
Роль людського фактору в автоматизованому виробництві - [завантажити](#)

Додатковий матеріал до уроку інформаційних технологій на тему "Поняття про мікропроцесори, контролери та логічні елементи. Функціональна схема мікропроцесора. Основний алгоритм роботи мікропроцесора" - [завантажити](#)

Додаткове практичне завдання до розділу "Електронна таблиця Excel"(для учнів першого курсу) - [завантажити](#)

На допомогу учням груп 25 та 55

при вивченні теми "Електронні словники й програми-перекладачі.

Інтерактивні та мультимедійні курси іноземних мов" з предмету "Інформатика"

Пропоную Вам виконати практичне завдання до вивченої теми.

1. Здійсніть пошук в Інтернеті онлайн-перекладачів.
2. У текстовому редакторі наберіть автобіографію та перекладіть її з української на російську мову з використанням знайде-ного онлайн-перекладача.
3. Знайдіть та перегляньте форум перекладачів.
4. Знайдіть два інтерактивних курси (з німецької мови та іспан-ської) і перегляньте їх опис.

5. Оформте звіт у Microsoft Word (відповідно до за-вдань).

6. Збережіть звіт.

Перевір свої знання

(для учнів груп □ 25,55,54 та 15)

Пропоную Вам перевірити свої знання з теми "Формули в електронних таблицях Excel".

1. Яке призначення формул в ЕТ?

2. Що таке копіювання формул? Яке значення функції СУММ(5; 2; І3)?

3. Наведіть приклади відносних адрес клітинок?

4. Наведіть приклади абсолютних адрес клітинок?

5. Що таке діапазон клітинок?

6. Як скопіювати формулу в стовпець?

7. Як виокремити діапазон? Яке значення функції МИН(15; 20; 5)?

8. Яке призначення абсолютних адрес?

9. Як вставити рядок у таблицю? Яке значення функції СУММ(12; 20)?

10. Наведіть приклад діапазону-стовпця.

11. Як скопіювати формулу в рядок?

12. Як вилучити стовпець з таблиці?

13. Яке призначення приміток і як їх вставляти?

14. Який пріоритет виконання операцій у формулах?

15. Наведіть приклад діапазону-рядка?

16. Як очистити клітинку? Яке значення функції МАКС(15; 40; 25)?

17. Як вилучити примітку?

18. Які є категорії стандартних функцій?

19. Яке значення функції СУММ(15; 20; 25)?

20. Наведіть приклад прямокутного діапазону.

21. Наведіть приклади статистичних функцій.

22. Яке призначення кнопки Автосума?

23. Яке значення функції МАКС(15; 20; 25)?

24. Як скопіювати таблицю на іншу сторінку?

25. Які математичні функції є в ЕТ?

26. Як заповнити стовпець числами, що утворюють арифметичну прогресію?

27. Як відцентрувати заголовок таблиці відносно стовпців?

28. Як задати режим відображення формул?

29. Як зберегти книжку на диску? Яке значення функції $\text{МАКС}(8; 12)$?

30. Як збільшити ширину стовпця?

31. З чого будують вирази у формулах?

32. Яка різниця між абсолютними і відносними адресами?

33. Яке значення виразу $\text{МАКС}(15; 20) + \text{МИН}(5; 15)$?

34. Яким символом відокремлюють аргументи у функціях?

35. Яке значення функції $\text{СРЗНАЧ}(15; 20; 25)$?
