| *Поиск в Яндексе рецепта пиццы* | | |
| --- | --- | --- |
| **шаги** | | **результат** |
| 1 | Зайти в Яндекс браузер | Открылась главная страница  отобразилась форма для ввода текста |
| 2 | Вставить курсор в поисковую строку, набрать «пицца 4 сыра рецепт» | В поисковой строке отобразилась введенная надпись «пицца 4 сыра рецепт» |
| 3 | Подтвердить поисковый запрос кликом на кнопку Enter | В браузере отображается список сайтов, содержащих ключевые слова « рецепт пиццы 4 сыра» |

По ошибке, опираясь на одну только память, а не конспекты и, по видимому, будучи голодной, создала тест на тему «Заказать пиццу»)) )) гляньте, пжл., плод моего полутора часового усердия из-за невнимания) спасибо!

| **Заказ пиццы через сайт** | | |
| --- | --- | --- |
| 1 | Вносим в поисковой строке название сайта www.semero\_po\_[lavkam.ru](http://lavkam.ru/) | Открывается главная страница.  Загрузка не более 5 сек -На панели слева отображаются основные разделы сайта со списком блюд. |
| 2 | Кликаем на раздел "пиццы" | При клике на раздел "пицца"  страница разворачивается,  отображаются возможные соусы  загрузка не более 3 сек. |
| 3 | Наводим курсор на раздел "с сырным соусом" | Появляеся краткое описание «основа- сырный соус,грибы..», картинка пиццы, возможные размеры пиццы «30 см» «50 см» |
| 4 | Кликаем на раздел " с сырным соусом | Подробное описание: "пиццы на основе  сырного соуса включает в себя соус на основе 4-х сыров,  20% сливок, итальянских трав и нашего секретного ингредиента"  На странице в ряд представлены 2пиццы с кратким описанием  1).картинка+описание «пицца «Язык проглотишь»  сырный соус+ говяжий язык...»  2) картинка+ описание «пицца «Жуй-жуй, глотай-глотай» сырный соус, шампиньоны…» |
| 6 | Навести курсор на пиццу "жуй- жуй, глотай- глотай" | Выпадает меню с кратким описанием " колбаска,  грибочки, сырный соус"  Возможным размерами: "30 см", "50 см"   И ценой: "200 р"  " 300 р" |
| 7 | Кликаем на пиццу "жуй- жуй, глотай- глотай" | Страница раскрывается. На ней:  1) крупное фото  2)подробное описание " пицца ешь- ешь, глотай- глотай" собрана из отборных копчёных колбасок, маринованных в собственном соку шампиньонов и рыжиков, деликатно сочетается с сладким перцем и  прованскими травами,  и конечно щедро заправлена сырным соусом"  3) 2 кнопки с возможностью клика   «размер пиццы 30 см 200 р."  «размер пиццы 50 см 300 р.» 4) кнопка для введения «количество пицц "жуй-жуй, глотай-глотай" |
| 8 | Выбираем размер пиццы  "50 см" | Соответствующая кнопка окрашивается в синий цвет, шрифт «50 см» увеличивается с 12 до 14 кегля, цена 300 р. остается 12 кегля |
| 9 | Проставляем  количество "2 шт." | В окне с количеством проставляется цифра «2», цена увеличивается до 600 р.  Заказ оформляется в синюю рамку.  Кнопка «оформить заказ» становится активной |
| 10 | Кликаем на кнопку "оформить заказ" | Открывается форма заказа с двумя графами  «способ оплаты» «номер телефона» |
| 11 | Выбрать «способ оплаты "наличные" | В выпадающем меню выбираем « наличные» |
| 12 | Внести в сроку "телефон" номер "11234443" | В строку телефон вносим указанный номер  Кнопка «подтвердить заказ» становится активной |
| 12 | Кликаем  "подтвердить заказ" | Появляется надпись "Спасибо! Ваш заказ принят! Вам перезвонят в течение 30 секунд!" |
| 13 | Взять тел.трубку номера "11234443" | Дождаться звонка в течение 30 секунд, нажать на кнопку разговора. |

| *Сложение двух чисел в калькуляторе* | | |
| --- | --- | --- |
| **шаги** | | **результат** |
| 1 | Открыть калькулятор | В строке запроса мигает «0» |
| 2 | Ввести «5» | В строке отобразится цифра «5» |
| 3 | нажать на «+» | На экране в виде столбца справа отобразится  «5  +» |
| 4 | Ввести «11» | На экране столбцом справа отобразится комбинация  «5  +  11» |
| 5 | Нажать на « =» | На экране отобразится число «16» |

| *Тест на очистку корзины* | | |
| --- | --- | --- |
| **шаги** | | **результат** |
| 1 | Кликнуть по «корзине» | Раскрылась программа с файлами |
| 2 | Выбрать все объекты "Ctrl A" | Все файлы выделились синим цветом |
|  | Щелкнуть правой клавишей мыши | Вышло меню с возможными действиями |
| 4 | Выбрать «удалить навсегда» | Появилось сервисное сообщение «Эти файлы будут удалены безвозвратно. Продолжить?» |
| 5 | Подтвердить действие | «Корзина» пуста. Файлов нет. |

| *Тест на отправку письма* | | |
| --- | --- | --- |
| **шаги** | | **результат** |
| 1 | Открыть страницу ввода пароля и логина | Кликнуть на почту. Откроется форма для ввода логина и пароля. Ниже кнопка «войти» |
| 2 | Ввести в поля login «1» и password «000» | Поля заполнены.  В поле «Password» пароль зашифрован звездочками. |
| 3 | Войти в почту | Кликнуть на кнопку « войти» откроется главная страница почты |
| 4 | Создать новое  письмо | Кликнуть на кнопку «написать». Откроется форма письма для заполнения. |
| 5 | Указать получателя «ippolindia@gmail.com” | В графе «кому» высветится введенная информация. Отобразится контактная информация « Полина Вихарева» |
| 6 | В строке «тема» ввести « привет!» | В указанной строке отобразится «привет!» |
| 7 | Ввести текст письма « Добрый вечер. Спать? Нет не слышали.» | В поле «текст» отобразится указанный текст |
| 8 | Прикрепить файл | Клик по фигурной скрепке открывает список доступных для отправления файлов. |
| 9 | Выбрать файл «колыбельная» | Клик по файлу «колыбельная» начинает загрузку файла к письму.  Прикрепленный файл отображается в письме прямоугольной плашкой, выделеной синим цветом с название файла «колыбельная» |
| 10 | Отправить письмо | Клик на кнопку «отправить» сворачивает письмо, переносит его в папку «исходящие». Выводится сервисное сообщение « письмо отправлено» . |

| *Тест создания таблицы в word* | | |
| --- | --- | --- |
| **шаги** | | **результат** |
| 1 | Открыть LibreOffice Writer | Открывается форма для ввода текста. В главном меню приложения отображается раздел «таблица» |
| 2 | Кликнуть левой клавишей мыши на раздел «таблица» | Появилось выпадающее меню с вариантами действий |
| 3 | Выбрать «вставить таблицу» | Открылось меню с таблицей.  Пример приведен ниже |
|  |  |  |
| 4 | Заполнить поле ввода «столбцов»- 4 и «строк» -5 | В полях ввода отображаются цифры «столбцов»- «4» «строк»- «5» |
|  | Создать заголовок | Поставить галочку у пункта «заголовок» |
| 5 | Вставить таблицу | Нажать на пункт « вставить».  Таблица отображается в текстовом документе. |