ТЕСТОВЕ ЗАВДАННЯ 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №зп | Запитання | Варіанти відповідей |
| 1 | Методи наукового пізнання поділяються на (зайве виключити):  | А. Прагматичні; Б. Теоретичні; В. Проміжні (емпірично-теоретичні); Г. Емпіричні;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 2 | Основним видом наукової діяльності є: | А. Науково-дослідницька;Б. Науково-організаційна;В. Науково-інформаційна;Г. Науково-педагогічна;Д. Науково-допоміжна.  |
| 3 | Молодий учений в Україні – це вчений віком до: | А. 25 років;Б. 28 років;В. 35 років;Г. 40 років;Д. 45 років.  |
| 4 | До наукових звань належить: | А. Молодий вчений;Б. Доктор філологічних наук;В. Магістр;Г. Професор;Д. Завідувач кафедри.  |
| 5 | Форма апробації результатів наукового дослідження: | А. Колоквіум;Б. Курсова робота;В. Конференція; Г. Симпозіум;Д. Збори.  |
| 6 | Форма використання матеріалів наукового дослідження: | А. Дисертація;Б. Доповідь;В. Курсова робота;Г. Реферат;Д. Автореферат.  |
| 7 | До якої групи наукової інформації відносяться каталоги, анотації, реферати? | А. Первинної;Б. Вторинної;В. Емпіричної;Г. Пізнавальної;Д. Якісної.  |
| 8 | Способи розміщення в списку використаних джерел: | А. Хронологічний порядок;Б. Алфавітний порядок;В. Спочатку українські джерела, потім зарубіжні;Г. Спочатку зарубіжні джерела, потім – всі інші;Д. Правильні відповіді А, Б та В.  |
| 9 | Особу, яка складає реферат, називають: | А. Рефератом;Б. Референтом;В. Референтистом;Г. Рефреном;Д. Всі відповіді правильні. |
| 10 | Основне призначення довідкової анотації: | А. Подати інформацію про документ;Б. Полегшити пошук необхідних джерел;В. Уточнити ті вихідні дані, що відсутні в бібліографічному описі;Г. Дати рекомендацію читачеві;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 11 | Авторський (друкований) аркуш – це: | А. 1 друкована сторінка;Б. 40 тис. знаків;В. 20 сторінок машинопису;Г. 3 тис. кв. м відбитків (ілюстрацій, карт тощо);Д. Всі відповіді правильні.  |
| 12 | Серед основних функцій науки: | А. Пізнавальна;Б. Нормативна;В. Творча;Г. Ціннісна;Д. Комунікативна.  |
| 13 | Теза – це коротко сформульовані основні положення: | А. Доповіді;Б. Словника;В. Кінофільму;Г. Каталогу;Д. Лекції.  |
| 14 | Анотація − це: | А. Оригінальний твір;Б. Вторинний документ;В. Плагіат;Г. Реферат;Д. Конспект.  |
| 15 | Науковий факт − це: | А. Складова наукового знання;Б. Мислення;В. Вивчення законів природи;Г. Законодавство;Д. Пошук.  |
| 16 | Каталог – це: | А. Список журналів;Б. Перелік книг;В. Зібрання книг;Г. Перелік музейних експонатів;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 17 | Гіпотеза походить від грецького слова: | А. Основа;Б. Припущення;В. Пропущення;Г. Обґрунтування;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 18 | До методів наукових досліджень належать: | А. Абстракція;Б. Спостереження;В. Прогноз;Г. Опитування;Д. Правильні відповіді Б і Г. |
| 19 | Компіляція передбачає: | А. Привласнення чужих ідей;Б. Запозичення доповіді;В. Включення чужого тексту у власну монографію;Г. Реферування інших текстів;Д. Створення автореферату на підставі чужої дисертації.  |
| 20 | Система, яка здійснює, або в якій відбуваються інформаційні процеси називається: | А. Програмним забезпеченням;Б. Інформаційною системою;В. Апаратним забезпеченням;Г. Інформаційною технологією;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 21 | Прояв загальної культури особистості у сфері використання інформаційних технологій називається: | А. Інформатичною компетентністю;Б. Інформаційною культурою;В. Інформатикою;Г. Інформаційною технологією;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 22 | Формою підготовки кандидатів наук в Україні є: | А. Магістратура;Б. Аспірантура;В. Докторантура;Г. Університет;Д. Академія.  |
| 23 | Термін стаціонарного навчання у аспірантурі та докторантурі становить не більше: | А. 3 років;Б. 5 років;В.7 років;Г. 10 років;Д. 15 років. |
| 24 | Кваліфікована наукова робота, у якій містяться результати дослідження у вигляді рукопису – це: | А. Реферат;Б. Дипломна робота;В. Наукова стаття;Г. Дисертація;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 25 | Самостійна підготовка поза аспірантурою та докторантурою здійснюється у формі: | А. Наукового керівництва;Б. Навчання в НДІ;В. Здобуття наукового ступеня;Г. Складання іспитів;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 26 | Захист дисертаційної роботи здійснюється: | А. На засіданні кафедри;Б. На засіданні спеціалізованої вченої ради;В. На засідання трудового колективу навчального закладу;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 27 | До наукових звань належить: | А. Молодий вчений;Б. Доктор філологічних наук;В. Магістр;Г. Професор;Д. Завідувач кафедри.  |
| 28 | Цілеспрямований процес виробництва нових знань, які розкривають нові явища у суспільстві і природі, для використання їх у практичній діяльності людей – це: | А. Наукове дослідження;Б. Доказ;В. Теорема;Г. Теорія;Д. Аксіома. |
| 29 | В економічних дослідженнях застосовують такий прийом як …: | А. Абстрагування;Б. Ескперемент;В. Спостереження;Г. Опитування;Д. Імітація. |
| 30 | Виділення із системи основних складових та відхилення інших з метою виявлення тенденцій поведінки об’єкта – це: | А. Абстрагування;Б. Ескперемент;В. Спостереження;Г. Опитування;Д. Імітація. |
| 31 | Спосіб досягнення його мети за умов фіксованого поділу функцій між технічними засобами і при­родними інформаційними органами людини, що відповідають можли­востям перших та останніх, а також встановленій логіці дослідження – це: | А. Технологія наукового дослідження;Б. Технологія проведення опитування;В. Технологія проведення спостереження;Г. Технологія проведення опитування;Д. Імітація. |
| 32 | Сукупність таких складових, як пізнавальні завдання, структура інформації (перелік її видів та їх взаємозв’язків), необхідної для одержання рішення, засоби збирання й підготовки цієї інформації, процедури постановки завдань, пошуки їх вирішення та отримання результатів – це: | А. Логіка наукового дослідження;Б. Логіка проведення опитування;В. Логіка проведення спостереження;Г. Логіка проведення опитування;Д. Імітація. |
| 33 | Чітко організований комплекс дій, спрямованих на отримання нових знань, що розкривають суть процесу і явищ в природі і в суспільстві з метою використання їх у практичній діяльності – це: | А. Науково-дослідна робота;Б. Експеремент;В. Спостереження;Г. Опитування;Д. Імітація. |
| 34 | Проведення наукового дослідження передбачає: | А. Чітко визначається актуальність, новизна і значення для народного господарства даної проблеми; відповідність профілю наукових організацій, які будуть проводити дане дослідження, джерела фінансування та впровадження результатів у виробництво, наукові дослідження будь-якого класу;Б. Опис процесу дослідження;В. Обговорення результатів;Г. Формування висновків про результати досліджень, їх оцінка і впровадження у виробництво;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 35 | Сукупність організаційних, методичних і технічних прийомів, що здійснюються за допомогою певних процедур – це: | А. Науково-дослідна робота;Б.Науково-дослідний процес;В. Спостереження;Г. Опитування;Д. Імітація. |
| 36 | Науково-дослідний процес складається з таких стадій: | А. Організаційної;Б. Дослідної;В. Стадії узагальнення і апробації результатів дослідження;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 37 | Вивчається стан об’єкта дослідження та виконується організаційно-методична підготовка дослідження на …: | А. Організаційній стадії;Б. Дослідній стадії;В. Стадії узагальнення і апробації результатів дослідження;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 38 | Обирають критерії оцінки дослідження, здійснюється збір інформації для обробки її на комп’ютері відповідно до програми і методики дослідження; здійснюється дослідження зібраної інформації, доводять поставлені гіпотези, висувають нові, попередні висновки піддають апробації, коригують щодо показників та оприлюднюють на …: | А. Організаційній стадії;Б. Дослідній стадії;В. Стадії узагальнення і апробації результатів дослідження;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 39 | Здійснюється узагальнення, що відображають у звітах про виконану науково-дослідну роботу, дипломних роботах, монографіях, дисертаціях на стадії: | А. Організаційній стадії;Б. Дослідній стадії;В. Стадії узагальнення і апробації результатів дослідження;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 40 | Економічне дослідження як процес виробництва знань включає в себе: | А. Визначення цілей і завдань, вивчення теорії і методики;Б. Виділення об’єкту, одиниць дослідження, їх ознак, отримання інформації та оцінка її за достовірністю, однорідністю, порівняльністю і повнотою;В. Обробка отриманої інформації, її аналіз із застосуванням статистично-математичних методів;Г. Формулювання висновків за результатами проведеного аналізу, оформлення рекомендацій та пропозицій щодо втілення у практичну діяльність результатів дослідження;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 41 | Дослідна стадія науково-дослідного процесу включає в себе: | А. Створення нової інформації;Б. Перетворення її із застосуванням комп’ютерних технологій, теоретичних і емпіричних методів у інформаційні сукупності відповідно до програми дослідження теми конкретної економіки;В. Створення баз даних;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 42 | Моделювання завдання для розв’язання на комп’ютері, виконання науково-дослідних процедур у поточному загальноприйнятому режимі, що передбачає процес перетворення вихідних даних у пошуковий результат – це: | А. Алгоритмізація;Б. Алгоритм;В. Створення баз даних;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 43 | Упорядкована сукупність елементів арифметичних і логічних операцій, записаних будь-якою вихідною мовою (математичні формули, структурна схема, запис універсальною алгоритмічною мовою), виконання яких дає змогу розв’язати відповідне завдання – це: | А. Алгоритмізація;Б. Алгоритм;В. Створення баз даних;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Всі відповіді правильні. |
| 44 | Формулювання вихідних посилань, потрібних для розв’язання завдання та опису його математичного змісту – це: | А. Алгоритмізація;Б. Алгоритм;В. Створення баз даних;Г. Постановка завдання;Д. Всі відповіді правильні. |
| 45 | Способами введення інформації в систему обробки на ПЕОМ для наукового дослідження є: | А. Клавішне, яке поєднує функції введення, обробки та управління програмними і апаратними засобами;Б. Мовне;В. Скануюче введення інформації, що передбачає використання для системи обробки текстових і графічних документів, паперових носіїв;Г. Сенсорне введення, що ґрунтується на використанні сенсорного екрана, за допомогою якого здійснюється безпосереднє введення інформації в ПЕОМ;Д. Всі відповіді правильні.  |
| 46 | Приведення зібраної інформації у систему, яка підтверджує наукове передбачення, що досліджується, або спростовує його – це: | А. Алгоритмізація;Б. Алгоритм;В. Створення баз даних;Г. Постановка завдання;Д. Доведення гіпотез. |
| 47 | Перевірка попередніх результатів дослідження способом їх апробації у конкретних економічних умовах або їх моделюванням у лабораторних умовах з використанням ПЕОМ – це: | А. Алгоритмізація;Б. Алгоритм;В. Науковий експеримент;Г. Постановка завдання;Д. Доведення гіпотез. |
| 48 | Внесення виправлень до попередньо сформованих висновків і рекомендацій на основі системи доказів та відповідно до результатів проведеного експерименту – це: | А. Алгоритмізація;Б. Коригування попередніх висновків і результатів досліджень;В. Науковий експеримент;Г. Постановка завдання;Д. Доведення гіпотез. |
| 49 | Оприлюднення проміжних висновків і пропозицій проводиться через …: | А. Повідомлення;Б. Доповіді на семінарах та конференціях;В. Публікацію статей за наслідками дослідження окремих питань, розділів;Г. Правильні відповіді А і Б;Д. Правильні відповіді А, Б. та В. |
| 50 | Апробація включає в себе: | А. Колективне обговорення виконаного дослідження на науково-технічних нарадах;Б. Рецензування та експертиза;В. Оприлюднення кінцевих результатів у спеціальних журналах, реферативних збірниках;Г. Виступи дослідників на науково-практичних конференціях;Д. Всі відповіді правильні. |