**ТЕСТОВЕ ЗАВДАННЯ 3**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  з/п | Запитання | Відповідь |
| 1 | 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. |
| 2 | Основними принципами діалектики є: | А. Вивчення явищ і процесів у народному господарстві не ізольовано один від одного, а в їх взаємному зв’язку (принцип системного підходу);  Б. Не в статичному стані, а в історичному розвитку (принцип історизму);  В. Розгляд розвитку як переходу кількісних змін в якісні, як єдність протилежностей;  Г. Винаходи нового прогресивного в існуючому процесі (гносеологічний принцип);  Д. Всі відповіді правильні. |
| 3 | Конкретно-наукові методичні прийоми, які застосовуються у різних економічних науках, їх можна об'єднати у такі групи: | А. Органолептичні;  Б. Розрахунково-аналітичні;  В. Документалістики;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Правильні відповіді А, Б. та В. |
| 4 | Методичні прийоми дотикового характеру, коли дослідження провадяться способом безпосереднього дотику до об'єктів спостереження – це: | А. Органолептичні;  Б. Розрахунково-аналітичні;  В. Документалістики;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Правильні відповіді А, Б. та В. |
| 5 | До органолептичних методів відносяться: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри;  В. Вибіркові та суцільні спостереження;  Г. Технологічні та хіміко-технологічні дослідження;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 6 | Перевірка об'єктів дослідження в натурі кількісними прийомами – це: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Вибіркові та суцільні спостереження;  Г. Технологічні та хіміко-технологічні дослідження;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 7 | Прийом фактичного контролю, дослідження будівельно-монтажних робіт, а також при проведенні фактичного контролю обсягів виробництва, робіт і послуг – це: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Вибіркові та суцільні спостереження;  Г. Технологічні та хіміко-технологічні дослідження;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 8 | Прийом статистичного дослідження якісних характеристик господарського процессу – це: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Вибіркові спостереження;  Г. Технологічні та хіміко-технологічні дослідження;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 9 | Прийом статистичного дослідження фактичного стану об'єктів, які вивчають, наприклад, проведення хронометражних спостережень при дослідженні норм виробітку, використання робочого часу працівників за звітний період тощо – це: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Суцільні спостереження;  Г. Технологічні та хіміко-технологічні дослідження;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 10 | Прийом дослідження інженерної і технічної підготовки виробництва, а також якості продукції, яку випускають, її відповідності технічним умовам, що перевіряють відділ технічного контролю (ВТК) та інші служби підприємства в процесі попереднього, поточного і заключного контролю виробництва – це: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Суцільні спостереження;  Г. Технологічні дослідження;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 11 | Прийом визначення якості сировини і матеріалів, які використовуються у виробництві продукції, а також якісних характеристик виробів – це: | А. Інвентаризація;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Суцільні спостереження;  Г. Технологічні дослідження;  Д.Хіміко-технологічні дослідження. |
| 12 | Прийоми експертних оцінок, що застосовуються технологічними, судово-бухгалтерськими, криміналістичними, товарознавчими та іншими експертизами при дослідженні соціальних питань, пов'язаних з конкретною економікою – це: | А. Експертизи;  Б. Контрольні заміри робіт;  В. Суцільні спостереження;  Г. Технологічні дослідження;  Д.Хіміко-технологічні дослідження. |
| 13 | До розрахунково-аналітичні методів відносяться: | А. Функціонально-вартісний аналіз (ФВА);  Б. Економічний аналіз;  В. Статистичні розрахунки;  Г. Економіко-математичні методи;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 14 | Метод дослідження об'єкта (виробу, процесу, структури) за його функцією і вартістю, який застосовується при вивченні ефективності використання матеріальних і трудових ресурсів – це: | А. Функціонально-вартісний аналіз (ФВА);  Б. Економічний аналіз;  В. Статистичні розрахунки;  Г. Економіко-математичні методи;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 15 | Система прийомів дослідження для розкриття причинних зв'язків, що зумовлюють результати явищ і процесів – це: | А. Функціонально-вартісний аналіз (ФВА);  Б. Економічний аналіз;  В. Статистичні розрахунки;  Г. Економіко-математичні методи;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 16 | Прийоми одержання таких величин і якісних характеристик, яких немає безпосередньо в економічній інформації підприємства, що досліджується – це: | А. Функціонально-вартісний аналіз (ФВА);  Б. Економічний аналіз;  В. Статистичні розрахунки;  Г. Економіко-математичні методи;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 17 | Застосовуються у наукових дослідженнях при визначенні впливу факторів на результати господарських процесів з метою оптимізації їх на стадії планування і проектування, а також після завершення господарських процесів, якщо іншими методичними прийомами встановити взаємозв'язки факторів неможливо, наприклад, оптимізація маршрутів перевезення вантажів і пасажирів автомобільним транспортом, кореляційний аналіз собівартості продукції, витрат виробництва, виконання планів виробництва та ін. – це: | А. Функціонально-вартісний аналіз (ФВА);  Б. Економічний аналіз;  В. Статистичні розрахунки;  Г. Економіко-математичні методи;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 18 | До методів документалістики відносяться: | А. Інформаційне моделювання;  Б. Дослідження документів;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 19 | Інформаційна сукупність, яка подає досліджуваний об'єкт у вигляді моделі – це: | А. Інформаційне моделювання;  Б. Дослідження документів;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 20 | Прийоми документалістики, які застосовуються при вивченні достовірності, доцільності, ефективності господарських операцій за документами, відповідності їх законодавчим та нормативно-правовим актам, що регулюють процес виробництва – це: | А. Інформаційне моделювання;  Б. Дослідження документів;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 21 | Система прийомів, що використовуються у наукових дослідженнях для виявлення нормативних і правових актів, які не відповідають оптимізації виробництва та реалізації продукції, об'єкта послуг – це: | А. Інформаційне моделювання;  Б. Дослідження документів;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 22 | Ґрунтується на індуктивних і дедуктивних загальнонаукових методичних прийомах, застосовується при дослідженні закономірностей явищ і наслідків у фінансово-господарській діяльності підприємств, банківської справи, грошового обігу тощо – це: | А. Інформаційне моделювання;  Б. Дослідження документів;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Аналітичне і синтетичне документування;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 23 | Виконання певних дій, засобами праці над предметами праці з метою пізнання, перетворення або вдосконалення їх для досягнення оптимуму – це: | А. Процедура;  Б. Дослідження документів;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Аналітичне і синтетичне документування;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 24 | Процедури за призначенням у застосуванні прийомів дослідження поділяються на: | А. Організаційні;  Б. Моделюючі;  В. Нормативно-правові;  Г. Аналітичні, розрахункові, лічильно-обчислювальні, логічні, порівняльно-зіставлювальні;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 25 | Вибір фахівців для виконання наукових досліджень, оформлення організаційно-розпорядчої документації (накази, розпорядження, графіки та ін.), встановлення об'єктів і вибір методики дослідження – це: | А. Організаційні процедури;  Б. Моделюючі процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Порівняльно-зіставлювальні процедури. |
| 26 | Побудова організаційних та інформаційних моделей об'єктів дослідження, які дають змогу оптимізувати проведення дослідження за часом і якісними характеристиками із застосуванням обчислювальної техніки – це: | А. Організаційні процедури;  Б. Моделюючі процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Порівняльно-зіставлювальні процедури. |
| 27 | Перевірка відповідності функціонування об'єкта дослідження правилам, передбаченим нормативно-правовими актами, наприклад додержання трудового законодавства у трудових відносинах на підприємствах, калькулювання собівартості продукції відповідно до Основних положень про витрати виробництва – це: | А. Організаційні процедури;  Б. Моделюючі процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Порівняльно-зіставлювальні процедури. |
| 28 | Розчленування об'єкта дослідження на складові елементи і дослідження їх із застосуванням спеціальних методик. Так аналізують виконання державного замовлення з випуску найважливіших видів продукції в асортименті; провадять технологічний і хіміко-лабораторний контроль якості виробів тощо – це: | А. Організаційні процедури;  Б. Моделюючі процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Порівняльно-зіставлювальні процедури. |
| 29 | Перевіряють достовірність кількісних і вартісних вимірників господарських операцій, розраховують узагальнюючі показники, які характеризують об'єкт дослідження, наприклад показники продуктивності праці, виконання плану реалізації продукції тощо – це: | А. Організаційні процедури;  Б. Моделюючі процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Розрахункові процедури. |
| 30 | Застосовуються при перевірці кількісної характеристики об'єктів дослідження. До них відносять − встановлення вартості товарів відповідно до ринкових цін, перевірку правильності нарахування заробітної плати робітникам, розрахункових відносин тощо – це: | А. Лічильно-обчислювальніпроцедури;  Б. Моделюючі процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Розрахункові процедури. |
| 31 | Грунтуються на застосуванні прийомів логіки у процесі дослідження. Використовують їх у поєднанні з іншими науково-дослідними процедурами (наприклад, при економіко-математичних розрахунках, економічному аналізі) – це: | А. Лічильно-обчислювальніпроцедури;  Б. Логічні процедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Розрахункові процедури. |
| 32 | Передбачають порівняння і зіставлення об'єкта з його аналогом, затвердженими зразками, нормативно-правовими актами для виявлення відхилень від них – це: | А. Лічильно-обчислювальніпроцедури;  Б. Порівняльно-зіставлювальніпроцедури;  В. Нормативно-правові процедури;  Г. Аналітичні процедури;  Д. Розрахункові процедури. |
| 33 | Дії, які конкретизують застосування методичних прийомів дослідження процессу відтворення необхідного продукту, забезпечують виявлення конфліктних ситуацій з метою їх своєчасного усунення та запобігання виникненню у підприємницькій діяльності – це: | А. Процедури;  Б. Науково-дослідні процедури;  В. Нормативно-правове регулювання;  Г. Аналітичне і синтетичне документування;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 34 | Конкретизація прийомів і способів виконання робіт відповідно до теми та плану дослідження – це: | А. Процедури;  Б. Науково-дослідні процедури;  В. Методика досліджень теми;  Г. Аналітичне і синтетичне документування;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 35 | Структура методики включає: | А. Процедури;  Б. Загальні положення;  В. Основну частину;  Г. Висновок;  Д. Правильні відповіді Б, В та Г. |
| 36 | Вказується мета дослідження обраної теми, формулюється основна гіпотеза, подається обґрунтування висування її для проведення дослідження, визначаються розділи і етапи дослідження теми та їх виконавці, визначаються галузь, на матеріалах якої провадиться дослідження, базове підприємство, корпорація, об’єднання, передбачаються форма і місце впровадження результатів дослідження у: | А. Процедури;  Б. Загальних положеннях;  В. Основній частині;  Г. Висновках;  Д. Правильні відповіді Б, В та Г. |
| 37 | Містить деталізований виклад методичних вказівок щодо організації і проведення дослідження теми. У ній визначаються об’єкти і методи дослідження, джерела інформації, узагальнення і реалізація результатів дослідження. Структура методики розробляється у повній відповідності з моделлю наукового дослідження тематики у: | А. Процедури;  Б. Загальних положеннях;  В. Основній частині;  Г. Висновках;  Д. Правильні відповіді Б, В та Г. |
| 38 | Носій, у якому тим або іншим способом зафіксовані наукові відомості (дані) чи науково-технічна інформація, у якій повинно обов'язково вказуватися, ким, де і коли він був створений – це: | А. Процедура;  Б. Загальні положення;  В. Науковий документ;  Г. Висновки;  Д. Документ. |
| 39 | Друкована продукція, що пройшла редакційно-видавничу обробку (книги, журнали, брошури) – це: | А. Процедури;  Б. Друковані документи;  В. Наукові документ;  Г. Висновки;  Д. Документи. |
| 40 | Реферати бувають: | А. Наукові;  Б. Друковані документи;  В. Інформативні;  Г. Правильні відповіді А і В;  Д. Документи. |
| 41 | Коротке усне або письмове викладення наукової теми (питання), складене на підставі проведеного дослідження, огляду одного або кількох літературних та інших джерел. У ньому, як правило, знаходять висвітлення наукові дослідження, проведені автором, з викладенням поставленої гіпотези, системи доказів, експерименту та добутих результатів, вказана наукова новизна та практичне значення цих результатів – це: | А. Науковий реферат;  Б. Друкований документ;  В. Інформативний реферат;  Г. Правильні відповіді А і В;  Д. Документ. |
| 42 | Коротке письмове викладення однієї наукової праці, як опублікованої, так і у вигляді рукопису, що висвітлює стисло її зміст – це: | А. Науковий реферат;  Б. Друкований документ;  В. Інформативний реферат;  Г. Правильні відповіді А і В;  Д. Документ. |
| 43 | Самостійна праця, що містить у собі певну кількість наукової інформації, добутої в результаті проведених досліджень. Пишуть її згідно з планом, розробленим автором, виходячи із результатів проведенного дослідження – це: | А. Науковий реферат;  Б. Друкований документ;  В. Інформативний реферат;  Г. Наукова стаття;  Д. Документ. |
| 44 | Кваліфікаційна наукова робота у певній галузі знань, яка містить сукупність наукових результатів і положень, висунутих автором для публічного захисту, і засвідчує особистий внесок автора у науку та про його здобутки як науковця – це: | А. Науковий реферат;  Б. Друкований документ;  В. Інформативний реферат;  Г. Наукова стаття;  Д. Дисертація. |
| 45 | Кількісне опрацювання матеріалів дослідження здійснюється за допомогою: | А. Альтернативного аналізу;  Б. Кореляційного аналізу;  В. Варіативного аналізу;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Правильні відповіді А, Б та В. |
| 46 | Найчастіше використовуються різні процентні показники: співвідношення між цілим і частиною, між частинами цілого – це: | А. Альтернативний аналіз;  Б. Кореляційний аналіз;  В. Варіативний аналіз;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Правильні відповіді А, Б та В. |
| 47 | Характеризує ступінь взаємозв'язку (або, як кажуть, тісноту зв'язку) ознак психічних процесів – це: | А. Альтернативний аналіз;  Б. Кореляційний аналіз;  В. Варіативний аналіз;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Правильні відповіді А, Б та В. |
| 48 | Інтерпретація даних має відповідати таким вимогам: | А. Характер оцінки та інтерпретації мають визначатися в загальних рисах уже на стадії розробки програми та концепції дослідження, де окреслюються принципові характеристики досліджуваного об’єкта;  Б. Слід максимально повно визначити цей об’єкт та відповідний предмет дослідження;  В. Слід пам’ятати про багатозначність отриманих даних і потребу їх інтерпретації з різних позицій;  Г. Правильні відповіді А і Б;  Д. Правильні відповіді А, Б та В. |
| 49 | До об’єктів бібліографічного опису відносять такі види документів: | А. Книги, брошури;  Б. Серіальні видання: періодичні (газети, журнали), видання що продовжуються (наукові праці, наукові записки), серійні ви­дання;  В. нормативно-технічні та технічні документи: стандарти, патенти, промислові каталоги, типові проекти та креслення;  Г. Неопубліковані документи: звіти про НДР, неопубліковані переклади, дисертації;  Д. Всі відповіді правильні. |
| 50 | Титульний аркуш згідно зі стандартами повинен містити таку інформацію: | А. Відомості про виконавця роботи − юридичну особу або фізичну особу;  Б. Повну назву документа;  В. Підписи відповідальних осіб, включаючи керівника роботи;  Г. Рік складення звіту.  Д. Всі відповіді правильні. |
| 51 | Доведення інформації до громадськості за допомогою преси, радіомовлення, телебачення; розміщення в різних виданнях (газетах, книгах, підручниках) – це: | А. Науковий реферат;  Б. Друкований документ;  В. Наукова публікація;  Г. Наукова стаття;  Д. Дисертація. |
| 52 | Журнал, що містить статті та матеріали досліджень теоретичного або прикладного характеру і призначений переважно для фахівців певної галузі науки – це: | А. Науковий реферат;  Б. Друкований документ;  В. Наукова публікація;  Г. Наукова стаття;  Д. Науковий журнал. |