

УРОК № 15. Електронні таблиці. Табличний процесор Excel

1^o. Уставте в наведеному тексті пропущені слова.

Табличний _____ – це прикладна програма, яка призначена для _____, поданих в _____ таблицях.

Слова для вставлення: опрацювання, процесор, даних, електронних.

2^o. Поставте у відповідність назвам програм їх основний об'єкт опрацювання.

<i>Назва</i>	
1	Excel
2	Word
3	PowerPoint
4	Paint

<i>Об'єкт опрацювання</i>	
А	Текстовий документ
Б	Електронна таблиця
В	Графічне зображення
Г	Мультимедійна презентація

Відповідність: 1 – _____, 2 – _____, 3 – _____, 4 – _____.

3^o. Позначте дії, для виконання яких доцільно використати табличний процесор.

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> виконання обчислень | <input type="checkbox"/> пошук відомостей в Інтернеті |
| <input type="checkbox"/> опрацювання малюнків | <input type="checkbox"/> редагування відеороликів |
| <input type="checkbox"/> надсилання електронних листів | <input type="checkbox"/> побудова діаграм за числовими даними |
| <input type="checkbox"/> створення презентацій | <input type="checkbox"/> побудова діаграм |

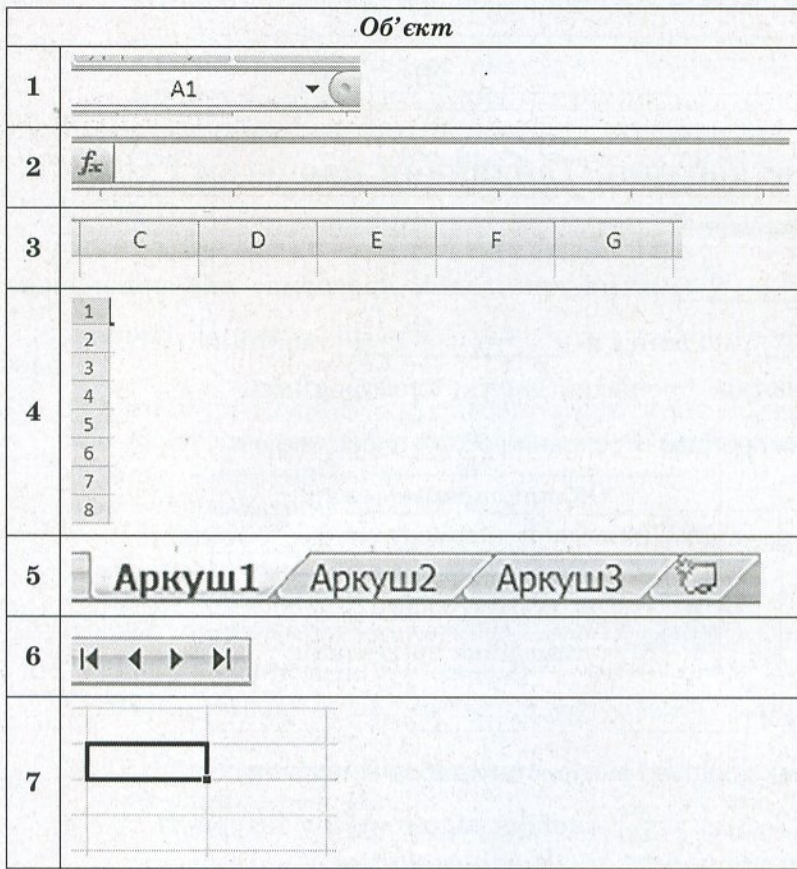
4*. Запишіть, для яких цілей можуть використовувати табличні процесори представники таких професій:

а) водій: _____

б) продавець: _____

в) будівельник: _____

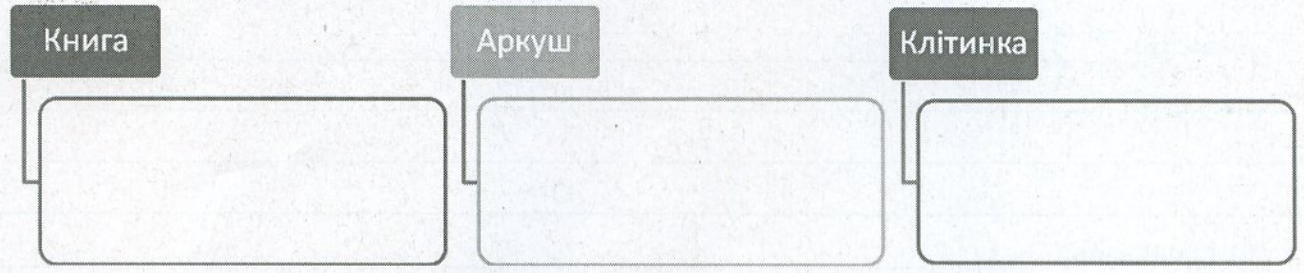
5°. Поставте у відповідність об'єктам вікна табличного процесора **Excel** їх назви.



<i>Назва</i>	
А	Заголовки імен стовпців
Б	Заголовки номерів рядків
В	Поле Ім'я
Г	Кнопки прокручування ярликів аркушів
Д	Поточна клітинка з табличним курсором
Е	Рядок формул
Ж	Рядок ярликів аркушів

Відповідність: 1 – ____, 2 – ____, 3 – ____, 4 – ____, 5 – ____, 6 – ____, 7 – ____.

6°. Заповніть схему назвами властивостей указаних об'єктів табличного процесора. Використайте для цього *слова-підказки*: ім'я, адреса, вирівнювання, колір заливки, висота, кількість аркушів, колір ярлика, шрифт.



7°. Запишіть адресу клітинки за номером стовпця і рядка, у яких вона розміщена.

<i>Номер рядка</i>	<i>Номер стовпця</i>	<i>Адреса клітинки</i>
127	AS	
34	B	
25	K	

8°. Запишіть адреси виділених клітинок. Укажіть адресу поточної клітинки.

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								

Адреси виділених клітинок: _____

Адреса поточної клітинки: _____

9°. Запишіть адреси виділених діапазонів. Запишіть адресу поточної клітинки.

	AI	AJ	AK	AL	AM	AN	AO	AP	AQ
1									
2									
3									
4									
5									
6									
7									
8									
9									
10									
11									
12									

Адреси виділених діапазонів: _____

Адреса поточної клітинки: _____

10°. Підкресліть правильно записані адреси клітинок. Для неправильних адрес укажіть, яку помилку допущено.

Z3, B7, 67S, C3D5, ZZZ3, AB4, L2000000, DK45, V

Помилки:
