



Сегодня на уроке

- 1. Решение задач
- 2. Обсуждение домашнего задания, которое было задано и которое надо будет сделать



 Создайте простую HTML-форму, которая принимает имя пользователя и отображает его с помощью оператора PHP echo

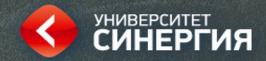
Введите имя			
Имя:	Отправить		
Привет			



Напишите простой сценарий определения браузера и операционной системы пользователя.

Пример вывода:

```
Your-User Agent is: Mozilla/5.0 (Windows NT 6.1)
AppleWebKit/537.36 (KHTML, like Gecko)
Chrome/35.0.1916.114 Safari/537.36
```



Напишите сценарий РНР, чтобы получить текущее имя файла веб-страницы.

Пример вывода:

filename.php



Напишите сценарий PHP, чтобы проверить, вызывается ли страница с https или http

Пример вывода:

https включен



Напишите сценарий РНР для перенаправления пользователя на другую страницу.

Подсказка:

Функция header():

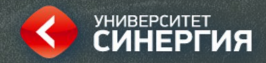
Функция header() используется для отправки необработанного HTTP-заголовка.

Параметры:

header: строка заголовка.

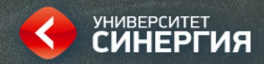
replace: необязательный параметр replace указывает, должен ли заголовок заменять предыдущий аналогичный заголовок или добавлять второй заголовок того же типа.

http_response_code: принуждает код ответа HTTP к указанному значению. Обратите внимание, что этот параметр действует, только если заголовок не пустой.



Напишите простой код РНР, чтобы проверить валидность emailадреса.

Подсказка: используйте фильтр FILTER_VALIDATE_EMAIL, который проверяет значение как валидный адрес электронной почты.



Домашнее задание

- 1) Создайте простую HTML-форму, которая принимает имя пользователя и его возраст и отображает это с помощью оператора PHP echo.
- 2) \$var = 'Учебник PHP'. Поместите эту переменную в заголовок <title>, тег h3 и как текст ссылки в документе HTML.

Ожидаемый результат:

Учебник PHP PHP — аббревиатура от Hypertext Preprocessor. Перейдите в наш Учебник PHP.



