

## Курс: «Створення web-додатків за допомогою PHP, MySQL та Ajax»

### Модуль 4. ООП, регулярні вирази

#### Тема: ООП. Часть 3

**Перед початком виконання.** Використовуйте файли, які були написані на практичному занятті. Завдання доповнюють виконане Вами на занятті.

1. Розробити клас `User`, в якому створити поля `'name'`, `'email'`
2. Додати до класу `User` метод `getUser()`, який повертає стрічку у форматі: `{name} — {email}` де `{name}` — значення з поля `name`, `{email}` — значення поля `email`.
3. В файлі `index.html` створити 5 об'єктів класу `User`, вивести їх на сторінку в форматі посилання на файл `session.php`.
4. Після кліку на посилання відкриється сторінка `sessions.php`, де буде відображатись уся його історія покупок у форматі: `date, sessionId`.
5. Додати можливість клікнути на `sessionId`. Після кліку відкривається файл `cart.php` та показується список продуктів, які були додані в цьому об'єкті класу `Session`.

Приклад виводу:

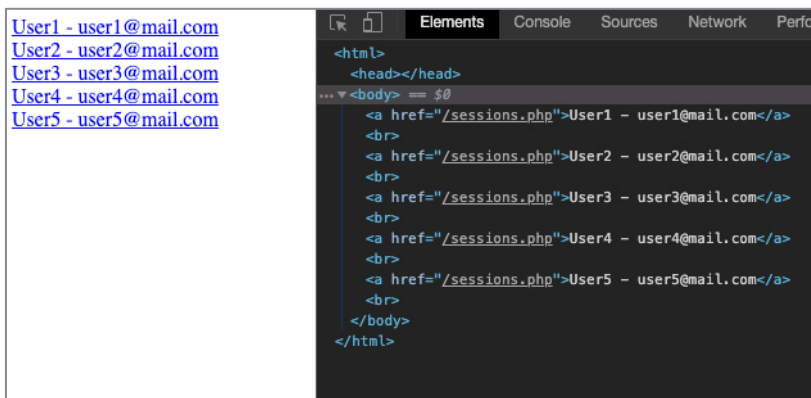


Рисунок 1. Index.php

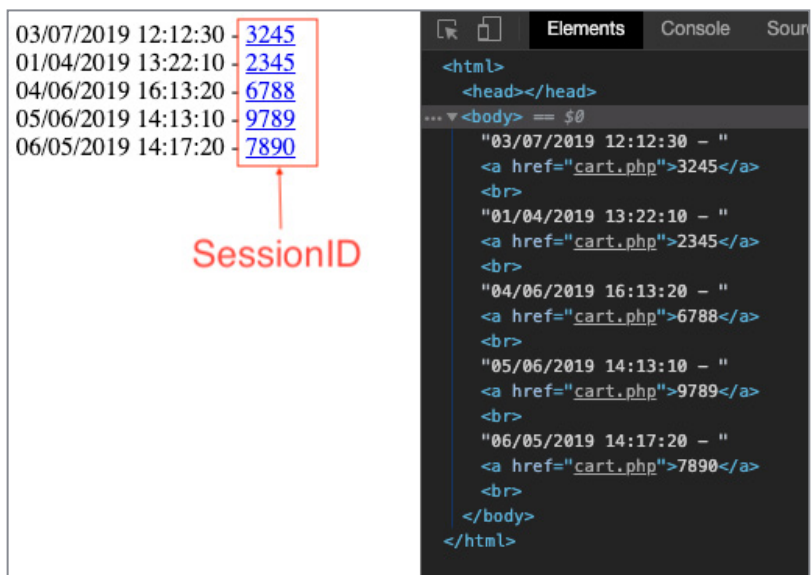


Рисунок 2. Sessions.php

05/06/2019 14:13:10 SessionId: 9789

**Name: Galaxy S10, Price: \$1000, Description: Phone, Brand: Samsung,  
CPU: Snapdragon 860, RAM: 3Gb, Count SIM: 1, HDD: 256Gb, OS:  
Android**

**Name: S24E650, Price: \$100, Description: Monitor, Brand: Samsung,  
Diagonal: 21", Frequency: 60Hz, Ports: VGA, HDMI, DisplayPort**

**Name: Apple Cinema Display, Price: \$10000, Description: Monitor, Brand:  
Apple, Diagonal: 24", Frequency: 144Hz, Ports: HDMI, DisplayPort**

```

<html>
<head></head>
<body>
  <div>
    "05/06/2019 14:13:10 SessionId: 9789"
  </div>
  <div>
    "Name: Galaxy S10, Price: $1000, Description: Phone, Brand: Samsung, CPU:
    Snapdragon 860, RAM: 3Gb, Count SIM: 1, HDD: 256Gb, OS: Android "
  </div>
  </div>
  <div>
    "Name: S24E650, Price: $100, Description: Monitor, Brand: Samsung,
    Diagonal: 21", Frequency: 60Hz, Ports: VGA, HDMI, DisplayPort "
  </div>
  </div>
</body>
</html>

```

*Рисунок 3. Cart.php*