Задача:

**Напишите тест-кейсы, необходимые и достаточные для полной проверки колдунщика онлайн перевода(Яндекс), который появляется по запросу «переводчик онлайн», ограничиваясь только страницей выдачи по этому запросу.**

Иной информации и условий не дано.

1. **Проверить функцию перевода**

Ожидаемый результат:

при вводе «I really want to work as a tester»

окно вывода даст «Я очень хочу работать тестером»

Фактический результат:

при вводе «I really want to work as a tester»

окно вывода дало «Я очень хочу работать тестером»

1. **Проверить функцию предложения автозамены слова, если оно написано не верно.**

Подразумевается, что если вводится фраза, то переводчик должен распознать контекст и предложить слово взамен некорректно написанному.

Ожидаемый результат:

при вводе «I really want to *worrk* as a tester»

окно вывода даст

«Я очень хочу работать тестером»

Показан перевод для «I really want to *work* as a tester»

Показать перевод для «I really want to *worкk* as a tester»

Фактический результат:

«Я действительно хочу worrk как тестер»

1. **Проверить функцию автоопределения вводимого языка**

Ожидаемый результат:

при вводе «I really want to work as a tester» при включенном переводе с любого отличного от английского языка, произойдет автоматическое переключение на язык ввода.

Затем окно вывода даст «Я очень хочу работать тестером».

Фактический результат:

при вводе «I really want to work as a tester»

окно вывода дало «Я очень хочу работать тестером»

1. **Проверить свойство переводить числа в цифровом формате и выводить их в буквенном.**

Ожидаемый результат:

при вводе: «12345»

окно вывода даст: «Двенадцать тысяч триста сорок пять»

Фактический результат:

при вводе: «12345»

окно вывода дало: «Двенадцать тысяч триста сорок пять»

1. **Провести исследовательское тестирование и выяснить сколькизначное число может перевести переводчик, исходя из того, что максимальное число - додекальон(40 знаков).**

Фактический результат:

Число «123456789999» оказалось последним читаемым переводчиком.

Окно вывода: «Сто двадцать три миллиарда четыреста пятьдесят шесть миллионов семьсот восемьдесят девять тысяч девятьсот девяносто девять».

При вводе «1234567899999», где идет счет Триллионов

Окно вывода оставило: «Сто двадцать три миллиарда четыреста пятьдесят шесть миллионов семьсот восемьдесят девять тысяч девятьсот девяносто девять»,

А при обновлении страницы вывело: «1234567899999».

1. **Проверить функцию обратного перевода.**

Исполнить обычную процедуру перевода, описанную в тест-кейсе 1.

Нажать на кнопку с двойной стрелкой(находится между окошками с выбором языков) для осуществления обратного перевода.

Ожидаемый результат:

Значения в окнах ввода и вывода должны поменяться местами.

*Было:*

при вводе «I really want to work as a tester»

окно вывода дало «Я очень хочу работать тестером»

*Должно стать/Ожидается после нажатия по кнопке обратного перевода:*

Окно ввода «Я очень хочу работать тестером»

Окно вывода «I really want to work as a tester»

Фактический результат:

Окно ввода: «Я очень хочу работать тестером»

Окно вывода дало «Я очень хочу работать тестером»

1. **Проверить функцию голосового озвучивания в окнах ввода и вывода.**

Ожидаемый результат:

Нажимая на кнопку Прослушать

В окне ввода где фраза «я очень хочу работать тестировщиком» озвучивается как «я очень хочу работать тестировщиком»

В окне вывода где фраза «I really want to work as a tester» озвучивается как «I really want to work as a tester».

Фактический результат:

Нажимая на кнопку Прослушать

В окне ввода где фраза «я очень хочу работать тестировщиком» озвучивается как «я очень хочу работать тестировщиком»

В окне вывода где фраза «I really want to work as a tester» озвучивается как «I really want to work as a tester».

1. **Проверить функцию голосового ввода.**

Ожидаемый результат:

Лисенер обработает сказанное пользователем и выведет текст в окно ввода.

Фактический результат:

Лисенер обработал сказанное пользователем и вывел текст в окно ввода.