## Лабораторная работа №3.

## Объекты клиентских приложений. Обработка событий.

n.	1 D
Задание	1. Рассмотрите скрипт:
	<html></html>
	<head></head>
	<title>document</title>
	<body></body>
	<pre><script language="JavaScript" type="text/JavaScript"></pre></th></tr><tr><th></th><th>document.write("Спасибо, что пришли к нам на курсы!");</th></tr><tr><th></th><th></script></pre>
	2. Допишите скрипт так, чтобы
	<ul><li>цвет фона документа был #Е7Е6D8,</li></ul>
	<ul><li>цвет шрифта – красный,</li></ul>
	<ul> <li>внизу выводилась дата последней модификации документа,</li> </ul>
	используйте для этого слияние методов wtite() и
	lastModified() объекта document.
	3. Сохраните документ с именем Ex9.html в рабочей папке.
Задание 10.	1. Рассмотрите пример скрипта открытия нового окна на странице:
	<html></html>
	<head></head>
	<title>window</title>
	<h1>Создание нового окна</h1>
	<hr/>
	<pre><script language="JavaScript" type="text/JavaScript"></pre></th></tr><tr><th></th><th>window.open("http://www.google.com","","toolbar=no,scrollbars=yes,</th></tr><tr><th></th><th>width=250, height=250, resizable=yes, top=100, left=500")</th></tr><tr><th></th><th></ri></th></tr><tr><th></th><th></body></th></tr><tr><th></th><th></html></th></tr><tr><th></th><th>2. Измените скрипт так, чтобы выполнялись следующие условия:</th></tr><tr><th></th><th><ul>     <li>открытие нового окна происходило при нажатии на ссылку</li> </ul></th></tr><tr><th></th><th>с текстом: «Щелкните на ссылке для получения справочной</th></tr><tr><th></th><th>информации»,</th></tr><tr><th></th><th><ul><li>– размеры окна - 500x500,</li></ul></th></tr><tr><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th><ul>     <li>есть возможность изменения размеров окна.</li>     <li>Для выполнения задания используйте написание функции.</li> </ul></th></tr><tr><th></th><th>- · · ·</th></tr><tr><th></th><th>3. Сохраните документ с именем Ex10.html в рабочей папке.</th></tr></tbody></table></script></pre>

## 1. Создайте страницу с переадресацией на другой адрес (redirect). Задание 11. 2. Изменитескрипт так, чтобы переадресация на другой адрес была с задержкой 5 секунд. 3. Сохраните документ с именем Ex11.html в рабочей папке. 1. Создайте HTML-документ, в котором будет 2 ссылки: Задание 12. первая ссылка должна ссылаться на PDF файл; при нажатии на нее выпадает сообщение с предупреждением о том, что для требуется документа программа Acrobat. загрузки продолжить загрузку или нет; используйте для написания метод confirm(...) для подтверждения загрузки; вторая ссылка должна содержать такой код, чтобы при наведении на нее мыши менялся цвет фона документа на красный. 2. Сохраните документ с именем Ex12.html в рабой папке. Создайте HTML-документ, содержащий любую картинку. Задание 13. 1. Добавьте скрипт с условиями: 2. -при наведении курсора мыши на картинку она увеличивается, при отведении курсора мыши – уменьшается до исходного размера. Постройте скрипт через использование функций и событий MouseOver и MouseOut. Сохраните документ с именем Ex13.html в рабочей папке. 1. Создайте HTML-страницу, содержащую следующую Задание 14. заполнения данных: Ваше имя: \* Пароль \* Подтверждение пароля\* Электронный адрес: \* Тема сообщения: Сообщение: Отправить Очистить \* - необходимые для заполнения поля 2. Добавьте скрипт, проверяющий следующие данные:

- заполнено ли поле имени,
- введен ли пароль и содержит ли он больше 4-х символов.
   Используйте для этого свойство length данного поля,
- совпадают ли значения, введенные в оба поля для паролей,
- заполнено ли поле электронного адреса и содержит ли оно символ @,
- заполнено ли поле сообщения и содержит ли оно больше 10 символов,
- 3. При несоблюдении условий, курсор должен установиться в то поле, где пользователем введено неверное значение.
- 4. Сохраните документ с именем Ex15.html в рабочей папке.