

**ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ
З НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
ПАКЕТИ ПРИКЛАДНИХ ПРОГРАМ
ЗА СПЕЦІАЛЬНІСТЮ 035 «ФІЛОЛОГІЯ»,
ОСВІТНЬО-ПРОФЕСІЙНА ПРОГРАМА «ПРИКЛАДНА ЛІНГВІСТИКА»
ОСВІТНЬОГО СТУПЕНЯ "БАКАЛАВР"**

№ п/п	Текст завдання
<i>Пакекти прикладних програм. Текстовий редактор MS Word</i>	
1.	За допомогою якого діалогового вікна в MS MS Word можна відключити колонтитули з першої сторінки документу?
2.	Що в MS Word означає термін «концевая строка»?
3.	В MS Word для виділення тексту напівжирним потрібно натиснути клавішу:
4.	Як в MS Word виділити абзац?
5.	Коли буває недоступним пункт «Вставить» в меню «Правка» при роботі з документом MS Word ?
6.	В MS Word яку мінімальну кількість спеціальних символів «разрыв раздела» необхідно використати в документі для того, щоб в середині документу з основним форматом сторінки – А4 книжна орієнтація, розмістити одну сторінку з альбомною орієнтацією?
7.	Стиль в MS Word це:
8.	В MS Word для виділення тексту курсивом потрібно натиснути клавішу:
9.	MS Word не має такого режиму роботи з документами:
10.	В MS Word куди переміститься курсор після натискання клавіші END?
11.	Якщо двічі натиснути кнопку миші на будь-якому слові в документі MS Word, що відбудеться ?
12.	Колонтитули в MS Word це:
13.	Списки в MS Word бувають:
14.	Для відміни останньої дії в MS Word потрібно натиснути:
15.	Як в MS Word виділити речення?
16.	Якого способу вирівнювання тексту абзацу немає в MS Word ?
17.	Для швидкого збереження робочого документу MS Word потрібно натиснути:
18.	Клавіша Enter створює в документі MS Word:
19.	В MS Word знаки, які не друкуються («непечатаемые символы»), це:
20.	Призначення MS Word:
21.	Як в MS Word відновити скасовану дію?
22.	У якому режимі відображення можна переглянути колонтитули документу MS Word?
23.	За допомогою якого програмного модуля додається фігурний текст в MS Word?
24.	Чим відрізняються способи копіювання малюнка від способів копіювання

	тексту в MS Word?
25.	Що треба зробити для зміни обтікання текстом малюнка в документі MS Word?
26.	В MS Word для зміни регістру виділеного тексту потрібно натиснути клавішу:
27.	Як в MS Word перейти в кінець документа за допомогою клавіатури?
28.	В документі MS Word є нумерація сторінок. Що відбудеться, якщо вибрати інший формат номера?
29.	В MS Word з чого збирається зміст документа?
30.	Як в MS Word змінити інтервал між літерами в словах?
31.	Що можна помістити в буфер обміну MS Word?
32.	Як в MS Word зробити закресленим слово в документі?
33.	Як в MS Word перейти на початок документа за допомогою клавіатури?
34.	Діалог в MS Word «Найти и заменить» дозволяє:
35.	Якого табулянта в MS Word не існує?
36.	Чи можна почати заново нумерацію в списку в MS Word?
37.	Автозбереження документа в MS Word відбувається:
38.	Для підкреслення виділеного тексту в MS Word потрібно натиснути клавішу:
39.	Що в MS Word означає термін «висячая строка»?
40.	Чим відрізняються режими «СОХРАНИТЬ КАК...» і «СОХРАНИТЬ» при запису документа MS Word на диск ?
41.	Чим відрізняються способи копіювання малюнка від способів копіювання тексту в MS Word?
42.	Якою з кнопок потрібно скористатись, щоб зберегти документ MS Word?
43.	Тезаурус в MS Word – це:
44.	Перемикання з одного завантаженого у програму MS Word документа на інший відбувається (вказіть неправильну відповідь):
45.	Коли необхідно натискати клавішу Enter при введенні тексту в документ MS Word?
46.	Коли буває недоступним пункт «Вставити» в контекстному меню при побудові документа MS Word?
47.	Якщо двічі натиснути кнопку миші на будь-якому слові тексту MS Word, що відбудеться?
48.	Які клавіші призначені для видалення символів у тексті MS Word?
49.	Вкажіть із нижчезазначених атрибутів форматування той, який відноситься до абзацу в тексті MS Word
50.	В комірках таблиць MS Word можна:
51.	Вкажіть із нижчезазначених атрибутів форматування тексту MS Word той, який відноситься до символу:
52.	Оберіть неправильний спосіб переходу від однієї комірки таблиці MS Word до іншої:
53.	Щоб вставити у документ MS Word номери сторінок необхідно:
54.	Де розташовуються колонтитули в документі MS Word?

55.	В колонтитулах документу MS Word можна розміщувати:
56.	Чи може MS Word працювати одночасно з декількома документами?
57.	Що відбудеться з номерами сторінок документа MS Word, якщо вставити одну додаткову сторінку?
58.	Що треба зробити для зміни обтікання текстом малюнка в документі MS Word?
59.	Індикатор поточного режиму Вставка/Замена в MS Word знаходиться:
60.	Сукупність параметрів, на основі яких буде здійснюватися форматування документу, в MS Word називається:
61.	Налаштування параметру стилю абзацу «Язык» в MS Word визначає:
62.	Для того, щоб змінити символ маркованого списку в MS Word, потрібно скористатись командою:
63.	Необхідною умовою для автоматичного створення змісту документу в MS Word є:
64.	Розбити текст MS Word на колонки можна скориставшись:
65.	До складу пакету програм Microsoft Office 2010 входять такі програми (вказати неправильну відповідь):
66.	Як називається тип об'єкта, що дозволяє створення складних математичних формул?
67.	Чи відрізняються між собою пункти меню "Сохранить" та "Сохранить как...".?
68.	Що з нижченаведеного є орієнтацією сторінки?
69.	Що таке <i>Стиль</i> ?
70.	Які дії можна виконати за допомогою групи команд Абзац (вказати неправильну відповідь):
71.	Яке положення може займати малюнок по відношенню до тексту (вказати неправильну відповідь)?
72.	Чи можна трансформувати таблицю Word в текст?
73.	Як перенести параметри форматування абзаца по зразку?
74.	Що таке шаблон?
75.	Як змінити регістр вже надрукованого тексту?
76.	Що таке макроси?
77.	Що таке колонтитул?

78.	Як встановити переноси в документі:
<i>Пакети прикладних програм. Табличний процесор Excel</i>	
79.	MS Excel це:
80.	Для того, щоб в MS Excel до комірки додати примітку, можна скористатись:
81.	Вкажіть варіант правильної адресації в MS Excel блоку комірок від комірки A15 до комірки O22
82.	Чи можна змінювати ім'я робочого листа і назви робочої книги MS Excel?
83.	Для додавання нового рядка в MS Excel потрібно скористатись командою:
84.	Для чого призначена вкладка «Выравнивание» діалогового вікна «Формат ячеек» в MS Excel?
85.	Яким чином можна об'єднати декілька комірок в MS Excel?
86.	Якого формату даних комірок не існує в MS Excel?
87.	Для додавання до книги MS Excel нового листка можна скористатись командою:
88.	При створенні нового файлу MS Excel на екрані відображуються:
89.	Для того, щоб розмістити в комірці MS Excel текст з поворотом на 45 градусів необхідно:
90.	Електронна таблиця MS Excel складається з:
91.	Для того, щоб відобразити число в комірці MS Excel у вигляді відсотків необхідно:
92.	Формулою в MS Excel називаються:
93.	Аргумент функції MS Excel – це:
94.	Для того, щоб при копіюванні в MS Excel формули =A1 з комірки A3 в комірку B3 в комірці B3 було отримане те ж значення, що і в комірці A3, початкову формулу в комірці A3 потрібно змінити на таку:
95.	Яким чином можна в MS Excel розмістити в комірці текст в декілька рядків?
96.	Для підтвердження вводу в комірку MS Excel потрібно:
97.	Стовпчики електронної таблиці MS Excel зазвичай позначаються:
98.	Рядки електронної таблиці MS Excel зазвичай позначаються:
99.	В комірку MS Excel введено число 0,70 і застосований процентний формат. Який буде відображений результат в комірці?
100.	Який з наведених нижче виразів може бути формулою MS Excel?
101.	Чи можна присвоювати імена коміркам в MS Excel?
102.	Чи можна в MS Excel створену діаграму або графік перенести на окремий лист?
103.	В таблиці MS Excel виділені два стовпчика. Що відбудеться при спробі змінити ширину стовпчика?
104.	До якого типу належить адреса B5 в MS Excel?
105.	До якого типу належить адреса \$A\$4 в MS Excel?
106.	Який символ можна використовувати в формулах MS Excel як знак зведення в ступінь?

107.	Щоб створити автоматично нумерацію з 1 до 10 в MS Excel необхідно:
108.	Для чого призначена вкладка "Число" діалогового вікна "Формат ячеек" в MS Excel?
109.	Для чого призначений рядок формул у вікні MS Excel?
110.	З якою метою використовується знак \$ в формулах MS Excel?
111.	Вводячи в комірку MS Excel число 2.5 отримали значення 02 тра. Щоб все ж таки отримати число необхідно:
112.	Яким символом починають вводити формулу на листі MS Excel?
113.	Про що свідчить запис у рядку формул \$B\$14 в MS Excel?
114.	Для яких цілей можна використовувати абсолютні посилання в формулах MS Excel?
115.	Що відбувається зі значеннями таблиці MS Excel при видаленні діаграми, яка була створена на основі цих значень?
116.	При копіюванні формули в MS Excel, якщо комірка було присвоєно ім'я, буде відбуватися:
117.	Якою командою в MS Excel потрібно скористатись для сортування записів по одному або декількох полів?
118.	Яка функція в MS Excel повертає одне значення, якщо вказана умова дає результат ИСТИНА, та інше значення, якщо умова дає результат ЛОЖЬ?
119.	В комірці MS Excel можуть зберігатися дані наступних типів:
120.	В електронній таблиці MS Excel виділені комірки A1:B3. Скільки комірок виділено?
121.	Для роботи з областю в електронних таблицях Excel її необхідно:
122.	Адреса комірки електронної таблиці Excel:
123.	В MS Excel записана формула =СУММ(A1;C3). Дані з якої кількості комірок підсумуються по цій формулі?
124.	Діапазон в MS Excel – це:
125.	В електронній таблиці MS Excel адреса комірки складається:
126.	Який оператор не входить в групу арифметичних операторів MS Excel?
127.	Для чого використовується функція СУММ в MS Excel?
128.	В MS Excel перед позначенням імені стовпчика або номера рядка в абсолютній адресі комірки ставиться знак:
129.	Функція ЕСЛИ в MS Excel має наступний синтаксис:
130.	Принциповою відмінністю електронної таблиці MS Excel від звичайної є:
131.	Для користувача комірка електронної таблиці MS Excel ідентифікується:
132.	Серед наведених формул знайдіть формулу для електронної таблиці MS Excel:
133.	Запис формули в електронній таблиці MS Excel не може включати в себе:
134.	При переміщенні або копіюванні в електронній таблиці MS Excel абсолютні посилання:
135.	При переміщенні або копіюванні в електронній таблиці MS Excel відносні посилання:
136.	В комірці H5 електронної таблиці MS Excel записана формула =B5*V5. При копіюванні даної формули в комірку H7 буде отримана формула:

137.	Діаграма в MS Excel — це:
138.	Кругова діаграма в MS Excel - це діаграма:
139.	Файл MS Excel 2007-2013 за замовчуванням має розширення:
140.	Ярлики робочого листа MS Excel виконують:
141.	Рядок формул MS Excel призначений:
142.	Вкажіть можливі приклади формул MS Excel:
143.	Документ табличного процесора MS Excel за замовчуванням називається:
144.	Де в MS Excel можна побачити формулу, результат обчислення якої ми бачимо в поточній комірці?
145.	Над листом робочої книги MS Excel можна здійснити наступні дії:
146.	При виділенні декількох несуміжних діапазонів комірок в MS Excel необхідно утримувати натиснутою клавішу:
147.	Маркер авто заповнення в MS Excel з'явиться, якщо курсор поставити:
148.	В електронній таблиці MS Excel неможна знищити:
149.	Що таке електронна таблиця?
150.	Клітина електронної таблиці Excel 2010 може містити:
151.	Ввівши в клітину число 10.1 і натиснувши Enter маємо значення: 10.янв, в стрічці формул стоїть значення 10.01.2003. Ваші дії:
152.	Для чого призначена стрічка формул?
153.	Які типи посилань може містити формула в Excel?
154.	До якого типу належить посилання A12
155.	Для переіменування листа електронної книги потрібно:
156.	Для підрахунку суми по стовбчику електронної таблиці потрібно:
157.	Вкажіть можливі приклади формул Excel (вказати неправильну відповідь):
158.	Вкажіть максимальну кількість листів при створенні нової книги:
159.	Для фільтрації інформації в Excel потрібно використати команди:
160.	Як виконується сортування даних Excel?
161.	З якою метою в формулах Excel використовуються абсолютні посилання
162.	До найпоширеніших табличних процесорів належать:
163.	Що таке «комірка електронної таблиці»?
164.	Основним документом Excel є:

165.	Формула в Excel — це сукупність операндів, об'єднана знаками арифметичних дій, кожна формула починається зі знака рівності. Операндами можуть бути:
166.	Які операції редагування доступні для виділеного діапазону комірок (вказіть неправильну відповідь)?
167.	19. Щоб вилучити (в буфер обміну) виділені комірки треба дати команду:
168.	Які команди варто подати, щоб змінити формат виведення числа?
169.	25. Під час введення формул Excel може видати повідомлення про помилку (вказіть неправильну відповідь):
170.	Яку команду потрібно виконати для вставлення в електронну таблицю малюнка з файлу?
171.	Серед перелічених правил запису формул у Excel вказіть неправильний вислів?
172.	Як скопіювати (перемістити) вміст виділених комірок?
173.	Які команди треба виконати для створення нового файлу книги в Excel?
<i>Пакети прикладних програм. Системи керування базами даних Access</i>	
174.	Редагування звіту в MS Access відбувається:
175.	В MS Access в звіті для визначення підсумків по всьому звіту розрахункові поля необхідно розташувати в:
176.	Складена форма в MS Access може бути створена на основі:
177.	Форма в MS Access, що вбудована в іншу форму, називається:
178.	Яка властивість форми в MS Access дає можливість дозволити або заборонити введення нових записів?
179.	В MS Access діалогове вікно "Свойства" форми містить наступні вкладки:
180.	В MS Access елементи управління, що зв'язані з полями базової таблиці, яка є джерелом даних для форми, називаються:
181.	Який об'єкт призначений в MS Access для відображення та введення даних в таблицю:
182.	Яким чином в MS Access можна відфільтрувати виведення на екран набору записів в запиті:
183.	Чим відрізняється об'єкт запит від об'єкту таблиця в базі даних Access:
184.	При створенні запитів в MS Access в полі "Сортировка" можемо вибрати із списку значення:
185.	В MS Access певна, часто повторювана послідовність дій, яка збережена і може бути виконана автоматично, називається:
186.	В MS Access вираз для обчислювального поля можна побудувати в:

187.	Набір полів, що вносяться до запиту в MS Access, визначається:
188.	Результатами запитів в MS Access є тимчасові таблиці, що зберігаються в оперативній пам'яті, які...
189.	Автоформа створює на основі таблиці:
190.	Обчислювальні вирази в MS Access використовуються:
191.	Для визначення діапазону значень в MS Access не використовуються:
192.	В MS Access умови вибору (критерії відбору) можуть бути задані:
193.	Відредагувати в MS Access створений запит можна:
194.	Запити з параметрами в MS Access -
195.	В MS Access експорт таблиці дозволяє:
196.	Для чого в MS Access в таблицях використовується поле МЕМО?
197.	В MS Access імпорт таблиці дозволяє
198.	Основою бази даних у Microsoft Access є:
199.	Вікно бази даних в MS Access – це:
200.	В MS Access властивість "Условие на значение"...
201.	В MS Access властивість "Обов'язкове поле" ...
202.	В MS Access на основі таблиці можна:
203.	Ключове поле в MS Access повинно бути:
204.	Індекс в таблицях в MS Access використовується, як...
205.	В MS Access властивість "Маска вводу"
206.	В MS Access зв'язок це:
207.	Текстовий тип даних в MS Access має максимальний розмір
208.	Зовнішня таблиця в MS Access це
209.	Охарактеризуйте відношення MS Access "один-до-одного"
210.	Дайте визначення відношення MS Access "багато-до-багатьох"
211.	В MS Access відношення "один-до-багатьох" ставиться тоді, коли
212.	База даних в MS Access призначена для:
213.	До елементів управління формою відносяться:
214.	Для чого існує маска вводу в MS Access
215.	Що визначає розмір поля в MS Access
216.	Під стовпчиком таблиці в MS Access ми розуміємо:
217.	Рядок таблиці в MS Access – це:
218.	Режим таблиці в MS Access - це вікно:
219.	Режим конструктора таблиць в MS Access – це:
220.	Яке значення повертає в MS Access наступний вираз: 21 MOD 4?
221.	Сортування "по убыванию" в MS Access передбачає впорядкування інформації:
222.	Сортування "по возрастанию" в MS Access передбачає впорядкування інформації:
223.	За допомогою якого елементу вікна конструктора форм в MS Access можливо змінити підпис на кнопці форми?
224.	В MS Access на якій панелі в конструкторі форми/звіту розташовані об'єкти, які можна розташувати на формі/звіті?
225.	Який тип даних призначається полям для використання графічних об'єктів

	в MS Access?
226.	В MS Access для встановлення зв'язків між таблицями в БД потрібно скористатись:
227.	Яка функція використовується в MS Access для розрахунку середнього значення?
228.	За допомогою якого об'єкту в MS Access ми можемо створювати декілька сторінок?
229.	Яким чином в MS Access можна вставити зовнішні дані?
230.	Зберігання інформації в MS Access – це основне призначення:
231.	В MS Access для того, щоб змінився підпис в рядку заголовка форми, потрібно змінити дані властивості:
232.	Вкажіть серед запропонованих варіантів правильне звертання до об'єкту з використанням складного ідентифікатора в MS Access:
233.	Для отримання поточної системної дати в MS Access використовується функція:
234.	В MS Access для того, щоб змінити напис, що з'являється поруч з кнопкою, коли на неї навести курсор миші, використовують властивість:
235.	В MS Access, коли в робочому режимі форми в полі відображається #Имя? – це означає що:
236.	Для зміни структури таблиці в MS Access використовується:
237.	В MS Access поле типу «Счетчик» містить:
238.	В MS Access поле типу «Гиперссылка» містить:
239.	Мастер подстановок в MS Access використовується для:
240.	Що таке база даних?
241.	Які існують типи організації баз даних?
242.	З яких об'єктів може складатись база даних Access (вкажіть неправильну відповідь)?
243.	Для чого призначені таблиці Access?
244.	Якими способами можна створювати таблиці Access?
245.	Які обмеження встановлені для імені поля таблиці Access?
246.	Звіти створюють для (основне призначення):
247.	Обчислювальне поле в запиті:
248.	В результаті створення запитів на вибірку створюються:
249.	Зв'язки між таблицями потрібні для:

250.	Ключове поле повинно бути:
Пакети прикладних програм. Загальні поняття. Хмарні сервіси	
251.	"Розподілені технології", тобто дані опрацьовуються з використанням не лише одного комп'ютера, а опрацювання розподіляється по декількох комп'ютерах, які підключені до мережі Internet – це...
252.	Сервіси, які призначені для того, щоб робити доступними користувачеві прикладне програмне забезпечення, простір для зберігання даних та обчислювальні потужності через Інтернет – це...
253.	Що не відноситься до загальновідомих переваг хмарних технологій?
254.	Віртуальне робоче місце (Desktop as a Service (DaaS))
255.	«Цей тип хмарних сервісів використовує мультиабонентську архітектуру: надає через браузер доступ до окремого додатку тисячам клієнтів». До якого терміну стосується дане визначення?
256.	З якими файлами не можна працювати офлайн (Google Диск)?
257.	Що означає аббревіатура AWS (в області хмарних технологій)?
258.	Необхідні компоненти для роботи в «хмарах»:
259.	Щоб налаштувати спільний доступ до файлів на Google Drive, потрібно вибрати поле Додати користувачів, де вписати поштові адреси користувачів данного документа і натиснути кнопку _____:
260.	Надання інтегрованої ІТ-платформи для створення, тестування, розгортання і підтримки додатків. Клієнт отримує дистанційний доступ до програмної інфраструктури і засобів розробки. Це модель надання хмарних послуг:
261.	Провайдер розміщує у себе додаток, надаючи можливість платного доступу до нього через Інтернет. Користувачі платять тільки за користування програмою і не оплачують володіння нею. Це модель надання хмарних послуг:
262.	Надання даних на вимогу користувача незалежно від його географічного розташування або провайдера або організаційної приналежності. Це модель надання хмарних послуг:
263.	Надання обчислювальних ресурсів за запитом, на яких замовник має можливість розгорнути і запустити довільне програмне забезпечення, що включає в себе операційні системи і додатки. Це модель надання хмарних послуг:
264.	Переваги концепції SaaS
265.	Недоліки концепції SaaS
266.	Які сервіси відносяться до хмарних сервісів?
267.	Програми, які забезпечують виконання необхідних користувачеві дій: редагування текстів, створення таблиць, створення малюнків тощо.
268.	програми, що виконують допоміжні функції, наприклад, копіювання даних, видача довідкових відомостей про комп'ютер тощо;

269.	системи, що забезпечують створення нових програм для комп'ютера
270.	До прикладних програм відносять:
271.	Даний клас програмних продуктів охоплює програми, що забезпечують організаційне керування діяльністю офісу
272.	Даний клас включає програмні продукти, що забезпечують залежно від предметної області методи розв'язку завдань
273.	Основне призначення таких програм – створення, обробка й використання аудіо- і відеоінформації для розширення інформаційного простору користувача: графічні редактори, системи мультимедіа, ігрові симулятори, навчальні ігри тощо
274.	Програми цього класу призначені для підтримки роботи конструкторів і технологів, пов'язаних з розробкою креслень, схем, діаграм, графічним моделюванням і конструюванням, створенням бібліотек стандартних елементів креслень і їх багаторазовим використанням, створенням демонстраційних ілюстрацій і мультфільмів
275.	Призначені для організації взаємодії користувача з віддаленими абонентами або інформаційними ресурсами мережі