

1	Які суб'єкти господарювання, що господарюють на споживчому ринку, не є юридичними особами?
4	1) холдингові компанії; 2) кооперативи; 3) повні товариства; 4) приватні особи; 5) акціонерні товариства
2	Будівельна компанія є суб'єктом малого бізнесу в Україні, якщо чисельність працюючих у ній...
1	1) до 50 осіб; 2) до 100 осіб; 3) до 150 осіб; 4) до 200 осіб; 5) до 250 осіб.
3	Учасники товариства з додатковою відповідальністю відповідають за борги товариства...
3	1) у межах належних їм внесків; 2) солідарна відповідальність усім майном; 3) у межах належних їм внесків і майном у розмірі, кратному внеску; 4) у межах отриманого прибутку товариства; 5) у межах належних їм акцій.
4	Учасники товариства з обмеженою відповідальністю відповідають за борги товариства...
1	1) у межах належних їм внесків; 2) солідарна відповідальність усім майном; 3) у межах належних їм внесків і майном у розмірі, кратному внеску; 4) у межах отриманого прибутку товариства; 5) у межах належних їм акцій.
5	Підприємство як юридична особа має:
5	1) відокремлене майно; 2) розрахунковий рахунок у банку; 3) ідентифікаційний код; 4) печатку підприємства; 5) всі відповіді правильні.
6	До прямого державного регулювання діяльності підприємства належать:
5	1) Ліцензування діяльності, розміщення державного замовлення на виробництво. 2) Податкова та кредитна політика держави. 3) Регулювання цін. 4) Стимулювання розвитку малих підприємств, створення робочих місць, регулювання цін. 5) Антимонопольне регулювання, контроль якості продукції, контроль за розміщенням та будівництвом підприємств.
7	До господарських товариств відносяться:
3	1) Приватні підприємства. 2) Асоціації. 3) Акціонерні товариства. 4) Колективні підприємства. 5) Концерни.
8	Підприємство, що засноване на власності відповідної територіальної громади, - це:
2	1. Орендне підприємство. 2. Комунальне підприємство. 3. Казенне підприємство. 4. Спільне підприємство. 5. Приватне підприємство.
9	Не може бути об'єктом продажу:
1	1. Казенне підприємство. 2. Комунальне підприємство. 3. Приватне підприємство. 4. Спільне підприємство. 5. Колективне підприємство.
10	Підприємство набуває прав юридичної особи з дня:
1	1. Укладання і підписання установчих документів 2. Відкриття розрахункового рахунка у банку 3. Державної реєстрації 4. Виготовлення печатки підприємства. 5. Отримання ліцензії на діяльність.
11	Головне завдання підприємства полягає у:
4	1. Ефективному використанні основних фондів і оборотних засобів 2. Підвищенні продуктивності праці і ефективному використанні системи мотивації праці 3. Підвищенні якості продукції, що випускається 4. Задоволенні потреб ринку з метою отримання прибутку. 5. Здійснення ефективної діяльності.
12	Виробнича структура підприємства – це:
3	1. Частка капіталу кожного засновника в статутному фонді. 2. Чисельність суб'єктів – засновників та взаємовідносини між ними. 3. Склад, кількісне співвідношення і розміри внутрішніх підрозділів, форми їх побудови і взаємозв'язку 4. Організаційно-правова форма існування підприємства. 5. Види діяльності підприємства.

13	<p>Виробнича потужність підприємства характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> Максимально можливий обсяг випуску продукції при повному використанні виробничого обладнання. Наявне діюче виробниче обладнання всіх виробничих підрозділів. Запланований обсяг виробництва продукції. Кількість виробленої за певний час продукції. Загальну чисельність працівників.
1	
14	<p>Які фактори, що впливають на ефективність використання виробничих потужностей можна віднести до регульованих підприємством</p> <ol style="list-style-type: none"> Асортимент та номенклатура випуску продукції. Темпи науково - технічного прогресу. Конкурентне середовище підприємства. Податкова політика держави. Кредитна політика держави.
1	
15	<p>Вихідна потужність (на кінець року) підприємства розраховується:</p> <ol style="list-style-type: none"> Як потужність вхідна (на початок року) плюс приріст потужності і мінус вибуття потужності. Як потужність на кінець звітного періоду, скоригована на приріст потужності в поточному періоді і зменшення потужності за рахунок вибуття. Як середньоарифметичне із вхідної і вихідної потужності. Як потужність на кінець звітного періоду, відкоригована не тільки на приріст, зменшення потужності, але і строки її введення (вибуття). Всі відповіді правильні.
1	
16	<p>Вхідна виробнича потужність підприємства характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> Виробничу потужність на початок року. Виробничу потужність основного виробництва. Виробничу потужність основного цеху. Середньорічну виробничу потужність. Виробничу потужність на кінець року.
1	
17	<p>Виробнича програма підприємства визначає:</p> <ol style="list-style-type: none"> Плановий обсяг випуску продукції, її номенклатуру, кількість та якість виробництва. Плановий обсяг випуску продукції, необхідні виробничі потужності та матеріальні ресурси. Планову виробничу потужність та планову потребу в матеріальних ресурсах. Річні обсяги випуску продукції та необхідних ресурсів.
1	
18	<p>Валова продукція підприємства характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> Весь обсяг виробленої продукції з урахуванням приросту незавершеного виробництва та залишків напівфабрикатів. Товарну продукцію усіх підрозділів підприємства. Весь обсяг виробленої продукції, готової до реалізації. Чисту продукцію, збільшену на обсяги матеріальних витрат. Продукцію допоміжного виробництва.
1	
19	<p>Товарна продукція підприємства характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> Весь обсяг виробленої продукції з урахуванням приросту незавершеного виробництва та залишків напівфабрикатів. Готову продукцію усіх підрозділів підприємства. Весь обсяг виробленої продукції, готової до реалізації. Чисту продукцію, збільшену на обсяги матеріальних витрат. Обсяг незавершеного виробництва.
3	
20	<p>Реалізована продукція підприємства характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> Весь обсяг виробленої продукції з урахуванням приросту незавершеного виробництва та залишків напівфабрикатів. Готову продукцію усіх підрозділів підприємства. Весь обсяг виробленої продукції, готової до реалізації. Чисту продукцію, збільшену на обсяги матеріальних витрат. Обсяг проданої продукції, за яку надійшли кошти на розрахунковий рахунок підприємства.
5	
21	<p>Збільшення залишків готової продукції на складах підприємства у кінці місяця порівняно з початком місяця свідчить про:</p> <ol style="list-style-type: none"> Зменшення обсягів реалізації. Збільшення обсягів реалізації. Не впливає на обсяги реалізації. Жодної правильної відповіді.
1	
22	<p>Основним критерієм оптимізації виробничої програми підприємства у сучасних умовах є :</p> <ol style="list-style-type: none"> Підпорядкованість стратегічній меті діяльності підприємства. Відповідність виробничим потужностям підприємства. Відповідність структурі попиту на продукцію. Оптимізація податкових платежів підприємства.
3	
23	<p>Обсяг виробленої та відвантаженої споживачеві продукції характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> Товарну продукцію. Валову продукцію. Реалізовану продукцію. Валовий оборот. Чисту продукцію.
3	
24	<p>Товарна та реалізована продукція є показниками:</p> <ol style="list-style-type: none"> Вартісними. Якісними. Натуральними. Трудовими. Оціночними.
1	

25	Коефіцієнт, що характеризує відношення загальної чисельності звільнених працівників за певний період часу з будь-яких причин до середньооблікової чисельності працівників це:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнт змінюваності кадрів; 2. Коефіцієнт обороту робочої сили по звільненню; 3. Коефіцієнт плинності кадрів; 4. Коефіцієнт обороту робочої сили по прийому; 5. Коефіцієнт приросту персоналу.
26	До категорії «службовець» відносяться працівники, які:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1) займаються інженерно –технічними та економічними роботами; 2) зайняті безпосередньо у процесі виробництва та наданні послуг; 3) здійснюють підготовку та оформлення документації, облік і контроль; 4) обіймають посади керівників структурних підрозділів підприємства; 5) здійснюють керівництво діяльністю підприємства.
27	Спеціальність – це ...
3	<ol style="list-style-type: none"> 1) вид трудової діяльності, здійснення якої потребує практичних навичок; 2) вид трудової діяльності, здійснення якої потребує спеціальних знань; 3) більш вузький різновид трудової діяльності в межах професії; 4) сукупність спеціальних знань і практичних навичок, що визначають ступінь підготовленості працівника до виконання професійних функцій обумовленої складності; 5) вид трудової діяльності, здійснення якої потребує практичних навичок і спеціальних знань.
28	Структура персоналу – це відсоткове співвідношення окремих груп персоналу за такими класифікаційними ознаками, як :
5	<ol style="list-style-type: none"> 1) категорія персоналу; 2) вік персоналу; 3) освіта персоналу; 4) кваліфікація персоналу; 5) усі відповіді правильні.
29	Кількість продукції, що виробляє робітник за одиницю робочого часу називається
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) трудомісткість; 2) виробіток; 3) ефективність праці; 4) норма часу; 5) норма обслуговування.
30	Які із зазначених причин звільнення відносяться до плинності кадрів:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Звільнення у зв'язку із порушенням трудової дисципліни. 2. Звільнення у зв'язку із закінченням терміну дії укладеної трудової угоди. 3. Звільнення у зв'язку із виходом на пенсію. 4. Звільнення у зв'язку з переходом на роботу у міністерство. 5. Всі причини звільнення відносяться до плинності кадрів.
31	Ефективність використання трудових ресурсів на підприємстві можна оцінити за допомогою показника:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Продуктивності праці. 2. Фондоозброєності праці. 3. Трудомісткості праці. 4. Рентабельності виробництва. 5. Прибутковості продукції.
32	До організаційних чинників зростання продуктивності праці належать:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1) зростання обсягів виробництва продукції; 2) підвищення рівня механізації та автоматизації праці; 3) вдосконалення системи управління та організації на підприємстві; 4) удосконалення систем оплати та стимулювання праці; 5) удосконалення технології.
33	До показників руху трудових ресурсів належать:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнти прийому, звільнення загального обороту робочої сили та плинності. 2. Явочна та облікова чисельність. 3. Корисний фонд робочого часу. 4. Продуктивність праці робітників. 5. Коефіцієнт плинності, чисельності працюючих.
34	Трудові ресурси - це:
5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Частина населення певного регіону, яка має необхідний рівень професійної підготовки. 2. Населення, яке безпосередньо зайняте у виробництві. 3. Все населення регіону. 4. Населення певного рівня професійної підготовки. 5. Люди працездатного віку, підлітки та пенсіонери, що працюють
35	Продуктивність праці робітників промислового підприємства вимірюється:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Натуральними і вартісними показниками. 2. Вартісними показниками. 3. Натуральними показниками. 4. Умовно-натуральними показниками. 5. Трудовими показниками.
36	Плинність персоналу визначається:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Співвідношенням кількості звільнених за власним бажанням і за порушення трудової дисципліни до середньооблікової чисельності працюючих на підприємстві. 2. Співвідношенням кількості звільнених з усіх причин до явочної чисельності. 3. Співвідношенням кількості звільнених з поважних причин до облікової чисельності працюючих. 4. Немає правильної відповіді.

37	<p>До показників продуктивності праці відносяться:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Вартість продукції в порівняльних цінах в розрахунку на одиницю продукцію. 2. Загальна кількість людино-днів, відпрацьованих одним робітником.
4	<ol style="list-style-type: none"> 3. Кількість людино-годин, відпрацьованих одним робітником протягом робочого дня. 4. Вартість продукції в порівняльних цінах в розрахунку на одного робітника 5. Всі відповіді правильні.
38	<p>Виробіток на одного працівника розраховується:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Діленням обсягу виробленої продукції на середньооблікову чисельність працівників. 2. Діленням обсягу виробленої продукції за розрахунковий період на облікову чисельність працівників на початок року.
1	<ol style="list-style-type: none"> 3. Діленням обсягу виробленої продукції на облікову чисельність працівників на кінець періоду. 4. Співвідношення обсягів валової продукції до середньооблікової чисельності працюючих. 5. Співвідношення обсягів валової продукції до середньооблікової чисельності робітників.
39	<p>Середньоденний виробіток на одного робітника визначається:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Співвідношенням обсягу виробленої продукції до загальної кількості людино-днів, відпрацьованих усіма робітниками у звітному році. 2. Співвідношенням середньорічного виробітку на одного працівника промислово-виробничого персоналу до чисельності робочих днів у звітному році.
1	<ol style="list-style-type: none"> 3. Співвідношенням обсягу виробленої продукції до середньоспискової чисельності управлінського персоналу підприємства. 4. Співвідношенням обсягу виробленої продукції до наявної чисельності робітників підприємства. 5. Співвідношенням обсягу товарної продукції до наявної чисельності робітників підприємства.
40	<p>Трудомісткість продукції виражає:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Витрати робочого часу на виробництво одиниці продукції. 2. Виражені у грошовій формі витрати підприємства на виробництво продукції.
1	<ol style="list-style-type: none"> 3. Трудовитрати (у днях, годинах) на весь обсяг виробленої продукції. 4. Поточні витрати віднесені до обсягів виробленої продукції. 5. Вартість продукції, виготовленої за одиницю часу
41	<p>Сукупність постійних працівників, що мають необхідну підготовку та певний досвід практичної діяльності, називають:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Трудовим колективом підприємства. 2) Персоналом підприємства.
2	<ol style="list-style-type: none"> 3) Трудовими ресурсами. 4) Трудовим потенціалом підприємства. 5) Кадрами підприємства.
42	<p>До категорії “спеціаліст” відносяться працівники, які:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Займаються інженерно-технічними та економічними роботами. 2. Зайняті безпосередньо у процесі виробництва та наданні матеріальних благ.
1	<ol style="list-style-type: none"> 3. Здійснюють підготовку та оформлення документації, облік і контроль, господарське обслуговування. 4. Обіймають посади керівників структурних підрозділів підприємства. 5. Виконують суто розумову роботу.
43	<p>До категорії “робітник” відносяться працівники, які:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Займаються інженерно-технічними та економічними роботами. 2. Зайняті безпосередньо у процесі виробництва та наданні матеріальних благ.
2	<ol style="list-style-type: none"> 3. Здійснюють підготовку та оформлення документації, облік і контроль, господарське обслуговування. 4. Обіймають посади керівників структурних підрозділів підприємства. 5. Виконують суто розумову роботу.
44	<p>До категорії “керівник” відносяться працівники, які:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Займаються інженерно-технічними та економічними роботами. 2. Зайняті безпосередньо у процесі виробництва та наданні матеріальних благ.
4	<ol style="list-style-type: none"> 3. Здійснюють підготовку та оформлення документації, облік і контроль, господарське обслуговування. 4. Обіймають посади керівників структурних підрозділів та функціональних відділів підприємства. 5. Виконують суто розумову роботу.
45	<p>Показники рівня продуктивності праці бувають:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Трудові. 2. Натуральні.
5	<ol style="list-style-type: none"> 3. Узагальнюючі. 4. Спеціальні. 5. Вартісні, натуральні, трудові
46	<p>Спеціалістами вищої кваліфікації називають працівників:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Із середньою освітою та деяким практичним досвідом. 2. Що обіймають певні посади, але не мають спеціальної освіти.
4	<ol style="list-style-type: none"> 3. Що мають значний стаж роботи. 4. З вищою спеціальною освітою та значним практичним досвідом. 5. Певного працездатного віку.
47	<p>Чисельність працівників яка включає всіх постійних, тимчасових і сезонних працюючих, прийнятих на роботу на строк один і більше днів незалежно від того, знаходяться вони на роботі, у відпустці, відрядженні, звільнені від праці за хворобою чи з інших причин, називається :</p>
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) Явочною; 2) Обліковою; 3) Середньообліковою; 4) Постійною; 5) Змінюваною.
48	<p>До економічного чинника зростання продуктивності праці належить:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Зростання обсягів виробництва продукції. 2. Підвищення рівня механізації та автоматизації праці.
4	<ol style="list-style-type: none"> 3. Вдосконалення системи управління на підприємстві. 4. Удосконалення систем оплати та стимулювання праці. 5. Удосконалення технології виробництва.

49	До молоді відноситься персонал за віком:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. до 16 років. 2. до 35 років. 3. до 20 років. 4. до 25 років. 5. до 30 років.
5	
50	Професія – це:...
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вид трудової діяльності, здійснення якої потребує практичних навичок. 2. Вид трудової діяльності, здійснення якої потребує спеціальних знань та практичних навичок. 3. Більш вузький різновид трудової діяльності в межах професії. 4. Сукупність спеціальних знань і практичних навичок, що визначають ступінь підготовленості працівника до виконання професійних функцій обумовленої складності.
2	
51	Основні фонди підприємства поділяються на виробничі та невиробничі залежно від:
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Учасі у виробничому процесі. 2) Способу перенесення своєї вартості в процесі виробництва. 3) Умов оновлення. 4) Сфери використання. 5) Цільового призначення.
4	
52	Реально існуюча вартість основних фондів, яка ще не перенесена на вартість виготовленої продукції називається:
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Первісною вартістю. 2) Відновною вартістю. 3) Повною (первісною і відновною) вартістю. 4) Залишковою вартістю. 5) Ліквідаційною вартістю.
4	
53	Фондомісткість – це показник, який визначає:
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Величину основних фондів на одиницю виготовленої продукції. 2) Рівень використання оборотних фондів підприємства. 3) Випуск продукції на одну гривню основних фондів. 4) Ефективність відтворення усієї сукупності засобів праці. 5) Характер участі основних фондів у виробничому процесі.
1	
54	Інтенсивність оновлення основних фондів характеризується показником:
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Середньорічна вартість основних фондів. 2) Коефіцієнт зносу основних фондів. 3) Фондоозброєність. 4) Частка активної частини основних фондів. 5) Коефіцієнт оновлення основних фондів.
5	
55	До методу амортизації, який ґрунтується на кількості одиниць продукції, що була отримана від використання основних фондів відноситься:
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Лінійний метод. 2) Виробничий метод. 3) Метод прискореного зменшення залишкової вартості. 4) Податковий метод. 5) Кумулятивний метод.
2	
56	Моральний знос основних фондів може бути усунений за рахунок:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Капітального ремонту устаткування. 2. Заміни устаткування. 3. Модернізації устаткування. 4. Поточного ремонту устаткування. 5. Реконструкції виробництва.
3	
57	Фізичний знос основних фондів – це ...
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Процес знецінення діючих засобів праці під впливом НТП. 2. Процес перенесення вартості основних фондів на собівартість продукції, що виготовляється. 3. Втрата основними фондами своїх початкових техніко-експлуатаційних властивостей. 4. Витрати на утримання основних фондів.
3	
58	Який з показників характеризує ефективність використання основних фондів підприємства?
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнт спрацювання устаткування. 2. Коефіцієнт змінності роботи устаткування. 3. Фондовіддача. 4. Коефіцієнт оновлення основних фондів. 5. Коефіцієнт зносу.
3	
59	В склад пасивної частини основних фондів входять:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Будівлі. 2. Споруди. 3. Господарський інвентар. 4. Багаторічні насадження. 5. Усі відповіді правильні.
5	
60	До методу прискореної амортизації відноситься:
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Лінійний метод. 2. Виробничий метод. 3. Метод прискореного зменшення залишкової вартості. 4. Кумулятивний метод. 5. Податковий метод.
3	

61	Забезпечення максимально ефективного використання основних фондів підприємства при мінімальних витратах на їх утримання є:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Метою управління основними фондами. 2. Метою оновлення основними фондами. 3. Метою досягнення іміджу підприємства. 4. Метою підвищення конкурентоспроможності підприємства.
62	Основні фонди числяться на балансі підприємства впродовж усього періоду їх функціонування за:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Первісною вартістю. 2. Відновною вартістю. 3. Справедливою вартістю. 4. Постійною вартістю. 5. Ліквідаційною вартістю.
63	Внаслідок переоцінки первісна вартість основних фондів змінюється на:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Відновною вартістю. 2. Залишковою вартістю. 3. Ринковою вартістю. 4. Справедливою вартістю. 5. Ліквідаційною вартістю.
64	Амортизація основних фондів – це:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Зношення основних фондів; 2. Процес перенесення вартості основних фондів на собівартість продукції, що виготовляється. 3. Відтворення основних фондів. 4. Витрати на утримання основних фондів. 5. Показник ефективності використання основних фондів.
65	Який з показників характеризує ефективність використання основних фондів підприємства?
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнт спрацювання устаткування. 2. Коефіцієнт змінності роботи устаткування. 3. Фондовіддача. 4. Коефіцієнт оновлення основних фондів.
66	Фондовіддача – це показник, який визначає:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Величину основних фондів на одиницю виготовленої продукції. 2. Рівень використання оборотних фондів підприємства. 3. Випуск продукції на одну гривню основних фондів. 4. Ефективність відтворення усієї сукупності засобів праці.
67	Фондоозбросність – це показник, який визначає:
5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Величину основних фондів на одиницю виготовленої продукції. 2. Рівень використання оборотних фондів підприємства. 3. Випуск продукції на одну гривню основних фондів. 4. Ефективність відтворення усієї сукупності засобів праці. 5. Величину основних фондів на одного працівника підприємства.
68	До складу виробничих фондів входять:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Основні фонди і оборотні фонди. 2. Засоби праці та предмети праці. 3. Персонал підприємства і засоби праці. 4. Земля, основні фонди, персонал підприємства. 5. Матеріальні та нематеріальні ресурси підприємства.
69	Удосконалення діючого виробничого устаткування з метою запобігання техніко-економічному старінню і підвищення техніко-експлуатаційних параметрів до рівня сучасних вимог виробництва здійснюється за рахунок проведення:
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Капітального ремонту. 2. Поточного ремонту. 3. Заміни. 4. Модернізації.
70	Залишкова вартість основних фондів відображає:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Можливу ціну продажу основних фондів. 2. Ще не перенесену на вироблену продукцію частину їх вартості. 3. Різницю між відновлювальною і первісною вартістю основних фондів. 4. Повністю перенесену на вироблену продукцію частину їх вартості. 5. Знос основних фондів.
71	Що означає фізичне зношення основних фондів?
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Часткову чи повну втрату споживчих якостей у процесі експлуатації. 2. Правильні обидві відповіді. 3. Зниження вартості засобів праці, обумовлене зниженням відтворення діючих чи створених аналогічних нових основних фондів. 4. Можливу ціну продажу основних фондів.
72	Який з показників характеризує ступінь зносу основних фондів?
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнт зносу 2. Фондовіддача. 3. Коефіцієнт відновлення. 4. Коефіцієнт фондомісткості. 5. Коефіцієнт змінності.

73	Який із перерахованих показників характеризує інтенсивність скорочення розмірів основних фондів підприємства?
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнт вибуття. 2. Коефіцієнт зносу. 3. Норма амортизації. 4. Коефіцієнт придатності. 5. Коефіцієнт оновлення.
74	Яка ознака характерна для поділу основних фондів підприємства на активну і пасивну частину.
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рівень дохідності. 2. Цільове призначення. 3. Характер участі у виробничих процесах. 4. Паспортна продуктивність.
75	Інтенсивність зносу основних фондів залежить від:
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Їх виду. 2. Якості їх виготовлення. 3. Всі відповіді правильні. 4. Характеру та умов експлуатації. 5. Характеру їх оновлення.
76	Розмежування виробничих фондів підприємства на основні та оборотні фонди здійснюється залежно:
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Способу перенесення їх вартості у процесі виробництва на готову продукцію. 2. Тривалості їх кругообігу. 3. Умов відновлення. 4. Всі відповіді правильні.
77	Що відбувається з натурально-уречевленою формою основних фондів у процесі їх експлуатації?
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вона не змінюється. 2. Вона споживається. 3. Переноситься на продукцію, що виготовляється. 4. Змінюється залежно від інтенсивності використання
78	Основні фонди під час зарахування їх на баланс підприємства в результаті придбання будівництва оцінюються за:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ринковою вартістю. 2. Відновлювальною вартістю. 3. Повною первісною вартістю. 4. Залишковою вартістю.
79	Рівень прогресивності основних фондів залежить від:
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рівня технічної оснащеності. 2. Рівня співвідношення виробничих і невиробничих основних фондів. 3. Терміну експлуатації основних фондів. 4. Співвідношення активної та пасивної частини основних фондів.
80	Показник фондівдачі основних фондів характеризує:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обсяг випуску продукції в розрахунку на одиницю середньорічної вартості основних і оборотних виробничих фондів. 2. Обсяг випуску продукції в розрахунку на одиницю потужності підприємства. 3. Обсяг випуску продукції в розрахунку на одиницю середньорічної вартості основних виробничих фондів. 4. Всі відповіді не правильні.
81	Облік основних фондів здійснюється у натуральних вимірниках з метою визначення:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Їх залишкової вартості. 2. Інтенсивності їх оновлення. 3. Їх кількості та вікового складу. 4. Нарахування амортизації. 5. Їх повної вартості.
82	Основні фонди підприємства:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Використовуються лише в одному виробничому процесі. 2. Під час використання змінюють або повністю втрачають свою споживчу вартість. 3. Переносять свою вартість на собівартість готової продукції частинами, в міру спрацювання. 4. Повністю використовуються в одному виробничому циклі. 5. Використовуються менше 365 днів.
83	До основних фондів підприємства не належать:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Під'їзні дороги. 2. Транспортні засоби. 3. Напівфабрикати. 4. Будівля адміністративного корпусу. 5. Машини та обладнання.
84	До складу оборотних коштів підприємства входять:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) запаси матеріалів, запасних частин, палива, готової продукції на складі; 2) оборотні фонди та фонди обігу; 3) незавершене виробництво, готова продукція на складі; 4) виробничі запаси, витрати майбутніх періодів, фонди обігу; 5) устаткування цехів, готова продукція на складі..

85	До нормованих оборотних коштів відносяться:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1) залишки готової продукції на складі; 2) грошові кошти на розрахунковому рахунку; 3) дебіторська заборгованість ; 4) поточні фінансові інвестиції; 5) відвантажена покупцеві продукція.
86	Коефіцієнт оборотності оборотних коштів характеризує:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1) розмір реалізованої продукції, який припадає на одну гривню оборотних коштів; 2) середню тривалість одного обороту; 3) величину оборотних коштів за відповідний звітний період; 4) рівень технічної оснащеності праці; 5) витрати виробничих фондів на одну гривню товарної продукції.
87	Оборотні кошти , які обертаються за 125 днів , відносяться до коштів , що мають:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) високу швидкість обороту; 2) нормальну швидкість обороту; 3) повільну швидкість обороту; 4) середню швидкість обороту; 5) дуже високу швидкість обороту.
88	Продукція, яка не пройшла обробку на всіх технологічних операціях і переходить з одного періоду в другий, називається:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1) витратами майбутніх періодів; 2) напівфабрикатами власного виробництва; 3) незавершеним виробництвом; 4) виробничими запасами; 5) готовою продукцією.
89	Оборотними фондами є:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предмети та засоби праці, які беруть участь тільки у одному виробничому циклі, за який повністю переносять свою вартість на вартість виробленої продукції. 2. Предмети праці, що беруть участь у виробничому процесі тривалий період часу та переносять свою вартість на вартість виробленої продукції. 3. Засоби та предмети праці, що має підприємство та використовує у виробничому процесі. 4. Засоби праці, що поступово переносять свою вартість на вартість готового продукту.
90	Чим відрізняються оборотні фонди та основні фонди :
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. Натурально - речовим складом. 2. Характером перенесення вартості на вартість готової продукції. 3. Часом застосування у виробничому процесі. 4. Всі відповіді правильні.
91	У яких одиницях визначається норма виробничого запасу:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. У днях виробничої потреби. 2. У натуральних показниках. 3. У вартісних показниках. 4. У днях реалізації кінцевого продукту. 5. Немає правильної відповіді.
92	Незавершене виробництво – це:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Предмети праці, які передані в структурний підрозділ для обробки і знаходяться в ньому на стадії завершення роботи. 2. Елементи готової продукції, що реалізуються за внутрішніми цінами інших структурних підрозділів. 3. Напівфабрикати, що передані у інші виробничі підрозділи. 4. Напівфабрикати, що реалізовані іншим підприємствам.
93	В яких одиницях вимірюються виробничі запаси підприємства?
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. У днях промислового споживання. 2. Натуральних. 3. Вартісних. 4. Усі відповіді правильні.
94	До виробничих запасів підприємства не відносяться:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. Запасні частини до ремонту обладнання 2. Основні та допоміжні матеріали 3. Напівфабрикати власного виготовлення 4. Сировина, паливо і паливо 5. Тара.
95	Який показник характеризує швидкість обороту оборотних коштів підприємства:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Коефіцієнт оборотності 2. Коефіцієнт завантаження 3. Тривалість одного обороту 4. Рентабельність оборотних коштів 5. Інтегральний коефіцієнт
96	Оборотні фонди підприємства - це:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Частина виробничих фондів, яка повністю споживається в кожному технологічному циклі виготовлення продукції. 2. Кредити банку. 3. Капітал, авансований на оплату праці. 4. Позичкові кошти. 5. Всі відповіді правильні.

97	Як визначається поточний запас сировини (матеріалів) на підприємстві:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Визначають методом екстраполяції. 2. Обчислюють в межах половини середнього інтервалу між поставками сировини (матеріалів). 3. На основі балансового методу. 4. Визначають статистичним методом. 5. Всі відповіді правильні.
98	Коефіцієнт оборотності (кількості оборотів) оборотних активів визначається діленням:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Вартості реалізованої продукції за діючими оптовими цінами за певний період на середній залишок оборотних коштів за той же період. 2. Суми оборотних коштів за період на величину вартості реалізованої продукції за той же період. 3. Суми оборотних коштів за період на одноденну потребу в сировині та матеріалах. 4. Немає правильної відповіді.
99	Рентабельність оборотних коштів підприємства - це:
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Величина прибутку підприємства у розрахунку на 1 гривню оборотних коштів. 2. Величина доходу підприємства у розрахунку на 1 гривню оборотних коштів. 3. Величина оборотних коштів підприємства у розрахунку на 1 гривню прибутку. 4. Величина прибутку у розрахунку на 1 гривню виробничих фондів
100	Тривалість одного обороту оборотних коштів показує:
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. На скільки днів прискорилась оборотність порівняно з попереднім роком. 2. Скільки днів становить період між поставками товарно-матеріальних цінностей. 3. За скільки днів оборотні кошти здійснять один кругооборот. 4. Скільки днів іде реалізація готової продукції.
101	Витрати, загальна сума яких за певний час не залежить від обсягу виготовленої продукції, називаються:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. Змінними. 2. Постійними. 3. Прямими. 4. Непрямими. 5. Релевантними.
102	Непрямі витрати – це:
4	<ol style="list-style-type: none"> 1) Витрати, безпосередньо пов'язані з виробництвом певного різновиду продукції. 2) Витрати, загальна сума яких за певний час залежить від обсягів виробленої продукції. 3) Витрати, які прямо обчислюються на одиницю продукції. 4) Витрати, які не можна безпосередньо обчислити на окремий різновид продукції. 5) Витрати, загальна сума яких не залежить від кількості виробленої продукції.
103	Статті витрат, які містять декілька видів витрат називаються:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) Одноелементними. 2) Комплексними. 3) Прямими. 4) Непрямими. 5) Однорідними.
104	Змінні витрати – це:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) Витрати, безпосередньо пов'язані з виробництвом певного різновиду продукції. 2) Витрати, загальна сума яких за певний час залежить від обсягів виробленої продукції. 3) Витрати, які прямо обчислюються на одиницю продукції. 4) Витрати, які не можна безпосередньо обчислити на окремий різновид продукції. 5) Витрати, загальна сума яких не залежить від кількості виробленої продукції.
105	Класифікація витрат на виробництво за економічними елементами витрат є основою для:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1) Розрахунку собівартості конкретного виду продукції. 2) Складання кошторису витрат на виробництво. 3) Обчислення витрат на матеріали. 4) Визначення витрат на заробітну плату. 5) Встановлення ціни виробу.
106	Виробнича собівартість включає:
5	<ol style="list-style-type: none"> 1. Прямі матеріальні витрати, прямі витрати на оплату праці, інші прямі витрати. 2. Всі витрати підприємства на виробництво продукції плюс витрати на її реалізацію. 3. Прямі та непрямі матеріальні витрати плюс прямі витрати на оплату праці. 4. Прямі матеріальні витрати плюс витрати на збут. 5. Всі витрати підприємства на виробництво продукції.
107	За якою ознакою розподіляються витрати промислового підприємства на прямі та непрямі?
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Залежно від способу віднесення витрат на собівартість окремих видів продукції. 2. Залежно від ступеня однорідності. 3. За економічним характером витрат. 4. За ступенем реагування на зміну обсягів виробництва. 5. За статтями витрат.
108	Що із нижченаведеного включається до витрат на збут?
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. Витрати на передпродажну підготовку, сертифікацію, витрати на утримання основних фондів, що обслуговують процес збуту. 2. Вартість сировини і матеріалів, витрати на дослідження та впровадження у виробництво нової продукції. 3. Амортизаційні відрахування на повне відновлення усіх основних фондів, витрати від знецінення запасів. 4. Усі відповіді правильні.

109 **За якою ознакою витрати виробництва поділяють на умовно-постійні та змінні?**

1. Залежно від реакції на зміну обсягу виробництва.
2. За економічним характером витрат.
3. Залежно від об'єкта калькулювання витрат.
4. За характером віднесення на об'єкт калькулювання витрат.
5. Залежно від ступеня однорідності.

1

110 **Грошове відображення витрат виробничих факторів необхідних для здійснення підприємством своєї виробничої діяльності, являють собою:**

1. Поточні витрати.
2. Фінансові витрати.
3. Інвестиційні витрати.
4. Фінансові результати діяльності.
5. Прибуток підприємства.

1

111 **Накладні витрати відображають:**

1. Ресурси, використані в процесі обслуговування і управління виробництвом.
2. Ресурси, використані в процесі безпосереднього виготовлення продукції.
3. Ресурси, використані в процесі реалізації продукції.
4. Ресурси, використані на оплату праці виробничого персоналу.

1

112 **Характеристику витрат ресурсів залежно від напрямку і місця використання, виду виробу надають:**

1. Калькуляційні статті.
2. Економічні елементи.
3. Кошторис витрат підприємства.
4. Виробнича собівартість продукції.

1

113 **Як змінюються постійні витрати на одиницю продукції при збільшенні обсягів виробництва:**

1. Не змінюються.
2. Зменшуються.
3. Збільшуються.
4. Частково збільшуються.

2

114 **Калькулювання – це:**

1. Обчислення собівартості валової продукції
2. Обчислення собівартості окремого виробу
3. Обчислення собівартості товарної продукції
4. Обчислення собівартості реалізованої продукції
5. Обчислення повної собівартості продукції

2

115 **Величина відрахування на соціальні потреби обчислюється:**

1. У встановлених нормах залежно від величини основної зарплати
2. У встановлених нормах залежно від величини тарифного заробітку
3. У встановлених нормах залежно від величини основної та додаткової зарплати
4. Усі відповіді вірні.

3

116 **Процес цілеспрямованого формування витрат за місцем виникнення і різновидами продукції при постійному контролі їхнього рівня та стимулюванні зниження називається:**

1. Обліком витрат;
2. Управлінням витратами;
3. Калькулюванням собівартості продукції;
4. Нормуванням витрат;
5. Формуванням витрат.

2

117 **Коефіцієнт завантаження оборотних коштів характеризує:**

1. Розмір реалізованої продукції, який припадає на одну гривню оборотних фондів.
2. Середню тривалість одного обороту.
3. Величину оборотних коштів за відповідний звітний період.
4. Рівень технічної оснащеності праці.
5. Витрати оборотних коштів на одну гривню реалізованої продукції.

5

118 **Який показник характеризує прибутковість обороту оборотних коштів підприємства?**

1. Коефіцієнт оборотності.
2. Коефіцієнт завантаження.
3. Тривалість одного обороту.
4. Рентабельність оборотних коштів

4

119 **Нормування оборотних коштів здійснюється методами:**

1. Аналітичним.
2. Коефіцієнтним.
3. Розрахунковим.
4. Всі відповіді правильні

4

120 **Калькулювання – це :**

1. Обчислення собівартості валової продукції.
2. Обчислення собівартості окремих виробів.
3. Обчислення собівартості товарної продукції.
4. Обчислення собівартості реалізованої продукції.

121 Статті витрат, які містять один вид затрат називаються:

1. Одноелементними.
2. Комплексними.
3. Прямими.
4. Непрямими.
5. Однорідними .

1

122 Класифікація витрат за статтями є основою для:

1. Розрахунку собівартості всієї продукції.
2. Складання кошторису витрат на виробництво.
3. Обчислення витрат на матеріали.
4. Визначення витрат на заробітну плату.
5. Розрахунку калькуляції виробу.

5

123 Повна собівартість продукції включає:

1. Усі витрати одного виробничого підрозділу на виробництво продукції.
2. Усі витрати підприємства на виробництво продукції.
3. Усі витрати підприємства на виробництво продукції плюс витрати на її реалізацію.
4. Усі витрати основного виробництва.

3

124 Статті витрат, які містять декілька видів витрат називаються:

1. Одноелементними.
2. Комплексними.
3. Прямими.
4. Непрямими.
5. Однорідними .

2

125 Оплата праці – це:

- 1) Встановлений державою розмір заробітної плати, нижче якого не може здійснюватись оплата за фактично виконану роботу;
- 2) Будь-який заробіток, що за трудовим договором власник або уповноважений ним орган виплачує працівникові за виконану роботу або надані послуги;
- 3) Заробіток у вигляді винагород, інших заохочувальних і компенсаційних виплат;
- 4) Будь-який заробіток, що визначається тарифними ставками, розцінками, посадовими окладами.

2

126 Основна заробітна плата – це:

- 1) Будь-який заробіток, що залежить від результатів праці працівника і визначається тарифними ставками розцінками, посадовими окладами;
- 2) Будь-який заробіток, що за трудовим договором виплачується працівникові за виконану роботу та надані послуги;
- 3) Заробіток у вигляді винагород, інших заохочувальних і компенсаційних виплат;
- 4) Заробіток, що залежить від кінцевих результатів діяльності підприємства.

1

127 Тарифна система оплати праці працівників включає:

1. Тарифні ставки, тарифні сітки, тарифно-кваліфікаційний довідник
2. Тарифні ставки, тарифно-кваліфікаційний довідник
3. Тарифні ставки, тарифні сітки
4. Тарифні ставки, тарифні коефіцієнти
5. Всі відповіді вірні.

1

128 Заробіток працівника, що розраховується шляхом перемноження кількості одиниць виробленої продукції та розцінки за одиницю продукції, є заробіток при:

1. Відрядно-прогресивній системі
2. Прямій відрядній системі
3. Гнучкій системі
4. Відрядно-преміальній системі
5. Акордній системі

2

129 До погодинної форми оплати праці належать наступні системи:

1. Акордна
2. Жодна з наведених систем
3. Відрядно-прогресивна
4. Непряма відрядна
5. У відсотках від виручки

2

130 При відрядній формі оплата праці проводиться за:

1. Тарифною сіткою
2. Нормами і розцінками, встановленими за розрядом виконуваних робіт
3. Штатним розкладом підприємства
4. Тарифно-кваліфікаційним довідником
5. Відпрацьованим часом

2

131 До сфери державного регулювання оплати праці згідно з чинним законодавством належить регулювання:

1. Мінімальної заробітної плати
2. Оплати праці в організаціях, що фінансуються з бюджету
3. Розмірів посадових окладів керівників державних підприємств
4. Усі наведені відповіді правильні
5. Установлення єдиної державної тарифної системи оплати праці для підприємств усіх форм власності.

4

132 Мінімальна заробітна плата – це:

1. Будь-який заробіток, що за трудовим договором виплачується працівникові за виконану роботу та надані послуги
2. Будь-який заробіток, що залежить від результатів праці працівника і визначається тарифними ставками, розцінками, посадовими окладами
3. Встановлений державою розмір заробітної плати, менше якого не може здійснюватись оплата за фактично виконану роботу (за повний місяць)
4. Усі наведені відповіді правильні

3

133 Систему оплати праці можна назвати ефективною, за інших рівних умов, якщо:

1. Продуктивність праці зростає більшими темпами ніж середня заробітна плата.
2. Витрати на оплату праці зростають меншими темпами, ніж обсяг діяльності.
3. Продуктивність праці зростає меншими темпами, ніж середня заробітна.
4. Витрати на оплату праці зростають більшими темпами, ніж обсяг діяльності
5. Всі відповіді правильні.

1

134 Використання якого з теоретично можливих засобів державного регулювання оплати праці є неприйнятним для держав з ринковою економікою?

1. Установлення мінімальної заробітної плати.
2. Оподаткування заробітної плати і прирівняних до неї доходів.
3. Обмеження верхньої межі заробітної плати найманого працівника.
4. Установлення єдиної державної тарифної системи оплати праці для підприємств усіх форм власності.

3

135 Яку систему оплати праці доцільно використовувати на підприємстві, якщо праця робітників на ньому не піддається нормуванню, а керівництво підприємства прагне створити робітникам мотиви для якісного виконання ними своїх обов'язків?

1. Погодинно-преміальну
2. Просту погодинну
3. Пряму відрядну.
4. Відрядно-преміальну
5. Відрядно-прогресивну.

1

136 Чи може нарахована заробітна плата бути нижчою за встановлений державний мінімальний рівень?

1. Може, якщо це приватне підприємство.
2. Може, якщо не відпрацьована повна місячна норма робочого часу.
3. Може, якщо підприємство-роботодавець є монополістом продукції, що випускається;
4. Може, якщо підприємство-роботодавець є монополістом ринку робочої сили.

2

137 Яку систему оплати праці доцільно використовувати в структурному підрозділі підприємства, де добре організовано нормування праці і можливий облік виробітку понад встановленої норми:

1. Відрядно – преміальну або відрядно-прогресивну.
2. Просту погодинну.
3. Пряму відрядну.
4. Погодинно-преміальну.
5. Непряму відрядну

1

138 За якої системи оплати праці розцінка встановлюється не на кожну операцію окремо, а на весь обсяг роботи?

1. Акордної системи.
2. Колективної системи оплати.
3. Погодинно-преміальної системи.
4. Прямої відрядної.

1

139 За якої системи оплати праці заробіток робітника визначається множенням тарифної ставки встановленого розряду на кількість відпрацьованого часу?

1. При простій погодинній системі
2. При акордній системі
3. При колективній системі
4. При відрядно-прогресивній системі.

1

140 Годинна тарифна ставка визначає:

1. Мінімальну заробітну плату робітника 1 -го розряду за одиницю часу.
2. Міжкваліфікаційне співвідношення тарифних ставок.
3. Розмір заробітної плати робітника відповідного розряду за одну годину.
4. Норми витрат праці за одиницю виробу.

3

141 Нематеріальні ресурси підприємства - це:

1. Складова частина потенціалу підприємства, здатна приносити економічну користь протягом відносно тривалого періоду, для якої характерні відсутність матеріальної основи здобування доходів та невизначеність розміру майбутнього прибутку від її використання.
2. Спосіб організації виробничого процесу.
3. Результати організації виробничого процесу.
4. Частина основних фондів, яка формує її основну складову.

1

142 Нематеріальні активи - це:

1. Права на використання об'єктів промислової та інтелектуальної власності.
2. Створення доброї репутації підприємства за допомогою реклами.
3. Різновид благодійницької діяльності підприємства.
4. Землі, що знаходяться у власності підприємства.
5. Імідж підприємства.

1

143 Товарний знак фірми має бути:

1. Оригінальним і зареєстрованим
2. Оригінальним і мати правовий захист.
3. Індивідуальним та привабливим для споживачів.
4. Оригінальним та привабливим для споживачів.
5. Оригінальним, індивідуальним, упізнаваним та привабливим для споживачів зареєстрованим.

5

144 Які об'єкти нематеріальних ресурсів не мають спеціального правового захисту:

1. Корисна модель.
2. Товарні знаки і знаки обслуговування.
3. Раціоналізаторська пропозиція.
4. Промисловий зразок.
5. Винахід

3

145 Патент – це :

1. Документ, який дає суб'єкту підприємницької діяльності право використовувати зазначене в патенті технічне рішення.
2. Виключне право на використання зазначеного в патенті технічного рішення.
3. Документ, виданий державним органом, який дає суб'єкту підприємницької діяльності виключне право використовувати зазначене в патенті технічне рішення.
4. Документ, виданий державним органом, який дає особі або організації право використовувати технічне рішення.

3

146 Сформований імідж фірми, складовими якого є досвід, ділові зв'язки, стала клієнтура, доброзичливість та прихильність споживачів – це:

1. Товарний знак.
2. Гудвіл.
3. «Ноу-хау».
4. Фірмове найменування.
5. Місце походження підприємства.

2

147 Ліцензіар – це:

1. Власник, який передає іншій зацікавленій особі ліцензію на використання в певних межах прав на патенти, «ноу-хау» тощо.
2. Зацікавлена особа, якій власник передає права на користування об'єктом ліцензії.
3. Державний орган, який видає ліцензії.
4. Немає правильної відповіді.

1

148 Право власності на винахід (корисну модель) засвідчується:

1. Авторським свідоцтвом.
2. Патентом.
3. Сертифікатом.
4. Ліцензією.
5. Свідоцтвом.

2

149 Правовий захист місця проходження товару виникає на підставі його реєстрації та отримання суб'єктом підприємництва:

1. Патенту.
2. Ліцензії.
3. Свідоцтва.
4. Авторського свідоцтва.
5. Сертифікату.

3

150 Передача власником права використання нематеріальних ресурсів іншій заінтересованій особі здійснюється у формі:

1. Патенту.
2. Ліцензії.
3. Свідоцтва.
4. Авторського свідоцтва.

2

151 Які з нижченаведених нематеріальних ресурсів не є об'єктами промислової власності:

1. Винахід.
2. Корисна модель.
3. Промисловий зразок.
4. Раціоналізаторська пропозиція.
5. Товарні знаки і знаки обслуговування.

4

152 Різниця між прибутком до оподаткування та податком називається:

1. Прибуток від операційної діяльності.
2. Чистий прибуток.
3. Маржинальний прибуток.
4. Балансовий прибуток.
5. Надзвичайний прибуток.

2

153 Прибуток, який відповідає середній нормі рентабельності на капітал в галузі виробництва називається:

1. Мінімальний прибуток.
2. Необхідний прибуток.
3. Нормальний прибуток.
4. Балансовий прибуток.
5. Максимальний прибуток.

3

154 Рентабельність доходу – це:

1. Частина виручки, що залишається після відшкодування всіх витрат на виробничу і комерційну діяльність підприємства.
2. Відношення прибутку до чистого доходу виражене у відсотка.
3. Різниця між чистим доходом від реалізації та прямими витратами.
4. Абсолютний показник ефективності роботи підприємства.
5. Відношення валових витрат на виробництво до обсягу реалізованої продукції.

2

155 Різниця між чистим доходом та собівартістю реалізованої продукції називається:

1. Прибуток від операційної діяльності.
2. Чистий прибуток.
3. Маржинальний прибуток.
4. Балансовий прибуток.
5. Валовий прибуток.

5

156 Прибуток – це:

1. Виручка від підприємницької діяльності за вирахуванням матеріальних і прирівняних до них витрат.
2. Частина виручки, що залишається після відшкодування усіх витрат на виробничу і комерційну діяльність.
3. Виручка від підприємницької діяльності.
4. Дохід підприємства.
5. Різниця між доходами і податками.

2

157 До доходу від операційної діяльності підприємства належать:

1. Витрати на збут.
2. Витрати від пайової участі у діяльності спільних підприємств.
3. Прибуток від реалізації продукції, робіт та послуг.
4. Виплачені штрафи.
5. Прибуток від фінансової діяльності.

3

158 Основною умовою досягнення підприємством точки безбитковості є :

1. Перевищення доходів над витратами.
2. Здійснення господарської діяльності в певному обсязі.
3. Коли витрати дорівнюють отриманим доходам.
4. Перевищення маржинального прибутку над постійними витратами витратами.
5. Імідж підприємства .

3

159 Виручка від реалізації, при якій підприємство не має збитків, але ще не має прибутків називається:

1. Чистий дохід.
2. Точка безбитковості.
3. Товарна продукція.
4. Прибутковість.
5. Показник ефективності.

2

160 Відношення одержаного прибутку до обсягу капіталу є:

1. Показником загальної рентабельності виробництва.
2. Показником рентабельності нематеріальних активів.
3. Показником рентабельності капіталу.
4. Показником рентабельності доходу.
5. Показником рентабельності витрат.

3

161 До доходів від позареалізаційних операцій підприємства належать:

1. Доходи від реалізації матеріальних активів.
2. Доходи від пайової участі у діяльності спільних підприємств.
3. Доходи від реалізації понаднормованих товарно-матеріальних цінностей.
4. Виплачені штрафи.
5. Орендна плата за землю.

2

162 Прибуток від реалізації продукції – це :

1. Виручка від реалізації продукції за мінусом матеріальних витрат.
2. Грошове вираження вартості товару.
3. Різниця між обсягом реалізованої продукції у вартісному вираженні (без ПДВ та акцизу), та її повною собівартістю.
4. Прибуток підприємства за мінусом податку.
5. Витрати на виробництво реалізованої продукції мінус амортизація.

3

163 За напрямками діяльності прибуток поділяється на:

1. Прибуток від операційної діяльності.
2. Прибуток від інвестиційної діяльності.
3. Прибуток від фінансової діяльності.
4. Всі відповіді правильні.

4

164 Відношення одержаного прибутку до оподаткування до обсягу застосування виробничих фондів є:

1. Показником загальної рентабельності виробництва.
2. Показником рентабельності активів.
3. Показником рентабельності оборотних фондів.
4. Показником рентабельності доходу.
5. Показником рентабельності витрат.

1

165 Яка ціна встановлюється нижче за собівартість?

1. Конкурентна.
2. Фіксована.
3. Монопольна.
4. Демпінгова.
5. Договірна .

4

166 Які елементи найбільш повно визначають структуру роздрібної ціни товару?

1. Собівартість, прибуток, акцизний збір, податок з обороту, цінові знижки, торгові націнки.
2. Собівартість, прибуток, цінові знижки, торгові націнки.
3. Собівартість, прибуток, акцизний збір, податок на додану вартість, оптово-збутові надбавки, торговельні надбавки.
4. Собівартість, прибуток, податок на додану вартість, торгові націнки.
5. Собівартість, податок на додану вартість, цінові знижки, оптово-збутові націнки .

3

167 Сукупність споживчих властивостей виробу, що характеризують його відмінність від виробу – конкурента за ступенем відповідності конкретним суспільним потребам, цінового показника і прибутковості характеризує:

1. Конкурентоспроможність підприємства.
2. Конкурентоспроможність продукції.
3. Конкурентоспроможність послуги.
4. Якість продукції.
5. Рівень якості продукції.

2

168 До економічної групи показників якості відносяться:

1. Продуктивність.
2. Потужність.
3. Ціна.
4. Безвідмовність.
5. Міцність.

3

169 **Яке із тверджень є помилкове?**

1. Ціна – атрибут ринку.
2. Ціна – вартісна категорія.
3. Ціна - фактор стабільності.
4. Ціна – критерій вибору.

3

170 **За рівнем встановлення та регулювання ціни бувають:**

1. Роздрібні.
2. Базисні.
3. Вільні, регульовані.
4. Закупівельні.
5. Оптові .

3

171 **Які основні функції ціни?**

1. Облікова, стабілізуюча, вимірювальна.
2. Облікова, розподільча, вимірювальна.
3. Облікова, стимулююча, вимірювальна.
4. Облікова, розподільча, балансуюча, стимулююча.
5. Стимулююча, балансуюча .

4

172 **Загальними чинниками , що визначають ціни на товари є:**

1. Гнучкість попиту, якість товару, високі технічні параметри, низька вартість експлуатації, зовнішня привабливість для покупця, ефективність покупки.
2. Гнучкість попиту, привабливість для покупця.
3. Високі технічні параметри, низька вартість експлуатації, зовнішня привабливість для покупця.
4. Гнучкість попиту, зовнішня привабливість для покупця, ефективність покупки.
5. Гнучкість попиту, високі технічні параметри, низька вартість експлуатації.

1

173 **Які ціни функціонують на споживчому ринку України?**

1. Вільні.
2. Регульовані.
3. Демпінгові і регульовані.
4. Фіксовані.
5. Вільні , регульовані і фіксовані .

5

174 **Яка функція ціни здійснює збалансування попиту та пропозиції?**

1. Облікова.
2. Стимулююча.
3. Балансуюча.
4. Розподільча.

3

175 **За ступенем монополізації ринку ціни бувають:**

1. Монопольні.
2. Вільні.
3. Роздрібні.
4. Закупівельні.
5. Оптові .

1

176 **Які ціни бувають за галузевою ознакою?**

1. Оптові.
2. Закупівельні.
3. Кошторисні.
4. Роздрібні .;
5. Всі відповіді правильні .

5

177 **Планування, що на підприємстві охоплює довгостроковий період називається:**

1. Стратегічним плануванням.
2. Поточним плануванням.
3. Оперативним плануванням.
4. Бізнес-плануванням.
5. Індикативним плануванням .

1

178 **Фінансовий план може розроблятися з метою:**

1. Надання інформації до статистичних органів.
2. Моделювання системи управління фірмою.
3. Оцінки поточних і майбутніх фінансових потреб.
4. Обґрунтування інвестиційних проектів.
5. Налагодження ділових стосунків між підприємцем і діловими партнерами .

3

179 **Планування, що на підприємстві охоплює річний період і є сукупністю планів по різних видах діяльності, називається:**

1. Стратегічним плануванням.
2. Поточним плануванням.
3. Оперативним плануванням.
4. Бізнес-плануванням.
5. Індикативним плануванням .

2

180 **Бізнес-план може розроблятися з метою:**

1. Надання інформації до статистичних органів.
2. Моделювання системи управління фірмою.
3. Залучення інвестицій.
4. Обґрунтування проектів будівництва.
5. Налагодження ділових стосунків між підприємцем і діловими партнерами .

3

181	<p>Метод складання плану, що засновується на використанні норм і нормативів витрат живої та уречевленої праці для визначення планових показників – це:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Балансовий метод. 2. Матричний метод. 3. Нормативний метод. 4. Економіко-математичний метод. 5. Факторний метод.
3	<p>182 Розподіл праці між окремими підрозділами підприємства та робочими місцями в процесі виробництва та їх кооперація означає принципи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Паралельності. 2. Прямо точності. 3. Спеціалізації. 4. Гнучкості. 5. Безперервності.
1	<p>183 Виробничий процес – це:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сукупність взаємопов'язаних дій людей, засобів праці та сил природи, потрібних для виготовлення продукції. 2. Процес безпосереднього виробництва основної продукції підприємства. 3. Сукупність дій щодо зміни та визначення стану предмета праці. 4. Процес виготовлення продукції, яка використовується на самому підприємстві для забезпечення нормального перебігу основних процесів. 5. Процес, який здійснюється під впливом сил природи.
3	<p>184 За рівнем автоматизації виробничі процеси бувають:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Безперервні. 2. Дискретні. 3. Автоматизовані. 4. Потоккові. 5. Операційні.
3	<p>185 Для якого типу виробництва характерна обмежена номенклатура продукції, обсяг випуску може бути достатньо великим, а виготовлення окремих виробів періодично повторюється певними партіями?</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Одиничного. 2. Серійного. 3. Масового. 4. Дослідного. 5. Основного.
3	<p>186 Виробничо-комерційна діяльність підприємства спрямована на виявлення та задоволення потреб споживача у його продукції через продаж її на ринку є:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Фінансами. 2. Виробництвом. 3. Маркетингом. 4. Збутом. 5. Матеріально-технічним забезпеченням.
1	<p>187 Властивість об'єкта задовольняти певну конкретну потребу споживача в порівнянні з аналогічними об'єктами даного ринку називається:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Конкурентоспроможність. 2. Якість. 3. Надійність. 4. Стандартизація.
1	<p>188 Родовою ознакою ефективності може слугувати необхідність досягнення мети виробничо-господарської діяльності підприємства:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. З найменшими витратами. 2. З найменшим результатом. 3. З найменшими витратами часу. 4. З найменшими витратами суспільної праці.
1	<p>189 Ефективність виробничо-господарської діяльності характеризує:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Рівень прибутковості виробництва. 2. Показники фінансової стійкості. 3. Рівень поточних витрат на виробництво. 4. Ступінь використання трудових ресурсів.
2	<p>190 Конкурентоспроможність – це:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Здатність впливати на ринкову ситуацію у власних цілях. 2. Здатність виробляти продукцію, що задовольняє вимогам ринку при відносно ризьких витратах виробництва, порівняно з іншими підприємствами. 3. Здатність виробляти нову продукцію з найменшими витратами. <p>Усі відповіді вірні</p>
4	<p>191 Ефективність – це:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Співвідношення результатів та сукупних витрат. 2. Співвідношення ефекту та витрат на його досягнення. 3. Досягнення високих результатів з найменшими витратами. 4. Всі відповіді правильні.
1	<p>192 Технологічна структура капітальних вкладень характеризує співвідношення між:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Витратами на будівельно-монтажні роботи, вартість машин, механізмів та інші капітальні роботи. 2. Довго-, середньо-, короткостроковими капіталовкладеннями. 3. Витратами на нове будівництво, реконструкцію і технічне переоснащення підприємства. 4. Реальними і фінансовими інвестиціями.

193 **Із зазначених виберіть ті напрями використання грошових коштів, які слід віднести до капітальних вкладень підприємства:**

- 2
1. Виплати премій працівникам підприємства
 2. Витрати на купівлю і монтаж обладнання нового цеху
 3. Виплата дивідендів власникам підприємства.
 4. Погашення кредиторської заборгованості підприємства.

194 **Залежно від того, хто виступає інвестором, інвестиції поділяються на...**

- 4
1. Прямі та портфельні
 2. Власні та запозичені
 3. Внутрішні та іноземні;
 4. Державні та приватні.

195 **За формами власності інвестиції поділяються на...**

- 5
1. Державні
 2. Приватні
 3. Колективні
 4. Іноземні.
 5. Всі відповіді правильні

196 **Інвестиційна діяльність підприємства може здійснюватися за рахунок таких джерел:**

- 4
1. Власних фінансових ресурсів
 2. Позичкових фінансових коштів
 3. Бюджетних інвестиційних асигнувань
 4. Всі відповіді правильні.

197 **Період окупності інвестицій характеризує...**

- 3
1. Ступінь покриття поточних зобов'язань за рахунок поточних активів.
 2. Рівень доходності інвестицій.
 3. Термін, за який інвестиції повністю повертаються інвестору.
 4. Усі відповіді неправильні

198 **Кількісна характеристика ступеню шкідливого впливу на здоров'я довкілля – це показники якості:**

- 4
1. Надійності.
 2. Економічності.
 3. Призначення.
 4. Екологічності
 5. Естетичності.

199 **До естетичних показників якості виробу відносяться:**

- 3
1. Токсичність виробів.
 2. Безвідмовність.
 3. Кольорове оформлення.
 4. Потужність.
 5. Вібрація.

200 **Якість продукції як економічна категорія характеризує:**

- 1
1. Сукупність властивостей, що зумовлюють придатність продукції задовольняти потребу людини.
 2. Сукупність технічних характеристик виробу.
 3. Придатність продукції до споживання.
 4. Ефективність використання матеріальних ресурсів, затрачених на виробництво товару.

201 **Статистичне спостереження це:**

- 1
1. планомірний науково обґрунтований збір даних про масові соціально-економічні явища та процеси.
 2. статистична обробка числових даних
 3. обидві правильні;
 4. жодна відповідь невірна,

202 **Мета статистичного спостереження**

- 1
1. збір статистичних даних;
 2. пізнавальне завдання спостереження;
 3. обидві відповіді вірні;
 4. жодна відповідь неправильна.

203 **Об'єктом спостереження в статистиці називаються**

- 1
1. сукупність яка підлягає статистичному дослідженню;
 2. частка сукупності від якої мають бути отримані відомості в процесі спостереження
 3. обидві відповіді вірні;
 4. жодна відповідь неправильна.

204 **Одиницею спостереження в статистиці називається**

- 1
1. первинний елемент статистичної сукупності, яка є носієм ознак підлягаючих реєстрації;
 2. первинна ячейка сукупності від якої мають бути отримані відомості в процесі спостереження;
 3. обидві відповіді вірні;
 4. жодна відповідь неправильна.

205	Програма статистичного спостереження являє собою
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. сукупність робіт які потрібно провести в процесі спостереження; 2. План статистичного спостереження; 3. Перелік питань на які потрібно отримати відповіді в процесі проведення спостереження; 4. Перелік відповідних відповідей отриманих в результаті статистичного спостереження.
206	За часом реєстрації фактів є наступні види спостереження
1	<ol style="list-style-type: none"> 1. поточне, періодичне, одноразове; 2. одноденне, декадне, місячне, річне; 3. спостереження приурочення до критичного моменту, до визначеного моменту часу; 4. спостереження, приурочення до моменту, коли об'єкт знаходиться в найбільш типовому стані.
207	За ступенем охоплення одиниць обстеження бувають
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. суцільні, несучільні; 2. обстеження основного масиву, монографічне; 3. обидві відповіді вірні; 4. жодна відповідь неправильна.
208	За способом реєстрації факторів розрізняють такі спостереження
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. поточне спостереження, періодичне, одноразове; 2. суцільне, несучільне, вибіркоче; 3. безпосередній облік, документальний облік, опитування, експертні оцінки; 4. звітність, спеціально організоване статистичне спостереження.
209	За організаційними формами розрізняють спостереження
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. поточне спостереження, періодичне, одноразове; 2. суцільне, несучільне, вибіркоче; 3. безпосередній облік, документальний облік, опитування, експертні оцінки; 4. звітність, спеціально організоване спостереження.
210	Назвіть помилки які виникають в результаті неправильного встановлення фактів, чи неправильного їх запису та помилки які виникають в наслідок спостереження лише частки одиниць, сукупності яка вивчається:
2	<ol style="list-style-type: none"> 1. реєстрації; реєстрації; 2. реєстрації; репрезентативності; 3. репрезентативності; репрезентативності; 4. репрезентативності; реєстрації
211	Зведення статистичних матеріалів включає наступні етапи
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. контроль первинних даних; групування; підрахунки підсумків; 2. групування; підрахунки підсумків; викладення результатів зведення у вигляді таблиці; 3. контроль первинних даних; підрахунки підсумків; викладення результатів зведення у вигляді таблиці; 4. контроль первинних даних; групування; викладення результатів зведення у вигляді таблиці.
212	За числом групувань ознак розрізняють групування
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. атрибутивні та кількісні; 2. аналітичні та структурні; 3. прості та комбінаційні; 4. структурні та типологічні.
213	Вторинними групуванням називається
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. групування по кількісним та атрибутивним ознакам; 2. групування по дискретним та перервним ознакам; 3. розподіл сукупності на групи та підгрупи за суб'єктивною ознакою; 4. створення нових груп на базі попереднього групування.
214	Планом передбачалось підвищення продуктивності праці на 2%, фактично вона була підвищена на 6%. Визначте перевиконання плану по зростанню продуктивності праці.
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. 103,9% 2. 3% 3. 4% 4. 3,9%
215	Фабрика виготовила в 2007 році продукції на 5 млн. грн. планом на 2008 рік передбачалось виготовити продукції на 6 млн. грн. Визначте відносну величину планового завдання
3	<ol style="list-style-type: none"> 1. 83,3% 2. 120% 3. 110% 4. 99,9%
216	Робітник виготов за рік 10000 деталей при нормі 7560.в попередньому році його виробіток склав 7200 деталей. Визначте відносну величину планового завдання.
4	<ol style="list-style-type: none"> 1. 132,3% 2. 138,8 3. 95,2% 4. 105%

217 На птахофермі за рік було згодовано птиці: вісва – 25 ц, зерна кукурудзи – 150 ц, ячменю 5 – ц, проса – 6 ц. Знайдіть загальну кількість кормів згодованих птиці в умовно натуральних одиницях, якщо коефіцієнти перерахунку слідуєчи: Овес – 1,0; зерно кукурудзи-1,34;ячменю – 1,21; проса 0,96.

- 1
1. 237,81
 2. 232,00
 3. 187,81
 4. 164,11

218 Відносна величина динаміки розраховується шляхом співставлення показників кожного поточного періоду з:

- 3
1. Попереднім
 2. Початковим
 3. Всі відповіді вірні
 4. Жодна відповідь невірна

219 Назвіть величини які характеризують показники обсягів та розміри соціально-економічних явищ, якими одиницями вимірювання вони виражаються

- 1
1. Абсолютними; натуральними, трудовими, вартісними;
 2. Абсолютними; коефіцієнтами, процентами;
 3. Відносними; натуральними, трудовими, вартісними;
 4. Відносними; коефіцієнтами, процентами.

220 При обчисленні величин показників, що характеризують кількісні співвідношення явищ, співвідносяться

- 2
1. Відносні; лише однойменні величини;
 2. Відносні; і однойменні і різнойменні;
 3. Абсолютні; лише однойменні величини;
 4. Абсолютні; і однойменні і різнойменні.

221 Середня величина є узагальнюючою характеристикою варіюючи ознаки... та її значення залежить

- 1
1. Лише в якісно однорідній сукупності; від індивідуальних значень ознаки;
 2. Лише в якісно однорідній сукупності; від індивідуальних значень ознаки і їх вагомості;
 3. У будь якій сукупності; від індивідуальних значень ознаки;
 4. У будь якій сукупності; від індивідуальних значень ознаки і їх вагомості.

222 Чотири групи експертів, у кожній з яких було по 5 фахівців, оцінили ступінь інвестиційного ризику в балах: 15, 35, 28, 32. Розрахунок середнього балу інвестиційного ризику слід здійснювати за формулою

- 1
1. Арифметичної простої;
 2. Арифметичної зваженої;
 3. Гармонічної простої;
 4. Гармонічної зваженої.

223 Ділова активність 20 підприємств визначалася шляхом самооцінки трьохбальною шкалою у порядку зростання активності (таблиця). Визначте середній бал ділової активності підприємств

Оцінка ділової активності	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	Разом
Число підприємств	-	4	7	6	3	20

- 1
- 1) 2,2; 2) 4,4; 3) 2,0; 4) 2,5.

224 Дайте визначення моди та вкажіть від чого залежить її значення

- 2
1. Найпоширеніше значення ознаки; залежить від крайніх значень ознаки;
 2. Найпоширеніше значення ознаки; не залежить;
 3. Найбільша частота; залежить від крайніх значень ознаки;
 4. Найбільша частота; не залежить.

225 Дайте визначення медіани та вкажіть в якому розподілі її значення збігається із значенням середньої

- 3
1. Найпоширеніше значення ознаки; у симетричному розподілі;
 2. Найпоширеніше значення ознаки; в асиметричному розподілі;
 3. Значення ознаки яке ділить ряд навпіл; у симетричному розподілі;
 4. Значення ознаки яке ділить ряд навпіл; в асиметричному розподілі

226 Попит на міжбанківські кредити з різним терміном користування характеризується даними таблиці. Визначити моду

Термін, днів	1	7	14	30	Разом
Кількість наданих кредитів в процентах	48	16	6	30	100

- 2
- 1) 30; 2) 1; 3) 48; 4) 7.

227 Закономірність розподілу характеризується:

- 4
1. Межами варіаційної ознаки;
 2. Числом груп, складових сукупності;
 3. Частотами груп;
 4. Співвідношенням варіант та частот.

228 Кількісно описати закономірність розподілу можна за допомогою статистичних характеристик:

- 1
1. Центру розподілу; варіації;
 2. Центру розподілу; варіації; скошеності;
 3. Варіації; скошеності;
 4. Центру розподілу; скошеності.

229 **Що таке дисперсія, та для яких ознак вона визначається**

1. Середнє відхилення індивідуальних значень ознаки від середньої; лише для кількісної ознаки;
2. Середнє відхилення індивідуальних значень ознаки від середньої; для кількісної та альтернативної ознаки;
3. Середній квадрат цих відхилень; лише для кількісної ознаки;
4. Середній квадрат цих відхилень; для кількісної та альтернативної ознаки.

4

230 **Якщо всі значення ознаки збільшити на певну величину то дисперсія:**

1. Збільшиться на таку саму величину
2. Зменшиться на таку саму величину
3. Не зміниться
4. Передбачити зміну дисперсії неможливо

3

231 **Коефіцієнт варіації можна розрахувати на основі**

1. Середнього квадратичного відхилення;
2. Середнього квадратичного відхилення; середнього лінійного відхилення;
3. Середнього квадратичного відхилення; середнього лінійного відхилення; варіаційного розмаху;
4. Варіаційного розмаху;

2

232 **Коефіцієнт варіації використовують для порівняння варіації**

1. Однієї ознаки в різних сукупностях;
2. Однієї ознаки в різних сукупностях; різних ознак в одній сукупності.
3. Різних ознак в одній сукупності.
4. Немає правильної відповіді.

2

233 **Правило складання дисперсій полягає у тому, що загальна дисперсія дорівнює**

1. Сумі грошових дисперсій;
2. Сумі міжгрупової та середньої з групових дисперсій;
3. Міжгрупово дисперсія дорівнює сумі групових дисперсій;
4. Середня з групових дисперсій дорівнює сумі міжгрупової та загальної дисперсій.

2

234 **Метою вибіркового спостереження є визначення узагальнюючих характеристик... та при формування вибіркової сукупності дотримання принципу випадковості відбору є**

1. Для тієї частини генеральної сукупності, яка відібрана для обстеження; обов'язковим;
2. Для тієї частини генеральної сукупності, яка відібрана для обстеження; не обов'язковим;
3. Для всієї генеральної сукупності; обов'язковим;
4. Для всієї генеральної сукупності; не обов'язковим;

1

235 **Розмах варіації являє собою абсолютну різницю між:**

1. Максимальним значенням ознаки та середньою;
2. Мінімальним значенням ознаки і середньою;
3. Максимальним і мінімальним значеннями ознаки;
4. Індивідуальним значенням ознаки і середньої.

3

236 **Середнє лінійне відхилення являє собою**

1. Відхилення між індивідуальним значенням і середньою; середню арифметичну;
2. Відхилень індивідуальних значень ознаки та середньої;
3. Абсолютних відхилень індивідуальних значень ознаки від середньої;
4. Квадратів відхилень індивідуальних значень ознак від середньої.

3

237 **Розмір випадкової помилки вибірки**

1. Можна встановити точно;
2. Можливо встановити її можливі межі з заданою точністю;
3. Можна запобігти появі випадкової помилки;
4. Визначити розмір випадкової помилки неможливо.

2

238 **Моментним рядом динаміки є**

1. Випуск продукції на підприємстві за кожний день місяця
2. Склад населення за національністю станом на 31 грудня поточного року
3. Внески населення в ощадні каси за поточний рік
4. Золоті та валютні запаси на кінець року

2

239 **Моментним є ряд динаміки який характеризує**

1. Структуру сукупності за певною ознакою
2. Рівень розвитку явища на певну дату
3. Рівень розвитку явища за певні інтервали часу
4. Складові частини сукупності

2

240 **Інтервальним є ряд динаміки який характеризує**

1. Структуру сукупності за певною ознакою
2. Рівень розвитку явища на певну дату
3. Рівень розвитку явища за певні інтервали часу
4. Складові частини сукупності.

3

241 Середній рівень інтервального ряду динаміки розраховується як

1

1. Середня арифметична
2. Середня хронологічна
3. Середня гармонійна
4. Середня геометрична

242 Середній рівень моментного ряду динаміки розраховується як

3

1. Середня арифметична
2. Середня гармонійна
3. Середня хронологічна
4. Середня геометрична

243 Назвіть показники характеризуючи ряди динаміки

5

1. Абсолютний приріст
2. Абсолютне значення 1% приросту
3. Темпи зростання
4. Темпи приросту
5. Всі відповіді вірні

244 Абсолютний приріст – це

2

1. Відношення рівнів ряду
2. Різниця рівнів динамічного ряду
3. Співвідношення 0,01 рівня взятого за базу порівняння
4. Відношення абсолютного приросту до бази порівняння

245 Темпи зростання – це:

1

1. Відношення рівнів ряду;
2. Різниця рівнів динамічного ряду;
3. Співвідношення 0,01 рівня взятого за базу порівняння;
4. Відношення абсолютного приросту до бази порівняння.

246 Базисний абсолютний приріст дорівнює

1

1. Сумі ланцюгових абсолютних приростів
2. Добутку ланцюгових абсолютних приростів
3. Сумі абсолютних темпів зростання
4. Добутку ланцюгових темпів зростання