

Домашнее задание к 3-ему уроку.

1. Написать по 3-5 тест-кейсов (позитивных и негативных) на следующие функции в электронной почте:

- Отправка письма;
- Сохранение черновика.

Тест-кейс № 1. Проверка функции отправки письма с почтового сервиса
<http://www.mail.ru>

Предварительные условия.

Зарегистрировать почтовый ящик логин oopidor@mail.ru пароль T2ObYU3yaуу-
Войти в почтовый ящик.

Шаги тест-кейса.

1. Нажать на кнопку «написать письмо»
2. Заполняем поле Кому — zvonilova@rambler.ru
3. Заполняем поле тема письма «Привет»
4. Заполняем поле письма «Привет»
5. Нажимаем кнопку «Отправить»

Ожидаемый результат

Открывается окно с сообщением «Ваше письмо отправлено»

Тест-кейс № 2. Проверка поля «Кому» при отправке письма с почтового сервиса
<http://www.mail.ru>

Предварительные условия.

Зарегистрировать почтовый ящик логин oopidor@mail.ru пароль T2ObYU3yaуу-
Войти в почтовый ящик.

Шаги тест-кейса.

1. Нажать на кнопку «написать письмо»
2. Заполняем Поле Кому (см. «Ожидаемый результат»).
3. Заполняем поле тема письма «Привет»
4. Заполняем поле письма «Привет»
5. Нажимаем кнопку «Отправить»

Ожидаемый результат

Вводимые значения	Ожидаемый результат
Пустое	Ошибка: «Не указан адрес получателя»

Ивану Ивановичу	Ошибка: «Присутствуют некорректные адреса Исправьте и попробуйте отправить заново»
Ivan_I	Ошибка: «Присутствуют некорректные адреса Исправьте и попробуйте отправить заново»
15%&&HHJ@mail.ru	Ошибка: «В письме присутствуют несуществующие или заблокированные адреса^ 15%&&HHJ@mail.ru».
oopidor@mail.ru	Открывается новое окно с сообщением «Письмо отправлено».

Тест-кейс № 3. Проверка поля «Тема письма» при отправке письма с почтового сервиса <http://www.mail.ru>

Предварительные условия.

Зарегистрировать почтовый ящик логин oopidor@mail.ru пароль T2ObYU3yaуу-
Войти в почтовый ящик.

Шаги тест-кейса.

1. Нажать на кнопку «написать письмо»
2. Заполняем Поле Кому – zvonilova@rambler.ru
3. Заполняем поле «Тема письма» (см. «Ожидаемый результат»)
4. Заполняем поле письма «Привет»
5. Нажимаем кнопку «Отправить»

Ожидаемый результат

Вводимые значения	Ожидаемый результат
Пустое	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».
Привет	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».
Salut	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».
15%&&HHJ@mail.ru	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».

Тест-кейс № 4. Проверка поля письма при отправке письма с почтового сервиса

http:\www.mail.ru

Предварительные условия.

Зарегистрировать почтовый ящик логин oopidor@mail.ru пароль T2ObYU3yaуу-

Войти в почтовый ящик.

Шаги тест-кейса.

1. Нажать на кнопку «написать письмо»
2. Заполняем Поле Кому – zvnilova@rambler.ru
3. Заполняем поле «Тема письма» - «Привет»
4. Заполняем поле письма (см. «Ожидаемый результат»)
5. Нажимаем кнопку «Отправить»

Ожидаемый результат

Вводимые значения	Ожидаемый результат
Пустое	Ошибка: «Вы действительно хотите отправить пустое письмо?»
Привет	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».
Salut	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».
15%&&HHJ@mail.ru	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».
№;,%?:*::;%»аоажвопждлпоалдпо dfjg;kgj;gj	Письмо отправлено. Открывается окно «Письмо отправлено».

Тест-кейс № 5. Проверка функции сохранение при написании письма на почтовом сервисе <http:\www.mail.ru>

Предварительные условия.

Зарегистрировать почтовый ящик логин oopidor@mail.ru пароль T2ObYU3yaуу-

Войти в почтовый ящик.

№	Проверка	Результат	Комментарии
1	Нажать на кнопку «написать письмо»	ок	
2	Нажимаем кнопку «Сохранить»		Появляется окно с сообщением «Сохранено в

			черновиках (время ссылка «посмотреть»)
3	Заполняем Поле Кому – zvonilova@rambler.ru	ок	
4	Нажимаем кнопку «Сохранить»		Появляется окно с сообщением «Сохранено в черновиках (время ссылка «посмотреть»)
5	Заполняем поле «Тема письма» - «Привет»	ок	
6	Нажимаем кнопку «Сохранить»		Появляется окно с сообщением «Сохранено в черновиках (время ссылка «посмотреть»)
7	Пишем в поле письма «Привет»	ок	
8	Нажимаем кнопку «Сохранить»	ок	Появляется окно с сообщением «Сохранено в черновиках (время ссылка «посмотреть»)
9	Закрыть окно письма	ок	

Постусловия

Выходим из почтового ящика oopidor@mail.ru

Задание 2.

Написать чек-лист по ТЗ на доработку системы.

№	Проверка	Результат	Комментарии
1	Определить возраст пользователя ≥ 18		
2	Возраст ≥ 18 , то продолжает покупки		
3	Возраст < 18 , то проверка входит ли товар в запрещенные		
4	Если товар является запрещенным, то выводится информационное сообщение.		