



Име, фамилия..... клас..... №.....

ТЕСТ – ИЗХОДНО НИВО ПО КМ И ИТ ЗА 6 КЛАС

Посочете верния отговор.

1. Характеристика на страница в MS Word е:
А) заглавие; Б) цвят; В) размер на листа; Г) междуредово разстояние.

2. Върху кой по ред намерен резултат се намира в момента курсорът на мишката в програмата Word?

А) първи;
Б) втори;
В) трети;
Г) четвърти.



3. Кое действие не е част от форматирането на текст?

А) промяна на цвета; Б) поправка на правописните грешки;
В) промяна на шрифта; Г) промяна на размера на символите.

4. Вярно ли е, че един символ може да бъде едновременно с шрифт Arial и шрифт Times New Roman?

А) Да; Б) Не.

5. Вярно ли е, че при форматиране на графично изображение в Word НЕ може да променят размера му?

А) Да; Б) Не.

6. Кое от следните разширения предполага, че файлът съдържа електронна таблица?

А) .xlsx; Б) .eps;
В) .docx; Г) mp3.

7. От клавиатурата в електронна таблица са въведени следните данни:

	A	B	C	D	E
1	Скачане (m)	Опит 1	Опит 2	Опит 3	Най-добър опит
2	Петър	1,43	1,45	1,47	MAX(B2:D2)
3	Никола	1,51	1,49	1,5	
4	Ани	1,34	1,36	1,34	

Какво ще се изведе в клетката E2 след потвърждаване?

А) 1,47; Б) #VALUE; В) 4,35; Г) MAX(B2:D2).

8. Вярно ли е, че в Excel НЕ може да отпечатате част от електронна таблица?

А) Да; Б) Не;

9. В клетката A1 е записано числото 5, клетката B1 съдържа стойност -3, а в клетката C1 е въведена формулата =A1-4*B1. Каква е стойността на клетката C1?
 А) 15; Б) 16; В) 17; Г) 18.
10. За намиране на средноаритметичното на стойностите в дадена област от клетки в Excel се използва функцията:
 А) AVERAGE; Б) MIN; В) MAX; Г) COUNT.
11. Свържете действието със съответния резултат:

1) Сканиране	2) Анимиране	3) Форматиране	4) Съхраняване
--------------	--------------	----------------	----------------

А) Прилагане на ефект на раздвижване към текст или изображение	Б) Преобразуване на изображение от хартия в цифров вид	В) Запазване на информация във файл	Г) Промяна на размер, цвят и стил на символи
--	--	-------------------------------------	--

12. В кой формат НЕ може да бъде записан файл от програмата PowerPoint?
 А) .pdf; Б) .pptx; В) .mp4; Г) .xlsx.
13. Ефектите или начинът на преминаване между слайдовете се задават от меню:
 А) Анимации; Б) Преходи; В) Проектиране; Г) Формат
14. Знакът © върху електронен ресурс означава:
 А) символ за авторско право; Б) отмяна на авторско право;
 В) обществено достояние; Г) права за творческо споделяне.
15. Кое име на променлива в езика Python е грешно?
 А) number; Б) Number; В) 2Number; Г) Number2.
16. Кое име на команда в езика Python е грешно?
 А) print; Б) Print.
17. 1,2,3,4,5,6,7,8,9,10 – Кои от числата ще бъдат изведени на екрана след изпълнението на следния код?

```
for i in range (2,10,2):
    print (i)
```

18. Вярно ли е записана частта от код на езика Python?
 А) Да; Б) Не.
- ```
if answer == "Да":
 print("Правилно")
else:
 print("Грешно")
```
19. Вярно ли е, че в езика Python НЕ могат да се дефинират функции?  
 А) Да;      Б) Не.
20. В езика Python е дефиниран списък places = ["Лом", "Ком", "Бон", "Вит"]. Какъв резултат ще се изведе на екрана ,след изпълнение на командата: **print(places[3])** ?  
 А) Лом;      Б) Ком;      В) Бон;      Г) Вит.

**Скала за оценяване:**

**За всеки верен отговор се дава по 1 точка. Максимален брой точки – 20 точки.**

**Слаб: 0 – 5 точки**  
**Среден: 6 – 7 точки**  
**Добър: 8 – 12 точки**  
**Мн. Добър: 13 – 17 точки**  
**Отличен: 18 – 20 точки**

**ТОЧКИ:.....**

**ОЦЕНКА:.....**

**Проверил:.....**

**/инж. Атанас Лефтеров/**

**Ученик:.....**

**ТЕСТ – ИЗХОДНО НИВО  
ПО КМ И ИТ ЗА 6 КЛАС**

Име, фамилия..... клас..... №.....

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

Скала за оценяване:

За всеки верен отговор се дава по 1 точка. Максимален брой точки – 20 точки.

Слаб: 0 – 5 точки  
Среден: 6 – 7 точки  
Добър: 8 – 12 точки  
Мн. Добър: 13 – 17 точки  
Отличен: 18 – 20 точки

ТОЧКИ:.....

ОЦЕНКА:.....

Проверил:.....  
/инж. Атанас Лефтеров/

Ученик:.....

**ТЕСТ – ИЗХОДНО НИВО  
ПО КМ И ИТ ЗА 6 КЛАС**

Име, фамилия..... клас..... №.....

|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 1  | 2  | 3  | 4  | 5  | 6  | 7  | 8  | 9  | 10 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|    |    |    |    |    |    |    |    |    |    |

Скала за оценяване:

За всеки верен отговор се дава по 1 точка. Максимален брой точки – 20 точки.

Слаб: 0 – 5 точки  
Среден: 6 – 7 точки  
Добър: 8 – 12 точки  
Мн. Добър: 13 – 17 точки  
Отличен: 18 – 20 точки

ТОЧКИ:.....

ОЦЕНКА:.....

Проверил:.....  
/инж. Атанас Лефтеров/

Ученик:.....

## **ОТГОВОРИ**