

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
ЖИТОМИРСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ІМЕНІ ІВАНА ФРАНКА

Стадниченко А.П., Мороз В.В.

**ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ
ДЛЯ САМОКОНТРОЛЮ З ОВОЛОДІННЯ АСПІРАНТАМИ
(СПЕЦІАЛЬНІСТЬ 091 БІОЛОГІЯ) ОСНОВАМИ КУРСУ
«МЕТОДОЛОГІЯ ПІДГОТОВКИ ПРЕДСТАВЛЕННЯ ТА
ОФОРМЛЕННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ»**

Житомир
Вид-во ЖДУ ім. І. Франка
2020

*Рекомендовано до друку рішенням вченої ради Житомирського державного
університету імені Івана Франка
Протокол № 8 від «26» червня 2020 року*

Р е ц е н з е н т и:

Пінкіна Т.В. – кандидат біологічних наук, доцент кафедри біоресурсів, аквакультури та природничих наук Поліського національного університету.

Житова О.П. – кандидат біологічних наук, доцент кафедри екології лісу та безпеки життєдіяльності Поліського національного університету.

Максименко Ю.В. – кандидат біологічних наук, доцент кафедри зоології, біологічного моніторингу та охорони природи Житомирського державного університету імені Івана Франка.

Стадниченко А.П., Мороз В.В.

Тестові завдання для самоконтролю з оволодіння аспірантами (спеціальність 091 Біологія) основами курсу «Методологія підготовки представлення та оформлення наукових досліджень». – Житомир: Вид-во ЖДУ ім. І. Франка, 2020. – 92 с.

Тестові завдання з навчальної дисципліни «Методологія підготовки представлення та оформлення наукових досліджень» розроблено для проведення практичних занять варіативної навчальної дисципліни для підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти галузі знань 09 Біологія спеціальності 091 Біологія.

Тестові завдання побудовано за принципом програмованої перевірки знань з усіх тем курсу, що дозволяє студенту перевірити, наскільки повно засвоєний матеріал, що вивчається,

Завдання в тестовій формі можуть бути застосовані для реалізації як навчальної, так і контролюючої функції.

ЗМІСТ

Вступ	4
Технологія роботи над дисертацією	5
Структура дисертаційної роботи	18
Основні вимоги до оформлення дисертації	31
Публікування та апробація результатів дисертаційних досліджень	45
Підготовка дисертаційного дослідження до захисту	61
Процедура захисту дисертаційного дослідження	74
Ключі до тестів	88
Список рекомендованої літератури	90

ВСТУП

Тестові завдання з навчальної дисципліни «Методологія підготовки представлення та оформлення наукових досліджень» розроблено для проведення практичних занять варіативної навчальної дисципліни для підготовки фахівців третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти галузі знань 09 Біологія спеціальності 091 Біологія та призначені для надання допомоги студентам в організації їх практичної роботи з даного курсу.

Предметом вивчення даної навчальної дисципліни є методологія, організація роботи над дисертаційним дослідженням та оформлення його результатів для забезпечення представлення дисертаційної роботи відповідно до чинних вимог.

Основною метою навчальної дисципліни є формування необхідних фахових компетентностей достатніх для представлення дисертаційної роботи та оформлення наукових досліджень в усній та письмовій формі з урахуванням існуючих вимог до такого виду робіт.

Тестові завдання побудовано за принципом програмованої перевірки знань з усіх тем курсу «Методологія підготовки представлення та оформлення наукових досліджень», що дозволяє студенту перевірити, наскільки повно засвоєний матеріал, що вивчається, а які питання вимагають більш детального опрацювання.

Розроблені тестові завдання включають 6 тем, які пов'язані між собою. Всі тестові завдання припускають вибір лише одного із запропонованих варіантів відповідей. Наприкінці методичних рекомендацій знаходяться відповіді до тестових завдань.

Завдання в тестовій формі можуть бути застосовані для реалізації як навчальної, так і контролюючої функції. Їх може бути використано для поточного контролю та самоконтролю знань протягом семестру, так і при підготовці до іспитів.

Тестові завдання з однією правильною відповіддю

Технологія роботи над дисертацією

1. Одним із найважливіших етапів підготовки дисертаційної роботи є:
 - А) постановка завдань;
 - Б) вибір теми дослідження;
 - В) публікування результатів дослідження;
 - Г) формулювання мети;
 - Д) визначення проблеми наукового дослідження.

2. Правильно обрана і коректно сформульована тема дозволяє:
 - А) скласти чітке уявлення про подальші кроки дослідження;
 - Б) чітко сформулювати мету дослідження;
 - В) скласти план подальшої роботи;
 - Г) сформулювати план;
 - Д) вірної відповіді немає.

3. Роботу над дисертацією доцільно починати:
 - А) після формулювання завдань дослідження;
 - Б) після визначення наукової новизни;
 - В) після формулювання і всебічного аналізу її теми;
 - Г) після визначення проблеми дослідження;
 - Д) після постановки наукового експерименту.

4. Тема дисертації повинна мати:
 - А) виховний характер;
 - Б) експериментальний характер;
 - В) навчальний характер;
 - Г) методичний характер;
 - Д) науковий характер.

5. Наукове дослідження починається з:
 - А) вибору теми;
 - Б) літературного огляду;
 - В) визначення методів дослідження;
 - Г) отримання гранту для дослідження;
 - Д) вибору місця експерименту.

6. Після вибору теми здобувач має:
 - А) сформулювати мету;
 - Б) визначити кількість сторінок дисертації;
 - В) написати наукову публікацію;
 - Г) розробити план своєї дисертації;
 - Д) поставити експеримент.

7. Як співвідносяться об'єкт і предмет дослідження?
- А) не пов'язані один з одним;
 - Б) об'єкт входить до складу предмета дослідження;
 - В) об'єкт містить в собі предмет дослідження;
 - Г) об'єкт протиставлений предмету дослідження;
 - Д) об'єкт дублює предмет дослідження.
8. Формулювання мети дослідження відповідає на питання:
- А) що досліджується?
 - Б) для чого досліджується?
 - В) ким досліджується?
 - Г) коли досліджується?
 - Д) де досліджується?
9. Вибір теми дослідження визначається:
- А) актуальністю;
 - Б) відображенням теми в літературі;
 - В) інтересами громадськості;
 - Г) суспільною значимістю;
 - Д) наявністю інтересів.
10. Завдання являють собою етапи роботи:
- А) з досягнення поставленої мети;
 - Б) пов'язані з вибором об'єкта дослідження;
 - В) доповнюють мету;
 - Г) пов'язані з вибором предмета дослідження;
 - Д) для подальших досліджень.
11. Методи біологічних досліджень поділяють на:
- А) конструктивні та деструктивні;
 - Б) загальні та фрактальні;
 - В) загальні та спеціальні;
 - Г) деструктивні та спеціальні;
 - Д) конструктивні та фрактальні.
12. Мета дисертаційного дослідження – це:
- А) припущення про наявність певного типу зв'язку між досліджуваними явищами;
 - Б) сукупність висновків;
 - В) кінцевий результат, на досягнення якого спрямовано дослідження;
 - Г) проблемна ситуація з чітко визначеною ідеєю мети, яку необхідно досягти;
 - Д) перевірка отриманих результатів на практиці.

13. Основу і рушійну силу пізнання, що дає науці фактичний матеріал, який потребує теоретичного осмислення, називають:

- А) теорія;
- Б) логіка;
- В) наукове пізнання;
- Г) закон;
- Д) практика.

14. Процес взаємодії суб'єкта й об'єкта, результатом якого є нове знання про світ, називається:

- А) наука;
- Б) освіта;
- В) пізнання;
- Г) гіпотеза;
- Д) філософія.

15. Процес пізнання полягає в:

- А) єдності знань з безмежною складністю об'єктивної дійсності;
- Б) протиріччя між обмеженістю наших знань і безмежною складністю об'єктивної дійсності;
- В) єдності боротьби протилежностей;
- Г) протиріччя між високим рівнем знань і недосконалістю буття;
- Д) протиріччя між знаннями у різних галузях.

16. Головним критерієм актуальності теми виступає:

- А) можливість забезпечення найбільшого ефекту;
- Б) набуття нових знань;
- В) теоретичне осмислення матеріалу;
- Г) впровадження результатів у практику;
- Д) формулювання гіпотези.

17. Оберіть умову за якої гіпотеза перетворюється на наукову теорію:

- А) факти спростовують припущення;
- Б) результат перевірки не задовольняє дослідника;
- В) при перевірці результат відповідає дійсності;
- Г) результат перевірки задовольняє дослідника;
- Д) факти частково підтверджують припущення.

18. Інтуїтивне пояснення явища, на основі яких робиться висновок, що базується на наявних знаннях, називають:

- А) закон;
- Б) судження;
- В) умовивід;
- Г) гіпотеза;

Д) наукова ідея.

19. Наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ або причин, які зумовлюють певний наслідок, називають:

- А) гіпотеза;
- Б) наукова ідея;
- В) закон;
- Г) судження;
- Д) умовивід.

20. Кінцевий результат, на досягнення якого спрямовано дослідження це:

- А) завдання;
- Б) гіпотеза;
- В) тема;
- Г) мета;
- Д) наукова ідея.

21. Назва дисертації повинна:

- А) адекватно відображати її зміст та відповідати сутності вирішуваної наукової проблеми;
- Б) відображати об'єктивні властивості явищ та процесів;
- В) визначати закономірності явищ, на яких будуються теорії і виводяться закони;
- Г) найабстрактніше визначати ідеї;
- Д) вірної відповіді немає.

22. Людину, яка здійснює наукові дослідження називають:

- А) дослідник;
- Б) науковець;
- В) вчений;
- Г) науковий працівник;
- Д) громадянин.

23. Людину, яка має відношення до науки, виробляє нові знання, є спеціалістом у певній галузі науки називають:

- А) дослідник;
- Б) науковець;
- В) вчений;
- Г) науковий працівник;
- Д) громадянин.

24. Особу, яка проводить дослідження з метою здобуття наукових результатів називають:

- А) дослідник;
- Б) науковець;
- В) вчений;
- Г) науковий працівник;
- Д) громадянин.

25. Людину, яка за основним місцем роботи та відповідно до трудового договору професійно займається науковою, науково-технічною або науково-педагогічною діяльністю та має відповідну кваліфікацію, підтверджену результатами атестації, називають:

- А) дослідник;
- Б) науковець;
- В) вчений;
- Г) науковий працівник;
- Д) громадянин.

26. Нове знання, здобуте в процесі фундаментальних або прикладних наукових досліджень та зафіксоване на носіях наукової інформації у формі наукового звіту, наукової праці, наукової доповіді, наукового повідомлення про науково-дослідну роботу, монографічного дослідження, наукового відкриття, називається:

- А) наукове дослідження;
- Б) наукова діяльність;
- В) наукова концепція;
- Г) науковий результат;
- Д) наукова теорія.

27. Об'єкт і предмет дослідження як категорії наукового процесу співвідносяться між собою, як:

- А) загальне і часткове;
- Б) першочергове та другорядне;
- В) загальне та спеціальне;
- Г) часткове та спеціальне;
- Д) спеціальне та другорядне.

28. Об'єкт та/або предмет дослідження обов'язково повинні мати:

- А) наукове значення;
- Б) новизну;
- В) проблемну ситуацію;
- Г) суспільне значення;
- Д) науковий результат.

29. Об'єкт дослідження – це:

- А) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ або причин;
- Б) нове знання, здобуте в процесі фундаментальних або прикладних наукових досліджень;
- В) інтуїтивне пояснення явищ;
- Г) процес або явище, що породжує проблемну ситуацію;
- Д) кінцевий результат, на досягнення якого спрямовано дослідження.

30. Предмет дослідження:

- А) є теоретичним відтворенням об'єктивної дійсності;
- Б) визначає проблемну ситуацію;
- В) визначає закономірності явищ, на яких будуються теорії;
- Г) формулює нові ідеї;
- Д) дозволяє перевірити результати на практиці.

31. Гіпотеза – це:

- А) кінцевий результат дослідження;
- Б) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності, тих суттєвих зв'язків і відношень, які підлягають безпосередньому вивченню;
- В) інтуїтивне пояснення явища, без усвідомлення всієї сукупності зв'язків;
- Г) отримання, накопичення, аналіз та систематизація знань про навколишній світ;
- Д) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ або причин, які зумовлюють певний наслідок.

32. Наукова ідея – це:

- А) отримання, накопичення, аналіз та систематизація знань про навколишній світ;
- Б) кінцевий результат дослідження;
- В) інтуїтивне пояснення явища, без усвідомлення всієї сукупності зв'язків, на основі яких робиться висновок, що базується на наявних знаннях;
- Г) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності, тих суттєвих зв'язків і відношень, які підлягають безпосередньому вивченню;
- Д) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ або причин, які зумовлюють певний наслідок.

33. Наука – це:

- А) кінцевий результат дослідження;
- Б) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності, тих суттєвих зв'язків і відношень, які підлягають безпосередньому вивченню;
- В) інтуїтивне пояснення явища, без усвідомлення всієї сукупності зв'язків;

- Г) отримання, накопичення, аналіз та систематизація знань про навколишній світ;
- Д) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ або причин, які зумовлюють певний наслідок.

34. Наукова новизна досліджень полягає у:

- А) введенні до наукового обігу нових наукових даних, які не використовувалися раніше;
- Б) визначенні типових помилок при написанні дисертації;
- В) систематизації отриманих знань;
- Г) теоретичному відтворенні об'єктивної дійсності;
- Д) визначенні закономірностей, які пояснюють теорію.

35. Важливим етапом при написанні кандидатської дисертації є:

- А) встановлення мети;
- Б) планування роботи;
- В) написання вступу;
- Г) підготовка наукових публікацій;
- Д) важливих етапів при цьому немає.

36. Починаючи роботу над кандидатською дисертацією, здобувач має:

- А) написати вступ;
- Б) визначити завдання;
- В) розподілити свій час та спланувати його;
- Г) приступити до написання розділів;
- Д) встановити мету.

37. План роботи здобувача над дисертацією розподіляють на:

- А) індивідуальний та робочий;
- Б) семестровий та річний;
- В) тижневий та місячний;
- Г) навчальний та канікулярний;
- Д) погодинний та потижневий.

38. Індивідуальний план роботи здобувача над дисертацією:

- А) визначає кількість сторінок дисертації;
- Б) визначає терміни захисту дисертації;
- В) регламентує послідовність і термін роботи над окремими етапами роботи;
- Г) фіксує послідовність розділів;
- Д) регламентує послідовність підрозділів.

39. Спільна робота дисертанта та його наукового керівника починається з:

- А) визначення терміну захисту дисертаційного дослідження;
- Б) складання індивідуального плану навчання в аспірантурі;
- В) визначення мети дослідження;
- Г) постановки експерименту;
- Д) спільна робота не передбачається.

40. Робочий план аспіранта передбачає:

- А) послідовність і термін роботи над окремими етапами роботи;
- Б) визначення етапів постановки експерименту;
- В) складання індивідуального плану;
- Г) послідовність і зміст розділів та підрозділів дисертації;
- Д) розподіл особистого часу.

41. До обов'язків наукового керівника входить:

- А) робота над складанням календарного графіка роботи здобувача;
- Б) рекомендувати необхідну літературу, довідкові, статистичні та архівні джерела за темою дослідження;
- В) систематично консультувати здобувача з питань змісту та організації написання дисертаційного дослідження;
- Г) згода на подання дисертації до захисту;
- Д) всі відповіді вірні.

42. Кожна дисертація обов'язково повинна містити:

- А) чотири розділи та висновки до них;
- Б) огляд сучасних літературних джерел;
- В) огляд вітчизняних і зарубіжних літературних джерел з теми дослідження;
- Г) огляд інтернет-ресурсів;
- Д) огляд виключно вітчизняних літературних джерел.

43. Функцією аналізу наукової літератури у дослідженні є:

- А) виявлення досягнень науки, недоліків, помилок і прогалин;
- Б) визначення основних поглядів фахівців на проблему з огляду на те, що вже зроблено в науці;
- В) визначення актуальності, рівня розробленості досліджуваної проблеми;
- Г) надання матеріалу для вибору аспектів і напрямів дослідження, його мети й завдань, а також теоретичних побудов;
- Д) всі відповіді вірні.

44. При попередньому вивченні літератури, коли здобувач вивчає стан наукових досягнень у певній галузі науки в цілому і розробки конкретного напрямку зокрема, доцільним є:

- А) записувати ідеї, які можуть стати базовими щодо даної проблеми;

- Б) занотовувати основні терміни та поняття;
- В) аналізувати достовірність інформації;
- Г) визначати рівень дослідження даної проблеми;
- Д) всі відповіді вірні.

45. Робота над першим розділом передбачає:

- А) опис результатів експерименту;
- Б) визначення основних понять та термінів;
- В) вибір методів дослідження;
- Г) аналіз досліджуваної теми;
- Д) всі відповіді вірні.

46. До літературних джерел загального характеру належать:

- А) наукові публікації, статті, тези доповідей;
- Б) підручники, книги, монографії;
- В) інтернет-ресурси, наукові публікації, тези доповідей;
- Г) підручники, статті, монографії;
- Д) тези доповідей, книги, інтернет-ресурси.

47. До вузькоспеціалізованих літературних джерел належать:

- А) наукові публікації, статті, тези доповідей;
- Б) підручники, книги, монографії;
- В) інтернет-ресурси, наукові публікації, тези доповідей;
- Г) підручники, статті, монографії;
- Д) тези доповідей, книги, інтернет-ресурси.

48. Вивчення наукової літератури з теми дослідження слід починати з:

- А) опрацювання інтернет-ресурсів;
- Б) опрацювання вузькоспеціалізованих джерел;
- В) опрацювання інтернет-ресурсів та вузькоспеціалізованих джерел;
- Г) опрацювання робіт загального характеру;
- Д) опрацювання лише статей за темою дослідження.

49. При вивченні літератури за темою дослідження необхідно:

- А) запозичувати матеріал;
- Б) зосередити увагу на аналізованні отриманої інформації і формуванні системи власних думок за темою дослідження;
- В) формулювати подальший план роботи на дисертаційним дослідженням;
- Г) спиратися лише на погляди зарубіжних науковців;
- Д) всі відповіді вірні.

50. Особлива увага при опрацюванні літературних джерел приділяється:

- А) використаним методам;
- Б) термінології дослідження;
- В) року видання літературного джерела;
- Г) латині;
- Д) місцю виконання дослідження.

51. Щоб поняттєвий апарат був науково обґрунтованим необхідно:
- А) проаналізувати визначення понять різними вченими і порівняти з тими, що сформульовані в державних стандартах, енциклопедіях, енциклопедичних словниках як загальних, так і галузевих;
 - Б) порівняти визначення понять з поняттями, що сформульовані в інтернет-ресурсах;
 - В) проаналізувати визначення понять різними вченими і порівняти з тими, що сформульовані в загальних енциклопедичних словниках;
 - Г) проаналізувати визначення понять різними вченими і порівняти з тими, що сформульовані в державних стандартах;
 - Д) проаналізувати визначення понять різними вченими і порівняти з тими, що сформульовані в галузевих енциклопедичних словниках.
52. Визначити властивості наукових фактів:
- А) новизна, точність, об'єктивність, достовірність;
 - Б) припущення, суб'єктивність, проблемність, інтуїтивність;
 - В) недостовірність, припущення, інтуїтивність, об'єктивність;
 - Г) об'єктивність, достовірність, проблемність, точність;
 - Д) точність, новизна, припущення, суб'єктивність.
53. Аналізуючи літературу, слід відбирати лише:
- А) окремі припущення, що стосуються теми дослідження;
 - Б) наукові факти;
 - В) основні терміни та поняття;
 - Г) не перевірені факти;
 - Д) правильна відповідь А та В.
54. Рівень достовірності наукових публікацій залежить від:
- А) року публікації;
 - Б) кількості сторінок наукової публікації;
 - В) наявності графічних даних;
 - Г) наявності рисунків;
 - Д) цільового призначення та характеру інформації.
55. На основі наукових фактів визначаються:
- А) правила;
 - Б) закономірності;
 - В) теорії;

- Г) закони;
- Д) правильна відповідь Б, В, Г.

56. Результатом аналізу наукової літератури є:

- А) формулювання висновків;
- Б) написання огляду літератури з теми дисертаційного дослідження;
- В) критичне осмислення прочитаного;
- Г) визначення основних ідей;
- Д) всі відповіді вірні.

57. Загальний обсяг огляду літератури у кандидатській дисертації не повинен перевищувати:

- А) 50% основного обсягу дисертації;
- Б) 15% основного обсягу дисертації;
- В) 20% основного обсягу дисертації;
- Г) 10% основного обсягу дисертації;
- Д) 30% основного обсягу дисертації.

58. Кандидатська дисертація повинна містити:

- А) нові науково обґрунтовані результати проведених здобувачем досліджень;
- Б) наукові положення та науково обґрунтовані результати;
- В) окремі факти;
- Г) чітко описані результати дослідження вітчизняних та зарубіжних науковців;
- Д) рисунки, таблиці, графіки.

59. У науковій новизні одержаних результатів подають:

- А) рівень розробленості досліджуваної проблеми;
- Б) попередні досягнення науки;
- В) визначення основних поглядів фахівців на проблему з огляду на те, що вже зроблено в науці;
- Г) короткий виклад нових наукових рішень, запропонованих здобувачем особисто;
- Д) критичне осмислення проаналізованих літературних джерел.

60. Новизна наукового факту свідчить про:

- А) принципово новий, до цього часу невідомий предмет чи процес;
- Б) вже відкрите до цього часу явище;
- В) погляди фахівців на дану проблему;
- Г) попередні досягнення науки;
- Д) правильна відповідь А та В.

61. Кінцевий результат, на досягнення якого спрямовано дослідження – це:
- А) мета дисертаційного дослідження;
 - Б) завдання дисертаційного дослідження;
 - В) актуальність теми;
 - Г) наукова новизна;
 - Д) практичне значення.
62. 20% основного обсягу дисертації повинна містити така її частина:
- А) висновки;
 - Б) огляд літератури;
 - В) список праць за темою дослідження;
 - Г) результати дослідження;
 - Д) список використаних джерел.
63. Особлива увага термінології дослідження приділяється при:
- А) написанні висновків;
 - Б) опрацюванні методики постановки експерименту;
 - В) опрацюванні літературних джерел;
 - Г) написанні вступної частини;
 - Д) визначенні завдань дослідження.
64. Основою визначення правил, закономірностей, теорій, законів є:
- А) наукові теорії;
 - Б) гіпотези;
 - В) наукові факти;
 - Г) наукова термінологія;
 - Д) взаємозв'язки в природі.
65. Практика – це:
- А) основа і рушійна сила пізнання, що дає науці фактичний матеріал, який потребує теоретичного осмислення;
 - Б) опрацювання інтернет-ресурсів та вузькоспеціалізованих джерел;
 - В) визначення актуальності, рівня розробленості досліджуваної проблеми;
 - Г) впровадження результатів дослідження у практичну діяльність;
 - Д) надання матеріалу для вибору аспектів і напрямів дослідження, його мети й завдань, а також теоретичних побудов.
66. Записувати ідеї, які можуть стати базовими щодо даної проблеми слід:
- А) при постановці експерименту;
 - Б) при попередньому вивченні літератури;
 - В) при виборі методики дослідження;

- Г) при аналізі зарубіжних видань з теми дослідження;
- Д) вірна відповідь А, Г.

67. Теоретичним відтворенням об'єктивної дійсності є:

- А) мета дослідження;
- Б) гіпотеза;
- В) завдання дослідження;
- Г) предмет дослідження;
- Д) наукові факти.

68. Визначення основних поглядів фахівців на проблему з огляду на те, що вже зроблено в науці є:

- А) функцією аналізу наукової літератури;
- Б) основними завданнями у написанні дисертації;
- В) проблемою постановки експерименту за темою дослідження;
- Г) підґрунтям для визначення методики постановки експерименту;
- Д) вірної відповіді немає.

69. Адекватно відобразити зміст дисертації та відповідати сутності вирішуваної наукової проблеми повинна:

- А) розділи дисертації;
- Б) назва дисертації;
- В) мета дослідження;
- Г) постановка експерименту;
- Д) наукова новизна.

70. Процес або явище, що породжує проблемну ситуацію – це:

- А) об'єкт дослідження;
- Б) актуальність;
- В) мета дослідження;
- Г) предмет дослідження;
- Д) наукова новизна.

71. Зосереджувати увагу на аналізі отриманої інформації і формуванні системи власних думок за темою дослідження слід:

- А) при визначенні мети та завдань дослідження;
- Б) під час визначення актуальності, рівня розробленості досліджуваної проблеми;
- В) при вивченні літератури за темою дослідження необхідно;
- Г) при опрацюванні інтернет-ресурсів за темою дослідження;
- Д) під час вибору аспектів і напрямів дослідження.

Структура дисертаційної роботи

1. Дисертація на здобуття наукового ступеню кандидата наук повинна мати:
 - А) високий рівень змісту;
 - Б) відповідну структуру;
 - В) проілюстрований зміст;
 - Г) відповідне оформлення;
 - Д) правильна відповідь А, Б, Г.

2. Нормативним документом, що визначає структуру дисертації є:
 - А) наказ МОН України від 16.01.2018 року № 43;
 - Б) наказ МОН України від 12.01.2017 року № 40;
 - В) наказ МОН України від 15.01.2018 року № 36;
 - Г) наказ МОН України від 09.02.2017 року № 192;
 - Д) наказ МОН України від 10.01.2017 року № 1/9-2.

3. Авторський аркуш – це:
 - А) один друкований аркуш;
 - Б) умовна одиниця виміру обсягу текстового та ілюстративного видання;
 - В) умовна одиниця виміру ілюстративної частини видання;
 - Г) умовна одиниця виміру текстової частини видання;
 - Д) аркуш, що містить результати дослідження.

4. Структурними елементами дисертації є:
 - А) титульний аркуш;
 - Б) анотація та зміст;
 - В) список використаних джерел;
 - Г) розділи основної частини;
 - Д) всі відповіді вірні.

5. Які структурні елементи дисертації мають починатися з нової сторінки?
 - А) лише анотація та зміст;
 - Б) список використаних джерел та додатки;
 - В) лише розділи основної частини;
 - Г) всі структурні елементи;
 - Д) всі структурні елементи, крім додатків.

6. Стиль наукового тексту передбачає:
 - А) прямий порядок слів;
 - Б) посилення інформаційної ролі слова до кінця речення;
 - В) використання термінології;

- Г) відсутність термінології;
Д) правильна відповідь Б та В.
7. На титульному листі дисертаційної роботи необхідно вказати:
А) назву міністерства та установи, де виконана робота;
Б) кількість сторінок в роботі;
В) видавництво;
Г) шифр та найменування спеціальності;
Д) правильна відповідь А та Г.
8. До структурних елементів дисертації не належать:
А) рисунки;
Б) зміст;
В) титульний аркуш;
Г) список використаних джерел;
Д) перелік умовних позначень.
9. Умовна одиниця виміру обсягу текстового видання – це:
А) авторський аркуш;
Б) друкований аркуш;
В) символи;
Г) умовні позначення;
Д) скорочення в тексті.
10. Головною частиною дисертації є:
А) вступ;
Б) розділи дисертації;
В) об'єкт та предмет дослідження;
Г) висновки;
Д) список використаних джерел.
11. Основному тексту кожного розділу може передувати:
А) передмова зі стислим оглядом публікації;
Б) коротко викладений зміст дослідження;
В) передмова зі стислим оглядом публікації і раніше проведених досліджень, описом обраного напрямку та застосованих методів;
Г) чітко обґрунтовані використані методи дослідження;
Д) описані результати дослідження науковців з даної теми.
12. Загальний зміст проведеного дослідження розкривають:
А) анотація;
Б) розділи;
В) висновки;
Г) рисунки та таблиці;

Д) анотація та висновки.

13. Опис обраного напрямку та обґрунтування застосованих методів дослідження може передувати:

- А) висновкам до кожного розділу;
- Б) вступу дисертації;
- В) загальним висновкам;
- Г) основному тексту кожного розділу;
- Д) змісту дисертації.

14. Важливість, суттєве значення, відповідність теми дослідження сучасним потребам певної галузі науки та перспективам її розвитку, характеристика співвідношення між тим, що з даної проблеми вже відомо і що досліджується уперше, відображає:

- А) зміст;
- Б) новизна;
- В) актуальність;
- Г) практичне значення;
- Д) апробація.

15. Процес або явище, що породжують проблемну ситуацію і те, на що спрямована пізнавальна діяльність дослідника, називається:

- А) предмет дослідження;
- Б) актуальність;
- В) об'єкт дослідження;
- Г) зміст;
- Д) тема дослідження.

16. Теоретичне відтворення об'єктивної дійсності, тих суттєвих зв'язків та відношень, які підлягають безпосередньому вивченню в роботі, є головними, визначальними для конкретного дослідження, називається:

- А) зміст;
- Б) актуальність;
- В) об'єкт дослідження;
- Г) предмет дослідження;
- Д) мета дослідження.

17. Розкриття наукової концепції автора, наукове пояснення його досліджень у новому якісному й кількісному аспектах, відображає:

- А) зміст;
- Б) новизна;
- В) висновки;
- Г) практичне значення;
- Д) предмет дослідження.

18. Впровадження результатів досліджень у навчальному процесі, публікаціях, практичній діяльності, відображає:

- А) зміст;
- Б) висновки;
- В) новизна;
- Г) практичне значення;
- Д) мета дослідження.

19. Передмова зі стислим оглядом публікації і раніше проведених досліджень може передувати:

- А) вступу дисертації;
- Б) змісту дисертації;
- В) загальним висновкам;
- Г) висновкам до кожного розділу;
- Д) основному тексту кожного розділу.

20. Логічним завершенням дисертаційної роботи, що відповідає меті, завданням, змісту, відображають головні наукові результати отримані аспірантом особисто є:

- А) вступ;
- Б) новизна роботи;
- В) зміст;
- Г) висновки;
- Д) додатки.

21. У процесі роботи над дисертаційним дослідженням аспірант повинен оволодіти навичками:

- А) наукового пошуку інформації;
- Б) відбору матеріалу, необхідного для розкриття теми дослідження;
- В) проведення занять;
- Г) узагальнення та аналізу матеріалу;
- Д) правильна відповідь А, Б, Г.

22. Обов'язковим елементом другого розділу дисертаційної роботи є:

- А) методи та методика дослідження;
- Б) огляд літературних джерел;
- В) опис об'єкту дослідження;
- Г) висновки;
- Д) ілюстративний матеріал.

23. У другому розділі дисертаційної роботи, як правило:

- А) здійснюють огляд літературних джерел;
- Б) описують об'єкт та предмет дослідження;
- В) підводять підсумки;

- Г) наводять методи вирішення та методику проведення дисертаційного дослідження;
- Д) передмова зі стислим оглядом публікації і раніше проведених досліджень.

24. Загальні методи – це:

- А) кінцевий результат дослідження;
- Б) інтуїтивне пояснення явища;
- В) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності, тих суттєвих зв'язків і відношень, які підлягають безпосередньому вивченню;
- Г) основний, вихідний пункт, світоглядні концепції, теоретичні положення галузі, на які спирається автор дисертації;
- Д) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ або причин, які зумовлюють певний наслідок.

25. Найпоширенішою помилкою, якої припускаються здобувачі при написанні дисертації є:

- А) описовий характер висновків;
- Б) опис використаних методів;
- В) опис об'єкту дослідження;
- Г) правильна відповідь А та Б;
- Д) всі відповіді вірні.

26. Посилення інформаційної ролі слова до кінця речення та використання термінології характеризує стиль тексту:

- А) художній;
- Б) публіцистичний;
- В) науковий;
- Г) офіційно-діловий;
- Д) розмовний.

27. Основна частина дисертації, як правило, містить:

- А) 3-4 розділи і декілька підрозділів;
- Б) 1 розділ та 1 підрозділ;
- В) 2-3 розділи;
- Г) декілька підрозділів;
- Д) 1 розділ та декілька підрозділів.

28. Зміст розділів основної частини дисертації повинен:

- А) достатньо проілюстрований;
- Б) відповідати темі дисертації й повністю її розкривати;
- В) відповідати темі дослідження;
- Г) описувати раніше проведені дослідження;
- Д) правильна відповідь В та Г.

29. Заголовний аркуш видання, на якому зазначаються основні відомості про нього – це:
- А) зміст;
 - Б) вступ;
 - В) титульний аркуш;
 - Г) обкладинка;
 - Д) план.
30. У змісті дисертаційної роботи зазначаються:
- А) назви заголовків розділів без зазначення сторінок;
 - Б) назви всіх заголовків, наявних в роботі, із зазначенням інтервалу сторінок;
 - В) назви всіх заголовків розділів, наявних в роботі, із зазначенням сторінки, з якої вони починаються;
 - Г) назви заголовків тільки розділів із зазначенням інтервалу сторінок від і до;
 - Д) назви всіх заголовків без зазначення сторінок.
31. У вступі дисертації необхідно відобразити:
- А) актуальність теми;
 - Б) мету роботи;
 - В) практичне значення;
 - Г) отримані результати;
 - Д) правильна відповідь А, Б, В.
32. Титульний аркуш – це:
- А) передмова зі стислим оглядом тексту дисертації;
 - Б) сукупність елементів, які становлять даний предмет чи явище;
 - В) заголовний аркуш видання, на якому зазначаються основні відомості про нього;
 - Г) розкриття головної наукової концепції автора;
 - Д) аркуш, на якому представлений опис визначення актуальності даного дослідження.
33. Ознаками наукового тексту є:
- А) логічність, емоційна забарвленість;
 - Б) логічність, достовірність, об'єктивність, чіткість формулювань;
 - В) використання великої кількості прикметників;
 - Г) використання великої кількості іменників;
 - Д) об'єктивність, відсутність термінології.
34. Особливості наукового тексту полягають у:
- А) відсутності термінології;
 - Б) використанні простих речень;

- В) використанні складних речень;
- Г) викладі тексту від першої особи однини;
- Д) використанні наукової термінології.

35. Відповідати темі дисертації та повністю розкривати її суть має:

- А) мета дисертаційного дослідження;
- Б) висновки дисертаційного дослідження;
- В) вступ;
- Г) зміст розділів основної частини;
- Д) правильна відповідь А та В.

36. Назви всіх заголовків розділів, наявних у дисертаційній роботі, із зазначенням сторінки, з якої вони починаються зазначаються:

- А) у змісті дисертаційної роботи;
- Б) у вступі дисертаційної роботи;
- В) у висновках дисертаційної роботи;
- Г) у додатках дисертаційної роботи;
- Д) на титульному аркуші дисертаційної роботи.

37. Текст у дисертаційній роботі необхідно:

- А) представити у вигляді розділів, підрозділів, пунктів;
- Б) представити таким чином, щоб кожна нова думка починалася з нового абзацу;
- В) представити без відбору мовних одиниць та стилістичних засобів;
- Г) привести без поділу одним суцільним текстом;
- Д) представити у вигляді діалогу.

38. Головні наукові результати, отримані здобувачем особисто та їхнє значення для науки і практики, мають бути висвітлені у:

- А) додатках;
- Б) основних розділах;
- В) висновках;
- Г) підрозділах;
- Д) вступі.

39. Висновки до розділів теоретичної частини повинні містити:

- А) сформульовану новизну отриманого результату дослідження;
- Б) обґрунтування достовірності результату;
- В) коротку суть результату з цифрами та фактами;
- Г) визначення практичної цінності отриманого результату дослідження;
- Д) всі варіанти вірні.

40. Свідоме використання чужих ідей без відповідних посилань в тексті на першоджерела – це:
- А) посилання;
 - Б) бібліографічний запис;
 - В) плагіат;
 - Г) додаток;
 - Д) анотація.
41. Висновки до розділів експериментальної частини повинні містити:
- А) коротку суть отриманого результату з цифрами та фактами;
 - Б) характеристику новизни отриманого результату;
 - В) аналіз відповідності даних, передбачених теорією, з даними експерименту;
 - Г) практичну цінність отриманого результату;
 - Д) всі варіанти вірні.
42. Кількість висновків до розділу дисертації повинні відповідати:
- А) кількості підрозділів у даному розділі;
 - Б) кількості сторінок друкованого тексту дисертації;
 - В) кількості використаних літературних джерел;
 - Г) кількості використаних рисунків;
 - Д) кількості абзаців у розділі.
43. Шифр та назва спеціальності на титульному аркуші розміщується:
- А) посередині, зверху титульного аркуша;
 - Б) посередині титульного аркуша;
 - В) перед темою дисертаційного дослідження;
 - Г) знизу титульного аркуша;
 - Д) зліва титульного аркуша.
44. Перелік умовних позначень у структурі дисертаційної роботи розміщується:
- А) після змісту;
 - Б) перед додатками;
 - В) перед вступом;
 - Г) перед списком використаних джерел;
 - Д) правильна відповідь А та В.
45. У висновках до розділів експериментальної частини зазначають:
- А) мету та умови експерименту;
 - Б) коротку суть отриманого результату з цифрами та фактами;
 - В) характеристику новизни та практичної цінності отриманого результату;

- Г) аналіз відповідності даних, передбачених теорією, з даними експерименту;
- Д) всі варіанти вірні.

46. Додатки у структурі дисертаційної роботи розміщуються:

- А) після висновків;
- Б) перед списком використаних джерел;
- В) після вступу;
- Г) після списку використаних джерел;
- Д) перед висновками.

47. Кожний структурний елемент дисертації повинен:

- А) розміщуватися з правого краю аркуша;
- Б) розміщуватися з лівого краю аркуша;
- В) починатися з нової сторінки;
- Г) бути продовженням попереднього структурного елемента;
- Д) вірної відповіді немає.

48. Відповідна структура, оформлення, високий рівень змісту це характеристики:

- А) ділових паперів;
- Б) дисертаційної роботи;
- В) діалогу;
- Г) повідомлення;
- Д) вірної відповіді немає.

49. Список використаних джерел у структурі дисертаційної роботи розміщується:

- А) після вступу;
- Б) після висновків;
- В) перед додатками;
- Г) після переліку умовних позначень;
- Д) після додатків.

50. Загальні висновки у структурі дисертаційної роботи розміщуються:

- А) після вступу;
- Б) перед додатками;
- В) перед списком використаних джерел;
- Г) після переліку умовних позначень;
- Д) після додатків.

51. Особистий внесок здобувача у дисертації є структурним елементом:

- А) титульного аркуша;
- Б) анотації;

- В) вступу;
- Г) додатків;
- Д) розділу.

52. Висновком називають:

- А) логічний засіб здобування нового знання;
- Б) підсумок, зроблений на основі спостережень, міркувань або огляду певних фактів;
- В) добірку інформації, отриманої в результаті діяльності особи;
- Г) знання, здобуті за допомогою безпосереднього сприймання предметів або явищ;
- Д) множину бібліографічних елементів, зафіксованих в документальній формі.

53. Бібліографічний опис – це:

- А) сукупність бібліографічних відомостей про документ, його складову частину чи групу документів, які наведені за певними правилами;
- Б) назви структурних елементів, де описуються використані методики дослідження;
- В) елемент бібліографічного апарату, котрий містить бібліографічні описи використаних джерел і розміщується перед висновками;
- Г) логічний підсумок, зроблений на основі спостережень, міркувань або розгляду певних фактів;
- Д) запис в документі, який вказує на іншу частину цього документа або на інший документ.

54. Зміст дисертації повинен містити:

- А) назви структурних елементів із зазначенням нумерації їх сторінок;
- Б) лише назви розділів, де йдеться про результати дослідження;
- В) назви структурних елементів, з описом використаних методик;
- Г) назви структурних елементів;
- Д) вірної відповіді немає.

55. До додатків дисертаційної роботи включається:

- А) матеріал, який необхідний для повноти розкриття огляду літературних джерел;
- Б) допоміжний матеріал, необхідний для повноти сприйняття дисертації;
- В) список використаних інформаційних ресурсів;
- Г) список публікацій здобувача за темою дисертації;
- Д) вірної відповіді немає.

56. Список використаних джерел – це:

- А) членування тексту на складові частини, графічне відокремлення однієї частини від іншої;
- Б) добірка інформації;
- В) назва структурних елементів;
- Г) елемент бібліографічного апарату, що містить бібліографічні описи використаних джерел і розміщується після висновків;
- Д) елемент бібліографічного апарату, що містить бібліографічні описи використаних джерел і розміщується перед висновками.

57. Плагіат – це:

- А) запис в документі, який вказує на іншу частину цього документа або на інший документ;
- Б) свідоме використання чужих ідей, думок, фактів без відповідних посилань в тексті на першоджерела;
- В) добірка інформації, отриманої в результаті діяльності особи;
- Г) використання чужих ідей, думок, концепцій, фактів з відповідними посиланнями в тексті на першоджерела;
- Д) множина бібліографічних елементів, зафіксованих в документальній формі.

58. Логічний підсумок, зроблений на основі експерименту – це:

- А) зміст;
- Б) бібліографічний опис;
- В) висновок;
- Г) анотація;
- Д) додаток.

59. Бібліографічний опис джерел оформлюється:

- А) відповідно до чинних стандартів бібліотечної та видавничої справи;
- Б) згідно наказу МОН України від 15.01.2018 року № 36;
- В) відповідно до чинних стандартів видавничої справи;
- Г) згідно наказу МОН України від 10.01.2017 року № 1/9-2;
- Д) на власний розсуд здобувача.

60. Сукупність бібліографічних відомостей про документ, його складову частину чи групу документів, які наведені за певними правилами – це:

- А) зміст;
- Б) бібліографічний опис;
- В) висновок;
- Г) анотація;
- Д) додаток.

61. Розділи дисертації розкривають:
- А) загальний зміст дослідження;
 - Б) загальну кількість сторінок дисертації;
 - В) знання, здобуті за допомогою безпосереднього сприймання предметів або явищ;
 - Г) множину бібліографічних елементів;
 - Д) вірні відповіді А, Б.
62. Назви структурних елементів із зазначенням нумерації їх сторінок – це:
- А) вступ;
 - Б) висновки;
 - В) новизна;
 - Г) зміст;
 - Д) огляд літератури.
63. Підсумок, зроблений на основі спостережень, міркувань або огляду певних фактів – це:
- А) вступ;
 - Б) висновки;
 - В) новизна;
 - Г) зміст;
 - Д) огляд літератури.
64. Особливу увагу при опрацюванні літературних джерел надають:
- А) використаним методам;
 - Б) року видання літературного джерела;
 - В) місцю виконання дослідження;
 - Г) латинським назвам;
 - Д) термінології дослідження.
65. Після списку використаних джерел у дисертаційній роботі розміщуються:
- А) висновки;
 - Б) додатки;
 - В) список опублікованих праць за темою дослідження;
 - Г) анотація;
 - Д) вступ.
66. Об'єктом дослідження називають:
- А) те, на що спрямована пізнавальна діяльність дослідника;
 - Б) предмет дослідження;
 - В) його актуальність;

- Г) упорядковану інформацію, отриману в результаті діяльності особи;
- Д) використання чужих ідей, думок, концепцій, фактів.

67. Наукова новизна полягає у:

- А) систематизації отриманих знань;
- Б) визначенні типових помилок при написанні дисертації;
- В) введенні до наукового обігу нових наукових даних, які не використовувалися раніше;
- Г) теоретичному відтворенні об'єктивної дійсності;
- Д) визначенні закономірностей, які пояснюють теорію.

68. Заголовний аркуш видання, на якому зазначаються основні відомості про нього – це:

- А) передмова;
- Б) анотація;
- В) резюме;
- Г) титульний аркуш;
- Д) заголовок.

69. Наказ МОН України від 12.01.2017 року № 40 визначає:

- А) структуру дисертації;
- Б) оформлення бібліографії;
- В) терміни подання дисертаційної роботи до захисту;
- Г) структуру автореферату;
- Д) правила оформлення переліку праць за темою дослідження.

70. Після змісту у дисертаційній роботі розміщують:

- А) титульний аркуш;
- Б) перелік умовних позначень;
- В) розділи;
- Г) ключові слова;
- Д) список опублікованих праць за темою дослідження.

71. Висновки кандидатської дисертації повинні містити:

- А) знання, здобуті за допомогою сприймання явищ;
- Б) допоміжний матеріал, необхідний для кращого опису результатів дослідження;
- В) список використаних інформаційних ресурсів;
- Г) список публікацій здобувача за темою дисертації;
- Д) головні наукові результати, отримані здобувачем особисто та їхнє значення для науки і практики.

Основні вимоги до оформлення дисертації

1. Дисертація – це:
 - А) вид самостійної навчально-наукової роботи з елементами дослідження, що виконується протягом семестру з метою закріплення, поглиблення і узагальнення знань, одержаних за час навчання;
 - Б) науково-технічний документ, який містить вичерпну систематизовану інформацію за вибраною тематикою;
 - В) кваліфікаційна робота, призначена для об'єктивного контролю ступеня сформованості умінь та знань розв'язувати типові завдання діяльності;
 - Г) документ, у якому викладаються певні питання, подаються висновки та пропозиції;
 - Д) спеціально підготовлена наукова праця на правах рукопису, яку виконують для прилюдного захисту на здобуття наукового ступеня.

2. Дисертація на здобуття наукових ступенів кандидата наук повинна мати:
 - А) високий рівень змісту, відповідну структуру та оформлення;
 - Б) фіксовану кількість сторінок;
 - В) три розділи та шість підрозділів;
 - Г) добірку інформації, отриманої в результаті діяльності особи;
 - Д) використання чужих ідей, думок, концепцій.

3. Згідно з «Вимогами до оформлення дисертацій та авторефератів дисертацій», що базуються на ДСТУ 3008-95 «Документація. Звіти у сфері науки і техніки. Структура і правила оформлення», дисертація на здобуття наукового ступеня кандидата наук готується:
 - А) у палітурці;
 - Б) у вигляді спеціально підготовленої доповіді на правах рукопису у м'якому переплетенні;
 - В) у вигляді контрольного реферату у твердому переплетенні;
 - Г) у вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису у твердому переплетенні;
 - Д) у вигляді доповіді у твердому переплетенні.

4. Тексти основної частини дисертації є:
 - А) допоміжним текстом дисертації;
 - Б) ілюстративною частиною дисертації;
 - В) вступною частиною дисертації;
 - Г) основним текстом дисертації;
 - Д) всі відповіді вірні.

5. До основного тексту дисертації не входять:
- А) таблиці та рисунки, які повністю займають площу сторінки;
 - Б) рисунки, які займають 1/3 площі сторінки;
 - В) таблиці, які займають 1/3 площі сторінки;
 - Г) таблиці та рисунки, які займають 1/3 площі сторінки;
 - Д) таблиці та рисунки, які займають 2/3 площі сторінки.
6. Спеціально підготовлена наукова праця на правах рукопису, яку виконують для прилюдного захисту на здобуття наукового ступеня – це:
- А) курсова робота;
 - Б) реферат;
 - В) дисертація;
 - Г) доповідь;
 - Д) анотація.
7. У вигляді спеціально підготовленої наукової праці на правах рукопису у твердому переплетенні готують:
- А) реферат;
 - Б) анотацію;
 - В) дисертацію;
 - Г) повідомлення;
 - Д) доповідь.
8. Узагальнений короткий виклад основного змісту дисертації – це:
- А) вступ;
 - Б) доповідь;
 - В) анотація;
 - Г) висновок;
 - Д) зміст.
9. В анотації дисертації мають бути:
- А) стисло представлені основні результати дослідження із зазначенням наукової новизни та наявності практичного значення;
 - Б) основні результати дослідження;
 - В) описи літературних джерел;
 - Г) основні друковані праці;
 - Д) використані рисунки, таблиці, ілюстрації.
10. В анотації вказуються:
- А) прізвище та ініціали здобувача;
 - Б) назва дисертації, шифр та назва спеціальності, місто, рік;
 - В) вид дисертації та науковий ступінь, на який претендує здобувач;

- Г) назва вищого навчального закладу, у якому здійснювалася підготовка та наукової установи, у спеціалізованій вченій раді якої відбудеться захист;
- Д) всі відповіді вірні.

11. Анотація – це:

- А) науково-технічний документ, який містить вичерпну систематизовану інформацію за вибраною тематикою;
- Б) узагальнений короткий виклад основного змісту дисертації;
- В) робота, призначена для об'єктивного контролю ступеня сформованості умінь та знань розв'язувати типові завдання діяльності;
- Г) документ, у якому викладаються певні питання, подаються висновки та пропозиції;
- Д) добірка інформації, отриманої в результаті діяльності особи.

12. Обсяг анотації становить:

- А) 0,1-0,2 авторських аркуша;
- Б) 0,2-0,3 авторських аркуша;
- В) 0,3-0,4 авторських аркуша;
- Г) 0,3-0,5 авторських аркуша;
- Д) 0,5-0,6 авторських аркуша.

13. Один авторський аркуш дорівнює:

- А) 10 тис. друкованих знаків;
- Б) 40 тис. друкованих знаків;
- В) 30 тис. друкованих знаків;
- Г) 25 тис. друкованих знаків;
- Д) 35 тис. друкованих знаків.

14. Наприкінці анотації наводяться:

- А) висновки;
- Б) матеріали та методи дослідження;
- В) ключові слова;
- Г) результати дослідження;
- Д) додатки.

15. Сукупність ключових слів повинна:

- А) розміщуватися в алфавітному порядку;
- Б) займати 1/3 площі сторінки;
- В) бути написана виключно латинською мовою;
- Г) відповідати основному змісту наукової праці, відображати тематику дослідження і забезпечувати тематичний пошук роботи;
- Д) забезпечувати тематичний пошук роботи.

16. Ключові слова подають у:
- А) називному відмінку, друкують в рядок через кому;
 - Б) називному відмінку, друкують в стовпчик;
 - В) родовому відмінку, друкують в рядок через кому;
 - Г) родовому відмінку, друкують в стовпчик;
 - Д) давальному відмінку, друкують в рядок через кому.
17. Після ключових слів наводиться список публікацій здобувача за темою дисертації:
- А) в яких опубліковані основні наукові результати дисертації;
 - Б) які засвідчують апробацію матеріалів дисертації;
 - В) які додатково відображають наукові результати дисертації;
 - Г) які написані протягом останнього року;
 - Д) правильна відповідь А, Б, В.
18. Перелік умовних позначень, символів, одиниць вимірювання, скорочень у дисертації подається:
- А) за необхідності у вигляді окремого списку;
 - Б) за наявності не менше 10 умовних позначень;
 - В) за наявності не більше 10 умовних позначень;
 - Г) за необхідності у вступі;
 - Д) за необхідності у анотації.
19. Додатково пояснення умовних позначень, символів, одиниць вимірювання, скорочень у тексті дисертації наводиться:
- А) у тексті при першому згадуванні;
 - Б) у висновках до розділів;
 - В) у загальних висновках;
 - Г) окремим текстом після анотації;
 - Д) окремим текстом після змісту.
20. До переліку умовних позначень не вносяться:
- А) скорочення, символи, позначення, які повторюються не більше чотирьох разів;
 - Б) скорочення, символи, позначення, які повторюються не більше трьох разів;
 - В) скорочення, символи, позначення, які повторюються не більше двох разів;
 - Г) скорочення, символи, позначення, які повторюються не більше п'яти разів;
 - Д) скорочення, символи, позначення, які повторюються не більше шести разів.

21. Основна частина дисертації має містити:
- А) зміст, вступ, висновки;
 - Б) вступ, висновки, список використаних джерел;
 - В) титульний аркуш, зміст, розділи дисертації;
 - Г) вступ, розділи дисертації, висновки;
 - Д) анотацію, вступ, висновки.
22. Обсяг основного тексту дисертації вираховується:
- А) друкованими аркушами;
 - Б) кількістю сторінок дисертації;
 - В) кількістю сторінок розділів дисертації;
 - Г) авторськими аркушами;
 - Д) друкованими та авторськими аркушами.
23. Дисертація має бути оформлена за допомогою комп'ютерної техніки з використанням текстового редактора Word:
- А) шрифт – Arial, розмір шрифту – 14 pt, міжрядковий інтервал – 1,5;
 - Б) шрифт – Times New Roman, розмір шрифту – 14 pt, міжрядковий інтервал – 1,5;
 - В) шрифт – Arial, розмір шрифту – 14 pt, міжрядковий інтервал – 1,0;
 - Г) шрифт – Times New Roman, розмір шрифту – 14 pt, міжрядковий інтервал – 1,0;
 - Д) шрифт – Times New Roman, розмір шрифту – 12 pt, міжрядковий інтервал – 1,15.
24. Шрифт друку дисертації повинен бути:
- А) чорного кольору, щільність тексту не має значення;
 - Б) чорного кольору, щільність тексту однакова;
 - В) сірого кольору, щільність тексту однакова;
 - Г) чорного кольору, щільність тексту 1,15;
 - Д) сірого кольору, щільність тексту 1,15.
25. У апробації матеріалів дисертації зазначаються:
- А) лише назви конференції, місце та дата проведення;
 - Б) назви конференції, конгресу, симпозіуму, семінару, школи, місце та дата проведення;
 - В) місце та дата проведення конференції, конгресу, симпозіуму, семінару, школи;
 - Г) назви конференції, конгресу, симпозіуму, семінару, школи;
 - Д) місце та дата проведення семінарів.
26. Скорочення, символи, позначення, які повторюються у дисертації не більше двох разів:
- А) до переліку умовних позначень не вносяться;

- Б) вносяться до переліку умовних позначень;
- В) вносяться окремим списком після списку використаних джерел;
- Г) вносяться окремим списком після висновків;
- Д) вносяться окремим списком після апробації матеріалів.

27. У практичному значенні отриманих результатів зазначаються:

- А) зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами, грантами;
- Б) в рамках яких програм, тематичних планів, наукових тематик і грантів, зокрема галузевих, державних та/або міжнародних, виконувалося дисертаційне дослідження;
- В) відомості про використання результатів досліджень або рекомендації щодо їх практичного використання;
- Г) зміст власних досліджень здобувача наукового ступеня;
- Д) номери державної реєстрації науково-дослідних робіт і найменуванням організації, де виконувалася робота.

28. У разі використання наукових результатів, ідей, публікацій та інших матеріалів інших авторів у тексті дисертації обов'язково повинні бути;

- А) посилання на публікації авторів;
- Б) відомості про практичне використання результатів досліджень;
- В) зв'язок роботи з науковими програмами, планами, темами, грантами;
- Г) зміст досліджень;
- Д) роки використання наукових результатів, ідей, публікацій.

29. Розділи, підрозділи, пункти і підпункти у дисертації нумеруються:

- А) арабськими літерами;
- Б) за допомогою символів текстового редактора Word;
- В) римськими цифрами;
- Г) римськими літерами;
- Д) арабськими цифрами.

30. Заголовки структурних частин дисертації друкують:

- А) великими літерами симетрично до тексту;
- Б) малими літерами симетрично до тексту;
- В) великими літерами шрифтом 12 pt, симетрично до тексту;
- Г) великими літерами курсивом симетрично до тексту;
- Д) малими літерами шрифтом 12 pt, симетрично до тексту.

31. Заголовки підрозділів друкують:

- А) великими літерами з абзацного відступу;
- Б) великими літерами без абзацного відступу;

- В) маленькими літерами з абзацного відступу;
- Г) маленькими літерами без абзацного відступу;
- Г) великими літерами по центру сторінки.

32. Великими літерами симетрично до тексту друкують:

- А) заголовки підрозділів;
- Б) заголовки структурних частин дисертації;
- В) заголовки пунктів;
- Г) заголовки підпунктів;
- Д) додатки.

33. У висновках дисертації необхідно:

- А) наголосити на кількісних показниках одержаних результатів та обґрунтуванні достовірності результатів;
- Б) наголосити на необхідності впровадження отриманих результатів у практику;
- В) описати використані літературні джерела;
- Г) визначити практичне значення отриманих результатів дослідження;
- Д) наголосити на новизні отриманих результатів.

34. До додатків дисертаційної роботи слід віднести:

- А) таблиці допоміжних цифрових даних;
- Б) список використаних літературних джерел;
- В) інструкції та методики, які розроблені у процесі виконання дисертаційної роботи;
- Г) ілюстрації допоміжного характеру;
- Д) правильна відповідь А, В, Г.

35. Обсяг додатків дисертаційної роботи повинен становити:

- А) 5-10 сторінок;
- Б) повинен перевищувати обсяг дисертації на 1/3;
- В) не повинен перевищувати обсягу дисертації;
- Г) 10-15 сторінок;
- Д) повинен перевищувати обсяг дисертації не більше ніж на 1/2.

36. Слово «додаток» у дисертаційній роботі друкують:

- А) посередині рядка над заголовком великими літерами з першої великої;
- Б) посередині рядка над заголовком малими літерами з першої великої;
- В) по лівому краю над заголовком великими літерами з першої великої;

- Г) по правому краю над заголовком великими літерами з першої великої;
- Д) посередині рядка над заголовком великими літерами.

37. Додатки слід позначати:

- А) послідовно великими літерами української абетки;
- Б) послідовно арабськими цифрами;
- В) послідовно малими літерами української абетки;
- Г) послідовно римськими цифрами;
- Д) послідовно великими англійськими літерами.

38. До літер, якими не позначають додатки відносять:

- А) А, Б, Г, Є, Ї, К, Л;
- Б) Г, Є, Ї, К, Л, П, С;
- В) Д, Ж, К, Й, О, Ч, Ї;
- Г) Г, Є, Ї, Й, О, Ч, Ї;
- Д) Б, В, Є, О, Л, М, Р.

39. Суцільній нумерації за загальними правилами у дисертації підлягають:

- А) усі сторінки структурних елементів;
- Б) усі сторінки, крім додатків;
- В) усі сторінки, крім списку використаних джерел;
- Г) лише основний текст дисертації;
- Д) лише таблиці та рисунки, що займають усю площу сторінки.

40. Номери сторінок, розділів, підрозділів, пунктів, підпунктів, малюнків, таблиць, формул у дисертації позначають:

- А) римськими цифрами зі знаком №;
- Б) великими літерами української абетки;
- В) арабськими цифрами без знаку №;
- Г) римськими цифрами без знаку №;
- Д) арабськими цифрами зі знаком №.

41. Номер сторінки у дисертаційній роботі не ставиться на:

- А) анотації;
- Б) титульному аркуші;
- В) додатках;
- Г) списку використаних джерел;
- Д) правильна відповідь Б і Г.

42. Нумерація сторінок у дисертаційній роботі проставляється:

- А) у лівому верхньому куті сторінки без крапки;
- Б) знизу по центру сторінки без крапки;

- В) у правому верхньому куті сторінки без крапки;
- Г) у лівому нижньому куті сторінки з крапкою;
- Д) у правому нижньому куті сторінки без крапки.

43. Літерні аббревіатури складаються з:

- А) перших (початкових) літер повних найменувань;
- Б) других літер повних найменувань;
- В) перших (початкових) літер скорочених найменувань;
- Г) других літер скорочених найменувань;
- Д) третіх літер повних найменувань.

44. Назви ілюстрацій у дисертації розміщують:

- А) після їхніх номерів;
- Б) у лівому куті зверху ілюстрації;
- В) перед їхніми номерами;
- Г) у лівому куті знизу ілюстрації;
- Д) у правому куті зверху ілюстрації.

45. Основними елементами підпису ілюстрації є:

- А) найменування графічного сюжету, що позначається словом «Рисунок»;
- Б) порядковий номер ілюстрації, який вказується без знака номера римськими цифрами;
- В) тематичний заголовок ілюстрації, що містить текст із якомога більш стислою характеристикою зображеного;
- Г) порядковий номер ілюстрації, який вказується без знака номера арабськими цифрами;
- Д) правильна відповідь А, В, Г.

46. Основними видами ілюстративного матеріалу в дисертаціях є:

- А) креслення і схема;
- Б) технічний рисунок;
- В) фотографія;
- Г) діаграма і графік;
- Д) всі відповіді вірні.

47. Номер та назва рисунка у дисертації наводяться:

- А) знизу з правого боку рисунка;
- Б) зверху з правого боку рисунка;
- В) знизу з лівого боку рисунка;
- Г) зверху з лівого боку рисунка;
- Д) зверху по центру.

48. Список використаних джерел формується здобувачем наукового ступеня за його вибором одним із таких способів:

- А) у порядку появи посилань у тексті;
- Б) у порядку року видавництва;
- В) в алфавітному порядку прізвищ перших авторів або заголовків;
- Г) у хронологічному порядку;
- Д) правильна відповідь А, В, Г.

49. Графіки у дисертаційній роботі використовують для:

- А) збільшення кількості сторінок дисертації;
- Б) аналізу результатів дослідження;
- В) зображення залежності між величинами;
- Г) аналізу та підвищення наочності ілюстративного матеріалу;
- Д) зображення предмету або явища зі всіма його індивідуальними особливостями.

50. Результати обробки числових даних у дисертації подають:

- А) у вигляді графіків;
- Б) у вигляді схем;
- В) у вигляді рисунків;
- Г) у вигляді креслення;
- Д) у вигляді технічного рисунка.

51. Таблицю у дисертації розміщують:

- А) окремим структурним елементом після додатків;
- Б) після першого згадування про неї в тексті таким чином, щоб її можна було читати без повороту переплетеного блоку дисертації або з поворотом за годинниковою стрілкою;
- В) перед згадуванням про неї в тексті;
- Г) після першого згадування про неї в тексті таким чином, щоб її можна було читати з поворотом переплетеного блоку дисертації або з поворотом проти годинникової стрілки;
- Д) перед згадуванням про неї в тексті таким чином, щоб її можна було читати без повороту переплетеного блоку дисертації або з поворотом за годинниковою стрілкою.

52. Посилання на джерела в тексті дисертації роблять:

- А) згідно з їх переліком у квадратних дужках;
- Б) згідно з їх переліком у круглих дужках;
- В) згідно з їх переліком без дужок;
- Г) згідно з їх переліком у лапках;
- Д) вірної відповіді немає.

53. Бібліографічний опис списку використаних джерел у дисертації може оформлятися здобувачем наукового ступеня за його вибором з урахуванням:

- А) ДСТУ 7093:2009 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Скорочення слів і словосполук, поданих іноземними європейськими мовами»;
- Б) ДСТУ 6095:2009 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Правила скорочення заголовків і слів у заголовках публікації»;
- В) ДСТУ 3582-97 «Інформація та документація. Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила»;
- Г) ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація. Бібліографічне посилення. Загальні положення та правила складання»;
- Д) ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Бібліографічний опис. Загальні вимоги та правила складання».

54. Для підтвердження власних аргументів посиленням на авторитетне джерело або для критичного аналізу того чи іншого друкованого твору слід наводити:

- А) цитати;
- Б) графіки;
- В) рисунки;
- Г) таблиці;
- Д) висновки.

55. Текст дисертації необхідно друкувати, залишаючи поля таких розмірів:

- А) ліве – не менше 15-20 мм, праве – не менше 5 мм, верхнє – не менше 10 мм, нижнє – не менше 10 мм;
- Б) ліве – не менше 20-25 мм, праве – не менше 10 мм, верхнє – не менше 15 мм, нижнє – не менше 15 мм;
- В) ліве – не менше 20-25 мм, праве – не менше 10 мм, верхнє – не менше 20 мм, нижнє – не менше 20 мм;
- Г) ліве – не менше 10-15 мм, праве – не менше 10 мм, верхнє – не менше 20 мм, нижнє – не менше 20 мм;
- Д) ліве – не менше 15-20 мм, праве – не менше 5 мм, верхнє – не менше 20 мм, нижнє – не менше 20 мм.

56. Дисертацію друкують на:

- А) аркушах білого паперу формату А4 через 1,0 міжрядкового інтервалу;

- Б) аркушах білого паперу формату А4 через 1,5 міжрядкового інтервалу;
- В) аркушах білого паперу формату А4 через 1,5 міжрядкового інтервалу;
- Г) аркушах білого паперу формату А3 через 1,5 міжрядкового інтервалу;
- Д) аркушах білого паперу формату А4 через 1,15 міжрядкового інтервалу.

57. Цитати у дисертації наводять для:

- А) збільшення кількості сторінок дисертації;
- Б) зображення залежності між величинами;
- В) аналізу результатів дослідження;
- Г) зображення предмету або явища зі всіма його індивідуальними особливостями;
- Д) підтвердження власних аргументів посиланням на авторитетне джерело.

58. Посилання на ілюстрації дисертації вказують:

- А) порядковим номером ілюстрації;
- Б) згідно з їх переліком без дужок;
- В) згідно з їх переліком у лапках;
- Г) згідно номеру розділу;
- Д) згідно номеру сторінки, на якій вони розміщені.

59. При складанні списку використаних джерел доцільно використати:

- А) офіційні документи, які публікуються від імені державних або громадських організацій, установ і відомств і свідчать про актуальність досліджуваної теми;
- Б) основні праці провідних фахівців у даній галузі;
- В) праці авторів, що відбивають всі погляди на розв'язання проблеми;
- Г) основні праці наукового керівника, опонентів, які засвідчують їхню наукову компетентність у даній проблемі;
- Д) всі відповіді вірні.

60. Якщо автора дисертації звинуватять у плагіаті, то:

- А) робота може бути подана до захисту в спеціалізованій вченій раді після її доопрацювання;
- Б) робота знімається із захисту в спеціалізованій вченій раді без права повторного захисту;
- В) робота подається до захисту в спеціалізованій вченій раді;
- Г) робота знімається із захисту в спеціалізованій вченій раді з правом повторного захисту;

Д) робота знімається із захисту в спеціалізованій вченій раді з правом повторного захисту не раніше, ніж через 12 міс.

61. Таблиці та рисунки, які повністю займають площу сторінки:

- А) до основного тексту дисертації не входять;
- Б) відносять до додатків дисертації;
- В) входять до основного тексту дисертації;
- Г) є найважливішою частиною дисертації;
- Д) вірної відповіді немає.

62. Знизу з правого боку рисунка у дисертації розміщують:

- А) дату оформлення рисунка;
- Б) прізвище та ініціали його автора;
- В) номер та назва рисунка;
- Г) номер рисунка та ініціали автора;
- Д) назву рисунка та дату оформлення.

63. У вигляді графіків оформлюють:

- А) зображення залежності між величинами;
- Б) текстові дані;
- В) зображення предмету з його особливостями;
- Г) результати обробки числових даних;
- Д) вірна відповідь Б, В.

64. У правому верхньому куті сторінки дисертації без крапки розміщують:

- А) нумерацію сторінок;
- Б) назву розділу;
- В) дату виконання дослідження;
- Г) УДК;
- Д) номер розділу, підрозділу.

65. З метою підтвердження власних аргументів посиланням на авторитетне джерело наводять:

- А) нумерацію сторінок;
- Б) висновки;
- В) список використаних джерел;
- Г) цитати;
- Д) анотацію.

66. Згідно ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання» оформлюють:

- А) основний текст дисертації;

- Б) список використаних джерел;
- В) анотації;
- Г) фахові статті;
- Д) тези конференцій.

67. Заголовки структурних частин дисертації мають бути оформлені:

- А) малими літерами симетрично до тексту;
- Б) малими літерами курсивом симетрично до тексту;
- В) великими літерами симетрично до тексту;
- Г) великими літерами з підкресленням;
- Д) малими літерами з підкресленням.

68. Вибір теми дослідження визначається:

- А) практичним значенням;
- Б) відображенням теми в літературі;
- В) інтересами громадськості;
- Г) суспільною значимістю;
- Д) актуальністю.

69. Завдання являють собою етап роботи:

- А) пов'язані з вибором теми дослідження;
- Б) пов'язані з вибором об'єкта дослідження;
- В) доповнюють мету;
- Г) з досягнення поставленої мети;
- Д) для подальших досліджень.

70. Науковець – це:

- А) особа, яка має відношення до науки, виробляє нові знання, є спеціалістом у певній галузі;
- Б) особа, яка здійснює наукові дослідження;
- В) особу, яка проводить дослідження з метою здобуття наукових результатів;
- Г) особа, яка за основним місцем роботи та відповідно до трудового договору професійно займається науковою, науково-технічною або науково-педагогічною діяльністю;
- Д) особу, яка має відповідну кваліфікацію, підтверджену результатами атестації.

71. Малими літерами з абзацного відступу оформлюють:

- А) заголовки підрозділів;
- Б) заголовки структурних частин дисертації;
- В) список опублікованих праць за темою дослідження;
- Г) підписи рисунків;
- Д) назви таблиць та графіків.

Публікування та апробація результатів дисертаційних досліджень

1. До опублікованих праць, які відображають основні наукові результати дисертації належать:
 - А) монографії;
 - Б) реферати;
 - В) статті у наукових, зокрема електронних, фахових виданнях України; Г) статті у наукових періодичних виданнях інших держав з напряму, з якого підготовлено дисертацію;
 - Д) правильна відповідь А, В, Г.

2. Перелік наукових фахових видань України затверджується в установленому порядку:
 - А) органами місцевого самоврядування;
 - Б) Національною комісією зі стандартів державної мови;
 - В) Міністерством освіти і науки України;
 - Г) Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сфері зв'язку та інформатизації;
 - Д) вищим навчальним закладом.

3. Нормативним документом про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук є:
 - А) наказ МОН України від 16.01.2018 року № 43;
 - Б) наказ МОН України від 12.01.2017 року № 40;
 - В) наказ МОН України від 15.01.2018 року № 36;
 - Г) наказ МОН України від 23.09.2019 року № 1220;
 - Д) наказ МОН України від 09.02.2017 року № 192.

4. Наукові публікації зараховуються за темою дисертації у разі дотримання таких умов:
 - А) обґрунтування отриманих наукових результатів відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків;
 - Б) опублікування статей у наукових фахових виданнях, які на дату їх опублікування внесено до Переліку наукових фахових видань України, затвердженого в установленому законодавством порядку;
 - В) опублікування не більше ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання;
 - Г) опублікування статей у наукових періодичних виданнях інших держав з наукового напряму, за яким підготовлено дисертацію здобувача, за умови повноти викладу матеріалів дисертації, що визначає спеціалізована вчена рада;
 - Д) всі відповіді вірні.

5. За темою дисертації не зараховуються наукові публікації, у яких:

- А) зміст публікації відповідає темі дисертаційного дослідження;
- Б) особистий внесок здобувача (у разі опублікування наукових праць у співавторстві) становить не менше 50%;
- В) повторюються наукові результати, опубліковані раніше в інших наукових публікаціях, що вже зараховані за темою дисертації;
- Г) є наявність не менше двох співавторів;
- Д) є наявність трьох співавторів, одним із яких виступає науковий керівник.

6. Зарахування статей, опублікованих у наукових періодичних виданнях з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача, покладається на:

- А) наукового керівника;
- Б) рецензентів;
- В) спеціалізовану вчену раду;
- Г) вищий навчальний заклад;
- Д) Міністерство освіти і науки України.

7. Умовами зарахування статей, опублікованих у наукових періодичних виданнях інших держав з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача, є:

- А) особистий внесок здобувача (у разі опублікування наукових праць у співавторстві) становить не менше 50%;
- Б) відповідність такого видання тематичній спрямованості з певної галузі науки (знань), спеціалізації видання, наявності у складі редколегії фахівців з відповідної галузі науки (знань), за якою планується захист дисертації;
- В) наявність активного ISSN-номера видання;
- Г) наявність процедури рецензування публікацій та дотримання виданням редакційної етики;
- Д) правильна відповідь Б, В, Г.

8. Основні наукові результати дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата наук має бути висвітлено:

- А) не менше ніж у двох наукових публікаціях, які розкривають основний зміст дисертації;
- Б) виключно у двох наукових публікаціях, які розкривають основний зміст дисертації;
- В) не менше ніж у трьох наукових публікаціях, які розкривають основний зміст дисертації;
- Г) в одній науковій публікації;
- Д) у двох-трьох наукових публікаціях, які розкривають основний зміст дисертації.

9. ISSN-номера видання – це:
- А) бібліотечна класифікація документів, яка широко використовується у всьому світі для систематизації документів;
 - Б) певна послідовність символів, призначена для підтвердження особи або її прав;
 - В) унікальний номер, що використовується для ідентифікації друкованого або електронного періодичного видання;
 - Г) спосіб запису даних, зручний для зчитування машиною;
 - Д) номер електронного документа в глобальній мережі Інтернет, завдяки якому суттєво спрощується пошук і використання матеріалів.
10. DOI – це:
- А) бібліотечна класифікація документів, яка широко використовується у всьому світі для систематизації документів;
 - Б) певна послідовність символів, призначена для підтвердження особи або її прав;
 - В) унікальний номер, що використовується для ідентифікації друкованого або електронного періодичного видання;
 - Г) спосіб запису даних, зручний для зчитування машиною;
 - Д) номер електронного документа в глобальній мережі Інтернет, завдяки якому суттєво спрощується пошук і використання матеріалів.
11. Офіційним сайтом для пошуку статті за номером ідентифікатора є:
- А) Ask Jeeves;
 - Б) International DOI Foundation або CrossRef;
 - В) imPulse Marketing Conference 2.0;
 - Г) National Library of Ukraine named after VI Vernadsky;
 - Д) Filesearch.
12. Основні наукові результати дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата наук має бути висвітлено:
- А) не менше ніж у чотирьох наукових публікаціях;
 - Б) не менше ніж у двох наукових публікаціях;
 - В) не менше ніж у трьох наукових публікаціях;
 - Г) не менше ніж у п'яти наукових публікаціях;
 - Д) не менше ніж у шести наукових публікаціях.
13. Спеціалізована вчена рада має право приймати до розгляду кандидатську дисертацію не раніше ніж:
- А) через місяць з дня розсилання обов'язкових примірників видань, в яких опубліковано праці здобувача, що відображають основні результати дисертації;

- Б) через два тижні з дня розсилання обов'язкових примірників видань;
- В) через 10 днів з дня розсилання обов'язкових примірників видань, в яких опубліковано праці здобувача, що відображають основні результати дисертації;
- Г) через тиждень після розсилання обов'язкових примірників видань, в яких опубліковано праці здобувача, що відображають основні результати дисертації;
- Д) вірної відповіді немає.

14. Тези доповіді – це:

- А) охоронний документ, що засвідчує пріоритет, авторство і право власності на винахід (корисну модель);
- Б) опубліковані до початку наукової конференції (з'їзду, конференції, симпозіуму) матеріали попереднього характеру, де викладено основні аспекти наукової доповіді;
- В) наукова праця у вигляді книги з поглибленим вивченням однієї або кількох (тісно пов'язаних між собою) тем;
- Г) елемент бібліографічного апарату, котрий містить бібліографічні описи використаних джерел і розміщується перед висновками;
- Д) логічний підсумок, зроблений на основі спостережень, міркувань або розгляду певних фактів.

15. Фіксують науковий пріоритет автора й містять матеріали, відсутні в інших публікаціях – це:

- А) монографія;
- Б) реферат;
- В) повідомлення;
- Г) тези;
- Д) патент.

16. Ознаками тез є:

- А) ясність;
- Б) багатозначність;
- В) точність;
- Г) критичність;
- Д) правильна відповідь А та В.

17. Статті у наукових, зокрема електронних, фахових виданнях України належать:

- А) до опублікованих праць, які відображають допоміжні наукові результати дисертації;
- Б) до документів, що засвідчують пріоритет, авторство і право власності на винахід;

- В) до опублікованих праць, які відображають основні наукові результати дисертації;
- Г) до елементів бібліографічного апарату;
- Д) до сукупності бібліографічних відомостей про документ, його складову частину чи групу документів, які наведені за певними правилами.

18. Рекомендований обсяг тез наукової доповіді становить:

- А) 1-2 сторінки;
- Б) 4-7 сторінок;
- В) 2-3 сторінки;
- Г) не менше 5 сторінок;
- Д) 5-10 сторінок.

19. Схематично структура тез наукової доповіді виглядає таким чином:

- А) обґрунтування — теза — доказ — аргумент — результат — перспективи;
- Б) аргумент — теза — обґрунтування — доказ — перспективи — результат;
- В) перспективи — теза — обґрунтування — доказ — аргумент — результат;
- Г) теза — обґрунтування — доказ — аргумент — результат — перспективи;
- Д) доказ — аргумент — теза — обґрунтування — результат — перспективи.

20. Міністерством освіти і науки України в установленому порядку затверджується:

- А) зарахування статей, опублікованих у наукових періодичних виданнях інших держав з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача;
- Б) перелік наукових фахових видань України;
- В) тема дисертаційного дослідження;
- Г) відповідність змісту публікацій та конкретного особистого внеску здобувача (у разі опублікування наукових праць у співавторстві) результатам дисертації;
- Д) основні результати, винесені на захист, вже захищені співавторами наукових праць здобувача.

21. Головним структурним елементом аргументації є:

- А) тези;
- Б) патент;
- В) повідомлення;
- Г) реферат;

Д) монографія.

22. Назва тез доповіді має:

- А) відображати результати дослідження;
- Б) відображати перспективи подальших досліджень у цьому питанні;
- В) визначати мету та завдання дослідження;
- Г) стисло відбивати головну ідею, думку, положення;
- Д) показувати суть проблемної ситуації, що потребує вивчення.

23. Наукові публікації, у яких повторюються наукові результати, опубліковані раніше в інших наукових публікаціях, що вже зараховані за темою дисертації:

- А) зараховуються;
- Б) зараховуються після їх доопрацювання;
- В) не зараховуються;
- Г) зараховуються, якщо теми не співпадають;
- Д) не зараховуються лише тоді, якщо подані до одного видання.

24. Найавторитетнішими наукометричними базами вважають:

- А) SHERPA / Romeo;
- Б) Web of Science (WoS);
- В) Academic Search EBSCO Publishing;
- Г) SCOPUS;
- Д) правильна відповідь Б та Г.

25. Згідно із наказом Міністерства освіти і науки, молоді та спорту України від 17.10.2012 №1112 «Про опублікування результатів дисертацій на здобуття наукових ступенів доктора і кандидата наук» серед вимог для здобуття наукового ступеня кандидата наук необхідно обов'язково мати публікації в іноземних фахових виданнях або виданнях України, що внесені до реєстру міжнародних наукометричних баз...:

- А) не менше двох;
- Б) більше двох;
- В) три-чотири;
- Г) не менше однієї;
- Д) більше трьох.

26. На спеціалізовану вчену раду покладається:

- А) зарахування статей, опублікованих у наукових періодичних виданнях з наукового напрямку, за яким підготовлено дисертацію здобувача;
- Б) затвердження переліку наукових фахових видань України;
- В) вибір теми дисертаційного дослідження;

- Г) координує підготовку аспіранта для отримання необхідних знань і навичок;
- Д) оцінює виконану роботу і дає висновок про її відповідність встановленим вимогам.

27. На питання «Що обґрунтовують?» відповідає...:

- А) патент;
- Б) теза;
- В) реферат;
- Г) повідомлення;
- Д) монографія.

28. Науковим фаховим виданням називають:

- А) періодичне видання, внесене до затвердженого Департаментом атестації кадрів МОН України переліку видань, у яких можуть публікуватися результати дисертаційних досліджень на здобуття наукових ступенів доктора та кандидата наук;
- Б) охоронний документ, що засвідчує пріоритет, авторство і право власності на винахід (корисну модель);
- В) опубліковані до початку наукової конференції (з'їзду, конференції, симпозіуму) матеріали попереднього характеру, де викладено основні аспекти наукової доповіді;
- Г) наукова праця у вигляді книги з поглибленим вивченням однієї або кількох (тісно пов'язаних між собою) тем;
- Д) спеціально підготовлена наукова праця на правах рукопису, яку виконують для прилюдного захисту на здобуття наукового ступеня.

29. Унікальний номер, що використовується для ідентифікації друкованого або електронного періодичного видання це:

- А) DOI;
- Б) DOAJ;
- В) ISSN;
- Г) ББК;
- Д) PIN.

30. Сайт CrossRef є:

- А) сайтом пошуку інформації;
- Б) сайтом для перевірки унікальності тексту дисертаційного дослідження;
- В) офіційним сайтом для пошуку статті за номером ідентифікатора;
- Г) універсальним сайтом, через який можна вийти на інші ресурси Інтернету;
- Д) інформаційним сайтом, що містить енциклопедії та словники.

31. Scopus – це:

- А) універсальний сайт, через який можна вийти на інші ресурси Інтернету;
- Б) сайт для перевірки унікальності тексту дисертаційного дослідження;
- В) бібліографічна і реферативна база даних, інструмент для відстеження цитованості статей, опублікованих у наукових виданнях;
- Г) офіційний сайт для пошуку статті за номером ідентифікатора;
- Д) інформаційний сайт, що містить енциклопедії та словники.

32. Автореферат дисертації – це:

- А) стислий виклад змісту, головних ідей, структури та основних висновків дисертації;
- Б) охоронний документ, що засвідчує пріоритет, авторство і право власності на винахід (корисну модель);
- В) опубліковані до початку наукової конференції (з'їзду, конференції, симпозіуму) матеріали попереднього характеру, де викладено основні аспекти наукової доповіді;
- Г) наукова праця у вигляді книги з поглибленим вивченням однієї або кількох (тісно пов'язаних між собою) тем;
- Д) спеціально підготовлена наукова праця на правах рукопису, яку виконують для прилюдного захисту на здобуття наукового ступеня.

33. Заключним етапом виконання дисертаційної роботи перед поданням її до захисту є:

- А) написання доповіді виступу;
- Б) підготовка реферату;
- В) написання висновків дисертаційного дослідження;
- Г) перевірка тексту на унікальність;
- Д) оформлення списку публікацій за темою дослідження.

34. Стислий виклад змісту, головних ідей, структури та основних висновків дисертації це:

- А) висновки;
- Б) анотація;
- В) вступ;
- Г) автореферат;
- Д) презентація.

35. Призначенням автореферату є:

- А) закріплення, поглиблення і узагальнення знань, одержаних за час навчання та їх застосування до комплексного вирішення конкретного фахового завдання;
- Б) широке ознайомлення наукових працівників з методикою дослідження, фактичними результатами і основними висновками дисертації;
- В) розвиток здатності обирати й аналізувати наукову або практичну проблему, робити висновки й узагальнення, застосовувати знання для вирішення конкретних наукових, виробничих та інших завдань, обґрунтовувати конкретні рекомендації, які можуть мати теоретичний і/або практичний характер;
- Г) напрацювання й розвиток навичок самостійної роботи і творчого пошуку, у тому числі в умовах, що змінюються;
- Д) оволодіння методикою наукових досліджень та експерименту відповідно до спеціальності.

36. Зміст автореферату у стислій формі повинен:

- А) аналізувати наукову або практичну проблему;
- Б) точно відбивати зміст дисертації, надавати повне уявлення про найважливіші наукові й практичні результати, їхнє значення для науки та практики;
- В) вирішувати конкретні наукові, виробничі та інші завдання;
- Г) описувати методику постановки та проведення експерименту;
- Д) обґрунтовувати конкретні рекомендації, які можуть мати теоретичний або практичний характер.

37. Обсяг автореферату кандидатської дисертації має становити:

- А) 0,7-0,9 авторських аркушів;
- Б) 0,8-1,1 авторських аркушів;
- В) 1,3-1,9 авторських аркушів;
- Г) 0,4-0,7 авторських аркушів;
- Д) 0,3-0,6 авторських аркушів.

38. До загального обсягу автореферату не враховується:

- А) титульний аркуш;
- Б) публікації з теми дисертації;
- В) висновки;
- Г) анотація;
- Д) ключові слова.

39. Автореферат видається друкарським способом з:

- А) обов'язковим зазначенням вихідних відомостей видання у кількості, визначеній спеціалізованою вченою радою;

- Б) обов'язковим зазначенням вихідних відомостей видання у кількості, визначеній вищим навчальним закладом;
- В) обов'язковим зазначенням вихідних відомостей видання у кількості, визначеній науковим керівником;
- Г) обов'язковим зазначенням вихідних відомостей видання у кількості, визначеній Міністерством освіти і науки України;
- Д) обов'язковим зазначенням вихідних відомостей видання у кількості, визначеній офіційними опонентами.

40. Автореферат надсилається членам спеціалізованої вченої ради та зацікавленим організаціям:

- А) не пізніше ніж за два місяці до захисту дисертації;
- Б) після визначення дати захисту дисертації;
- В) не пізніше ніж за місяць до захисту дисертації;
- Г) на наступний день після визначення дати захисту дисертації;
- Д) не пізніше ніж за три місяці до захисту дисертації.

41. Згідно з вимогами автореферат кандидатської дисертації повинен мати обсяг:

- А) 15-17 сторінок;
- Б) 21-23 сторінки;
- В) 18-20 сторінок;
- Г) 34-36 сторінок;
- Д) 25-27 сторінок.

42. Список адресатів для розсилки автореферату кандидатської дисертації визначає:

- А) аспірант;
- Б) науковий керівник;
- В) Міністерство освіти і науки України;
- Г) керівництво вищого навчального закладу, де виконувалося дисертаційне дослідження;
- Д) спеціалізована вчена рада, яка прийняла дисертацію до захисту.

43. Перелік установ та організацій, яким обов'язково надсилається автореферат, визначає:

- А) аспірант;
- Б) науковий керівник;
- В) Міністерство освіти і науки України;
- Г) керівництво вищого навчального закладу, де виконувалося дисертаційне дослідження;
- Д) спеціалізована вчена рада, яка прийняла дисертацію до захисту.

44. До структури автореферату належить:
- А) загальна характеристики роботи;
 - Б) список публікацій;
 - В) основний зміст;
 - Г) висновки;
 - Д) всі відповіді вірні.
45. Якщо у дисертації використано ідеї або розробки, що належать співавторам, разом з якими опубліковані наукові праці, здобувач повинен:
- А) відзначити цей факт у дисертації та в авторефераті з обов'язковим зазначенням конкретного особистого внеску в такі праці;
 - Б) відзначити це лише у дисертації з обов'язковим зазначенням конкретного особистого внеску в такі праці;
 - В) відзначити цей факт у дисертації та в авторефераті з обов'язковим зазначенням особистого внеску співавторів у такі праці;
 - Г) відзначити цей факт у авторефераті з обов'язковим зазначенням конкретного особистого внеску в такі праці;
 - Д) відзначити цей факт у дисертації та в авторефераті з обов'язковим зазначенням конкретного особистого внеску співавторів у такі праці.
46. Текст автореферату повинен починатися з розділу:
- А) «Вступ»;
 - Б) «Структура та обсяг автореферату»;
 - В) «Загальна характеристика роботи»;
 - Г) «Основний зміст роботи»;
 - Д) «Анотація».
47. Обсяг автореферату докторської дисертації має становити:
- А) 0,7-0,9 авторських аркушів;
 - Б) 0,8-1,1 авторських аркушів;
 - В) 1,3-1,9 авторських аркушів;
 - Г) 0,4-0,7 авторських аркушів;
 - Д) 0,3-0,6 авторських аркушів.
48. Згідно з вимогами автореферат докторської дисертації повинен мати обсяг:
- А) 15-17 сторінок;
 - Б) 21-23 сторінки;
 - В) 18-20 сторінок;
 - Г) 34-36 сторінок;
 - Д) 25-27 сторінок.

49. Зміст основних розділів і підрозділів дисертації у авторефераті викладається у розділі:

- А) «Вступ»;
- Б) «Структура та обсяг автореферату»;
- В) «Загальна характеристика роботи»;
- Г) «Основний зміст роботи»;
- Д) «Анотація».

50. Розділ «Загальна характеристика роботи» автореферату повинен:

- А) відповідати вступу до дисертації;
- Б) описувати основні розділи дисертації;
- В) відповідати основній частині дисертації;
- Г) відповідати загальним висновкам дисертації;
- Д) викладати зміст основних розділів і підрозділів дисертації.

51. У розділі «Основний зміст роботи» автореферату стисло викладається:

- А) вступ до дисертації;
- Б) опис основних розділів дисертації;
- В) опис основних публікацій за темою дослідження;
- Г) підведення загальних висновків;
- Д) зміст основних розділів і підрозділів дисертації.

52. У висновках автореферату подається:

- А) вступ до дисертації;
- Б) опис основних розділів дисертації;
- В) стисла інформація щодо підсумків виконаної роботи;
- Г) зміст основних розділів і підрозділів дисертації;
- Д) опис основних публікацій за темою дослідження.

53. Список опублікованих праць здобувача з теми дисертації подається згідно з вимогами державного стандарту:

- А) ДСТУ 7093:2009 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Бібліографічний запис. Скорочення слів і словосполук, поданих іноземними європейськими мовами»;
- Б) ДСТУ 6095:2009 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Правила скорочення заголовків і слів у заголовках публікації»;
- В) ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання»;
- Г) ДСТУ ГОСТ 7.1:2006 «Бібліографічний запис. Бібліографічний опис : загальні вимоги та правила складання»;

Д) ДСТУ 3582-97 «Інформація та документація. Скорочення слів в українській мові у бібліографічному описі. Загальні вимоги та правила».

54. Анотація автореферату розміщується:

- А) на останніх сторінках автореферату;
- Б) перед розділом «Загальна характеристика роботи»;
- В) після розділу «Загальна характеристика роботи»;
- Г) перед висновками;
- Д) після титульного аркуша.

55. Анотація автореферату має бути оформлена такими мовами:

- А) українською, французькою та російською мовами;
- Б) українською, англійською та російською мовами;
- В) українською, англійською та німецькою мовами;
- Г) російською, іспанською та англійською мовами;
- Д) українською, німецькою та російською мовами.

56. Загальна кількість ключових слів анотації має бути:

- А) не менше трьох і не більше дванадцяти;
- Б) не менше трьох і не більше десяти;
- В) два-чотири;
- Г) десять-чотирнадцять;
- Д) не менше двох і не більше дванадцяти.

57. Обсяг автореферату (без урахування обкладинки й анотацій) для кандидатської дисертації не повинен перевищувати:

- А) 16 сторінок при друкуванні через 1,5 інтервали з розміщенням до 40 рядків на сторінці;
- Б) 10 сторінок при друкуванні через 1,5 інтервали з розміщенням до 50 рядків на сторінці;
- В) 16 сторінок при друкуванні через 1,0 інтервал з розміщенням до 40 рядків на сторінці;
- Г) 18 сторінок при друкуванні через 1,5 інтервали з розміщенням до 40 рядків на сторінці;
- Д) 17 сторінок при друкуванні через 1,15 інтервали з розміщенням до 30 рядків на сторінці.

58. Ключовим словом називається:

- А) сукупність висновків, що відображає відносини і зв'язки між явищами реальності у вигляді інформаційної моделі;
- Б) проблемна ситуація з чітко визначеною ідеєю мети, яку необхідно досягти;
- В) кінцевий результат, на досягнення якого спрямовано дослідження;

- Г) слово або стійке словосполучення із тексту анотації, яке з точки зору інформаційного пошуку несе смислове навантаження;
- Д) припущення про наявність певного типу зв'язку між досліджуваними явищами.

59. Автореферат дисертації виготовляють друкарським способом або на копіювальних апаратах і видають у вигляді брошури тиражем:

- А) не менше 90 примірників;
- Б) не менше 100 примірників;
- В) 500 примірників;
- Г) не менше 80 примірників;
- Д) 50 примірників.

60. Обсяг автореферату (без урахування обкладинки й анотацій) для докторської дисертації не повинен перевищувати:

- А) 20 сторінок при друкуванні через 1,5 інтервали з розміщенням до 50 рядків на сторінці;
- Б) 35 сторінок при друкуванні через 1,5 інтервали з розміщенням до 40 рядків на сторінці;
- В) 32 сторінок при друкуванні через 1,5 інтервали з розміщенням до 40 рядків на сторінці;
- Г) 36 сторінок при друкуванні через 1,0 інтервал з розміщенням до 40 рядків на сторінці;
- Д) 32 сторінок при друкуванні через 1,15 інтервали з розміщенням до 30 рядків на сторінці.

61. Назви структурних частини автореферату друкують:

- А) малими літерами симетрично до тексту;
- Б) великими літерами з вирівнюванням по лівому краю;
- В) великими літерами курсивом симетрично до тексту;
- Г) малими літерами курсивом симетрично до тексту;
- Д) великими літерами симетрично до тексту.

62. Номери сторінок автореферату проставляються:

- А) в центрі верхнього поля сторінки;
- Б) в центрі нижнього поля сторінки;
- В) в правому краю нижнього поля сторінки;
- Г) в правому краю верхнього поля сторінки;
- Д) сторінки не нумерують.

63. Формат видання автореферату становить:

- А) 135 x 205 мм (формат паперу і частка аркуша 60 x 90/16) з друкуванням тексту на обох боках аркуша;

- Б) 145 x 215 мм (формат паперу і частка аркуша 60 x 90/16) з друкуванням тексту на обох боках аркуша;
- В) 145 x 215 мм (формат паперу і частка аркуша 60 x 90/16) з друкуванням тексту на одній стороні аркуша;
- Г) 155 x 225 мм (формат паперу і частка аркуша 60 x 90/16) з друкуванням тексту на обох боках аркуша;
- Д) 125 x 205 мм (формат паперу і частка аркуша 60 x 90/16) з друкуванням тексту на одній стороні аркуша.

64. Відповідність за наявність вихідних даних на авторефераті та за обов'язкове розсилання авторефератів несе:

- А) аспірант;
- Б) науковий керівник;
- В) Міністерство освіти і науки України;
- Г) рецензенти;
- Д) спеціалізована вчена рада.

65. Усі примірники автореферату підписуються:

- А) науковим керівником на другій сторінці;
- Б) автором на обкладинці;
- В) спеціалізовано вченою радою;
- Г) вченою радою вищого навчального закладу на обкладинці;
- Д) рецензентом на другій сторінці.

66. Електронний варіант автореферату подається:

- А) науковому керівнику;
- Б) рецензентам;
- В) до Міністерства освіти і науки України;
- Г) до спеціалізованої вченої ради;
- Д) навчально-методичній комісії вищого навчального закладу для затвердження.

67. При підготовці електронного варіанту автореферату слід керуватися:

- А) ДСТУ 6095:2009 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Правила скорочення заголовків і слів у заголовках публікації»;
- Б) ДСТУ 8302:2015 «Інформація та документація. Бібліографічне посилання. Загальні положення та правила складання»;
- В) «Інструкцією про порядок підготовки та подання електронних варіантів матеріалів атестаційних справ»;
- Г) наказом МОН України від 15.01.2018 року № 36;
- Д) наказом МОН України від 23.09.2019 року № 1220.

68. На лицьовому боці обкладинки автореферату подаються:
- А) назва організації, спеціалізована вчена рада якої прийняла дисертацію до захисту;
 - Б) індекс УДК та прізвище, ім'я, по батькові здобувача;
 - В) назва дисертації, шифр і найменування спеціальності за номенклатурою спеціальностей наукових працівників;
 - Г) підзаголовок «автореферат дисертації на здобуття наукового ступеня кандидата (доктора) (галузь наук)» місто, рік;
 - Д) всі відповіді вірні.
69. На зворотному боці обкладинки автореферату зазначають:
- А) організацію, в якій виконано дисертацію;
 - Б) науковий ступінь, вчене звання, прізвище, ім'я по батькові, місце роботи і посаду, наукового керівника та офіційних опонентів;
 - В) дату і час проведення захисту, шифр спеціалізованої вченої ради та адресу організації, при якій її створено;
 - Г) бібліотеку, в якій можна ознайомитися з дисертацією; дату розсилання автореферату; підпис ученого секретаря спеціалізованої вченої ради;
 - Д) всі відповіді вірні.
70. Електронний варіант автореферату подається:
- А) на DVD-диску у вигляді текстового файлу;
 - Б) на флеш-карті текстовим файлом;
 - В) на CD-диску у вигляді текстового файлу;
 - Г) на GD-ROM-диску текстовим файлом;
 - Д) на EVD-диску текстовим файлом.
71. Список установ, яким обов'язково надсилається автореферат, визначає:
- А) аспірант;
 - Б) керівництво вищого навчального закладу;
 - В) науковий керівник;
 - Г) Міністерство освіти і науки України;
 - Д) спеціалізована вчена рада, яка прийняла дисертацію до захисту.

Підготовка дисертаційного дослідження до захисту

1. Завершена і відповідним чином оформлена дисертація подається на попередню експертизу:
 - А) на кафедрі, де вона виконувалась або до якої був прикріплений здобувач;
 - Б) до спеціалізованої вченої ради;
 - В) до Національної комісії зі стандартів державної мови;
 - Г) до Міністерства освіти і науки України;
 - Д) до Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти.

2. Висновок щодо обговорюваної дисертації оформлюється у вигляді:
 - А) довідки про передзахист;
 - Б) доповідної записки;
 - В) витягу з протоколу засідання;
 - Г) рецензії;
 - Д) акту.

3. Висновок щодо обговорюваної дисертації ухвалюється:
 - А) голосуванням, за допомогою Google-форми;
 - Б) відкритим голосуванням меншою кількістю голосів присутніх на засіданні;
 - В) анкетуванням;
 - Г) закритим голосуванням більшістю голосів присутніх на засіданні;
 - Д) відкритим голосуванням більшістю голосів присутніх на засіданні.

4. У протоколі засідання обов'язково має бути зазначено:
 - А) ким і коли було затверджено тему дисертації;
 - Б) коли було затверджено тему дисертації;
 - В) кількість сторінок дисертації;
 - Г) орієнтовну дату захисту дисертаційного дослідження у спеціалізованій вченій раді;
 - Д) кількість опублікованих наукових праць за темою дисертаційного дослідження.

5. Витяг з протоколу засідання кафедри, складається у:
 - А) трьох примірниках;
 - Б) одному примірнику;
 - В) двох примірниках;
 - Г) чотирьох примірниках;
 - Д) п'яти примірниках.

6. Витяг з протоколу засідання кафедри має бути підписаний:

- А) завідувачем кафедри та деканом факультету;
- Б) завідувачем кафедри та науковим керівником;
- В) аспірантом та науковим керівником;
- Г) науковим керівником та деканом факультету;
- Д) завідувачем кафедри та рецензентами.

7. Витяг з протоколу засідання кафедри затверджується:

- А) ректором;
- Б) проректором з навчальної роботи;
- В) проректором з наукової роботи;
- Г) деканом;
- Д) спеціалізованою вченою радою.

8. Термін дії висновку щодо обговорюваної дисертації:

- А) 2 роки;
- Б) 1 рік;
- В) 5 років;
- Г) 3 роки;
- Д) терміну дії немає.

9. Для одержання висновку установи, у якій виконано дисертацію, здобувач повинен звернутись із заявою до:

- А) наукового керівника;
- Б) керівника установи;
- В) проректора з навчальної роботи;
- Г) Міністерства освіти і науки;
- Д) спеціалізованої вченої ради.

10. До заяви, для одержання висновку установи, у якій виконано дисертацію, здобувач має додати:

- А) примірник дисертації та три примірники автореферату;
- Б) посвідчення про складання кандидатських іспитів;
- В) всі опубліковані наукові праці;
- Г) первинні документи, котрі віддзеркалюють процес експериментальної чи дослідної роботи;
- Д) всі відповіді вірні.

11. Порядок розгляду й обговорення дисертаційної роботи на рівні семінару чи розширеного засідання кафедри визначає:

- А) керівник установи;
- Б) науковий керівник;
- В) завідувач кафедри;

- Г) аспірант;
- Д) спеціалізована вчена рада.

12. Після вивчення дисертації рецензентами:

- А) керівник установи надає дозвіл на проведення семінару;
- Б) формуються питання до здобувача щодо змісту дисертації, на які йому необхідно відповісти;
- В) визначається коло наукових працівників, які обов'язково мають взяти участь в обговоренні роботи;
- Г) призначається час і місце проведення засідання;
- Д) правильна відповідь А, В, Г.

13. На засідання семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) запрошують:

- А) представників з Міністерства освіти і науки України;
- Б) двох професорів з іншого вищого навчального закладу;
- В) членів спеціалізованої вченої ради зі спеціальності, з якої підготовлена подана дисертація;
- Г) експертів з Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти;
- Д) всі відповіді вірні.

14. Дисертант на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) має представити:

- А) прошиту у двох примірниках дисертаційну роботу;
- Б) доповідь із використанням ілюстративних матеріалів;
- В) автореферат;
- Г) відгуки на дисертаційне дослідження;
- Д) вірної відповіді немає.

15. Тривалість доповіді дисертанта на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) для кандидатської дисертації має тривати:

- А) більше 30 хвилин;
- Б) не більше 35-40 хвилин;
- В) не більше 20-25 хвилин;
- Г) 40-45 хвилин;
- Д) тривалість часу не обмежується.

16. Тривалість доповіді дисертанта на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) для докторської дисертації має тривати:

- А) більше 30 хвилин;
- Б) не більше 35-40 хвилин;

- В) не більше 20-25 хвилин;
- Г) 40-45 хвилин;
- Д) тривалість часу не обмежується.

17. Роз'яснення окремих положень, висновків та особливостей роботи під час доповіді дисертанта на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) здійснюється:

- А) анкетуванням;
- Б) у формі запитань і відповідей;
- В) тестуванням;
- Г) за допомогою Google-форми;
- Д) всі відповіді вірні.

18. Кількість запитань дисертанту під час його доповіді на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) має становити:

- А) не більше 10;
- Б) 5-10;
- В) 10-15;
- Г) більше 15;
- Д) не регламентується.

19. Рецензенти на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) мають:

- А) чітко і конкретно викласти учасникам засідання позитивні та негативні риси роботи;
- Б) конкретно викласти учасникам засідання лише позитивні риси роботи;
- В) представити учасникам засідання кількість опублікованих фахових статей за темою дослідження;
- Г) представити недоліки виконання дисертаційного дослідження;
- Д) роз'яснити окремі положення, висновки та особливості роботи.

20. В обговоренні роботи на засіданні семінару або розширеного засідання кафедри (відділу) можуть узяти участь:

- А) рецензенти, науковий керівник, керівник установи;
- Б) усі присутні на засіданні;
- В) особи, які займають посаду професора;
- Г) 1/3 осіб від загальної кількості присутніх;
- Д) вірної відповіді немає.

21. Висновок установи, де виконана дисертація, оформлюється:

- А) протоколом семінару або розширеного засідання кафедри (відділу);
- Б) доповідною запискою на ім'я керівника установи;

- В) у вигляді реферату;
- Г) довідки про передзахист;
- Д) акту.

22. Спеціалізована вчена рада приймає дисертацію для попереднього розгляду за умови:

- А) наявності не менше 30 опублікованих наукових праць за темою дисертаційного дослідження;
- Б) наявності документів за встановленим МОН переліком;
- В) наявності в одному випуску (номері) журналу (або іншого друкованого видання) не менше трьох статей здобувача за темою дисертації;
- Г) наявності опублікованих наукових праць разом із співавторами;
- Д) всі відповіді вірні.

23. З метою забезпечення незалежності експертизи для захисту дисертації спеціалізованою вченою радою призначаються:

- А) відповідальних за виконання;
- Б) наукового керівника;
- В) рецензентів;
- Г) офіційні опоненти;
- Д) всі відповіді вірні.

24. Для отримання висновку установи, у якій виконано дисертаційну роботу, здобувач має звернутись:

- А) із заявою до завідувача кафедри;
- Б) до наукового керівника;
- В) із заявою до керівника установи;
- Г) до рецензентів;
- Д) до незалежних експертів.

25. В протоколі засідання кафедри при попередньому захисті дисертації зазначаються:

- А) актуальність теми;
- Б) наукова проблема і новизна;
- В) обґрунтованість та достовірність наукових результатів;
- Г) рекомендація дисертації до захисту;
- Д) всі відповіді вірні.

26. У пункті протоколу «Актуальність теми та її зв'язок з планами наукових робіт» засідання кафедри описують:

- А) актуальність завдання чи проблеми, що розв'язуються;
- Б) терміни виконання дисертаційного дослідження;

- В) кількість опублікованих праць у фахових виданнях за темою дослідження;
- Г) вірна відповідь А, Д;
- Д) перелік повних назв виконаних науково-дослідних робіт із номерами їх державної реєстрації, в рамках яких підготовлено дисертацію.

27. Відзначити рівень участі дисертанта у виконаних науково-дослідних роботах слід у пункті протоколу засідання:

- А) наукове і практичне значення;
- Б) актуальність теми;
- В) наукова проблема і новизна;
- Г) використання результатів роботи;
- Д) відповідність змісту дисертаційної роботи спеціальності.

28. Перелік повних назв виконаних науково-дослідних робіт із номерами їх державної реєстрації, в рамках яких підготовлено дисертацію зазначається у пункті протоколу:

- А) наукове і практичне значення;
- Б) наукова проблема і новизна;
- В) використання результатів роботи;
- Г) актуальність теми;
- Д) відповідність змісту дисертаційної роботи спеціальності.

29. У пункті протоколу кафедри «Формулювання наукової проблеми, нове вирішення якої отримано в дисертації» кандидатської дисертації описують:

- А) наукову проблему;
- Б) наукову гіпотезу;
- В) науковий факт;
- Г) наукову достовірність;
- Д) наукове завдання.

30. У пункті протоколу кафедри «Формулювання наукової проблеми, нове вирішення якої отримано в дисертації» кандидатської дисертації описують:

- А) науковий факт;
- Б) наукове завдання;
- В) наукову достовірність;
- Г) наукову проблему;
- Д) наукову гіпотезу.

31. Основою формулювання наукового завдання є:

- А) сукупність наукових положень, одержаних іншими авторами раніше;
- Б) наукове припущення, висунуте для пояснення явища;
- В) кінцевий результат дослідження;
- Г) сукупність нових наукових положень, одержаних автором у дисертації і винесених на захист;
- Д) практична цінність отриманих результатів.

32. Гіпотезою називають:

- А) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ;
- Б) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності;
- В) отримання, накопичення, аналіз та систематизація знань;
- Г) кінцевий результат дослідження;
- Д) інтуїтивне пояснення явища.

33. Наукова ідея – це:

- А) отримання, накопичення, аналіз та систематизація знань про навколишній світ;
- Б) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності;
- В) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ;
- Г) кінцевий результат дослідження;
- Д) інтуїтивне пояснення явища, без усвідомлення сукупності зв'язків.

34. Наука – це:

- А) отримання, накопичення, аналіз та систематизація знань;
- Б) теоретичне відтворення об'єктивної дійсності;
- В) наукове припущення, висунуте для пояснення будь-яких явищ;
- Г) кінцевий результат дослідження;
- Д) інтуїтивне пояснення явища.

35. Наукова новизна досліджень полягає у:

- А) теоретичному відтворенні об'єктивної дійсності;
- Б) визначенні типових помилок при написанні дисертації;
- В) систематизації отриманих знань;
- Г) введенні до наукового обігу нових наукових даних, які не використовувалися раніше;
- Д) визначенні закономірностей, які пояснюють теорію.

36. Згідно з вимогами МОН України основні наукові та прикладні результати роботи повинні бути опубліковані у:

- А) періодичній пресі;
- Б) журналах;
- В) збірниках матеріалів конференцій;

- Г) газетах;
- Д) фахових наукових виданнях.

37. Обов'язковою вимогою до наукових публікацій аспіранта є наявність в одному випуску друкованого видання:

- А) не менше двох статей за темою дисертації;
- Б) три статті за темою дисертації;
- В) не більше однієї статті за темою дисертації;
- Г) дві-три статті за темою дисертації;
- Д) не менше трьох статей за темою дисертації.

38. У пункті протоколу «Рекомендація дисертації до захисту» засідання кафедри зазначають:

- А) загальний висновок щодо відповідності/невідповідності роботи, що розглядається;
- Б) наукові та прикладні результати роботи;
- В) рекомендація можливості подання її до спеціалізованої вченої ради для попереднього розгляду та захисту;
- Г) результати відкритого голосування засідання кафедри;
- Д) вірна відповідь А, В, Г.

39. За темою дисертації не зараховуються наукові публікації, у яких:

- А) повторюються наукові результати, опубліковані раніше в інших наукових публікаціях, що вже зараховані за темою дисертації;
- Б) є наявність не менше двох співавторів;
- В) зміст публікації відповідає темі дисертаційного дослідження;
- Г) особистий внесок здобувача (у разі опублікування наукових праць у співавторстві) становить не менше 50%;
- Д) є наявність трьох співавторів, одним із яких виступає науковий керівник.

40. Для попереднього розгляду спеціалізованою вченою радою дисертацію не приймають якщо:

- А) унікальність тексту дисертанта становить не менше 80%;
- Б) у висновку установи, де виконана робота, вказується, що здобувач привласнив і використав чужі матеріали досліджень;
- В) дисертант має 10 фахових статей у співавторстві;
- Г) у роботі повторюються наукові результати, опубліковані раніше в інших наукових публікаціях;
- Д) унікальність тексту дисертанта становить не більше 80%.

41. Важливість, суттєве значення, відповідність теми дослідження сучасним потребам певної галузі науки та перспективам її розвитку,

характеристика співвідношення між тим, що з даної проблеми вже відомо і що досліджується уперше, відображає:

- А) зміст;
- Б) новизна;
- В) апробація;
- Г) практичне значення;
- Д) актуальність.

42. Процес або явище, що породжують проблемну ситуацію і те, на що спрямована пізнавальна діяльність дослідника, називається:

- А) предмет дослідження;
- Б) актуальність;
- В) об'єкт дослідження;
- Г) зміст;
- Д) тема дослідження.

43. Теоретичне відтворення об'єктивної дійсності, тих суттєвих зв'язків та відношень, які підлягають безпосередньому вивченню в роботі, є головними, визначальними для конкретного дослідження, називається:

- А) зміст;
- Б) актуальність;
- В) об'єкт дослідження;
- Г) предмет дослідження;
- Д) мета дослідження.

44. Розкриття наукової концепції автора, наукове пояснення його досліджень у новому якісному й кількісному аспектах, відображає:

- А) зміст;
- Б) новизна;
- В) висновки;
- Г) практичне значення;
- Д) предмет дослідження.

45. Впровадження результатів досліджень у навчальному процесі, публікаціях, практичній діяльності, відображає:

- А) зміст;
- Б) висновки;
- В) новизна;
- Г) практичне значення;
- Д) мета дослідження.

46. Відповідність за наявність вихідних даних на авторефераті та за обов'язкове розсилання авторефератів несе:

- А) аспірант;

- Б) спеціалізована вчена рада;
- В) Міністерство освіти і науки України;
- Г) рецензенти;
- Д) науковий керівник.

47. Усі примірники автореферату підписуються:

- А) науковим керівником на другій сторінці;
- Б) автором на обкладинці;
- В) спеціалізовано вченою радою;
- Г) вченою радою вищого навчального закладу на обкладинці;
- Д) рецензентом на другій сторінці.

48. Електронний варіант автореферату подається:

- А) науковому керівнику;
- Б) рецензентам;
- В) до Міністерства освіти і науки України;
- Г) до спеціалізованої вченої ради;
- Д) навчально-методичній комісії вищого навчального закладу для затвердження.

49. Висновки кандидатської дисертації повинні містити:

- А) знання, здобуті за допомогою сприймання явищ;
- Б) допоміжний матеріал, необхідний для кращого опису результатів дослідження;
- В) список використаних інформаційних ресурсів;
- Г) список публікацій здобувача за темою дисертації;
- Д) головні наукові результати, отримані здобувачем особисто та їхнє значення для науки і практики.

50. Теоретичним відтворенням об'єктивної дійсності є:

- А) мета дослідження;
- Б) гіпотеза;
- В) завдання дослідження;
- Г) предмет дослідження;
- Д) наукові факти.

51. Визначення основних поглядів фахівців на проблему з огляду на те, що вже зроблено в науці є:

- А) основою для визначення методики постановки експерименту;
- Б) основними завданнями у написанні дисертації;
- В) проблемою постановки експерименту за темою дослідження;
- Г) функцією аналізу наукової літератури;
- Д) вірної відповіді немає.

52. Адекватно відобразити зміст дисертації та відповідати сутності вирішуваної наукової проблеми повинна:
- А) розділи дисертації;
 - Б) назва дисертації;
 - В) мета дослідження;
 - Г) постановка експерименту;
 - Д) наукова новизна.
53. Процес або явище, що породжує проблемну ситуацію – це:
- А) предмет дослідження;
 - Б) актуальність;
 - В) мета дослідження;
 - Г) об'єкт дослідження;
 - Д) наукова новизна.
54. Стиль наукового тексту передбачає:
- А) прямий порядок слів;
 - Б) посилення інформаційної ролі слова до кінця речення;
 - В) використання термінології;
 - Г) відсутність термінології;
 - Д) правильна відповідь Б та В.
55. На титульному листі дисертаційної роботи необхідно вказати:
- А) назву міністерства та установи, де виконана робота;
 - Б) кількість сторінок в роботі;
 - В) видавництво;
 - Г) правильна відповідь А та Д.
 - Д) шифр та найменування спеціальності.
56. До структурних елементів дисертації не належать:
- А) рисунки;
 - Б) зміст;
 - В) титульний аркуш;
 - Г) список використаних джерел;
 - Д) перелік умовних позначень.
57. Умовна одиниця виміру обсягу текстового видання – це:
- А) авторський аркуш;
 - Б) друкований аркуш;
 - В) символи;
 - Г) умовні позначення;
 - Д) скорочення в тексті.
58. Головною частиною дисертації є:

- А) вступ;
- Б) об'єкт та предмет дослідження;
- В) розділи дисертації;
- Г) висновки;
- Д) список використаних джерел.

59. Основному тексту кожного розділу може передувати:

- А) передмова зі стислим оглядом публікації;
- Б) коротко викладений зміст дослідження;
- В) передмова зі стислим оглядом публікації і раніше проведених досліджень, описом обраного напрямку та застосованих методів;
- Г) чітко обґрунтовані використані методи дослідження;
- Д) описані результати дослідження науковців з даної теми.

60. Загальний зміст проведеного дослідження розкривають:

- А) анотація;
- Б) розділи;
- В) висновки;
- Г) рисунки та таблиці;
- Д) анотація та висновки.

61. Опис обраного напрямку та обґрунтування застосованих методів дослідження може передувати:

- А) висновкам до кожного розділу;
- Б) вступу дисертації;
- В) загальним висновкам;
- Г) основному тексту кожного розділу;
- Д) змісту дисертації.

62. Важливість, суттєве значення, відповідність теми дослідження сучасним потребам певної галузі науки та перспективам її розвитку, характеристика співвідношення між тим, що з даної проблеми вже відомо і що досліджується уперше, відображає:

- А) зміст;
- Б) новизна;
- В) актуальність;
- Г) практичне значення;
- Д) апробація.

63. Зміст основних розділів і підрозділів дисертації у авторефераті викладається у розділі:

- А) «Основний зміст роботи»;
- Б) «Структура та обсяг автореферату»;
- В) «Загальна характеристика роботи»;

- Г) «Вступ»;
- Д) «Анотація».

64. Розділ «Загальна характеристика роботи» автореферату повинен:

- А) відповідати вступу до дисертації;
- Б) описувати основні розділи дисертації;
- В) відповідати основній частині дисертації;
- Г) відповідати загальним висновкам дисертації;
- Д) викладати зміст основних розділів і підрозділів дисертації.

65. У розділі «Основний зміст роботи» автореферату стисло викладається:

- А) вступ до дисертації;
- Б) опис основних розділів дисертації;
- В) опис основних публікацій за темою дослідження;
- Г) підведення загальних висновків;
- Д) зміст основних розділів і підрозділів дисертації.

66. Практика – це:

- А) основа і рушійна сила пізнання, що дає науці фактичний матеріал, який потребує теоретичного осмислення;
- Б) опрацювання інтернет-ресурсів та вузькоспеціалізованих джерел;
- В) визначення актуальності, рівня розробленості досліджуваної проблеми;
- Г) впровадження результатів дослідження у практичну діяльність;
- Д) надання матеріалу для вибору аспектів і напрямів дослідження, його мети й завдань, а також теоретичних побудов.

67. Записувати ідеї, які можуть стати базовими щодо даної проблеми слід:

- А) при постановці експерименту;
- Б) при попередньому вивченні літератури;
- В) при виборі методики дослідження;
- Г) при аналізі зарубіжних видань з теми дослідження;
- Д) вірна відповідь А, Г.

68. Теоретичним відтворенням об'єктивної дійсності є:

- А) мета дослідження;
- Б) гіпотеза;
- В) завдання дослідження;
- Г) предмет дослідження;
- Д) наукові факти.

69. Правильно обрана і коректно сформульована тема дозволяє:

- А) скласти план подальшої роботи;
- Б) чітко сформулювати мету дослідження;
- В) скласти чітке уявлення про подальші кроки дослідження;
- Г) сформулювати план;
- Д) вірної відповіді немає.

70. Тема дисертації повинна мати:

- А) виховний характер;
- Б) експериментальний характер;
- В) науковий характер;
- Г) методичний характер;
- Д) навчальний характер.

Процедура захисту дисертаційного дослідження

1. Для проведення захисту кандидатської дисертації заздалегідь готуються такі документи:
 - А) повідомлення членам спеціалізованої ради;
 - Б) оголошення про захист;
 - В) протокол лічильної комісії;
 - Г) проект висновку ради;
 - Д) всі відповіді вірні.
2. Останнім етапом підготовки дисертаційного дослідження для отримання наукового ступеня є:
 - А) написання висновків;
 - Б) підготовка до захисту;
 - В) оформлення дисертаційної роботи згідно існуючих вимог;
 - Г) захист дисертаційного дослідження;
 - Д) оформлення списку публікацій за темою дослідження.
3. Нормативним документом засідання ради для захисту дисертації є:
 - А) Положення про спеціалізовану вчену раду;
 - Б) наказ МОН України від 09.02.2017 року № 192;
 - В) ДСТУ 6095:2009 «Система стандартів з інформації, бібліотечної та видавничої справи. Правила скорочення заголовків і слів у заголовках публікації»;
 - Г) наказ МОН України від 10.01.2017 року № 1/9-2;
 - Д) Положення про організацію навчального процесу.
4. Умовою прийняття радою дисертації для попереднього розгляду є:
 - А) наявність документів, визначених у переліку;

- Б) подання до розгляду не раніше ніж через три місяці з дня розсилання виготовлювачами обов'язкових примірників видань;
- В) подання до розгляду не раніше ніж через два місяці з дня розсилання виготовлювачами обов'язкових примірників видань;
- Г) вірні відповіді А та В;
- Д) вірної відповіді немає.

5. У повідомленні членам ради обов'язково вказується:

- А) місце проведення;
- Б) дата;
- В) кількість присутніх осіб;
- Г) порядок денний;
- Д) вірні відповіді А, Б, Г.

6. Повідомлення членам спеціалізованої ради, оголошення про захист, протокол лічильної комісії, проект висновку ради – це:

- А) документи атестаційної справи;
- Б) перелік документів для затвердження теми дисертаційного дослідження;
- В) документи, які після захисту подаються у МОН України;
- Г) документи які готуються для проведення захисту дисертаційного дослідження;
- Д) вірної відповіді немає.

7. Положення про спеціалізовану вчену раду затверджено:

- А) наказом МОН України від 16.01.2018 року № 43;
- Б) наказом МОН України від 15.01.2018 року № 36;
- В) наказом МОН України від 09.02.2017 року № 192;
- Г) наказом МОН України від 10.01.2017 року № 1/9-2;
- Д) наказом МОН України від 14.09.2011 року № 1059.

8. Повідомлення членам ради розсилаються у терміни:

- А) не раніше як за чотири тижні до засідання;
- Б) не пізніше, як за три тижні до засідання;
- В) за місяць до засідання;
- Г) за чотири місяці до засідання;
- Д) встановлених термінів немає.

9. Вірне оформлення адресата у повідомленні про захист представлено у рядку:

- А) Члену спеціалізованої вченої ради Д 05.034.06, д-ру біол. наук, проф.;
- Б) Доктору біол. наук, проф., члену спеціалізованої вченої ради Д 05.034.06;

- В) Члену спеціалізованої вченої ради, д-ру біол. наук, проф.;
- Г) Членові вченої ради Д 05.034.06, д-ру біол. наук, проф.;
- Д) Члену спеціалізованої вченої ради Д 05.034.06, професору.

10. Вимогою до підготовки оголошення про захист є:

- А) друк на цупкому папері;
- Б) виключно кольоровий друк;
- В) чорно-білий друк;
- Г) друк на форматі А1;
- Д) друк на тонкому папері формату А1.

11. Підготовлене оголошення про захист має бути представлене:

- А) на всіх поверхах місця проведення захисту;
- Б) у вестибюлі головного корпусу, де відбудеться захист;
- В) на сайті установи;
- Г) на сторінках соціальних мереж;
- Д) перед входом у зал засідання.

12. Оголошення про захист має бути оприлюднене у терміни:

- А) за два тижні до захисту;
- Б) за два дні до захисту;
- В) не пізніше як за три тижні до захисту;
- Г) не пізніше як за один тиждень до захисту;
- Д) за місяць до захисту.

13. Електронна та паперова версії оголошення про захист за підписом вченого секретаря ради мають бути передані:

- А) у відділ докторантури і аспірантури;
- Б) науковому керівнику аспіранта;
- В) установі, де виконувалося дисертаційне дослідження;
- Г) офіційним опонентам;
- Д) секретарю спеціалізованої вченої ради.

14. Реєстраційна картка присутності готується за встановленою формою за підписом:

- А) аспіранта;
- Б) голови спеціалізованої вченої ради;
- В) вченого секретаря;
- Г) членів спеціалізованої вченої ради;
- Д) вірна відповідь А, Б.

15. Кількість підготовлених примірників реєстраційної картки присутності має становити:

- А) один примірник;

- Б) п'ять примірників;
- В) три примірники;
- Г) два примірники;
- Д) чотири примірника.

16. На оголошенні про захист обов'язково мають бути вказані:
- А) назва установи, де здійснювалося дисертаційне дослідження;
 - Б) кількість опублікованих праць за темою дослідження;
 - В) шифр спеціалізованої вченої ради та офіційні опоненти;
 - Г) назва установи, де здійснювалося дисертаційне дослідження та шифр спеціалізованої вченої ради;
 - Д) кількість сторінок дисертаційної роботи.
17. Кількість бюлетенів для голосування має становити:
- А) приблизну кількість;
 - Б) 20-30 примірників;
 - В) відповідати кількості присутніх докторів наук на засіданні;
 - Г) 15-20 примірників;
 - Д) точно відповідати затвердженій кількості членів ради.
18. Бюлетені для голосування мають бути оформлені:
- А) за встановлено формою у конверті;
 - Б) у довільній формі в конверті;
 - В) за встановленою формою у папці;
 - Г) роздруковані на форматі А5 у файлі;
 - Д) роздруковані на форматі А4 у конверті.
19. Для можливих випадків повторного голосування рекомендується:
- А) підготувати комплект документів за іншою формою;
 - Б) підготувати два комплекти бюлетенів;
 - В) оформити один комплект бюлетенів без зазначення ініціалів голосуючих;
 - Г) підготувати три комплекти документів;
 - Д) вірна відповідь Б, В.
20. Кількість примірників протоколу лічильної комісії має становити:
- А) два примірники;
 - Б) один примірник;
 - В) чотири примірники;
 - Г) три примірника;
 - Д) п'ять примірників.
21. Відповідальність за підготовку проекту висновку ради покладається на:

- А) членів експертної комісії;
- Б) вченого секретаря;
- В) голову спеціалізованої вченої ради;
- Г) аспіранта;
- Д) наукового керівника.

22. Проект висновку ради роздається членам ради та офіційним опонентам:

- А) після засідання ради;
- Б) на засіданні ради;
- В) не пізніше ніж за тиждень до початку засідання;
- Г) перед початком засідання ради;
- Д) за один день до проведення засідання.

23. Кількість примірників проекту висновку ради має відповідати:

- А) кількості працюючих в установі, де проходить захист;
- Б) кількості присутніх на засідання, без врахування опонентів;
- В) кількості членів ради та опонентів;
- Г) кількості присутніх на засіданні докторів наук;
- Д) кількості присутніх на засіданні докторів наук, професорів.

24. Рішення ради про прийняття дисертації до захисту вважається позитивним, якщо:

- А) за нього в результаті відкритого голосування висловились більш як половина присутніх на засіданні членів ради;
- Б) за нього в результаті таємного голосування висловились більш як половина присутніх на засіданні членів ради;
- В) за нього проголосували всі члени ради;
- Г) за нього проголосували в ході відкритого голосування 1/3 членів ради;
- Д) за нього в ході відкритого голосування висловились половина присутніх на засіданні членів ради.

25. Засідання спеціалізованої вченої ради починається з:

- А) перевірки кількості присутніх на засіданні;
- Б) оголошення головуючого про обов'язкові передумови правочинності зібрання;
- В) оголошення вченим секретарем порядку денного;
- Г) прийняття рішення ради про допуск дисертації до захисту;
- Д) оголошення теми дисертаційного дослідження.

26. Умовою відкриття засідання спеціалізованої вченої ради є:

- А) присутність двох докторів наук зі спеціальності;
- Б) присутність наукового керівника дисертаційного дослідження;

- В) присутність не менш як двох докторів наук зі спеціальності;
- Г) наявність кворуму;
- Д) присутність опонентів.

27. Засідання спеціалізованої вченої ради має розпочати:

- А) вчений секретар;
- Б) голова;
- В) рецензент;
- Г) опонент;
- Д) будь-який член ради.

28. Засідання вважається правоможним у разі, коли в його проведенні взяло участь:

- А) не менш як дві третини складу, а також не менш як чотири доктори наук зі спеціальності для докторської дисертації;
- Б) не менш як три доктори наук із спеціальності для кандидатської дисертації;
- В) не менш як два доктори наук із спеціальності для кандидатської дисертації;
- Г) вірні відповіді А, Б;
- Д) вірні відповіді А, В.

29. На засіданні ради зобов'язані бути присутні:

- А) науковий керівник;
- Б) офіційні опоненти;
- В) рецензенти;
- Г) доктори наук з інших спеціальностей;
- Д) особи, які невдовзі мають виходити до захисту.

30. Якщо з поважної причини відсутній один з офіційних опонентів, то захист дисертації проводиться:

- А) згідно встановлених вимог;
- Б) за наявності встановлення онлайн-зв'язку з відсутнім опонентом;
- В) за наявності позитивного відгуку відсутнього опонента;
- Г) захист дисертації не відбувається;
- Д) за наявності особи, яка може замінити на засіданні відсутнього опонента.

31. Неможливістю проведення захисту дисертації є:

- А) відсутність двох офіційних опонентів або офіційного опонента, який подав негативний відгук про дисертацію;
- Б) відсутність одного опонента;
- В) відсутність на засіданні наукового керівника дисертаційного дослідження;

- Г) відсутність на засіданні рецензентів;
- Д) відсутність двох офіційних опонентів, один з яких подав позитивний відгук про дисертацію.

32. Під час відкриття порядку денного обов'язково має бути оголошено:

- А) назву дисертації та кількість її сторінок;
- Б) назву дисертації, прізвище, ім'я та по батькові її автора;
- В) назву дисертації та її актуальність;
- Г) терміни виконання дисертаційного дослідження;
- Д) кількість опублікованих праць у фахових виданнях за темою дослідження.

33. Проінформувати присутніх на засіданні про узгоджену зі здобувачем мову захисту дисертації повинен:

- А) вчений секретар;
- Б) будь-хто з членів ради;
- В) виключно доктор наук;
- Г) головуєчий;
- Д) один із опонентів.

34. Засідання ради для захисту дисертації має відбуватися:

- А) державною мовою;
- Б) двома мовами за вибором присутніх;
- В) державною мовою та однією з іноземних, за вибором здобувача;
- Г) державною мовою з сурдоперекладом;
- Д) українською та англійською мовами.

35. На прохання здобувача захист дисертації може відбуватися мовою, якою підготовлена дисертація за умови:

- А) згоди не менше двох третин присутніх членів спецради та офіційних опонентів;
- Б) згоди офіційних опонентів;
- В) якщо за це напередодні проголосували не менше третини членів ради;
- Г) згоди не менше однієї третини присутніх членів спецради та офіційних опонентів;
- Д) згоди всіх присутніх членів спецради.

36. Після виступу головуєчого засідання ради слово надається:

- А) здобувачу;
- Б) науковому керівнику;
- В) опонентам;
- Г) одному з присутніх докторів наук;

Д) вченому секретарю.

37. Вчений секретар на засіданні спеціалізованої вченої ради по захисту дисертації має доповісти усім присутнім про:

- А) терміни виконання дисертаційного дослідження;
- Б) подані дисертантом документи та їхню відповідність установленим вимогам;
- В) біографію дисертанта;
- Г) вірна відповідь Б, В, Д;
- Д) акти впровадження результатів дисертаційного дослідження.

38. Про біографію дисертанта на засіданні ради має доповідати:

- А) науковий керівник;
- Б) особисто дисертант;
- В) вчений секретар;
- Г) головуєчий;
- Д) один із членів ради.

39. Проінформувати членів ради про узгоджену зі здобувачем мову захисту дисертації повинен:

- А) науковий керівник;
- Б) особисто дисертант;
- В) вчений секретар;
- Г) головуєчий;
- Д) один із членів ради.

40. Після виступу вченого секретаря на засіданні ради слово надається:

- А) одному з опонентів;
- Б) здобувачу;
- В) науковому керівнику;
- Г) одному з членів ради;
- Д) головуєчому.

41. Час для викладу кандидатської дисертації під час її захисту становить:

- А) до 40 хвилин;
- Б) 50 хвилин;
- В) до 20 хвилин;
- Г) 20-30 хвилин;
- Д) до 15 хвилин.

42. Час для викладу докторської дисертації під час її захисту становить:

- А) до 40 хвилин;

- Б) 50 хвилин;
- В) до 20 хвилин;
- Г) 20-30 хвилин;
- Д) до 15 хвилин.

43. Виступ здобувача має бути побудований:

- А) за попередньо узгодженим текстом доповіді;
- Б) на основі попередньо підготовлених тез доповіді, яка має засвідчити високий рівень теоретичної підготовки його автора, ерудицію та здатність доступно викласти основні наукові результати проведеного дослідження;
- В) на основі попередньо підготовлених тез доповіді, яка має засвідчити достатній рівень теоретичної підготовки його автора;
- Г) чітко, логічно, доступно, з використанням інформаційних технологій;
- Д) коротко та лаконічно.

44. Будуючи свій виступ, здобувач має зосередити увагу присутніх на:

- А) нових теоретичних і практичних положеннях;
- Б) на актуальності дисертаційного дослідження;
- В) на термінах виконання дослідження;
- Г) результатах, здобутих особисто автором;
- Д) вірна відповідь А, Г.

45. Під час доповіді, здобувач має врахувати:

- А) вік присутніх у залі;
- Б) що автореферат дисертації отримали всі члени ради, у тому числі запрошені;
- В) наукові ступені та вчені звання членів ради;
- Г) темп викладу доповіді;
- Д) кількість присутніх докторів наук зі спеціальності.

46. Всі зацікавлені особи можуть ознайомитися зі змістом дисертації та її авторефератом:

- А) на сайті установи, де виконувалося дисертаційне дослідження;
- Б) під час захисту;
- В) у бібліотеці за місцем захисту дисертації;
- Г) по завершенню захисту;
- Д) на сайті установи, де проходить захист.

47. Після закінчення своєї доповіді здобувач має:

- А) подякувати усім присутнім за увагу;
- Б) заслухати запитання членів ради та усіх присутніх;
- В) покинути залу;

- Г) критично оцінити свою роботу;
- Д) вказати на можливі недоліки виконання дисертаційного дослідження.

48. Після виступу здобувача слово надається:

- А) одному з опонентів;
- Б) вченому секретарю;
- В) науковому керівнику;
- Г) одному з членів ради;
- Д) головуючому.

49. Виступ наукового керівника під час захисту має будуватися на:

- А) розкритті ставлення здобувача до роботи над дисертацією;
- Б) поясненні недоліків виконання дисертаційного дослідження;
- В) якості здобувача як науковця і громадянина;
- Г) розкритті термінів виконання завдань здобувачем;
- Д) вірна відповідь А, В.

50. Висновок організації, де виконувалася дисертація або до якої був прикріплений дисертант, відгуки на дисертацію й автореферат під час захисту оголошу:

- А) один з опонентів;
- Б) вчений секретар;
- В) науковий керівник;
- Г) один з членів ради;
- Д) головуючий.

51. Після оголошення висновку де виконувалася дисертація або до якої був прикріплений дисертант, відгуки на дисертацію й автореферат, слово надається:

- А) науковому керівнику;
- Б) головуючому;
- В) вченому секретарю;
- Г) офіційним опонентам;
- Д) здобувачу.

52. Виступ офіційних опонентів повинен відображати:

- А) всі зауваження і побажання, які висловлено в письмовому відгуку;
- Б) актуальність виконаного дослідження;
- В) практичне значення результатів дослідження;
- Г) вірна відповідь Б, Д;
- Д) періодичність публікування наукових праць за темою дослідження.

53. Після виступу кожного опонента здобувач повинен:
- А) уважно прослухати виступ;
 - Б) подякувати опонентові за згоду виступити на захисті та високу оцінку дисертації;
 - В) задати опоненту зустрічне питання;
 - Г) відповісти на зауваження опонентів;
 - Д) вірна відповідь Б, Г.
54. Після кожного виступу здобувача, який відповідає на запитання опонентів, головуючий повинен:
- А) пересвідчитися, чи задоволений офіційний опонент відповіддю;
 - Б) подякувати здобувачеві за відповідь;
 - В) подякувати опонентам за відгуки;
 - Г) завершити засідання ради;
 - Д) надати слово одному з членів ради.
55. До другої частини засідання спеціалізованої вченої ради відносять:
- А) запитання до здобувача;
 - Б) виступ наукового керівника;
 - В) дискусію щодо дисертації, яка захищається;
 - Г) виступ опонентів;
 - Д) оголошення рішення захисту дисертації.
56. При публічному обговоренні дисертації право виступу мають:
- А) здобувач, головуючий, науковий керівник;
 - Б) головуючий, опоненти, науковий керівник;
 - В) присутні доктори наук зі спеціальності та головуючий;
 - Г) всі присутні, окрім опонентів;
 - Д) всі присутні на засіданні.
57. Члени ради – доктори наук зі спеціальності, за якою підготовлено дисертацію, під час засідання обов'язково повинні:
- А) встановити рівень теоретичної підготовки здобувача;
 - Б) визначити актуальність виконаного дослідження для науки;
 - В) визначити обізнаність здобувача з результатами наукових досліджень інших учених та їх порівнянність з результатами наукових досліджень здобувача;
 - Г) встановити особистий внесок здобувача у розв'язанні наукової проблеми;
 - Д) вірна відповідь А, В, Г.
58. Після закінчення дискусії заключне слово надається:
- А) науковому керівнику;
 - Б) головуючому;

- В) вченому секретарю;
- Г) офіційним опонентам;
- Д) здобувачу.

59. У заключному слові здобувач має:

- А) висловити подяку;
- Б) зробити висновки за результатами обговорення його дисертації;
- В) відповісти на запитання, котрі виникли під час дискусії;
- Г) виявляти витримку і коректність;
- Д) всі відповіді вірні.

60. Після заключного слова здобувача слово надається:

- А) голові ради;
- Б) науковому керівнику;
- В) вченому секретарю;
- Г) офіційним опонентам;
- Д) здобувачу.

61. Голова ради підводить підсумки захисту і пропонує:

- А) обрати лічильну комісію;
- Б) завершити засідання ради;
- В) оголошує результати засідання;
- Г) провести голосування;
- Д) надати слово науковому керівнику.

62. Після затвердження протоколу лічильної комісії члени ради повинні:

- А) підвести підсумки засідання;
- Б) обговорити проект і ухвалити власний висновок щодо дисертації;
- В) провести таємне голосування;
- Г) заслухати офіційних опонентів;
- Д) за необхідності, задати запитання здобувачу.

63. У висновку члени ради повинні:

- А) визначити найсуттєвіші наукові результати, які здобув дисертант особисто;
- Б) оцінити достовірність та новизну отриманих результатів;
- В) визначити значення отриманих результатів для науки;
- Г) зазначити, яким вимогам Порядку відповідає дисертація;
- Д) вірна відповідь А, Б, В, Г.

64. Текст висновку ради ухвалюється:

- А) відкритим голосуванням меншістю від кількості присутніх членів ради;

- Б) закритим голосуванням більшістю від кількості присутніх членів ради;
- В) відкритим голосуванням більшістю від кількості присутніх членів ради;
- Г) голосуванням за допомогою Google-форм;
- Д) закритим голосуванням меншістю від кількості присутніх членів ради.

65. Після ухвалення висновку захисту дисертації голова ради повинен:

- А) завершити засідання ради;
- Б) сповістити про те, що здобувачеві присуджено науковий ступінь;
- В) провести повторне голосування;
- Г) зазначити, яким вимогам Порядку відповідає дисертація;
- Д) вірна відповідь А, Б.

66. Після проведення захисту, згідно з «Положенням про спеціалізовану вчену раду», готують:

- А) два варіанти Атестаційної справи здобувача;
- Б) один екземпляр Атестаційної справи здобувача;
- В) висновок про проведення голосування членів ради;
- Г) звіт про проведення захисту;
- Д) витяг з протоколу засідання спеціалізованої вченої ради.

67. Атестаційна справа здобувача зберігається у:

- А) наукового керівника;
- Б) вченій раді;
- В) бібліотеці установи, де проходив захист;
- Г) МОН;
- Д) вірні відповіді Б, Г.

68. До Атестаційної справи здобувача входять такі документи:

- А) витяг з протоколу засідання вченої ради та рішення щодо присудження наукового ступеня;
- Б) облікова картка дисертації та опис документів атестаційної справи;
- В) компакт-диск CD-RW(R);
- Г) відомості про опонентів;
- Д) всі відповіді вірні.

69. Два варіанти Атестаційної справи здобувача готують:

- А) після передзахисту на кафедрі, де вона виконувалася;
- Б) перед розсиланням екземплярів автореферату;
- В) після проведення захисту;
- Г) перед проведенням захисту;

Д) після розсилання екземплярів автореферату.

70. До УкрІНТЕІ надсилаються такі документи:

- А) супровідний лист із матеріалами здобувача;
- Б) 2 примірники облікової картки дисертації на паперовому носії;
- В) 5 примірників автореферату;
- Г) Атестаційна справа здобувача;
- Д) дисертація та 5 примірників автореферату.

КЛЮЧІ ДО ТЕСТІВ

Технологія роботи над дисертацією

1. Б; 2. А; 3. В; 4. Д; 5. А; 6. Г; 7. В; 8. Б; 9. А; 10. А; 11. В; 12. В; 13. Д; 14. В; 15. Б; 16. А; 17. В; 18. Д; 19. А; 20. Г; 21. А; 22. А; 23. Б; 24. В; 25. Г; 26. Г; 27. А; 28. Б; 29. Г; 30. А; 31. Д; 32. В; 33. Г; 34. А; 35. Б; 36. В; 37. А; 38. В; 39. Б; 40. Г; 41. Д; 42. В; 43. Д; 44. А; 45. Г; 46. Б; 47. А; 48. Г; 49. Б; 50. Б; 51. А; 52. А; 53. Б; 54. Д; 55. Д; 56. Б; 57. В; 58. А; 59. Г; 60. А; 61. А; 62. Б; 63. В; 64. В; 65. А; 66. Б; 67. Г; 68. А; 69. Б; 70. А; 71. В.

Структура дисертаційної роботи

1. Д; 2. Б; 3. Б; 4. Д; 5. Г; 6. Д; 7. Д; 8. А; 9. А; 10. Б; 11. В; 12. Б; 13. Г; 14. В; 15. В; 16. Г; 17. Б; 18. Г; 19. Д; 20. Г; 21. Д; 22. А; 23. Г; 24. Г; 25. А; 26. В; 27. А; 28. Б; 29. В; 30. В; 31. Д; 32. В; 33. Б; 34. Д; 35. Г; 36. А; 37. А; 38. В; 39. Д; 40. В; 41. Д; 42. А; 43. Б; 44. Д; 45. Д; 46. Г; 47. В; 48. Б; 49. Б; 50. В; 51. В; 52. Б; 53. А; 54. А; 55. Б; 56. Г; 57. Б; 58. В; 59. А; 60. Б; 61. А; 62. Г; 63. Б; 64. Д; 65. Б; 66. А; 67. В; 68. Г; 69. А; 70. Б; 71. Д.

Основні вимоги до оформлення дисертації

1. Д; 2. А; 3. Г; 4. Г; 5. А; 6. В; 7. В; 8. В; 9. А; 10. Д; 11. Б; 12. Б; 13. Б; 14. В; 15. Г; 16. А; 17. Д; 18. А; 19. А; 20. В; 21. Г; 22. Г; 23. Б; 24. Б; 25. Б; 26. А; 27. В; 28. А; 29. Д; 30. А; 31. В; 32. Б; 33. А; 34. Д; 35. В; 36. Б; 37. А; 38. Г; 39. А; 40. В; 41. Б; 42. В; 43. А; 44. А; 45. Д; 46. Д; 47. А; 48. Д; 49. Г; 50. А; 51. Б; 52. А; 53. Г; 54. А; 55. В; 56. Б; 57. Д; 58. А; 59. Д; 60. Б; 61. А; 62. В; 63. Г; 64. А; 65. Г; 66. Б; 67. В; 68. Д; 69. Г; 70. А; 71. А.

Публікування та апробація результатів дисертаційних досліджень

1. Д; 2. В; 3. Г; 4. Д; 5. В; 6. В; 7. Д; 8. В; 9. В; 10. Д; 11. Б; 12. В; 13. А; 14. Б; 15. Г; 16. Д; 17. В; 18. В; 19. Г; 20. Б; 21. А; 22. Г; 23. В; 24. Д; 25. Г; 26. А; 27. Б; 28. А; 29. В; 30. В; 31. В; 32. А; 33. Б; 34. Г; 35. Б; 36. Б; 37. А; 38. Г; 39. А; 40. В; 41. В; 42. Д; 43. В; 44. Д; 45. А; 46. В; 47. В; 48. Г; 49. Г; 50. А; 51. Д; 52. В; 53. Г; 54. А; 55. Б; 56. Б; 57. А; 58. Г; 59. Б; 60. В; 61. Д; 62. А; 63. Б; 64. Д; 65. Б; 66. Г; 67. В; 68. Д; 69. Д; 70. В; 71. Г.

Підготовка дисертаційного дослідження до захисту

1. А; 2. В; 3. Д; 4. А; 5. В; 6. А; 7. В; 8. Б; 9. Б; 10. Д; 11. А; 12. Д; 13. В; 14. Б; 15. В; 16. Б; 17. Б; 18. Д; 19. А; 20. Б; 21. А; 22. Б; 23. Г; 24. В; 25. Д; 26. Г; 27. Б; 28. Г; 29. Д; 30. Г; 31. Г; 32. А; 33. Д; 34. А; 35. Г; 36. Д; 37. В; 38. Д; 39. А; 40. Б; 41. Д; 42. В; 43. Г; 44. Б; 45. Г; 46. Б; 47. Б; 48. Г; 49. Д; 50. Г; 51. Г; 52. Б; 53. Г; 54. Д; 55. Г; 56. А; 57. А; 58. В; 59. В; 60. Б; 61. Г; 62. В; 63. А; 64. А; 65. Д; 66. А; 67. Б; 68. Г; 69. В; 70. В.

Процедура захисту дисертаційного дослідження

1. Д; 2. Г; 3. А; 4. А; 5. Д; 6. Г; 7. Д; 8. Б; 9. А; 10. А; 11. Б; 12. Г; 13. А; 14. В; 15. Г; 16. В; 17. Д; 18. А; 19. Б; 20. Г; 21. А; 22. Г; 23. В; 24. А; 25. Б; 26. Г; 27. Б; 28. Г; 29. Б; 30. В; 31. А; 32. Б; 33. Г; 34. А; 35. А; 36. Д; 37. Г; 38. В; 39. Г; 40. Б; 41. В; 42. А; 43. Б; 44. Д; 45. Б; 46. В; 47. Б; 48. В; 49. Д; 50. Б; 51. Г; 52. А; 53. Д; 54. А; 55. В; 56. Д; 57. Д; 58. Д; 59. Д; 60. А; 61. А; 62. Б; 63. Д; 64. В; 65. Д; 66. А; 67. Д; 68. Д; 69. В; 70. А.

Список рекомендованої літератури

1. Бірта Г. О. Методологія і організація наукових досліджень : навч. посіб. / Г. О. Бірта, Ю.Г. Бургу – К. : «Центр учбової літератури», 2014. – 142 с.
2. Вимоги до оформлення дисертацій та авторефератів дисертацій // Бюлетень ВАК. – 2011. – №9-10. – С. 2-10.
3. Грабченко А.І., Федорович В.О., Гаращенко Я.М. Методи наукових досліджень: Навч. посібник. – Х.: НТУ «ХПІ», 2009. – 142 с.
4. Крушельницька О.В. Методологія та організація наукових досліджень: Навчальний посібник. – К.: Кондор, 2006. – 206 с.
5. Стеченко Д.М., Чмир О.С. Методологія наукових досліджень: Підручник. – 2-ге вид., перероб. і доп. – К.: Знання, 2007. – 317 с.
6. Переліки та форми документів, які використовуються при атестації наукових та науково-педагогічних працівників // Бюл. ВДК України. – 2000. – №2. – 48 с.
7. Шейко В.М., Кушнарєнко Н.М. Організація та методика науково-дослідницької діяльності : підручник / В. М. Шейко, Н. М. Кушнарєнко. – 6-те вид., переробл. і доповн. – К. : Знання, 2008. – 310 с.
8. Зосимов А. М. Дисертаційні помилки: Монографія / А. М. Зосимов, В. П. Голік. – 3-є вид., доп. і випр. – Х.: Інжек, 2005. – 216 с.
9. Марцин В. С. Основи наукових досліджень : Навчальний посібник / В. С. Марцин, Н. Г. Міценко, О. А. Даниленко та ін. – Л.: Ромус-Поліграф, 2002. – 128 с.
10. Підготовка і захист дисертації на здобуття наукового ступеня у галузі технічних наук: Інформ.-довідк. посіб. / Автори-упорядники: В. С. Моркун, М. І. Ступнік, В. В. Тронь. – Кривий Ріг: КНУ, 2014. – 128 с.

11. Якібчук В. М. Українські наукові видання і міжнародні наукометричні бази даних: проблеми і протиріччя / В. М. Якібчук // Наукові праці МАУП. – 2012. – Вип. 2(33). – С. 153–156.
12. Як підготувати і захистити дисертацію на здобуття наукового ступеня. Методичні поради. 3-тє видання, виправлене і доповнене / Автор-упорядник Л. А. Пономаренко, доктор технічних наук, професор. – К.: Редакція «Бюлетеня Вищої атестаційної комісії України», «Толока», 2010. – 80 с.
13. Вища атестаційна комісія України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://vak.org.ua>.
14. Законодавство України [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://zakon.rada.gov.ua>.
15. Національна бібліотека України ім. В.І. Вернадського [Електронний ресурс]. – Режим доступу: <http://www.nbuv.gov.ua>.

НОТАТКИ