

## Admission Test

[Create unit](#) | [Create subunit](#) | [Update unit](#)

## Admission Test

Number of questions: 16

0:11:29 (Remaining test time)

## Question 1

Выберете корректное расширение файла:

- ☐ index.html5  
☐ index.xhtmll  
☐ index.html  
☐ html.htm

## Question 2

Какой из типов документа является HTML5?

- ☐ <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 4.01//EN"  
"http://www.w3.org/TR/html4/strict.dtd">  
☐ <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5//EN"  
"http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd">  
☐ <!DOCTYPE html>  
☐ Нет правильного ответа

## Question 3

В чем отличие типа документа Strict от Frameset?

- ☐ В случае ошибок в HTML – Strict не дает браузеру отображать страницу  
☐ В случае ошибок в HTML – Frameset не дает браузеру отображать страницу  
☐ Strict не содержит элементов, помеченных как «устаревшие» или «не одобряемые» (deprecated).

## Question 4

Как называется обращение к HTML элементу в CSS?

- ☐ Тег  
☐ Атрибут  
☐ Селектор

## Question 5

Какой первый элемент страницы?

- ☐ <body>

## Content tools

1. Upload files and images
2. Copy from another lesson
3. Content tree management
4. Import SCORM content
5. Content Metadata
6. Apply a function to all units

## Lesson material

Admission Test

## Unit operations

1. Print unit
2. Add comment
3. Open unit in popup window

- ☐ <head>
- ☐ <html>
- ☐ <!DOCTYPE html>

### Question 6

Что такое HTML теги?

- ☐ Теги это элементы в файле CSS
- ☐ Теги это классы и/или атрибуты HTML
- ☐ Теги это метки для указания браузеру, как отобразить HTML

### Question 7

В каком регистре правильно вводить теги HTML?

- ☐ В верхнем регистре <HTML>
- ☐ В нижнем регистре <html>
- ☐ В смешанном регистре <HtMl>

### Question 8

Что из элементов CSS используется в приведенном ниже коде?

```
.class { background: red; }
```

- ☐ Селектор
- ☐ Тег
- ☐ Атрибут
- ☐ CSS правило

### Question 9

Какой синтаксис является корректным для CSS правила?

- ☐ font-size – 15px;
- ☐ 15px: font-size;
- ☐ font-size: 15px;
- ☐ font-size: \$large;

### Question 10

В клиент-серверной архитектуре клиент и сервер определяются ...

- ☐ Типом компьютера, который используется
- ☐ Програмным обеспечением
- ☐ Размещением в пространстве

### Question 11

Тег </body>

- ☐ Это последний тег страницы
- ☐ Несет служебную информацию
- ☐ Следует сразу после </head>
- ☐ Нет правильного ответа

### Question 12

Веб страница сначала отображается на сервере

- ☐ Да
- ☐ Нет
- ☐ Нет правильного ответа

### Question 13

Какое устройство может являться сервером?

- ☐ Смартфон
- ☐ ПК
- ☐ Серверная машина
- ☐ Магнитофон

### Question 14

Домен это:

- ☐ Услуга размещения сайта на сервере
- ☐ Пространство имен в сети Интернет
- ☐ Система преобразования имени хоста в IP-адрес

### Question 15

Какая разница между адресами geekhub.ck.ua/images и images.geekhub.ck.ua?

- ☐ В первом случае мы открываем файловую систему сервера
- ☐ Во втором случае мы открываем файловую систему сервера
- ☐ В обоих случаях мы открываем файловую систему сервера

### Question 16

Видимая часть html документа находится между:

- ☐ <!DOCTYPE html> - </html>
- ☐ <body> - </body>
- ☐ <html> - </html>
- ☐ <html> - </body>