

<question> Бағалау дегеніміз:

<variant>Бағаланатын объектінің құны туралы бағалаушының сараптамасының ғылыми негізделген пікірі.

<variant>Бағаланатын объектінің техникалық-экономикалық негіздемесі.

<variant>Бағаланатын жобаның сараптамасы.

<variant>Объектінің құрылысының құнын анықтау.

<variant>Бағалау объектісі тұратын материалдардың өзіндік құнының калькуляциясы.

<question> Шығын әдісімен:

<variant>Бағаланатын мүлікті қалпына келтірудің (алмастырудың) ағымдағы құны бағаланады, жинақталған амортизация алынып тасталады және жер учаскесінің құны қосылады.

<variant>Объектінің материалдарының құны бағаланады, жинақталған амортизация қосылады, ал жердің құны шегеріледі.

<variant>Объектіні қалпына келтірудің (алмастырудың) ағымдағы құны есептеледі, жинақталған амортизация және жер учаскесінің құны шегеріледі.

<variant>Кәсіпорынның негізгі қорларының құны бағаланады.

<variant>Айналым құралдарының құны бағаланады.

<question> Бағалаушының жалпы әлеуетті жалдау кірісін бағалауы көбінесе әзірлеушінің бағалауынан жоғары немесе төмен болады. Оның себебі мынада:

<variant>Бағалаушы нарықтық жалдау мөлшерлемелерін жақсы біледі.

<variant>Инвесторлар күткен табыстылық нормасына сәйкес жалдау мөлшерлемесін арттырады немесе төмендетеді.

<variant>Толық пайдалану коэффициентін есептейді.

<variant>Барлық жауаптар дұрыс емес.

<variant>Барлық жауаптар дұрыс.

<question> Қандай жағдайда бағалаушының өз жұмысы үшін бағалау құнының белгілі бір пайызы мөлшерінде комиссия алуы этикалық болып табылады:

<variant>Ешқашан.

<variant>Бағаланатын мән күтілетін мәннен жоғары болғанда.

<variant>Клиент келіскенде.

<variant>Шартта сәйкес тармақ болған кезде.

<variant>Жұмыс жоғары сапалы болған кезде.

<question> Кірісті капиталдандыру кезінде, әдетте, мыналар ескеріледі:

<variant>Болашақ кіріс сомасы.

<variant>Кіріс тәуекелі.

<variant>Кіріс қашан алынады.

<variant>Барлық жауаптар дұрыс емес.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Төмендегілердің қайсысы өндіріс факторына жатпайды:

<variant>Климат.

<variant>Капитал.

<variant>Жер.

<variant>Жұмыс күші.

<variant>Қаржы.

<question> Жердің ең жоғары қалдық құны оның ең жақсы және тиімді пайдаланылуына сәйкес келетіні рас па?

<variant>Дұрыс.

<variant>Дұрыс емес.

<variant>Жоғары қалдық мәндер орналасу факторларына байланысты.

<variant>Жоғары қалдық мәндер аймақтың экологиясына байланысты.

<variant>Жердің жоғары қалдық құндылығы ауданның климатына байланысты.

<question> Капиталдандыру коэффициентін анықтау кезінде қай формула дұрыс:

<variant> $R=1/V$ .

<variant> $I = V/R$ .

<variant> $V=1/R$ .

<variant> $R= 1/(1+i)$ .

<variant> $I = 1/(1+r)$ .

<question> Жеңілдік дегеніміз:

<variant>Кіріс әкелетін объектілерді мүлікті иеленуден күтілетін болашақ пайданың келтірілген құны ретінде бағалау үшін қолданылатын әдіс.

<variant>Кіріс нормасы.

<variant>Капиталдандыру нормасы.

<variant>Болашақ күрделі салымдардың есебі.

<variant>Ағымдағы күрделі салымдардың есебі.

<question> Физикалық тозуды анықтаудың сараптамалық әдістеріне мыналар жатады:

<variant>Элемент бойынша есептеу әдісі.

<variant>Жөндеу циклінің кезеңдік әдісі.

<variant>Тиімді жас әдісі.

<variant>Шығымды азайту әдісі.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Шығындық тәсілдің артықшылықтарына мыналар жатады:

<variant>Материалды көп қажет ететін және еңбекті көп қажет ететін объектілерді, сондай-ақ құрылымдық және технологиялық рационалды объектілерді өндіру ерекшеліктерін дәл көрсету.

<variant>Бұл тәсіл әдістерінің еңбекті қажетсінеуі. .

<variant>Жабдықтардың әртүрлі түрлеріне қолдану мүмкіндігі.

<variant>Есептеу нәтижелеріне жабдықты өндірушінің спецификалық ерекшеліктеріне әсер етпеушілігі.

<variant>Бағаланатын мүліктің сметасын дайындауға арналған есептеулерді тексеру.

<question> Жер пайдаланушы қай кезден бастап меншік иесі болады?

<variant>Жеке меншік құқығы туралы куәлікті алған сәттен бастап.

<variant>Сатып алу-сату шартын алған сәттен бастап.

<variant>Жер учаскесі жылжымайтын мүлікті тіркеу орталығында тіркелген кезден бастап.

<variant>Жер учаскесіне жеке меншік ретінде шот-фактура төленген сәттен бастап.

<variant>Әкімшіліктің жер пайдалану құқығын беретін хатын алған сәттен бастап.

<question> Жылжымайтын мүлікті бағалау туралы есеп қанша уақытқа жарамды?

<variant>Бағалау күні бойынша.

<variant>1 айға.

<variant>6 айға.

<variant>1 жылға.

<variant>5 жылға.

<question> 1997 жылдың қаңтарында сатып алынған ғимараттың бастапқы құны 150000 теңгені құрады және оның пайдалану мерзімі 10 жыл болды. Бірқалыпты есептен шығару әдісі бойынша амортизацияны есептеу кезінде 1997 - 1998 жылдардағы жинақталған амортизация құны 30000 құрады. 1999 жылғы 1 қаңтардағы жағдай бойынша негізгі құралдарды қайта бағалау жүргізілді, нәтижесінде ғимараттың ағымдағы құны 210 000 теңгені құрады, ал құнның өзгеруіне пропорционалды түзетілген тозу сомасы тиісінше 42 000 теңге. Қосымша өтелмеген капиталды анықтаңыз:

<variant>24000.

<variant>36000.

- <variant>48000.
- <variant>60000.
- <variant>72000.

- <question> Егер шатырдың қалыпты қызмет ету мерзімі 20 жыл болса және ғимарат екі жыл бұрын салынған болса, шығындар әдісін бағалаушы:
- <variant>Тозуды елемей, өйткені төбеден су ағып кетпейді және 9 жыл бойы ауыстырылмайды.
- <variant>Жаңа шатырдың құнын шегеріңіз, себебі оның қызмет ету мерзімінің жартысы өтті.
- <variant>Жаңа шатырдың құнының 55%-ын орны толмас амортизация ретінде алып тастаңыз.
- <variant>Өтелетін амортизация ретінде 11 жыл бұрынғы шатырды орнату құнының 55% шегеріңіз.
- <variant>Бағаланатын мүлікті толық қалпына келтіру сомасынан шығындардың 55% шегеріңіз.

<question> Бағалау стандарттары:

- <variant>Бағалауды жүргізу ережелерін белгілеу.
- <variant>Бағалау кезінде тәртіп ережелерін белгілеу.
- <variant>Бағалау нәтижелерін анықтау.
- <variant>Бағаланатын объектінің құнына негізделген комиссияларды (сыйақыларды) белгілеу.
- <variant>Бағалаушының кәсіби құзыреттілігінің қажетті деңгейін анықтау.

<question> Құрылыс шығындарына мыналар кіреді:

- <variant>Тікелей және жанама шығындар.
- <variant>Тек тікелей шығындар.
- <variant>Тек жанама шығындар.
- <variant>Шығындар элементі бойынша.
- <variant>Шығындар сметасына енгізілген шығындар.

<question> Капиталдандыру мөлшерлемесін таңдау кезінде бағалаушының негізгі мақсаты:

- <variant>Тәуекелді қосу әдісіне негізделген ставканы таңдаңыз.
- <variant>Ипотека бойынша пайыз мөлшерлемесін белгілеңіз.
- <variant>Болашақ табысты ағымдағы нарықтық құнға айналдыру.
- <variant>Банкирлер мен инвесторларға тәуекел туралы кеңес беру.
- <variant>Салыстырмалы сату әдісіне негізделген бағалауды растайтын өтінімді таңдау.

<question> Бағалау есебінің қабылданған түрлерінің біріне жатпайтыны:

- <variant>Есеп-хат.
- <variant>Капиталдандыру туралы есеп.
- <variant>Толық есеп.
- <variant>Жиынтық есеп.
- <variant>Бағалаудың қорытындысы.

<question> Банкроттықта құнның қандай түрі қолданылады:

- <variant>Құтқару құны.
- <variant>Нарықтық құн.
- <variant>Қалдық ауыстыру құны.
- <variant>Жою құны.
- <variant>Инвестициялық құн.

<question> Ауыстыру принципі былай дейді:

- <variant>Бағаланатын объектінің құны ұқсас пайдалылықты сатып алу құнынан аспайды.
- <variant>Бағаланатын жылжымайтын мүліктің мөлшері мен түрі бойынша қоршаған объектілерге пайдалану жағынан біршама ұқсас болған жағдайда жоғарылатылған құны болады.
- <variant>Мөлшері мен сапасы бойынша айналасындағылардан ерекшеленетін мүліктің құны соңғысының құнына бейім.
- <variant>Объектінің құны объектінің құрылыс сметасына сәйкес келеді.

<variant>Объектінің құны көлемі мен сапасы бойынша объектіні ауыстыру құнына сәйкес келеді.

<question> Мүліктің жарамдылық мерзімі

<variant>Хронологиялық.

<variant>Нақты.

<variant>Пайдалы жас.

<variant>Қалдық өмір.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Капиталдандыру мөлшері:

<variant>Жылжымайтын мүлік әкелетін жылдық табыс пен осы мүліктің құны арасындағы қатынас.

<variant>Табыс нормасы.

<variant>Капиталдандыру нормасы.

<variant>Өткізу мен өндіріс шығындарының арасындағы байланыс.

<variant>Таза табыстың меншік құнына қатынасы.

<question> Жылжымайтын мүлік және бизнес дегеніміз:

<variant>Екі түрлі санат.

<variant>Бірдей нәрсе.

<variant>Табыс әкелетін қызмет түрлері.

<variant>Кәсіпкерлік.

<variant>Жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Бағалау шкаласына сәйкес, егер жабдық қанағаттанарлық жағдайда болса, тозу коэффициенті мынаған тең:

<variant> (50-80)%.

<variant> (60 - 90)%.

<variant> (40 - 60)%.

<variant> (50 - 70)%.

<variant> (60-70)%.

<question> Машинаның стандартты қызмет ету мерзімі - 10 жыл. Сараптама қалған қызмет мерзімін 2 жыл деп белгіледі. Машинаның физикалық тозуы мынаған тең:

<variant>80%.

<variant>20%.

<variant>85%.

<variant>70%.

<variant>75%.

<question> Көлік құралының өзіндік құнын анықтайтын пайдалану қасиеті:

<variant>Сенімділік.

<variant>Төзімділік.

<variant>Сенімділік.

<variant>Жылдамдық.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Мемлекеттік емес жер пайдаланушыға тұрақты пайдалану актісі қандай жағдайларда беріледі:

<variant>Ауыл шаруашылығы өндірісі үшін жер учаскесін алған кезде.

<variant>Ауылшаруашылық кәсіпорнында жұмыс істеген кезде алған кезде.

<variant>Жалпыға ортақ жер учаскесін алған кезде.

<variant>Мұра ретінде жер учаскесін алған кезде.

<variant>Жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Жабдықты сатып алудың бастапқы құны T90000, 1 құтқару T10000, пайдалану мерзімі 40 жыл. Құнды біркелкі есептен шығару үшін амортизациялық аударымдар сомасын анықтаңыз:

<variant>1000.

<variant>2000 ж.

<variant>3000.

<variant>4000.

<variant>5000.

<question> Нысан өткен жылы 175 000 теңге таза операциялық кіріс әкелді. Салыстырмалы қасиеттері бар өткен мәмілелер негізінде капиталдандыру деңгейі 18% болды. Объектінің құнын есептеңіз:

<variant>972222.

<variant>1166666.

<variant>486111.

<variant>324074.

<variant>648154.

<question> Шығындар сметасына әсер ететін факторлар:

<variant>Физикалық факторлар.

<variant>Әлеуметтік-экономикалық факторлар.

<variant>Саяси факторлар.

<variant>Технологиялық.

<variant>Барлық жауаптар дұрыс.

<question> Табысты капиталдандыру дегеніміз не:

<variant>Бұл болашақ табыстар ағынын олардың ағымдағы мәндерінің қосындысына тең соңғы құнға айналдыру процесі.

<variant>Бұл ағымдағы табыс ағынын соңғы құнға айналдыру процесі.

<variant>Бұл өндірістік қызметтен табыс алу процесі.

<variant>Бұл өндірістік емес қызметтен табыс алу процесі.

<variant>Барлық жауаптар дұрыс.

<question> Бағалау кезінде анықталған құн – бұл құн:

<variant>Бағалау есебін тапсыру күні бойынша.

<variant>Бағалаушы мүлікті тексерген кездегі құн.

<variant>Бағалаудың бір жылдық құны.

<variant>Бағалаушы таңдаған күндегі құн.

<variant>Объектіні бағалау есебінде анықталған құн.

<question> Бағалау есебінің міндетті бөлігі болып табылмайтын нәрсе:

<variant>Мүліктің бейнесі.

<variant>Шектеу шарттары.

<variant>Сертификаттау.

<variant>Бағалау күні.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Төмендегілердің қайсысы нақты жалпы табыстың есебіне жатпайды:

<variant>Жетіспеушіліктен болатын шығындар.

<variant>Тиімді жалпы табыс.

<variant>Потенциалды жалпы табыс.

<variant>Жүктеме деңгейі.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Жерді бағалау ненің негізінде жүргізіледі?

- <variant>Ең жақсы пайдалану принципі.
- <variant>Үлес қосу принципі.
- <variant>Бәсекелестік принципі.
- <variant>Күту принципі.
- <variant>Сәйкестік принципі.

<question> Негізгі құралдардың қандай топтары амортизациялық аударымдарға жатпайды:

- <variant>Жер учаскелері
- <variant>Материалдық емес активтер
- <variant>Құрал
- <variant>Өндірістік және тұрмыстық құрал-жабдықтар
- <variant>Ғимараттар мен құрылыстар

<question> Нысан орналасқан аумақтың даму циклдері:

- <variant>Биіктігі.
- <variant>Тұрақтылық.
- <variant>Құлдырау.
- <variant>Жетілу.
- <variant>Барлық жауаптар дұрыс.

<question> Жердің жоғары қалдық құнына қандай факторлар әсер етеді:

- <variant>Ең жақсы және тиімді пайдалану.
- <variant>Орындар.
- <variant>Салым.
- <variant>Жоғары шығындар.
- <variant>Әлеуметтік.

<question> Ақпаратты бағалау кезінде бағалаушы мыналарды пайдалана алады:

- <variant>Сіздің жеке мұрағатыңыз.
- <variant>Сыртқы ақпарат көздері.
- <variant>Тұтынушыдан алынған ақпарат.
- <variant>Мерзімді басылымдардан алынған мәліметтер.
- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Жылжымайтын мүлік транзакцияларынан сіз аласыз:

- <variant>Мерзімдік ренталық табыс.
- <variant>Меншік мерзімінің аяғында объектіні сатудан түсетін түсімдер.
- <variant>Жылжымайтын мүлікті бір реттік беруден түсетін түсімдер.
- <variant>Потенциалды жалпы табыс.
- <variant>Ағымдағы жалпы табыс.

<question> Банкроттық мүлкі дегеніміз не:

- <variant>Борышкер кәсіпорынның мүлкі.
- <variant>Қаржылық құжаттарда көрсетілмеген, бірақ меншік құқығын растайтын құжаттары бар мүлік.
- <variant>Талап ету құқығы (дебиторлық берешек).
- <variant>Банкроттық процесінде анықталған кредиторлық берешек.
- <variant>Банкротқа ұшыраған кәсіпорынның жарғылық капиталы.

<question> Бизнес дегеніміз:

- <variant>Табыс әкелетін қызмет түрлері.
- <variant>Коммерциялық қызмет.
- <variant>Бағалы қағаздармен айналысу.
- <variant>Тауарлар мен қызметтерді өндіру.
- <variant>Базарларда тауарларды сатып алу және сату.

<question> Материалдық емес активтерге не кірмейді:

<variant>Инженерлік жобалар.

<variant>Техникалық құжаттама.

<variant>Инженерлік-техникалық қызметкерлердің интеллектісі.

<variant>Интеллектуалдық меншік, меншік құқығы, гудвилл.

<variant>Өнім бренді.

<question> Жылдық дивиденді \$2 болатын артықшылықты акцияның кірістілігін есептеңіз. Акция \$20 бағамен сатылады. Алынған дивидендтерге 28% ставка бойынша салық салынады:

<variant>7,2%.

<variant>10%.

<variant>9%.

<variant>5%.

<variant>11%.

<question> Көк чиптер:

<variant>Ең жақсы инвестициялық қасиеттері бар акциялар.

<variant>Нарық жағдайының нашарлығына төзімді акциялар.

<variant>Ең көп дивиденд төлейтін акциялар.

<variant>Орташа пайызды төлейтін акциялар.

<variant>Төмен пайыз төлейтін акциялар.

<question> Бағалау мақсатында инвестициялық қордың бағаланатын активтері мен міндеттемелеріне мыналар жатпайды:

<variant>Бағалы қағаздар.

<variant>Банктік депозиттердегі қолма-қол ақша.

<variant>Өткен жылдардағы жабылмаған шығындар сомасы.

<variant>Есепті жылдағы жабылмаған шығындардың сомалары.

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Белгілі бір инвестор үшін оның жоспарларына негізделген бизнестің құны қалай аталады:

<variant>Инвестициялар.

<variant>Үздіксіз жұмыс істеу құны.

<variant>Ақылға қонымды нарықтық құн.

<variant>баланстық құн.

<variant>Сақтандыру құны.

<question> Меншікті капиталды таза актив құны әдісімен бағалау мыналардың нәтижесінде алынады:

<variant>Барлық активтерді шегеріп, оның барлық міндеттемелерін бағалау.

<variant>Барлық активтерді бағалау.

<variant>Тек меншікті капиталды бағалау.

<variant>Негізгі қорларды бағалау.

<variant>Жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Өтімділік коэффициенті 0,99 болса, ол өтімділік тұрғысынан қандай кәсіпорын болып табылады:

<variant>Несиелік.

<variant>Несие қабілеттілігінің шектелуі.

<variant>Шартты несиелік.

<variant>Несиелеуге жарамсыз.

<variant>Жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Белгілі бір кезеңдегі компанияның қаржылық жағдайы туралы пікір қалыптастыру үшін мыналарды зерттеу керек:

<variant>Жарнамалық пайыз.

<variant>Баланстық есеп.

<variant>Пайда мен шығын есебі.

<variant>Жылдық есеп.

<variant>Бизнес жоспар.

<question> Мүліктік кешен дегеніміз:

<variant>Меншіктің барлық түрін қамтитын кәсіпкерлік қызметті жүзеге асыратын кәсіпорын.

<variant>Кәсіпорын ішіндегі өндірістік кешен.

<variant>Кәсіпорын ішіндегі әлеуметтік инфрақұрылым.

<variant>Кәсіпорынның жеке тұрғын үй кешені.

<variant>Кәсіпорынның негізгі қорлары.

<question> Шығындар:

<variant>Кәсіпорынның немесе жеке кәсіпкердің өнімді, жұмысты, қызмет көрсетуді өндіруге және өткізуге ақшалай нысанда көрсетілген шығындары.

<variant>Шикізат пен материалдарды сатып алуға байланысты шығындар.

<variant>Өнімді өндіруге арналған жинақтауыштарды сатып алуға байланысты шығындар.

<variant>Қызметкерлерге еңбекақы төлеуге қажетті шығындар.

<variant>Өндіріс процесіне қызмет көрсетуге байланысты шығындар.

<question> Актив дегеніміз:

<variant>Кәсіпорын қаражатының құрамы мен бөлінуін көрсететін баланстың сол жағы.

<variant>Кәсіпорынның негізгі қорлары.

<variant>Кәсіпорынның айналым қаражаты.

<variant>Кәсіпорынның меншікті капиталы.

<variant>Кәсіпорынның ақшалай қаражаттары.

<question> Белгілі бір кезеңдегі компанияның қаржылық жағдайы туралы пікір қалыптастыру үшін мыналарды зерттеу керек:

<variant>Баланс

<variant>Пайда және шығындар есебі

<variant>Жарнамалық брошюра

<variant>Кәсіпорынның меншікті капиталы.

<variant>Кәсіпорынның ақшалай қаражаттары.

<question> Кіріс тәсілі – бұл:

<variant>Болашақта күтілетін жылжымайтын мүліктен, басқа мүліктен немесе бизнестен табыс әкелетін табысты бағалау әдісі.

<variant>Ақша ағындарын пайдалана отырып, құнды есептеу.

<variant>Болашақ пайданы анықтау әдісі.

<variant>Табыстың нақты түсуі бойынша мүлікті бағалау.

<variant>Бухгалтерлік есеп бойынша жалпы табысты анықтау әдісі.

<question> Материалдық емес активтердің амортизациясы дегеніміз:

<variant>Материалдық емес активтерді сатып алу (жасау) бойынша шығындарды оларды есептен шығару жолымен біртіндеп өтеу.

<variant>Құн объектісінің пайдалы шығындарын есепке алу әдісі.

<variant>Сақтандыру қорының қалыптасу көзі.

<variant>Объектінің құнының амортизациясын есептеу әдісі.

<variant>Бухгалтерлік есептің баланс бабы.

<question> Шығындық тәсіл бұл:



<variant>Тозудың барлық түрлерін алып тастағанда, ауыстыру құнын немесе ауыстыру құнын анықтауға негізделген бағалау әдісі.

<variant>Шығын объектісі бойынша нақты шығындарды есептеу.

<variant>Өндіріс шығындарын есепке алу әдістемесін анықтау.

<variant>Шығын объектісі бойынша болашақ шығындарды анықтау.

<variant>Орындалған жұмысқа нормативті шығындар есебі.

<question> Пассив дегеніміз:

<variant>Кәсіпорынның қаражат көздерін көрсететін баланстың оң жағы (жарғылық капитал, несиелер, қарыздар, әртүрлі қорлар).

<variant>Кәсіпорынның ағымдағы міндеттемелері.

<variant>Кәсіпорынның ұзақ мерзімді міндеттемелері.

<variant>Кәсіпорынның орта мерзімді міндеттемелері.

<variant>Кәсіпорынның меншікті қаражат көздері.

<question> Бағалаудағы сыртқы ақпарат:

<variant>Кәсіпорынның аймақтағы, саладағы және жалпы экономикадағы жұмыс жағдайын сипаттайтын ақпарат.

<variant>Елдегі қазіргі саяси жағдай.

<variant>Елдің қазіргі экономикалық жағдайы.

<variant>Қор нарығынан алынған ақпарат.

<variant>Сыртқы нарықтан алынған ақпарат.

<question> Ішкі ақпарат – бұл:

<variant>Бағаланатын объектінің қызметінің тиімділігін сипаттайтын ақпарат.

<variant>Объектінің техникалық жағдайын сипаттайтын ақпарат.

<variant>Объектінің өндірістік қызметін сипаттайтын ақпарат.

<variant>Бағалауды жүзеге асыруға қажетті ақпарат.

<variant>Ішкі пайдалануға арналған ақпарат.

<question> Инвентаризация дегеніміз:

<variant>Мүлік пен міндеттемелердің нақты бар болуының бухгалтерлік есеп деректеріне сәйкестігін тексеру.

<variant>Материалдық құндылықтарды есепке алу әдістемесі.

<variant>Кәсіпорынның жарамсыз құрал-жабдықтар мен тауарлық-материалдық құндылықтарды есептен шығару бойынша жыл сайынғы процедурасы.

<variant>Бухгалтерияның жоспарлы қызметі.

<variant>Тексеру комиссиясы өткізетін бір реттік іс-шара.

<question> Түгендеудің негізгі мақсаттары:

<variant>Нақты мүлікті анықтау және бухгалтерлік есеп мәліметтерімен салыстыру.

<variant>Бухгалтерлік есеп бұзушылықтарды анықтау.

<variant>Кәсіпорындардың бірігуі кезінде қажетті активтерді анықтау.

<variant>Компанияларды бөлу кезінде қажетті активтерді анықтау.

<variant>Кәсіпорынның жылдық жоспарлы іс-шараларын жүзеге асыру.

<question> Қандай жедел өтімділік коэффициентінде кәсіпорындардың өз қарыздарын өтеуге жақсы мүмкіндігі бар?

<variant>1,0.

<variant>0,7.

<variant>0,5.

<variant>0,3.

<variant>0,1.

<question> Шығындық әдіс негізінде қандай принцип жатыр:

- <variant>Ауыстыру.
- <variant>Иерархиялар.
- <variant>Тепе-теңдік.
- <variant>Бәсекелестік.
- <variant>Салым.

<question> Бухгалтерлік есеп деректері бойынша автономия коэффициентінің өсуі мынаны көрсетеді:

- <variant>Несиелік қабілеттілік дәрежесін арттыру туралы.
- <variant>Қаржылық қиындықтардың тәуекелін төмендету туралы.
- <variant>Несие қабілеттілігінің төмендеуі туралы.
- <variant>Қаржы ресурстарын тиімді пайдалану туралы.
- <variant>Қаржылық қиындықтар дәрежесінің артуы.

<question> Нысан 1 таза операциялық 175000 теңге кіріс әкелді. Салыстырмалы қасиеттері бар алдыңғы мәмілелер негізінде 18% капиталдандыру деңгейі анықталды. Объектінің құнын есептеңіз:

- <variant>972222.
- <variant>324074.
- <variant>1166666.
- <variant>486111.
- <variant>648148.

<question> Жас отбасы баспананың бастапқы жарнасына ақша жинап жатыр. Егер әр айдың басында ол 100 доллар салса. Банк шотында олардың шотында 5 жыл немесе 3 айдан кейін қанша ақша болады? Банк сыйақысы – жылдық 10%. (Ақшаның екінші қызметі):

- <variant>\$8310.
- <variant>\$7956.
- <variant>4615 доллар.
- <variant>\$7205.
- <variant>\$6982.

<question> Миссис Браун жер учаскесін сатып алу опциясы үшін жаңа ғана 100 доллар төледі. Опцион оған 2 жылдан кейін 10 000 долларға жылжымайтын мүлікті сатып алу құқығын береді. Опцион үшін төленген жүз доллар сатып алу бағасына есептелмейді. Браун ханым бүгін 9 төлейтін банкке қанша ақша салуы керек; 2 жылдан кейін оның шотында 10 000 АҚШ доллары болуы үшін ай сайынғы сыйақыны есептей отырып, жылына? (Ақшаның төртінші функциясы):

- <variant>\$8358.
- <variant>\$7357.
- <variant>\$7362.
- <variant>\$8003.
- <variant>\$5897.

<question> Бағалау жұмыстарын жүргізу құқығы үшін лицензиялық алым:

- <variant>Уәкілетті органда тіркеу кезінде бір реттік.
- <variant>Жыл сайын бағалау қызметін жүргізу кезінде.
- <variant>Бағалау іс-шараларын өткізу кезінде ай сайын.
- <variant>Бағалау іс-шараларын өткізу кезінде тоқсан сайын.
- <variant>5 жылда бір рет.

<question> Бағалау процесі бұл:

- <variant>Бағалау жұмысының технологиялық циклі.
- <variant>Құндылық объектісін бағалау тәртібі.
- <variant>Объектінің құнын бағалау бойынша жұмыс істеуге кететін уақыт.
- <variant>Объектінің мәнін анықтау әдісі.

<variant>Объектінің құнын анықтау кезіндегі бағалаушының шығармашылық қызметі.

<question> Лицензия – бұл:

<variant>Белгілі бір қызмет түрлерін жүзеге асыруға мемлекеттік органдардан алынған рұқсат.

<variant>Нақты кәсіпкерлік қызметке қажетті құжат.

<variant>Кәсіпкерлерден пайданың үлесін алу әдісі.

<variant>Территорияның экологиялық қауіпсіздігіне қойылатын талап.

<variant>Шетелдік технологияларды қолданудың техникалық құжаттамасы.

<question> Машиналар мен жабдықтарды келесідей анықтауға болады:

<variant>Жылжымайтын мүліктер класына жатпайтын активтер тобы.

<variant>Жылжымалы мүлікке жататын материалдық құндылықтардың ішкі классы.

<variant>Жылжымайтын мүлік пен жылжымалы мүлік арасындағы шекараға таза түсетін объект.

<variant>Мүліктік кешеннің активтері

<variant>кәсіпорынның техникалық жағдайының көрсеткіші

<question> Банкроттық жағдайында активтерді бағалау кезінде мыналар қолданылады:

<variant>Ұдайы өндірістің қолайлы нарықтық құны.

<variant>Құтқару құны.

<variant>Қалпына келтіру құны.

<variant>Инвестициялық құн.

<variant>Салық салу мақсатындағы құн.

<question> Салыстырмалы талдау әдісі:

<variant>Екі сатылмайтын бағалау объектілерін салыстыру.

<variant>Сатылған екі мүлікті салыстыру.

<variant>Жылжымайтын мүлікті қалпына келтіруге кеткен шығындарды салыстыру.

<variant>Екі немесе одан да көп субъектілердің кірістерін салыстыру.

<variant>Нарық ақпаратын салыстыру.

<question> Тікелей капиталдандыру әдісін қолдана отырып, нан өнімдерін өндіруге арналған қондырғының құнын (C) анықтаңыз, егер: қондырғыны пайдаланудан алынған таза кіріс D \$8 000 болса; жылдық дисконттау мөлшерлемесі  $r = 0,25$ ; амортизация коэффициенті  $K_a = 0,26$ :

<variant>30770 \$.

<variant>15686 \$ .

<variant>40500 \$.

<variant>61540\$ .

<variant>12380 \$.

<question> Кәсіпорын бастапқы құны 30 000 теңгені құрайтын жабдықты сатып алды, 12 жылдық қызмет ету мерзімінің соңындағы болжамды қалпына келтіру құны 3000 теңгені құрайды. Жылдық амортизация сомасын анықтаңыз:

<variant>2500.

<variant>3500.

<variant>2250.

<variant>1500.

<variant>1000.

<question> Негізгі құралдардың амортизациясы дегеніміз:

<variant>Негізгі құралдарды сатып алуға (жасуға) бастапқы шығындарды олардың тозуына қарай кезең-кезеңімен есептен шығаруды қамтамасыз ететін бухгалтерлік есеп айырысулар.

<variant>Мүліктің пайдалылығын жоғалтуды есепке алу әдісі.

<variant>Компанияның ақша ағындарының бөлігі.

<variant>Негізгі қорларды күрделі және ағымдағы жөндеуге қажетті қаражат көзі.

<variant>Сақтандыру қорларын қалыптастыруға қажетті қаражат көзі.

<question> Материалдық емес активтердің амортизациясы дегеніміз:

<variant>Материалдық емес активтерді сатып алу (жасау) бойынша шығындарды есептен шығару жолымен кезең-кезеңмен өтеу.

<variant>Құн объектісінің пайдалы шығындарын есепке алу әдісі.

<variant>Сақтандыру қорының қалыптасу көзі.

<variant>Объектінің құнының амортизациясын есептеу әдісі.

<variant>Бухгалтерлік баланстың бабы.

<question> Негізгі қорлар дегеніміз:

<variant>Ұзақ пайдаланудағы материалдық активтер.

<variant>Бухгалтерлік баланстың бабы.

<variant>Кәсіпорынның қаржылық есеп беру көрсеткіші.

<variant>Өндірістің техникалық құралдары.

<variant>Кәсіпорынның ақшалай жинақтары.

<question> Материалдық емес активтерге мыналар жатады:

<variant>Материалдық емес нысандағы мүлік зияткерлік меншік болып табылады.

<variant>Кәсіпорын бухгалтерлік балансындағы бап.

<variant>Кәсіпорынның бизнесі анықталатын көрсеткіш.

<variant>Кәсіпорынның инженерлік-техникалық әлеуеті.

<variant>Сақтандыру қорындағы ақшаның бір бөлігі.

<question> Нарықтық баға:

<variant>Нарықтағы ағымдағы баға (өнімнің, қызметтің, бағалы қағаздың, жылжымайтын мүліктің, жердің), яғни мәміле жасалған баға.

<variant>Сатушы ұсынатын өнімнің немесе объектінің бағасы.

<variant>Сатып алушының тауар немесе объект үшін ұсынатын бағасы.

<variant>Өнімнің немесе объектінің айырбас құны.

<variant>Тауарлар мен құн объектілеріне мемлекет белгілейтін баға..

<question> Келісімшарт бұл:

<variant>Азаматтық құқықтар мен міндеттерді белгілеу, өзгерту немесе тоқтату туралы екі немесе одан да көп тұлғалар арасындағы келісімдер.

<variant>Тауарды немесе мүлікті сату бойынша жазбаша мәміле түрі.

<variant>Сатушы мен сатып алушы арасындағы ауызша мәміле түрі.

<variant>Мүлікті иеліктен шығаруға қажетті талап.

<variant>Мүлікті алу үшін қажетті талап.

<question> Ақша ағыны – бұл:

<variant>Қолма-қол ақшаны көбейтетін немесе азайтатын таза табыс, амортизация және басқа да мерзімдік түсімдер немесе төлемдер сомасы.

<variant>Кәсіпорынның барлық қолда бар ақша қаражаттары.

<variant>Құн объектісін сатудан түскен жалпы табысты есептеу.

<variant>Өнімді өткізуден түскен есеп айырысу шотындағы ақша қаражаттары.

<variant>Жалақы төлеуге дайындалған ақша қаражаты.

<question> Пайыз мөлшерлемесі бұл:

<variant>Ағымдағы сомаларды болашақ құнға дейін азайту үшін пайдаланылатын ақшаның негізгі сомасының табыстылық нормасы.

<variant>Несие беруден алынған табыс.

<variant>Мүлікті жалға беруден алынған табыс.

<variant>Комиссиялық қызметтен алынған ақшалай қаражат.

<variant>Қолма-қол ақша.

<question> Капитал дегеніміз:

<variant>Тауар жасау және қызмет көрсету процесінде пайдаланылатын инвестицияға арналған қаражаттар мен өндіріс құралдарының жиынтығы.

<variant>Кәсіпорынның қаржылық ресурстары.

<variant>Кәсіпорындардың меншікті қаражаттары.

<variant>Құрылтайшылардың қорлары.

<variant>Өнім өндіру үшін шикізат пен материалдарды сатып алуға арналған ақшалай қаражат.

<question> Капитализация – бұл:

<variant>Объекіден алынған табысты оның құнын анықтау үшін қайта есептеу процесі.

<variant>Мүліктен түсетін жылдық табыс.

<variant>Кәсіпорынның активтерінен алынатын ағымдағы табыс.

<variant>Жаңадан енгізілген нысанның болашақ құны.

<variant>Жылжымайтын мүлікті жалға беруден алынған төлемдер.

<question> Бағалау технологиясы – бұл:

<variant>Бірыңғай кәсіби стандарттармен анықталған объектіні бағалау процесінің реттілігі.

<variant>Қазақстан Республикасының бағалаушылар палатасы белгілеген бағалау тәртібі.

<variant>Бағалау жұмысын жүргізу әдістемесі.

<variant>Құндылық объектісін бағалау бойынша жұмысқа бөлінген уақыт.

<variant>Объектінің құнын белгілеу тәртібі.

<question> Бағалау күні:

<variant>Объектінің құны бағаланатын күн.

<variant>Бағалау есебінің берілген күні.

<variant>Бағалау жұмысының басталған күні.

<variant>Бағалау жұмысының аяқталу күні.

<variant>Бағалау жұмысының технологиясында белгіленген күн.

<question> Бағалау туралы есепті дайындау күні:

<variant>Бағалау есебіне қол қойылған күн.

<variant>Бағалау жұмысының аяқталу күні.

<variant>Бағалау жұмысының басталған күні.

<variant>Объектінің құны бағаланатын күн.

<variant>Бағалау жұмысының технологиясында белгіленген күн.

<question> Өзіндік құн – бұл:

<variant>Кез келген объектінің өндірісіне тікелей және жанама шығындар.

<variant>Өнімнің немесе қызметтің өзіндік құнын есептеу кезіндегі экономикалық көрсеткіш.

<variant>Өндіріске арналған материалдық шығындар.

<variant>Өнімді өндіруге және өткізуге жоспарланған шығындар.

<variant>Орындалатын жұмыстың әрбір технологиялық бөлімінің нақты шығындары.

<question> Таза актив әдісі бойынша меншікті капиталдың құнын бағалау мыналардың нәтижесінде алынады:

<variant>Компанияның барлық активтерін оның барлық міндеттемелерін шегергендегі өлшемдері.

<variant>Компанияның барлық активтерін бағалау.

<variant>Дебиторлық берешекті шегергендегі компания активтерін бағалау.

<variant>Негізгі қорларды бағалау.

<variant>Бақылау пакетін бағалау.

<question> Таза операциялық кіріс пен болжамды шығындарды қосқанда қандай нәтиже шығады:

<variant>нақты жалпы табыс;

<variant>қарызға қызмет көрсету бойынша төлемдер;

<variant>әлеуетті жалпы табыс;

<variant>операциялық шығындар  
<variant>операциялық шығындар

<question> Төмендегілердің қайсысы жалпы капиталдандыру мөлшерлемесін шығаруда жинақталған құрылыс әдісінің негізгі құрамдас бөлігі болып табылады:

<variant>Тәуекелсіз мөлшерleme.  
<variant>Төмен өтімділік сыйлықақысы.  
<variant>Тәуекелдік сыйлықақысы.  
<variant>Мүлікті басқару бонусы.  
<variant>Өндірісті әртараптандыру үшін сыйлықақы.

<question> Төмендегі тұжырымдардың қайсысы дұрыс емес:

<variant>Ғимаратты капиталдандыру нормасына инвестициядан түскен табыс пен инвестицияның қайтарымы кіреді.  
<variant>Капиталдандырудың жалпы мөлшерлемесі инвестициядан түскен табыс пен инвестицияның өзінен тұрады.  
<variant>Жерді капиталдандыру нормасына инвестициядан түскен табыс пен инвестицияның өзі кірістілігі кіреді.  
<variant>Пайда нормасы тек инвестицияның табыстылығын қамтиды.  
<variant>Капиталдандыру нормасы операциялық шығыстарға бөлінген операциялық кірісті ғана қамтиды.

<question> Бағалау тәсілдерінің қайсысы жер құнын бөлек бағалауды талап етеді:

<variant>салыстырмалы.  
<variant>қымбат.  
<variant>пайдалы.  
<variant>жоғарыда аталғандардың барлығы.  
<variant>жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Тозудың келесі түрлері бар (дұрыс жауапты таңдау керек):

<variant>Физикалық ескіру, функционалдық ескіру, үдемелі өсу.  
<variant>Физикалық ескіру, функционалдық ескіру, ескіру, орналасуы бойынша, сыртқы әсер.  
<variant>Экологиялық ескіру, өлімге әкелетін ескіру, физикалық ескіру, ұзақ мерзімді тозу.  
<variant>Техникалық ескіру.  
<variant>Экономикалық ескіру.

<question> Гудвилл құнын анықтау мыналарға негізделеді:

<variant>Артық кірісті бағалау.  
<variant>Материалдық емес активтерді бағалау.  
<variant>Кәсіпорынның үздіксіз жұмысы ретіндегі құнын бағалау.  
<variant>Акцияларды бағалау.  
<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Төмендегілердің қайсысы сатуды салыстырмалы талдау әдісі арқылы объектіні бағалау кезінде де қолданылатын түзету емес:

<variant>Экономикалық коэффициентті түзету.  
<variant>Салыстыру бірліктерін түзету.  
<variant>Долларды түзету.  
<variant>Актив құнын түзету.  
<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<question> Жалпы рента мультипликаторы қалай есептеледі:

<variant>Сату бағасын әлеуетті немесе нақты жалпы табысқа бөлу арқылы.

- <variant>Таза операциялық табысты сату бағасына бөлу арқылы.
- <variant>Потенциалды жалпы табысты нақты жалпы табысқа бөлу арқылы.
- <variant>Нақты жалпы табысты сату бағасына бөлу арқылы.
- <variant>Өткізуден түскен табысты табыстылық нормасына бөлу.

<question> Түзету кезінде мақалалардың қайсысына әдетте түзетулер енгізілмейді таза активтердің құнын айқындау мақсатында баланс:

- <variant>негізгі құралдар.
- <variant>дебиторлық берешек.
- <variant>Қорлар.
- <variant>қолма-қол ақша.
- <variant>кредиторлық берешек.

<question> Мәлімдеме рас па: Бизнесің болжамды құны оның пайдалы өмір сүру кезеңінде алуға болатын табысқа тең:

- <variant>Иә.
- <variant>Жоқ.
- <variant>пайдалы өмірден аз уақыт ішінде.
- <variant>пайдалы өмірдің жартысы үшін.
- <variant>сенімділікпен айту мүмкін емес.

<question> Төменде көрсетілгендердің қайсысы тәуекелсіз бизнес кірісі ретінде пайдаланылуы мүмкін:

- <variant>П.П. (А) немесе (В).
- <variant>банктік депозиттер бойынша ағымдағы табыс ставкасы.
- <variant>инвестордың меншікті капиталға кірістілігі.
- <variant>Пп. (В) және (С).
- <variant>мемлекеттік облигациялардың ағымдағы кірістілігі.

<question> Бизнесі қандай күнге бағалауға болады:

- <variant>барлық аталған күндер.
- <variant>бизнесі жоспарлы қайта сату күні.
- <variant>кез келген болашақ күн.
- <variant>кәсіпорынды қаржылық сауықтырудың бизнес-жоспарын іске асырудың аяқталу күні.
- <variant>бағалау жүргізілетін күн.

<question> Бизнесі бағалау кезінде кәсіпорынға бұрын салынған инвестицияларды ескеру қажет пе:

- <variant>Жоқ.
- <variant>Иә.
- <variant>сенімділікпен айту мүмкін емес.
- <variant>Иә, егер олар қажетті көлемде жасалса.
- <variant>бір жағдайда мүмкін, басқаларында мүмкін емес.

<question> Фирманың құнына осы бизнесте пайдаланылмайтын активтердің нарықтық құнын қосуға бола ма:

- <variant>Иә.
- <variant>Жоқ.
- <variant>сенімділікпен айту мүмкін емес.
- <variant>тек бір бөлігін ғана алуға болады.
- <variant>активтердің құнына байланысты.

<question> Табыс тәсілінде Бизнесің тәуекелдерін бағалау жүргізіледі:

<variant> (A + B).

<variant>дисконт мөлшерлемесіне тәуекел үшін сыйлықақыны қосу.

<variant>тек (A).

<variant>тек (б).

<variant>сценарий әдісімен.

<question> Ақша ағындарының тұрақты шағын өсу қарқыны бар ұзақ мерзімді бизнесті бағалау үшін келесі Бизнесің бағалау модельдерінің қайсысы қолданылады:

<variant>Гордон Моделі.

<variant>Ринг Моделі.

<variant>Инвуд Моделі.

<variant>Хоскольд Моделі.

<variant>Модильяни-Фишер Моделі.

<question> Тәуекелсіз кіріс мөлшерлемесіне қандай тәуекелдер қосылады:

<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>компания сипатындағы тәуекелдер.

<variant>шағын бизнес тәуекелдері.

<variant>елдік тәуекел.

<variant>бәсекелестік тәуекелдері.

<question> АА компаниясының "баға/пайда" коэффициенті 7,5 – ке тең; вв-6,0 компаниясы.

Компаниялардың қайсысы перспективалы:

<variant>АА компаниясы.

<variant>ВВ компаниясы.

<variant>екі компания да.

<variant>В компаниясы, егер оның пайдасы а компаниясының пайдасына тең болса.

<variant>Жоқ.

<question> Бизнесің бағалау пәні:

<variant>тізімделгендердің барлығы (A-D)

<variant>жабық компаниялар.

<variant>фирманың мүліктік кешенінің ағымдағы және болашақ нарықтық құны.

<variant>өнімнің жекелеген түрлері бойынша компанияның бизнес-желілерінің немесе оның мүліктік кешендерінің ағымдағы және болашақ құны.

<variant>ағымдағы нарықтық құн ашық.

<question> Мүліктік кешеннің тарату құны:

<variant>активтерді, меншік құқықтарын және келісімшарттық құқықтарды бөліктер бойынша мерзімді сатудан түскен түсім.

<variant>тұтастай алғанда мүліктік кешенді сату құны.

<variant>тек активтер.

<variant>меншік құқығы.

<variant>Басқаша.

<question> Бизнесің бағалаудың мақсаты:

<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>компанияның тарату құнын бағалау.

<variant>мүліктік кешеннің құнын қолданыстағы ретінде бағалау.

<variant>мүліктік кешеннің тарату құнын бағалау.

<variant>компанияны қазіргі ретінде бағалау.

<question> Кәсіпорынның құнын бағалаудың халықаралық стандарттары:



<variant>бағалау үшін пайдаланылатын ақпаратқа қойылатын талаптар.  
<variant>Бизнесті бағалау әдістемесі.  
<variant>тарату құны.  
<variant>бизнес желісінің құны.  
<variant>Басқаша.

<question> Тәуелсіз бағалаушылардың Қызметтерінің құны мыналарға байланысты:  
<variant> (A), (B), (C).  
<variant>Біліктілік.  
<variant>осы қызметтерді ұсыну.  
<variant>Жасы .  
<variant>олардың қызметтеріне сұраныс.

<question> Кәсіпорын активтерінің нарықтық құнын анықтау мыналарды ескере отырып жүргізілуі керек:  
<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.  
<variant>моральдық тозу.  
<variant>технологиялық тозу.  
<variant>функционалды тозу.  
<variant>физикалық тозу.

<question> Материалдық емес активтерге мыналар жатады:  
<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.  
<variant>Ноу-хау.  
<variant>оқытылған персонал, бекітілген Клиент, жеңілдікті келісімшарттар, іскерлік ұсыныстар (оферталар).  
<variant>қорғалған коммерциялық құпиялар.  
<variant>патенттер, лицензиялар, тауар белгісі, сауда атауы.

<question> Бизнесті бағалаудың шығынды тәсілі қолданылады:  
<variant>кәсіпорынның тарату құнын бағалау және оны қолданыстағы ретінде бағалау.  
<variant>оны әрекет етуші ретінде бағалау үшін.  
<variant>тек (B) үшін.  
<variant>тек (a) үшін.  
<variant>кәсіпорынның тарату құнын бағалау үшін.

<question> Активтерді жинақтау әдісі мыналарды қамтиды:  
<variant>кәсіпорынның берешегін шегергендегі мүліктің нарықтық немесе тарату құнын бағалау.  
<variant>тек тарату құнын бағалау.  
<variant>шығындар құнын бағалау.  
<variant>салыстырмалы құнды бағалау.  
<variant>шарттық құнын бағалау.

<question> Материалдық емес активтерді бағалау үшін:  
<variant>артық пайда әдісі.  
<variant>кірістерді капиталдандыру әдісі.  
<variant>ақша ағындарын дисконттау әдісі.  
<variant>ішкі кірістілік әдісі.  
<variant>нарық әдісі.

<question> Кәсіпорынның макроэкономикалық факторларына мыналар жатады:  
<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.  
<variant>Демографиялық.  
<variant>Әлеуметтік-мәдени.  
<variant>саяси-құқықтық және ғылыми-техникалық.

<variant>экономикалық және экологиялық.

<question> Кәсіпорынның сыртқы ортасының микроэкономикалық факторларына мыналар жатады:

<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>өткізу арналары және бәсекелестік.

<variant>Жеткізушілер.

<variant>Инфрақұрылым.

<variant>нарықтар мен тұтынушылар.

<question> Бағаланатын кәсіпорын өндіретін тауардың бәсекеге қабілеттілігі мыналарды қамтиды:

<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>сапалық көрсеткіштер.

<variant>экономикалық көрсеткіштер.

<variant>сатып алушылардың күтулеріне байланысты көрсеткіштер.

<variant> сыртқы дизайн көрсеткіштері.

<question> Кәсіпорын қызметінің соңғы нәтижелері:

<variant> (A)+(B)

<variant>Пайда.

<variant>Өзіндік Құны

<variant>Шығындар.

<variant>кіріс (өнімді сатудан түскен кіріс).

<question> Бағаланатын кәсіпорынның нарықтық жағдайын бағалау мыналарды қамтиды:

<variant>жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>тұтынушылық мінез-құлықты талдау.

<variant>кәсіпорынның маркетингтік мүмкіндіктерін талдау.

<variant>кәсіпорынның бәсекеге қабілеттілігін талдау.

<variant>макро және микроортаны талдау.

<question> Кәсіпорынның бәсекеге қабілеттілігі келесідей көрінеді:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Қаржылық тұрақтылық.

<variant>Инвестициялық тартымдылық.

<variant>Өнімнің сапасы.

<variant>Төлем қабілеттілігі.

<question> Кәсіпорынның қаржылық жағдайын бағалау үшін ақпарат көздері:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Баланстың қосымшасы.

<variant>Ақша қаражаттарының қозғалысы туралы есеп, меншікті капиталдағы өзгерістер туралы есеп.

<variant>Табыс туралы есеп.

<variant>Бухгалтерлік баланс.

<question> Кәсіпорынның қаржылық жағдайын талдау әдістемесі мыналарды қамтиды:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Активтердің өтімділігін талдау.

<variant>Қаржылық тұрақтылықты талдау.

<variant>Табыстылықты талдау.

<variant>Меншік жағдайын талдау.

<question> Кәсіпорынның табыстылығы рентабельділікпен сипатталады:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

- <variant>Активтер.
- <variant>Шығындар.
- <variant>Негізгі қорлар.
- <variant>Сату.

<question> Кәсіпорынның табыстылығын талдау мыналарды қамтиды:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Активтердің кірістілігі.
- <variant>Меншікті капиталдың табыстылығы.
- <variant>Жалға алу

<question> Айналым капиталының айналымын талдау коэффициенттерді есептеуді қамтиды:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Жылжымалы қорлардың айналымы.
- <variant>Дебиторлық және кредиторлық берешектердің айналымы.
- <variant>Меншікті капиталдың айналымы.
- <variant>Жалпы капитал айналымы.

<question> Акцияларды бағалау жүргізіледі:

- <variant>Бағалау кезінде және осы пакетті қайта сату кезінде.
- <variant>Осы пакетті қайта сату кезінде.
- <variant>Бағалау кезінде.
- <variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.
- <variant>Бағалау мен қайта сату арасындағы.

<question> Қоғамның акциялар пакетін бағалау кезінде келесі факторлар ескеріледі:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Акциялардың өтімділік дәрежесі.
- <variant>Қор нарығында орналастыру.
- <variant>Акциялар пакетін сатып алу кезінде алынатын басқаруды бақылау дәрежесі.
- <variant> (A) – (C) тармағына кірмейтін басқалар.

<question> Инвестициялық жобаның тиімділігін бағалау үшін қандай көрсеткіштер қосымша болып табылады:

- <variant>Жобалардың ішкі табыстылық нормасы бойынша дисконтталған өтелу мерзімі.
- <variant>Жобаның дисконтталған өтелу мерзімі.
- <variant>Табыстың ішкі нормасы.
- <variant>Сыртқы орта.
- <variant>Ішкі орта.

<question> Ішкі табыстылық нормасы мынаны көрсетеді:

- <variant>Тәуекел бойынша салыстырмалы өтімді қордың табыстылық деңгейі.
- <variant>Жобаның нақты ішкі табыстылық нормасы.
- <variant>Инвестор алған пайда.
- <variant>Инвестор алмаған пайда.
- <variant>Басқа.

<question> Егер кәсіпорын таза келтірілген құны (NPV) нөлден әлдеқайда жоғары инвестициялық жобаны жүзеге асыруды жоспарласа, онда компанияның нарықтық құны осыдан:

- <variant>Көбейеді.
- <variant>Азаяды.
- <variant>Өзгеріссіз қалады.
- <variant>сек. (B) және (C).
- <variant> Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<question> Егер таза келтірілген құн оң болса ( $NPV > 0$ ), онда бұл мынаны білдіреді:  
<variant>Кез келген инвестор банктік шотында қаражат ұстай отырып, жинағанынан да көп табыс таба алады. Кәсіпорында жобаның NPV-ге тең материалдық емес активтер сомасы бар.  
<variant>Кәсіпорында жобаның NPV-ге тең материалдық емес активтердің сомасы бар.  
<variant>Кез келген инвестор банктік шоттағы қаражатты ұстау арқылы жинағанынан да көп табыс таба алады.  
<variant>Инвестициялық жоба тиімсіз.  
<variant>Инвестициялық жоба шартты түрде тиімді.

<question> «Артық пайда» әдісі инновациялық жобада құрылған гудвиллдің құнын мыналарға негізделген бағалауға мүмкіндік береді:  
<variant> (E) + (B) + (C).  
<variant>Таза активтерді тиімді пайдаланумен түсіндіруге болмайтын жоспарланған «артық пайданы» анықтау.  
<variant>Қарастырылып отырған инновациялық жобаның тәуекелдерін есепке алатын дисконттау мөлшерлемесі бойынша үстеме пайданы капиталдандыру.  
<variant>Өнімнің өзіндік құны.  
<variant>Қарастырылып отырған кәсіпорынға саладағы таза материалдық активтерден «пайда алу» коэффициентін беру.

<question> «Баға/пайда» қатынасының негізінде компанияның болжамды құнын анықтауға болады:  
<variant>Кәсіпорынның жоспарлы көрсеткіштеріне негізделген баға/пайда қатынасы.  
<variant>Кәсіпорынның ағымдағы қызметінің нәтижесіне негізделген баға/пайда қатынасы.  
<variant>Кәсіпорынның өткен нәтижелеріне негізделген баға/пайда қатынасы.  
<variant> (A) + (C).  
<variant> (A) + (C) + (D).

<question> Инновациялық жобаларды инвестициялық жобалардың бір түрі деп айта аламыз ба?  
<variant>Иә.  
<variant>Жоқ.  
<variant>Жағдайға байланысты.  
<variant>Иә де, жоқ та.  
<variant>Дұрыс жауап жоқ.

<question> Жобаның бизнес-жоспарын іске асыру кезінде инновациялық жобаның ағымдағы қалдық құны:  
<variant>Жоспарға байланысты өзгереді – кәсіпорынның ақша ағынының болжамы.  
<variant>Жобаның аяқталу мерзімі жақындаған сайын азаяды.  
<variant>Жобаның барлық мерзімінде өзгеріссіз қалады.  
<variant>Орындалу кезеңінің басында өседі және соңына қарай азаяды.  
<variant>Сыртқы ортаның өзгеруіне қарай өзгереді.

<question> Мәлімдеме дұрыс па: біз жаңадан ашылған бизнестің (инвестициялық жобаның) пайдалы қызмет ету мерзімінің соңына қарай уақыт өткен сайын ақшалай кірісті болжаудағы белгісіздік өлшемі төмендейді:  
<variant>Иә.  
<variant>Жоқ.  
<variant>Сұрақтың тұжырымы дұрыс емес.  
<variant>Белгісіздік уақыт өткен сайын артады.  
<variant>Белгісіздік жобаның барлық пайдалы қызмет мерзімінде сақталады.

<question> Кәсіпорындарды иемдену келесі мақсаттарды көздейді:  
<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.  
<variant>Сатып алушы компанияның инвестициялық портфелін оңтайландыру.

- <variant>Сатып алушы компанияның вертикальді интеграциялық дәрежесін арттыру.
- <variant>Сатып алынған кәсіпорынның қаржылық көрсеткіштерін жақсарту.
- <variant>Сатып алушы компанияның шаруашылық қызметін әртараптандыру.

<question> Кәсіпкерлік қызметті бағалаудың салыстырмалы тәсілі келесі әдістерді қолдануды қамтиды:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Мәмілелер және салалық коэффициенттер.
- <variant>Нарықтың тартымдылығы.
- <variant>Дивидендтерді капиталдандыру.
- <variant>Теңдес компаниялар.

<question> Салыстырмалы тәсілдегі қаржылық талдаудың маңызы мынада:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Белгілі бір көбейткіш түріне бағалаушының сенім дәрежесін негіздеуге мүмкіндік береді.
- <variant>Құнның салыстырмалылығы мен негізділігін қамтамасыз ету үшін түзетулер енгізуге негіз береді.
- <variant>Ұқсас компаниялардың бағаланатын компаниямен салыстырмалылығын анықтаудың ең маңызды әдістемесі болып табылады.
- <variant>Бағаланатын компанияның рейтингін тең компаниялардың тізімінде анықтауға мүмкіндік береді.

<question> Нарықтық тартымдылық әдісі бағалау нәтижелерінің бұрмалануына әкелуі мүмкін, себебі:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Шынымен салыстыруға болатын серіктес компанияларды таңдауда қиындықтар туындайды.
- <variant>Жабық компаниялардың табыс көрсеткіштерін ашық компаниялардың ұқсас көрсеткіштерімен салыстыруға болмайды.
- <variant>Ашық компаниялардың акцияларының шағын акцияларының котировкалары әрқашан жабық компаниялардың нарықтық тартымдылығының критерийі бола алмайды.
- <variant>Жабық компаниялардың акциялары еркін айналымда емес, осыған байланысты бағалаушы көптеген бағалау параметрлерін жасанды түрде модельдеуге мәжбүр.

<question> Мүліктік кешеннің құнын бағалау мыналардың нарықтық құнын анықтауды қамтуы мүмкін:

- <variant>Ешқайсысын да қамтымайды.
- <variant>Дебиторлық берешек.
- <variant>сек. (A) + (B).
- <variant>Мерзімі өткен кредиторлық берешек.
- <variant>Кредиторлық берешек.

<question> Бизнесі бағалаудың мақсаты мыналарды бағалау болуы мүмкін:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Кәсіпорынның жойылу құны.
- <variant>Мүліктік кешеннің жойылу құны.
- <variant>Мүліктік кешеннің операциялық кешен ретіндегі құны.
- <variant>Компания үздіксіз кәсіпорын ретінде.

<question> Жабық компанияның болашақ құны бағаланса, бұл келесі мақсаттар үшін жасалады:

- <variant>Б. (D) + (B) + (C).
- <variant>Жаңадан құрылған фирма дамытатын бизнестің болашақ құнын бағалау.
- <variant>Қазіргі уақытта компанияға инвестициялау үшін инвестицияның таза келтірілген құнын есептеңіз.
- <variant>Компания жария болған кезде оның құны қанша болатынын анықтаңыз.

<variant>Қаржылық шығын көлемін анықтау.

<question> Кәсіпорын бизнесті бағалау субъектісі ретінде:

<variant>Мүліктік кешен.

<variant>Жеке бастама.

<variant>Кәсіпкерлік бағыт.

<variant>Фирма.

<variant>Басқа.

<question> Кәсіпорын құнының стандарттарының қайсысы бағалаушының бағаланатын бизнес туралы өз білімі бар екенін болжайды:

<variant>Өзіндік (негізгі) мән.

<variant>Ақылға қонымды құн.

<variant>Инвестициялық құн.

<variant>Ақылға қонымды нарықтық құн.

<variant> (B) + (C).

<question> Өнеркәсіптік кәсіпорынның нарықтық құнын бағалаудың қандай тәсілдері оның жұмыс істеп тұрған кәсіпорын ретіндегі құнын анықтауға неғұрлым сәйкес келеді:

<variant> (D), (B).

<variant>Нарықтық (салыстырмалы) тәсіл.

<variant>Шығындық тәсіл.

<variant>Табыс тәсілі.

<variant>Ешбір тәсіл.

<question> Құн стандарттарының қайсысы кәсіпорынның нарықтық құнын бағалаудың барлық әдістерін қолдана отырып міндетті түрде бағалауды талап етеді:

<variant>Ішкі (іргелі) құндылық.

<variant>Ақылға қонымды құн.

<variant>Инвестициялық құн.

<variant>Ақылға қонымды нарықтық құн.

<variant> (B) және (C).

<question> Мүліктік кешеннің құнын бағалау мыналардың нарықтық құнын анықтауды қамтиды:

<variant>Материалдық және материалдық емес активтер.

<variant>Тек материалдық құндылықтар.

<variant>Тек материалдық емес активтер.

<variant>Негізгі қорлар.

<variant>Айналым капиталы.

<question> Кәсіпорынның тарату құнын бағалау үшін мыналар қажет:

<variant> (B) + (C).

<variant>Шұғыл (тез) іске асыру негізінде нарықтық құнды анықтау.

<variant>Кәсіпорын активтерінің жойылу құнынан оның кредиторлық берешегін шегеру.

<variant>Сатып алушыны табу үшін қолайлы уақытқа негізделген нарықтық құнын анықтау.

<variant>Ұзақ уақыт аралығында негізделген құнды анықтау.

<question> Кәсіпкерлікті қай күні бағалауға болады:

<variant>Барлық көрсетілген күндер.

<variant>Кәсіпорынның жоспарланған қайта сату күні.

<variant>Кез келген болашақ күн.

<variant>Бизнес жоспарды орындаудың аяқталу мерзімі.

<variant>Бағалау күні.

<question> Кіріс әдісін қолданатын кәсіпорынды бағалау кезінде алдыңғы инвестицияларды ескеру қажет пе:

<variant>Жоқ.

<variant>Иә.

<variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<variant>Нарықтық құн бойынша мүмкін.

<variant>Жою құны бойынша мүмкін.

<question> Төмендегі себептердің қайсысына байланысты ақша ағыны кәсіпорынның пайдасынан жоғары болуы мүмкін:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Жеделдетілген амортизацияны қолданады.

<variant>Аяқталмаған жұмыстар бар.

<variant>Кәсіпорындар LIFO пайдаланады.

<variant>Өндірістің жоғары шығындары.

<question> Кәсіпорынның нарықтық құнына компания қызметінде пайдаланылмаған активтердің нарықтық құнын қосу қажет пе?

<variant>Қажет.

<variant>Қажет емес.

<variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<variant>Белгілі бір шектерде мүмкін.

<variant>Мемлекеттік органның тиісті рұқсатымен мүмкін.

<question> Мәлімдеме дұрыс па: бизнестің болжамды құны инвесторға қол жетімді салыстырмалы тәуекелді бизнеске бірдей соманы инвестициялау арқылы пайдалы қызмет мерзімі ішінде алуға болатын табысқа тең:

<variant>Иә.

<variant>Жоқ.

<variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<variant>Жоқ, себебі тәуекел өте жоғары.

<variant>Жоқ, өйткені пайдалану мерзімі қысқа.

<question> Төмендегілердің қайсысын бизнес үшін тәуекелсіз табыстылық нормасы ретінде пайдалануға болады:

<variant>Б. (С) және (В).

<variant>Мемлекеттік облигациялардың кірістілігі.

<variant>Сақтандырылған банк салымдары бойынша ағымдағы табыстылық нормасы.

<variant>Нарықтық несиенің пайыздық мөлшерлемесі.

<variant>Инфляция деңгейі.

<question> Табыс тәсілінде кәсіпкерлік тәуекелдерді есепке алу жүзеге асырылады:

<variant>(С) + (В).

<variant>Бақылау сыйлықақысын табыстылық мөлшерлемесіне қосу (дисконт мөлшерлемесі).

<variant>Орташа күтілетін ақша ағындарын есептеу.

<variant>Қосымша қаражат тарту арқылы.

<variant>Салықтарды азайту.

<question> Кәсіпорынның ағымдағы қалдық құнын нақты бағалау кезінде мыналар қолданылуы мүмкін:

<variant>Жоғарыда аталған әдістердің барлығы.

<variant>Гордон моделі бойынша бас әріппен жазу.

<variant>Инвуд, Хоскольд және Ринг үлгілері бойынша бас әріппен жазу.

<variant>Табысты тікелей қарапайым капиталдандыру.

<variant>Жоғарыда аталған әдістердің ешқайсысы қолданылмайды.

<question> Ақша ағындарының қалыпты өсу қарқыны бар ұзақ мерзімді бизнесті бағалау үшін қандай модель қолданылады:

<variant>Гордон.

<variant>Ринга.

<variant>Инвуд.

<variant>Хоскальд.

<variant>Жоғарыдағы үлгілердің ешқайсысы қолданылмайды

<question> Операциялық левередждің негізгі факторы қандай:

<variant>Тұрақты шығындардың өзгермелі шығындарға қатынасы.

<variant>Өткізу және жеткізу жағдайларының өзгермелілігі.

<variant>Тұрақты шығындар деңгейі.

<variant>Қаржылық левередж.

<variant>Жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Кәсіпкерлік тәуекелдерді есепке алу кезінде сценарий әдісі мыналарды болжайды:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Пессимистік сценарийді анықтау.

<variant>Оптимистік сценарий.

<variant>Ең ықтимал сценарий.

<variant>Бірнеше бизнес-сценарийлерді анықтау.

<question> Дисконттау мөлшерлемесі мыналарды ескереді:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Еріткіштің тұрақсыз өсуі.

<variant>Фирмалық сипаттағы тәуекелдер.

<variant>Шағын кәсіпкерлік.

<variant>Бәсекелестік тәуекелдер және елдік тәуекел.

<question> Мүліктік кешеннің тарату құны әдетте:

<variant>Нарықтық құннан төмен.

<variant>Нарықтық құннан жоғары.

<variant>Нарықтық құнға тең.

<variant>Бағаланған мәнге тең.

<variant>Бағалау құнынан төмен.

<question> Төмендегі әдістердің қайсысы баға/пайда қатынасын пайдаланады:

<variant>Мәміле әдісімен.

<variant>Капитал нарығы әдісі.

<variant>Салалық ерекшелік және артық пайда әдістерінде.

<variant>Бас әріппен жазу әдісі.

<variant>Таза актив әдісі.

<question> Баға/пайда қатынасының кері мәні пайдаланылады:

<variant>Дисконттау мөлшерлемесін жете бағаламау.

<variant>Кәсіпорын – аналогы мен бағаланатын компанияны салыстыру.

<variant>Кәсіпорынның құнын анықтау үшін.

<variant>Бағаланатын кәсіпорынның қаржылық нәтижелерін сәйкестендіру үшін.

<variant>Табыстылықты анықтау үшін.

<question> Баға/пайда қатынасы бизнесті бағалау үшін ең сәтті қолданылады, егер:

<variant>Таңдалған компания үшін тұрақтандырылған.

<variant>Өнеркәсіпте тұрақталған.

<variant>Ұлттық экономика бойынша жалпы өзгеріссіз.



<variant>Біртекті емес кәсіпорындар тобы үшін тұрақты.

<variant>Ұқсас компаниялар тобы үшін тұрақты.

<question> Шетелдік аналогты пайдаланған кезде түзету факторлары ескеріледі:

<variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.

<variant>Өртүрлі елдердегі қор нарығына қатысушылардың өз экономикасының болашағы туралы әртүрлі көзқарастары.

<variant>Бағаланатын компания мен оның серіктес компаниясы арасындағы жүйелі тәуекелдердің әртүрлі деңгейлерін қор нарығының қабылдауы.

<variant>Баға/Табыс арақатынасы бірдей компаниялардың акцияларының нарықтық бағасына әртүрлі елдердегі әртүрлі реакциялар.

<variant>Табыс деңгейі.

<question> Активтерді жинақтау әдісі кәсіпорынның тарату құнын бағалау үшін қолданылады:

<variant> (D) + (B) + (C).

<variant>Артық мүліктің аз мөлшері.

<variant>Елеусіз қаржылық активтер.

<variant>Гудвилл құны аз.

<variant>Ірі кәсіпорындардың құнын бағалау үшін.

<question> Дебиторлық және кредиторлық берешекті түзету кезінде бірдей дисконттау мөлшерлемесін қолдануға бола ма?

<variant>Жоқ.

<variant>Иә.

<variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<variant>Қарыздың аз мөлшері үшін мүмкін.

<variant>Жою құнын анықтау кезінде мүмкін.

<question> Материалдық емес активтерді үстеме пайда әдісімен бағалау кезінде үстеме пайданың теріс мәнін не түсіндіреді:

<variant>Кәсіпорынның материалдық құндылықтарының құнын көтеру.

<variant>Кәсіпорынның теріс гудвилі.

<variant>Шағын пайда нормасы.

<variant>Кәсіпорын өнімінің жоғары құны.

<variant>Жоғарыда аталғандардың ешқайсысы.

<question> Кәсіпорынның нарықтық құнын бағалау оның кредиторлық берешегін түзетуге қалай әсер етеді, егер несиелік келісімдер бойынша пайыздық мөлшерлеме дисконт мөлшерлемесінен төмен болса?

<variant>Көбею.

<variant>Азаяды.

<variant>Өзгеріссіз қалады.

<variant>5%-ға ұлғайту.

<variant>25%-ға өсу.

<question> Мәлімдеме дұрыс па: әмбебап активтердің жоғары үлесімен активтерді жинақтау әдісі негізделген нарықтық құнның дәлірек бағалауын алуға мүмкіндік береді:

<variant>Иә.

<variant>Жоқ.

<variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<variant>Бағалау дәлдігі төмен.

<variant>Бағалаудың жоғары дәлдігі.

<question> Жоғары технологиялық жабдыққа тозудың қай түрі тән:

<variant>Технологиялық.

- <variant>Экономикалық.
- <variant> (E) + (B).
- <variant>Функционалды.
- <variant>Физикалық.

<question> Гудвилді бағалау мыналарға негізделеді:

- <variant>Жұмыс істеп тұрған кәсіпорын ретінде кәсіпорынның құнын бағалау.
- <variant>Артық пайданың құнын анықтау.
- <variant>Материалдық емес активтердің барлық жиынтығының баланстық құнын есепке алу.
- <variant>Таза материалдық активтердің әсерінен пайданы капиталдандыру.
- <variant>Таза актив әдісі.

<question> Активтерді жинақтау әдісі мыналарды бағалауға арналған:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Кәсіпорын операциялық кәсіпорын ретінде.
- <variant>Бизнесті жою жоспарланатын компаниялар.
- <variant>Қоғамның тарату құны.
- <variant>Кәсіпорынның шығындары.

<question> Таза келтірілген құн көрсеткішіне қатысты инвестициялық қаржыландыру схемасына қарамастан инвестициялық жобаның тиімділігін бағалау үшін қандай көрсеткіштер қосымша болып табылады:

- <variant>Б. (A) + (B).
- <variant>Жобаның дисконтталған өтелу мерзімі.
- <variant>Жобаның табыстылығының ішкі нормасы.
- <variant>Жобаның түзетілген таза келтірілген құны.
- <variant>сек. (A) + (B) + (C).

<question> Кәсіпорын акцияларының үлкен пакетін бағалау келесідей болуы керек:

- <variant> (C) + (B).
- <variant>Ұсынылған пакетті сату кезінде.
- <variant>Бағалау кезінде.
- <variant>Акцияларды шығару кезінде.
- <variant>Акцияларды қор биржасына шығару кезінде.

<question> Инновациялық жобалар, егер келесі шарттар орындалса, жаңашыл компанияның құнын таза активтер сомасына арттырады:

- <variant> (D) + (B) + (C).
- <variant>Жобаның қарапайым және дисконтталған өтелу мерзімдері қанағаттанарлық.
- <variant>Табыстылық индекстері инвесторлардың күтуін қанағаттандырады.
- <variant>Қанағаттанарлық ішкі табыстылық нормасы.
- <variant>Бастапқы инвестициялардың кем дегенде жартысы өзін-өзі қаржыландыру көздерімен қамтамасыз етіледі.

<question> Инвестициялық жобаның тиімділігін бағалау мыналарға байланысты:

- <variant>Б. (E) + (B) + (C).
- <variant>Жобаның бизнес жоспарына енгізілген қаржыландыру схемасының құны.
- <variant>Жобаны жүзеге асыру кезінде ресурстарды маневрлеу мүмкіндіктері.
- <variant>Жоғарыда айтылғандардың ешқайсысына тәуелді емес.
- <variant>Үшінші тараптың қаржыландыруын тарту мүмкіндіктері.

<question> Егер кәсіпорын таза келтірілген құны 0-ден әлдеқайда жоғары және табыстылық индексі орташа нарықтық мөлшерлемеден жоғары инвестициялық жобаны жүзеге асыруды жоспарласа, онда компанияның нарықтық құны осыдан:

- <variant>Көбейеді.

- <variant>Азаяды.
- <variant>Өзгеріссіз қалады.
- <variant>Белгісіз түрде өзгереді.
- <variant>Бұл туралы сенімді түрде айту мүмкін емес.

<question> Инновациялық жобаларға мыналар жатады:

- <variant>(E) + (C) + (D).
- <variant>Қаржылық активтерге инвестициялаумен байланысты.
- <variant>Шағын инвестицияларды талап ету, өтеу мерзімі қысқа.
- <variant>Қажетті инвестиция көлемі бойынша үлкен, тиімділігі өте жоғары.
- <variant>Нақты материалдық және материалдық емес активтерге инвестициялау арқылы.

<question> Жобаның ішкі кіріс нормасы мынаны көрсетеді:

- <variant>Тәуекел бойынша салыстырмалы өтімді қордың табыстылық деңгейі.
- <variant>Жобаның нақты ішкі табыстылық нормасы.
- <variant>Экономикадағы гипотетикалық орташа нарықтық пайыз мөлшерлемесі.
- <variant>Жобаны қаржыландыруға жұмсалған қарыз капиталының құны.
- <variant>Басқа.

<question> Инвестициялық жоба бойынша ақша ағындарын қандай мерзімде болжау керек:

- <variant>Жобаның дисконтталған өтелу мерзімі.
- <variant>Жобаның қарапайым өтелу мерзімі.
- <variant>Инвестициялық жобаның пайдалану мерзімі.
- <variant>Инвестициялық жобаның қалған пайдалы қызмет мерзімі.
- <variant>Жобаның толық өмірлік циклі.

<question> Төмендегілердің қайсысы инвестициялық жобалардың тиімділігінің көрсеткішіне жатпайды:

- <variant>Бастапқы инвестициядан басқа қосымша капитал салымының мөлшері.
- <variant>Табыстың ішкі нормасы.
- <variant>Қарапайым өтелу мерзімі.
- <variant>Дисконтталған өтеу мерзімі.
- <variant>Таза келтірілген құн.

<question> Жобаның басында компанияның нарықтық құнын арттыра алатын инновациялық жобаны жоспарлайтын кәсіпорынның бәсекелестік артықшылықтары:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Кәсіпорынның қарамағындағы патенттер.
- <variant>Арнайы технологиялық жабдықтар мен керек-жарақтар.
- <variant>Оқытылған және іріктелген кадрлар, қажетті шикізат көздеріне қол жеткізу.
- <variant>Материалдық емес активтер (ноу-хау), аяқталған тәжірибелік конструкторлық және конструкторлық-технологиялық эзирлемелердің болуы, конструкторлық және технологиялық құжаттаманың болуы.

<question> Инновациялық жобаның бизнес-жоспарының ең маңызды бөлімдері:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Ақша ағындарын жоспарлау.
- <variant>Нарық пен өткізу мүмкіндіктерін талдау.
- <variant>Қаржыландыру қажеттілігін анықтау, қаржыландыру көздерін анықтау.
- <variant>Жобаның тиімділігін бағалау.

<question> Инновациялық жобаның бизнес-жоспарындағы залалсыздық нүктесін анықтау келесі көрсеткіштерді есептеуді талап етеді:

- <variant> (D) + (B) + (C).
- <variant>Өнімнің ең аз қажетті көлеміне тұрақты шығындар.

- <variant>Өнім бірлігіне жоспарлы баға.
- <variant>Ерекше (өнім бірлігіне) ауыспалы шығындар.
- <variant> (A) + (C).

<question> Компанияны қайта құрылымдау тұжырымдамасы келесі схемаларды жүзеге асыруды қамтиды:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Біріктіру.
- <variant>Абсорбция.
- <variant>Банкроттық.
- <variant>Кәсіпорынның бөлшектенуі.

<question> Төмендегілердің қайсысы ірі қаржылық дағдарысты кәсіпорынды бөлшектеу мақсаты болып табылады:

- <variant> (E) + (B) + (C).
- <variant>Еншілес компаниялардың жеделдетілген банкроттығы.
- <variant>Еншілес компаниялардың тапсырыс портфеліне қосымша тапсырыстарды тарту.
- <variant>Басқа.
- <variant>Еншілес кәсіпорындарды бөлу үшін сыртқы қаржыландыруды тарту.

<question> Модильяни-Миллер теоремасы арқылы компанияның құнын бағалау мынаны болжайды:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Кәсіпорынның ағымдағы қалдық құнын есептеу үшін тек ақша ағындарын пайдалану.
- <variant>Қаржылық левередж әсерінің болмауы.
- <variant>Левереджді арттыру тәуекелін елемей.
- <variant>Кәсіпорын бағалауының оны қаржыландыру шарттарынан тәуелсіздігі.

<question> Төмендегі себептердің қайсысына байланысты компанияның ақша ағыны оның есептелген пайдасынан жоғары болуы мүмкін:

- <variant> (E) + (B) + (C).
- <variant>Кәсіпорын жеделдетілген амортизацияны пайдаланады.
- <variant>Аяқталмаған өндіріс үшін алынған аванстар.
- <variant>Басқа себептер.
- <variant>Компания LIFO пайдаланады.

<question> Қарызсыз ақша ағындары қандай мөлшерлеме бойынша дисконтталған?

- <variant>Норма капиталдың орташа өлшенген құнына тең.
- <variant>Жиынтық есептеу әдісімен алынған дисконттау мөлшерлемесі.
- <variant>Баға/пайда қатынасының өзара.
- <variant>Негізгі құралдарды бағалау моделінен алынған.
- <variant>Кез келген басқа бойынша.

<question> Бағаланатын компания үшін тәуекел факторларына мыналар жатады:

- <variant> (E) + (B) + (C).
- <variant>Ұлттық валюта бағамының өзгеру тәуекелі.
- <variant>Тұтынушы қажеттіліктерінің немесе төлем қабілеттілігінің өзгеру тәуекелі.
- <variant>Жүйелі тәуекелдер.
- <variant>Бәсекелестік тәуекелдер.

<question> Негізгі құралдарға баға белгілеу моделіндегі тәуекелді өтеу мыналарды қамтиды:

- <variant>Жоғарыда айтылғандардың барлығы.
- <variant>Тұтынушылардың төлем қабілеттілігінің өзгеру тәуекелі.
- <variant>Кәсіпорын сипатының тәуекелі.
- <variant>Елдік тәуекел.

<variant>Бәсекелестік тәуекелдер.

<question> Кәсіпорын құнын бағалау кезінде Модильяни-Миллер теоремасын қолданудың маңызды шарттары:

<variant>(E) + (B) + (C) опциялары.

<variant>Бұл екі мөлшерлеме де уақыт бойынша тұрақты.

<variant>Несиеге қолжетімділік барлығына шексіз.

<variant>Тек (A) нұсқасы.

<variant>Қарыз қаражаты бойынша пайыз мөлшерлемесі олардың қысқаруы бойынша пайыз мөлшерлемесіне қатаң тең.