

Министерство образования ХХХ  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
ХХХ «ХХХХ»

09.02.07

ОТЧЕТ

По лабораторным работам  
ОП 03 Информационные технологии  
ККОО.ИТХХХХ.000

Студент

Преподаватель

Дата защиты \_\_\_\_\_

Оценка \_\_\_\_\_

2021

## Лабораторная работа №6

### Тема «Гиперссылки в MS Word»

Цели работы: научиться создавать гиперссылки в текстовом процессоре MS Word.

#### Краткие теоретические сведения:

Создание гиперссылки на элементы текущего документа

1. В текущем документе установить текстовый курсор в месте, на которое будет выполняться гиперссылка.
2. Во вкладке Вставка в группе Связи выбрать пункт Закладка.

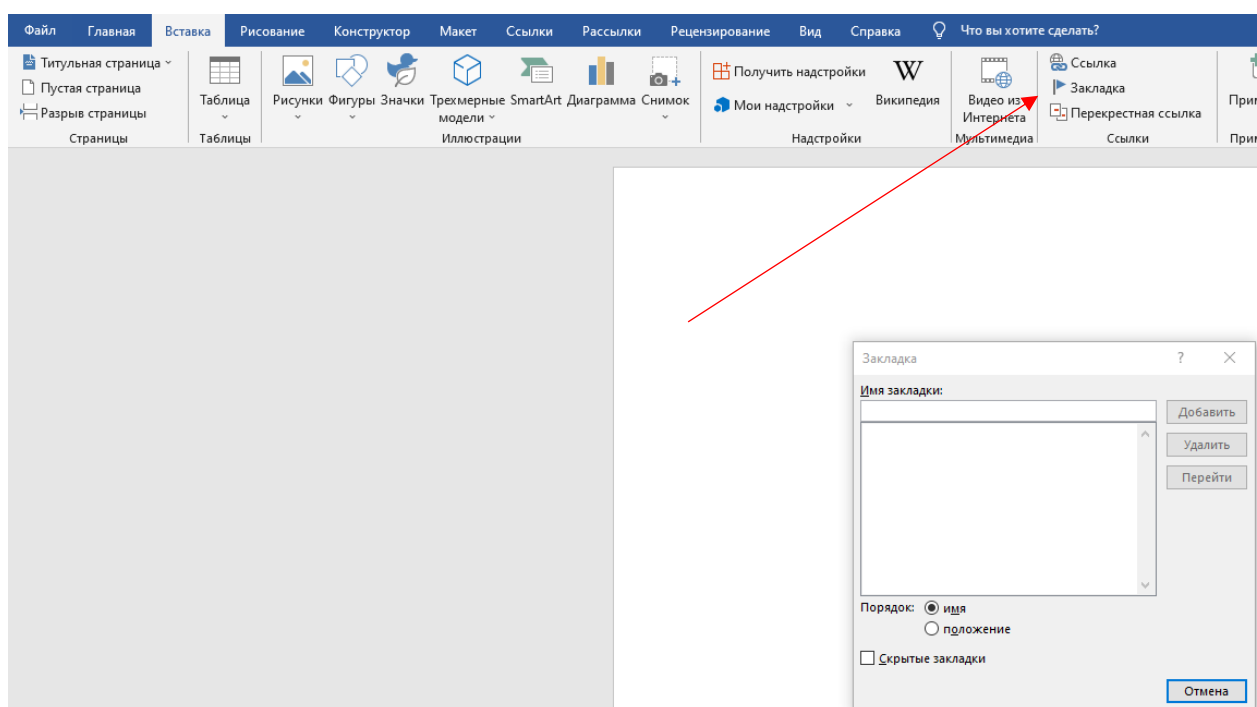


Figure 1

3. В открывшемся диалоговом окне написать имя закладки. Щелкнуть на кнопку Добавить.

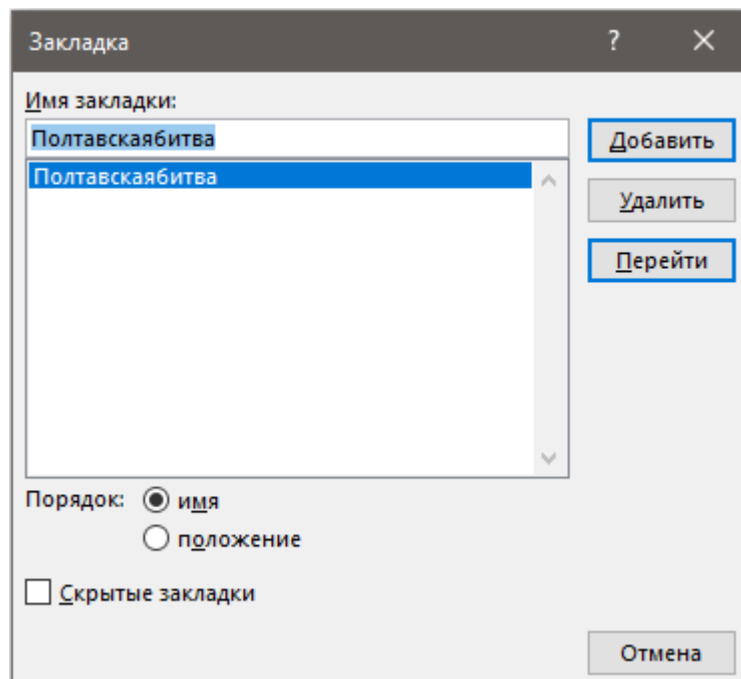


Figure 2

4. Выделить текст или объект, представляющий гиперссылку.
5. Во вкладке Вставка в группе Связи выбрать пункт Гиперссылка.

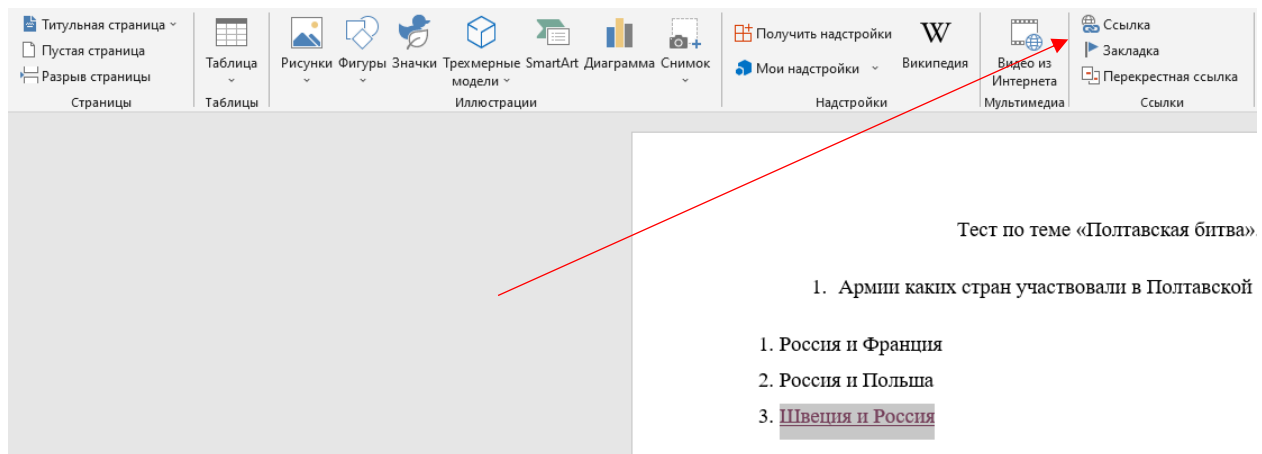


Figure 3

6. В списке связать с выбрать параметр местом в документе.
7. Выбрать в списке закладку для ссылки.

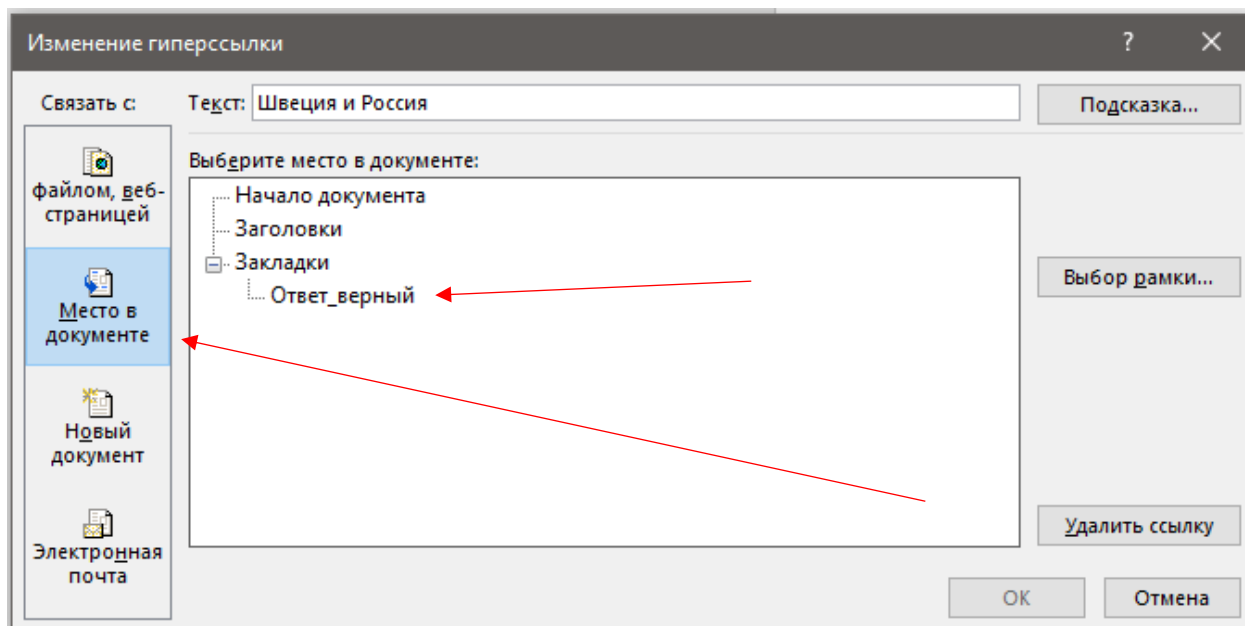


Figure 4

Создание гиперссылки на файл, веб-страницу

1. Выделите текст или графический объект, который предполагается использовать как гиперссылку.
2. Во вкладке Вставка в группе Связи выбрать пункт Гиперссылка
3. В области связать с нажать кнопку файлом, веб- страницей.

Описание работы:

1. Записать в тетрадь теоретический материал.
2. Открыть программу Microsoft Word.
3. Разработать тестирующий гипертекстовый документ по теме «Полтавская битва». На экран должны выводиться вопросы и предлагаться варианты ответа. Каждый фрагмент необходимо напечатать на отдельной странице. В случае верного ответа выводить соответствующий фрагмент текста с сообщением (Ответ верный ...), а в случае неверного — выводить верный ответ, после чего — возвращаться к текущему вопросу. Организовать связь между фрагментами, выделив ключевые слова, по которым будет производиться переход от фрагмента к фрагменту.
4. После завершения работы документ сохранить в своей папке с именем Тест по истории.

Фрагмент 1. Армии каких стран участвовали в Полтавской битве?

|      |      |          |         |      |                 |      |
|------|------|----------|---------|------|-----------------|------|
|      |      |          |         |      | ККОО.ИТXXXX.000 | Лист |
|      |      |          |         |      |                 | 4    |
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата |                 |      |

1. Россия и Франция 2. Россия и Польша 3. Швеция и Россия

[Дальше Выход](#)

Тест по теме «Полтавская битва».

1. Армии каких стран участвовали в Полтавской битве?

1. [Россия и Франция](#)

2. [Россия и Польша](#)

3. [Швеция и Россия](#)

[Дальше Выход](#)

*Figure 5*

Вопрос 1

Фрагмент 2. В каком году произошла Полтавская битва?

1. 1703 2. 1709 3. 1812

[Дальше Выход](#)

В каком году произошла Полтавская битва?

1. [1703](#)

2. [1709](#)

3. [1812](#)

[Дальше Выход](#)

*Figure 6*

Вопрос 2

Фрагмент 3. Кто стоял во главе шведской армии?

1. Карл X 2. Карл XII 3. Мазепа

[Дальше Выход](#)

|      |      |          |         |      |                 |      |
|------|------|----------|---------|------|-----------------|------|
|      |      |          |         |      | ККОО.ИТXXXX.000 | Лист |
|      |      |          |         |      |                 | 5    |
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата |                 |      |

Кто стоял во главе шведской армии?

1. [Карл X](#)
2. [Карл XII](#)
3. [Мазепа](#)

[Дальше](#) [Выход](#)

*Figure 7*

Вопрос 3

Фрагмент 4. Какова была численность русской армии?

1. 20000 2. 32000 3. 56000

Выход

Какова была численность русской армии?

1. [20000](#)
2. [32000](#)
3. [56000](#)

[Дальше](#) [Выход](#)

*Figure 8*

Вопрос 4

Фрагмент 5. Ответ верный.

Возврат к вопросу: 1 2 3 4

|      |      |          |         |      |                 |      |
|------|------|----------|---------|------|-----------------|------|
|      |      |          |         |      | ККОО.ИТXXXX.000 | Лист |
|      |      |          |         |      |                 | 6    |
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата |                 |      |

Ответ верный.

[Возврат к вопросу: 1](#)

[Возврат к вопросу: 2](#)

[Возврат к вопросу: 3](#)

[Возврат к вопросу: 4](#)

*Figure 9*

Ответ верный

Фрагмент 6. В Полтавской битве участвовали армии России и Швеции.

Возврат

В Полтавской битве участвовали армии России и Швеции.

[Возврат](#)

*Figure 10*

Фрагмент 7. Полтавская битва произошла в 1709 году.

Возврат

Полтавская битва произошла в 1709 году.

[Возврат](#)

*Figure 11*

Фрагмент 8. Во главе шведской армии стоял король Карл XII.

Возврат

Фрагмент 8. Во главе шведской армии стоял король Карл XII.

[Возврат](#)

*Figure 12*

|      |      |          |         |      |                 |      |
|------|------|----------|---------|------|-----------------|------|
|      |      |          |         |      | ККОО.ИТXXXX.000 | Лист |
|      |      |          |         |      |                 | 7    |
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата |                 |      |

Фрагмент 9. Численность русской армии составляла 32000 человек.

Возврат

Фрагмент 9. Численность русской армии составляла 32000 человек.

Возврат

*Figure 13*

Контрольные вопросы

1. Как создать закладку?

Выделите текст, изображение или место в документе, с которым нужно связать закладку.

Выберите «Вставка»> «Закладка».

В поле «Имя закладки» введите имя и нажмите кнопку Добавить.

Примечание: Имена закладок должны начинаться с буквы. Они могут содержать цифры и буквы, но не пробелы.

2. Как создать гиперссылку?

Выделите текст или рисунок, который должен представлять гиперссылку.

Нажмите CTRL+K. В окне «Вставка» гиперссылки введите или вставьте ссылку в поле «Адрес».

|      |      |          |         |      |                |      |
|------|------|----------|---------|------|----------------|------|
|      |      |          |         |      | КОО.ИТXXXX.000 | Лист |
|      |      |          |         |      |                | 8    |
| Изм. | Лист | № докум. | Подпись | Дата |                |      |