

# 1.

## КОМПЮТЪРНА СИСТЕМА И ИНФОРМАЦИОННИ ТЕХНОЛОГИИ Въведение в информационните технологии и компютърните системи

1. Попълнете схемата, като запишете за кои части от компютърната система се отнасят определенията.



2. Напишете имената на дигиталните устройства:



3. Попълнете таблицата.

Входни устройства	Изходни устройства

4. Попълнете липсващите думи в текста.

..... са средствата, необходими за обмен на информация както между различните устройства, така и между устройства и потребител.

..... е сведение за хора, животни, предмети и явления от околната среда.

..... е съвкупност от методи и инструменти за постигане на желания резултат.

..... е машина, в която може да се въвежда, съхранява и обработка информация (данни), представена в цифров (дигитален) вид.

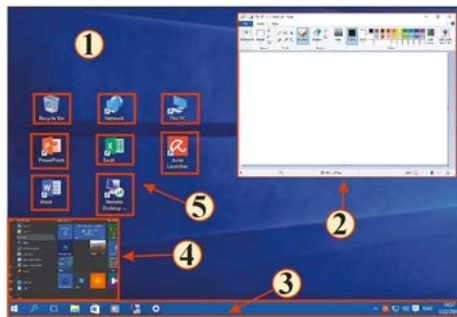
5. Запишете три правила за безопасна работа с компютърна система.

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....

## Диалог на потребителите с компютърни приложения (Упражнение)

2.

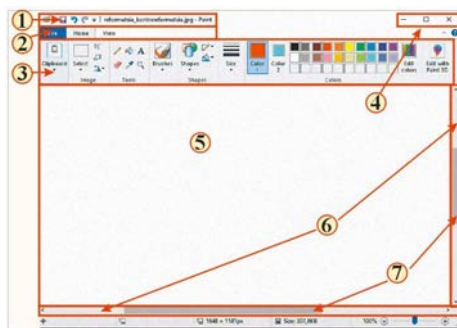
1. Напишете основните елементи от графичния потребителски интерфейс на системата Microsoft Windows.



- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....
- 4) .....
- 5) .....

2. Попълнете номера, с който е означен на изображението съответният елемент от потребителския интерфейс на дадена програма.

Елемент	Номер
Панел с инструменти	
Бутони за промяна на размера на прозорец	
Заглавен ред	
Плъзгачи	
Ленти за превъртане	
Работно поле	
Лента с менюта	



3. Свържете основните елементи на диалоговия прозорец с техните изображения.

радиобутон

текстово поле

числово поле

падащ списък



## Носители на информация и устройства за достъп до носители на информация

1. Напишете имената на носителите на информация:



.....

2. Запишете три правила за работа с носители на информация.

- 1) .....
- 2) .....
- 3) .....

3. Запишете срещу съответното определение за кои имена на устройства се отнася.

Показват типа на устройството – .....

Обозначени са с главни букви от латинската азбука – .....

.....

4. Попълнете липсващите думи в текста.

..... – намира се вътре в кутията на компютъра.

..... – използва се основно за съхраняване на видеоинформация с висока разделителна способност.

..... – има по-компактна форма, работи по-бързо и по-надеждно поради липсата на движещи се части.

..... – използва се основно в цифрови фотоапарати, мобилни телефони, други малки портативни устройства.