

Testler/3025#01#Y14#01Qiyabi/3025#02#Y14#01Qiyabi/Baxış

TEST: 3025#02#Y14#01QIYABI

Fənn	1
-	3025 - İqtisadi risklərin qiymətləndirilməsi
Təsviri	[Təsviri]
Müəllif	Administrator P.V.
Testlərin vaxtı	epipeb 08
Suala vaxt	0 Saniyə
Növ	İmtahan
Maksimal faiz	500
Keçid balı	160 (32 %)
Suallardan	500
Bölmələr	40
Bölmələri qarışdırmaq	
Köçürməyə qadağa	
Ancaq irəli	
Son variant	Ø
ВÖLMƏ: 0101	
Ad	0101
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	2
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Вероятность возникновения потерь и недополучения прибыли – это: (Çəki: 1)

IJ)
	○ банкротство;
	• риск;
	○ неплатежеспособность;
	Офинансовая несостоятельность;
	Одиверсификация.

Sual: Чем выше доходность, тем, как правило: (Çəki: 1)

выше риск операции;
ниже риск операции;
○ эти понятия независимы;
○ выше уровень конкуренции;
○ стабильнее производство. ————————————————————————————————————
Sual: Эндогенные факторы риска формируют: (Çəki: 1)
микросреду функционирования предприятия;
О макросреду функционирования предприятия;
О производственную среду предприятия;
○маркетинговую среду;
○ условие безубыточности.
Sual: К экзогенным факторам неопределенности относятся: (Çəki: 1)
О изменения технологии и структуры основных производственных фондов; О инфляция;
региональные и отраслевые особенности развития;
О изменения функционального и экономического износа оборудования;
○ отраслевая кокуренция.
сможет покрыть возможные потери за счет собственных средств, называется: (Çəki: 1)
Sual: С реализацией продукции связан риск: (Çəki: 1)
коммерческий;
○ производственный;
○ финансовый;
О инвестиционный;
○ маркетинговый.
Sual: Финансовый риск возникает: (Çəki: 1)
Ов процессе производственной деятельности;
в процессе отношений предприятий с банками;
○ в процессе закупки сырья и материалов;
Ов процессе инвестиционной деятельности;
Ов процессе коммерческой деятельности.
Вотма: 0102

Ad 0102

Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
	пожительного и отрицательного результата
дает риск: (Çəki: 1)	
● спекулятивный;○ чистый;	
○ чистый, ○ простой;	
⊖ финансовый;	
○ финансовый,○ коммерческий.	
— коммерческий.	
Sual: Процентный риск – это: (Çəki:	: 1)
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	гием основного долга и процентов по нему;
Опасность изменения курса вал	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
• опасность потерь, связанная с	
○ опасность инфляционных изме	•
опасность связанная с измене	
Sual: Методом снижения кредитног	о риска являются: (Çəki: 1)
○ уклонение от налогов;	
○ регулярная оценка платежеспо	особности предприятия;
получение кредита в различны	х валютах;
○повышение кредитных ставок;	
Офинансово-кредитное регулиро	ование.
Ovel Manager average assessment	
специалистов в области финансов,	инные на опросе квалифицированных
обработкой результатов проведени	
экспертными;	in onpoda, nasbibaloron. (Çold. 1)
○ статистическими;	
○ расчетно-аналитическими;	
экономико-математическими;	
О логическими.	
O TIOI PI TOOKHINIPI.	
Sual: Для оценки уровня вероятнос	ти возникновения рисков по отдельным
	перациям фирмы используют методы: (Çəki:
1)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
⊂ статистические;	
○ расчетно-аналитические;	
аналоговые;	
○ экспертные;	

○ корреляционные.	
Sual: Несистематическим инвести риск ликвидности; риск падения общерыночных риск инфляции; изменение кредитных ставок; риск банкротства.	ционным риском является: (Çəki: 1) цен;
Sual: Центром распределения вер 1) • математическое ожидание слу Среднеквадратическое отклон коэффициент вариации; • ранжирование; • корреляция.	
Воцма: 0103	
Ad	0103
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Измерить риск, приходящий о дисперсия; среднеквадратическое отклон ю коэффициент вариации; экстраполяция; регрессия.	ся на единицу доходности, позволяет: (Çəki: 1) ение доходности;
риска портфеля, когда: (Çəki: 1) о доходности ценных бумаг отродоходности ценных бумаг пол	ожительно коррелированны; дставляют собой независимые случайные ован;

Sual: Диверсификация приводит: (Çəki: 1)

• к снижению несистематического риска;

○ к усреднению несистематического риска;○ к увеличению несистематического риска;	
Овсе ответы неверны.	
Sual: Риск-менеджмент – это: (Çəki: 1)	
○ система оценки риска;	
система управления риском;	
Оконцепция выживания в конкретных усло	жиях;
○ система управления финансовыми отног процессе бизнеса;	шениями, возникающими в
○ система ликвидации риска.	
Sual: К объектам риск-менеджмента относято	ся: (Cəki: 1)
○ финансовые ресурсы;	,
рисковые вложения капитала;	
○ технология процессов управления;	
○ экономические отношения между хозяйс	твующими субъектами;
○ система управления производством.	
Sual: К приемам снижения риска относятся: (
Sual: К источникам возникновения инвестици увеличение процентной ставки; уменьшение покупательной способности колебания обменного курса; нарушение технологии производства; изменения уровня инфляции.	,
Воцма: 0201	
Ad	0201
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Ковариация доходностей двух акции портфеля может быть
отрицательной: (Çəki: 1) ● да;
⊚да, ○нет;
⊙иногда;
○ в исключительных случаях;
○ при уменьшении покупательной способности денег.
- The first of the
Sual: Если значение коэффициента парной корреляции равно -1, то это значит:
(Çəki: 1)
при повышении доходности одного актива доходность другого снижается;
○ никакой зависимости между движениями доходностей двух активов не существует;
○ при повышении доходности одного актива доходность другого также увеличится;
○ коэффициент парной корреляции не может быть равен – 1;
Овсе ответы не верны.
Sual: Ожидаемая доходность портфеля рассчитывается по формуле: (Çəki: 1)
○ средней арифметической простой; ○ средней госмотрической:
○ средней геометрической;
© средней арифметической взвешенной, ○ дисперсии;
○ средней геометрической взвешенной.
- фодили госинотри тоской додошением
Sual: Эффективные портфели – это: (Çəki: 1)
○ портфели, обеспечивающие максимальную доходность при минимальном риске;
○ портфели, которые обеспечивают максимальную ожидаемую доходность при определенном уровне риска;
○ портфели, обеспечивающие минимальный риск при любой доходности;
○ портфели, которые обеспечивают минимальный уровень риска при определенной ожидаемой доходности;
 портфели, которые обеспечивают максимальную ожидаемую доходность
при определенном уровне риска и которые обеспечивают минимальный
уровень риска при определенной ожидаемой доходности.
Sual: Hontidore, orthware lielly a tolling abouting officer vices in postage
Sual: Портфель, оптимальный с точки зрения отдельного инвестора, определяется в первую очередь: (Çəki: 1)
О уровнем дохода инвестора;
● его отношением к риску;
○ его местом на рынке;
○ эффективностью вложений;
О ответы неверны.

Sual: Модель оценки доходности финансовых активов позволяет: (Çəki: 1)

 рассчитать фактическую доходность любой ценной бумаги; установить связь между риском и требуемой доходностью активов, входящих в хорошо диверсифицированный портфель; оценить доходность актива и избежать риска. охарактеризовать наклон линии рынка ценных бумаг характеризующих вклонность к риску в данной экономике; утверждать что, чем меньше склонность к риску среднего инвестора, тем, во-первых, круче наклон линии, и, во-вторых, тем выше требуемая доходностак компенсация за риск. 	
ценных бумаг говорит: (Çəki: 1) днего инвестора в данной экономике; него инвестора в данной экономике; сти одного актива доходность другого	
0202	
7	
7	
1 %	
т = 2.0, то ее характеристики меняются: в среднем; ке в среднем; и изменениями;	
я приемлемым по критерию NPV (чистая)	

Sual: Метод, показывающии, насколько изменяется чистая современная стоимость проекта в ответ на изменения одной входной переменной при том, нто все остальные условия не меняются – это: (Çəki: 1) ○ анализ сценариев:	
○ анализ сценариев;	
анализ чувствительности;анализ дерева решений;	
○ анализ дерева решении, ○ анализ условий безубыточности; ○ все ответы неверны.	
Sual: Метод анализа риска, который расси изменениям ключевых переменных, так и это: (Çəki: 1)	·
анализ сценариев;	
○ метод имитационного моделирования	1;
анализ дерева решений;	
○ анализ чувствительности;	
 анализ распределения вероятностей. 	
Sual: Метод, который объединяет анализ распределения вероятностей входных пе	
○анализ чувствительности;	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
○ анализ дерева решений;	
метод имитационного моделирования	1;
○ метод дисперсии;	
○ метод математического моделирован	ия.
Sual: Метод анализа дерева решений при не известны заранее денежные поток затраты по проекту не являются одно затраты по проекту являются необрато не известны интервалы изменений; известны временные интервалы.	и проекта; омоментными;
Sual: Если проект имеет β-коэффициент р ○ его риск в два раза выше риска средн ○ его риск в пять раз ниже риска средн ○ его риск в два раза ниже риска средн ○ его риск совпадает с риском среднего ○ его риск в пять раз выше риска средн	него актива фирмы; его актива фирмы; него актива фирмы; о актива фирмы;
Воцма: 0203	
Ad	0203
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	

Suallar təqdim etmək	1 %
○диверсификации внутрифирмен	атривает риск проекта с учетом: (Çəki: 1) нного портфеля; ионеров фирмы на фондовом рынке;
	делены из уравнения регрессии между ва и прошлой рыночной доходностью, то
Sual: β фирмы, финансирующей сво капитала, называется: (Çəki: 1) ○ зависимой; ● независимой; ○ ограниченной; ○ переменной; ○ постоянной.	ою деятельность лишь за счет собственного
Sual: Метод безрискового эквивален увеличение элементов рискового занижение элементов рискового элементы денежного потока ост регулирование денежных потоков страхование денежных потоков.	го денежного потока; о денежного потока; гаются неизменными; ов;
	капитала фирмы; ены капитала фирмы; инвестиционных проектов;

Sual: Риск—это: (Çəki: 1)

() HIAWUIAIA VIDOBOUL TOVOTUOC	Процесс выравнивания монетарным путем напряженности, возникшей в кой-либо социально-экономической среде Нижний уровень доходности инвестиционных затрат	
	ия условий, приводящих к негативным	
денег в экономике страны	я цен и снижение покупательной способности	
○ Коэффициент, определяю	щий премию за риск портфеля ценных бумаг	
соисполнителям) Отрахованием Резервированием средств Наличием резерва мощно	жду участниками проекта (передачей части риска на случай непредвиденных расходов	
<u>ВÖLMƏ: 0301</u>		
Ad	0301	
Suallardan	7	
	7	
Maksimal faiz	7	
Maksimal faiz Sualları qarışdırmaq		
	·	
Sualları qarışdırmaq Suallar təqdim etmək Sual: Показатели риска это: (Ç Процент использования м Объем продаж, соответсті Уровень диапазона безопа безубыточности	1 % eaki: 1)	

Sual: Какой риск называют «катастрофическим»: (Çəki: 1)	
Риск потери капитала;	
○Риск потери прибыли;	
○Риск потери рынка сбыта;	
○ Риск увеличения темпов инфляции;	
○Риск банкротства предпринимателя.	
Sual: Условие устойчивости проекта, с точки зрения фактора риска: (Çəki: 1)	
○Достаточный размер финансовых резервов	
О Наличие страховых запасов (сырья, материалов, топлива)	
● На каждом шаге расчетного периода сумма накопленного сальдо денежного	
потока должна быть положительной	
○ Укрупненная оценка устойчивости;	
○ Расчет уровней безубыточности. ————————————————————————————————————	
Sual: Страхование инвестиций, с точки зрения фактора риска—это: (Çəki: 1)	
Одно из направлений количественного анализа рисков	
Один из важнейших методов управления риском при инвестировании	
О Разновидность метода анализа чувствительности	
Оценка ожидаемого эффекта проекта с учетом количественных	
характеристик неопределенности;	
○ Повышение общего уровня цен и снижение покупательной способности	
денег в экономике страны.	
Sual: Анализ чувствительности, с точки зрения фактора риска — это: (Çəki: 1) О Метод определения значений показателей проекта, дальнейшее изменение которых приводит к неэффективности проекта;	
 Метод оценки рисков, состоящий в измерении влияния возможных 	
отклонений отдельных параметров проекта от расчетных значений на	
конечные показатели проекта;	
○ Диаграмма, отражающая существо любой ситуации, характеризующейся	
неопределенностью;	
○Одно из направлений количественного анализа рисков;	
Один из важнейших методов управления риском при инвестировании.	
Sual: С точки зрения фактора риска инфляция—это: (Çəki: 1)	
Повышение общего уровня цен и снижение покупательной способности	
денег в экономике страны;	
О Коэффициент, определяющий премию за риск портфеля ценных бумаг;	
○ Диаграмма, отражающая существо любой ситуации, характеризующейся	
неопределенностью;	
 Оценка ожидаемого эффекта проекта с учетом количественных характеристик неопределенности; 	
обракториетик неопределенности; Обративности;	
S Apythichian odcina yotovinibocivi,	

BÖLMӘ: **0302**

Ad	0302
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
политики Пормативные условия, создающие зосуществляется инвестиционная деяте Порядок использования отдельных составными частями инвестиционного Налоговые льготы и государственны Комплекс мероприятий по защите в Sual: Инвестиционный риск региона опр Уровнем законодательного регулир Степенью развития приватизационн	яемых на проведение инвестиционной законодательный фон, на котором ельность факторов производства, являющихся потенциала региона ые гарантии инвестиционных рисков нутренних производителей еделяется: (Çəki: 1) рования в стране ных процессов
Отепенью развития приватизационных процессов Вероятностью потери инвестиций или дохода от них Развитием отдельных инвестиционных рынков Степенью активности инвестиционных рынков Степенью активности инвестиционного рынка Sual: Что такое диверсификация риска: (Çәki: 1) возрастание риска вследствие объективных факторов возрастание риска из-за увеличения масштабов инвестирования снижение риска за счет предоставления дополнительных гарантий снижение риска за счет объединения разных финансовых активов в одном инвестиционном портфеле процедура оценки риска Sual: Согласно теории портфеля Марковица критериями оценки эффективностинвестиционных решений являются следующие два параметра: (Çәki: 1) ожидаемая доходность и размер портфеля ожидаемая доходность и стандартное отклонение доходности ожидаемая доходность и степень диверсификации активов портфеля возрастание риска и темпы инфляции	

Sual: Облигации с точки зрения фактора риска: (Çəki: 1)

представляют фиксированный процент от номинала;

иции;	
ии простых или привилегированных	
○ покрывают большую часть потребностей в оборотном капитале.	
оиска, имеют следующие особые очников финансирования: (выделите	
чительно более короткие сроки, чем блигаций;	
чения в значительных размерах,	
ьем собственных инвестиционных	
шний контроль эффективности изации внутренних резервов ее	
очень рискованны;	
от потребности в финансовых средствах	
ыпуск ценных бумаг невозможен из-за	
0303	
7	
7	
7	

Sual: Преимущества обыкновенных акций для эмитента, с точки зрения фактора риска, заключаются в следующем: (выделите неверное) (Çəki: 1)

 большая рискованность кредитных займов в сравнении с акциями; нет необходимости предоставления соответствующих гарантий или залога имущества; выплата дивидендов не обязательна; нет четко установленного срока погашения;
 ○ при благоприятных условиях повышается курс акций и, следовательно, стоимость имущества фирмы.
Sual: Преимущества привилегированных акций для эмитента, с точки зрения фактора риска, заключаются в следующем: (выделите неверное) (Çəki: 1) О выплаты дивидендов могут быть отсрочены;
○ отсутствует возможность влияния владельцев привилегированных акций на политику фирмы;
○ привилегированные акции – одно из самых безрисковых обязательств фирмы;
 нет четко установленного срока погашения; при благоприятных условиях повышается курс акций и, следовательно, стоимость имущества фирмы.
Sual: Недостатки выпуска акций для эмитента, с точки зрения фактора риска, следующие: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ это более дорогой источник капитала, чем кредитное финансирование; ● отсутствует возможность влияния владельцев привилегированных акций на политику фирмы (у них нет права голоса); ○ акционеры требуют больше доходов, чем они могли бы получить, поместив
свои средства на банковский депозит; ○ мала возможность контроля движения акций; ○ высока стоимость затрат, связанных с эмиссией и размещением акций.
Sual: Стоимость заемных средств, с точки зрения фактора риска: (Çәki: 1) ○ Равна эффективной процентной ставке по привлеченным кредитам, скорректированной с учетом налогов; ○ Равна уровню доходности, требуемому инвестором на свой капитал; ● Зависит от риска; чем выше риск и ниже залоговая обеспеченность, тем выше стоимость заемных средств; ○ Это возмещение вложенных средств за счет доходов от реализации товаров и услуг; ○ Равна полученной прибыли, обеспечивающей рентабельность инвестиций не ниже желательного для фирмы уровня.
Sual: С точки зрения фактора риска инвестиционная привлекательность крупного пакета акций выше привлекательности мелкого пакета, ввиду: (Çəki: 1)

Sual: Под инвестиционным риском понима Возможность того, что величина прибосовпадает с ожидаемым значением; Возможность того, что инвестируемый Возможность того, что величина прибосовпадает с ожидаемым значением; Увеличение инвестиционных возможно возможность того, что величина прибосовпадать с ожидаемым значением.	ыли от инвестиций никогда не и капитал будет полностью утерян; ыли от инвестиций не всегда ностей предприятия;
<u>ВÖLMƏ: 0401</u>	
Ad	0401
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	a
Suallar təqdim etmək	1 %
Экспертный методМетод ДельфиМетод аналогийАнализ безубыточностиМетод корреляции	
Sual: Риск ликвидности: (Çəki: 1) ○ Связан с неопределенностью, возника эмитентом доходов и способностью компроценты, дивиденды и другие платежи; ○ Сопряжен с используемой эмитентом финансирования операций фирмы (соот средств); ⑥ Связан с невозможностью продать инподходящий момент и по приемлемой це О Возможность того, что величина приблеовпадать с ожидаемым значением; ○ Все ответы верны.	пании выплачивать инвесторам структурой источников ношением заемных и собственных вестиционный инструмент в ене;
Sual: В целом риск, возникающий в иннова включает в себя следующие основные вид 1) О Риск ошибочного выбора инновационного риск не обеспечения инновационного финансирования;	ды рисков: (выделите неверное) (Çəki: ного проекта;

 ○ Маркетинговые риски текущего снабжения ресурсами; ⑥ Коммерческий риск; ○ Деловой риск. 	
деловой риск.	
Sual: Для учета факторов неопределе проекта используется метод: (выдели О Проверки устойчивости;	енности и риска при оценке эффективности те неверное) (Çəki: 1)
О Корректировки параметров проект	та и экономических нормативов;
О Формализованного описания неог	<u> пределенности;</u>
Метод Дельфи;	
Оне все ответы верны.	
Sual: Анализ рынка недвижимого имуц задач: (Çəki: 1)	щества способствует решению следующих
○ определение целесообразности и строительство;	інвестиционных вложений в
О выявление наиболее перспективн	ных сегментов рынка;
Ооценка стоимости различных объе	ектов недвижимого имущества;
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	гора в финансировании покупки объекта
недвижимого имущества;	
всех перечисленных.	
Sual: Компенсация за риск получения	доходов связана с: (Сәki: 1)
Оликвидностью активов	Acrostos os rouna o. (your 1)
○ ликвидностью активов	
О высокими управленческими расхо	рдами
акциями, облигациями	
• особенностями оцениваемого вид	ца движимого имущества
Sual: Норма прибыли при инвестирова (Çəki: 1)	ании в движимое имущество должна быть:
равной ставке процента по денеж	ным вкладам;
Ониже ставки процента по денежнь	ым вкладам;
выше ставки процента по денежн	ным вкладам;
○ равна безрисковой ставке;	
○ равна прибыли по государственны	ым ценным бумагам.
<u>ВÖLMƏ: 0402</u>	
Ad	0402
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	2
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Типичным риском, учитываемым при кумулятивном построении ставки		
дисконта, не является: (Çəki: 1) О размер компании;		
○ структура капитала;		
○ диверсификация клиентуры;		
○ достоверность ретроспективной информации;		
 достоверноств ретроспективной информации, модель кумулятивного построения;		
Suel: Uze ve uvevevveesuuses sevevet vuotevasuteva eneppeuvovas eeveles		
Sual: Что из нижеуказанного служит инструментом превращения дохода в стоимость: (Çəki: 1)		
○ остаточная стоимость бизнеса;		
 ставка (коэффициент) капитализации 		
○ диверсификация клиентуры		
○ метод рыночной экстракции		
○ безрисковая ставка дисконта		
Sual: Компенсация за риск получения доходов связана с: (Çəki: 1)		
Оликвидностью активов		
○ превращением недвижимости в денежные средства		
○ высокими управленческими расходами		
○ акциями, облигациями		
 особенностями оцениваемого вида недвижимости 		
Sual: Компенсация за низкую ликвидность объекта недвижимости с учетом		
фактора риска связана с: (Çəki: 1)		
● ликвидностью активов		
 превращением недвижимости в денежные средства 		
○ управленческими расходами		
○ акциями, облигациями		
○ безрисковой ставкой 		
Sual: С учетом фактора риска как определяют ставку дохода: (Çəki: 1)		
• методом кумулятивного построения		
○ методом разбиения		
○ методом выделения		
○ методом перераспределения 		
○ методом рисковой составляющей.		
Sual: Основные структурные элементы ипотечного кредита зависят от		
следующих факторов: (выделите неверное) (Çəki: 1)		
○ вида, стоимости и состояния недвижимости;		
кредитных процентных ставок;		

○ величины первоначального ○ степени риска и используем ○ применяемых кредитных ин	ого вида страхования;
Sual: Основные структурные эле неверное) (Çəki: 1)	ементы ипотечного кредита: (выделите
Воцма: 0403	
Ad	0403
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	☑
Suallar təqdim etmək	1 %
 Вид, применяемого кредитно объем денежных средств, правилогодержателю; Величина первоначального одоходы заемщика; уровень и степень рисковой 	редоставляемых залогодателем взноса;
Sual: Процентные ставки по кред от вида недвижимости; от особенностей недвижимос срока кредитования; условий кредитования; от степени рисковой составления	
Sual: Срок кредитования связан О с суммой кредита; О возрастом заемщика;	: (выделите неверное) (Çəki: 1)

Sual: Присущие рынку недвижимости р группы: (Çəki: 1)	иски можно разделить на следующие
○ систематические риски;	
О несистематические риски;	
○ случайные риски;	
• все перечисленные;	
○ ни один из них.	
Sual: Укажите источники риска, не хара недвижимость: (Çəki: 1) риск типа собственности; риск местоположения; кредитный риск; риск физического износа и старени риск законодательного регулирова	
Sual: Уровень риска инструментов инвесравнению с инвестициями в финансов уровнем ликвидности; ставкой доходности инвестировань уровнем эластичности спроса и прекраткосрочном периоде; уровнем контроля; всем вышеперечисленным.	вые активы определяется: (Çəki: 1)
Sual: Какими факторами определяются О низкая ликвидность активов О нестабильность налогового законо О изменчивость уровня конкуренции О изменение процентных ставок на р все перечисленные	дательства на рынке недвижимого имущества
Восма: 0501	
Ad	0501
uallardan 8	
aksimal faiz 8	
alları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Источниками возникновения риск является: (Çəki: 1) О территория размещения объекта О условия выдачи	ов на рынке недвижимого имущества

○ износ, старение и разрушение	
все перечисленные	
Они один из перечисленных	
Sual: Какой вид стоимости базируется на принципе замещения или воспроизводства элементов недвижимости, подверженных риску уничтожения Çəki: 1)	-
О инвестиционная стоимость;	
О налогооблагаемая стоимость;	
○ликвидационная стоимость;	
○рыночная стоимость;	
• все ответы неверны.	
Sual: Рост коэффициента автономии по данным бухгалтерской отчетности свидетельствует: (Çəki: 1)	
○ об увеличении степени финансовых затруднений;	
○ о нейтрализации риска финансовых затруднений;	
о снижении риска финансовых затруднений;	
О о повышении кредитоспособности;	
О о снижении кредитоспособности.	
сапитализации при выведении его с помощью метода кумулятивного построения: (Çəki: 1)	
Sual: Составной элемент общего коэффициента капитализации при выведению его с помощью метода кумулятивного построения: (Çəki: 1) Обез рисковая ставка; Овознаграждение за низкую ликвидность; Овознаграждение за риск;	И
○ вознаграждение за управление недвижимым имуществом; • все указанные.	
Sual: Типичным риском, учитываемым при кумулятивном построении ставки цисконта, не является: (Çəki: 1) ○ размер компании; ○ структура капитала; ○ диверсификация клиентуры; ○ достоверность ретроспективной информации; ● модель кумулятивного построения;	

Sual: Компенсация за риск получени. О ликвидностью активов	я доходов связана с: (Çəki: 1)
○ превращением недвижимости в	денежные средства
○ высокими управленческими расх	• • • •
○ акциями, облигациями	
● особенностями оцениваемого ви	ида недвижимости
Sual: Что может быть принято в каче минимальная ставка доходности бумагам: норма возврата инвестиций периодический доход коэффициент капитализации ликвидность объекта	естве безрисковой ставки: (Çəki: 1) и по государственным долговым ценным
BÖLMƏ: 0502	
Ad	0502
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
 О денежно-кредитная политика; конкуренция на рынке кредитны размер ссуды, степень риска него характер отношений между банка 	погашения кредита;
Sual: Факторы влияющие на курсы ап доходность;	кций: (выделите неверное) – (Çəki: 1) и сферами вложения капитала.
Sual: Виды риска инвестиций в ценню риск изменения процентной ставо риск падения общерыночных це коммерческий риск; риск инфляции;	

○ является своеобразной нормог ○ включает минимально приемл ○ включает компенсацию потерь	емый для банка доход от предстоящей инфляции щую возврата кредита, обусловленную в
Sual: Основные структурные элеме следующих факторов: (выделите н вида, стоимости и состояния н кредитных процентных ставок величины первоначального взя степени риска и используемог	едвижимости; ; носа и доходов заемщика; о вида страхования;
Оприменяемых кредитных инстр	уумогтов.
Оприменяемых кредитных инстр Sual: Как рассчитывается прибыль Окак денежное вознаграждение в как разницу между продажной Окак разницу между рыночной с покупку;	предпринимателя: (Çəki: 1) за инвестиционный риск предпринимателя; ценой объекта и расходами на его покупку; тоимостью объекта и расходами на его объекта и суммой прямых и косвенных
Оприменяемых кредитных инстр Sual: Как рассчитывается прибыль Окак денежное вознаграждение как разницу между продажной Окак разницу между рыночной с покупку; Окак разница между стоимостью затрат;	предпринимателя: (Çəki: 1) за инвестиционный риск предпринимателя; ценой объекта и расходами на его покупку; тоимостью объекта и расходами на его объекта и суммой прямых и косвенных
 ○ применяемых кредитных инстр Sual: Как рассчитывается прибыль ○ как денежное вознаграждение ● как разницу между продажной ○ как разницу между рыночной с покупку; ○ как разница между стоимостьк затрат; ○ все вышеперечисленные вари: 	предпринимателя: (Çəki: 1) за инвестиционный риск предпринимателя; ценой объекта и расходами на его покупку; тоимостью объекта и расходами на его объекта и суммой прямых и косвенных
Оприменяемых кредитных инстр Sual: Как рассчитывается прибыль Окак денежное вознаграждение вкак разницу между продажной Как разницу между рыночной с покупку; Как разница между стоимостью затрат; Все вышеперечисленные вария ВÖLMƏ: 0503	предпринимателя: (Çəki: 1) за инвестиционный риск предпринимателя; ценой объекта и расходами на его покупку; тоимостью объекта и расходами на его о объекта и суммой прямых и косвенных анты верны.
Оприменяемых кредитных инстр Sual: Как рассчитывается прибыль Окак денежное вознаграждение вкак разницу между продажной Как разницу между рыночной с покупку; Как разница между стоимостью затрат; Все вышеперечисленные вариз ВÖLMƏ: 0503 Ad Suallardan	предпринимателя: (Çəki: 1) за инвестиционный риск предпринимателя; ценой объекта и расходами на его покупку; тоимостью объекта и расходами на его объекта и суммой прямых и косвенных анты верны.
Оприменяемых кредитных инстр Sual: Как рассчитывается прибыль Окак денежное вознаграждение вак разницу между продажной Окак разницу между рыночной с покупку; Окак разница между стоимостьк затрат; Овсе вышеперечисленные вария Востранция Востр	предпринимателя: (Çəki: 1) за инвестиционный риск предпринимателя; ценой объекта и расходами на его покупку; тоимостью объекта и расходами на его объекта и суммой прямых и косвенных анты верны. 0503

Sual: Формальная схема калькуляции экспортных и импортных цен отличается от схемы, используемой при расчете внутренних цен включением: (Çəki: 1) ○ комиссионных вознаграждений продавцов и представителей; ○ импортных таможенных расходов в стране покупателя; ● расходов по страхованию и резервов необходимых для покрытия непредвиденных рисков; ○ транспортных издержек, расходов по упаковке;
○ затрат на финансирование. ————————————————————————————————————
Sual: Ипотечный кредит – это: (Çəki: 1)
○ кредит с высшей степенью риска для кредитора;
○ краткосрочный кредит; ○ кредит с неравномерными выплатами; ○ все правильно.
Sual: Метод Инвуда предполагает: (Çəki: 1)
 фонд возмещения формируется по ставке процента, равной норме прибыли
на инвестиции;
○ формирование фонда возмещения при линейном возврате;
○ долевое изменение стоимости возврата;
○ фонд возмещения реинвестируется по минимальной из возможных ставок.
Sual: Метод Ринга предполагает: (Çəki: 1)
 ○ фонд возмещения формируется по ставке процента, равной норме прибыли на инвестиции;
○ фонд возмещения формируется по «безрисковой» ставке;
формирование фонда возмещения при линейном возврате;
○ долевое изменение стоимости возврата;
○ фонд возмещения реинвестируется по минимальной из возможных ставок
Sual: Ставка капитализации методом кумулятивного построения определяется: (Çəki: 1)
опутем суммирования ставки компенсации за риск, низкую ликвидность и инвестиционного менеджмента
○путем суммирования ставки компенсации за риск и без рисковой ставки
○ путем суммирования ставки компенсации за риск, низкую ликвидность и учетной ставки Центрального Банка;
 путем суммирования без рисковой ставки, ставки компенсации за риск,
ставки за низкую ликвидность, ставки за инвестиционный менеджмент
○ путем суммирования рисков, связанных с политическим и экономическим положением государства.

Sual: При определении ставки капитализации методом связанных инвестиций учитываются: (Çəki: 1) О ипотечная постоянная и ставка капитализации на собственный капитал;		
		финансовый левередж;
	○ ставка капитализации на собственный капитал и ставка за риск; ○ ставка компенсации за риск и ипотечная постоянная;	
○ ставка компенсации за риск и ипотечная постоянная,○ ставка капитализации на собственный и заемный капитал.		
Воти по по по по по по по по по по по по по		
Ad	0601	
Suallardan	7	
Maksimal faiz	7	
Sualları qarışdırmaq		
Suallar təqdim etmək	1 %	
Sual: Ставка дисконта объединяет в се		
● за риск и стоимость денег с учетог	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
○ за пониженную процентную ставк ○ эффективную налоговую ставку;	y;	
эффективную налоговую ставку,за дополнительные премии застр	ойшика.	
за дополнительные премии застрза неликвидность объекта.	oviщvika,	
Sual: Норма прибыли при инвестирова	ании в движимое имущество должна быть:	
(Çəki: 1)		
○ равной ставке процента по денеж		
Ониже ставки процента по денежны		
 выше ставки процента по денежны равна безрисковой ставке; 	ым вкладам,	
равна оезрисковой ставке,равна прибыли по государственнь	ым ценным бумагам	
равна приовани не государственна	The second of th	
Sual: Метод кумулятивного построения	я коэффициента капитализации это: (Çəki:	
1)		
○ сравнение оцениваемого объекта с объектом аналогом;		
	/ и коэффициента фонда погашения;	
 к базовой безрисковой ставке программи и разричения 	цента прибавляются поправки на	
различные виды риска; Орасчет будущей стоимости аннуит	татэ:	
 расчет оудущей стоимости аннуит расчет амортизационной единиць 		
pacier amopinioagnemen egiming		
Sual: Ставка капитализации собственн	ного капитала состоит: (Сәki: 1)	
○из ставки ипотечного кредита;	(3 /	
из нормы прибыли и нормы возвра	ата собственного капитала;	
○ из безрисковой ставки;		

○ процентной ставки по государственным ценным бумагам;○ процентной ставки коммерческих банков.	
 как разницу между продажной це как разницу между рыночной стопокупку; как разница между стоимостью об затрат; 	инвестиционный риск предпринимателя; ной объекта и расходами на его покупку; имостью объекта и расходами на его бъекта и суммой прямых и косвенных
Овсе вышеперечисленные варианты верны. Sual: Метод дисконтирования чистых доходов: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ позволяет получить прогнозную, будущую доходность фирмы, представляющую наибольший интерес для инвесторов; ○ делает возможным учесть экономическое устаревание фирмы; ○ позволяет определить рыночную стоимость предприятия; ◎ позволяет рассчитать остаточную стоимость объекта оценки; ○ позволяет определить прогнозную доходность с учетом рисков инвестиций, предполагаемых темпов инфляции, изменений конъюнктуры на рынке через ставку дисконта.	
Sual: Для основательного внедрения выполнение нижеследующего услови оцениваемый объект должен при одолжны быть аналоги оцениваем можно рассчитать величину буду ни один из перечисленных присущие движимому имуществу	ія: (Çəki: 1) носить доход юго объекта щих доходов
Вотма: 0602	
Ad	0602
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	⊿
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Составной элемент общего коэсего с помощью метода кумулятивного без рисковая ставка; вознаграждение за низкую ликвидовознаграждение за риск вознаграждение за управление д	дность;

все указанные.
Sual: Типичным риском, учитываемым при кумулятивном построении ставки дисконта, не является: (Çəki: 1)
○ размер компании;
○структура капитала;
диверсификация клиентуры;
Одостоверность ретроспективной информации;
модель кумулятивного построения;
Sual: Компенсация за риск получения доходов связана с: (Çəki: 1) О ликвидностью активов
○ превращением движимого имущества в денежные средства
○ высокими управленческими расходами
акциями, облигациями
● особенностями оцениваемого вида движимого имущества
Sual: Присущие рынку машин и оборудования риски можно разделить на следующие группы: (Çəki: 1)
Осистематические риски;
○ несистематические риски;
○ случайные риски;
все перечисленные;
○ни один из них. ————————————————————————————————————
Sual: Метод Хоскольда предполагает: (11) (Çəki: 1)
 ○ фонд возмещения формируется по ставке процента, равной норме прибыли на инвестиции;
● фонд возмещения формируется по «безрисковой» ставке;
○ формирование фонда возмещения при линейном возврате;
○ долевое изменение стоимости возврата;
Офонд возмещения реинвестируется по минимальной из возможных ставок.
Sual: Использование формул для расчета цен нефти: (Çəki: 1)
○ обеспечивает сочетание минимального риска с «разумной» нормой
прибыли в условиях нестабильного положения на рынке
О содействует восстановлению долгосрочных отношений между
экспортерами и импортерами
○ позволяет странам – членам ОПЕК расширять экспорт, оказывая давление
на цены
позволяет сочетать все три вышеуказанных фактора
Онет соответствующего ответа

Sual: К корректирующим факторам формирования ставки роялти не относятся: (Çəki: 1)

 Факторы степени производственного и коммерческого риска факторы, формирующие величину годовой дополнительной прибыли факторы конкуренции со стороны альтернативных технологий 		
○ монополизация рынка продукции ○ влияние научно-технического прогресса		
Вотма: 0701		
Ad	0701	
Suallardan	7	
Maksimal faiz	7	
Sualları qarışdırmaq		
Suallar təqdim etmək	1 %	
Sual: Возможность потери части ресур получения дополнительных расходов определённой производственной и фи Рыночным риском; Инвестиционным риском; Финансовым риском; Коммерческим риском; Предпринимательским риском;		
Sual: Разновидность неопределенност может быть определено, то есть в этог возможность оценить вероятность соб Динамическим риском; Статическим риском; Предпринимательским риском; Экономическим риском; Общим риском;		
Sual: Возможность не наступления как возможность отклонения каких-либо в значений называется: (Çəki: 1) Динамическим риском; Статическим риском; Предпринимательским риском; Экономическим риском; Общим риском;		

Sual: Возможность отклонения характеристик экономического состояния объекта (предприятия или иной хозяйственной единицы) от ожидаемых (альтернативных) значений называется: (Çəki: 1)

ОДинамическим риском;	
○ Статическим риском;○ Предпринимательским риском;	
Экономическим риском;	
Общим риском;	
Sual: Первый постулат риска заклю	
 Следует различать риск и его м Риск отражает решения с помо 	• •
○ Риск отражает решения, с помощью которых связывается время;○ Будущее не может быть известно в достаточной степени;○ Свободного от риска поведения не существует;	
Sual: Второй постулат риска заключ	нается в том, что: (Çəki: 1)
• Акцентируя внимание на риске	, можно забыть об опасностях;
	жно быть выполнено к определенному
моменту в будущем, наступление Оценки риска субъективны и за	
	личия экономического риска несет риск
упущенной экономической выгоды	•
○ Понятие риска определяется ка иное, как то, что измеряется как р	ак мера, но проблема измерения – это не что иск;
Вотма: 0702	
Ad	0702
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	Ø
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Третий постулат риска заключ	нается в том, что: (Çəki: 1)
○Следует различать риск и его м	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

 Будущее не может быть известно в достаточной степени; Овободного от риска поведения не существует; Риск связан с оценками и решениями субъекта и не существует безотносительно к ним;
Sual: К содержанию четвертого постулата риска не относится характеристика: (Çəki: 1)
○ Следует различать риск и его меры;
© Возможная опасность потерь, вытекающая из специфики тех или иных
явлений природы и видов деятельности человека; О Нельзя начинать любое исследование без определения того, что исследуется;
 ○ Понятие риска определяется как мера, но проблема измерения –это не что иное, как то, что измеряется как риск;
○ Акцентирую внимание на опасности, можно забыть о тех выгодах, которые можно было бы достичь путем принятия рискованного решения;
Sual: Объект-носитель риска –это: (Çəki: 1)
 Математический признак, означающий возможность рассчитать частоту наступления события;
○ Свойства объекта, которые могут отражаться в натуральном или стоимостном выражении;
О Нематериальное свойство объекта;
○ Полная или частичная потеря свойств объекта; ○ Невозможность определить время или место возникновения события;
Sual: К понятию ущербности следует отнести: (Çəki: 1)
© Создание ситуации, которая в будущем может привести к убыткам;
○ Негативные изменения во внешней среде, которые наносят реальный или
потенциальный ущерб; Объективно существующая возможность негативного воздействия на
предприятие;
○ Объективно существующая возможность негативного воздействия на предприятие;
○ Ухудшение или потеря свойств объекта, которые могут выражаться в натуральном или стоимостном выражении;
Sueli Depositional exer (Coldi 1)
Sual: Вероятность -это: (Çəki: 1) О Система расчета рисковых ситуаций;
● Числовая характеристика степени возможности появления какого- либо
определённого события в тех или иных определённых, могущих повторяться
неограниченное число раз условиях;
Отсутствие ошибок в статистических данных;
○ Математический признак, означающий возможность рассчитать частоту наступления события при наличии достаточного количества статистических данных.
○ Возможность оказания влияния на рисковую ситуацию;

Недостоверность;Ущерб;ДостоверностьВероятность;	
Sual: Шанс - это: (Çəki: 1) Возможность проявления положительного действия в условиях риска; Объективно существующая возможность предприятие; Совокупность условий и факторов, созда развития; Прибыль или положительное отклонение Ущерб или отрицательное отклонение;	негативного воздействия на ющих благоприятные условия для
BÖLMƏ: 0703	0702
Ad	0703
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	⊠
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: К основным функциям предпринимателю Распределительная функция;	ьского риска относятся: (Çəki: 1)
Защитная функция;Контрольная функция;€ Стабилизирующая функция;Аналитическая функция;	

Sual: Негативный аспект регулирующей функции подразумевает: (Çəki: 1)

ких
Wix
рй
,
то: ели; цке
ели; ых ых

Sual: Классификация рисков имеет своей целью: (Çəki: 1)

- Систематизировать разнообразие существующих экономических рисков;
- Сортировать разнообразие существующих экономических рисков;

○ Создать общую и взаимосвяза	——————————————————————————————————————
Восма: 0801	
Ad	0801
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: В наиболее общем виде клас Система, по которой что-нибу, Система, по которой что-нибу, Система, по которой что-нибу Разделено по группам, разряд Разделено по группам, взаимо	дь классифицировано; дь детализировано; удь систематизировано; цам и классам;
Sual: Классификация риска –это: (Çəki: 1) ● Научная система деления риска на однородные группы по определённому признаку; ○ Теоретическая система деления риска на однородные группы по определённому признаку; ○ Практическая система деления риска на однородные группы по определённому признаку; ○ Упорядочение рисков по источникам неопределённости; ○ Упорядочению рисков по источникам непредсказуемости; 	
Sual: К основным принципам классификации рисков можно отнести следующие: (Çәki: 1) ○ Целесообразно выделять такие характерные признаки этого явления, как источник риска; ○ Одна и та же рискованная ситуация может содержать различные риски; ○ Рискованные ситуации рисков одной группы должны иметь детализацию одного порядка; ○ Рискованные ситуации рисков одной группы должны отвечать целям классификации; ⑥ Классификация должна проводиться с позиций системного подхода;	

видным экономистом, как: (Çəki: 1)

Ф. Найт;

ОДж. С. Милль;

имательских рисков предполагалось с рисков, как: (Çəki: 1)	
Sual: Можно выделить следующие признаки классификации экономических рисков: (Çəki: 1) По отношению к покупательной способности валюты; По сфере проявления; В зависимости от основной причины возникновения рисков; По времени возникновения; По регулярности возникновения;	
ют следующие виды экономических	
0802	
7	
7	
∞	
1 %	

Sual: Спекулятивные риски –это риски, которые: (Çəki: 1) О Несут в себе пибо потери, пибо дополнительную прибыль для			
 ○ Несут в себе либо потери, либо дополнительную прибыль для предпринимателя; ○ Практически всегда несут в себе потери для предпринимателя; 			
			 Связаны с изменением курсов валют, изменением конъюнктуры рынка; Связаны со стихийными бедствиями, несчастными случаями; Связаны с изменением условий инвестиций;
- CD/IGGIDI O PIGMONONI YONODPIPI PINDOOTPIQPIPI,			
Sual: По сфере возникновения различают следующие виды экономических			
рисков: (Çəki: 1)			
○ Инвестиционный;			
○ Финансовый;			
○ Торговый;			
Коммерческий;Измерческий;			
○Инновационный; 			
Sual: Производственный риск-это риск, который: (Çəki: 1)			
О Связан с невыполнением предприятием своих планов по производству продукции;			
 Связан с потерями в процессе финансово-хозяйственной деятельности фирмы; Связан с невозможностью выполнения фирмой своих финансовых 			
		обязательств;	
 ○ Связан с изменением покупательной способности денег, неосуществлением платежей; 			
○ Связан со снижением объёмов продаж, повышением закупочной цены			
товара;			
2			
Sual: Коммерческий риск - это риск, который: (Çəki: 1)			
○ Связан с невыполнением предприятием своих планов по производству продукции;			
○ Связан с потерями в процессе финансово-хозяйственной деятельности фирмы;			
○ Связан с невозможностью выполнения фирмой своих финансовых обязательств;			
○ Связан с изменением покупательной способности денег, неосуществлением платежей;			
 Овязан со снижением объёмов продаж, повышением закупочной цены товара; 			
Sual: Финансовый риск -это риск, который: (Çəki: 1)			
О Связан с невыполнением предприятием своих планов по производству			
продукции;			
○ Связан с потерями в процессе финансово-хозяйственной деятельности фирмы;			

 © Связан с невозможностью выполнения фирмой своих финансовых обязательств; ○ Связан с изменением покупательной способности денег, неосуществлением платежей; ○ Связан со снижением объёмов продаж, повышением закупочной цены товара; Sual: В зависимости от основной причины возникновения рисков различают следующие виды рисков: (Çəki: 1) ○ Торговые; ○ Коммерческие; ○ Имущественные; ○ Финансовые; ○ Инвестиционные; 			
		Восма: 0803	
		Ad	0803
		Suallardan	7
		Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	₩		
Suallar təqdim etmək	1 %		
зависящим; ○ Связаны с убытками по причине отказа от платежа; ● Связанны с проявлением стихи! ○ Связаны с возникновением убы госполитики;	предпринимателя по причинам от него не задержки платежей, не поставки товара,		
зависящим; Связаны с убытками по причине отказа от платежа; Связаны с перевозками грузов р Связаны с возникновением убытосполитики;	предпринимателя по причинам от него не задержки платежей, не поставки товара,		

Sual: Политические риски –это риски, которые: (Çəki: 1) ○ Связаны с потерями имущества предпринимателя по причинам от него не зависящим; ○ Связаны с убытками по причине задержки платежей, не поставки товара, отказа от платежа; ○ Связаны с перевозками грузов различными видами транспорта; ● Связаны с возникновением убытков или сокращением прибыли из- за госполитики; ○ Связаны с наступлением гражданской ответственности за нанесение ущерба окружающей среде;
Sual: Транспортные риски –это риски, которые: (Çəki: 1) ○ Связаны с потерями имущества предпринимателя по причинам от него не зависящим; ○ Связаны с убытками по причине задержки платежей, не поставки товара, отказа от платежа; ○ Связаны с перевозками грузов различными видами транспорта; ○ Связаны с возникновением убытков или сокращением прибыли из-за госполитики; ○ Связаны с наступлением гражданской ответственности за нанесение ущерба окружающей среде;
Sual: Имущественные риски –это риски, которые: (Çəki: 1) Овязаны с потерями имущества предпринимателя по причинам от него не зависящим; Овязаны с убытками по причине задержки платежей, не поставки товара, отказа от платежа; Овязаны с перевозками грузов различными видами транспорта; Овязаны с возникновением убытков или сокращением прибыли из- за госполитики; Овязаны с наступлением гражданской ответственности за нанесение ущерба окружающей среде;
Sual: Риск-менеджмент как искусство, наука и специфическая дисциплина об успешном функционировании предприятия в условиях рисковой ситуации –это: (Çəki: 1) Управление рисками как системный подход; Управление рисками как процессный подход; Управление рисками в широком смысле; Управление рисками в узком смысле; Управление рисками в узком смысле; Управление рисками как теория;

Sual: Риск-менеджмент как практические механизмы и действия по разработке и реализации мер по уменьшению или исключению случайных потерь в условиях рисковой ситуации –это: (Çəki: 1)

• Управление рисками как системный подход;

 Управление рисками как процессный подход; Управление рисками в широком смысле; Управление рисками в узком смысле; Управление рисками как теория; 	
<u>Вотма: 0901</u>	
Ad	0901
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Риск-менеджмент как сложная система, включуправляющую подсистемы –это: (Çəki: 1) ○ Управление рисками как системный подход; ◎ Управление рисками как процессный подход; ○ Управление рисками в широком смысле; ○ Управление рисками в узком смысле; ○ Управление рисками как теория;	нающая управляемую и
Sual: Управление рисками как теория; (Çəki: 1) Управление рисками как системный подход; Управление рисками как процессный подход; Управление рисками в широком смысле; Управление рисками в узком смысле; Управление рисками как теория;	
Sual: Можно выделить следующие формы риск-мен Пассивный подход; Активный подход; Консервативный подход; Традиционный подход; Корпоративный подход.	неджмента: (Çəki: 1)
Sual: Совокупность однородных по времени или ос риск—это: (Çəki: 1) ○ Метод управления рисками; ○ Способ управления рисками; ○ Механизм управления рисками; ○ Инструмент управления рисками; ● Методика управления рисками;	нове методов воздействия на

Sual: Сознательное решение подпредпринимательского риска –это	вергнуться воздействию определенного вида
Уклонение от риска;	5. (Çekk. 1)
○Избежание риска;	
© Согласие на риск;	
○ Снижение степени риска;○ Перенос риска;	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ятия риска можно отнести следующие
высказывания: (Çəki: 1) Он предполагает оставление	всего или части риска за предпринимателем;
	енность за принятие риска и его последствий
○Предпринимателю необходим покрытия возможных потерь;	ио создавать фонды денежных средств для
Фонды для покрытия возможно только за счет собственных сре,	ных потерь при принятии риска создаются дств;
 О Фонды для покрытия возможных потерь при принятии риска создаются только за счет привлеченных средств; 	
 Метод сохранения риска; Метод резервирования риска Метод снижения риска; Метод уклонения от риска; Метод замены риска; 	;
Воцма: 0902	
Ad	0902
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	2
Suallar təqdim etmək	1 %
являются: (Çəki: 1) Формирование резервных сум доводимых различным центрам Формирование системы страх оборотных активов;	ления рисками метода принятия риска им финансовых ресурсов в системе бюджетов, ответственности ковых запасов по отдельным элементам ов тех из них, которые являются
сомнительными; Снижение доли заемного каг	

 Формирование резервного фонда субъектом экономики, создаваемого в соответствие с требованиями законодательства и устава субъекта экономик
Sual: К содержанию группы методов снижения риска не относятся: (Çəki: 1) Управление активами и пассивами; Самострахование; Хеджирование; Методы предотвращения; Диверсификация;
Sual: К группе методов переноса риска относятся: (Çəki: 1)
Sual: Метод переноса риска можно по-другому назвать: (Çəki: 1) Метод отказа от риска; Метод снижения риска; Метод предупреждения риска; Метод передачи риска; Метод страхования риска;
Sual: Самым надежным методом управления рисками как с точки зрения субъекта экономики, так и с точки зрения всей экономики в целом, является: (Çəki: 1) ○ Метод принятия риска; ○ Метод резервирования риска; ○ Метод внутреннего страхования риска; ○ Метод переноса риска; ○ Метод снижения риска;
Sual: К основным направлениям метода переноса риска можно отнести: (Çəki
Sual: Метод, который осуществляется путем переноса хозяйственной деятельности, связанной с повышенным инвестиционным риском, в пределы небольшого дочернего субъекта экономики –это: (Çəki: 1) Одиверсификация риска; ОРаспределение риска;

 Локализация риска; Резервирование риска; Внутреннее страхование риска;	
Вотма: 0903	
Ad	0903
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Внутреннее страхование риска Перераспределение риска во вр Перераспределение риска в про Снижение степени риска и поте Перенос рисковой деятельности предприятия; Нейтрализацию риска;	ремени; рстранстве;
Sual: Метода диверсификации риска Распределение риска; Локализация риска; Перенос риска; Трансферт риска; Снижение степени риска;	а можно по-другому назвать как: (Çəki: 1)
(Çəki: 1)	странстве достигается следующими путями: жду участниками хозяйственного процесса; и;
 Он имеет целью тщательно сба Его цель – свести к минимуму и Он направлен на избежание чре регулирования основных парамет; 	зменения в получаемом доходе и прибыли; езмерного риска путем динамического ров вложения капитала; пирование посредством выработки ценовой

минимизации их последствий, относ	ля уменьшения вероятности потерь и для сятся: (Çəki: 1)
○ Упреждающие методы; ○ Методы переноса риска;	
○ Методы трансферта риска;	
Методы предотвращения или с	нижения рисков до приемлемого уровня;
● Методы снижения степени риск	a;
Sual: Упреждающие методы управле 1)	ения рисками по-другому называются: (Çəki:
О Методы диверсификации риска	;
О Методы диссипации риска;	
О Методы снижения степени риск	
О Методы управления активами и	пассивами;
предприятия; Механизм ограничения уровня Формирование резервных сумм доводимых различным центрам от Оптимизация налогообложения Формирование системы матери Вошма: 1001 Ad Suallardan	ством выработки ценовой стратегии риска; финансовых ресурсов в системе бюджетов, гветственности; ; гальных и информационных резервов;
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	≅
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Метод управления рисками, ко ограничений, что позволяет снизить Лимитирование риска; Регулирование риска; Резервирование риска; Компенсация риска; Локализация риска;	оторый заключается в установлении системы 5 уровень риска –это: (Çəki: 1)

Sual: Система внутреннего лимитирования риска включает следующие направления: (Çəki: 1)

 Предельный размер заемных средств, используемых в предпринимательской деятельности; Удельный вес средств идущих на формирование резервного фонда;
 Удельный все средств идущих на формирование ресервного фонда; Минимальный размер активов в высоколиквидной форме;
○ Максимальный размер товарного или потребительского кредита;
О Максимальный период отвлечения средств в дебиторскую задолженность;
Sual: Система, позволяющая исключить риски проводимых операций в результате неблагоприятных изменений в будущем курса валют –это: (Çəki: 1) О Лимитирование;
○Диссипация;
○Трансферт;
○ Резервирование;
Хеджирование;
Suel: K equapur na epocation yournepound equaction: (Coki: 1)
Sual: К основным способам хеджирования относятся: (Çəki: 1) О Форвардные контракты;
○ Форвардные контракты, ○ Диверсификация портфеля акций;
○ Дивереификация портфеля акции;○ Опцион;
Фьючерсные контракты;
○ Выпуск дополнительных облигаций.
Sual: К основным недостаткам страхования можно отнести: (Çəki: 1) ● Не всегда обеспечивается полная финансовая компенсация потерь; ○ Много средств отвлекается на формирование резервных фондов; ○ Ограничивается возможность выбора альтернативного решения; ○ Утрачивается возможность управления необоротными средствами; ○ Имеется ряд практических проблем при осуществлении процесса страхования;
Sual: Гарантии – это метод управления рисками, который предполагает: (Çəki: 1)
○ Предоставление субъекту экономики от контрагентов поручительств;
○ Предоставление субъекту экономики от контрагентов гарантийных писем третьих лиц;
 Предоставление субъекту экономики от контрагентов страхового полиса;
○ Предоставление субъекту экономики от контрагентов контрактов;
○ Предоставление субъекту экономики от контрагентов залога;
Sual: К основным методам согласия на риск относятся: (Çəki: 1)
 Формирование резервного фонда;
О Локализация рисков;
○Перенос риска;
О Снижение степени риска;
Самострахование;

BÖLMƏ: 1002

Ad	1002
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
Sual: Выявление рисков – аспект ана	лиза рисков: (Çəki: 1)
Sual: Первым этапом идентификации Сбор информации; Комплексный анализ рисков; Анализ причин возникновения ри Составление функциональной за Установление взаимосвязей меж	исковых ситуаций; ависимости;
Sual: К основным методам выявлени Осмысление риска; Опросный лист; Поточные диаграммы; Инспекции; Комплексный анализ рисков;	я рисков относят: (Çəki: 1)
Sual: Опросный лист –это: (Çəki: 1) • Метод получения информации д О Метод получения информации д О Графический метод получения и О Совокупность вопросов, описыв О Метод получения информации д	ля оценки рисков; нформации; ающих объект изучения;
Sual: Структурные диаграммы позвол внутреннего риска: (Çәki: 1) ○ Дублирование; ● Взаимозависимость; ○ Концентрация; ○ Централизация; ○ Зависимость;	ляют определить следующие формы

процессах; ○ Один из методов получения инс ● Разновидность структурных диак ○ Один из методов измерения рис	•
Sual: Поточные диаграммы позволян Критические области производст Особенности технологии произв Масштабы потерь при том или и характеристику и состояние осо Возможные альтернативы разви	твенного процесса; одства продукции; ном инциденте; обо опасных агрегатов;
Воцма: 1101	
Ad	1101
Suallardan	7
Maksimal faiz	7
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %
	ния рисков; внимания управленческого персонала; мотреть все возможные риски и их
Sual: Назовите основные варианты и Структурные инспекции; Потоковые инспекции; Неожиданные инспекции; Управленческие инспекции; Инспекции заблаговременного и	
Sual: Схемы принятия решений в изу относятся к: (Çəki: 1) Основным методам идентифика Статистическим методам идент	ции рисков;

○Финансовым методам идентифика	ации рисков;
Управленческим методам иденти	фикации рисков;
○Дополнительным методам идентификации рисков; ————————————————————————————————————	
Sual: Убытки, связанные с нанесение свой состав: (Çəki: 1)	ущерба окружающей среде, включают в
	оявления загрязнения окружающей среды;
Ухудшение качества и выбытие из Очищение окружающей среды;	з оборота природных ресурсов;
	дшение качества жизни на загрязненных
○Планирование по улучшению окру	ужающей среды;
Sual: Ущерб, который включает расхо	ды на лечение травмированных
работников, оплату санаторно-курорти	ного лечения –это: (Çəki: 1)
○ Нанесение вреда третьим лицам;○ Нанесение ущерба окружающей	
Ущерб жизни персонала;	среде,
Убытки, связанные с лечением;	
○ Вред населению. ————————————————————————————————————	
Sual: К основным видам потерь можно	о отнести: (Çəki: 1)
○ Материальные потери;	
○Трудовые потери;	
Экономические потери;Социальные потери;	
Осоциальные потери;Финансовые потери;	
Sual: Материальные потери –это поте	ери, которые предусматривают: (Çəki: 1)
ОДополнительные затраты;	ри, которые продусматривают. (фека. т)
○Прямые потери оборудования;	
Потери имущества;	
○Выплаты штрафов;	
○Уплаты дополнительных налогов;	
Вотма: 1102	
Ad	1102
Suallardan	6
Maksimal faiz	6
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	1 %

Sual: Убытки, связанные с недопоставкой продукции и услуг потребителям –это:
(Çəki: 1) ● Штрафы за невыполнение обязательств по поставкам продукции;
© Судебные издержки;
○ будеоные издержки; ○ Компенсации за вынужденный простой предприятия;
○ Выплата по нетрудоспособности;
○ Ухудшение качества ресурсов;
Cueli Carretti una parte de la companya de la compa
Sual: Основными разновидностями финансовых потерь являются: (Çəki: 1) • Безвозвратные;
⊚ безвозвратные, ○ Специальные;
○ Материальные;
⊙ Трудовые;
⊙ грудовые, ⊙ Прямые;
— Прямые,
Sual: Финансовые потери –это потери, которые предусматривают: (Çəki: 1)
ОПрямые потери имущества;
○ Потери сырья;
Потери сыры;Прямой денежный ущерб;
○ Выплаты штрафов;
○ Уплату дополнительных налогов;
- STEAR AGE TO THE TENER
Sual: Трудовые потери –это потери, которые включают: (Çəki: 1)
ОПрямые затраты на оборудование;
 Потери рабочего времени;
○ Денежный ущерб, связанный с выплатой штрафов;
○ Потери реализации проекта;
○ Потери вследствие чрезвычайных ситуаций;
Sual: Потери времени включают в свой состав: (Çəki: 1)
○ Потери времени при реализации проекта;
Потери рабочего времени;
○Прямые затраты на оборудование;
○Дополнительные затраты по проекту.
○Потери вследствие чрезвычайных ситуаций;
Sual: Специальные виды потерь включают свой состав: (Çəki: 1)
○ Потери в виде нанесения ущерба здоровью и жизни людей;
○ Потери рабочего времени;
 Прямой ущерб от непредусмотренных платежей;
○ Прямые затраты на оборудование; ○ Потолический в сельствии по представления
○Дополнительные затраты по проекту;
Воцма: 1103

Ad 1103

Maksimal faiz	38
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %
Sual: Сущность экономической эффект	гивности как категории состоит: (Çəki: 1)
○ в том, что она выражает сообщени	не нормы дохода и расхода;
● в том, что она выражает экономиче	еские отношения и интересы участников
	складывающеюся соотношения между
результатами и затратами;	,
Ов том, что она свидетельствует о п	•
превышения совокупных результатов О в том, что она выражает конструир	•
ов том, что она выражает конструир норму чистой прибыли инвестора;	ованную на оазе денежных потоков
Овсе ответы верны.	
- r-	
Sual: Результаты: (выделите неверное) (Caki: 1)
О отражают те глобальные задачи, к	, , ,
инвестиционном проекте для достиже	
развития;	·
Онапрямую связаны с преследуемы	ми инвестором целями;
Освязаны с измерением экономичес	кой эффективности инвестиционных
проектов;	
• направлены на достижение намече	энных в проекте целей;
Овсе ответы верны.	
Const. (Company (Company) (Company)	in lite 4)
Sual: Затраты: (выделите неверное) (Ç О аккумулируются в основном капита	
○ служат для достижения намеченнь	
	тствующих наличенных результатов;
• отражают глобальные задачи, кото	•
инвестиционном проекте для достиже	·
развития;	·
○ аккумулируются в обратном капита	але.
Sual: Внеэкономические результат: (вы	ıделите неверное) (Çəki: 1)
О не поддаются стоимостному выраж	
○ оцениваются всегда за рамками ин	•
Оих нельзя суммировать с экономич	
○их необходимо учитывать лицам, г	іринимающим решения об
инвестировании;	
 они ориентированы на достижение 	определенных целеи, имеющих
денежную оценку.	

Suallardan

38

Sual: Эффект: (выделите неверное) (Çəki: 1)	
это то, что получит инвестор в результате реализации проекта;	
○ это разносить оценок результатов и затрат; ○ позволяет судить о том, что получит инвестор в результате реализации проекта;	
○ это разность совокупных результатов и текущих издержек.	
Sual: В динамических моделях эффективность: (Çəki: 1)	
○ позволяет судить о том, какой ценой достигается поставленная в проекте цель;	
○ это выражение соотношения результатов и затрат;	
○ это соотношение эффекта и единовременных затрат;	
○ это то, что получит инвестор в результате реализации проекта;	
 это разносить результатов и затрат, приведенных в сопоставимый вид в 	
соответствии с представлениями инвестора о приемлемом для него уровне нормы дохода.	
Sual: Эффективность инвестиционного проекта определяют для: (Çəki: 1)	
Ооценки потенциальной целесообразности реализации проекта;	
Одля проверки условия, согласно которому совокупные результаты	
превышают затраты всех видов в приемных для инвесторов размерах;	
Ооценки преимуществ рассматриваемого проекта в сравнении с	
альтернативными;	
О ранжирования проектов по принятой системе показателей эффективности с	
целью их последующего включения в инвестиционную программу в условиях	
ограниченных финансовых и других ресурсов;	
все ответы верны.	
Sual: Opposes poulse evenessationes à adadout appost a la light post a la light pour le light pour l	
Sual: Определение экономической эффективности инвестиционного проекта заключается: (Çəki: 1)	
○ оценки преимуществ рассматриваемого проекта в сравнении с альтернативными;	
○ оценки потенциальной целесообразности реализации проекта;	
○ отражают глобальные задачи, которые должны быть решены в	
инвестиционном проекте для достижения главной цели экономического	
развития;	
● в выяснением соответствия проекта, заложенных в нем технических,	
технологических, организационных, маркетинговых, финансовых и других	
решений целям и интересам инвесторов;	
О ранжирования проектов по принятой системе показателей эффективности с	
целью их последующего включения в инвестиционную программу в условиях	
ограниченных финансовых и других ресурсов;	

Sual: Рассмотрение сущности экономических интересов инвестора и комплекса специфических решений, объединенных в инвестиционном проекте, необходимых для достижения цели инвестора начинают: (Çəki: 1) ○ с решения комплекса вопросов по определению требований собственника; ○ с установления параметров экономического интереса инвестора; ○ с выбора и оценки показателей, объективно отражающих содержание проектных решений с позиций экономики; ○ с определения требований инвестора по уровню приемлемого для него дохода; ● все ответы верны.
Sual: Изучение теоретических проблем оценки эффективности инвестиций начинают: (Çəki: 1)
с последовательного рассмотрения;
○ с определения требований инвестора по уровню приемлемого для него дохода;
Ос установления параметров экономического интереса инвестора;
○ в выяснением соответствия проекта, заложенных в нем технических, технологических, организационных, маркетинговых, финансовых и других решений целям и интересам инвесторов;
○с выбора и оценки показателей, объективно отражающих содержание
проектных решений с позиций экономики.
Sual: Оценка меры соответствия проекта, заложенных в нем технических, технологических, организационных, маркетинговых, финансовых решений целям и интересам инвесторов возможна при следующих условиях соизмерения: (выделите неверное) (Çәki: 1) ○ экономические интересы и проектные решения должны быть представлены в единой количественной системе измерителей; ○ оно должно базироваться на едином критерии экономической эффективности; ○ оно должно базироваться на общей методологической основе; ○ экономические интересы и проектные решения должны быть представлены в стоимостных измерителям; ● все ответы неверны.
Sual: Экономические интересы инвестора воплощаются: (Çəki: 1)
Sual: Показатели эффективности инвестиций должны соответствовать: (выделите неверное) (Çəki: 1) О норма дохода; О чистой прибыли;

○ валовой прибыли; ● комплексу проектных решений; ○ все ответы верны.	_
Sual: Что является ключевым в принятии решения об инвестировании: (Çəki: 1) мера компенсации за отказ от потребления в момент времени t=1, ради дополнительного потребления в последующие периоды t=2,3,4n. комплекс проектных решений; экономические интересы и проектные решения должны быть представлень стоимостных измерителям; экономические интересы и проектные решения должны быть представлень единой количественной системе измерителей; все ответы верны.	ol
Sual: Компенсация за отказ от потребления в текущем периоде должна быть выражена: (Çəki: 1)	
Sual: Мера компенсации за отказ от потребления в текущем периоде ради более полного удовлетворения потребностей в будущем посредством вложени средств в объекты предпринимательской деятельности, должна быть выражена: (Çəki: 1) в целее отказа; в чистой прибыли; в валовой прибыли; в соизмерении прибыли с инвестируемыми средствами; все ответы верны.	Я
Sual: Норма дохода, приемлемая для инвестора, это-: (Çəki: 1) ○ это соотношение эффекта и единовременных затрат; ○ это соотношение результатов и затрат; ◎ соотношение прибыли и инвестируемых средств в развитие производства, выраженное в процентах или долях единицы; ○ прирост капитала; ○ все ответы верны.	
Sual: Прирост капитала инвестора должен быть достаточным для того, чтобы: (выделите неверное) (Çəki: 1) О компенсировать инвестору отказ от использования имеющихся средств на потребление в текущем периоде в минимально приемлемом для него размере;	

 компенсировать инвестору цену отказа от немедленного потребления благ ради более полного удовлетворения потребностей в следующие периоды посредством вложения средств в объекты предпринимательской деятельности;
○ компенсировать обесценение денежных средств в связи с предстоящей инфляций;
○ гарантировать возмещение возможных потерь в связи с наступлением инвестиционных рисков;
удовлетворить экономические интересы инвестора.
Sual: Основными категориями методологии КЭШ – флоу является: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○притоки реальных денежных средств;
○оттоки реальных денежных средств;
чистая и валовая прибыли инвестора;
○ эффективность притоков реальных денежных средств;
○ эффективность оттоков реальных денежных средств.
Sual: Процесс преобразования внеэкономической информации в экономическую проводится в соответствии со следующими методологическими принципами: (выделите неверное) (Çəki: 1) Учет ранее производственных ресурсов, но возможных к использованию в проекте по альтернативной стоимости; Требования организационно-экономического механизма национальной экономики; Учет риска на стадии экономического обоснования оптимального уровня надежности технических и организационных, экономических систем проекта; отражение текущих затрат; учет инфляции.
Sual: Притоки и оттоки денежных средств по проекту группируется: (Çəki: 1)
○ по признаку охвата финансовых источников;
○ по признаку инвестиционной мотивации;
○ все ответы верны. ————————————————————————————————————
Sual: Притоки и оттоки денежных средств по сферам деятельности группируются на: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ операционные; ○ финансовые; ● производственные;
○ инвестиционные;
○ инвестиционно-финансовой.

Sual: Притоки и оттоки денежных средств по их исходной сущностной форме группируются на: (Çəki: 1)
Sual: Чистый доход определяется: (Çəki: 1)
Sual: Показатели экономической эффективности: (выделите неверное) (Çəki: 1)
Sual: Чистый доход выражается: (Çəki: 1) как соотношение результата и затрат; как разность притоков и оттоков денежных средств; как алгебраическая сумма сальдо потоков денежных средств по трем сферам деятельности; операционной, инвестиционной и финансовой; все ответы верны; все ответы неверны.
Sual: Потоки денежных средств группируются: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ по сферам деятельности; ○ по видам эффективности; ○ по активам и пассивам; ○ по исходной сущностной форме; ● по факторам производства.
Sual: Основным условием достижения приемлемого с позиции инвесторов уровня показателей экономической эффективности и показателей финансовой надежности является: (Çəki: 1) ○ соотношение спроса и предложения денежных средств; ○ сбалансированность денежных потоков; ○ сбалансированность финансово-инвестиционного бюджета; ○ сбалансированность отчетного баланса; ○ общее соотношения информационной базы.

Sual: Исходный пункт определения эффективности есть: (Çəki: 1)		
○ способ перелива денежных потоков;		
○ расчет нормы внутреннего дохода;		
способ включения требований инвестора в расчет эффективности;		
○ все ответы верны;		
○ все ответы неверны.		
Sual: Включение требований инвестора в расчета эффективности реализуется для показателей экономической эффективности по следующим схемам: (Çəki: 1)		
Опрямым путем;		
О окольным путем;		
○ путем соизмерения нормы дохода для инвестора с внутренней нормой дохода по проекту;		
 Путем включения нормы дохода через коэффициент дисконтирования в расчетах денежных потоков; • все ответы верны. 		
Sual: Прямой путь включения требований инвестора в расчет эффективности состоит в: (Çəki: 1)		
○ включении нормы дохода через коэффициенты дисконтирования в		
расчетах денежных потоков;		
○ расчете показателей чистого дисконтированного дохода;		
○ расчете индекса доходности;		
 © соизмерение нормы дохода для инвестора с внутреннем нормой дохода по проекту; 		
○ расчете спроса окупаемости.		
Sual: Косвенный путь включений требований инвестора в расчет экономической эффективности состоит в: (выделите неверное) (Çəki: 1)		
О включение нормы дохода через коэффициенты дисконтирования в расчеты		
денежных потоков;		
○ расчете индекса доходности;		
○ расчете показателей чистого дисконтированного дохода;		
○ расчете спроса окупаемости;		
 © соизмерение нормы дохода для инвестора с внутреннем нормой дохода по проекту; 		
Sual: Включение требований инвестора в показатели финансовой устойчивости осуществляется путем: (Çəki: 1)		
○ расчета индекса доходности и срока окупаемости;		
⊚ сопоставления их расчетного уровня с приемлемым нормативным уровнем;		
○ включения нормы дохода через коэффициенты дисконтирования в расчеты денежных потоков;		
○ расчета показателей чистого дисконтированного дохода;		
○ все ответы неверны.		

Sual: Нормативный уровень показателей финансовой устойчивости устанавливается: (Çəki: 1)	
Sual: Критерий эффективности это: (выделите неверное) (Çəki: 1)	
Sual: В условиях рыночной экономики критерием для определения экономической эффективности инвестиций может выступать только: (Çəki: 1 ○ чистый доход; ○ дисконтированный чистый доход; ○ внутренняя норма дохода; ○ прибыль; ○ все ответы верны.)
Sual: Функции, наиболее соответствующие природе прибыли: (выделите неверное) (Çəki: 1)	по
Sual: Какое из следующих утверждений верно: (Çəki: 1)	
BÖLMƏ: 1201 Ad 1201	

Suallardan	38
Maksimal faiz	38
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %
Sual: Критерий эффективности: (Çəki: 1)	з это будет чистая прибыль; ыль;
Sual: Размер чистый прибыль с позиции и достаточным, чтобы: (выделите неверное обеспечить ему минимально приемле компенсировать обесценение денежного гарантировать возмещение возможни разного рода рисков; обеспечить ему высокую норму внутр обеспечить ему минимально приемле потребление в текущем периоде.	е) (Çəki: 1) емый доход за отложенный спрос; ных средств в связи с инфляции; ых потерь в связи с наступлением реннего дохода;
Sual: Приемлемая для инвестора норма д 1)	ций о приемлемой для инвестора мере ад затратами; центах или долях единицы на единицу авансированного капитала; ций эффективность маркетинговых,
Sual: Показатели экономической эффектинтереса инвестора должны соответство ○ денежным потокам; ○ массе чистой прибыли; ● критерию эффективности; ○ норме внутреннего дохода; ○ все ответы неверны.	•

Sual: Чистый дисконтированный доход определяется путем: (Çəki: 1) — вычитания из общего дохода всех затрат;
 путем дисконтирования чистого дохода на каждом шаге расчетного периода и их последующего суммирования;
○ путем дисконтирования внутренней нормы дохода на каждом шаге расчетного периода;
 ○ путем дисконтирования денежных потоков на каждом шаге расчетного периода и их последующего суммирования; ○ все ответы неверны.
Sual: Внутренняя норма дохода отражает: (Çəki: 1)
 условия, при котором чистый дисконтированный доход становится равным нулю;
○ условия при котором чистый дисконтированный доход становится равным единице;
○ условия при котором чистый доход на каждом шаге расчетного периода становится равным нулю;
○ условия при котором чистый доход каждом шаге расчетного периода становится равным единицу; ○ все ответы верны.
Sual: Чистый доход на каждом шаге расчетного периода определяется: (Çəki: 1)
○ как сумма дисконтированных чистых доходов;
○ как разность дисконтированных чистых доходов на каждом шаге расчетного периода;
как разность притоков и оттоков реальных денежных средств;
○ как сумма притоков и оттоков реальных денежных средств; ○ все ответы неверны.
Sual: В финансово-инвестиционном бюджете чистый доход представляется: (Çəki: 1)
о как средневзвешенная геометрическая сальдо денежных потоков;
© как алгебраическая сумма сальдо потоков денежных средств по
операционной, инвестиционной и финансовой сферам деятельности; О как алгебраическая разность сальдо потоков денежных средств по
операционной, инвестиционной и финансовой сферам деятельности;
○ как разность притоков и оттоков реальных денежных средств;
○ как сумма притоков и оттоков реальных денежных средств
Sual: Методология построения финансово-инвестиционного бюджета состоит: (Çəki: 1)
○ в анализе притоков и оттоков реальных денежных средств;
○ в составлении бюджетного баланса притоков и оттоков реальных денежных средств;
○ в сборе информации о реальных денежных притоках и оттоках по сферам деятельности;

О в составлении финансового баланса притоков и оттоков реальных денежных средств; ● все ответы неверны.
выс ответы певерны.
Sual: Финансово-инвестиционный бюджет составляется следующим образом: (Çəki: 1)
О полученные результаты на каждом шаге отражают прибыль после вычета налогов;
○ полученные результаты на каждом шаге отражают прибыль после вычета возврата кредита;
 ○ полученные результаты на каждом шаге отражают прибыль после вычета налогов отражают прибыль после вычета затрат на его обслуживание; ● полученные результаты на каждом шаге по своему экономическому содержанию отражают чистую прибыль и амортизацию основного капитала, созданного за счет разных источников финансирования; ○ все ответы верны.
Sual: Экономическая природа слагаемых чистого дохода состоит в следующем:
(Çәкі: 1)
○ одна часть отражает притоки денежных средств, а другая оттоки денежных средств;
○ одна часть отражает внутреннюю норму дохода, а другая прибыль за вычетом налогов и возврата кредита;
○ одна часть отражает амортизацию основного капитала, созданного расчет разных источников финансирования, а другая чистую прибыль; ○ все ответы верны.
Sual: При подсчете суммарного чистого дохода за жизненный цикл проекта на соответствующих шагах расчетного периода: (Çəki: 1)
 О исключают выплаты по налогам и возврату кредита; ● исключают авансированные средства, направляемых на создание постоянных и оборотных активов;
О суммируют выплаты по кредитам и налогам, затраты на обслуживание и амортизацию основного капитала;
 ○ суммируют авансированные средства, направляемые на создание постоянных и оборотных активов; ○ все ответы неверны.
Sual: Uтобы побитьов соответствия помазателей моматерию и получить момольчи
Sual: Чтобы добиться соответствия показателей критерию и получить исходную базу для прогнозирования дивидендной политики: (Çəki: 1)
○ необходимо в расчетах суммарного сальдо учитывать влияние средств, направляемых на создание постоянных и оборотных активов;

• необходимо в расчетах суммарного сальдо учитывать влияние

амортизации и денежных притоков от реализации излишних активов, как на

отдельных шагах расчетного периода, так и в конце жизненного цикла проекта;
О необходимо при расчетных суммарного сальдо вычитывать средства направляемые на амортизацию и стоимость высвобожденных из оборота оборотных активов;
○ все ответы верны; ○ все ответы неверны.
ual Direction of the Colin (Calin A)
ual: В расчетах суммарного сальдо: (Çəki: 1) ○ суммируют выплаты по кредитам и налогам, а также суммарные затраты;
 ○ суммируют выплаты по кредитам и налогам, а также суммарные затраты, ● вычету подлежит не вся амортизация и стоимость высвобожденных из оборота оборотных активов, а лишь в той мере, в какой они связаны с затратами собственного акционерного капитала;
○ вычету подлежит вся амортизация и стоимость высвобожденных из оборота оборотных активов;
○ амортизация и стоимость высвобожденных их оборота оборотных активов подлежат суммированию в той мере, в какой они связаны с затратами собственного акционерного капитала;
Овсе ответы неверны.
ual: Чтобы самостоятельно рассматривать кругооборот основного и обратного апитала необходимо: (Çәki: 1) ○ суммировать инвестиционные потоки, связанные с формированием основного капитала и оборотного капитала; ○ найти приемлемые способы отражения их движения раздельно в финансово-инвестиционном бюджете; ● разделить инвестиционные потоки связанные с формированием основного капитала и оборотного капитала и найти приемлемые способы отражения их движения раздельно в финансово-инвестиционном бюджете; ○ все ответы неверны; ○ все ответы верны.
ual: Кругооборот основного капитала включает следующие фазы: (выделите еверное) (Çəki: 1)
Опривлечение и авансирование капитала с целью создания, приобретения основных активов;
○ обособление в стоимости продукции, после ее реализации, суммы перенесенной стоимости основных активов и накопление к завершению жизненного цикла проекта амортизации, амортизационного фонда; ○ создание финансовых предпосылок для воспроизводства за пределами исследуемого проекта.

Sual: Фазы кругооборота основного капитала находят отражение: (Çəki: 1)

 ○ в сумме перенесенной стоимости основных активов; ● в потоках денежных средств по всем шагам расчетного периода проекта; ○ в амортизационном фонде к завершению жизненного цикла проекта; ○ все ответы верны; ○ все ответы неверны.
- Boo orbertal riebophibi.
Sual: Авансированный капитал может быть представлен: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○ в форме собственного капитала;
○ в форме акционерного капитала;
○ в форме заемного капитала;
○ в форме кредита; ● все ответы неверны.
Sual: Затраты собственников по привлечению заемного капитала представляют собой: (Çəki: 1)
○ раздел инвестиционных потоков, связанных с формированием основного капитала;
○ суммирование выплат по кредитам и налогам;
○ затраты на обслуживание и амортизацию основного капитала;
возврат долга и процентов по нему;все ответы верны.
Sual: Собственник увязывает затраты по привлечению заемного капитала: (Çəki: 1)
с будущими результатами от реализации проекта;
Ос процессом привлечения собственного капитала;
○ c амортизацией основного капитала;
○ с нормой внутреннего дохода от реализации национального дохода;
○ все ответы неверны.
Sual: Основной и оборотный капитал по проекту в той мере, в какой он связан с кредитом: (Çəki: 1)
• оплачивается собственником за счет прибыли от конечных результатов
предпринимательской деятельности;
○ оплачивается собственником за счет чистого внутреннего дохода на каждом
шаге расчетного периода;
○ оплачивается собственником за счет чистого дисконтированного дохода; ○ оплачивается собственником за счет амортизационного фонда;
Оплачивается сооственником за счет амортизационного фонда, О все ответы верны.
Sual: В разделе ФИБ «операционная деятельность» отражаются процедуры, сопровождающие те фазы кругооборота: (Çəki: 1)
окоторые отражают притоки и оттоки денежных средств;
Окоторые отражают выплаты по кредитам и налогам;

 ○ которые отражают операционную деятельность предпринимателя; ⑥ которые отражают перенесение износа в размере амортизации на готовы продукт; 	
Овсе ответы верны.	
Sual: В разделе ФИБ «операционная деятельность» амортизация выступает в следующих формах: (Çəki: 1) ○ как чистая и дисконтированная прибыль;	
● как издержки производства и как источник финансирования;	
○ как притоки и оттоки реальных денежных средств; ○ как затраты на обслуживание и выплаты по кредитам и налогам;	
Овсе ответы неверны.	
Sual: Экономическое содержание сальдо, по разделу ФИБ «операционная цеятельность», есть - : (Çəki: 1)	
О сумма притоков и оттоков реальных денежных средств;	
Осумма внутренней нормы дохода и амортизации;	
© прибыль после налогообложения плюс амортизация;	
○ есть соотношение издержек производства и чистой прибыли;○ все ответы неверны.	
Sual: Проблема выяснения действительной амортизации применительно к смешанной форме финансирования предполагает следующие допущения: выделите неверное) (Çәki: 1) О при расчетах в прогнозных ценах переоценка основных фондов по восстановительной стоимости как базы расчета амортизации проводится синхронно с инфляцией; Начисленная амортизация ни в какой форме не используется для рефинансирования и других целей в рамках кругооборота по проекту; авансирование капитала происходит только на первых шагах расчетного периода; в рамках рассматриваемого кругооборота амортизация рассматривается в форме издержек производства и источника финансирования; сводятся к минимуму инфляционная прибыль и потери капитала.	
Sual: Для определения размера чистой прибыли на каждом шаге необходимо: Çәki: 1) ○ из чистого дохода на шаге m вычесть затраты по обслуживанию; ○ из валового дохода вычесть выплаты по кредитам и налогам; ● из чистого дохода на шаге m вычесть расчетную величину амортизации по основным фондам, созданным за счет собственного капитала, на этом же шаге; ○ суммировать внутренние нормы доходов на каждом шаге расчетного периода; ○ все ответы верны.	

Sual: Размер авансированных собственных средств, направленных на формирование основного капитала получим: (Çəki: 1)				
Опросуммировать денежные потоки в расчетный период;				
просуммировав амортизацию по собственному капиталу в действующих				
ценах по всем шагам расчетного периода;				
○ при расчете эффективности в прогнозных ценах;				
 ○ при оценке амортизации на каждом шаге с учетом индекса инфляции; ○ все ответы неверны. 				
<u> </u>				
Sual: В процессе расчета эффективности в прогнозных ценах, при оценке				
амортизации на каждом шаге необходимо учесть: (Çəki: 1) О коэффициент дефилирования;				
○ коэффициент дефилирования, ○ темпы инфляции;				
инфляции;				
○ расчетную величину амортизации;				
Овсе ответы верны.				
Sual: Своеобразие кругооборота оборотного капитала как элемента				
индивидуального капитала компании состоит в том: (выделите неверное) (Çəki:				
1)				
● что он привязан к размеру авансированного капитала и норме начисленной				
амортизации;				
○ что он привязан к производственному циклу изготовления;				
○ что он привязан к циклу реализации;				
Очто он привязан к длительности во времени одного оборота;				
○ в своеобразии кругооборота оборотного капитала.				
Sual: Фазы кругооборота оборотных средств по создаваемому объекту				
предпринимательской деятельности: (выделите неверное) (Çəki: 1)				
○инвестиционная;				
○ производственная;				
● эксплуатационная;				
○ реализации, возмещения;				
○ обособления из выручки от продаж ————————————————————————————————————				
Sual: Инвестиционная фаза кругооборота оборотных средств включает: (Çəki: 1)				
○ обособление из выручки от продаж стоимости материальных элементов в				
оборотных средств;				
авансирование средств на формирование оборотного капитала;				
формирование оборотных активов, запасов материальных ресурсов;				
О пополнение и поддержки оборотных активов на нормативном уровне;				
Овсе ответы верны.				
Sual: Производственная фаза кругооборота оборотных средств включает:				
(выделите неверное) (Çəki: 1)				
○ формирование оборотных активов;				

 ○ пополнение оборотных активов; ○ поддержание оборотных активов на нормативном уровне; ● авансирование средств и направление их в исходную фазу кругооборота;
 ○ формирование запасов материальных ресурсов, запасов незавершенного производства и готовой продукции.
Sual: Фаза реализации, возмещения и обособления, кругооборота оборотных
средств включает: (Çәki: 1)
○ реализацию из выручки от продаж стоимости материальных элементов оборотных средств;
О направление оборотных средств исходную фазу кругооборота;
○ обособление из выручки от продаж стоимости материальных элементов оборотных средств;
 ○ возмещение из выручки от продаж стоимости материальных элементов оборотных средств; ● все ответы верны.
<u> </u>
Sual: Инвестиционная фаза кругооборота оборотного капитала, в условиях
монотонного развития имеет место лишь: (Çəki: 1) Ов момент реконструкции действующего предприятия;
 ■ в момент реконструкции деиствующего предприятия, ■ в момент создания предприятия и наделения его оборотным капиталом в
минимально необходимом размере;
○ в момент наделения предприятия оборотным капиталом в размере,
обеспечивающем непрерывность протекания производственного процесса;
○ все ответы неверны;
○ все ответы верны. ————————————————————————————————————
Sual: В потоках ФИБ отражается: (Çəki: 1)
Одвижение всех оборотных активов;
Одвижение всех источников финансирования оборотных активов;
лишь размер средств, инвестируемых в прирост оборотных активов;
○ движение средств высвобожденных из данного проекта и в определенном
размере возвращенных собственникам акционерам;
○ все ответы верны. ————————————————————————————————————
Sual: Под приростом оборотных активов понимается: (Çəki: 1)
О отношение денежных потоков отраженных в ФИБ к расчетному периоду;
 разность между общий потребностью в оборотных активах и размером
устойчивых пассивов;
○ разность между реальными денежными притоками и оттоками,
отраженными в ФИБ;
○ разность между размером устойчивых пассивов и общей потребностью в оборотных активах;
○ все ответы неверны.

Sual: Движение денежных средств, связанных с приростом потребности в оборотном капитале на отдельных шагах развития проекта обусловлено: (Çəki: 1) О наращиванием объема производства и продаж; О изменениями номенклатуры продукции;		
изменением размера устоичивых пассивов,все ответы верны.		
Cuali Danas afi ana manasana ana ana ana	(Caldi 4)	
Sual: Предел объема инвестирования определяе О размерами имеющихся средств у фирмы	тся: (Çəкі: т)	
 моментом, когда доходность инвестиций не сравняется с рыночной ставкой процента 		
решением генерального директора фирмы		
○ размерами заемного капитала ○ темпами инфляции		
BÖLMƏ: 1202		
Ad	1202	
Suallardan	38	
Maksimal faiz	38	
Sualları qarışdırmaq	⊿	
Suallar təqdim etmək	2 %	
Sual: Источниками инвестирования в оборотные а	·	
создания объекта предпринимательской деятель Оденежные потоки средств, отраженные в ФИВ © собственный и заемный капиталы; Очистый инвестиционной доход; Оваловой внутренний доход; Овсе ответы неверны.		

Sual: Исходя из методологии построения ФИБ, в нем должно отражаться: (Çəki: 1)

 Одвижение общего объема оборотных активов; Одвижение денежных потоков средств на всех шагах; влияние внешних по отношению к оборотным активам факторов; наращивание объема производства и продаж; изменение размера устойчивых пассивов.
Sual: При расчете показателя участия акционерного капитала в эффективности проекту: (Çəki: 1)
© суммарное сальдо трех потоков должно быть скорректировано на сумму собственного капитала, направленного на финансирование прироста оборотных активов;
Одолжны быть скорректированы средства, формирующие чистый доход, получаемый на отдельных шагах расчетного периода; Одолжны быть определены удельные веса собственного и заемного
капитала; Одолжно быть определено изменение размера устойчивых пассивов; Овсе ответы верны.
Sual: Реализация концепции соответствия заложенных в проекте решений целям и экономическим интересам инвесторов предполагает решение пледующих вопросов: (выделите неверное) (Çəki: 1) обоснование нормы дохода, приемлемой для инвестора; установление способов обобщенной оценки разнообразных решений, предусмотренных проектом; определение способов включения требований инвесторов в показатели
эффективности; ⊙ ориентация на критерий определения экономической эффективности; ○ соответствие заложенных в проекте технических решений целям инвесторов;
Sual: Неравноценность денежных потоков преодолеваться: (Çəki: 1)
Sual: Методологические принципы определения эффективности инвестиционных проектов: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ соответствие заложенных в проекте в решений целям и экономическим интересам инвесторов; ○ ориентация на критерий определения экономической эффективности - чистую прибыль; ○ проведение экономических расчетов для всего жизненного цикла расчетного периода проекта; ● корректировка средств. формирующих чистый доход, получаемый на
инвестиционных проектов: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ соответствие заложенных в проекте в решений целям и экономическим интересам инвесторов; ○ ориентация на критерий определения экономической эффективности - чистую прибыль; ○ проведение экономических расчетов для всего жизненного цикла

Омоделирование потоков реальных денежных средств;	
Sual: Принцип ориентации на критерий определения экономической эффективности — чистую прибыль означает: (Çəki: 1)	
Sual: Согласно принципу моделирования потоков реальных денежных средств по методологии КЭШ-флоу, оно должно охватить: (Çəki: 1) ваимосвязь всех деятельности создания и реализации проекта; инвестиционную фазу проектирования; эксплуатационную фазу проектирования; операционную фазу проектирования; финансовую деятельность.	
Sual: Организационно-экономический механизм включает: (Çəki: 1) правила предпринимательской деятельности; обязательства, принимаемые участникам проекта; условия финансирования проекта; особенности учетной политики применительно к проектируемому предприятию; все ответы верны	
Sual: Принцип учета фактора времени предполагает: (Çəki: 1) ○ проведение экономических расчетов для всего жизненного цикла проекта; ● учет неравноценности разновременных затрат и результатов; ○ учет только текущих затрат; ○ учет только предстоящих затрат; ○ все ответы неверны.	
Sual: Принцип учета всех наиболее существенных последствий проекта предполагает: (Çəki: 1)	

Sual: К условиям сопоставимости относят: (выделите неверное) (Çəki: 1) — цены на продукцию и ресурсы;

○ объем продаж; ○ макроэкономические показатели; ○ норму дохода;	
рисковая составляющая нормы дохода.	
Sual: Оценка эффектности реализуемых на действующих предприятиях проектов проводится: (Çəki: 1)	
по приростным величинам денежных потоков;по внутренней норме дохода;	
○ по чистому инвестиционному доходу;	
○ по номинальным и реальным процентным ставкам;○ все ответы неверны.	
Sual: Приростные величины денежных потоков определяют: (выделите неверное) (Çəki: 1)	
 как разность реальных денежных притоков и оттоков; как разность потоков затрат и поступлений; 	
○ как денежных потоков действующего производства после реализации	
проекта с потоками, которые имели бы место при сохранении базисных условий;	
О как разность потоков затрат и поступлений, складывающихся в ситуации «с	
проектом»и «без проекта»; О все ответы неверны.	
Sual: Учет влияния инфляции на продукцию и используемые ресурсы; учет влияния неопределенности и рисков; учет специфических экономических интересов участников проекта; определение предпочтительности одного из ряда показателей эффективности – что это: (Çəki: 1)	
○ методы оценки инвестиционных проектов;○ методические принципы оценки инвестиционных проектов;	
 методические принципы определения эффективности инвестиционных проектов; 	
основные теоретические положения по оценке инвестиционных проектов; все ответы верны.	
Sual: Статические методы оценки эффективности инвестиционных проектов предполагают: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ использование простых, укрупненных методов; ○ построение статических моделей; ● построение динамических моделей, взаимосвязанных параметров, необходимых для оценки эффективности; ○ использование в процессе разработки инвестиционной стратегии;	
Овсе ответы неверны.	

Sual: Динамические методы оценки эффективности инвестиционных проектов предполагают: (Çəki: 1)

 ○ использование методов, учитывающих изменение технико-экономических показателей на каждом шаге расчетного периода; ○ использование методов, учитывающих неравноценность денежных потоков во времени; ○ использование методов, учитывающих инвестиционные риски; ○ использование методов, учитывающих интересы различных групп
инвесторов – участников проекта; ● все ответы верны.
Sual: К неизбежным инвестициям относятся: (Çəki: 1)
Sual: Оценку эффективности рекомендуется проводить по системе следующих взаимосвязанных показателей: (выделите неверное) (Çəki: 1) — чистой дисконтированный доход; — индекс доходности или прибыл прибыльности; — внутренняя норма дохода и срок окупаемости; — финансовая устойчивость, коэффициент общей платежеспособности, общей ликвидности; — все ответы неверны.
Sual: Виды эффективности инвестиционных проектов: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○ эффективность проекта в целом;
○ эффективность участия в проекте;
○ бюджетная эффективность;
О общественная и коммерческая эффективность; ● эксплуатационная эффективность проекта.
Sual: Эффективность проекта в целом оценивают: (выделите неверное) (Çəki: 1)
Одля презентации проекта и определения его привлекательности для потенциальных инвесторов;
 Одля социально значимых инвестиционных проектов; Одля характеристики экономических последствий осуществления проекта для проектоустроителя;
 для проверки реализуемости инвестиционного проекта и заинтересованности в нем всех его участников;
Одля оценки общественной и коммерческой эффективности.

Sual: Общественную эффективность проекта оценивают: (Çəki: 1)

Одля характеристики экономических последствий осуществления проекта для проектостроителя;		
○ для презентации проекта и определения его привлекательности для		
инвесторов;		
для характеристики социально-экономических последствий осуществления		
проекта в целом;		
Одля проверки реализуемости инвестиционного проекта и заинтересованности в нем всех его участников;		
О все ответы верны.		
Sual: Коммерческую эффективность проекта оценивают: (Çəki: 1)		
Одля презентации проекта и определения его привлекательности для		
потенциальных инвесторов;		
○ для проверки реализуемости инвестиционного проекта и		
заинтересованности в нем всех его участников;		
○ для социально значимых инвестиционных проектов;		
для характеристики экономических последствий осуществления проекта		
для проектоустроителя;		
Овсе ответы верны.		
Sual: Эффективность участия в проекте оценивают: (Çəki: 1)		
Одля характеристики социально-экономических последствий осуществления		
проекта в целом;		
Одля характеристики экономических последствий осуществления проекта		
для проектостроителя;		
для проверки реализуемости инвестиционного проекта и		
заинтересованности в нем всех его участников;		
Одля презентации проекта и определения его привлекательности для		
потенциальных инвесторов;		
Овсе ответы неверны.		
Sual: Эффективность участия в проекте включает: (выделите неверное) (Çəki:		
1)		
○ эффективность участия предприятий;		
○ эффективность инвестирования в акции;		
○ бюджетную и коммерческую эффективность;		
общественную и коммерческую эффективность;		
○ эффективность участия в проекте структур более высокого уровня.		
Sual: В цем заключается определение окономинеской оффективности		
Sual: В чем заключается определение экономической эффективности инвестиционного проекта: (Çəki: 1)		
ов расчетах показателей экономической эффективности проекта;		
○ в проведении окончательного технико-экономического обоснования		
проекта;		
в экономической оценке соответствия технико-технологических, моркотических разрамать их в просуто, троборожими		
маркетинговых и других решений, принятых в проекте, требованиям инвестора по доходности инвестиций;		

○ в соизмерении затрат и результатов; ○ все ответы неверны.
Sual: С помощью какого экономического показателя инвестор однозначно определяет своей экономический интерес при вложении средств, в объекты предпринимательской деятельности: (Çəki: 1) ● приемлемая норма дохода; ○ процентная ставка центрального банка; ○ внутренняя норма дохода; ○ норма прибыли; ○ срок окупаемости.
Sual: Чему равна сумма чистой прибыли, амортизации по основным фондам, созданным за счет собственных средств, и высвобожденных из оборота собственных оборотных средств: (Çəki: 1) ○ внутренней норме дохода; ● чистому доходу; ○ сроку окупаемости; ○ индексу прибыльности; ○ чистому дисконтированному доходу.
Sual: Чему равна сумма ЧП+Ам+СО: (Çəki: 1)
Sual: С помощью какого из нижеперечисленных показателей можно наиболее полно выразить уровень технико-технологических организационных, маркетинговых и других решений, принятых в проекте: (Çəki: 1) ○ себестоимость; ○ производительность труда; ○ чистый дисконтированный доход; ○ внутренний валовой продукт; ○ валовой национальный доход.
Sual: С помощью какого из указанных показателей можно полно выразить уровень технико-технологических организационных, маркетинговых и других решений, принятых в проекте: (Çəki: 1) ○ рентабельность; ● срок окупаемости инвестиций; ○ внутренняя норма дохода; ○ чистая прибыль; ○ все ответы неверны.

Sual: Какие экономические категории объективно отражают критерий этой эффективности инвестиций: (Çəki: 1)
Sual: При конструировании каких нижеперечисленных показателей используемых для подготовки управленческих решений, должны быть учтены требования, выражающие сущность критерия экономической эффективности инвестиций: (Çəki: 1) Себестоимость; ВВП; ВНД; потребность в источниках финансирования;
● норма дохода для инвестора.
Sual: При конструировании каких нижеперечисленных показателей используемых для подготовки управленческих решений, должны быть учтены требования, выражающие сущность критерия экономической эффективности инвестиций: (Çəki: 1) ○ рентабельность; ○ национальный доход; ● объем инвестиций; ○ ВВП; ○ показатели экономической эффективности инвестиций по ипотечному проекту.
Sual: Что такое диверсификация риска: (Çəki: 1) ○ возрастание риска вследствие объективных факторов • снижение риска за счет объединения разных финансовых активов в одном инвестиционном портфеле ○ процедура оценки риска ○ возрастание риска из-за увеличения масштабов инвестирования ○ снижение риска за счет предоставления дополнительных гарантий
Sual: Согласно теории портфеля Марковица критериями оценки эффективности инвестиционных решений являются следующие два параметра: (Çəki: 1) ○ ожидаемая доходность и размер портфеля ○ ожидаемая доходность и стандартное отклонение доходности ● ожидаемая доходность и степень диверсификации активов портфеля ○ возрастание риска и темпы инфляции ○ снижение риска и стандартное отклонение доходности

Sual: Эффективным называется портфель: (Çəki: 1) ○ с максимальной для данной величины риска доходностью ○ с минимальным для данной величины доходности риском ○ с минимальным риском и максимальной доходностью ○ при наличии комбинации рисковых и безрисковых инвестиций ● верны утверждения «с максимальной для данной величины риска доходностью» и «с минимальным риском и максимальной доходностью»		
<u>ВÖLMƏ: 1203</u>		
Ad	1203	
Suallardan	35	
Maksimal faiz	35	
Sualları qarışdırmaq		
Suallar təqdim etmək	2 %	
○ обоснование приемлемой для● обоснование приемлемой для○ определение дисконтированн○ все ответы верны.	я инвестора нормы дохода;	
Sual: Если инвестиционный проек желаемая норма дохода — : (Çəki:	го привлекательным; овать средства в его создание;	
Sual: Проблема установления нор (Çəki: 1)		

Sual: С концептуальной позиции при установлении номы дохода для инвестора: (Çəki: 1)

определяется, какой экономической категорией следует выражать экономический интерес инвестора;

○ выясняется содержание основных методологических принципов обоснования ее уровня;
○ определяются критерии эффективности инвестиционного проекта; ○ определяется прирост капитала;
○ все ответы верны. ————————————————————————————————————
Sual: Интерес инвестора должен обосновываться: (Çəki: 1)
○ целями и задачами предпринимательской деятельности;
○ ростом прибыли; ○ приемлемой для инвестора нормой дохода;
○нормой чистой прибыли;
все ответы верны.
Sual: Компенсация за отказ от потребления в текущем периоде должна быть выражена: (Çəki: 1)
○ во внутренней норме дохода; ● в прибыли;
○ дисконтированном чистом доходе;
○ в соизмерении прибыли с инвестируемыми средствами;
○ все ответы верны.
Sual: Мера компенсации за отказ от потребления в текущем периоде должна быть выражена: (Çəki: 1)
○ дисконтированном чистом доходе;
○ во внутренней норме дохода; ○ в прибыли;
⊙ в приоыли, ● в соизмерении прибыли с инвестируемыми средствами;
Овсе ответы неверны.
Cuel Hanne Taylor Taylo
Sual: Нормой дохода, приемлемой для инвестора называется: (Çəki: 1) О соотношение прибыли и массы реальных денежных потоков;
© соотношение прибыли и средств, инвестируемых в развитие производства, выраженное в процентах или долях единицы;
О норма внутреннего дохода с развития производства, выраженная в процентах;
Очистая дисконтированная прибыль, выраженная как средневзвешенная геометрическая;
○ внутренняя норма дохода соотнесенная на массу инвестируемых в
производство денежных средств.
Sual: Для собственника ориентиром для принятия управленческого решения об
инвестировании будет: (Çəki: 1)
○ вся прибыль, отнесенная к авансированному капиталу;
● прибыль, очищенная от налогов и обязательных выплат;○ валовой доход;

○чистый дисконтированный доход; ○чистая норма дохода.
Sual: При рассмотрении методического аспекта вопроса о норме дохода важно выяснить: (Çəki: 1) ○ соотношение валовой и чистой прибыли; ● содержание основных принципов обоснования ее уровня; ○ прирост чистой прибыли; ○ объем средств вложенных в развитие производства; ○ все ответы верны.
Sual: 11. Номинальная норма дохода определяется как: (Çəki: 1) ○ сумма внутренней нормы дохода и срока окупаемости инвестиций; ○ разность авансированного капитала и валового дохода; ◎ как сумма минимальной реальной нормы дохода, темпов инфляции и коэффициента, учитывающего уровень инвестиционного риска; ○ как разность минимальной реальной нормы дохода, темпов инфляции и коэффициента, учитывающего уровень инвестиционного риска; ○ как произведение минимальной реальной нормы дохода и коэффициента, учитывающего уровень инвестиционного риска.
Sual: Вкладывая средства в развитие производства, прирост капитала инвестора должен быть достаточным: (Çəki: 1)
Sual: Состав элементов, включаемых в норму дохода и ее уровень зависят: (Çəki: 1)
Sual: Норма дохода называется реальной, если: (Çəki: 1) ○ ее используют для определения эффективности проекта в прогнозных ценах; ● ее используют для определения эффективности проекта в действующих ценах; ○ она характеризует нижний уровень дохода;

○ она определяется как сумма минимальной реальной нормы дохода, темпа инфляции и коэффициента, учитывающего уровень инвестиционного риска; ○ все ответы неверны.
Sual: Норма дохода называется номинальной, если: (выделите неверное) (Çəki: 1)
она определяется как сумма минимальной реальной нормы дохода, темпа инфляции и коэффициента, учитывающего уровень инвестиционного риска; ○ ее используют для определения эффективности проекта в прогнозных ценах;
 О она характеризует нижний уровень дохода; ● ее используют для определения эффективности проекта в прогнозных ценах;
○ все ответы верны.
Sual: На практике включение в норму дохода риска по правилам капитализации дохода приводит: (Çəki: 1)
завышению нормы дохода; завышению нормы дохода;
○ к увеличению чистой дисконтированной прибыли; ○ к снижению уровня чистой прибыли;
○ к увеличению объема прибыли приемлемой для инвестора.
Sual: Часто при анализе эффективности инвестиций применяют следующие нормы: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ усредненную стоимость капитала; ○ ставки по долгосрочному кредиту; ○ субъективные оценки, основанные на опыте корпорации; ○ усредненные выплаты по различным видам занятного капитала; ● все ответы неверны.
Sual: Инвесторы готовы вкладывать средства в развитие экономики при условии: (Çəki: 1)
○ что их доходность будет находиться ближе к внутренней норме дохода; ○ что их доходность будет находиться ближе к чистому дисконтированному доходу;
 ● что их доходность будет находиться ближе к верхнему уровню номы дохода;
○ что их доходность будет учитывать темпы инфляции и степень риска; ○ все ответы верны.
Sual: Проекты, в которых доходность инвесторов будет находиться ближе к верхнему уровню нормы дохода это: (Çəki: 1) проекты, в которых реализуются инновационные решения; проекты характеризующиеся высоким уровнем риска; проекты, предъявляющие высокие требования к уровню нормы;
 проскты, предольняющие высокие треоования к уровню нормы,

все ответвсе ответ	·
Выступае повышения выступае производств выступае выступае	охода: (выделите неверное) (Çəki: 1) г в качества активного инструмента управления процессом экономической эффективности инвестиций; г в качестве активного инструмента повышения эффективности ва; г в качестве активного инструмента повышения уровня риска; г в качестве активного инструмента управления процессом экономической эффективности всего реального сектора
	т в качестве активного инструмента повышения потребности в финансирования.
○ с учетом і ○ без учета	инфляции; ющих ценах; ных ценах;
○ сумма коз инфляции; ● сумма реа рынке; ○ как произ темпов инф	пьная процентная ставка рассчитывается как: (Çəki: 1) оффициента учитывающего инвестиционный риск и темпов альной процентной ставки и темпов инфляции на финансовом ведение коэффициента учитывающего инвестиционный риск и пяции на финансовом рынке; ведение реальной процентной ставке и темпов инфляции; ы неверны.
 как произплемпов инфл сумма козпифляции; как произправность финансовом	циональной процентной ставки и темпов инфляции на

- Sual: Реальная процентная ставка это: (Çəki: 1)

 О номинальная процентная ставка с учетом инвестиционного риска;
 - очищенная от инфляции номинальная ставка;

○дополнительный доход инвестора; ○это показатель эффективности инвестиционного проекта; ○все ответы верны.
Sual: Расчет средней инфляционной ставки осуществляется с использованием формулы: (Çəki: 1)
Sual: Направления оценки эффективности: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ оценка внутренней нормы дохода; ○ введение в расчет требований инвестора по доходности инвестиций; ○ использование нормы дохода в качестве нормы дисконта; ○ расчет коэффициентов дисконтирования; ● расчет чистой дисконтированной прибыли.
Sual: Нормы дохода, используемые для расчета коммерческой эффективности и эффективности собственного капитала выступают: (Çəki: 1) ○ выражением национальных интересов собственника капитала; ○ измерителем потенциальных возможностей отдачи инвестиций; ● выражением интересов инвестора ○ все ответы верны; ○ все ответы неверны.
Sual: Норма дохода расчета общественной и региональной эффективности (выделите неверное) (Çəki: 1) ¬ является национальным параметром; ¬ устанавливается центральными органами управления экономической страны; выступает концентрированным выражением интересов собственника капитала; ¬ отражает потенциальные возможности отдачи инвестиций; ¬ является измерителем отдачи инвестиций, оцениваемых по всем притокам и оттокам, исходя из позиции общества.
Sual: В зависимости от назначения, области применения, в процессе технико- экономического обоснования инвестиционного проекта необходимо определять следующие виды норм дохода: (выделите неверное) (Çəki: 1) реальные; номинальные с постоянной величиной инфляции; номинальные с переменной инфляцией по шагам расчетного периода; номинальные со средней за расчетный период инфляцией;

все ответы неверны.	
Sual: Денежный поток инвестиционного проекта – это: (Çəki: 1) модель кругооборота индивидуального капитала; движение реальных денежных средств в форме потока – КЭШ-флау; денежные поступления или платежи, порождаемые проектом на отдельны шагах на всем протяжении расчетного периода; все ответы верны; все ответы неверны.	
Sual: Оценка инвестиционной привлекательности проекта определятся: (Çəki: ○ Объемом прогнозируемой прибыли; ○ Прогнозируемой прибылью в расчете на единицу капитала; ● Величиной NPV (чистой текущей стоимости); ○ Окупаемостью инвестиций в пределах срока, приемлемого для фирмы; ○ Отчислениями от прибыли и страховыми возмещениями.	
Sual: Эффективность инвестиционного проекта зависит от: (Çəki: 1) ● Распределения затрат и доходов по периодам осуществления проекта; ○ Ставки налога на имущество; ○ Отраслевой принадлежности проекта; ○ Источников финансирования; ○ Суммарного сальдо денежных потоков. 	
Sual: Денежный приток – это: (Çəki: 1) ○ Сумма, поступающая от реализации продукции (услуг); ○ Прибыль (выручка за минусом затрат); ● Прибыль плюс амортизация минус налоги и выплаты процентов; ○ Распределение затрат и доходов по периодам осуществления проекта; ○ Все ответы верны.	
Sual: Денежный поток складывается из следующего: (Çəki: 1) Объема выпуска продукции; Показателей финансовой деятельности (прибыль, убыток); Средств от операционной, инвестиционной и финансовой деятельности; Прогнозируемой прибыли в расчете на единицу капитала; Иностранных капитальных вложений.	
Sual: Денежный поток характеризуется: (Çəki: 1) Положительным балансом; Эффектом (убытком) производственной деятельности; Сальдо притока и оттока денежных средств; Показателями финансовой деятельности (прибыль, убыток); Суммой, поступающей от реализации продукции (услуг);	

Восме: 1301

Ad	1301
Suallardan	35
Maksimal faiz	35
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %
○ временной интервал от начал ○ временной, достаточно длите	вется: (выделите неверное) (Çəki: 1) а разработки проекта и до его прекращения; льный период, на протяжении которого ные потоки с целью определения в конечном юсти проекта;
○жизненный цикл проекта;	F,

 ○ временной интервал от даты начала включения средств в проектно- изыскательские работы или даты вложения средств в создание проектируемого объекта до даты его прекращения; ● все ответы неверны. 	
Sual: Момент прекращения реализации проекта может быть следствием следующих причин: (выделите неверное) (Çəki: 1)	
○ исчерпание сырьевых запасов и других ресурсов;○ прекращение производства в связи с завершением жизненного цикла	
производимой продукции;	
Оизнос основных фондов;	
○ моральное старение технологического оборудования;	
изыскание источников финансирования.	
Sual: Длительность шага планирования зависит: (Çəki: 1)	
 от возможности подготовки качественных исходных данных и от стадии расчета; 	
○ от жизненного цикла проекта;	
○ от морального износа технико-технологического оборудования;	

Sual: Годовой интервал планирования может использоваться: (Çəki: 1)

• на стадии предварительной проработки проекта;

о на стадии разработки окончательного ТЭО;

о на стадии освоения нового производства;

о на протяжении всего жизненного цикла проекта;

о все ответы верны.

О от изыскания источников финансирования;

○ все ответы верны.

Sual: Короткие интервалы планирования приемлемы: (Çəкi: 1) О на протяжении всего жизненного цикла проекта;
○ на стадии освоения нового производства;
○ на стадии предварительной проработки проекта;
● на стадии разработки окончательного ТЭО;
Овсе ответы неверны.
Sual: На каждом шаге расчетного периода движение денежных средств
объективно отражается по: (Çəki: 1)
притоками, равным размеру денежных поступлений на этом шаге;
○ оттокам, равным затратам;
Оплатежам на этом шаге;
Овсе ответы верны;
○ все ответы неверны.
Sual: Сальдо это: (Çəki: 1)
О сумма между притоком и оттоком денежных средств;
разность между притоком и оттоком денежных средств; отношения между притоком и оттоком денежных средств;
○ отношение между притоком и оттоком денежных средств;○ произведение притоков и оттоков денежных средств;
○ все ответы неверны.
Sual: Сальдо отражает: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○ активный баланс;
○ эффект;
○ разность между притоком и оттоком;
◉ разность между внутренней нормой дохода и чистой дисконтированной
прибылью;
○ не все ответы верны.
Sual: При разработке финансово-инвестиционного бюджета реальные
денежные потоки по проекту группируются по следующим сферам
деятельности: (выделите неверное) (Çəki: 1) О инвестиционной;
○ инвестиционной, ○ операционной;
○ финансовой;
эксплуатационной;
○ не все ответы верны.
Sual: Коэффициенты распределения: (Çəki: 1)
○ распределяют потоки реальных денежных средств по сферам
деятельности;
◉ корректируют абсолютную величину элемента потока для его
последующего дисконтирования;

о характеризуют все типы и виды денежных попредшествующие шаги;	,,
О корректируют накопленный отток и накопленновсе ответы верны.	ное сальдо;
Sual: При формирование потоков реальных денех необходимо соблюдать следующие методологиче	еские принципы: (Çəki: 1) ь экономические интересы потока по шагам расчетного ощего хозяйственного п элемент денежного потока пвления во времени к одному
Sual: В соответствии с предметно-целевым призн средств, все потоки группируются по следующим деятельности: (выделите неверное) (Çəki: 1) финансовой; эксплуатационной; операционной; не все ответы верны.	* *
Sual: В разделе ФИВ «операционная деятельност неверное) (Çəki: 1) ○ экономические параметры целей и задач разпобъем и номенклатура продукции; ○ необходимые текущие затраты; ● цели и задачи развития со стороны инвестици обязательства перед обществом.	вития;
Sual: В разделе ФИБ «инвестиционная деятельно	оны инвестиций, боротных фондов;
Sual: В разделе ФИБ «финансовая деятельность»	» обосновываются: (Çəki: 1)

 \bigcirc обязательства перед обществом;

○объем и номенклатура продукц	ции;
∪цели и задачи развития со стор	
○ экономические параметры цел	
 источники привлечения средст инвесторами. 	в и обязательства компании перед
Sual: Группировка потоков денежны обоснования стратегических це разработки тактических целей обоснования субъективных цел определения эффективности доразработки сводного бюджета	развития компании; пей инвесторов; ценежных притоков и оттоков;
Sual: Обобщение всех потоков по с (выделите неверное) (Çəki: 1) О результатов реализации проек	ферам деятельности дает характеристику:
 необходимым текущим затрата размера чистого дохода; 	
○ суммированию всех потоков по ○ не все ответы верны.	сферам деятельности;
преимущества: (выделите неверно- группировка потоков в ФИБ-е л процессом формирования эффек инвестиционного проекта; Группировка по сферам деятел движении денежных средств; Данная группировка корреспон, баланса;	учшие приспособлена для целей управления стивности в ходе разработки ГЭО пьности корреспондируется с отчетом о дируется с группировкой статей проектного ет в определенную систему одни и те же
Sual: Процедура приведения к коне путем: (Çəki: 1)	отока средств на шагах m и m+1; отока шаге на коэффициент

 темы приращения капитала при использовании денежных средств в хозяйственном обороте; 	;
○ степень инвестиционного риска вложений реальных денежных сред	ств в
производство;	
О коэффициент приведения денежных потоков к средневзвешенному	
геометрическому;	
Овсе ответы верны.	
Sual: Процедура приведения к конечному сопоставимому единому моме	:HT
времени реальные денежных средств по потоку называется: (Çəki: 1)	
○ дисконтированием;	
○ приращением;	
компаундированием;	
Одискриминацией;	
○ дифференцированием. ————————————————————————————————————	
Sual: Коэффициент дисконтирования учитывает: (Çəki: 1)	
• уменьшение значимости денежного потока при его отдалении во вр	емени;
Остепень инвестиционного риска вложений реальных денежных сред	
производство;	
○ темпы изменения инфляционных процессов;	
Отемы приращения капитала при использовании денежных средств в	i
хозяйственном обороте;	
Овсе ответы верны.	
Sual: Процедура приведения потока к начальному периоду проводится (Coki: 1)	іутем:
(Çəki: 1)	
○ умножения текущих величин потока средств на шагах m и m+1; ○ умножения текущих величин потока шаге на коэффициент	
умножения текущих величин потока шаге на коэффициент компаундирования;	
○ суммирования текущих реальных денежных потоков;	
Оделения текущих величин денежных потоков на коэффициент	
компаундирования;	
● умножения этих же текущих величин потока на коэффициент	
дисконтирования.	
Sual: Процедура приведения потока к начальному периоду называется:	(Caki: 1)
Окомпаундированием;	(ÇOM: 1)
○ компаундированием;	
○ дифференциацией;	
Одискриминицией;	
дисконтированием;	
○ кодированием.	

Sual: Переменную норму дохода чаще всего используют для оценки: (Çəki: 1) ● эффективности в прогнозных ценах;

○ внутренней нормы дохода; ○ эффективности в фактических ценах; ○ чистого дисконтированного дохода; ○ все ответы верны.
Sual: Одна усредненная норма дохода для всего расчетного периода используется для оценки: (Çəki: 1)
Sual: Динамика нормы дохода предопределяется: (Çəki: 1)
Sual: В расчетах эффективности норма дисконта должна отражать: (Çəki: 1)
Sual: Для включения в расчеты эффективности требований инвестора по доходности инвестиций потоки денежных средств, генерируемых проектом: (Çəki: 1) ○ делят на коэффициент дисконтирования; ○ складывают с нормой дохода; ○ умножают на чистой дисконтированный доход; ● умножают на коэффициент дисконтирования; ○ все ответы неверны.
Sual: Если при заданной инвесторам норме дохода суммарной дисконтированный чистый доход по ИП, принимает положительное значение, то: (Çəki: 1) ○ проект должен быть отклонен; ○ проект считается не выдерживщим запросы собственника; ● проект приемлем, как соответствующий требованиям инвестора; ○ инвестиционный проект следует пересмотреть; ○ все ответы неверны.

Ad	1302
Восма: 1302	
Sual: Метод определения чистой текущей стоимости (Основан на определении разницы между суммой оттоков; Кроме разницы между суммой денежных поступлидисконта; Основан на расчете суммарного сальдо денежного зависит от уровня ожидаемой инфляции; Основан на расчете коэффициента конкордации.	денежных потоков и ений учитывает уровень
Sual: Норма дисконта: (Çəki: 1) ○ Зависит от % банковского кредита и определяетс ○ Зависит от уровня ожидаемой инфляции; ● Является заданной величиной; ○ Зависит от внутренней нормы дохода; ○ Зависит от процесса расчета суммарного сальдо	
Sual: Ставка дисконтирования определяется на основ О Индекса инфляции; Ставки рефинансирования Центрального банка; Ставки налога на прибыль; Темпов роста денежных потоков; Внутренней нормы дохода.	se: (Çəki: 1)
Sual: Дисконтирование — это: (Çəki: 1) Процесс расчета будущей стоимости средств, ині Обратный расчет ценности денег, то есть опредебыло бы инвестировать сегодня, чтобы получить не Финансовая операция, предполагающая ежегоднередств ради накопления определенной суммы в бу Это приведение к среднему денежных потоков; Процесс расчета суммарного сальдо денежных потоков; 	ление того, сколько надо которую сумму в будущем; ый взнос денежных дущем;
Sual: Трансфертные платежи представляют собой: (Ç	едств, которые не и расходовании ресурса тивном альтернативном

Suallardan 34

Maksimal faiz	34
Sualları qarışdırmaq	Ø
Suallar təqdim etmək	2 %
Sual: При исчислении чистого доход Определяется коэффициент ди Определяется коэффициент когопределяется темп инфляции; осизмеряются результаты и заповсе ответы верны.	сконтирования; мпаундирования;
 ○ на первых шагах расчетного пеопределенного момента она нарастабильной; ○ на первых шагах расчетного пемомента она снижается, затем стабильной постоянной; ● на первых шагах расчетного пемомента она снижается величиной постоянной; ● на первых шагах расчетного пемагах величина чистого дохода стабить первых шагах расчетного пемагах величина чистого дохода стабить первых шагах расчетного пемагах величина чистого дохода стабить первых шагах расчетного пемагах величина чистого дохода стабить первых шагах расчетного пемагах расче	ериода она отрицательная, до определенного ановится величиной стабильной; ериода она отрицательная, затем становится ериода она отрицательная, на последующих тановится положительного дохода ределенного момента она нарастает, затем
Sual: Чтобы учесть неравноценност показатели чистого дохода следует Одифференцировать; Скорректировать на коэффицие Одискриминировать; Скорректировать на коэффицие Оскорректировать на величину п	енты компаундирования; енты дисконтирования;
периода приведения: (Çəki: 1) о с повышением требований инвеснижается; о со снижением требований инвесповышается;	симость ЧДД от уровня нормы дохода и естора к эффективности проекта ЧДД естора к эффективному проекта ЧДД ведения денежного потока от базового

Sual: Чистой дисконтированный доход на каждом шаге определяется: (Çəki: 1) — как сумма чистого дохода на каждом шаге расчетного периода;
○ как сумма чистого дохода на каждом шаге расчетного периода;○ как отношение чистого дохода на этом шаге к коэффициенту
дисконтирования;
 как произведение чистого дохода на этом шаге и коэффициента дисконтирования;
Окак разность денежных потоков и коэффициента дисконтирования;
○ как разность притоков и оттоков реальных денежных средств.
Sual: Динамика ЧДД во времени при принятой постоянной норме дохода: (Çəki:
○ аналогична динамике чистого дохода;
○ на первых шагах расчетного периода характеризуется величиной отрицательной;
○ постепенно сокращается;
○ на определенном этапе расчетного периода достигает положительного значения;
● все ответы верны.
Sual: Если размер ЧДД за расчетный период характеризуется положительным
значением: (выделите неверное) (Çəki: 1)
● то проект следует признать неэффективным;
○ то проект следует признать эффективным;[yeni cavab]
○ то проект приемлем, как соответствующей требованиям инвестора;
○ то динамика ЧДД во времени при принятой постоянной постоянной норме дохода аналогична динамике чистого дохода;
охода аналогична динамике чистого дохода, О не все ответы верны.
——————————————————————————————————————
Sual: Положительная характеристика ЧДД за расчетный период означает, что: (выделите неверное) (Çəki: 1)
Оинвестор покрывает все издержки по проекту;
Оинвестор получит дополнительный доход;
○ дополнительный доход получаемый инвестором количественно
реализуется в показателе ЧДД;
● инвестор не получает дохода;
○ не все ответы верны.
Sual: Срок возмещения определяется: (Çəki: 1)
○ периодом от переломного момента в динамике ЧДД до момента начала реализации проекта;
 ● периодом от момента начала реализации проекта до переломного момента в динамике ЧДД, определенного нарастающим итогом;
в динамике чдд, определенного нарастающим итогом, оразностью между периодом вложения средств и моментом получения ЧДД;
○как отношение суммы ЧД на коэффициент дисконтирования;
○) все ответы верны.

Sual: Чем ниже срок окупаемости, как важный показатель экономической эффективности: (Çəki: 1)
Sual: Показатель срока окупаемости: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ если его рассматривать изолированно искажает представления от эффективности; ○ не раскрывает размера чистого дохода за пределами срока окупаемости; ○ может рассматриваться как вспомогательный; ◎ характеризует величину чистого дохода за пределами срока окупаемости единовременных затрат; ○ все ответы верны.
Sual: Относительную отдачу на вложенные в проект затраты характеризуют: (Çəki: 1)
Sual: В зависимости от содержания учитываемых вложенных в проект затрат можно построить: (выделите неверное) (Çəki: 1) индекс дохода инвестиций; индекс дохода всех затрат; индекс доходности дисконтированных инвестиций; индекс доходности реальных текущих и единовременных затрат; индекс доходности приращенного капитала.
Sual: Индекс доходности дисконтированных инвестиций представляет собой: (Çәki: 1)

Sual: Если индекс доходности (ИД) меньше единицы, то: (Çəki: 1) проект эффективен;
○ чистый дисконтированный доход положителен;
 проект не эффективен; проект приемлем, как соответствующий требованиям инвестора;
© все ответы неверны.
Sual: Внутренняя норма дохода характеризует: (Çəki: 1)
○ уровень доходности реальных текущих и единовременных затрат;
○ величину вложенных инвестиций;
○ период окупаемости вложенных инвестиций;
 уровень доходности инвестиций, генерируемый конкретным проектом, при условии полного покрытия всех расходов по проекту за счет доходов; все ответы верны.
— все ответы верны.
Sual: По своей экономической природе норма дохода для инвестора и
внутренняя норма по проекту: (Çəki: 1)
○ идентичны; ○ характеризуют уровень капитализации доходов за расчетный период;
○ характеризуют уровень капитализации доходов за расчетный период, ○ формируются на основе объективно складывающихся пропорций
результатов и затрат;
○ формируется исходя из внутренних свойств проекта и степени его
прогрессивности;
все ответы верны.
Cuel Oueren - cueren - cueren su manura i una cueren venera una cueren (Calciu 1)
Sual: Значение показателя внутренней нормы дохода характеризуется: (Çəki: 1) О определяется как такое значение нормы дохода Евн, при котором суммы
дисконтированных доходов и расходов равны между собой;
○ величина приведенных эффектов, без учета единовременных затрат,
равной приведенным единовременным затратами;
○ он объективен и не зависит от требований и условий инвестора;
все ответы верны.все ответы неверны
— все ответы неверны
Sual: Приемлемость ВНД устанавливается: (Çəki: 1)
путем ее сравнения с выбранной нормой дохода;
○ путем отслеживания приведенных эффектов;
○ путем учета единовременных затрат;
опутем определения суммы дисконтированных доходов и расходов;
Овсе ответы верны.
Sual: Если показатель ВНД превышает выбранную норму дохода: (выделите неверное) (Çəki: 1)
ото проект может быть рекомендован к осуществлению;
● то инвестиции в данный проект нецелесообразны;

○ то проект можно считать эффективным; ○ то проект приемлем, как соответствующий требованиям инвестора; ○ не все ответы верны.
Sual: При оценке альтернативных проектов предпочтение следует отдать: (Çəki: 1)
 проекту, который обеспечивает более высокий уровень чистого дисконтированного дохода;
○ проекту, который обеспечивает более низкий уровень чистого дохода; ○ проекту где ВНД‹1;
○ проекту где срок окупаемости единовременных затрат достаточно высок; ○ проекту где индекс доходности меньше единицы.
Sual: Методы обоснования норм дохода: (Çəki: 1) О диалектические;
Остатистические и динамические;
€ концептуальные и методологические;○ методы графического изображения;
○ методы уравнений и маржинальной прибыли.
Sual: Каким образом можно привести в сопоставимый вид разновременные потоки реальных денежных средств: (Çəki: 1)
© дисконтированием, ○ все ответы верны.
Sual: Норма дохода, приемлемая для инвестора, должна включать: (Çəki: 1) ○ минимально приемлемый для инвестора без рисковый доход в расчете на единицу авансированного капитала; ● минимально приемлемый для инвестора без рисковый доход в расчете на единицу авансированного капитала; ○ минимально без рисковый (реальный) доход в расчете на единицу авансированного капитала, а также компенсацию обеспечения денежных средств и возмещение возможных потерь от поступления инвестиционных рисков; ○ минимально приемлемый для инвестора процент по долгосрочным кредитам, скорректированный на потери в связи с предстоящим риском; ○ все ответы неверны; ○ все ответы верны.
Sual: При каком условии номинальная норма дохода для инвестора будет равной реальной норме, если: (Çəki: 1) ⊚ темп инфляции равен нулю;
○ не учитывать рисковую премию;

○ минимальная норма в одном и другом вариантах совпадают; ○ все ответы верны; ○ все ответы неверны.
Sual: При каком условии уровень ЧДД приемлем для инвестора: (Çəki: 1)
Sual: При каком условии уровень ВНД приемлем для инвестора: (Çəki: 1)
Sual: В чем состоит экономические содержание дисконтирования разновременных денежных потоков: (Çəki: 1) в расчете коэффициента дисконта; в приведении к начальному сопоставимому виду и моменту времени; в приведение к конечному сопоставимому единому моменту времени; все ответы верны; все ответы неверны.
Sual: В чем состоит экономическое содержание компаундирования разновременных денежных потоков: (Çəki: 1) в приведении к начальному сопоставимому единому моменту времени; в расчете коэффициента компаундирования; в приведение к конечному сопоставимому единому моменту времени; все ответы верны; все ответы неверны.
Sual: Метод расчета рентабельности инвестиций (PI): (Çәki: 1)

Sual: Метод расчета внутренней нормы прибыли (IRR): (Çəki: 1)

близок к банковской годовой стан Метод, позволяющий найти гр дисконтирования, то есть коэфф NPV=0 (так называемый повероч Ометод при котором IRR сравникоторый выбирается в качестве объемые пробором в при который выбирается в мачестве объемые при который выбирается в качестве объемые при которы пр	ивают с уровнем окупаемости вложений, стандартного; ается будущая стоимость средств,
Sual: Можно ли по показателю IRR целесообразности реализации инв Да Нет Не всегда В исключительных случаях Все ответы неверны	(внутренней нормы прибыли) делать вывод о вестиционного проекта: (Çəki: 1)
 Определение срока, который г первоначальных инвестиций; Метод расчета при котором су сумме инвестиций; Метод при котором рассчитыв инвестируемых сегодня; Это комплексный метод расче рентабельности инвестиций; 	ка) окупаемости инвестиций (Т): (Çəki: 1) понадобится для возмещения суммы мма денежных поступлений будет равна ается будущая стоимость средств, та чистой текущей стоимости и аничное значение коэффициента
 На основе сопоставления инвествизанных с реализацией проект осуществления проекта; Делением затрат на эффект; Внутренний коэффициент окупблизок к банковской годовой став 	паемости инвестиционного проекта: (Çəki: 1) естиционных вложений и других затрат, га и суммарных результатов от паемости инвестиций (по своей природе вке доходности, к проценту по ссудам за год); суммой денежных потоков и оттоков;
Вотма: 1303	
Ad	1303
Suallardan	21
Maksimal faiz	21

Sualları qarışdırmaq	₩.
Suallar təqdim etmək	2 %
неверное) (Çəki: 1) когда проект затрачивает ин когда необходимо оценить, эффективность деятельности когда необходимо оценить проектов для бюджетов разно когда необходимо оценить в	я бюджетная эффективность: (выделите нтересы структур более высокого уровня; как скажется реализация проекта на структур более высокого уровня; экономические последствия реализации го уровня; и проанализировать эффективность проекта с ской концепции ограниченности
позиции проектируемого предпре эффективность предстоит опривлеченному в проект акцио эффективность предстоит опредстоит	й эффективности инвестиционного проекта с риятия предполагается что: (Çəki: 1) определить не по всему капиталу, а лишь по онерному капиталу; определить по всему капиталу; определить по средствам коммерческого банка;
эффективности инвестиционног предприятия - (выделите невер	фективности проекта в целом, при оценке го проекта с позиции проектируемого ное) (Çəki: 1) ся коммерческая эффективность проекта; ся привлечение акционерного, собственного ся денежные потоки от финансовой ся получение и погашение займов;
(выделите неверное) (Çəki: 1) ○ определяется состав участы ○ проверяется достаточность проекта; ○ устанавливается потребное	й реализуемости инвестиционного проекта: ников инвестиционного проекта; собственного капитала для реализации сть в заемных средствах; ения, возврата и обслуживания займа;

Sual: Для финансовой реализуемости инвестиционного проекта достаточно, чтобы: (Çəki: 1)	
 накопленное сальдо суммарного денежного потока было неотрицательным; накопленное сальдо суммарного денежного потока было отрицательным; чтобы чистый доход от суммарного денежного потока был отрицательным; чтобы чистый доход от суммарного денежного потока был неотрицательным; 	
О все ответы неверны.	
Sual: Определение эффективности участия в проекте выполняют лишь в том случае: (Çəki: 1)	
© если определена финансовая реализуемость проекта	
 если доказана общественная и коммерческая эффективность проекта если определены официальные участники проекта 	
○ если определены критерии эффективности участия в проекте ○ все ответы верны	
Sual: Оценкой эффективности инвестиционного проекта с позиции проектируемого предприятия называют: (Çəki: 1)	
 вариант, когда в реализации проекта принимает участие один участник и коммерческий банк 	
○ вариант, когда проект затрагивает интересы структур более высокого уровня	
○ вариант оценки бюджетной эффективности ○ вариант колла в различи просута причимают учистие несколько	
 ○ вариант, когда в реализации проекта принимают участие несколько взаимосвязанных групп-участников, локализованных по предметному или технологическому принципу организации, производства ○ все ответы неверны. 	
Sual: При оценке эффективности собственного акционерного капитала,	
привлеченного в проект имеется в виду: (выделите неверное) (Çəki: 1)	
○ оценка эффективности инвестиционного проекта с позиции проектируемого предприятия	
Очто эффективность предстоит определить не по всему капиталу	
○ что эффективность предстоит определить по привлеченному в проект акционерному капиталу	
• определение экономических последствий реализации проектов для	
бюджетов разного уровня Оинвестиционного проекта, что в реализации проекта принимает участие	
один участник и коммерческий банк.	
Sual: При расчете соответствующих показателей эффективности для	
участников инвестиционного проекта, в отличие от расчета показателей	
эффективности проекта в целом, дополнительно привлекается информация: (выделите неверное) (Çəki: 1)	
○ об источниках финансирования проекта ○ о схеме финансирования проекта	

О схеме кредитования и налогообложенияО о привлечении собственного капиталаО получении и погашении займов.
Sual: При расчете эффективности для участников инвестиционного проекта, в отличие от расчетов эффективности проекта в целом дополнительно учитываются: (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ привлечение акционерного капитала ○ денежные потоки от финансовой деятельности ○ получение и погашении займов ○ источники и схемы финансирования проекта ● все ответы неверны
Sual: При нынешней системе расчета прибыли, проценты по кредиту в определенных границах относятся: (Çəki: 1) ○ к реализационным расходам ● к внереализационным расходам ○ к налогу на прибыль ○ к налогу на добавленную стоимость ○ все ответы неверны
Sual: Для повышения достоверности расчетов эффективности важно обратить внимание: (Çəki: 1) ● на распределение денежного потока внутри шага расчета; ○ на равномерное распределение внереализационных расходов; ○ на схему кредитования проекта; ○ на равномерное распределение реализационных расходов; ○ на финансовые источники реализации проекта.
Sual: При равномерном распределении притоков или оттоков внутри шага поток должен быть преобразован: (Çəki: 1) ов суммарное сальдо ос учетом коэффициента распределения ос учетом коэффициента дисконтирования ос учетом коэффициента конкордации в собственный капитал инвестора
Sual: Оценка финансовой реализуемости проекта обуславливает: (Çəki: 1)

○ необходимость учета сум	имарных внереализационных расходов
Sual: Наличие отрицательной периодов времени означает: Финансовую реализуемо	,
 ○ положительное суммарное сальдо денежного потока ○ отсутствие источников финансирования 	
все ответы неверны	
Sual: Цель финансового план проекта заключается: (выдел	нирования при оценке финансовой реализуемости ите неверное) (Çəki: 1)
○ в преодолении противороденежных средств	ечий в сбалансированности притоков и оттоков
	предпосылок для обеспечения положительного ых средств во все периоды времени от начала до
○ на нулевом или первом ц средствами и увеличение с	шаге планирования обеспечение кредитными обственного капитала
· ·	ечий в сбалансированности производственных и
•	пенных на увеличение притоков по разделам
применяется такая форма пр (Çəki: 1) О использование свободнь О использование средств н периода О для покрытия выявленно шагах	о обеспечению финансовой реализации ИП-та реобразования потока, как: (выделите неверное) их денежных средств накопленных на предыдущих шагах расчетного ого дефицита денежных средств на последующих для покрытия отрицательного сальдо всех потоков
сводится: (Çəki: 1)	реализуемости проекта, в конечном счете,
осуществлением инвестици	•
с осуществлением инвести	·
всем сферам деятельности	
Ок созданию денежных ре	·
Ок выплатам процентов по	у кредитам

Sual: Выяснение сбалансированности притоков и оттоков денежных средств по всем сферам деятельности предполагает: (Çəki: 1)		
 включение в оттоки денежных средств выплаты дивидендов из чистой прибыли 		
○ в качестве обязательного условия в	ыплат по кредиту	
○ создание резервных фондов		
 ○ выявление сбалансированности все инвестиционного проекта 	х расходов по реализации	
О все ответы верны		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Sual: Для оценки показателей участия в О обосновать распределение акции по		
 сформировать в полном объеме раз статье «Суммарное сальдо трех поток 	вмер свободных денежных средств по	
○ обосновать сбалансированность бюджета		
 ○ рассчитать сбалансированность бю, денежных потоков для каждого типа ан 	-	
○ разработать вариант возможной див		
Sual: Варианты возможной дивидендной неверное) (Çəki: 1)	ий ванных акций к доходности о объема дивидендов по типам акций	
ВÖLMƏ: 1401		
Ad	1401	
Suallardan	19	
Maksimal faiz	19	
Sualları qarışdırmaq	2	
Suallar təqdim etmək	2 %	
Sual: Оценить эффективность собственн проекту означает: (выделите неверное) охарактеризовать в целом с позиции собственников - акционеров техническ охарактеризовать в целом с позиции собственников - акционеров технологи охарактеризовать в целом с позиции	(Çəki: 1) и экономических интересов ие решения принятые в проекте; и экономических интересов ческие решения принятые в проекте;	
собственников - акционеров организац	ионные решения принятые в проекте;	

 О охарактеризовать в целом с позиции экономических интересов собственников - акционеров схемы финансирования, принятые в проекте; ● не все ответы верны.
Sual: Экономическая природа суммарного сальдо - это: (Çəki: 1)
Sual: Величина денежного потока для вычисления показателей эффективности собственного капитала определяется: (Çəki: 1) ○ как отношение алгебраической суммы денежных потоков от инвестиционной, операционной и финансовой деятельности и величины авансированного капитала; ○ как разница алгебрической суммы денежных потоков от инвестиционной деятельности и величины авансированного капитала; ● как алгебраическая сумма суммарного сальдо денежного потока от инвестиционной, операционной и финансовой деятельности по всем шагам расчетного периода и величины авансированного капитала, подлежающей возмещению собственникам - акционерам; ○ как произведение суммарного сальдо денежного потока от инвестиционной, операционной и финансовой деятельности по всем шагам расчетного периода и величины чистого дохода, подлежащего возмещению собственникам - акционерам; ○ все ответы неверны
 Sual: При отсутствии неопределенности и риска необходимым и достаточным условии финансовой реализуемости инвестиционного проекта является: (Çəki: 1) ○ отрицательное для каждого шага расчета суммарное накопление сальдо потока; ⑥ неотрицательное для каждого шага расчета суммарное накопление сальдо потока; ○ положительная для каждого шага расчета норма внутренного дохода; ○ отрицательная для каждого расчетного периода норма внутренного дохода; ○ все ответы верны. Sual: Суммарное накопление сальдо потока учитывает в дополнение к доходам
от реализации проекта: (Çәki: 1)

 "депозитный" внереализационный доход, получаемый за счет процента от свободных денежных средств, вкладываемых на каждом шаге на депозит; все ответы верны; все ответы неверны.
— все ответы певерны.
Sual: Начальная величина денежного потока для вычисления показателей эффективности определяется: (Çəki: 1)
○ как распределение общего объема дивидендов по типам акций
● как сальдо денежного потока от инвестиционной, операционной и
финансовой деятельности на каждом шаге расчетного периода О по размерам свободных денежных средств по статье «Суммарное сальдо
трех потоков»
○ на основе процентов доходности акционеров участвующих в проекте
○ на основе включения в оттоки денежных средств выплаты дивидендов из чистой прибыли
Sual: Для оценки эффективности акционерного капитала: (выделите неверное) (Çəki: 1)
Суммарное сальдо денежных потоков должно быть скорректировано
О суммарное сальдо денежных потоков должно соответствовать всей чистой
прибыли, полученной в результате реализации проекта
Окорректировки денежных поток должны отвечать требованиям
действующего хозяйственного механизма
все денежные потоки должны оыть дисконтированы не все ответы верны
— по все ответы верны
Sual: Составной частью чистого дохода акционеров является: (выделите неверное) (Çəki: 1)
о амортизация основных фондов
○ высвобождаемые активы
○чистая прибыль после вычета долга по займам
 дисконтированная величина денежных потоков на отдельных шагах высвобождаемые из оборота оборотные активы на отдельных шагах расчетного периода
Sual: Для моделей формирования потока для оценки эффективности участия в проекте принимается следующее правило: (Çəki: 1)
○ выплата акционерам амортизации, начисленной по основным фондам, созданным за счет собственного капитала на каждом шаге расчета
○ возможность использования свободных денежных средств для рефинансирования с целью покрытия отрицательного сальдо на последующих шагах расчетного периода
○ выплата в конце жизненного цикла проекта, а в ряде случаев и на
отдельных шагах расчетного периода, той части собственного капитала, которая была направлена на формирование оборотных активов
О использование чистой прибыли на отдельных шагах расчетного периода в соответствии с разработанной дивидендной политикой

Sual: Суммарное накопленное сальдо потока учитывает: (выдель (Çәki: 1)	те неверное)
Ов дополнение к доходам от реализации проекта «депозитный	и́» доход
О в дополнение к доходам от реализации проекта внереализаг	ционный доход
○ доход, получаемый за счет процента от свободных денежны	х средств
проценты по займам средств	
О доход от свободных денежных средств, вкладываемых на ка депозит	ждом шаге на
Sual: Процедура приращения может оказаться неэффективной е	· -
• на финансовом рынке складывается конъюнктура, при котор	
денежные средства могут быть размещены по ставке депозитн	ого процента
значительно ниже нормы дохода ○ соотношение процента по депозиту и нормы дохода отрицат	епьно
О суммарное сальдо денежного потока отрицательно	CHUIC
Означение ЧДД меньше ВНД	
Овсе ответы верны	
Sual: Для исследования принятых в моделях формирования пото эффективности участия в проекте вариантов выплат свободных средств: (Çəki: 1)	
Оцелесообразно проводить сопоставление с возможными вар	иантами
финансирования	
О целесообразно рассмотреть, и удостоверится в преимущест	вах депозита в
сравнении с вариантами кредитования О целесообразно рассмотреть вариант отсрочки выплаты долг	. 10 CD3BH6HM0
с использованием варианта депозита	а по сравнению
О целесообразно рассмотреть различные варианты реализаци	іи дивидендной
политики	
все ответы верны	
Sual: Для целей изучения возможных моделей распределения св	зоболных
денежных средств по проекту может быть рассмотрена: (Çəki: 1)	7000Д. 12.17
Омодель, в которой на депозит направляются денежные сред	ства,
необходимые для преодоления отрицательного сальдо	
О модель, в которой на депозит направляются остальные своб	• •
денежные средства, аккумулированные на отдельных шагах по целью их приумножения	проекту с
Омодель, которая окажется эффективной, если процентная ст	авка по
депозиту превышает избранную инвестором норму дохода	
все ответы верны	
○ все ответы неверны	

• все ответы верны

Sual: Модель, в которои на депозит направляются денежные средства, необходимые для преодоления отрицательного сальдо, будет эффективной при
условии: (Çəki: 1) ● если процентная ставка по депозиту превышает избранную инвестором норму дохода
○ если процентная ставка по депозиту меньше чем избранная инвестором норма дохода
○ если суммарное сальдо денежных потоков будет отрицательным
○ если суммарное сальдо денежных потоков будет положительным ○ все ответы неверны
Sual: Если альтернативный вариант инвестирования превосходит по
доходности вложение средств в реальный объект предпринимательской деятельности: (Çəki: 1)
○ процентная ставка по депозиту будет превышать избранную инвестором норму дохода
 инвестирование в него теряет всякий смысл, так как капитал будет
направлен по альтернативному более доходному направлению процентная ставка по депозиту будет меньше, чем избранная инвестором
норма дохода
О суммарное сальдо денежных потоков будет отрицательным
○ суммарное сальдо денежных потоков будет положительным
Sual: Годовая процентная ставка по кредиту: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○ включает минимально приемлемый для банка доход
○ включает компенсацию потерь от предстоящей инфляции ○ включает рисковую составляющую возврата кредита, обусловленную в
значительной степени характеристиками риска проекта ● не все ответы верны
Sual: Целесообразность кредитования банком конкретного проекта
определяется: (Çəki: 1)
овозвратом кредитных ресурсов вместе с процентами
○ средствами, представленными банком по кредитной линии В положительной поличиной иметого диском положение положе
положительной величиной чистого дисконтированного дохода потокаположительной величиной ВНД
Овсе ответы верны
Sual: При оценке отраслевой эффективности инвестиционного проекта: (выделите неверное) (Çəki: 1)
О учитывается влияние реализации проекта на деятельность других
предприятий, входящих в холдинг, ФПГ, отрасль ○ не учитываются взаиморасчеты между предприятиями- участниками,
входящими в состав холдинга, ФПГ, отрасли
○ не учитываются проценты за кредит, предоставляемый отраслевыми фондами предприятиям – участникам проекта

выплачиваемы в отраслевые фо отрасление фо	е учитываются отчисления и дивиденды, онды или фонды холдинга, ФПГ ежных отраслях народного хозяйства, а также фективности учитываются только в рамках
учесть следующие особенности: (в в притоках находят отражение среды в данный регион Одополнительный эффект в смесоциальные и экологические эферегиона Остоимостная оценка производится так же, как и в расчинаем при необходимости р в составе затрат по проекту не выплачиваемые в отраслевые ф	е любые денежные поступления из внешней ежных отраслях народного хозяйства, а также фекты учитываются только в рамках данного имой продукции и потребленных ресурсов четах общественной эффективности, но с егиональных корректировок в учитываются отчисления и дивиденды,
Восма: 1402	
Ad	1402
Suallardan	20
Maksimal faiz	20
Sualları qarışdırmaq	
Suallar təqdim etmək	2 %
Sual: Эффективность собственного капитала существенно зависит от: (Çəki: 1)	
Sual: При норме дохода - дисконта процедура по наращиванию свобо последующего уменьшения отрица	

О всегда увеличивает значения чистого дисконтированного дохода и

• всегда снижает значения чистого дисконтированного дохода и внутренней

внутренней нормы дохода;

нормы дохода;

О ведет к сокращению суммы сальдо реальных денежных средств направляемых на реализацию проекта;	
Овсе ответы неверны;	
Овсе ответы верны.	
Sual: Правило упорядочения суммарного сальдо трех потоков гласит: (Çəki: 1) О суммарное накопление сальдо потока учитывает в дополнение к доходам от реальных денежных	
потоков;	
© свободные денежные средства могут быть размещены на депозит или направлены в другие виды финансовых инвестиций только как	
альтернативный способ их приращения, с целью преодоления отрицательного сальдо на последующих шагах расчетного периода;	
○ принорме дисконта большей, чем ставка депозитного процента, процедура по наращиванию свободных денежных средств, всегда снижает значения ЧДД и ВНД;	
○ все ответы неверны; ○ все ответы верны.	
Sual: Участие банка в кредитовании инвестиционного проекта определяется следующими факторами (выделите неверное) (Çəki: 1) ○ надежность заемщика;	
○ инвестиционная привлекательность проекта для инвесторов;○ эффективность инвестирования в проект;	
 высокой нормой ЧДД; не все ответы верны.	
Sual: Эффективность участия для банка измеряется: (Çəki: 1) ○ высокой нормой ЧДД;	
○ высокой ставкой депозитного процента; ○ надежностью заемщика;	
∪ инвестиционной привлекательностью проекта;● годовой процентной ставкой по кредиту.	
Sual: Чистый доход бюджета: (Çəki: 1)	
Sual. Чистый доход оюджета. (Çәкі. т) ○ есть сумма бюджетных поступлений и расходов	
○ есть произведение притоков и оттоков ○ есть частное от бюджетных поступлений и расходов	
 • есть частное от оюджетных поступлений и расходов • есть разность бюджетных поступлений – притоков и расходов – оттоков ○ все ответы неверны 	
Sual: Бюджетные поступления, имеющие место в результате реализации проекта, включают следующие притоки: (выделите неверное) (Çəki: 1) От налогов, акцизов, пошлин и сборов, установленных соответствующим	

законодательством

○ дивиденды по принадлежащим государству или региону акциям, выпущенным в связи с реализацией проекта
○ подоходный налог с заработной платы, поступления во внебюджетные
фонды (пенсионный, страхования)
средства, выделяемые для прямого финансирования проекта
\bigcirc возврат процентов по государственному (региональному) кредиту и
основного долга
Cuel December 2000 and Supreme (arrays) available (available value value) (Cel
Sual: В состав расходов бюджета (оттоки) включают: (выделите неверное) (Çək
○ бюджетные ресурсы, предоставленные в виде инвестиционных кредитов
О налоговые кредиты, заключающиеся в полном или частном освобождении
от некоторых видов налогов на начальных этапах реализации проекта
дивиденды по принадлежащим государству или региону акциям,
выпущенным в связи с реализацией проекта
○ бюджетные дотации, связанные с проведением определенной ценовой политики и обеспечением соблюдения установленных социальных
приоритетов
О средства, выделяемые для прямого финансирования проекта
Sual: Показатели общественной эффективности учитывают: (Çəki: 1)
○ Эффективность проекта для каждого из участников-акционеров;
○ Эффективность проекта с точки зрения отдельной генерирующей проект организации;
О Финансовую эффективность с учетом реализации проекта на предприятии
региона или отрасли;

рамки прямых финансовых интересов участников инвестиционного проекта, но отражающие интересы всего народного хозяйства;
О Влияние результатов осуществления проекта на доходы и расходы
бюджетов всех уровней.
Sual: Показатели бюджетной эффективности отражают: (Çəki: 1)
О Финансовую эффективность проекта с точки зрения отрасли с учетом влияния реализации проекта на функционирование отрасли в целом;
Влияние результатов осуществления проекта на доходы и расходы
бюджетов всех уровней;
 О Финансовые последствия реализации проекта для его непосредственных участников;
© Сопоставление денежных притоков и оттоков без учета схемы
финансирования;
○ Эффективность проекта для каждого из участников-акционеров.
Sual: Бюджетная эффективность отражает финансовые последствия осуществления инвестиционного проекта для: (Çəki: 1)
Осуществления инвестиционного проекта для. (Çəкі. т) О Непосредственных участников проекта;

● Национального, регионального и местного бюджета;

○Потребителей данного производимого товара;○ Кредиторов и банковских организаций;○Все ответы верны.
Sual: Бюджет развития является инструментом для: (Çəki: 1) ● Финансирования инвестиционных проектов; ○ Финансирования текущих социальных расходов; ○ Потребителей данного производимого товара; ○ Кредиторов и банковских организаций; ○ Финансирования реконструкции и развития производства.
Sual: Коммерческая эффективность - (Çəki: 1)
Sual: Показатели коммерческой эффективности учитывают: (Çəki: 1) ○ Денежные потоки от операционной, инвестиционной и финансовой деятельности реализующей проект организации; ○ Последствия реализации проекта для республиканского, регионального или местного бюджета; ◎ Последствия реализации проекта для отдельной фирмы; ○ Затраты и результаты, связанные с реализацией проекта, выходящие за рамки финансовых интересов предприятий акционеров; ○ Влияние результатов осуществления проекта на доходы и расходы бюджетов всех уровней.
Sual: Какой вид деятельности не учитывается при оценке коммерческой эффективности проекта: (Çəki: 1)
Sual: В отчете о движении денежных средств выплата процентов кредиторам может быть квалифицирована как отток денежных средств на - (Çəki: 1)

 Финансирование инвестиционного проекта; Финансирование научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ. 	
Sual: В отчете о движении денежных ср должны квалифицироваться как приток Кредитной деятельности; Операционной деятельности; Финансовой деятельности; Заемной деятельности; Инвестиционной деятельности.	
Sual: Оплата за приобретение ценных квалифицироваться в отчете о движени средств на: (Çəki: 1) Кредитную деятельность; Инвестиционную деятельность; Финансовую деятельность; Коммерческую деятельность; Все ответы верны.	бумаг других предприятий должна ии денежных средств как отток денежных
Sual: Коммерческая эффективность отросуществления инвестиционного проек Непосредственных участников про Национального, регионального и м Потребителей данного производим Кредиторов и банковских организано Коммерческих организаций.	кта для: (Çəki: 1) ректа; вестного бюджета; иого товара;
Sual: Вложения, осуществляемые с нам течение срока, не превышающего год, обраткосрочные финансовые вложеновые бинансовые вложеновые дивиденды по акциям компании; обреднесрочные финансовые вложения в производ	это: (Çəki: 1) ния; ения; ения;
<u>ВÖLMƏ: 1403</u>	
Ad	1403
Suallardan	14
Maksimal faiz	14
Sualları qarışdırmaq	⊿
Suallar təqdim etmək	2 %

Sual: В прогнозных ценах расчет эффективности осуществляется: (Çəki: 1)
○ на завершающей стадии ТЭO;
Оприопределении коммерческой эффективности;
○ при определении эффективности участия в проекте;
все ответы верны;
○ не все ответы верны.
Sual: Для описания инфляции используют следующие показатели:(выделите неверное) (Çəki: 1)
○темп инфляции за один шаг;
○общий индекс инфляции за шаг m;
○ общий индекс инфляции за период от начала до конца любого шага m расчета;
○ базисный общий индекс инфляции;
● не все ответы верны.
Sual: Цепной общий индекс инфляции отражает: (Çəki: 1)
○ произведение среднего уровня цен в конце шага m к среднему уровню цен в конце предыдущего шага;
О сумму среднего уровня цен в конце шага m и среднего уровня цен в конце
предыдущего шага;
○ разносить среднего уровня цен в конце предыдущего шага и среднего уровня цен в конце шага m;
● отношение среднего уровня цен в конце шага m к среднему уровню цен в
конце предыдущего шага;
Овсе ответы неверны.
Sual: Инфляция оказывает заметное влияние на показатели эффективности проектов: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○ с растянутым во времени инвестиционным циклом
○требующих значительных заемных средств
○ реализуемых с одновременным использованием нескольких валют
⊚ с уменьшающейся во времени реальной покупательной способностью
номинально равноценных сумм
○ не все ответы верны ————————————————————————————————————
Sual: Расчет показателей эффективности проводится в действующих ценах в целях: (выделите неверное) (Çəki: 1)
○ изучения и оценки самой идеи проекта
○ предварительного технико-экономического обоснования проекта
○ расчета общей эффективности
○ расчета общественной эффективности ○
● не все ответы верны

Sual: Внутренняя норма дохода, будучи одним из оценочных показателей эффективности, должна сопоставляться: (Çəki: 1)
Ос коммерческой эффективностью проекта
© с приемлемой для инвестора нормой дохода
О с общественной эффективностью проекта
○ с покупательной способностью номинально равноценных сумм
○ все ответы верны
Sual: Практически все объявленные банковские ставки являются
номинальными, то есть: (Çəki: 1)
О не включают темпы инфляции на период предоставления ссуд
О не учитывают покупательной способности номинально равноценных сумм
○ обязательно учитывают покупательную способность номинально равноценных сумм
 включают темпы инфляции на период предоставления ссуд
О с уменьшающейся во времени реальной покупательной способностью
номинально равноценных сумм
Sual: Для сопоставления с расчетными значениями ВНД, полученными с
использованием действующих цен – (Çəki: 1)
процентные ставки должны быть очищены от инфляции и пересчитаны в
реальные
○ процентные ставки должны быть очищены от инфляции и пересчитаны в номинальные
○ необходимо учитывать покупательную способность номинально равноценных сумм
○ необходимо включать темпы инфляции на период предоставления ссуд
Овсе ответы неверны
Sual: Очистить номинальную ставку и выйти на уровень реальной можно –
(Çəki: 1)
○ только после предварительного технико-экономического обоснования проекта
○ только после расчета общей эффективности проекта
○ только после расчета общественной эффективности проекта
 только после предварительного определения размера инфляционного
компонента
○ только после расчета коммерческой эффективности проекта
Sual: Применение прогнозных цен является объективной предпосылкой:
(выделите неверное) (Çəki: 1)
○ корректного расчета инвестиций, направляемых на формирование основного и оборотного капитала
○ обоснования реальной потребности в заемных средствах
○ определения окончательных условий финансовой реализуемости инвестиционного проекта

 интерпретации одного из показателей эффективности внутренней нормы дохода
○ обоснования реальной потребности в затратах на обслуживание заег средств
Sual: Оценить инвестиционный проект с учетом инфляции означает: (Çəki: 1) Очто стоимостная оценка производимой продукции и потребленных ресурсо производится так же, как и в расчетах общественной эффективности, но с внесением при необходимости региональных корректировок с учетом фактор обесценения денег
 включить фактор обесценения денег на тех шагах, где он проявляется, в расчеты всех параметров, которые используются при определении экономической эффективности
Очто дополнительный эффект в смежных отраслях народного хозяйства, а также социальные и экологические эффекты учитываются только в рамках данного региона
 Очто в составе затрат по проекту не учитываются отчисления и дивиденды, выплачиваемые в отраслевые фонды или фонды холдинга ○ все ответы верны
Sual: Последствием формирования потоков в ценах, отражающих инфляцию, станет: (Çəki: 1)
 Обеспечение финансовой реализуемости проекта О необходимость проведения процедур по сбалансированию ФИБ ● деформация ФИБ в сравнении с оценкой в фиксированных ценах
○ интерпретация показателей эффективности с позиции интересов инвесторов ○ обоснование нормы дохода с учетом прогноза инфляции
Sual: Инфляционная премия определяется: (Çəki: 1) О на основе индексации нормы дохода приемлемой для инвестора О на основе суммарного сальдо денежного потока
 ○ на основе оценки потоков денежных средств по трем сферам деятельност операционной, инвестиционной и финансовой ⑥ заданными темпами инфляции ○ все ответы неверны
Sual: Прогнозная цена на продукцию и потребляемые ресурсы – (Çəki: 1)
О интерпретация показателей эффективности с позиции интересов инвесторов
О цена определяемая на основе индексации нормы дохода приемлемой для инвестора
О обоснование нормы дохода с учетом прогноза инфляции ● текущая цена, скорректированная с учетом влияния инфляции на каждом шаге расчетного периода
О показывает покупательскую способность номинально равноценных сумм



Sia de la companya del companya de la companya de la companya del companya de la companya della companya de la companya della companya de la companya della