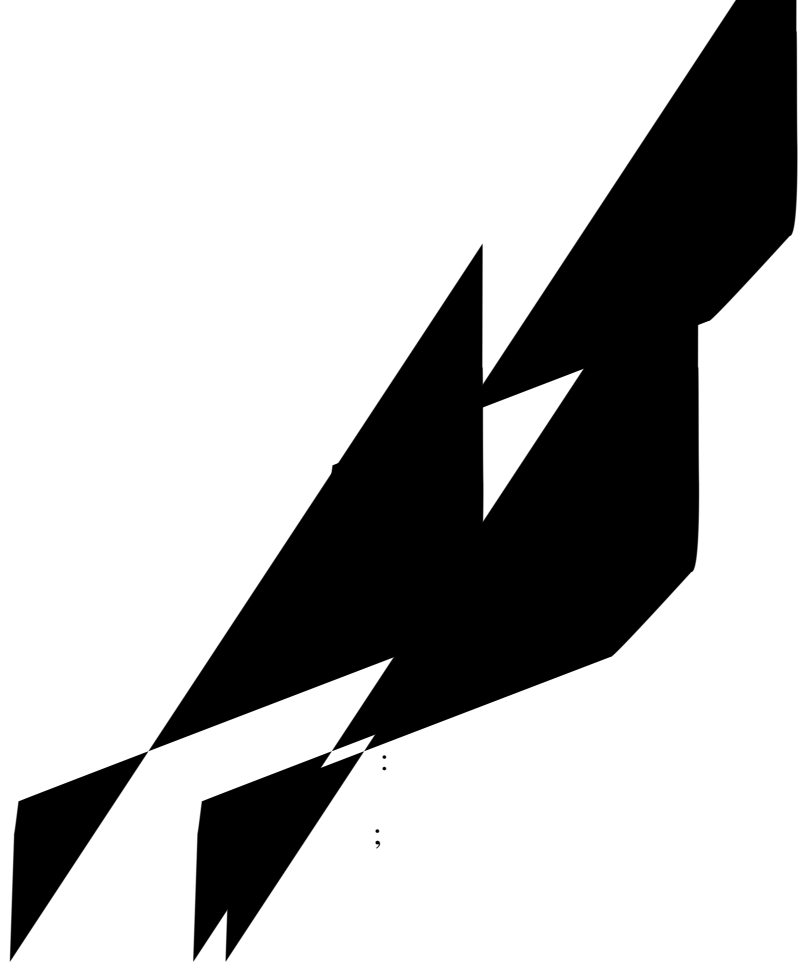
cdo.smolgu.ru.

A4.

: Times New Roman.

-
-

- 1)
- 2)



;
;

2

9

3.

-

-

-

SEO-

-

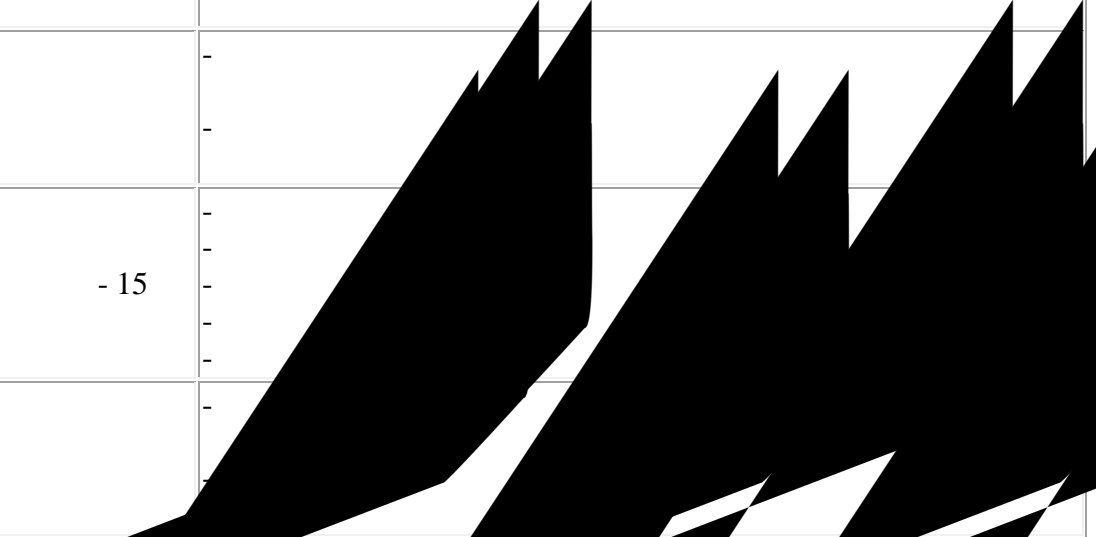
-

-

-

-

| | |
|------|--|
| | |
| - | |
| - | |
| - | |
| - 15 | |
| - | |



51-

1. Web-
2. Web-

3. Web-
4. Web-
5. Web-
6. Web-
7. Web-
8. Web-
9. Web-
10. Web-
11. Web-
12. Web-
13. Web-
14. Web-
15. Web-
16. Web-
17. Web-
18. Web-
19. Web-
20. Web-
- 21.
22. Web-
23. Web-
24. Web-
25. Web-
26. Web-
27. Web-
28. Web-
29. Web-
30. Web-
31. Web-
32. Web-
33. Web-
34. Web-
35. Web-
36. Web-
37. Web-
38. Web-
39. Web-
40. Web-

-

Web-

-

Point, Canva .

—

—

—

—

—

,

0 0

2

7-

6-0-

1.

05142-1.
online.ru/bcode/441287.

8-5-534-
//biblio-

2.

ISBN 978-5-534-00515-8.

URL: <https://urait.ru/bcode/451207>.

3.

7-

327

ISBN 978-5-534-0048-1.

URL: <https://urait.ru/bcode/451399>.

4.

ISBN 978-5-9916-7060-9.

URL: <https://urait.ru/bcode/451399>.

176

6-1-

238

3.

318

<https://urait.ru/bcode/451108>

4.

7.3.

1.

2.

3.

4.

arm... oquentjavasc

L: cd

8-

9.

Kaspersky Endpoint Security

FB6-161215-133553-1-6231.

Microsoft Open License,

49463448

: Microsoft Windows

Professional 7 Russian; Microsoft Office 2010 Russian.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 03B6A3C600B7ADA9B742A1E041DE7D81R0

Владелец: Артеменков Михаил Николаевич

Действителен: с 04.10.2021 до 07.10.2022