**Питання до заліку №2**

**11 клас (теорія)**

1. Що таке системи опрацювання числових даних?
2. Які види систем опрацювання даних Ви знаєте?
3. Назвіть назви:
* програм-калькуляторів;
* прикладних математичних пакетів.
1. Дайте визначення табличному процесору.
2. Призначення табличного процесора.
3. Які Ви знаєте сучасні табличні процесори?
4. Дайте визначення:
* електронної книги;
* аркуша:
* клітинки;
* діапазону.
1. Які сполучення клавіш для швидкого переміщення курсора Ви знаєте?
2. Сформулюйте правила уведення даних.
3. Що таке формула ЕТ Excel?
4. Які правила уведення формул Ви знаєте?
5. Назвіть повідомлення про помилки та причини їхньої появи.
6. Поясніть способи виділення наступних об’єктів електронної таблиці:
* виділення клітинки;
* виділення стовпця (рядка);
* виділення зв’язаного діапазону клітинок;
* виділення незв’язаного діапазону клітинок;
* виділення усіх клітинок аркуша.
1. Які способи копіювання та переміщення даних Ви знаєте?
2. Що таке модифікація формул?
3. Які види посилань у формулах Ви знаєте. Дайте їм визначення.
4. Які дії відносяться до редагування електронних книг?
5. Що відноситься до редагування електронних таблиць?

**Питання до заліку №2**

1. **клас (теорія)**
2. Що таке системи опрацювання числових даних?
3. Які види систем опрацювання даних Ви знаєте?
4. Назвіть назви:
* програм-калькуляторів;
* прикладних математичних пакетів.
1. Дайте визначення табличному процесору.
2. Призначення табличного процесора.
3. Які Ви знаєте сучасні табличні процесори?
4. Дайте визначення:
* електронної книги;
* аркуша:
* клітинки;
* діапазону.
1. Які сполучення клавіш для швидкого переміщення курсора Ви знаєте?
2. Сформулюйте правила уведення даних.
3. Що таке формула ЕТ Excel?
4. Які правила уведення формул Ви знаєте?
5. Назвіть повідомлення про помилки та причини їхньої появи.
6. Поясніть способи виділення наступних об’єктів електронної таблиці:
* виділення клітинки;
* виділення стовпця (рядка);
* виділення зв’язаного діапазону клітинок;
* виділення незв’язаного діапазону клітинок;
* виділення усіх клітинок аркуша.
1. Які способи копіювання та переміщення даних Ви знаєте?
2. Що таке модифікація формул?
3. Які види посилань у формулах Ви знаєте. Дайте їм визначення.
4. Які дії відносяться до редагування електронних книг?
5. Що відноситься до редагування електронних таблиць?