



OpenOffice.org Calc



1

2

3

4

5

6 

7 

8 

9 

0 



OK 

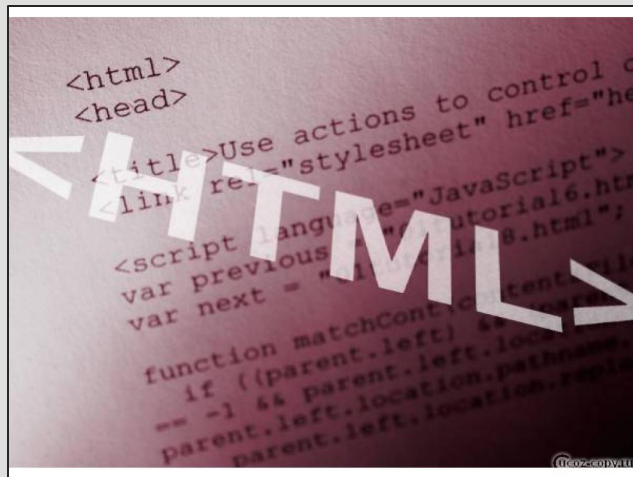


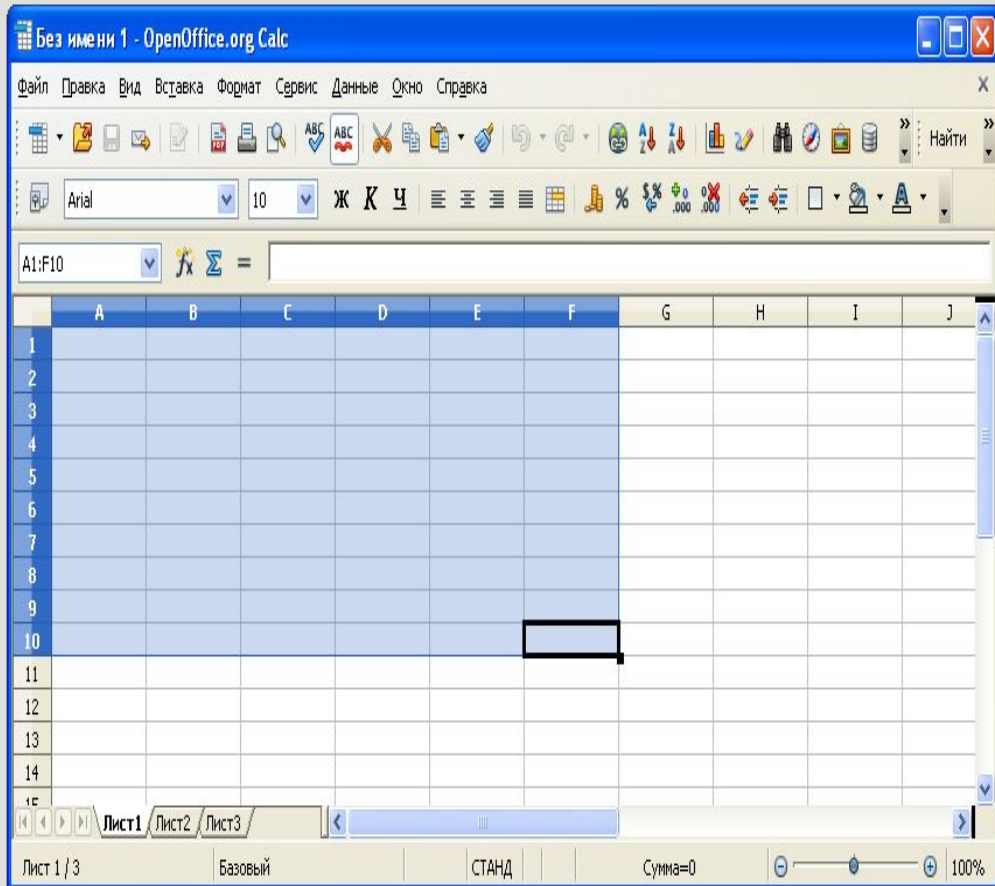
OpenOffice.org Calc -
табличний процесор,
за допомогою якого
можна виконувати
функції: обчислення,
підтримку виконання
функцій простої бази
даних, сортування
даних, вставку
динамічних діаграм,
імпорт і експорт.





OpenOffice.org Calc
дозволяє імпортувати й
експортувати документи
MS Office і StarCalc. Крім
цього, можливі імпорт і
експорт у текстовий
формат та в формат
HTML.





Вікно програми





Рядок меню. Через меню здійснюється управління, налаштування і робота з електронними таблицями.

Рядок формул (*рядок введення*). Рядок формул, призначений для введення значень і формул у комірки таблиці та їх редагування.

Панелі функцій, об'єктів, інструментів. Призначені для більш швидкого, ніж за допомогою меню, доступу до операцій управління й налаштування електронної таблиці.





Табличний курсор. Прямокутна рамка, яка існує в межах робочої області й вказує на активну комірку, тобто ту, в якій буде відображатися введена інформація або здійснюватися редагування. Табличний курсор можна переміщати за допомогою вказівника миші або клавіш управління курсором.

Текстовий курсор. З'являється в комірках, рядку формул та інших діалогових елементах під час введення або редагування інформації.





Смуги

прокручування. Використовуються для перегляду інформації, яка не вміщається у вікні.

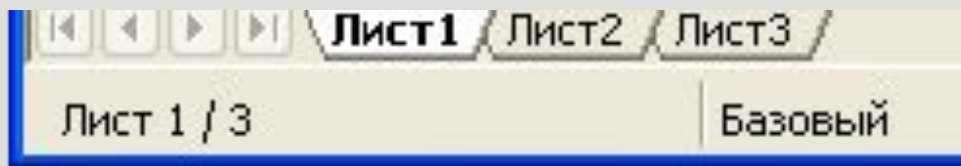
Рядок стану. Відображає інформацію про режим роботи таблиці.

Навігатор аркуша. Вибір листа для роботи здійснюється натисканням лівої кнопки.





Дані можна вводити і змінювати як в одному листі, так і в декількох листах одночасно. Для обчислень можна використовувати дані із декількох листів. Кількість листів в створюваних книгах може регулюватися в настройках, при цьому нові листи в книгу можуть бути добавлені в будь-який момент роботи з документом.





Переміщення по листу таблиці за допомогою клавіш:

Ctrl + ← - для переходу на
початок рядка таблиці;

Ctrl + → - для переходу в
кінець рядка таблиці;

Ctrl + ↑ - для переходу в
початок стовпця таблиці;

Ctrl + ↓ - для переходу в
кінець стовпця таблиці;

Page Down - для переміщення
на екран вниз;

Page Up - для переміщення на
екран вгору;





Переміщення по листу таблиці за допомогою клавіш:

Alt + Page Down - для
переміщення на екран вправо;

Alt + Page Up - для
переміщення на екран ліворуч;

Ctrl + Backspace - для
переміщення до останньої
виділеної комірки;

Ctrl + End - для переміщення
до останньої заповненої
комірки на аркуші;

Ctrl + Home - для
переміщення до першого
осередку документа.





Форматування комірок:

Числовий формат - для основного відображення чисел. У його настройках можна задати кількість відображуваних знаків після коми, застосування роздільника груп розрядів, а також спосіб відображення від'ємних чисел;

Процентний формат - для відображення числа зі знаком процента;





Форматування комірок:

Грошовий формат - для позначення грошових значень. При цьому поряд із значенням відображається символ грошової одиниці.

Грошовий формат за замовчуванням визначається регіональними параметрами операційної системи;

Формат дати - для відображення дати у вигляді числа (відповідно до типу і мови - місцезроташування);





Форматування комірок:

Формат часу - для відображення часу у вигляді числа (відповідно до типу і мови - місцезростащування);

Науковий формат - для відображення числа в експоненційному поданні;

Дробовий формат - для відображення числа у вигляді дроби у відповідності із заданим типом дроби;

Логічний формат - для використання логічних функцій;

Текстовий формат - для відображення введених у коміркуку даних у вигляді тексту.





Стилi в Calc

Однією з характерних рис Openoffice.org , яка отримала багато захоплених відгуків, є його здатність використовувати стилі для форматування документів. Це не перша офісна програма, що дозволяє своїм користувачам упроваджувати стилі в документ, але Openoffice.org вперше зробила цей процес зрозумілим і простим в здійсненні.

Привабливість стилів полягає в тому, що певну частину документа можна визначити як деякий стиль, в результаті всі подальші частини, яким призначений цей же стиль, матимуть в точності однакове форматування.





Отже, OpenOffice.org
Calc є зручним та
функціональним
табличним
процесором, хоча за
популярністю він
поступається Excel.





**Дякую за
увагу!**

