|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тест кейс 1 | | | | |
| Название | Описание | Предусловия | Шаги теста | Постусловия |
| Пользователь должен иметь возможность найти рецепт пиццы в https://yandex.ru/ |  | Зайти на сайт | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Шаги теста | Данные | Ожидаемый результат | | Нажать курсором на поисковую строку | Данных нет | Мигающая линия в поисковой строке | | Напечатать запрос | «рецепт пиццы» | Запрос отображается в поисковой строке | | Нажать на кнопку «поиск» | Данных нет | Открываются результаты поиска | | Нажать на релевантный заголовок из результов поиска | Данных нет | Выполняется переход на релевантную страницу | | Закрыть сайт |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тест кейс 2 | | | | |
| Название | Описание | Предусловия | Шаги теста | Постусловия |
| Калькулятор должен выполнять функцию сложения |  | Подготовить числа для сложения  Узнать сумму сложеных чисел  Открыть калькулятор в меню Windows | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Шаги теста | Данные | Ожидаемый результат | | Курсором навести на кнопку с цифрой | Данных нет | Кнопка меняет цвет на серый | | Нажать на выбранную цифру | 3 | Цифра появляется вверху калькулятора | | Навести курсор на знак сложения | Данных нет | Кнопка со знаком сложения меняет цвет на синий | | Нажать на сложение | Данных нет | В самом верху калькулятора, мелким серым шрифтом отображается цифра и сложение | | Навести на кнопку с цифрой | Данных нет | Кнопка меняет цвет на серый | | Нажать на выбранную цифру | 2 | Цифра появляется вверху калькулятора | | Навести курсор на знак равенства | Данных нет | Кнопка со знаком равенства меняет цвет на синий | | Нажать на равенство | 5 | Сумма чисел отображается жирным шрифтом вверху калькулятора | | Закрыть калькулятор |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тест кейс 3 | | | | |
| Название | Описание | Предусловия | Шаги теста | Постусловия |
| Отправление электронного письма | Тест кейс проверяет возможность отправления электронного письма с одного мейла на другой | Должен быть подготовлен емейл отправителя и емейл получателя  Открыть емайл отправителя  Открыть бланк  Составить текст письма | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Шаги теста | Данные | Ожидаемый результат | | Вписать адрес получателя в поле recipients | 1234@gmail.com | Система валидации приняла данные емейла | | Вписать название в поле subject | Name | Система валидации приняла данные поля subject | | Написать текст письма в бланке | Text1 | Текст отображается в бланке | | Нажать на кнопку send | Данных нет | Отображается оповещение “message sent” | | Проверка получения письма | Данных нет | Отправленный емейл отобразился в «отправленные» и «входящие» в почте получателя | | Закрыть емейл отправителя |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тест кейс 4 | | | | |
| Название | Описание | Предусловия | Шаги теста | Постусловия |
| Пользователь должен иметь возможность отправить сообщение в vk.com |  | Должно быть подготовлено два разных емейла и пароля  Должно быть создано два тестовых профиля в вк  Подготовлен текст сообщения  Войти в профиль отправителя  Открыть страницу получателя | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Шаги теста | Данные | Ожидаемый результат | | Нажать на кнопку «написать сообщение» | Нет данных | Открывается бланк для написания сообщения | | Напечатать текст сообщения в бланке | «привет» | Текст отображается в бланке | | Нажать на кнопку «отправить» | Нет данных | Уведомление о том что текст отправлен | | Проверка получение сообщения получателем | Нет данных | Отправленный текст отобразился в сообщениях у получателя | | Удалить пользователей из базы  Закрыть сайт |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тест кейс 5 | | | | |
| Название | Описание | Предусловия | Шаги теста | Постусловия |
| Пользователь должен иметь возможность проигрывать аудиозапись в vk.com |  | Создать пользователя  Зайти на сайт  Войти с учетными данными  Добавить аудиозапись | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Шаги теста | Данные | Ожидаемый результат | | Нажать на кнопку «Музыка» | Данных нет | Откроется список аудиозаписей пользователя | | Нажать на название аудиозапи | Данных нет | Аудиозапись проигрывается | | Удалить пользователя из базы  Закрыть сайт |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Тест кейс 6 | | | | |
| Название | Описание | Предусловия | Шаги теста | Постусловия |
| Регистрация учетной записи в Skype | Тест кейс проверяет то что пользователь может создать учетную запись в Skype, введя имя, страну, дату рождения, фамилию, емейл и пароль не менее 8 символос который должен содержать хотя бы два из перечисленных – заглавные буквы, маленькие буквы, номера и символы. | Открыть сайт  Установить приложение Skype  Открыть окно регистарции  Должен быть подготовлен емейл и пароль  Подготовлены данные страны и даты рождения пользователя | |  |  |  | | --- | --- | --- | | Шаги теста | Данные | Ожидаемый результат | | Нажать на кнопку “sign in or create” | Данных нет | Открывается форма для входа | | Нажать на кнопку «create one” | Данных нет | Открывается окошко для введения емейла | | Вписать емейл адрес | 1234@gmail.com | Открывается окошко для введения пароля | | Ввести пароль | D25abc151 | \*\*\*\*\*\*\*\*\* | | Нажать на кнопку Next | Данных нет | Открывается окошко для ввода имени и фамилии | | Вводим имя и фамилию | Betty Cooper | Имя и фамилия отображаются в соотвутствующих полях | | Нажать на кнопку Next | Данных нет | Открывается окошко для ввода страны и даты рождения | | Выбираем страну из дроп листа и вводим дату рождения | Russia, 03.12.1993 | Данные отображаются в соотвутствующих полях | | Нажать на кнопку Next | Данных нет | Открывается окошко для ввода кода подтверждения | | Ввести код подтверждения | 0883 | Код подтверждения отображается в строке ввода | | Нажать на кнопку Next | Данных нет | Открывается окошко с неразборчивыми знаками | | Ввести знаки в графу “enter the characters” | WJVskNdwxG | Вводимые знаки отображаются в строке | | Нажать на кнопку Next | Данных нет | Открывается учетная запись в скайпе | | Удалить пользователя из базы  Закрыть скайп  Удалить приложение |