Веб технологии

Лабораторная работа № 5

Тема: AJAX

Варианты

1. На сайте, созданном для работы 2, просматривать по выбору пользователя описание буддизма в разных странах в одном и том же подразделении, динамически обновляя информацию.

2. Выводить на экран правила грамматики, которые необходимо знать, чтобы правильно ответить, если в тесте в работе 4 ответ дан неверно.

3. В HTML-документе, созданном в работе 2, изменять текст на странице с помощью AjAX

4. Динамический просмотр информации о функции PHP при выборе функции из списка на странице.

5. В HTML-документе, созданном в работе 2, динамически добавлять описания изображений к тексту с помощью AjAX.

6. Добавлять вопросы динамически в зависимости от ответов: если ответы правильные, добавляйте более сложные вопросы; если ответы неправильные, добавляйте более простые вопросы.

7. Раскрасьте результат в зависимости от ответа (правильный или неправильный) в работе 4 сразу после каждого ответа пользователя.

8. Динамически добавляйте описания изображений на веб-страницу, созданную в лабораторном задании 2.

9. В веб-сайт, созданный для задания 2, вставить интерактивную карту Африки. Наведение курсора мыши на страну вызывает описание данной страны в соседнем подразделе.

10. В сайт, созданный в работе 2, добавьте карту Венгрии с динамическим появлением кратких описаний округов.

11. Каждый раз после заполнения теста работы 4 возвращайте на страницу пункты теста, на которые были даны неправильные ответы, чтобы пользователь попытался заполнить их правильно. Повторяйте, пока все пункты не будут выполнены правильно.

12. В сайт, созданный в документе 2, добавьте список лет с динамическим появлением описания Кишинева в этот период в подраздел документа.

13. Добавьте AjAX для просмотра результата (правильный ответ или нет) в работу 4 сразу после заполнения поля в форме.

14. Выводите на экран тестовые вопросы в работе 4 по очереди, только после ответа на предыдущий вопрос.

15. В тесте, созданном в работе 4, информировать пользователя о правильности ответов сразу после завершения каждого пункта и добавлять пояснения.

16. Создайте интерактивную периодическую таблицу элементов, в которой каждый элемент вызывает описание.

17. Добавьте баннер на сайт, созданный в работе 2, где изображения с пояснительными текстами меняются со временем и выбираются случайным образом из папки.

18. В созданный в работе 2 сайт добавьте карту Европы с динамическим появлением кратких описаний стран-членов ЕС.

19. Просмотрите результаты теста в документе 4 во время завершения каждого пункта выодя соответствующие комментарии.

20. Динамически добавляйте вопросы в зависимости от ответов: если ответы правильные, добавлять более сложные вопросы; если ответы неправильные, добавлять более простые вопросы.

21. Раскрасьте результат в зависимости от ответа (правильный или неправильный) в бумаге 4 сразу после каждого ответа в бланке.

22. Динамически добавляйте описания изображений на веб-страницу, созданную в лабораторном задании 2.

23. В веб-сайт, созданный для задания 2, вставить интерактивную карту Африки. Наведение курсора мыши на страну вызывает описание данной страны в соседнем подразделении.

24. В созданный для работы сайт 2 добавить карту Венгрии с динамическим появлением кратких описаний уездов.

25. Каждый раз после заполнения теста работы 4 возвращайте на страницу пункты теста, на которые были даны неправильные ответы, чтобы пользователь попытался заполнить их правильно. Повторяйте, пока все пункты не будут выполнены правильно.

Переведено с помощью www.DeepL.com/Translator (бесплатная версия)