10. ДОДАВАННЯ МАЛЮНКІВ І ТАБЛИЦЬ

Розглянь. Обміркуй. Обговори з товаришами 🕻 92

cripooy

Спробуй пояснити 🤇 94

Досліди с. 95

5 Дій с 96

Запитання — відповіді с 98

Розглянь. Обміркуй. Обговори з товаришами

Яка властивість малюнка змінювалася? Яких значень вона набувала?

Перший в континентальній Європі комп'ютер був створений в Україні понад 60 років тому в 1951 році. Він називався Малою електронною лічильною машиною — «МЭСМ». Незважаючи на скромне слово «Мала», вона налічувала 6000 електронних ламп і ледь вмістилася в лівому крилі будівлі гуртожитку колишнього монастирського селища Феофанія біля Києва. Машина була створена в лабораторії обчислювальної техніки Інституту електротехніки АН УРСР під керівництвом академіка Сергія Олексійовича



Лебедєва.



Перший в континентальній Європі комп'ютер був створений в Україні понад 60 років тому в 1951 році. Він називався Малою електронною лічильною машиною — «МЭСМ». Не-

зважаючи на скромне слово «Мала», вона налічувала 6000 електронних ламп і ледь вмістилася в лівому крилі будівлі гуртожитку колишнього монастирського селища Феофанія біля Києва. Машина була створена в лабораторії обчислювальної техніки Інституту електротехніки АН УРСР під керівництвом академіка Сергія Олексійовича Лебедєва.



Перший в континентальній Європі комп'ютер був створений в Україні понад 60 років тому в 1951 році. Він називався Малою електронною лічильною машиною — «МЭСМ». Незважаючи на скромне слово «Мала», вона налічувала 6000 електронних ламп і ледь вмістилася в лівому крилі будівлі гуртожитку колишнього монастирського селища Феофанія біля Києва. Машина була створена в лабораторії обчислювальної техніки Інституту електротехніки АН УРСР під керівництвом академіка Сергія Олексійовича Лебедєва.



Перший в континентальній Європі комп'ютер був створений в Україні понад 60 років тому в 1951 році. Він називався Малою електронною лічильною машиною — «МЭСМ». Незважаючи на скромне слово

«Мала», вона налічувала 6000 електронних ламп і ледь вмістилася в лівому крилі будівлі гуртожитку колишнього монастирського селища Феофанія біля Києва. Машина була створена в лабораторії обчислювальної техніки Інституту електротехніки АН УРСР під керівництвом академіка Сергія Олексійовича Лебедєва.

Опрацювання текстових даних 93



А які операції було виконано із цим малюнком? Які його властивості змінювалися?

Запрошую тебе на вечірку, присвячену а відбудеться о годині галявині біля мого будинку за адресою: Вечірка буде проходити на вулиці (багаття, шашлики, мати, сік, комарі), тому одягнися за погодою. Люба подруго! Запрошую тебе на вечірку, присвячену відбудеться о годині		Л	юба по,	друго!		
а відбудеться о годині галявині біля мого будинку за адресою: Вечірка буде проходити на вулиці (багаття, шашлики, лати, сік, комарі), тому одягнися за погодою. Люба подруго! Запрошую тебе на вечірку, присвячену а відбудеться о годині	3 a	прошую	тебе на	вечірку, прі	лсвячен	y
галявині біля мого будинку за адресою: Вечірка буде проходити на вулиці (багаття, шашлики, мати, сік, комарі), тому одягнися за погодою. Люба подруго! Запрошую тебе на вечірку, присвячену а відбудеться о годині	ка відбудеться .			0		годині
Вечірка буде проходити на вулиці (багаття, шашлики, аати, сік, комарі), тому одягнися за погодою. Люба подруго! Запрошую тебе на вечірку, присвячену а відбудеться о годині	галявині	біля	MOSO	будинку	за	адресою:
запрошую теое на бечірку, присоячену а відбудеться о годині	лати, сік, коми	арі), тол Л	лу одягни юба по,	ися за погод аруго!	ою.	<u>í</u>
а відбудеться о годині	Запрошую т	еде на ве	чірку, пр	рисвячену	©°	
	а відбудеться .			o		годині

 У яких випадках зручно подавати відомості у вигляді таблиці? Наведи приклади документів із таблицями.

СТУПЕНІ ПОРІВНЯННЯ ПРИКМЕТНИКІВ						
ИНИАРИВЕ	вищий	НАЙВИЩИЙ				
long	longer	(the) longest				
sad	sadder	(the) saddest				
dry	drier	(the) driest				
white	whiter	(the) whitest				
ВИНЯТКИ						
good 🔜	better 🕥	(the) best 🥥				
bad	worse	(the) worst				
little	less	(the) least				
many, much	more	(the) most				
far	farther,	(the) farthest,				
	further	furthest				

	Предмет	Домашне завдамия	Бал	Підпис
aji vo				
Гонер				
odba				
8				
et				
epe				
0				

🔺 🛾 Спробуй пояснити 🗍



01010101001010011010101010



• Які зміни відбулися з таблицею в кожному випадку?



• Які властивості яких об'єктів таблиці було змінено?



• Які є способи вирівнювання тексту в клітинці?

текст	текст	текст	текст
текст	текст	текст	текст
текст	текст	текст	Текст

Зроби висновки

• Які є можливості редагування та форматування таблиць та їх вмісту?

🍗 [Дій]

Створи таблиці за поданим зразком:



3

Слово	Переклад	Значення	
Yes	Так	Згода на щось	
Oh	Ox	Широкий спектр використання	
Yeah	Так	Згода, більш неформальна	
No	Hi	Відмова від чогось	
Неу	Гей	Звертання до когось, неформальне	
Hi	Привіт	Неформальне привітання	
Hello	Привіт	Привітання, більш формальне	
Hmm	Хм	Розмірковування	
Ah	Ax	Широкий спектр використання: від здивування до несхвалення	
Wow	Ого	Здивування у позитивному сенсі	

Українсько-англійський словничок

Клітинка — *cell* Межа — *border* Стовпець — *column* Фон — *background*

1010010101010101010010100101010101010

Колір—*color* Рядок—*row* Таблиця—*table* Малюнок—*picture*

Практична робота

Створи таблиці за зразками:

ТОП-10 ВИРОБНИКІВ ОЛІЇ , МЛН ТОНН					
1	0	Україна	4,3		
2	6	РФ	3,5		
3		ec	3,1		
4	•	Аргентина	1,1		
5	C	Туреччина	0,8		
6	۲	Китай	0,5		
7	8	ΠΑΡ	0,3		
8	C	Пакистан	0,3		
9	3	Індія	0,2		
10	•	США	0,2		

Дані за 2015 рік за матеріалами сайта http://agravery.com.

Підказка! Прапори держав завантаж з Інтернету, а щоб надати їм круглої форми, застосуй до зображень відповідний стиль.

9		ЕТАПИ СТВОРЕННЯ ТА ОПРАЦЮВАННЯ ДОКУМЕНТІВ						
	Введен	Введення та редагування тексту			вання тексту окумента до	та підготовка друку		
		Перевірка граматики та	Сканування	Форма- тування шрифтів	Форма- тування абзаців	Оформлення структурних		
	Введення тексту	зведення тексту безпосе- редньо з павіатури Визначення порядку роз- ташування текстових фрагментів у документі	та розпізна- вання тексту	Використа форма ⁻	ання стилів гування	документа		
	безпосе- редньо з клавіатури		Підго докуї до д	товка иента руку	Попередній перегляд та друк документа			

97

ЗАПИТАННЯ — ВІДПОВІДІ

Як вставити в документ малюнок?

Малюнок можна вставити в документ із файлу або з набору стандартних малюнків текстового процесора (якщо такі є).

Найчастіше для додавання малюнків потрібно обрати пункт меню «Вставлення», а потім — команду «Малюнок».

Також можна додати малюнок до документа, скопіювавши його з іншого документа, веб-сторінки, програми тощо.





Як можна надати малюнку бажаного вигляду в документі?

Для зміни властивостей малюнка його потрібно виділити, а потім обрати необхідну дію з контекстного меню або з набору команд головного меню, які можуть відкритися тільки після виділення малюнка.

Для змінення розмірів та обертання малюнка можна також скористатися маркерами:





Алгоритм дій:

- виділити об'єкт (клітинку, рядок, стовпець);
- обрати тип лінії межі/колір лінії межі/колір зафарбування;
- обрати межі, які потрібно змінити (зовнішні, внутрішні, знизу, згори, праворуч, ліворуч і т. д.).

Також до таблиці можна застосувати готовий стиль оформлення. Наприклад:

Як змінити розміри та властивості таблиці?

Для редагування таблиці або її частини потрібно виділити цю частину, а потім обрати необхідну команду з контекстного або головного меню.

