|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №1. | Subject: Проверка работы поисковой системы/поисковой строки Яндекс. | | | | |
| Priority: Очень Важно. | | Environment: Главная/Домашняя страница Яндекс. | | Description: Поиск в Яндексе рецепта пиццы. | |
| Preconditions:  1. Открыть страницу Яндекс (<https://yandex.ru/>). | | | | | |
| Steps:  1. Кликнуть курсором на строку поиска/ввода.  2. Ввести поисковой запрос фразу: «рецепт пиццы».  3. Нажать на клавишу/слово : «найти» или просто нажать enter после ввода данных. | | | Data:  1. –  2. Рецепт Пиццы.  3. – | | E.R:  1. Высветится мигающий символ: **|**  2. Данные отобразятся.  3. С главной/домашней страницы будет совершён переход в «результаты поиска»/Переход на страницу с результатами поиска. |
| Postconditions:  1. Закрыть страницу. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №2. | Subject: Тестирование функции отправки электронных писем на платформе Google. | | | | |
| Priority: Очень Важно. | | Environment: Google.com  (сервис Google-почта). | | Description: Отправка электронного письма. | |
| Preconditions:  1. Открыть главную страницу Google.  2. Зарегистрировать адрес электронной почты: [abc23@gmail.com](mailto:abc23@gmail.com).  3. Зарегистрировать адрес электронной почты: qwer@gmail.com.  4. Войти в электронную почту [abc23@gmail.com](mailto:abc23@gmail.com). Log in. | | | | | |
| Steps:  1. Нажать на клавишу: «Написать».  2. Ввести e-mail получателя в графе: Кому.  3. Ввести тему письма в графе: Тема.  4. Ввести сообщение в графе: Новое Сообщение.  5. Кликнуть на клавишу: Отправить. | | | Data:  1. –  2. [qwer@gmail.com](mailto:qwer@gmail.com).  3. Hello Word.  4. Привет, мир.  5. - | | E.R:  1. Всплывает форма.  2. Данные отобразятся.  3. Данные отобразятся.  4. Данные отобразятся.  5. Всплывает форма: сообщение отправлено. |
| Postconditions: 1. Log out.  2. Закрыть страницу. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №3. | Subject: Тестирование функции сложения двух чисел в калькуляторе. | | | | |
| Priority: Низкой Важности (если калькулятор – побочное приложение), Высокой Важности (если калькулятор – наше единственная цель и работа всей жизни). | | Environment: Калькулятор. Или приложение калькулятор. | | Description:  Сложение двух чисел в калькуляторе. | |
| Preconditions:  1. Открыть программу калькулятор. | | | | | |
| Steps:  1. Ввести число А (пусть будет: 6).  2. Нажать на клавишу сложение: (+)  3. Ввести число Б (пусть будет: 1).  4. Нажать на клавишу равно: (=) | | | Data:  1. 6.  2. –  3. 1.  4. – | | E.R:  1. Данные отобразятся.  2. –  3. Данные отобразятся.  4. После нажатия клавиши «=», будет получен результат сложения. В нашем случае, это число 7 (6+1=7). |
| Postconditions:  1. Удалить математическое выражение, нажатием клавиши: C («сброс»).  2. Закрыть программу. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №4. | Subject: Проверка функции отправки сообщений в социальной сети VK. | | | | |
| Priority: Очень Важно. | | Environment: Сайт социальной сети Вконтакте: VK.com. Вкладка: Мои Сообщения. | | Description:  Отправка сообщений в VK. | |
| Preconditions:  1. Создание страницы: Настя Ерохина.  2. Создание страницы: Света Иванова.  3. Log in со страницы Насти Ерохиной. | | | | | |
| Steps:  1. Нажать на ссылку: Мои Сообщения.  2. Нажимаем на значок + (новое сообщение).  3. Выбираем получателя.  4. Набираем тему.  5. Набираем сообщение.  6. Нажимаем клавишу: Отправить. | | | Data:  1. –  2. –  3. Света Иванова.  4. Привет, Свет.  5. Привет.  6. – | | E.R:  1. Переход на страницу с личными сообщениями пользователя.  2. После нажатия на значок, открывается форма сообщения.  3. Отображается: Света Иванова.  4. Отображается: Тема.  5. Отображается: Сообщение.  6. Знак ✔, рядом с сообщением, символизирующая то, что сообщение отправлено получателю. |
| Postconditions:  1. Выход из учётной записи. Log Out.  2. Закрыть страницу. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №5. | Subject: Проверка функций запуска аудиофайлов в социальной сети VK. | | | | |
| Priority: Средней Важности. | | Environment: Сайт социальной сети Вконтакте: VK.com. Вкладка: Мои Аудиозаписи. | | Description:  Запуск аудиофайлов в VK. | |
| Preconditions:  1. Создание страницы Вася Пупкин.  2. Log in со страницы Васи Пупкина.  3. Загрузка аудиофайла 567.mp3 в базу аудиофайлов VK.  4. Привязка аудиофайла 567.mp3 к странице Васи Пупкина. Поиск и добавление аудиозаписи на страницу. | | | | | |
| Steps: 1. Нажать на ссылку: Мои Аудиозаписи.  2. Найти файл: 567.mp3.  3. Нажать на клавишу : | | | Data: 1. –  2. –  3. – | | E.R: 1. Совершится переход на страницу с аудиозаписями.  2. Файл 567.mp3. будет представлен в списке аудиозаписей.  3. Воспроизведётся звуковой файл 567.mp3. |
| Postconditions:  1. Выход из учётной записи. Log Out.  2. Закрыть страницу. | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №7. | Subject: Проверка построения маршрута в Яндекс. Картах. | | | | |
| Priority: Очень Важно. | | Environment: Поисково-информационный сайт Яндекс. Карты или Приложение Яндекс. Карты. | | Description: Построение маршрута в Яндекс.Картах (Maps.Yandex.ru). | |
| Preconditions:  1. Открыть сайт Яндекс.Карты. | | | | | |
| Steps:  1. Кликнуть на значок построения маршрута.  2. Ввести: Метро Проспект Ветеранов в качестве отправной точки.  3. Ввести: Метро Чернышевская в качестве конечной точки.  4. Выбрать маршрут. | | | Data:  1. –  2. Метро Проспект Ветеранов.  3. Метро Чернышевская.  4. – | | E.R:  1. Высветится форма построения маршрута с координатами.  2. Данные Отобразятся.  3. Данные Отобразятся.  4. Будет построен маршрут между двумя заданными точками. |
| Postconditions:  1. Закрыть страницу. | | | | | |