

**Совокупность распределенных во времени поступлений и выплат денежных средств, генерируемых хозяйственной деятельностью предприятия, независимо от источников их образования, называется...**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

**Cash Flow**

MVP

NPV

NegCF

**Сумма дисконтированных значений потока платежей, приведённых к сегодняшнему дню:**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

KPI

**NPV**

MVP

CPC

**Показатель метода чистой приведенной стоимости, который рассчитывается как отношение суммы дисконтированных денежных потоков к первоначальным инвестициям:**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

**PI**

NCF

IC

NPV

**Чем выше риск вложений, тем...**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

ниже необходимость привлечения дополнительного капитала

выше необходимость привлечения дополнительного капитала

ниже потенциальная доходность

**выше потенциальная доходность**

**Основная цель составления финансовой отчетности предприятия...**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

обеспечение нормального кругооборота средств как условия бесперебойной деятельности, осуществления всех необходимых расходов и платежей и получения прибыли, а затем и денежных средств

достижение главных целей системы маркетинговых коммуникаций:

формирование спроса и стимулирование сбыта

**отражение результатов производственно-хозяйственной деятельности**

**предприятия и его финансового состояния**

обеспечение такого предложения продуктов массового потребления, которое смогло бы удовлетворить растущий спрос на них

**К недостаткам CAPM модели можно отнести...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

**Однофакторная модель**

**Недооценка компаний малой капитализации**

Простая для расчетов и интерпретации

**Доходность рыночного индекса как прокси рыночной доходности**

**Форма финансовой отчетности, отражающая характеристики актива и пассива компании в денежном выражении:**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

Дебит

Бухгалтерский отчет

**Бухгалтерский баланс**

Кредит

**Бета-коэффициент - это...**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

показатель, рассчитываемый для ценной бумаги или портфеля ценных бумаг, связывающий доходность ценной бумаги (портфеля) с доходностью близкого фондового индекса.

показатель эффективности инвестиционного портфеля (актива), который вычисляется как отношение средней премии за риск к среднему отклонению

портфеля.

мера линейной зависимости двух случайных величин

**показатель, рассчитываемый для ценной бумаги или портфеля ценных бумаг.**

**Эталоном безрискового актива можно считать...**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

фьючерсы на нефть

ОФЗ

вложение в ИИС

**краткосрочные облигации США**

**Патенты, авторские права и товарные знаки можно отнести к области...**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

реальных активов

финансовых активов

естественных пассивов

**нематериальных активов**

**Модель АРТ отличается от CAPM тем, что ...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

**менее ограничена в своих допущениях**

более ограничена в своих допущениях

**что каждый инвестор держит уникальный портфель со своим собственным конкретным массивом коэффициентов бета, в отличие от идентичного «рыночного портфеля»**

что не каждый инвестор держит уникальный портфель со своим собственным конкретным массивом коэффициентов бета, в отличие от идентичного «рыночного портфеля»

**Формы финансовой отчетности предприятия необходимы...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

**инвесторам**

жкх

банкам

налоговой инспекции

**К преимуществам CAPM модели можно отнести...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

Доходность рыночного индекса как прокси рыночной доходности

Простая для расчетов и интерпретации

Отражает системный риск

**Риски бывают...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

операционными

сезонными

валютными

кредитными

**Модель оценки финансовых активов. Модель используется для того, чтобы определить требуемый уровень доходности актива, который предполагается добавить к уже существующему хорошо диверсифицированному портфелю с учетом рыночного риска этого актива:**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

APT

CML

CAPM

VPI

**К преимуществам метода метода MVP можно отнести то, что он...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

показывает чистую прибыль (имеет понятное экономическое определение, легко интерпретировать)

показывает абсолютную величину прибыли, поэтому метод не позволяет сделать выбор между проектами с разным объемом инвестиций

учитывает стоимость денег во времени

максимизирует благосостояние акционеров

## **Инструменты, потенциально приносящие экономическую выгоду**

*Тип ответа: Множественный выбор*

фьючерсы

активы

пассивы

опционы

## **Стоимость денег во времени (time value of money) -**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

срок окупаемости, учитывающий разную ценность денег при поступлении и выплат во времени.

период времени, необходимый для того, чтобы доходы, генерируемые

инвестициями, покрыли затраты на инвестиции

показатель характеризует влияние инвестиций на бухгалтерскую норму доходности как отношение среднегодовой прибыли к среднегодовому размеру инвестиций.

процентная ставка, при которой уравнивается приведенная стоимость будущих денежных поступлений и стоимость исходных инвестиций, чистая приведённая стоимость (NPV) равна 0. NPV рассчитывается на основании потока платежей, дисконтированного к сегодняшнему дню.

## **Стоимость денег во времени (time value of money) -**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

одна из основополагающих дисциплин микроэкономики, которая исследует экономические решения, в особенности в области потребления частными экономическими агентами.

норма потребления падает по мере роста цены товара, даже когда потребитель получает денежную компенсацию за эффект более высокой цены

концепция, в соответствии с которой сегодняшний денежный доход (расход)

имеет большую ценность, чем завтрашний, при одинаковой сумме.

экономический термин, обозначающий упущенную выгоду (в частном случае — прибыль, доход) в результате выбора одного из альтернативных вариантов использования ресурсов и, тем самым, отказа от других возможностей

## **Payback period**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

срок окупаемости, учитывающий разную ценность денег при поступлении и выплат во времени.

**период времени, необходимый для того, чтобы доходы, генерируемые инвестициями, покрыли затраты на инвестиции**

показатель характеризует влияние инвестиций на бухгалтерскую норму доходности как отношение среднегодовой прибыли к среднегодовому размеру инвестиций.

процентная ставка, при которой уравнивается приведенная стоимость будущих денежных поступлений и стоимость исходных инвестиций, чистая приведённая стоимость (NPV) равна 0. NPV рассчитывается на основании потока платежей, дисконтированного к сегодняшнему дню.

**К недостаткам метода MVP можно отнести то, что он...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

не учитывает стоимость денег во времени

показывает чистую прибыль (имеет понятное экономическое определение, легко интерпретировать)

**показывает абсолютную величину прибыли, поэтому метод не позволяет сделать выбор между проектами с разным объемом инвестиций**  
**чувствителен к процентной ставке**

**Наиболее распространённый показатель рассеивания значенийслучайной величины относительно её математического ожидания:**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

**стандартное отклонение**

генеральная совокупность

математическое ожидание

дисперсия

**Отчет о финансовой отчетности акционерных компаний можно найти на...**

*Тип ответа: Множественный выбор*

на сайтах компаний в разделе «раскрытие информации» и «акционерам и инвесторам»

сайте ФССП

центр раскрытия информации (e-disclosure.ru)

сайт Московской биржи

**Формат стандартного отчета согласно текущим стандартным требованиям бухгалтерского учета:**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

РТС

РСБУ

ММВБ

МСФО

**Вероятность не получить прибыль от вложенных денег или даже потерять вложенную сумму**

*Тип ответа: Одиночный выбор*

Системные риски

Несистемные

Инвестиционные риски

Рыночные риски