

**ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ**  
**“АНАЛІТИЧНИЙ ІНСТРУМЕНТАРІЙ ЕКОНОМІЧНИХ**  
**ДОСЛІДЖЕНЬ”**

№ з/п	Текст завдання	Варіанти відповідей
1	Фальсифікація звітності:	<p>А. не призводить до зміни суми фінансового результату</p> <p>Б. призводить до зміни суми фінансового результату</p> <p>В. в активі балансу зміни відбуваються, а в пасиві – ні</p> <p>Г. в активі балансу зміни не відбуваються, а в пасиві – відбуваються</p> <p>Д. передбачає відсутність підписів відповідальних осіб</p>
2	Науково-дослідна спрямованість досліджень в частині економічного аналізу передбачає:	<p>А. проектування нових методів і моделей економічного аналізу</p> <p>Б. прогнозування економічних об'єктів</p> <p>В. планування економічних об'єктів</p> <p>Г. організацію і управління економічними об'єктами</p> <p>Д. всі відповіді правильні</p>
3	Прикладну (об'єктно-предметну) спрямованість досліджень в частині економічного аналізу передбачає:	<p>А. проектування на основі відомих методів, моделей і прийомів аналізу</p> <p>Б. прогнозування економічних об'єктів</p> <p>В. планування економічних об'єктів</p> <p>Г. організацію і управління економічними об'єктами</p> <p>Д. всі відповіді правильні</p>
4	Дослідження питань аналізу господарської діяльності включає такі етапи:	<p>А. вибір об'єкта дослідження</p> <p>Б. пошук літератури та визначення проблемних питань</p> <p>В. опрацювання нормативної бази аналізу господарської діяльності</p> <p>Г. виявлення кола проблемних питань, що виникають на практиці</p> <p>Д. всі відповіді правильні</p>
5	Побудова методики аналізу для обраного об'єкта включає:	<p>А. формування завдань аналізу</p> <p>Б. побудова системи синтетичних і аналітичних показників, їх взаємозв'язки</p> <p>В. формування інформаційної бази аналітичних досліджень</p>

		Г. вибір методичних прийомів аналізу господарської діяльності Д. всі відповіді правильні
6	Викривлення, які впливають на зрозумілість фінансової інформації, але не змінюють розміри фінансового результату або власного капіталу підприємства це:	А. фальсифікація Б. консолідація В. вуалювання Г. модифікація Д. гармонізація
7	Розміщення господарських засобів в активі балансу здійснено відповідно їх:	А. вартості Б. собівартості В. ступеню ліквідності Г. значущості у процесі виробництва Д. безсистемно
8	Вертикальний аналіз балансу характеризується:	А. співвідношенням статей фінансової звітності стосовно вибраної однієї статті Б. зміною окремих статей фінансової звітності за кілька періодів В. порівняння показників підприємства з показниками інших аналогічних підприємств Г. співвідношенням показників різних форм звітності Д. правильної відповіді немає
9	Горизонтальний аналіз балансу характеризується:	А. співвідношенням статей фінансової звітності стосовно вибраної однієї статті Б. визначенням зміни окремих статей фінансової звітності за кілька періодів В. порівняння показників підприємства з показниками інших аналогічних підприємств Г. співвідношенням показників різних форм звітності Д. правильної відповіді немає
10	До методичних прийомів аналізу відносяться:	А. порівняння Б. абсолютні, відносні, середні величини, В. ряди динаміки, індекси, групування, Г. балансове узагальнення, графічний і табличний метод Д. всі відповіді правильні
11	Базові методи економічного аналізу, які можуть бути використані до будь-якого об'єкта дослідження:	А. аналіз структури Б. аналіз динаміки В. факторний аналіз Г. трендовий аналіз Д. всі відповіді правильні

12	За даними фінансової звітності сума чистого прибутку (збитку) визначається по:	<p>А. фінансовій діяльності</p> <p>Б. операційній діяльності</p> <p>В. інвестиційній діяльності</p> <p>Г. звичайній діяльності</p> <p>Д. усіх видах діяльності разом</p>
13	Дослідження стану об'єктів аналізу на макроекономічному рівні передбачає використання:	<p>А. фінансової звітності підприємства</p> <p>Б. планових показників підприємства</p> <p>В. даних управлінської звітності</p> <p>Г. статистичної інформації</p> <p>Д. системи національних рахунків</p>
14	Висновки за результатами аналізу мають відповідати таким вимогам:	<p>А. зрозумілість і адекватність тлумачення</p> <p>Б. описання основних тенденцій, виявлених у результаті розрахунків</p> <p>В. наявність цифрового матеріалу, що підтверджує описувані тенденції</p> <p>Г. не допускається застосування необґрунтованих тверджень</p> <p>Д. всі відповіді правильні</p>
15	Яке твердження є неправильним:	<p>А. кожна таблиця повинна мати назву</p> <p>Б. кожна таблиця повинна мати номер</p> <p>В. кожна таблиця повинна мати рядок з нумерацією стовбців</p> <p>Г. показники у таблиці повинні мати одиниці виміру</p> <p>Д. розрядність цифр у таблиці має бути однаковою за однойменним показником</p>
16	Якщо інформація щодо певного показника у таблиці відсутня, то:	<p>А. клітинка залишається пустою</p> <p>Б. ставлять три крапки або пишуть “немає даних”</p> <p>В. ставлять тире</p> <p>Г. ставлять знак “Х”</p> <p>Д. ставлять 0,0</p>
17	Якщо певне явище не мало місця за аналізований період, то у таблиці:	<p>А. клітинка залишається пустою</p> <p>Б. ставлять три крапки або пишуть “немає даних”</p> <p>В. ставлять тире</p> <p>Г. ставлять знак “Х”</p> <p>Д. ставлять 0,0</p>
18	Якщо певний показник не має сенсу, то у таблиці:	<p>А. клітинка залишається пустою</p> <p>Б. ставлять три крапки або пишуть “немає даних”</p> <p>В. ставлять тире</p> <p>Г. ставлять знак “Х”</p> <p>Д. ставлять 0,0</p>
19	Якщо дані для заповнення клітинки таблиці є, але їх	<p>А. клітинка залишається пустою</p>

	числові значення менші прийнятої в таблиці точності, то :	Б. ставлять три крапки або пишуть “немає даних” В. ставлять тире Г. ставлять знак “Х” Д. ставлять 0,0
20	Перевірка точності арифметичних підрахунків і розрахунків у джерелах інформації для аналізу: перевірка підсумкових показників у документах, перевірка правильності підрахунків процентів, середніх величин, називається:	А. візуальний контроль Б. арифметичний контроль В. логічний контроль Г. попередній контроль Д. документальний контроль
21	Зіставлення відповідей на запитання і з'ясування їх логічної узгодженості при аналітичному дослідженні, називається:	А. візуальний контроль Б. арифметичний контроль В. логічний контроль Г. попередній контроль Д. документальний контроль
22	Якщо відносний показник виконання плану дорівнює 120 %, то:	А. план перевиконаний на 20 % Б. план недовиконаний на 20 % В. заплановано збільшити обсяг виробництва продукції на 20 % Г. заплановано зменшити обсяг виробництва продукції на 20 % Д. правильної відповіді немає
23	Якщо відносний показник динаміки виробництва в поточному періоді порівняно з базовим дорівнює 90 %, то:	А. обсяг виробництва зменшився на 90 % Б. обсяг виробництва зменшився на 10 % В. обсяг виробництва збільшився на 10 % Г. обсяг виробництва збільшився на 90% Д. правильної відповіді немає
24	Якщо відносний показник виконання плану дорівнює 80 %, то:	А. план перевиконаний на 20 % Б. план недовиконаний на 20 % В. заплановано збільшити обсяг виробництва продукції на 20 % Г. заплановано зменшити обсяг виробництва продукції на 20 % Д. правильної відповіді немає
25	Темп приросту характеризує:	А. вагомість кожного відсотка приросту Б. на скільки відсотків певний рівень ряду відрізняється від базисного або ланцюгового рівня В. в скільки разів взятий рівень ряду відрізняється від базисного або ланцюгового рівня

		<p>Г. зміну даного рівня ряду в абсолютному вираженні від базисного і попереднього рівнів</p> <p>Д. на скільки гривень певний рівень ряду відрізняється від базисного або ланцюгового рівня</p>
26	Темп зростання характеризує:	<p>А. вагомість кожного відсотка приросту</p> <p>Б. на скільки відсотків певний рівень ряду відрізняється від базисного або ланцюгового рівня</p> <p>В. в скільки разів взятий рівень ряду відрізняється від базисного або ланцюгового рівня</p> <p>Г. зміну даного рівня ряду в абсолютному вираженні від базисного і попереднього рівнів</p> <p>Д. на скільки гривень певний рівень ряду відрізняється від базисного або ланцюгового рівня</p>
27	Абсолютне значення 1 % приросту вимірюється у:	<p>А. відсотках</p> <p>Б. натуральних одиницях</p> <p>В. трудових одиницях</p> <p>Г. абсолютних одиницях</p> <p>Д. грошових одиницях</p>
28	В рядах ознак, в основі яких лежить квадратна функція, розраховується середня:	<p>А. арифметична</p> <p>Б. геометрична</p> <p>В. гармонійна</p> <p>Г. квадратична</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
29	В рядах відносних величин розраховується середня:	<p>А. арифметична</p> <p>Б. геометрична</p> <p>В. гармонійна</p> <p>Г. квадратична</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
30	В рядах абсолютних величин розраховується середня:	<p>А. арифметична</p> <p>Б. геометрична</p> <p>В. гармонійна</p> <p>Г. квадратична</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
31	В рядах середніх величин розраховується середня:	<p>А. арифметична</p> <p>Б. геометрична</p> <p>В. гармонійна</p> <p>Г. квадратична</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
32	Відносний показник, який розраховується як	<p>А. динаміки</p> <p>Б. структури</p>

	відношення фактично досягнутого рівня до запланованого, називається:	В. виконання плану Г. планового завдання Д. індекс
33	Відносний показник, який розраховується як відношення запланованого рівня до базового, називається:	А. динаміки Б. структури В. виконання плану Г. планового завдання Д. індекс
34	Відносний показник, який розраховується як відношення фактично досягнутого рівня до базового, називається:	А. динаміки Б. структури В. виконання плану Г. планового завдання Д. індекс
35	Відносний показник, який відображає на скільки відсотків підприємство планує збільшити або зменшити обсяг виробництва продукції порівняно з рівнем, досягнутим в базовому періоді, називається:	А. динаміки Б. структури В. виконання плану Г. планового завдання Д. індекс
36	Відносний показник, який характеризує питому вагу запасів в загальній вартості оборотних активів, називається:	А. динаміки Б. структури В. виконання плану Г. планового завдання Д. індекс
37	Для графічного зображення структури явища слід застосувати:	А. секторну діаграму Б. ламану В. картодіаграму Г. картограму Д. таблицю
38	Система показників, що характеризує об'єкт дослідження, називається:	А. підметом таблиці Б. присудком таблиці В. атрибутом таблиці Г. статистичною таблицею Д. групуванням
39	Кількісною ознакою групування є:	А. професія Б. стать людини В. національність Г. заробітна плата Д. вік
40	Показники динаміки, які мають абсолютні вимірники - це:	А. абсолютний приріст і темп зростання Б. темп приросту і темп зростання В. абсолютне значення 1 % приросту і темп зростання

		Г. абсолютний приріст і абсолютне значення 1 % приросту Д. правильної відповіді немає
41	Абсолютний приріст – це показник ряду динаміки, що характеризує:	А. вагомість кожного відсотка приросту Б. на скільки відсотків взятий рівень ряду відрізняється від базисного рівня В. зміну даного рівня ряду в абсолютному вираженні від базисного рівня Г. зміну даного рівня ряду в абсолютному вираженні від базисного і попереднього рівнів Д. правильної відповіді немає
42	Моментними рядами динаміки називають:	А. ряди динаміки, які характеризують узагальнюючі показники розвитку явища Б. ряди динаміки, які визначають розвиток явища протягом тривалого, раніше встановленого для дослідження проміжку часу В. ряди динаміки, рівні яких фіксують стан явища на даний момент часу Г. ряди динаміки, які порівнюють розвиток певного явища зі станом цього явища на певний момент часу Д. правильної відповіді немає
43	Інтервальним рядом динаміки є:	А. ряди динаміки, які характеризують узагальнюючі показники розвитку явища Б. ряди динаміки, які визначають розвиток явища протягом тривалого, раніше встановленого для дослідження проміжку часу В. ряди динаміки, рівні яких фіксують стан явища на даний момент часу Г. ряди динаміки, які порівнюють розвиток певного явища зі станом цього явища на певний момент часу Д. ряди динаміки, які характеризують явище за певний проміжок часу
44	Рядом динаміки називається:	А. ряд даних, розміщених у певній послідовності Б. ряд, що відображає інтенсивність поширення явища за певний період В. це послідовність чисел, які характеризують зміну того чи іншого явища за певний період часу Г. це перелік явищ та числових даних, що їм відповідають

		Д. правильної відповіді немає
45	Прямолінійним зв'язком називають зв'язок, коли:	<p>А. результативна ознака пов'язана з однією факторною</p> <p>Б. результативна ознака пов'язана з багатьма факторними</p> <p>В. його можна описати рівнянням прямої</p> <p>Г. його можна описати рівняння кривої</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
46	Кореляційний зв'язок – це такий зв'язок, коли:	<p>А. зміні факторної ознаки на одиницю відповідає зміна результативної ознаки на суворо визначену величину</p> <p>Б. при одному і тому ж значенні факторної ознаки зустрічаються різні значення результативної ознаки; при цьому, між ними існує таке співвідношення, що певній зміні факторної ознаки відповідають середні зміни результативної ознаки</p> <p>В. при одному і тому ж значенні факторної ознаки зустрічаються два різні значення результативної ознаки</p> <p>Г. при одному і тому ж значенні факторної ознаки зустрічаються різні значення результативної ознаки; при цьому, між ними існує таке співвідношення, що певній зміні факторної ознаки не відповідають середні зміни результативної ознаки</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
47	65. Кореляційний зв'язок, при якому значення результативної ознаки зменшується при збільшенні факторної ознаки, називається:	<p>А. прямим</p> <p>Б. прямолінійним</p> <p>В. зворотним</p> <p>Г. криволінійним</p> <p>Д. нульовим</p>
48	Картограма – це:	<p>А. сполучення схематичної географічної карти з стовпчиковою діаграмою</p> <p>Б. сполучення схематичної географічної карти з стрічковою діаграмою</p> <p>В. схематична географічна карта, на якій різним кольором або штрихуванням зображено розподіл будь-якого явища в просторі</p> <p>Г. статистична ламана</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
49	Сполучення схематичної географічної карти з діаграмою (стовпчиковою,	<p>А. картограмою</p> <p>Б. квадратною діаграмою</p> <p>В. картодіаграмою</p>



	квадратною, фігурною тощо) називають:	Г. графічним знаком Варзара Д. правильної відповіді немає
50	Графічні зображення на площині кола називають:	А. секторні діаграми Б. стрічкові діаграми В. площинні діаграми Г. картограмою Д. квадратною діаграмою
51	Побудова статистичної таблиці складається з наступних етапів:	А. проектування, реструктуризації та заповнення макету статистичної таблиці статистичними даними Б. збір, проектування та заповнення макету статистичної таблиці статистичними даними В. проектування та заповнення макету статистичної таблиці статистичними даними Г. реструктуризації та заповнення макету статистичної таблиці статистичними даними Д. правильної відповіді немає
52	Групування - це:	А. процес створення схожих у тому чи іншому відношенні груп, що здійснюється за наявними статистичними даними Б. величина окремих груп або підгруп, виділених за кількісною ознакою В. цифрові дані, що відображають зміну явища у часі або просторі Г. сукупність прийомів, які дозволяють одержати загальні статистичні показники як зведені ознаки масових явищ Д. правильної відповіді немає
53	Рух думки від одиничного до загального, від знання меншого ступеня спільності до знання більшого ступеню спільності називається:	А. аналізом Б. синтезом В. індукцією Г. дедукцією Д. узагальнення
54	Рух думки від загального до одиничного, від знання більшого ступеня спільності до знання меншого ступеня спільності називається	А. аналізом Б. синтезом В. індукцією Г. дедукцією Д. узагальнення
55	Якщо відносний показник в поточному періоді порівняно з базовим дорівнює 115 %, то:	А. відбулося зменшення на 15 % Б. відбулося зменшення на 85% В. відбулося збільшення на 15 % Г. відбулося збільшення на 85% Д. змін не відбулося

56	Якщо одиниці виміру в таблиці однакові, то вони:	<p>А. зазначаються в найменуваннях граф</p> <p>Б. зазначаються в правому верхньому кутку над таблицею</p> <p>В. зазначаються в лівому верхньому кутку над таблицею</p> <p>Г. зазначаються в підметі таблиці</p> <p>Д. не зазначаються взагалі</p>
57	Якщо одиниці виміру в таблиці різні, то вони:	<p>А. зазначаються в найменуваннях граф</p> <p>Б. зазначаються в правому верхньому кутку над таблицею</p> <p>В. зазначаються в лівому верхньому кутку над таблицею</p> <p>Г. не зазначаються взагалі</p> <p>Д. правильної відповіді немає</p>
58	Показник, який відображає розмір певного явища у відповідній йому натуральній формі, називається:	<p>А. умовно-натуральним</p> <p>Б. відносним</p> <p>В. натуральним</p> <p>Г. комплексним</p> <p>Д. грошовим</p>
59	Дослідження питань аналізу господарської діяльності включає такі етапи:	<p>А. вибір об'єкта дослідження</p> <p>Б. пошук літератури та визначення проблемних питань</p> <p>В. опрацювання нормативної бази аналізу господарської діяльності</p> <p>Г. виявлення кола проблемних питань, що виникають на практиці</p> <p>Д. всі відповіді правильні</p>
60	Побудова методики аналізу для обраного об'єкта включає:	<p>А. формування завдань аналізу</p> <p>Б. побудова системи синтетичних і аналітичних показників, їх взаємозв'язки</p> <p>В. формування інформаційної бази аналітичних досліджень</p> <p>Г. вибір методичних прийомів аналізу господарської діяльності</p> <p>Д. всі відповіді правильні</p>