

Урок_16 Контрольна робота №3

Бажаю успіху!!!

Задание #1

Вопрос:

Текстові редактори призначені для опрацювання електронних документів, які містять

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) лише текст, що складаються із символів
- 2) лише текст, поданий у вигляді таблиці
- 3) крім тексту й інші об'єкти

Задание #2

Вопрос:

Яка з програм у вказаному переліку є текстовим процесором?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) Блокнот (Notepad)
- 2) Microsoft Word
- 3) Paint
- 4) Медіапрогравач Windows

Задание #3

Вопрос:

Для опрцювання електронних текстових документів призначені програми:

Выберите несколько из 4 вариантов ответа:

- 1) Блокнот (Notepad)
- 2) Microsoft Word
- 3) Paint
- 4) LibreOffice Writer

Задание #4

Вопрос:

Текстовими є такі об'єкти:

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) символи
- 2) слова
- 3) абзаци
- 4) схеми
- 5) зображення

Задание #5

Вопрос:

Запустити на виконання програму Microsoft Word можна за допомогою значка

Укажите место на изображении:



Задание #6

Вопрос:

Вкажіть на кнопку *Відкрити* документ на панелі швидкого доступу вікна текстового процесора *Microsoft Word*

Укажіть место на изображении:



Задание #7

Вопрос:

Для введення великої літери у текстових процесорах одночасно з алфавітною клавішею слід натиснути клавішу

Укажіть место на изображении:



Задание #8

Вопрос:

Для вмикання та вимикання режиму прописних (великих) літер використовують клавішу

Укажіть место на изображении:



Задание #9

Вопрос:

При введенні тексту між словами завжди ставиться

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) пропуск
- 2) кома
- 3) два пропуски
- 4) двокрапка

Задание #10

Вопрос:

Вкажіть на кнопку *Створити* документ на панелі швидкого доступу вікна текстового процесора *Microsoft Word*

Укажіть место на изображении:



Задание #11

Вопрос:

Вкажіть на кнопку *Зберегти* документ на панелі швидкого доступу вікна текстового процесора *Microsoft Word*

Укажіть место на изображении:



Задание #12

Вопрос:

Редагування тексту - це

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) внесення змін у текст
- 2) внесення змін у зовнішній вигляд тексту
- 3) збереження тексту на диску у вигляді текстового файла

Задание #13

Вопрос:

Внесення змін у текст: виправлення помилок, видалення, переміщення, копіювання, вставляння фрагментів тексту та інших об'єктів, називається

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) редагуванням тексту
- 2) форматуванням тексту
- 3) захистом проекту

Задание #14

Вопрос:

Текстовий курсор - це

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) найменший елемент зображення на екрані
- 2) позначка у вигляді стрілки, або інших зображень, що переміщується на екрані за допомогою миші
- 3) блимаюча вертикальна позначка, що вказує на поточне місце в документі

Задание #15

Вопрос:

Яка клавіша використовується для видалення символу, що знаходиться **ліворуч від курсора**

Укажите место на изображении:



Задание #16

Вопрос:

Яка клавіша використовується для видалення символу, що знаходиться **праворуч від курсора**

Укажите место на изображении:



Задание #17

Вопрос:

Новий абзац можна створити за допомогою клавіші

Укажіть место на изображении:



Задание #18

Вопрос:

Фрагмент тексту - це

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) найменший елемент зображення на екрані
- 2) позначка у вигляді стрілки, або інших зображень, що переміщується на екрані за допомогою миші
- 3) блимаюча вертикальна позначка, що вказує на поточне місце в документі
- 4) довільна послідовність символів тексту

Задание #19

Вопрос:

Вкажіть на *текстовий курсор*

Укажіть место на изображении:



Інформатика – у міжгалузевому науковому розумінні розглядається як багатозначна, багатофункціональна категорія.

За сутністю інформатика має триєдиний зміст: як міжгалузєва наука; як навчальна дисципліна; як сфера суспільних відносин, що знайшла відображення у інформаційному праві, її підгалузі — праві про інформатизацію (інфоматизаційному праві).

Задание #20

Вопрос:

Вкажіть на кнопку *Вставити*

Укажите место на изображении:



Задание #21

Вопрос:

Вкажіть на кнопку *Копіювати*

Укажите место на изображении:



Задание #22

Вопрос:

Зміна зовнішнього вигляду тексту

Выберите один из 3 вариантов ответа:

- 1) редагування тексту
- 2) форматування тексту
- 3) створення проєктів

Задание #23

Вопрос:

Який об'єкт в середовищі текстового процесора має такі параметри форматування: стиль накреслення, розмір, колір тексту?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) сторінка
- 2) абзац
- 3) символ
- 4) список

Задание #24

Вопрос:

Який об'єкт в середовищі текстового процесора має такі параметри форматування: розмір полів, орієнтація, розмір паперу?

Выберите один из 4 вариантов ответа:

- 1) сторінка
- 2) абзац
- 3) символ
- 4) список

Задание #25

Вопрос:

Які параметри накреслення символів використані у даному реченні?

Навчаючи інших, також вчися.

Выберите один из 4 вариантов ответа:

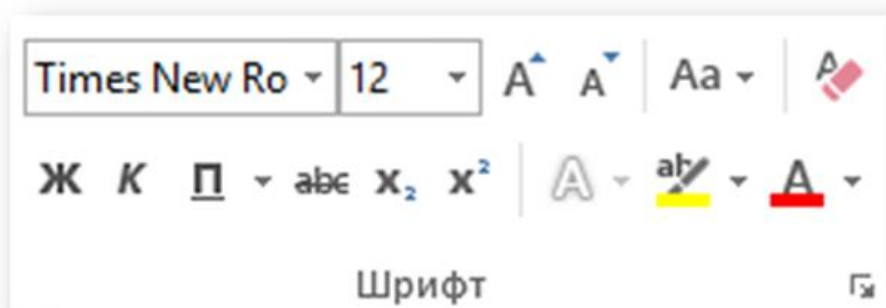
- 1) напівжирний, підкреслений
- 2) підкреслений, курсив
- 3) напівжирний, курсив, підкреслений
- 4) звичайний, підкреслений

Задание #26

Вопрос:

Змінити шрифт символів можна за допомогою інструмент

Укажите место на изображении:

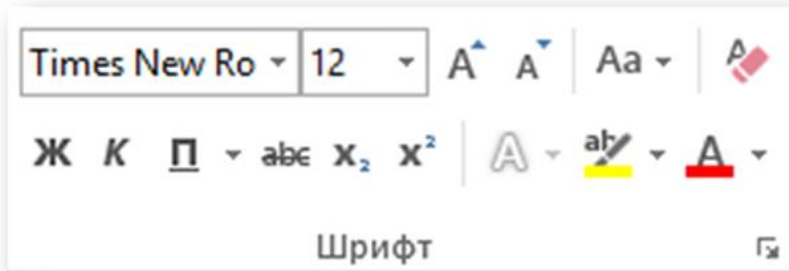


Задание #27

Вопрос:

Змінити розмір символів можна за допомогою інструмента

Укажіть місце на зображенні:

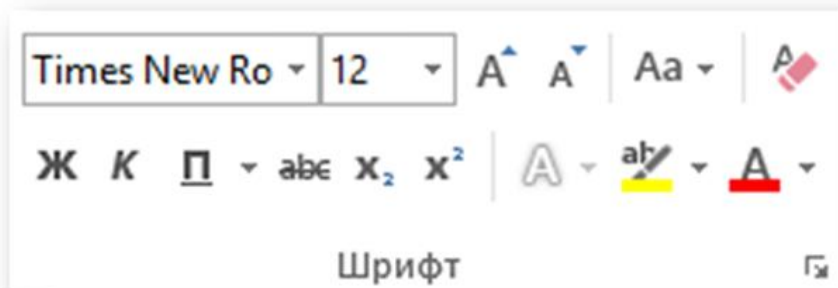


Задание #28

Вопрос:

Зробити символи **напівжирним** можна за допомогою інструмент

Укажіть місце на зображенні:

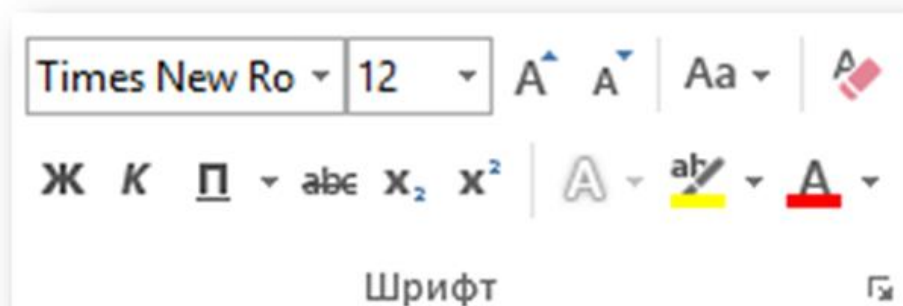


Задание #29

Вопрос:

Зробити символи *курсивом* можна за допомогою інструмента

Укажіть місце на зображенні:

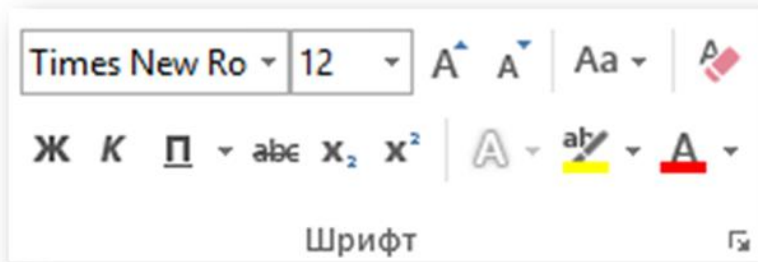


Задание #30

Вопрос:

Змінити колір символів можна за допомогою інструмента

Укажіть місце на зображенні:

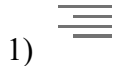


Задание #31

Вопрос:

Встановіть відповідність призначення кнопок вирівнювання абзаців

Укажіть соответствие для всех 4 вариантов ответа:



___ за лівим краєм

___ за правим краєм

___ по центру рамки

___ за шириною

Задание #32

Вопрос:

Текстовий документ може містити графічні об'єкти

Выберите один из 2 вариантов ответа:

1) погоджуюсь

2) не погоджуюсь

Задание #33

Вопрос:

Малюнок, фотографія, схема/діаграма в текстовому документі - це

Выберите один из 3 вариантов ответа:

1) текстові об'єкти

- 2) графічні об'єкти
- 3) схематичні об'єкти

Задание #34

Вопрос:

Для додавання графічних об'єктів до текстового документа призначені документи на вкладці

Выберите один из 4 вариантов ответа:

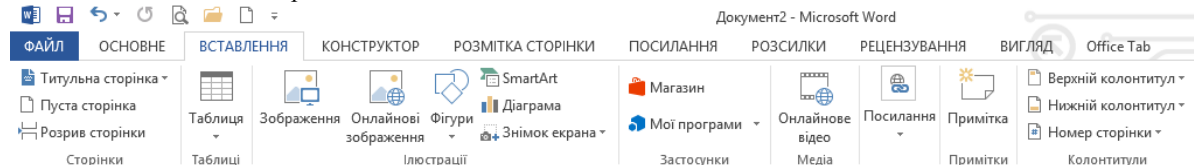
- 1) Основне
- 2) Вставлення
- 3) Розмітка сторінки
- 4) Посилання

Задание #35

Вопрос:

Вставити графічний об'єкти з файла можна за допомогою інструмента

Укажите место на изображении:



Задание #36

Вопрос:

Графічними є такі об'єкти текстового документа

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) слово
- 2) малюнок
- 3) схема/діаграма
- 4) фотографія
- 5) абзац

Задание #37

Вопрос:

Графічні об'єкти можна формувати в середовищі текстового процесора

Выберите один из 2 вариантов ответа:

- 1) погоджуюсь
- 2) не погоджуюсь

Задание #38

Вопрос:

До графічного зображення середовищі *Microsoft Word* можна змінювати такі параметри форматування

Выберите несколько из 5 вариантов ответа:

- 1) обтікання текстом

- 2) розташування
- 3) міжрядковий інтервал
- 4) розмір
- 5) орієнтація сторінки

Задание #39

Вопрос:

Відновіть послідовність дій для вставлення таблиці в текстовий документ.

Укажите порядок следования всех 4 вариантов ответа:

- ☐ У вікні встановити кількість стовпців і рядків
- ☐ Відкрити вікно Вставлення таблиці
- ☐ Підтвердити дії, натиснувши ОК
- ☐ Встановити курсор на місце, де має бути таблиця

Задание #40

Вопрос:

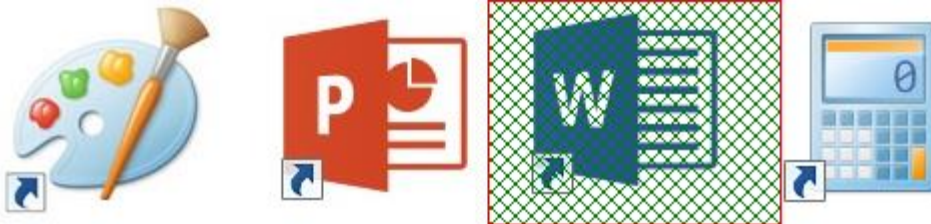
Відновіть послідовність дій для змінення розмірів стовпця або рядка.

Укажите порядок следования всех 4 вариантов ответа:

- ☐ Перетягнути стрілку
- ☐ Натиснути ліву кнопку миші
- ☐ Відпустити кнопку миші
- ☐ Навести вказівник на межу стовпця або рядка

Ответы:

- 1) (1 б.) Верные ответы: 1;
- 2) (1 б.) Верные ответы: 2;
- 3) (1 б.) Верные ответы: 1; 2; 4;
- 4) (1 б.) Верные ответы: 1; 2; 3;
- 5) (1 б.) Верные ответы:



- 6) (1 б.) Верные ответы:



- 7) (1 б.) Верные ответы:



8) (1 б.) Верные ответы:



9) (1 б.) Верные ответы: 1;

10) (1 б.) Верные ответы:



11) (1 б.) Верные ответы:



12) (1 б.) Верные ответы: 1;

13) (1 б.) Верные ответы: 1;

14) (1 б.) Верные ответы: 3;

15) (1 б.) Верные ответы:



16) (1 б.) Верные ответы:



17) (1 б.) Верные ответы:



18) (1 б.) Верные ответы: 4;

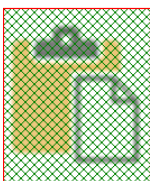
19) (1 б.) Верные ответы:



Інформатика – у міжгалузевому науковому розумінні розглядається як багатозначна, багатофункціональна категорія.

За сутністю інформатика має триєдиний зміст: як міжгалузева наука; як навчальна дисципліна; як сфера суспільних відносин, що знайшла відображення у інформаційному праві, її підгалузі — праві про інформатизацію (інфоматизаційному праві).

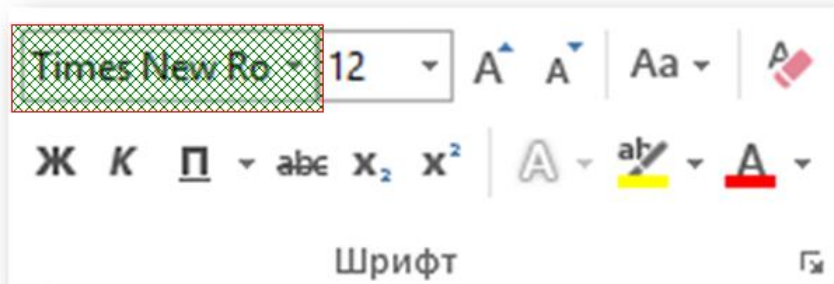
20) (1 б.) Верные ответы:



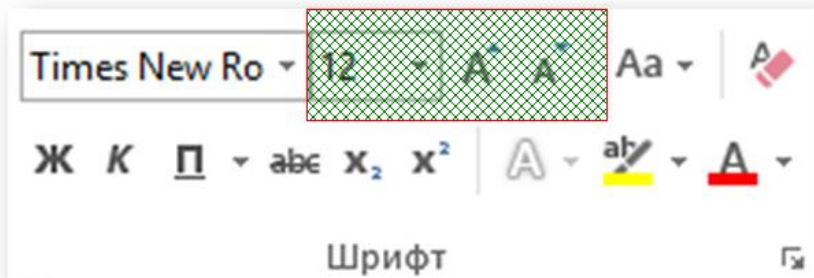
21) (1 б.) Верные ответы:



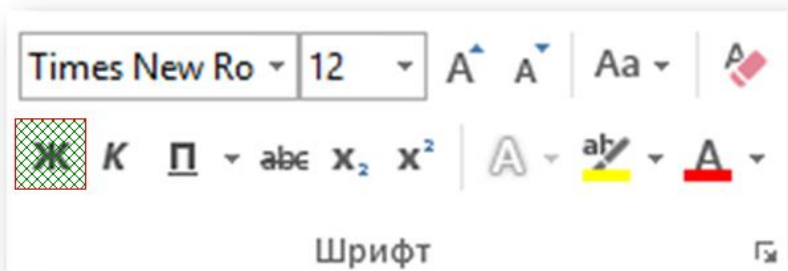
- 22) (1 б.) Верные ответы: 2;
 23) (1 б.) Верные ответы: 3;
 24) (1 б.) Верные ответы: 1;
 25) (1 б.) Верные ответы: 2;
 26) (1 б.) Верные ответы:



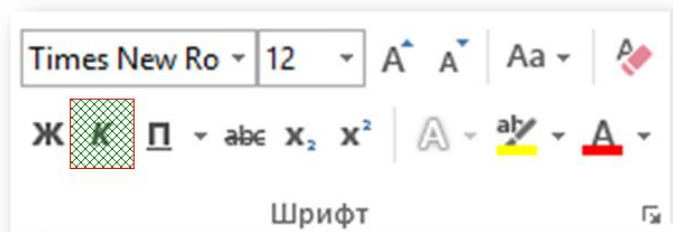
- 27) (1 б.) Верные ответы:



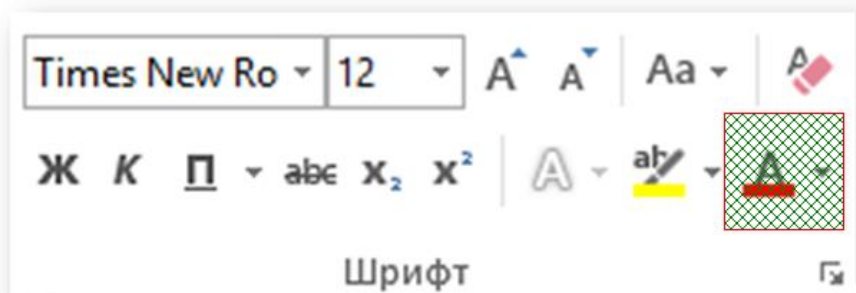
- 28) (1 б.) Верные ответы:



- 29) (1 б.) Верные ответы:



30) (1 б.) Верные ответы:



31) (1 б.) Верные ответы:

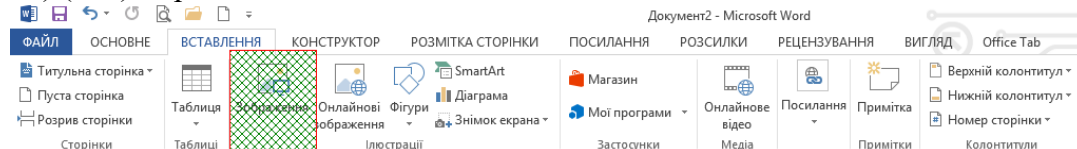
- 2;
- 1;
- 3;
- 4;

32) (1 б.) Верные ответы: 1;

33) (1 б.) Верные ответы: 2;

34) (1 б.) Верные ответы: 2;

35) (1 б.) Верные ответы:



36) (1 б.) Верные ответы: 2; 3; 4;

37) (1 б.) Верные ответы: 1;

38) (1 б.) Верные ответы: 1; 2; 4;

39) (2 б.) Верные ответы:

- 3;
- 2;
- 4;
- 1;

40) (2 б.) Верные ответы:

- 3;
- 2;
- 4;
- 1;

Конец