



Cookie и механизм сохранения данных на клиенте



Автор курса



Дмитрий Охрименко МСТ



DMYTRO OKHRIMENKO

Has successfully completed the requirements to be recognized as a Trainer.



MCID: 9210561

После урока обязательно





Повторите этот урок в видео формате на <u>ITVDN.com</u>

Доступ можно получить через руководство Вашего учебного центра

Проверьте как Вы усвоили данный материал на <u>TestProvider.com</u>

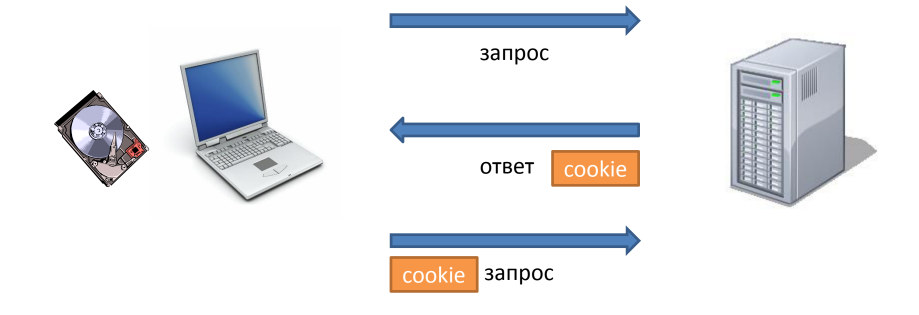


Тема

Cookie и механизм сохранения данных на клиенте



Cookie





Cookie Атрибуты

```
name = value;
path = /folder;
max-age=100;
secure=true;
domain=.itvdn.com;
```



Cookie

Ограничения

- Размер cookie не должен превышать 4КБ
- На один веб-узел не должно создаваться более 300 cookie наборов

Данные ограничения не соблюдаются во всех браузерах, некоторые браузеры позволяют сохранять больший объем данных.



Поддержка браузерами



Firefox начиная с 3.0



Opera с версии 10.5



IE начиная с версии 8.0



Safari начиная с 4.0



Chrome начиная с 3.0



Проверка поддержки



sessionStorage и localStorage

sessionStorage	localStorage
Значение существует до тех пор, пока открыта вкладка или окно, в которой они сохранены.	Значения существуют независимо от закрытия окна или вкладки.
Значения видимы в окне или вкладке в которой они были созданы.	Значения совместно используются всеми окнами и вкладками, выполняющимися на том же источнике.



Свойства и методы

length – количество пар ключ-значение в хранилище key(индекс) – получение значения пары по индексу removeItem(ключ) – удаление пары в хранилище по ключу clear() – удаляет все данные из хранилища



Смотрите наши уроки в видео формате

ITVDN.com



Посмотрите этот урок в видео формате на образовательном портале <u>ITVDN.com</u> для закрепления пройденного материала.

Все курсы записаны сертифицированными тренерами, которые работают в учебном центре CyberBionic Systematics





Проверка знаний

TestProvider.com



TestProvider — это online сервис проверки знаний по информационным технологиям. С его помощью Вы можете оценить Ваш уровень и выявить слабые места. Он будет полезен как в процессе изучения технологии, так и общей оценки знаний IT специалиста.

После каждого урока проходите тестирование для проверки знаний на <u>TestProvider.com</u>

Успешное прохождение финального тестирования позволит Вам получить соответствующий Сертификат.





Q&A



Информационный видеосервис для разработчиков программного обеспечения















