

2209 _rus_ qiyabiQ2017_Yekun imtahan testinin sualları**Fənn : 2209 Maliyyə menecmenti**

1 Какое из утверждений неверно:

- ☒ чем меньше ставка дисконтирования, тем больше значение текущей денежной суммы.
- ☐ дисконтирование – это определение текущего эквивалента будущей денежной суммы
- ☐ операция дисконтирования – операция обратная операции наращения
- ☐ ставка дисконтирования – величина обратная ставке наращения;

2 Что из перечисленного не является финансовым инструментом:

- ☐ кредиторская задолженность
- ☐ купонная облигация
- ☐ собственный капитал.
- ☒ отчет о движении денежных средств
- ☐ привилегированная акция

3 Корпоративное управление - это:

- ☒ постановка менеджмента в открытых акционерных обществах
- ☐ управление производственно-технологическими процессами
- ☐ управление финансами на предприятиях
- ☐ система взаимодействия менеджмента с акционерами и другими заинтересованными сторонами
- ☐ денежную оценку собственного капитала

4 Краткосрочной финансовой целью деятельности предприятия не является:

- ☐ минимизация уровня финансового риска при предусматриваемом уровне прибыли
- ☐ минимизация прибыли предприятия при предусматриваемом уровне финансового риска
- ☒ максимизация прибыли при минимальном финансовом риске
- ☐ максимизация прибыли предприятия при предусматриваемом уровне финансового риска

5 Это высказывание наиболее полно дает характеристику предмета Финансовый менеджмент

- ☐ искусство управления финансовыми ресурсами
- ☐ разработка особенностей и принципов менеджмента в условиях нестабильной экономической ситуации
- ☐ процесс выработки цели управления финансами и осуществление воздействия на них с помощью финансовых методов
- ☐ вид профессиональной деятельности, направленный на управление финансово-хозяйственной деятельностью фирмы на основе современных методов
- ☒ это наука управления движением финансовых ресурсов и финансовых отношений, возникающих между хозяйствующими субъектами в процессе движения финансовых ресурсов

6 Золотое правило финансового менеджмента гласит:

- ☐ это двухсторонний процесс
- ☐ «Доверяй, но проверяй».
- ☒ «Сумма, полученная сегодня, больше той же суммы, полученной завтра»;
- ☐ «Доход возрастает по мере уменьшения риска»;
- ☐ «Чем выше платежеспособность, тем меньше ликвидность»;

7 Финансовый менеджмент представляет собой:

- ☐ Финансовый менеджмент является изучение механизма управления денежными фондами и денежными отношениями
- ☐ Финансовый менеджмент самым простейшим образом можно определить как искусство управления финансовыми потоками

- ☒ управление финансовыми потоками коммерческого предприятия в рыночных условиях хозяйствования;
- ☐ государственное управление финансами
- ☐ управление финансовыми потоками некоммерческого предприятия.

8 Максимизация доходов акционеров:

- ☐ не должна ставиться как финансовая цель
- ☐ является краткосрочной задачей компании
- ☐ является нефинансовой целью
- ☐ нет правильных ответа
- ☒ является стратегической финансовой целью деятельности

9 Финансовые менеджеры преимущественно должны действовать в интересах:

- ☒ собственников (акционеров)
- ☐ стратегических инвесторов
- ☐ рабочих и служащих
- ☐ покупателей и заказчиков
- ☐ кредиторов
- ☐ государственных органов

10 Финансовые цели деятельности компании:

- ☐ экономическая экспансия
- ☐ снижение финансовых рисков
- ☐ диверсификация деятельности
- ☒ максимизация прибыли
- ☐ совершенствование управленческих систем

11 Финансовые цели деятельности компании:

- ☐ диверсификация деятельности
- ☒ достижение финансовой устойчивости
- ☐ поддержание ликвидности и платежеспособности
- ☐ рост капитализации компании
- ☐ достижение социальной гармонии в коллективе

12 Финансовые цели деятельности компании:

- ☒ рост активов компании
- ☐ совершенствование качества продукции и услуг
- ☐ увеличение доли предприятия на рынке
- ☐ ускорение оборачиваемости капитала
- ☐ оптимизация денежных потоков

13 Составляющие финансового механизма:

- ☐ должностные лица
- ☒ финансовые методы
- ☐ нормативное обеспечение
- ☐ правовое обеспечение
- ☐ финансовые рычаги

14 Финансовый механизм - это совокупность:

- ☐ планирование доходов и расходов баланса.
- ☒ форм организации финансовых отношений
- ☐ способа формирования и использования финансовых ресурсов, применяемых предприятием
- ☐ способов и методов финансовых расчетов между разными предприятиями

- ☐ способов и методов финансовых расчетов между предприятиями и государством

15 Финансовая тактика предприятия - это:

- ☐ деятельность предприятия по целенаправленному использованию финансов
☐ разработка принципиально новых форм и методов перераспределения денежных фондов предприятия
☐ определение долговременного курса в области финансов предприятия, решение крупномасштабных задач
☒ решение задач конкретного этапа развития финансовой системы предприятия
☐ порядок работы финансовых подразделений предприятия

16 Финансовая политика предприятия - это:

- ☐ порядок работы финансовых подразделений предприятия
☐ совокупность сфер финансовых отношений на предприятии
☐ планирование доходов и расходов предприятия
☒ деятельность предприятия по целенаправленному использованию финансов
☐ порядок работы финансовых подразделений предприятия

17 Финансовая стратегия предприятия - это:

- ☐ порядок работы финансовых подразделений предприятия
☐ разработка принципиально новых форм и методов перераспределения денежных фондов предприятия
☐ решение задач конкретного этапа развития финансовой системы предприятия
☒ определение долговременного курса в области финансов предприятия, решение крупномасштабных задач
☐ деятельность предприятия по целенаправленному использованию финансов

18 В зависимости от длительности периода и характера решаемых задач финансовая политика подразделяется на:

- ☐ операционных деятельности
☐ финансовый контроль
☐ финансовое планирование
☒ финансовую стратегию
☐ финансовую тактику

19 Сущность финансового контроля на предприятии состоит в:

- ☐ управление финансово-хозяйственной деятельностью предприятия
☐ составлении отчетности для представления в государственные финансовые органы
☐ контроле за работой подразделений финансовых служб предприятия
☒ контроле за распределением денежных фондов предприятия
☐ мобилизация денежных ресурсов для выполнения определенной функции предприятия и контроль за их использованием

20 Функции финансов на уровне предприятия относятся:

- ☐ мобилизация денежных ресурсов для выполнения определенной функции предприятия и контроль за их использованием
☐ обеспечение своевременности платежей и дальнейшее распределение поступивших платежей
☐ планирование доходов и расходов предприятия и контроль за исполнением финансового плана предприятия
☒ формирование, распределение, перераспределение денежных фондов и контроль за этими процессами
☐ управление финансово-хозяйственной деятельностью предприятия

21 Финансовая система предприятия объединяет:

- ☐ плановые доходов и расходов предприятия и контроль за исполнением этих средств
☐ все финансовые подразделения предприятия
☐ финансово-кредитную и учетную политику предприятия
☒ все виды и формы финансовых отношений на предприятии
☐ всех науки об управлении государственных финансы

22 Финансовый менеджмент - это:

- ☐ формы явление всех видов и формы финансовых отношений
- ☐ учебная дисциплина, изучающая основы учета и анализа
- ☐ наука об управлении государственными финансами
- ☒ практическая деятельность по управлению денежными потоками компании
- ☐ управление финансами хозяйствующего субъектанучное направление в макроэкономике

23 Финансовые менеджеры преимущественно должны действовать в интересах:

- ☐ стратегических инвесторов
- ☐ покупателей и заказчиков
- ☐ государственных органов
- ☐ кредиторов
- ☒ собственников (акционеров)
- ☐ рабочих и служащих

24 Финансовый менеджмент - это:

- ☐ а) научное направление в макроэкономике
- ☐ а) наука об управлении государственными финансами
- ☐ а) практическая деятельность по управлению денежными потоками компании
- ☒ а) управление финансами хозяйствующего субъекта
- ☐ а) учебная дисциплина, изучающая основы учета и анализа

25 Формирование учетной политики возлагается на:

- ☐ Финансовому менеджеру
- ☐ руководителя хозяйствующего субъекта
- ☐ главного бухгалтера совместно с представителем юридического управления предприятия
- ☒ главного бухгалтера предприятия
- ☐ Предпринимателю

26 Концепция финансового менеджмента, предполагающая, что каждый источник финансирования имеет свою стоимость, называется:

- ☐ концепция эффективности рынка
- ☐ концепция временной ценности денежных средств
- ☐ концепция денежного потока
- ☒ концепция стоимости капитала
- ☐ концепция альтернативных затрат

27 Концепция финансового менеджмента, предполагающая, что денежная единица, ожидаемая к получению сегодня, и денежная единица, ожидаемая к получению через какое-то время, неравноценны, называется:

- ☐ концепция эффективности рынка
- ☐ концепция стоимости капитала
- ☐ концепция денежного потока
- ☒ концепция временной ценности денежных средств
- ☐ концепция альтернативных затрат

28 Основной целью финансового менеджмента является:

- ☐ обеспечение ликвидности фирмы
- ☐ повышение ресурсоотдачи
- ☐ увеличение прибыльности и рентабельности деятельности предприятия
- ☒ повышение благосостояния владельцев предприятия
- ☐ обеспечение платежеспособности предприятия

29 Финансовая стратегия—это:

- ☐ практические методы и приемы менеджмента для достижения установленной цели в конкретных условиях
- ☐ разработка новых форм и методов распределения денежных средств предприятия
- ☐ решение задач конкретного этапа развития финансов предприятия;
- ☒ определение долговременного курса в области финансов предприятия, направленного на решение крупномасштабных задач
- ☐ помогает сконцентрировать усилия на различных вариантах решения, не противоречащих генеральной линии стратегии и обречь все остальные варианты

30 Финансовый менеджмент представляет собой:

- ☐ Финансовый менеджмент самым простейшим образом можно определить как искусство управления финансовыми потоками
- ☐ управление финансовыми потоками некоммерческого предприятия
- ☐ государственное управление финансами
- ☒ управление финансовыми потоками коммерческого предприятия в рыночных условиях хозяйствования

31 Документ, который выражает, связанные с ним имущественные и преимущественные права, может самостоятельно обращаться на рынке и быть объектом купли-продажи, а так же служить источником дохода, является

- ☐ векселем
- ☐ прибылью
- ☐ ценной бумагой
- ☒ кредитом
- ☐ контрактом

32 Предприятия смогут расширить доходную базу за счет, кроме _____:

- ☐ выпуска новых акций
- ☐ сдачи производственных помещений и оборудования в аренду
- ☐ проведения операций на рынке ценных бумаг
- ☒ сдерживания инфляции и роста цен
- ☐ осуществление модернизации, автоматизации технологических процессов

33 Это не принцип, а задача финансового менеджмента

- ☐ сочетает западноевропейский прагматизм в конкретных финансовых вычислениях
- ☐ осваивает недостаточно исследованные за рубежом области финансового менеджмента
- ☐ базируется на идеи оптимального сочетания краткосрочных и долгосрочных целей развития фирмы
- ☒ принимает решения по обеспечению наиболее эффективного движения финансовых ресурсов
- ☐ выявляет особенности финансового менеджмента для различных субъектов бизнеса

34 К задачам предмета Финансовый менеджмент относятся все пункты, кроме пункта

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ финансовый менеджмент должен сочетать западноевропейский прагматизм в конкретных финансовых вычислениях с американским подходом к снижению всех видов рисков
- ☐ нахождение оптимального соотношения между краткосрочными и долгосрочными целями развития фирмы
- ☒ принятие решений по обеспечению наиболее эффективного движения финансовых ресурсов
- ☐ определение приоритетности и поиск компромиссов для оптимального сочетания интересов различных хозяйствующих подразделений в принятии инвестиционных проектов и выбор источников их финансирования

35 Финансовые отношения предприятий можно подразделить на четыре группы, а эту группу следует исключить:

- ☐ с бюджетами и внебюджетными фондами
- ☐ с Центробанком АР и другими коммерческими кредитными структурами;

- ☐ с другими предприятиями и организациями
- ☒ выше стоящими организациями, а также холдинга

36 Основными источниками финансирования предприятия являются все ниже перечисленные пункты, кроме:

- ☐ резервный фонд
- ☐ заемные средства
- ☐ амортизационные исчисления
- ☒ себестоимость
- ☐ уставной капитал

37 Обоснованной целью привлечения кредитов является:

- ☐ выплата процентов
- ☐ увеличение заемных источников финансирования
- ☐ погашение кредиторской задолженности
- ☒ увеличение выручки и прибыли от продаж;
- ☐ выплата дивидендов

38 К источникам финансовых ресурсов предприятия не относится:

- ☐ инвестиции
- ☐ привлеченные
- ☐ собственные
- ☒ налоговые отчисления
- ☐ ассигнование из бюджетов всех уровней

39 Залог недвижимого имущества для обеспечения денежного требования кредитора-залогодержателя к должнику называют

- ☐ лизинг
- ☐ траст
- ☐ ипотека
- ☒ закладная
- ☐ займы

40 Фондоотдача — это показатель, являющийся обратным по отношению к показателю:

- ☐ фонды обращения связаны с обслуживанием процесса обращения товаров
- ☐ выбытия
- ☐ фондоемкости
- ☒ фондовооруженности;
- ☐ загруженности основных фондов

41 Долгосрочные заемные средства привлекаются предприятием для финансирования:

- ☐ долгов
- ☐ кредиторской задолженности
- ☐ дебиторской задолженности
- ☒ внеоборотных активов

42 В пассиве бухгалтерского баланса отражается:

- ☐ активы
- ☐ выручка от продаж
- ☐ стоимость имущества предприятия
- ☒ величина источников финансирования;
- ☐ затраты на производство продукции

43 К основным видам источников средств предприятия, отражаемых в пассиве баланса относятся:

- ☐ Временно привлеченные средства
- ☐ фонды собственных средств
- ☐ Внутренние источники (уставной капитал, нераспределенная прибыль).
- ☒ Все перечисленные
- ☐ Заемные средства.

44 Причины, обуславливающие необходимость инвестиций могут быть:

- ☐ Все перечисленные
- ☐ получение доходов
- ☐ Обновление имеющейся материально - технической базы
- ☒ Нарастивание объемов производственной деятельности.
- ☐ Освоение новых видов деятельности

45 Источники финансовых ресурсов предприятия:

- ☐ активы
- ☐ оборотные средства
- ☐ денежные средства
- ☒ амортизационные отчисления
- ☐ основные фонды

46 Ликвидность баланса предприятия – это:

- ☐ способность погашение долгов
- ☐ способность вовремя оплачивать счета, по которым наступил срок платежа
- ☐ достаточность оборотных активов для погашения краткосрочных обязательств
- ☒ способность превращаться в денежные средства
- ☐ высокое значение удельного веса денежных средств в оборотных активах предприятия

47 В пассиве бухгалтерского баланса отражается:

- ☐ дебиторская задолженность
- ☐ выручка от продаж
- ☐ стоимость имущества предприятия
- ☒ величина источников финансирования
- ☐ затраты на производство продукции

48 В активе бухгалтерского баланса отражается:

- ☐ кредиторская задолженность
- ☐ выручка от продаж
- ☐ величина источников финансирования
- ☒ стоимость имущества предприятия
- ☐ затраты на производство продукции

49 Форма финансовой отчетности, в которой отражается процесс формирования прибыли предприятия:

- ☐ Анализ по международному стандарту бухгалтерского учета
- ☐ отчет о движении денежных средств
- ☐ бухгалтерский баланс
- ☒ отчет о прибылях и убытках
- ☐ отчет о накопленной прибыли

50 Управление основными средствами и оборотными активами, а также оценка эффективности инвестиционных проектов относится к:

- ☐ финансовой политике
- ☐ дивидендной политики
- ☐ политики управления источниками финансирования
- ☒ инвестиционной политике
- ☐ политики управления доходами и расходами предприятия

51 К активам предприятия относятся

- ☐ внеоборотные фонды
- ☐ добавочный капитал
- ☐ убытки
- ☐ кредиторская задолженность
- ☒ патенты
- ☐ краткосрочные банковские ссуды

52 К собственным средствам (капиталу) предприятия относятся:

- ☐ готовая продукция
- ☐ здание
- ☐ резервный фонд
- ☒ уставный капитал
- ☐ дебиторская задолженность

53 _____ представляет собой основанное на договоре владение и использование имуществом комплексом

- ☐ селенг
- ☐ траст
- ☐ аренда
- ☒ оффшор
- ☐ лизинг

54 Под финансовым состоянием понимается:

- ☐ способность финансировать свою деятельность
- ☐ целесообразное проведение инвестиционной, финансовой заёмной политики
- ☐ способность предприятия обеспечить рентабельность выпускаемой продукции
- ☒ своевременное устранение недостатков в финансовой деятельности

55 Под движением денежных средств понимается:

- ☐ банковские операции с денежными ресурсами предприятия
- ☐ все валовые денежные поступления и платежи предприятия;
- ☐ изменение дебиторской задолженности
- ☒ изменение величины кредиторской задолженности
- ☐ диверсификация

56 Банковская операция, посредством которой банк по поручению своего клиента получает на основании расчетных документов причитающихся ему денежные средства от плательщика за отгруженный в его адрес товар

- ☐ валютный арбитраж
- ☐ франчайзинг
- ☐ кредит
- ☒ инкассо
- ☐ аккредитив

57 Схема структуры актива включает

- ☐ оборотный капитал
- ☐ заемный капитал
- ☐ собственный капитал
- ☒ уставный капитал
- ☐ переменный капитал

58 Расчетный документ, выдаваемый банками для оплаты товаров и услуг – это

- ☐ аккредитив
- ☐ чек
- ☒ дебетовая карточка
- ☐ кредитная карточка
- ☐ платежное поручение

59 Схема структуры пассива включает

- ☐ кредиторскую задолженность
- ☐ долгосрочные финансовые вложения
- ☐ основные средства
- ☒ нематериальные активы
- ☐ дебиторскую задолженность

60 К активным основным фондам относятся:

- ☐ мосты
- ☐ патенты
- ☐ здания
- ☐ оборудование
- ☒ транспортные средства;
- ☐ сырье

61 К основным фондам относятся:

- ☐ ноу-хау
- ☐ сырье
- ☒ машины
- ☐ незавершенное производство
- ☐ готовая продукция;

62 К активам предприятия относятся:

- ☐ краткосрочные банковские ссуды
- ☒ патенты
- ☐ убытки
- ☐ кредиторская задолженность
- ☐ добавочный капитал

63 К первичному этапу управления финансами относится:

- ☐ Финансовая информация, оперативное управление
- ☐ Планирование, контроль
- ☒ Финансовая информация, планирование
- ☐ Финансовая информация, регулирование
- ☐ Планирование, оперативное управление

64 Уменьшает денежные оттоки компании:

- ☐ вексельные расчеты и взаимозачеты
- ☒ использование скидок поставщиков

- ☐ реструктуризация дебиторской задолженности в финансовые инструменты
- ☐ привлечение внешних источников краткосрочного финансирования
- ☐ разработка системы скидок для покупателей

65 Убытки предприятия отражаются:

- ☐ в анализе финансы
- ☒ в отчете о прибылях и убытках
- ☐ в активах баланса предприятия
- ☐ в отчете о движении денежных средств
- ☐ в результатах аудиторских проверок

66 Основные фонды учитываются в балансе по ... стоимости

- ☒ первоначальной
- ☐ остаточной (восстановительной)
- ☐ внешнему
- ☐ внутреннему
- ☐ текущей (рыночной)

67 Основные средства предприятия - это:

- ☐ денежные средства, направляемые на финансирование основного вида деятельности предприятия
- ☒ денежная оценка основных фондов как материальных ценностей, имеющих длительный период функционирования
- ☐ нет правильного ответа
- ☐ вложение денежных средств в активы, приносящие максимальный доход
- ☐ денежная оценка основных производственных фондов предприятия

68 Баланс предприятия показывает:

- ☐ показатель финансовых коэффициентов
- ☒ активы и обязательства компании в конкретный момент времени
- ☐ притоки и оттоки денежных средств
- ☐ финансовые результаты деятельности компании
- ☐ движение денежных средств

69 Прибыль как экономическая категория отражает:

- ☐ текущие затраты на производство
- ☒ финансовый результат деятельности предприятия
- ☐ заработную плату работников, величина которой определяется необходимостью воспроизводства рабочей силы
- ☐ доход, рассчитанный на основе объема реализованной продукции, исходя из действующих цен без косвенных налогов, торговых и сбытовых скидок
- ☐ сумму прибылей (убытков) предприятия от реализации продукции и доходов (убытков), не связанных с ее производством и реализацией

70 Понятие амортизационные отчисления включает в себя:

- ☐ плановые отчисления от прибыли на формирование фондов для переоснащения производства
- ☒ денежное выражение степени износа основных фондов
- ☐ косвенные расходы предприятия, связанные с приобретением оборудования, относимые на себестоимость
- ☐ часть общехозяйственных расходов, относимых на себестоимость продукции
- ☐ отчисления в резервный фонд предприятия для покрытия непредвиденных расходов

71 Краткосрочные кредиты используются для (ответы больше одного) :

- ☐ закупки сырья
- ☒ выплаты заработной платы

- ☐ а) покупки оборудования
- ☐ финансирования научно-исследовательских программ
- ☐ а) строительства зданий

72 Себестоимость определяется как:

- ☐ рентабельности производства
- ☒ затраты предприятия на производство и реализацию продукции
- ☐ затраты на сырье, материалы, заработную плату работникам
- ☐ затраты на финансирование инвестиционных проектов
- ☐ затраты на приобретение ценных бумаг

73 Финансовая политика предприятия представляет собой:

- ☐ совокупность сфер финансовых отношений на предприятии
- ☐ деятельность предприятия по целенаправленному использованию финансов
- ☒ финансовый механизм, являющийся составной частью системы управления производством
- ☐ рентабельности производства
- ☐ деятельность предприятия по целенаправленному использованию денежных средств.

74 К основным фондам относятся (ответы больше одного):

- ☒ машины
- ☐ готовая продукция
- ☐ дебиторская задолженность
- ☐ детский сад
- ☐ незавершенное производство

75 Для финансирования капитальных вложений из внешних источников предприятие может привлечь:

- ☐ реинвестированную прибыль
- ☐ амортизационные отчисления предприятия
- ☐ все перечисленные
- ☒ банковский кредит
- ☐ оборотные средства

76 В активы предприятия входят:

- ☐ краткосрочные банковские ссуды
- ☒ внеоборотные активы
- ☐ убытки
- ☐ кредиторская задолженность
- ☐ добавочный капитал

77 К собственным средствам предприятия относятся (ответы больше одного):

- ☐ дебиторская задолженность
- ☐ нераспределенная прибыль
- ☒ уставный фонд
- ☐ готовая продукция
- ☐ здание

78 К основным видам финансовых отчетов относятся (может быть не один ответ): 1. балансовый отчет; 2. отчет о материально-технических запасах; 3. отчет о прибылях и убытках; 4. отчет о накладных расходах; 5. отчет о движении денежных средств; 6. отчет о заработной плате.

- ☐ 2,4,5,6
- ☒ 1,3,5

- ☐ 1,2,3
- ☐ 1,3,4,6
- ☐ 2,3,5

79 Листинг ценных бумаг — это:

- ☐ доходности облигаций без права досрочного погашения.
- ☒ процедура допуска ценных бумаг к котировке на фондовой бирже
- ☐ процедура допуска ценных бумаг на внебиржевой рынок
- ☐ процедура конвертации ценных бумаг
- ☐ процедура оценки ценных бумаг

80 Как самостоятельное научное направление финансовый менеджмент сформировался на стыке:

- ☐ а) теории финансов и общей теории менеджмента
- ☐ а) неоклассической теории финансов и бухгалтерского учета
- ☒ неоклассической теории финансов, общей теории менеджмента и бухгалтерского учета
- ☐ а) бухгалтерского учета и общей теории менеджмента
- ☐ а) монетаристской теории

81 В теоретическом плане финансовый менеджмент базируется на ключевых положениях:

- ☐ а) марксистской теории
- ☐ а) монетаристской теории
- ☐ информатика
- ☒ неоклассической теории финансов
- ☐ а) кейнсианской теории

82 Какого суждения базовых параметров финансового актива неправильно:

- ☐ а) Нет правильного ответа
- ☒ Абсолютным показателям относится внутренняя цена, стоимость (V_t).
- ☐ Абсолютным показателям относится цена актива
- ☐ а) относительные показателям относится стоимости актива
- ☐ а) Абсолютным показателям относится объявленная текущая рыночная цена (P_t), по которой его можно приобрести на рынке;

83 Экономические природы каждого финансового актива не оценивается с помощью этого базового элемента:

- ☐ риск
- ☐ доходность
- ☒ ставка дисконтирование.
- ☐ стоимость
- ☐ цену

84 Ниже стоящие квалификация финансового актива неправильно

- ☐ а. Все ответы правильно
- ☒ Капитальные финансовые активы условно могут быть подразделены на группы: рисковые и безрисковые, конвертируемые
- ☐ Среди финансовых активов особая роль принадлежит так называемым капитальным финансовым активам — акциям и облигациям
- ☐ а. В инвестиционном анализе к безрисковым активам принято относить государственные ценные бумаги, а рискованным относится любые корпоративные ценные бумаги.
- ☐ а. экономические природы каждого финансового актива оценивается с помощью их базовые характеристики — стоимость, цену, доходность, риск.

85 Для инвесторов и кредиторов уровень стоимости капитала характеризует:

- ☐ общее состояние финансовой среды, в которой работает предприятие.
- ☒ требуемую инвесторами норму доходности на предоставляемый в пользование капитал
- ☐ уровень удельных затрат по привлечению и обслуживанию используемых финансовых средств
- ☐ сумму денежных средств, которую необходимо уплатить за привлечение единицы капитала
- ☐ конъюнктура рынка

86 Чистая прибыль — это:

- ☐ доход минус постоянные затраты.
- ☐ доход минус переменные затраты
- ☐ доход минус переменные и постоянные затраты
- ☒ доход минус все затраты, проценты и налоги
- ☐ доход минус все затраты и проценты

87 Точка безубыточности — это:

- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ количество изделий, при котором доходы от их продажи превышают издержки производства
- ☐ а) равенство прибыли на акцию (EPS) в разных вариантах финансирования;
- ☒ количество изделий, при котором издержки производства равны доходу от их продажи;
- ☐ количество изделий, при котором прибыль до уплаты процентов и налогов положительна

88 Маржинальная прибыль - это ...

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ прибыль за вычетом налогов
- ☐ выручка за вычетом прямых издержек
- ☒ выручка за вычетом переменных издержек
- ☐ валовая прибыль до вычета налогов и процентов

89 В расчете точки безубыточности участвуют:

- ☐ прямые издержки
- ☐ объем реализации
- ☐ общие издержки
- ☐ постоянные издержки
- ☒ удельные переменные издержки
- ☐ косвенные издержки

90 Понятие порог рентабельности (критическая точка, мертвая точка) отражает:

- ☐ отношение прибыли от реализации к выручке от реализации (без налогов)
- ☐ минимально необходимую сумму выручки для возмещения постоянных затрат на производство и реализацию продукции
- ☐ чистый доход предприятия в денежной форме, необходимый для расширенного воспроизводства
- ☒ выручку от реализации при которой предприятие не имеет ни убытков, ни прибылей
- ☐ величину отношения полученной прибыли к затратам на производство

91 При снижении цен на реализованную продукцию и прочих неизменных условиях доля переменных затрат в составе выручки от реализации:

- ☐ уменьшается, а динамики и структуры издержек растет
- ☐ не изменяется
- ☐ увеличивается
- ☒ уменьшается
- ☐ увеличивается, а безубыточности остается неизменно

92 При увеличении натурального объема реализации сумма переменных затрат:

- ☐ уменьшаются, постоянные затраты уменьшается
- ☐ не изменяется
- ☐ уменьшается
- ☒ увеличивается
- ☐ увеличиваются, постоянные затраты уменьшается

93 При увеличении выручки от реализации доля постоянных затрат в общей сумме затрат на реализованную продукцию:

- ☐ уменьшаются, а переменные затраты уменьшается
- ☐ уменьшается
- ☐ увеличивается
- ☒ не изменяется
- ☐ увеличиваются, а переменные затраты уменьшается

94 При увеличении выручки от реализации постоянные затраты:

- ☐ уменьшаются, переменные уменьшается
- ☐ увеличиваются
- ☐ уменьшаются
- ☒ не изменяются
- ☐ увеличиваются, переменные уменьшается

95 Переменными расходами являются:

- ☐ проценты за кредит
- ☐ административные и управленческие расходы
- ☐ заработная плата производственного персонала
- ☐ амортизационные отчисления
- ☒ материальные затраты на сырье и материалы
- ☐ расходы по сбыту продукции

96 Постоянные затраты в составе выручки от реализации - это затраты, величина которых не зависит от:

- ☐ материальные затраты на сырье и материалы
- ☐ заработной платы управленческого персонала
- ☐ натурального объема реализованной продукции
- ☒ амортизационной политики предприятия
- ☐ расходы по сбыту продукции

97 Деление издержек предприятия на постоянные и переменные производится с целью:

- ☐ определения суммы воспроизводства
- ☐ планирования прибыли и рентабельности
- ☐ определения производственной и полной себестоимости
- ☒ определения минимально необходимого объема реализации для безубыточной деятельности
- ☐ определения суммы выручки, необходимой для простого воспроизводства

98 Рентабельность реализованной продукции рассчитывается как отношение:

- ☒ прибыли от реализации продукции к выручке от реализации продукции
- ☐ прибыли от производства и реализации продукции к полной себестоимости реализованной продукции
- ☐ прибыли от производства и реализации продукции к общим затратам на производства
- ☐ балансовой прибыли к полной себестоимости реализованной продукции
- ☐ балансовой прибыли к объему реализованной продукции

99 В понятие рентабельность бизнеса входит:

- ☐ полученный предприятием чистый доход
- ☐ чистая прибыль на один рубль объема реализованной продукции
- ☐ отношение полученной предприятием выручки к сумме производственных затрат
- ☒ относительная доходность, измеряемая в процентах к затратам средств или капитала
- ☐ отношение прибыли на единицу продукции к отпускной цене предприятия за единицу продукции

100 Выручка от реализации продукции (работ, услуг), распределяется на возмещение материальных затрат и ...

- ☐ фонд развития производства
- ☐ заработную плату с социальными отчислениями
- ☐ фонд развития производства
- ☒ прибыль предприятия
- ☐ фонд оплаты труда прибыль

101 Какие элементы затрат предприятия относятся к переменным:

- ☐ представляет собой разницу между выручкой от реализации без налога на добавленную стоимость
- ☐ амортизация
- ☐ арендная плата
- ☒ сдельная заработная плата
- ☐ затрат по внереализационным операциям

102 Какие привлеченные средства являются для предприятия самыми дешевыми:

- ☐ инвестиции
- ☐ ссуда банка
- ☐ дебиторская задолженность
- ☒ облигационный заем?
- ☐ кредиторская задолженность

103 Рентабельность продукции — это:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ отношение прибыли от производства и реализации продукции к текущим затратам на производство
- ☐ отношение чистой прибыли к полной себестоимости реализованной продукции;
- ☒ отношение прибыли от производства и реализации продукции к полной себестоимости реализованной продукции.
- ☐ отношение выручки от реализации продукции к прибыли от реализации продукции;

104 Выручка от реализации продукции представляет собой:

- ☐ сумму денежных средств, фактически поступивших на расчетный счет и в кассу предприятия за вычетом НДС, акцизов и денежных накоплений;
- ☐ текущие затраты предприятия на производство реализованной продукции и капитальные вложения;
- ☐ сумму денежных средств, поступивших в кассу и на расчетный счет предприятия за отгруженную продукцию, и стоимость отгруженных товаров, срок оплаты по которым не наступил;
- ☒ сумму денежных средств от реализации продукции, работ и услуг по отпускным ценам, поступивших на расчетный счет и в кассу предприятия.

105 В факторном анализе рентабельности собственного капитала степень финансового риска учитывает показатель:

- ☐ абсолютного характера
- ☐ оборачиваемость активов
- ☐ рентабельность продаж
- ☒ финансовый рычаг
- ☐ рентабельность активов

106 Формула Du PONT показывает взаимосвязь:

- ☐ балансовой прибыли и объем реализованной продукции
- ☐ балансовой прибыли и активов
- ☐ рентабельности продаж, оборачиваемости и структуры капитала
- ☒ прибыли и затрат
- ☐ заемного капитала и собственного

107 Рентабельность производственных фондов определяется отношением:

- ☐ абсолютным показателям производственных фондов к собственному капиталу
- ☐ балансовой прибыли к средней стоимости имущества предприятия
- ☐ балансовой прибыли к стоимости основных фондов и материальных оборотных средств
- ☒ прибыли от реализации к стоимости основных производственных фондов
- ☐ балансовой прибыли к объему реализованной продукции

108 Рентабельность показывает:

- ☐ абсолютные показатели капитала
- ☐ темпы роста прибыли
- ☐ абсолютную сумму чистого дохода компании
- ☒ относительные показатели эффективности в виде соотношения прибыли к ресурсам или затратам
- ☐ эффективность заемного капитала

109 Коэффициентами деловой активности являются:

- ☐ коэффициенты выплаты дивидендов
- ☐ производительность труда
- ☐ коэффициенты рентабельности
- ☒ коэффициенты фондоотдачи и фондоемкости
- ☐ коэффициенты оборачиваемости текущих активов

110 Трансакционные издержки - это издержки:

- ☐ на приобретение материалов
- ☐ сбытовые
- ☐ производственные
- ☒ по адаптации предприятия к рынку
- ☐ часть общехозяйственных расходов, относимых на себестоимость продукции

111 Коммерческие расходы включают затраты:

- ☒ по сбыту продукции
- ☐ затраты на основные и вспомогательные сырье и материалы
- ☐ на производство продукции
- ☐ общецеховые затраты
- ☐ затраты на приобретение материалов

112 $BER = EBIT/A$ что выражает в этой формуле EBIT?

- ☐ оборотного капитала
- ☐ чистую прибыль
- ☐ прибыль до вычета процентов и налогов
- ☒ стоимостную оценку совокупных активов фирмы
- ☐ краткосрочные обязательства

113 Относятся к себестоимости продукции предприятия:

- ☐ затраты на приобретение материалов и реализацию продукции
- ☐ затраты на сырье, материалы, заработную плату работающих
- ☐ текущие затраты на производство

- ☒ затраты предприятия на производство и реализацию продукции
- ☐ затраты на оборудование и капитальные затраты

114 Показатель, характеризующий объем реализованной продукции, при котором сумма чистого дохода предприятия равна общей сумме издержек, - это:

- ☐ рентабельности производства
- ☐ операционный рычаг;
- ☐ финансовый рычаг;
- ☒ порог рентабельности
- ☐ сила воздействия операционного рычага

115 Рентабельность продукции – это (ответы больше одного):

- ☐ (Прибыль от продаж/выручка x 100)
- ☐ отношение прибыли от производства и реализации продукции к текущим затратам на производство;
- ☐ отношение чистой прибыли к полной себестоимости реализованной продукции
- ☒ отношение прибыли от производства и реализации продукции к полной себестоимости реализованной продукции.
- ☐ отношение выручки от реализации продукции к прибыли от реализации продукции

116 Чистая прибыль предприятия определяется как:

- ☐ (Прибыль от продаж/выручка x 100)
- ☐ разница между выручкой и совокупными затратами на производство и реализацию продукции
- ☐ разница между выручкой и от реализации и отчислениями в фонды и резервы предприятия;
- ☒ разница между балансовой прибылью и обязательными отчислениями от прибыли в бюджет, фонды и резервы вышестоящих организаций
- ☐ разница между выручкой и валовой маржой

117 Прибыль – это показатель:

- ☐ основные фонды накопления
- ☐ оборачиваемости
- ☐ рентабельности производства
- ☒ эффективности производства

118 Выручка от реализации продукции представляет собой:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ текущие затраты предприятия на производство реализованной продукции и капитальные вложения
- ☐ сумму денежных средств, поступивших в кассу и на расчетный счет предприятия за отгруженную продукцию, и стоимость отгруженных товаров,
- ☒ сумму денежных средств от реализации продукции, работ и услуг по отпускным ценам, поступивших на расчетный счет и в кассу предприятия.
- ☐ сумму денежных средств, фактически поступивших на расчетный счет предприятия за вычетом НДС, акцизов и денежных накоплений;

119 К полупеременным расходам могут быть отнесены:

- ☐ Все перечисленное
- ☐ Расходы на сырье и материалы.
- ☐ Транспортные расходы.
- ☒ Арендная плата
- ☐ Плата за кредит

120 Преимуществом источника финансирования - долговое финансирование - является:

- ☐ Структура собственных средств не утрачивается
- ☐ Высокая стоимость привлечения средств

- ☐ Финансовый риск не возрастает
- ☒ Контроль за предприятием не утрачивается
- ☐ Возможность мобилизации крупных средств на неопределенный срок

121 Минимальная цена, которую вы можете устанавливать, должна быть немного _____ переменных расходов.

- ☐ Зависит от типа продукции
- ☐ Зависит от метода определения базовой цены.
- ☐ Зависит от типа рынка.
- ☒ Больше
- ☐ Меньше

122 Выручка от реализации, при которой предприятие уже не имеет убытков, но еще не имеет и прибылей - это:

- ☐ показатель рентабельности
- ☐ Постоянные затраты.
- ☐ Объем реализации.
- ☒ Результат от реализации.
- ☐ Порог рентабельности.

123 Движение средств, связанных с приобретением или реализацией основных средств и нематериальных активов, - это деятельность:

- ☐ бюджетирования
- ☐ Финансовая
- ☐ Инвестиционная
- ☒ Текущая
- ☐ Основная

124 В точке безубыточности

- ☒ доход равен нулю.
- ☐ доход меньше издержек
- ☐ доход больше издержек
- ☐ доход равен издержкам;
- ☐ выручка равен к нулю

125 В наиболее общем смысле рентабельность – это:

- ☐ относительный показатель между выручками и собственным капиталом
- ☐ относительный показатель, рассчитываемый соотношением выручки или прибыли со стоимостью ресурса;
- ☐ синоним понятия «эффективность»;
- ☒ относительный показатель, рассчитываемый соотношением прибыли к некоторой базе, характеризующей хозяйствующий субъект (обычно база – это либо величина капитала, либо совокупный доход);
- ☐ относительный показатель, рассчитываемый соотношением операционной прибыли с выручкой.

126 Превышение доходов над расходами называется:

- ☐ нераспределенная прибыль.
- ☐ убыток
- ☐ чистая прибыль
- ☒ прибыль
- ☐ чистый убыток

127 Прибыль предприятия, которая осталась после выплаты налогов и выплаты дивидендов и используется для реинвестирования на нужды развития предприятия, называется:

- ☐ выручка
- ☐ прибыль от продаж
- ☐ валовая прибыль
- ☒ нераспределенная прибыль.
- ☐ чистая прибыль

128 Результаты операций, осуществляемых в ходе обычных операций и приводящих к уменьшению активов или увеличению обязательств, называются:

- ☐ прибыль
- ☐ прочие доходы;
- ☐ доходы
- ☒ расходы
- ☐ прочие расходы

129 С чего начинается распределение стоимости продукта, производимое предприятием?

- ☐ С распределения прибыли.
- ☐ С распределения фонда накопления
- ☐ С распределения чистой прибыли;
- ☒ С распределения дохода, поступившего от продажи;
- ☐ С распределения потребительского фонда

130 Показатель, характеризующий объем реализованной продукции, при котором сумма чистого дохода предприятия равна общей сумме издержек, — это:

- ☐ запас финансовой прочности.
- ☐ сила воздействия операционного рычага;
- ☐ финансовый леверидж
- ☐ производственный рычаг
- ☒ порог рентабельности
- ☐ точка разрыва

131 Метод прямого счета при планировании прибыли означает:

- ☐ прекращения их деятельности для покрытия кредиторской задолженности
- ☐ сопоставление базовых и планируемых показателей прибыли.
- ☐ расчет изменения оптовых цен промышленности в планируемом периоде;
- ☒ определение прибыли по всей номенклатуре реализованной продукции с учетом остатков нереализуемой продукции

132 Себестоимость определяется как:

- ☐ стоимостная оценка используемых в процессе производства продукции природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов
- ☐ затраты на финансирование инвестиционных проектов
- ☐ на сырье, материалы, зарплату работникам
- ☒ затраты предприятия на производство и реализацию продукции
- ☐ затраты на приобретение ценных бумаг

133 Рентабельность продукции — это:

- ☐ комплексное понятие, включающее в себя использование оборотных средств
- ☐ отношение прибыли от производства и реализации продукции к текущим затратам на производство;
- ☐ отношение чистой прибыли к полной себестоимости реализованной продукции
- ☒ отношение прибыли от производства и реализации продукции к полной себестоимости реализованной продукции
- ☐ отношение выручки от реализации продукции к прибыли от реализации продукции

134 Рентабельность продаж это отношение

- ☐ выручки к дням в периоде оборота денежного капитала
- ☐ прибыли к себестоимости;
- ☐ прибыли к среднегодовой стоимости капитала
- ☒ выручки к среднегодовой стоимости инвестированного в производство капитала
- ☐ прибыли к выручке от реализации

135 В состав валовой прибыли не может быть включен следующий пункт

- ☐ внереализационные доходы и расходы
- ☐ прибыль (убытки) подсобных сельских хозяйств, автохозяйств и пр
- ☐ выручка от реализации товарной продукции
- ☒ прибыль от реализации товарной продукции
- ☐ доход от деятельности на фондовом рынке

136 Чистая прибыль – это

- ☐ прибыль только от основной производственной деятельности
- ☐ это тоже самое, что балансовая прибыль
- ☐ налогооблагаемая прибыль за вычетом налога на прибыль
- ☒ валовая прибыль за вычетом налога на добавленную стоимость и акцизов
- ☐ налогооблагаемая прибыль до вычета налогов

137 Дисконтирование - это ...

- ☐ определение текущей стоимости будущих денежных средств
- ☒ определение будущей стоимости сегодняшних денег
- ☐ определение сегодняшней стоимости в будущих расчетах денег
- ☐ расчет кредитной оплаты
- ☐ учет инфляции

138 Метод аннуитета применяется при расчете:

- ☐ для измерения риска
- ☐ в любых банковских расчетах
- ☐ величины процентов на вклады
- ☐ остатка долга по кредиту
- ☒ равных сумм платежей за ряд периодов

139 $FM_4(r, n) = \frac{1}{(1+r)^n}$ называется:

- ☐ доходностью к досрочному погашению
- ☐ мультиплицирующий множитель для аннуитета
- ☒ дисконтирующий множитель для аннуитета
- ☐ мультиплицирующий множитель для единичного платежа
- ☐ дисконтирующий множитель для единичного платежа

140 Годовая эффективная процентная ставка рассчитывается как:

- ☐ $(1+r)$
- ☒ $(1 + r/a)^a - 1$
- ☐ $(1+r)^a$
- ☐ $1 / (1+r)^a$

141 Дисконтирование представляет собой:

- ☐ любого финансового ресурса понимается способность его участвовать в немедленном приобретении товара(работ,услуг)
- ☒ процесс приведения будущей стоимости денег к их настоящей стоимости
- ☐ ликвидности инвестиционных ценностей превращается в наличные деньги

- ☐ наличные деньги обладает большей ликвидностью, чем безналичные
- ☐ процесс приведения настоящей стоимости денег к будущей.

142 Приведенная стоимость денежного потока это:

- ☐ на все выше перечисленное
- ☒ сумма дисконтированных элементов денежного потока.
- ☐ среднее арифметическое всех сумм, составляющий данный поток;
- ☐ процентная ставка, используемая при дисконтировании элементов денежного потока;
- ☐ общая сумма всех элементов денежного потока;

143 Компания планирует выпустить бессрочные привилегированные акции по цене 50 долл. за акцию. Предполагается, что они будут приносить постоянные годовые дивиденды 3,85 долл. за акцию. Затраты на размещение оцениваются в 5 %. Какова стоимость капитала привилегированных акций для компании.

- ☐ .154
- ☒ .127
- ☐ 8,1 %
- ☐ .15
- ☐ .185

144 В настоящее время акции компании продаются по цене 30 долл. за акцию. Предполагается в конце года выплатить дивиденды из расчета 3 долл. на акцию и что дивиденды будут расти с постоянным темпом прироста 5 % в год. Какова стоимость собственного капитала компании?

- ☐ .05
- ☒ .15
- ☐ .17
- ☐ .22
- ☐ .2

145 Множитель дисконтирования рассчитывается по формуле:

- ☐ P / I
- ☐ $(1+r)^a$
- ☒ $1 / (1+r)^a$
- ☐ I / P
- ☐ $1/1+ra$

146 Финансовый актив привлекателен для приобретения, если:

- ☐ рыночная цена выше внутренней стоимости
- ☒ рыночная цена ниже внутренней стоимости
- ☐ рыночная цена активов больше одного.
- ☐ возможные любые варианты
- ☐ рыночная цена равна внутренней стоимости

147 Определите сумму, до которой нарастет 500 долл, инвестированных на следующих условиях: доходность 12 % годовых с начислением ежегодно в течение 5 лет.

- ☐ 890 долл.
- ☒ 881 долл.
- ☐ 800 долл.
- ☐ 1000 долл.
- ☐ 500 долл

148 Модель $PV = D / r$ используется для оценки:

- ☐ Всех видов облигации
- ☒ привилегированных акций
- ☐ облигаций с нулевым купоном
- ☐ бессрочных облигаций
- ☐ обыкновенных акций

149 Предполагается, что компания выплачивает дивиденды 0,5 долларов на акцию. Дивиденды будут расти с постоянной скоростью 7% в год, $r = 15\%$ Какова стоимость акций компании?

- ☐ 3,3 долл
- ☒ 6,7 долл.
- ☐ 10 долл.
- ☐ 12,6 долл.
- ☐ 7,2 долл.

150 Операция дисконтирования имеет место при переходе от:

- ☒ FV к PV
- ☐ PV к FV
- ☐ FK к NPV
- ☐ PV к IRR
- ☐ нет верных ответов

151 Эффективная ставка – это такая годовая номинальная ставка, обеспечивающая:

- ☐ наивысшую эффективность инвестиционной операции в годовом исчислении
- ☒ переход от PV к FV при однократном начислении процентов
- ☐ эффективное вложение капитала
- ☐ верны утверждения А и Б.
- ☐ наивысшую эффективность финансовой операции в годовом исчислении

152 Определите текущую стоимость бессрочноаннуититетапренумерандо с ежегодным поступлением 6 тыс. ман., если предлагаемый банком процент по срочным вкладам равен 16 % годовых;

- ☐ 15000 ман
- ☐ 37500 тыс. ман.
- ☒ 43500 тыс. ман.
- ☐ 6960 тыс. ман.
- ☐ 45600 ман.

153 Уменьшение частоты внутригодовых начислений процентов:

- ☐ ведет к увеличению годовой эффективной процентной ставки
- ☒ ведет к снижению годовой эффективной процентной ставки
- ☐ может как повысить, так и понизить годовую эффективную процентную ставку
- ☐ изменяют уровень инфляции.
- ☐ не изменяет годовую эффективную процентную ставку

154 Денежные потоки по концентрации элементов в финансовой операции бывают:

- ☐ переменные и постоянные .
- ☐ текущий, инвестиционный, финансовый
- ☐ отрицательный и положительный
- ☒ постнумерандо и пренумерандо
- ☐ прямой косвенный

155 Дисконтированная стоимость – это:

- ☐ суммирование поступающего денежного потока
- ☐ суммирование элементов денежного потока
- ☐ сальдирование элементов денежного потока
- ☒ приведение элементов денежного потока к началу временного периода
- ☐ приведение элементов денежного потока к концу временного периода

156 К базовым концепциям финансового менеджмента относится:

- ☐ марксистской теории
- ☐ Теория дисконтированного денежного потока
- ☐ Кейнсианская теория
- ☒ Теория структуры капитала
- ☐ монетаристской теории

157 Аннуитет – это:

- ☐ дисконтирующий множитель
- ☐ дисконтированная стоимость
- ☐ доход, планируемый к получению в определенном году
- ☒ однонаправленный денежный поток, элементы которого имеют место через равные промежутки времени.
- ☐ однонаправленный денежный поток, элементы которого имеют место через равные промежутки времени

158 Модель $PV = A/r$ используется для оценки:

- ☐ дисконтной стоимости
- ☐ акции с равномерно возрастающим дивидендом
- ☐ бессрочного аннуитета пренумерандо
- ☒ бессрочного аннуитета постнумерандо
- ☐ безотзывной срочной купонной облигации с постоянным доходом.

159 FV – это величина:

- ☐ дисконтной стоимости.
- ☐ внутренней стоимости
- ☐ исходного капитала
- ☒ наращенной стоимости
- ☐ рыночной стоимости

160 Увеличение частоты внутригодовых начислений процентов:

- ☐ а) увеличивает инфляций.
- ☐ не изменяет годовую эффективную процентную ставку
- ☐ уменьшает годовую эффективную процентную ставку
- ☒ увеличивает годовую эффективную процентную ставку
- ☐ может, как увеличивать, так и уменьшать годовую эффективную процентную ставку

161 $FM2(r, a) = 1/(1+r)^a$ называется:

- ☐ наращение денежного потока.
- ☐ мультиплицирующий множитель для аннуитета
- ☐ мультиплицирующий множитель для единичного платежа
- ☒ дисконтирующий множитель для единичного платежа
- ☐ дисконтирующий множитель для аннуитета

162 По видам деятельности денежные потоки бывают:

- ☐ финансовые и реальные.
- ☐ прямые и косвенные
- ☐ а) постнумерандо и пренумерандо

- ☒ текущие, инвестиционные и финансовые
- ☐ положительные и отрицательные

163 $FM1(r, a) = (1 + r)^a$ называется:

- ☐ дисконтирование денежного потока.
- ☐ мультиплицирующий множитель для аннуитета
- ☐ дисконтирующий множитель для единичного платежа
- ☒ мультиплицирующий множитель для единичного платежа
- ☐ дисконтирующий множитель для аннуитета

164 Путем наращения определяется:

- ☐ WACC.
- ☐ V
- ☐ PV
- ☒ FV
- ☐ R

165 Операция обратная дисконтированию называется:

- ☐ простой аннуитет
- ☐ простой процент;
- ☐ сложный процент
- ☒ компаундинг; наращение
- ☐ аннуитет

166 Дисконтирование – это:

- ☐ процесс инвестирования
- ☐ ставка для начисления процентов в каждом отдельном периоде года.
- ☐ приведение текущей стоимости к будущей величине.
- ☒ приведение будущей стоимости к текущей величине
- ☐ серия равновеликих платежей в течение определенного количества периодов.

167 Чистая прибыль предприятия определяется как:

- ☐ выручка от реализации продукции за анализируемый период
- ☐ разница между выручкой и совокупными затратами на производство и реализацию продукции
- ☐ разница между выручкой от реализации и отчислениями в фонды и резервы предприятия
- ☒ разница между балансовой прибылью и обязательными отчислениями от прибыли в бюджет, фонды и резервы вышестоящих организаций;
- ☐ Выручки от реализации продукции к среднему остатку оборотных средств

168 Оптовая цена предприятия—это:

- ☐ средний остаток оборотных средств
- ☐ цена реализации товаров в розничной сети предприятиям, организациям, населению.
- ☐ цена, которая применяется подразделениями и дочерними предприятиями одной и той же фирмы при совершении коммерческих операций;
- ☒ цена изготовителя продукции, по которой он реализует произведенную продукцию другим предприятиям и организациям;
- ☐ цена между максимальным и минимальным доходом при равной вероятности их получения, тем выше степень риска

169 Прибыль—показатель...

- ☐ приобретение дополнительной доход
- ☐ экономического эффекта
- ☐ рентабельность производства

- ☒ эффективности производства;
- ☐ распределения инвестируемых средств

170 Выручка от реализации продукции представляет собой:

- ☐ от реализации продукции за анализируемый период
- ☒ сумму денежных средств от реализации продукции, работ и услуг по отпускным ценам, поступивших на расчетный счет и в кассу предприятия.
- ☐ сумму денежных средств, поступивших в кассу и на расчетный счет предприятия за отгруженную продукцию, и стоимость отгруженных товаров, срок оплаты по которым не наступил;
- ☐ текущие затраты предприятия на производство реализованной продукции и капитальные вложения
- ☐ сумму денежных средств, фактически поступивших на расчетный счет и в кассу предприятия за вычетом НДС, акцизов и денежных накоплений

171 Предприятие решает вопрос о возможности увеличения доходной базы путем вложения денежных средств в размере 10 тысяч азн. на три года на депозитный счет со ставкой 48 процентов годовых на условиях _____. Выбери возможный доход и определи его размер.

- ☐ 36,35 азн
- ☒ 37,35 азн
- ☐ 32,42 азн
- ☐ 24400 азн
- ☐ 24,4 тыс. азн

172 Предприятие решает вопрос о возможности увеличения доходной базы путем вложения денежных средств в размере 10 тысяч азн. на три года на депозитный счет со ставкой 48 процентов годовых на условиях _____.

- ☐ в любом случае доход одинаков, так как сумма вклада, срок и ставка доходности начисления не изменяются
- ☒ по схеме сложных процентов
- ☐ по схеме простых процентов
- ☐ по схеме двукратного начисления сложных процентов в год
- ☐ по схеме двукратного начисления простых процентов в год

173 Предприятие решает вопрос о возможности увеличения доходной базы путем вложения денежных средств в размере 100 тысяч азн сроком на два года на депозитный счет с годовой ставкой доходности десять процентов на условиях _____. Выберите максимально возможный доход и определите его размер:

- ☐ 121,6 тыс. Азн
- ☒ 134,5 %;
- ☐ 121,6 Азн.
- ☐ 134,5 тыс. Азн;
- ☐ 126,6 %;

174 Предприятие решает вопрос о возможности увеличения доходной базы путем вложения денежных средств в размере 100 тысяч азн сроком на два года на депозитный счет с годовой ставкой доходности десять процентов на условиях _____ (ответы больше одного).

- ☐ начисление процентов по простой схеме;
- ☒ по сложной схеме начисления;
- ☐ в любом случае доход одинаков, т.к. сумма вклада, срок и ставка начисления не изменяется
- ☐ два раза в год по сложной ставке
- ☐ два раза в год по простой схеме начисления

175 При использовании долгосрочного кредита расчет ежегодных общих сумм платежей методом аннуитета ... общие выплаты по кредиту

- ☐ не изменяет
- ☐ просто составляется договор по общему

- ☐ увеличивается процентная ставка
- ☒ уменьшает
- ☐ увеличивает

176 При сравнении альтернативных разномасштабных инвестиционных проектов следует использовать критерий:

- ☐ срок окупаемости
- ☐ бухгалтерская норма прибыли
- ☐ внутренняя норма доходности
- ☐ коэффициент чистого дисконтированного денежного дохода (NPVR)
- ☒ чистый дисконтированный доход (NPV)
- ☐ индекс доходности (PI)

177 Чистый дисконтированный доход - показатель, основанный на:

- ☐ аннуитета
- ☒ превышения результатов (выручки) над затратами (себестоимостью и капитальными вложениями) с учетом фактора дисконтирования
- ☐ сумме дисконтированных потоков денежных средств от операционной и инвестиционной деятельности
- ☐ сумме дисконтированных потоков денежных средств от операционной, финансовой и инвестиционной деятельности
- ☐ Временная стоимость денег

178 Банковский вклад за один и тот же период увеличивается больше при применении ... процентов

- ☐ не имеет значение
- ☐ эффективных без учета инфляции
- ☒ сложных
- ☐ простых
- ☐ обо из

179 При сравнении альтернативных равномасштабных инвестиционных проектов следует использовать критерий:

- ☐ коэффициент чистого дисконтированного денежного дохода (NPVR)
- ☒ чистый дисконтированный доход (NPV)
- ☐ внутренняя норма доходности
- ☐ бухгалтерская норма прибыли
- ☐ срок окупаемости
- ☐ индекс доходности (PI)

180 В модели DCFr –это...?

- ☐ курса валют
- ☒ ставка дисконтирования
- ☐ продолжительность проекта
- ☐ возвратный поток
- ☐ стоимостная характеристика денежного потока

181 Разность суммы элементов возвратного потока и исходной инвестиции, дисконтированных к началу действия оцениваемого проекта – это...?

- ☐ ставка дисконтирования
- ☐ учётная норма прибыли (ARR)
- ☐ индекс рентабельности инвестиции (PI)
- ☐ чистая терминальная стоимость (NTV)
- ☒ чистая дисконтированная стоимость (NPV)

182 Какого параметра нету в DCF модели?

- ☐ стоимостная характеристика
- ☐ учётная норма прибыли
- ☐ время
- ☒ риск
- ☐ процентная ставка

183 Как выглядит модель дисконтированного денежного потока (DCF-model)?

- ☐ $ARR = PN / \frac{1}{2} \cdot (IC + RV)$
- ☐ $p = r + i$
- ☒ $V = \sum CF_k / (1 + r)^k$
- ☐ $ARR = PN / \frac{1}{2} \cdot (IC + RV)$
- ☐ $NPV = \sum CF_k / (1 + r)^k$

184 Множество CF_k -это ... ?

- ☐ инвестиция
- ☒ возвратный поток
- ☐ ставка денежного потока
- ☐ ставка дисконтирования
- ☐ продолжительность проекта

185 Совокупность инвестиций и генерируемых ими доходов -это...?

- ☐ ставка дисконтирования
- ☒ инвестиционный проект
- ☐ инвестиционная программа
- ☐ инвестиционный портфель
- ☐ инвестиционная деятельность

186 Для определения критического объема производства затраты предприятия делят на:

- ☐ нет верного ответа.
- ☒ постоянные и переменные
- ☐ прямые и косвенные;
- ☐ производственные и финансовые;
- ☐ амортизационные и оборотные

187 Величина валовой маржи может быть рассчитана:

- ☐ как сумма постоянных и переменных затрат;
- ☒ как сумма прибыли и постоянных затрат.
- ☐ как разница между выручкой и постоянными затратами;
- ☐ нет верного ответа
- ☐ как разница между постоянными и переменными затратами;

188 Классификация основных фондов осуществляется:

- ☐ по формам
- ☐ по видам
- ☐ по назначению
- ☒ по отраслевому признаку
- ☐ по временному признаку.

189 Индексом прибыльности (рентабельности) инвестиций называется:

- ☐ эффект временной стоимости денег.
- ☐ отношение балансовой (операционной) прибыли к суммарным затратам;

- ☐ а) отношение средней чистой прибыли к инвестициям;
- ☒ отношение приведенной стоимости денежных потоков к приведенным первоначальным инвестициям
- ☐ отношение чистой прибыли к сумме активов баланса

190 преимущества показателя периода окупаемости:

- ☐ учитывать эффект временной стоимости денег.
- ☐ игнорирование денежных потоков за рамками срока окупаемости;
- ☐ игнорирование временной стоимости денег;
- ☒ легкость понимания, простота применения;
- ☐ решения только в пользу краткосрочных инвестиций

191 Показатель срока окупаемости может:

- ☐ игнорирование денежных потоков за рамками срока окупаемости.
- ☐ учитывать эффект временной стоимости денег;
- ☐ учитывать потоки денежных средств после периода окупаемости;
- ☒ определить время, необходимое для покрытия первоначальных затрат на проект
- ☐ принимать во внимание степень риска, присущего для проекта;

192 К производным ценным бумагам относятся:

- ☐ варранты
- ☐ акции корпораций
- ☒ опционы
- ☐ фьючерсы
- ☐ государственные краткосрочные облигации;

193 Что такое внутренняя норма доходности?

- ☐ Отношение средней чистой прибыли к средним инвестициям по балансу.
- ☐ средневзвешенная стоимость капитала;
- ☐ требуемая ставка инвестора
- ☒ ставка, при которой приведенный приток денег равен приведенному оттоку денег по проекту;
- ☐ ссудная ставка капитала.

194 Производная ценная бумага, удостоверяющая право одного из контрагентов исполнить сделку или отказаться от ее исполнения на определенную дату или в течение определенного периода времени, — это:

- ☐ чеки
- ☐ варрант
- ☐ фьючерс
- ☒ опцион
- ☐ аннуитет

195 Что такое бухгалтерская норма рентабельности инвестиций?

- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ Отношение средней чистой прибыли к приведенным инвестициям
- ☐ Отношение приведенного дохода к приведенным инвестициям
- ☒ Отношение средней чистой прибыли к средним инвестициям по балансу.
- ☐ Отношение приведенной чистой прибыли к средним инвестициям по балансу.

196 Поручение предприятия обслуживающему его банку перечислить определенную сумму со своего счета в пользу контрагента называется;

- ☐ инвойс
- ☐ платежным требованием-поручением.

- ☐ платежным требованием;
- ☒ платежным поручением
- ☐ инкассо

197 Что такое чистая приведенная стоимость:

- ☐ а) наличие у руководителя выбора в будущем, влияющем на ожидаемые денежные потоки, продолжительность проекта и возможность отказа от него.
- ☐ а) Отношение средней чистой прибыли к средним балансовым инвестициям.
- ☐ а) Разница между суммарной чистой прибылью по проекту и инвестициями в проект.
- ☒ Разница между дисконтированным притоком денег и дисконтированным оттоком денег по проекту.
- ☐ а) Стоимость в будущем денег, вложенных в проект.

198 Анализ на чувствительность — это:

- ☐ изменением постоянных затрат.
- ☐ изменение расчетных показателей;
- ☐ изменение первичных показателей;
- ☒ а) изучение влияния одних показателей на значение других показателей
- ☐ анализ исходной информации на достоверность

199 Независимые альтернативы:

- ☐ изменением капитальных вложений
- ☐ это инвестиции, которые предназначены для разных объектов
- ☐ это инвестиции, которые преследуют одну и ту же цель
- ☒ это инвестиции, которые преследуют одну и ту же цель, или инвестиции, предназначенные для разных объектов
- ☐ это когда дополнительная выгода проистекает от одновременного осуществления нескольких инвестиций

200 При учете инфляции необходимо:

- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ денежный поток записать в постоянных ценах и продисконтировать по номинальной ставке
- ☐ денежный поток привести к номинальному виду и продисконтировать по реальной ставке
- ☒ денежный поток привести к реальному виду и продисконтировать по номинальной ставке
- ☐ денежный поток привести к номинальному виду и продисконтировать по номинальной ставке

201 Какой из этапов принятия инвестиционных решений наиболее важный:

- ☐ Факторный анализ
- ☐ расчет показателей эффективности инвестиционных потоков;
- ☐ определение ставки дисконтирования;
- ☒ подготовка чистого денежного потока;
- ☐ анализ на чувствительность.

202 Какие из следующих потоков денежных средств следует рассматривать как приростные, когда решается вопрос об инвестировании в новое производство? У компании уже есть участок земли, но находящиеся на нем здания следует ликвидировать:

- ☐ Не какого
- ☐ затраты на подъезд к дороге, сделанные в прошлом году;
- ☐ рыночная стоимость участка земли и существующих зданий;
- ☒ расходы на снесение зданий и расчистку участка;

203 Инвестиции представляют собой ресурсы:

- ☐ направляемые на содержание и развитие объектов социальной сферы
- ☒ направляемые на цели развития фирмы
- ☐ направляемые на личное потребление занятых работников

- ☐ оставляемые в резерве
- ☐ реализация товаров

204 К методам оценки инвестиционных проектов относится:

- ☐ расчет индекса рентабельности;
- ☐ безопасность и доходность вложений, их рост, ликвидность вложений
- ☐ расчет сальдо накопленных реальных денег;
- ☒ метод чистого дисконтированного дохода.
- ☐ метод внутренней нормы доходности;

205 Определение инвестиционного проекта дано:

- ☐ связаны с формированием портфеля и представляют собой приобретение ценных бумаг и других активов.
- ☒ в Республиканском законе «Об инвестиционной деятельности в Азербайджанской Республики, осуществляемой в форме капитальных вложений»;
- ☐ в Азербайджанской законе «Об иностранных инвестициях в Азербайджанской республики»;
- ☐ в Азербайджанском законе «О бюджете развития Азербайджанской Республики».
- ☐ совокупность собранных воедино различных инвестиционных ценностей

206 Инвестиции целесообразно осуществлять, если:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ внутренняя норма доходности равно средневзвешенной стоимости капитала
- ☒ их чистая приведенная стоимость положительна
- ☐ внутренняя норма доходности меньше средневзвешенной стоимости капитала, привлеченного для финансирования инвестиций
- ☐ их чистая приведенная стоимость равна нулю

207 Отношение суммы дисконтированных элементов возвратного потока к исходной инвестиции — это ...?

- ☐ срок окупаемости инвестиции
- ☒ индекс рентабельности инвестиции(PI)
- ☐ чистая дисконтированная стоимость(NPV)
- ☐ учётная норма прибыли(ARR)
- ☐ чистая терминальная стоимость(NTV)

208 По какому признаку инвестиционные проекты не классифицируются?

- ☐ тип отношений
- ☒ срок
- ☐ выбора проекта
- ☐ отношение к риску
- ☐ тип денежного потока

209 $ARR = \frac{PN}{\frac{1}{2} \cdot (IC + RV)}$ данная формула соответствует:

- ☐ чистая дисконтированная стоимость
- ☒ учётная норма прибыли
- ☐ срок окупаемости инвестиции
- ☐ чистая терминальная стоимость
- ☐ индекс рентабельности инвестиции

210 Что входит в формирование инвестиционной программы?

- ☐ выбор проекта
- ☒ временная оптимизация
- ☐ бизнес план
- ☐ обоснование продолжительности действия проекта

- ☐ ранжирование проектов

211 Инвесторы, которые готовы участвовать в игре, даже если при этом требуется заплатить цену, большую чем справедливая -это ...?

- ☐ отклонения от риска
☒ склонные к риску
☐ нейтральные к риску
☐ несклонные к риску
☐ безрисковые

212 Физическое или юридическое лицо, вкладывающее на долго- или краткосрочной основе в некоторый проект собственные средства в предположении их возврата с прибылью. Кто это?

- ☐ налоговой орган
☒ инвестор
☐ кредитор
☐ заёмщик
☐ акционер

213 Что значит портфельная инвестиция ?

- ☐ финансовые инвестиции в акции конкретного эмитента
☒ финансовые инвестиции в набор активов
☐ инвестиция в оборотный капитал
☐ инвестиция в развитие материально-технической базы предприятия
☐ инвестиция в основной капитал

214 Различают следующие виды инвестиций:

- ☐ все виды
☐ национальные и иностранные
☐ долгосрочные и краткосрочные
☒ финансовые и реальные
☐ коммерческие и некоммерческие

215 Какому термину соответствует следующее определение: расходование ресурсов в надежде на получение доходов в будущем, по истечении достаточно длительного периода времени?

- ☐ субвенсия
☒ инвестиция
☐ субсидия
☐ кредитование
☐ финансирование

216 Какое из перечисленных утверждений неверно:

- ☒ чем больше значение ставки дисконтирования, тем меньше значение IRR
☐ все утверждения верны.
☐ если $NPV > 0$, то $IRR > d$ (ставки дисконтирования);
☐ рентабельность инвестиций зависит от величины вложенного капитала;
☐ для расчета проекта NPV показатели IRR равняется $k - y$

217 Среда критериев по выбору инвестиционных решений_ абсолютным_ (денежным) показателем является:

- ☐ Все перечисленные
☐ IRR
☐ PI

- ☒ NPV.
☐ PP

218 К недостаткам показателя срока окупаемости инвестиций относится:

- ☐ Все перечисленные.
☐ Данный метод не обладает собственным свойством
☐ Он не делает различия между проектами с одинаковой суммой кумулятивных доходов, но различным распределением ее по годам.
☒ Он не учитывает доходов последних периодов.
☐ он предусматривает базисных периодов

219 Из всех критериев наиболее приемлемыми для принятия решений инвестиционного характера являются критерии:

- ☐ PP (срок окупаемость инвестиции)
☐ IRR (норма рентабельности инвестиции).
☐ NPV (чистый приведенный дефект).
☒ Все названные.
☐ PI (индекс рентабельности инвестиции).

220 При сравнении альтернативных равно масштабных инвестиционных проектов следует использовать критерий:

- ☐ коэффициент чистого дисконтированного денежного дохода (NPVR)
☐ срок окупаемости
☐ бухгалтерская норма прибыли
☒ чистый дисконтированный доход (NPV)
☐ индекс доходности (PI)

221 Если $IRR > CC$, то проект следует:

- ☐ к ожиданию
☐ То проект ни прибыльный, ни убыточный.
☐ Отвергнуть
☒ Принять
☐ Вопрос не правомерен

222 Если $IRR < CC$, то проект следует:

- ☐ к ожиданию.
☐ Принять
☐ То проект ни прибыльный, ни убыточный.
☒ Отвергнуть
☐ Вопрос не правомерен.

223 Если чистый приведенный эффект (NPV) меньше нуля, то проект следует:

- ☐ не имеет значение
☐ Проект ни прибыльный, ни убыточный.
☐ Принять
☒ Отвергнуть
☐ Затрудняюсь ответить

224 Основным недостатком показателя IRR является:

- ☐ он показывает ожидаемую доходность проекта
☐ сложная интерпретация результатов расчета
☐ то, что его расчет подразумевает реинвестирование всех доходов под ту же ставку

- ☒ зависимость от ставки дисконтирования;
- ☐ сложность вычисления.

225 Объектом инвестиционного процесса не является:

- ☐ финансовые инструменты
- ☐ внедрение новых технологий по выпуску новых товаров (работ, услуг);
- ☐ вновь строящиеся объекты и комплексы;
- ☒ фондовые и валютные биржи
- ☐ имущественные права и права на интеллектуальную собственность.

226 К субъектам инвестиционного процесса не относятся:

- ☐ финансовые инструменты
- ☐ заказчик
- ☐ инвестор
- ☒ финансовые активы.
- ☐ банки

227 Инвестиционный процесс - это

- ☐ все ответы правильно
- ☐ использование финансовых посредников для осуществления инвестиций.
- ☐ диверсификация портфеля ценных бумаг.
- ☒ совокупность мероприятий по реализации инвестиций.
- ☐ осуществление инвестиций на фондовой и валютной бирже

228 Вложение денежных средств, осуществляемые отечественными и зарубежными партнерами называют:

- ☐ прямые инвестиции
- ☐ государственные инвестиции
- ☐ частные инвестиции
- ☒ смешанные инвестиции.
- ☐ иностранные инвестиции;

229 Вложение денежных средств частных инвесторов: физических и юридических лиц, негосударственных форм собственности, называют:

- ☐ прямые инвестиции
- ☐ иностранные инвестиции;
- ☐ государственные инвестиции
- ☒ частные инвестиции;
- ☐ смешанные инвестиции.

230 Вложение денежных средств в финансовые активы с целью извлечения дохода и диверсификации рисков называют:

- ☐ непроизводственные инвестиции
- ☐ непроизводственные инвестиции
- ☐ реальные инвестиции;
- ☒ портфельные инвестиции.
- ☐ прямые инвестиции

231 Вложение денежных средств в уставный капитал предприятия с целью установления контроля управления объектом инвестирования называют:

- ☐ непроизводственные инвестиции.
- ☐ финансовые инвестиции

- ☐ реальные инвестиции;
- ☒ прямые инвестиции;
- ☐ портфельные инвестиции

232 Вложение денежных средств в ценные бумаги называют:

- ☐ портфельные инвестиции
- ☐ прямые инвестиции
- ☐ реальные инвестиции
- ☒ финансовые инвестиции
- ☐ непроеизводственные инвестиции

233 Вложение денежных средств в материальные и нематериальные активы предприятия называют:

- ☐ непроеизводственные инвестиции
- ☐ прямые инвестиции;
- ☐ финансовые инвестиции
- ☒ реальные инвестиции
- ☐ портфельные инвестиции.

234 Под инвестициями понимается:

- ☐ вложение долгосрочных средств в экономику
- ☐ процесс взаимодействия двух сторон: инициатора проекта и инвестора, финансирующего проект
- ☐ вложение средств с целью достижения коммерческого или иного полезного эффекта.
- ☒ все ответы верны.
- ☐ вложение в физические, денежные и нематериальные активы.

235 Предприятие рассматривает два варианта инвестирования А и Б. В случае принятия варианта Б, альтернативными затратами будут являться:

- ☐ выручка от реализации проекта Б
- ☐ расходы проекта А,
- ☐ доход от реализации проекта Б
- ☒ доход от реализации проекта А,
- ☐ расходы проекта Б

236 У предприятия есть выбор в инвестировании средств в размере 15800 азн. По одному из вариантов предлагается доходность 24процента годовых в течение двух лет с полугодовым начислением процентов или 28 процентов годовых сроком на два года с ежегодным начислением процентов. Выигрыш между сделками составит?:

- ☐ 1025 азн.;
- ☐ 25,89 тыс. азн.;
- ☐ 0,56 тыс. азн
- ☒ 1152 азн.
- ☐ 24,86 тыс. азн.;

237 Этот пункт не может быть объектом инвестиционной деятельности

- ☐ имущественные права и права на интеллектуальную собственность.
- ☐ бизнес-планы
- ☐ вновь созданные и модернизируемые основные фонды;
- ☒ ценные бумаги;
- ☐ научно-техническая продукция и другие объекты собственности

238 Под инвестиционным портфелем понимается

- ☐ объект инвестиций с целью увеличения доходной базы предприятия.

- ☐ стратегия предприятия в области финансовой политике на рынке ценных бумаг
- ☐ методика подсчета биржевого индекса, основанная на методике США;
- ☒ совокупность ценных бумаг, принадлежащих предприятию, разного срока действия и разной ликвидности;

239 Норма оборотных средств — это:

- ☒ относительная величина (в днях или процентах), соответствующая минимальному экономически обоснованному объему запасов товарно-материальных ценностей;
- ☐ выплаты за дополнительные услуги по согласованным расценкам сверх оговоренной цены
- ☐ денежный вклад работника в развитие данного хозяйствующего субъекта
- ☐ однодневный расход оборотных средств.
- ☐ стоимость сырья и материалов, используемых в производственном цикле

240 Эффективность использования оборотных средств характеризуется:

- ☒ оборачиваемостью оборотных активов
- ☐ доходов по внереализационным операциям за вычетом расходов по ним.
- ☐ выручкой от реализации продукции
- ☐ остатком денежных средств на расчетном счете
- ☐ представляет собой сумму прибылей от реализации продукции

241 Структура оборотных средств представляет собой:

- ☒ соотношение отдельных элементов оборотных производственных фондов и фондов обращения
- ☐ совокупность денежных ресурсов
- ☐ совокупность элементов, образующих оборотные фонды и фонды обращения;
- ☐ совокупность предметов труда и средств труда;
- ☐ денежные средства, авансированные на приобретение основных фондов

242 Из какого фонда осуществляется финансирование капитальных вложений производственного назначения:

- ☐ чистая рентабельность реализованной продукции
- ☐ фоновое накопление
- ☒ резервного фонда
- ☐ добавочного капитала.
- ☐ фонда потребления;

243 Норма в днях по производственным запасам включает время, необходимое для:

- ☐ подготовки к производству, связанной с выдержкой сырья, сушкой, разогревом и другими операциями (технологический запас);
- ☐ проведения полной загрузки производственных мощностей.
- ☐ нахождения материалов в пути и обеспечения документооборота (транспортный запас);
- ☒ выгрузки, приемки, складирования и лабораторного анализа (подготовительный запас);
- ☐ нахождения сырья и материалов на складе в виде текущего и страхового (гарантийного) запаса;

244 Совокупность денежных средств, авансированных в создание и использование оборотных производственных фондов и фондов обращения, — это:

- ☐ инвестиции
- ☒ оборотный капитал
- ☐ коэффициент финансовой зависимости капитализированных источников
- ☐ капитальные вложения.
- ☐ фонды

245 Ускорение оборачиваемости оборотных средств приводит:

- ☒ к высвобождению части оборотных средств
- ☐ текущая кредиторская задолженность

- ☐ долгосрочные заемные средства
- ☐ привлечению и производству инвестиции
- ☐ к привлечению в производство дополнительных оборотных средств.

246 Какие активы относятся к оборотным производственным фондам:

- ☐ дебиторская задолженность
- ☐ кредиторская задолженность.
- ☐ здания и сооружения:
- ☐ готовая продукция на складе
- ☒ сырье и материалы;

247 Оборачиваемость дебиторской задолженности определяется как отношение:

- ☐ оборотных активов к дебиторской задолженности
- ☐ сомнительной дебиторской задолженности к дебиторской задолженности;
- ☐ длительности анализируемого периода к дебиторской задолженности;
- ☐ финансовая трансформация
- ☒ выручки от реализации к средней дебиторской задолженности;

248 К собственным средствам (капиталу) предприятия относятся (ответы больше одного):

- ☐ готовая продукция;
- ☐ резервный фонд;
- ☐ здание
- ☐ нераспределенная прибыль;
- ☒ уставный капитал;

249 Какие стадии в производстве проходит промышленный капитал:

- ☐ заемный
- ☐ сырье
- ☒ денежную
- ☐ Финансовую
- ☐ материалу

250 Оборотные средства - это ...

- ☐ денежные средства, авансируемые в основные фонды и товарные запасы
- ☒ денежные средства, авансируемые в оборотные производственные фонды и фонды обращения
- ☐ нет правильного ответа
- ☐ многократное участие в производственном процессе, не изменяя при этом своей натурально-вещественной
- ☐ финансовые ресурсы, направляемые на текущие расходы и развитие

251 Чистые активы компании - это:

- ☐ эмиссионный доход
- ☐ собственный капитал компании
- ☒ разница между собственным капиталом и суммой убытков
- ☐ стоимостное выражение активов, доступных к распределению среди акционеров, после расчетов с кредиторами

252 В собственный капитал компании включаются:

- ☐ эмитированные долговые бумаги
- ☐ банковские ссуды
- ☐ нераспределенная прибыль
- ☐ прирост стоимости имущества при переоценке
- ☒ уставный капитал

253 Дебиторская задолженность - это:

- ☐ задолженность фирмы перед бюджетными органами
- ☐ задолженность компании перед акционерами
- ☒ краткосрочная задолженность покупателей и заказчиков перед компанией
- ☐ задолженность компании перед банками
- ☐ краткосрочная задолженность компании перед поставщиками

254 Оборотные активы - это:

- ☐ нематериальные активы фирмы
- ☒ стоимость основных фондов
- ☐ незавершенные капитальные вложения
- ☐ малоценные и быстроизнашивающиеся предметы
- ☐ активы, превращающиеся в наличность в течение производственно-финансового цикла

255 Относится к нематериальным активам:

- ☐ денежные документы в пути
- ☐ стоимость прав на использование земельных участков
- ☐ долгосрочные финансовые вложения
- ☒ стоимость программных продуктов
- ☐ техническая документация

256 Долгосрочные финансовые вложения - это:

- ☐ стоимость незавершенного продукта
- ☐ долгосрочные инвестиции в ценные бумаги
- ☐ долгосрочные банковские ссуды
- ☐ стоимость незавершенного капитального строительства
- ☒ эмитированные предприятием акции

257 Дебиторская задолженность представляет собой:

- ☐ часть активов
- ☐ финансовый механизм
- ☒ часть оборотных средств
- ☐ финансовый метод
- ☐ финансовый инструмент

258 К оборотным фондам не относятся:

- ☐ кредиторская и дебиторская задолженность
- ☒ здания и сооружения
- ☐ денежные средства на расчетном счете предприятия
- ☐ денежные средства в кассе
- ☐ готовая продукция на складе

259 Величина чистого оборотного капитала может возрасти:

- ☐ во всех перечисленных случаях
- ☐ если предприятие возьмет долгосрочный кредит
- ☒ если предприятие осуществит долгосрочные финансовые вложения
- ☐ если предприятие возьмет краткосрочный кредит
- ☐ нет верного ответа

260 Целевой установкой политики управления оборотным капиталом является:

- ☐ Определение объема и размера текущих активов

- ☐ Все перечисленное
- ☐ Определение оптимального соотношения между объемом и структурой
- ☐ Определение эффективности использования оборотного капитала
- ☒ Определение объема и структуры текущих активов.

261 Чистый оборотный капитал представляет собой _____ текущих активов и краткосрочной кредиторской задолженности:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ Частное от деления.
- ☒ Разность
- ☐ Произведение
- ☐ Сумма

262 В кругообороте текущих активов участвуют средства:

- ☐ Производственно - материальные запасы и готовая продукция.
- ☒ Все перечисленные
- ☐ мобильные активы
- ☐ Дебиторская задолженность.
- ☐ Денежные средства.

263 Ускорение оборачиваемости дебиторской задолженности может быть достигнуто путем увеличения

- ☐ дебиторской задолженности
- ☒ выручки от реализации;
- ☐ кредиторской задолженности
- ☐ чистого оборонного капитала
- ☐ собственного оборотного капитала

264 К оборотному капиталу относятся мобильные активы предприятия, которые:

- ☐ Могут быть обращены в деньги в течение года.
- ☒ Могут быть обращены в деньги в течение одного производственного цикла.
- ☐ Являются денежными средствами.
- ☐ является ценными бумагами
- ☐ Все перечисленное.

265 Чистый оборотный капитал определяется как _____ двух показателей: текущих активов (оборотных средств) и текущих обязательств (кредиторской задолженности).

- ☐ нет правильного ответа
- ☒ Разность
- ☐ Сумма
- ☐ Произведение
- ☐ Частное от деления.

266 Оборачиваемость дебиторской задолженности определяется как отношение:

- ☐ сомнительной дебиторской задолженности к дебиторской задолженности;
- ☒ выручки от реализации к средней дебиторской задолженности;
- ☐ денежные средства в кассе
- ☐ оборотных активов к дебиторской задолженности;
- ☐ длительность анализируемого периода к дебиторской задолженности;

267 Более высокий уровень рентабельности обеспечивает:

- ☐ умеренная политика управления оборотными активами

- ☒ осторожная политика управления оборотными активами
- ☐ операционного цикла
- ☐ длинная величина финансового цикла
- ☐ ограничительная политика управления оборотными активами

268 Увеличение уровня оборотных активов фирмы сопровождается:

- ☐ повышением рентабельности активов
- ☐ снижением рентабельности активов
- ☐ замедления оборачиваемости кредиторской задолженности
- ☒ повышением ликвидности
- ☐ снижением ликвидности

269 Сокращения цикла движения потоков денежных средств можно добиться путем:

- ☐ замедления оборачиваемости кредиторской задолженности
- ☐ за счет распределение денежных средств
- ☐ ускорения оборачиваемости дебиторской задолженности
- ☒ ускорения производственного процесса
- ☐ замедления оборачиваемости дебиторской задолженности

270 Задача финансового менеджера в области краткосрочного финансового управления:

- ☐ уменьшает эффект финансового рычага
- ☒ сократить цикл движения денежных средств
- ☐ увеличить цикл движения денежных средств
- ☐ обратить цикл движения денежных средств в отрицательную величину
- ☐ увеличить эффект финансового рычага

271 Время, затраченное на то, чтобы деньги прошли по счетам оборотных активов и опять стали деньгами, называется:

- ☐ все перечисленное верно
- ☐ производственным циклом
- ☒ финансовым циклом
- ☐ операционным циклом
- ☐ цикл движение внеоборотных активов

272 Оборотные средства, потребность в которых возникает в периоды циклических или сезонных колебаний, называются:

- ☐ денежных средств
- ☒ переменной (варьирующей) частью оборотных активов
- ☐ постоянными активами
- ☐ постоянной (системной) частью оборотных активов
- ☐ внеоборотные активы

273 Ограничительная политика управления оборотными активами фирмы предусматривает:

- ☐ значительные запасы сырья, готовой продукции, товаров
- ☒ высокую скорость оборачиваемости активов
- ☐ ликвидность оборотных средств
- ☐ высокую рентабельность
- ☐ предоставление длительной отсрочки платежа покупателям

274 Осторожная политика управления оборотными активами фирмы предусматривает:

- ☐ предоставление длительной отсрочки платежа покупателям
- ☒ значительные запасы сырья, готовой продукции, товаров

- ☐ ликвидность оборотных средств
- ☐ высокую рентабельность
- ☐ высокую скорость оборачиваемости активов

275 Период оборачиваемости оборотных активов показывает:

- ☐ число оборотов, которое делают оборотные активы в течение отчетного периода
- ☒ продолжительность одного оборота оборотных активов в днях
- ☐ производственный цикл предприятия
- ☐ финансовый цикл предприятия
- ☐ какое количество реализованной продукции приходится на единицу капитала

276 Коэффициент оборачиваемости (скорость оборота) оборотных активов показывает:

- ☐ финансовый цикл предприятия
- ☒ число оборотов, которое совершают оборотные активы в течение отчетного периода
- ☐ какое количество реализованной продукции приходится на единицу капитала
- ☐ продолжительность в днях одного оборота оборотных активов
- ☐ какое количество оборотных активов приходится на один рубль реализованной продукции

277 Коэффициент оборачиваемости кредиторской задолженности показывает возможность:

- ☐ скорости оборота средств, вложенных в дебиторскую задолженность
- ☒ увеличения коммерческого кредита;
- ☐ снижения коммерческого кредита;
- ☐ рационального использования всех видов коммерческого кредита;
- ☐ контроля за использованием коммерческого кредита.

278 В коэффициентном анализе отчетности термин оборачиваемость дебиторов относится к характеристике:

- ☐ политики предприятия в отношении стабильности покупателей продукции;
- ☒ скорости оборота средств, вложенных в дебиторскую задолженность
- ☐ скорости оборота средств, вложенных в кредиторскую задолженность
- ☐ скорости оборота средств по расчетам с учредителями.
- ☐ политики предприятия в отношении стабильности поставщиков

279 Оборачиваемость активов показывает...

- ☐ отдачу в виде чистой прибыли
- ☐ оптимальную структуру капитала компании
- ☐ распределение прибыли компании
- ☐ объем оборотных средств в пассивах
- ☒ отдачу от средств, вложенных в активы компании, в виде выручки от продажи;

280 Коэффициент обеспеченности запасов и затрат собственными средствами – это соотношение:

- ☐ между оборотных средств и выручки
- ☐ общей суммы запасов и затрат и собственных оборотных средств предприятия;
- ☐ величины собственного капитала и общей суммы запасов и затрат предприятия;
- ☐ общей суммы запасов и затрат и величины собственного капитала предприятия.
- ☒ собственных оборотных средств и общей суммы запасов и затрат предприятия

281 Соотношение собственных оборотных средств и собственного капитала можно оценить коэффициентом...

- ☐ финансового ливерджа
- ☐ рентабельности собственного капитала
- ☒ маневренности капитала

- ☐ концентрации капитала
- ☐ мультипликатора собственного капитала;

282 К оборотным активам не относится:

- ☐ незавершенное производство
- ☒ незавершенное строительство;
- ☐ сырье
- ☐ дебиторская задолженность
- ☐ товары отгруженные

283 К пассивам предприятия относят:

- ☐ внеоборотные активы
- ☒ долгосрочные финансовые вложения;
- ☐ нематериальные активы;
- ☐ основные средства
- ☐ кредиторскую задолженность

284 Фондоотдача — это показатель, являющийся обратным по отношению к показателю:

- ☐ фонды обращения связаны с обслуживанием процесса обращения товаров
- ☒ фондоемкости
- ☐ фондовооруженности
- ☐ выбытия
- ☐ загрузки основных фондов.

285 К активным основным фондам относятся:

- ☐ патенты
- ☒ транспортные средства
- ☐ здания
- ☐ сырье
- ☐ мосты

286 К основным фондам относятся:

- ☐ готовая продукция
- ☒ машины
- ☐ сырье
- ☐ ноу-хау;
- ☐ незавершенное производство;

287 Добавочный капитал – это

- ☐ средства, которые образуются за счет проведения ускоренной амортизации, разрешенной Постановлением Правительства РФ
- ☐ ассигнование из бюджетов различных уровней;
- ☐ средства, которые образуются в результате переоценки основных средств;
- ☒ капитал, который в балансе указывается в разделе «Долгосрочные обязательства»;
- ☐ это основной источник финансирования деятельности предприятия.

288 Нормальное финансовое состояние, при котором гарантируется платежеспособность предприятия тогда, когда сумма собственных оборотных средств и кредита под товарно – материальные ценности

- ☐ меньше текущих финансовых потребностей;
- ☒ больше запасов
- ☐ равны величине запасов;
- ☐ меньше временно свободных источников средств

- ☐ больше суммы текущих активов

289 Активы предприятий и хозяйственных организаций, действуют в течение длительного периода в сфере материального производства представляют собой _____.

- ☐ основные средства
☐ малоценные, быстроизнашивающиеся предметы
☒ основные фонды
☐ предметы труда;
☐ оборотные фонды

290 Фонды обращения не могут включать эту категорию

- ☐ готовая продукция на складе
☒ дебиторская задолженность
☐ средства в прочих расчетах
☐ расходы будущих периодов
☐ товары отгруженные

291 Это утверждение не относится к оборотным средствам предприятия

- ☐ тара
☒ краткосрочные финансовые вложения
☐ дебиторская задолженность
☐ долгосрочные финансовые вложения;
☐ денежные средства

292 Приращение к рентабельности собственных средств, получаемое благодаря использованию кредита, несмотря на платность каждого - это:

- ☐ Временно привлеченные средства.
☐ Порог рентабельности.
☐ Эффект операционного рычага.
☒ Эффект финансового рычага
☐ Финансовые издержки.

293 Разумный финансовый менеджер не станет увеличивать любой ценой плечо рычага, а будет регулировать плечо рычага в зависимости от:

- ☐ нет правильного ответа
☐ Средней расчетной ставки процента по заемным средствам
☐ Экономической рентабельности активов
☒ Дифференциала
☐ Разницы между договорной ставкой и нормативом

294 Эффект совокупного рычага действует на показатель:

- ☐ сила действие операционного и финансового рычага
☐ рентабельности собственного капитала;
☐ рентабельности продаж;
☒ на все выше перечисленное
☐ рентабельности активов;

295 На производственно – финансовый леверидж влияют показатели.

- ☐ Чистая прибыль
☐ Выручка
☐ структура себестоимости
☒ Все названные

- ☐ Расходы производственного и финансового характера

296 Проценты за кредит являются постоянными затратами. Чем они больше, тем ____ рискует Ваша компания.

- ☐ нет правильного ответа
☐ Зависит от ставки процента
☐ Меньше
☒ Больше
☐ Зависит от условий кредитного договора

297 Соотношение между заемными и собственными средствами - это:

- ☐ Налоговый дифференциал
☐ Структура заемных средств.
☐ Дифференциал
☒ Плечо рычага.
☐ Структура собственных средств.

298 Анализ инвестиционных проектов в условиях риска основывается на подходах.

- ☐ Плечо рычага.
☐ Методике поправки на риск коэффициента дисконтирования.
☐ Имитационной модели оценки риска.
☒ Методике изменения денежного потока.
☐ Всех названных.

299 У предприятия, не использующего заемные средства, показатель DFL? (вторая концепция) равен:

- ☐ .5
☐ рентабельности активов;
☐ 1
☒ 0
☐ рентабельности собственного капитала.

300 Сколько лет потребуется для того, чтобы сумма в 2000 долл. удвоилась, если она положена в банк и приносит доход по ставке 8 % годовых на условиях расчета сложных процентов?

- ☐ 10.
☐ 8
☐ 11
☒ 9
☐ 12.5

301 Предположим, что Вы владеете активами на сумму 4 млн долл., включающими 4 типа акций со следующими бета-коэффициентами: Акции Объем инвестиций, млн. долл Бета-коэффициент А) 0,4 1,5 В) 0,6 0,5 С) 1,0 1,3 Д) 2,0 0,7 Определите требуемую доходность портфеля, если безрисковая доходность равна 6 %, а среднерыночная доходность – 14 %.

- ☒ .132
☐ 6 %
☐ .203
☐ .14
☐ .073

302 Найдите приведенные значения следующих денежных потоков считая, что ставка дисконтирования составляет 12 %. тыс. ман.Годы Поток А Поток В 1, 1000 2,0002 1500 20003 1500 2500 4, 2000 1000

- ☐ 7800 и 6789,5.
- ☐ 6000 и 7500;
- ☐ 5796 и 4428,5;
- ☒ 4428,5 и 5796;
- ☐ 7500 и 6000

303 Денежный поток пренумерандо имеет место, когда поступления концентрируются:

- ☐ В конце года
- ☐ в середине временного периода
- ☐ в конце временного периода
- ☒ в начале временного периода
- ☐ различным образом.

304 Увеличение бета-коэффициента в динамике означает, что вложения в ценные бумаги данной компании становятся:

- ☐ равно мерным
- ☐ более доходными
- ☐ менее рискованными
- ☒ более рискованными
- ☐ менее доходными

305 Модель Гордона используется для оценки:

- ☐ риска ценных бумаг
- ☐ облигаций с нулевым купоном
- ☐ безотзывной срочной купонной облигации с постоянным доходом
- ☒ акций с равномерно возрастающим дивидендом
- ☐ акций с изменяющимся темпом прироста дивидендов

306 УТМ используется для оценки:

- ☐ доходность всех видов ценных бумаг.
- ☐ доходности обыкновенных акций
- ☐ доходности облигаций с правом досрочного погашения
- ☒ доходности облигаций без права досрочного погашения
- ☐ доходности привилегированных акций

307 Бета-коэффициент является:

- ☐ эффективность облигации.
- ☐ среднерыночной доходностью
- ☐ безрисковой доходностью
- ☒ мерой систематического риска акций компании
- ☐ премией за рыночный риск

308 Предприятие вложило 150 тыс. ман. на банковский депозит по ставке 16 % годовых сроком на 5 лет. Какая сумма будет лежать на депозите к концу третьего года, если проценты начисляются по сложной ставке.

- ☐ 345670 ман.
- ☐ 222000 ман.
- ☐ 315000 ман.
- ☒ 234150 ман
- ☐ 270000 ман

309 Выберите неверное утверждение:

- ☐ Внутренние источники собственных ресурсов фирмы включают чистую (нераспределенную) прибыль и амортизационные отчисления
- ☐ одну из главных задач управления капиталом - максимизацию уровня рентабельности собственного капитала при заданном уровне финансового риска
- ☐ налоговый корректор финансового рычага практически не зависит от деятельности предприятия, так как ставка налога на прибыль установлена законодательно;
- ☒ коэффициент финансового рычага позволяет установить величину заемных средств, привлеченных предприятием на единицу собственного капитала
- ☐ уровень стоимости каждого элемента капитала является постоянной величиной.

310 Финансовый рычаг характеризует:

- ☐ ставки налогообложения
- ☐ снижение финансовой устойчивости предприятия при повышении доли используемого заемного капитала
- ☐ превышение рентабельности активов над средней процентной ставкой по кредиту;
- ☒ использование предприятием заемных средств, которое влияет на изменение коэффициента рентабельности изменения собственного капитала;
- ☐ рост ставки процента по кредиту с ростом доли заемного капитала

311 Финансовый и операционный циклы отличаются друг от друга:

- ☐ на период погашения бюджетных обязательств
- ☐ на период омертвления средств в запасах
- ☐ на период погашения дебиторской задолженности;
- ☒ на период погашения кредиторской задолженности.
- ☐ на период инкассирования выручки;

312 Продолжительность операционного цикла – это аналитический показатель, характеризующий продолжительность производственно-коммерческого цикла и исчисляемый как среднее время омертвления денежных средств в:

- ☐ готовые продукции
- ☐ запасах и дебиторской задолженности;
- ☐ запасах и кредиторской задолженности
- ☒ запасах и дебиторской задолженности;
- ☐ дебиторской задолженности.

313 Коэффициент финансового рычага отражает:

- ☐ соотношения между оборотных средств и собственного капитала
- ☒ уровень зависимости предприятия от внешних источников финансирования;
- ☐ уровень финансирования деятельности предприятия за счет собственных средств
- ☐ уровень независимости предприятия от внешних источников финансирования
- ☐ уровень финансирования запасов и затрат за счет собственных средств

314 Рост изменчивости потоков денежных средств, обеспечиваемых предлагаемым проектом капиталовложений, показывает:

- ☐ структуру капитала
- ☐ финансовый риск;
- ☐ деловой риск
- ☐ портфельный или рыночный риск
- ☒ риск проекта

315 Что такое реальный (управленческий) опцион:

- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ наличие возможности у руководителя сдать оборудование в аренду по predetermined цене на момент или до истечения установленной даты;
- ☒ наличие у руководителя выбора в будущем, влияющем на ожидаемые денежные потоки, продолжительность проекта и возможность отказа от него.

- ☐ Наличие возможности у руководителя купить определенное количество активов по определенной цене на момент или до истечения установленной даты
- ☐ наличие возможности у руководителя продать определенное количество активов по предопределенной цене на момент или до истечения установленной даты

316 Для чего нужен портфель инвестиционных проектов:

- ☐ Чтобы использовать имеющиеся излишки средств
- ☒ чтобы снизить относительный риск фирмы
- ☐ возможности у руководителя купить определенное количество активов
- ☐ Чтобы не выплачивать дивиденды акционерам
- ☐ Чтобы увеличить степень корреляции с денежными потоками от использования существующих активов

317 Какой из перечисленных ниже методов не относится к методам учета риска:

- ☐ дисперсия
- ☒ факторный анализ
- ☐ анализ на чувствительность
- ☐ анализ сценариев
- ☐ симуляционный анализ

318 Правило математического ожидания — дисперсии: это

- ☐ только положительные отклонения
- ☒ математическое ожидание дохода первого проекта оказывается; равным или большим, а дисперсия — больше, чем у второго проекта;
- ☐ математическое ожидание дохода и дисперсия первого проекта оказываются равными математическому ожиданию и дисперсии второго проекта
- ☐ математическое ожидание дохода первого проекта оказывается выше, а дисперсия — такой же или меньшей, чем у второго проекта
- ☐ математическое ожидание дохода первого проекта оказывается, пике, а дисперсия — такой же или меньшей, чем у второго проекта

319 При оценке риска, который определяется стандартным отклонением, предпринимателей интересуют

- ☐ только отрицательные отклонения;
- ☒ только положительные отклонения;
- ☐ все отклонения
- ☐ математическое ожидание дохода проекта
- ☐ математическое ожидание результата;

320 1-я теорема M and M без учета налогов утверждает:

- ☐ стоимость акционерного капитала возрастает по мере того, как компания увеличивает финансирование за счет получения займа
- ☒ стоимость компании, где действует леввередж, равна стоимости компании, где не действует леввередж
- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ средневзвешенная стоимость капитала компании не меняется от различного отношения долга к акционерному капиталу
- ☐ средневзвешенная стоимость капитала компании уменьшается по мере того, как компания все больше опирается на финансирование за счет получения займов

321 Финансовая зависимость — это:

- ☐ степень использования постоянных издержек в операциях компании
- ☐ степень использования переменных издержек в операциях компании
- ☐ Нет правильного ответа
- ☒ степень использования постоянных выплат по долгу и привилегированным акциям
- ☐ степень использования арендных платежей

322 Операционная зависимость — это:

- ☐ Все ответы правильно
- ☒ степень использования постоянных издержек в операциях компании;
- ☐ степень использования переменных издержек в операциях банки;
- ☐ степень использования постоянных выплат по долгу;
- ☐ степень использования арендных платежей и дивидендов по привилегированным акциям

323 Финансовый риск — это:

- ☐ риск, связанный с постоянными финансовыми выплатами
- ☐ риск, связанный с изменчивостью продажной цены.
- ☒ риск, связанный с финансовой зависимостью;
- ☐ риск, связанный с данным видом деятельности
- ☐ риск, связанный с величиной постоянных издержек;

324 Операционный риск — это:

- ☐ риск, связанный с изменчивостью продажной цены.
- ☒ риск, связанный с постоянными финансовыми выплатами
- ☐ риск, связанный с финансовой деятельностью
- ☐ риск, связанный с величиной заемных средств
- ☐ риск, связанный с прогнозом будущего дохода от основной деятельности

325 Найдите приведенные значения денежных потоков, если ставка дисконтирования составляет 10 %. Годы Поток А Поток В 1)1000 3000 2)2000 2500 3) 3000 2000 4)3000 1000 5) 3500 1000

- ☐ 7670 и 3510
- ☒ 9036,5 и 7598
- ☐ 12500 и 9500
- ☐ 9500 и 12500
- ☐ 7598 и 9036,5

326 Доходность финансовой операции составила - 20%, уровень инфляций за тот же период 12,5 %, тогда чистая доходность операции составляет:

- ☐ .057
- ☐ нет верного ответа.
- ☒ 7,5 %;
- ☐ 8,4 %;
- ☐ 6,67 %;

327 Дисперсия характеризует:

- ☐ вид денежного пособия со стороны государства из внебюджетных фондов
- ☐ частоту получения ожидаемого результата по финансовой операции.
- ☐ уровень ликвидности;
- ☒ степень колеблемости изучаемого показателя по отношению к его средней величине
- ☐ собственные денежные средства и чужие

328 К методам управления рисками не относятся:

- ☐ самострахование
- ☐ хеджирование
- ☐ перестрахование
- ☒ сертификация.
- ☐ диверсификация

329 Элементами классификации рисков по уровню финансовых потерь являются:

- ☐ прогнозируемый риск
- ☒ допустимый риск;
- ☐ внешний риск;
- ☐ налоговый риск
- ☐ простой риск

330 Риск — это:

- ☐ постепенные выплаты за ноу-хау пропорционально определенным показателям в ходе его использования
- ☐ комплекс технических знаний и коммерческих секретов
- ☒ вероятность наступления события, связанного с возможными финансовыми потерями или другими негативными последствиями;
- ☐ результат венчурной деятельности;
- ☐ опасность возникновения негативных последствий, связанных с производственной, финансовой и инвестиционной деятельностью.

331 Воспроизводственную структуру прямых инвестиций формируют капитальные вложения:

- ☐ в расширение;
- ☒ в новое строительство;
- ☐ в реконструкцию
- ☐ в реорганизацию
- ☐ в техническое перевооружение;

332 Показатель, характеризующий использование предприятием заемных средств, которые оказывают влияние на изменение коэффициента рентабельности собственного капитала, — это:

- ☐ представляют собой вложение денежных средств предприятия нематериальные объекты, используемые в течение долгосрочного периода в предприятия приносящие доход.
- ☒ эффект финансового левериджа;
- ☐ производственный леверидж;
- ☐ запас финансовой прочности;
- ☐ точка безубыточности.

333 Показатель, характеризующий объем реализованной продукции, при котором сумма чистого дохода предприятия равна общей сумме издержек, — это:

- ☐ сила воздействия операционного рычага;
- ☐ финансовый леверидж;
- ☒ порог рентабельности;
- ☐ производственный рычаг;
- ☐ точка разрыва

334 Привлечение дополнительных заемных источников финансирования целесообразно, если ставка процентов за кредит ... рентабельности активов

- ☐ выше
- ☐ равна
- ☐ понижают
- ☒ ниже
- ☐ увеличивают

335 Финансовый рычаг действует при условии:

- ☐ эмиссий корпоративных долговых обязательств
- ☒ превышения рентабельности активов над стоимостью привлечения заемных ресурсов
- ☐ роста ссудного процента
- ☐ снижения производственных издержек
- ☐ понижение эффективности активов

336 Финансовый рычаг рассчитывается как соотношение:

- ☐ прибылям к собственному капиталу
- ☐ выручкам к собственному капиталу
- ☒ собственного капитала к заемному
- ☐ активов к собственному капиталу
- ☐ заемного капитала к собственному

337 Финансовый рычаг означает:

- ☐ роста ссудного процента
- ☒ прирост рентабельности собственного капитала при использовании заемных источников
- ☐ увеличение доли собственного капитала
- ☐ ускорение оборачиваемости текущих активов
- ☐ прирост денежных потоков

338 Финансовая устойчивость определяется:

- ☐ отсутствием убытков
- ☒ наличием ликвидных активов
- ☐ высокой рентабельностью основной деятельности
- ☐ оптимальным соотношением между собственными и заемными источниками финансирования
- ☐ наличие основных средств

339 Интерпретация _____ такова: сколько манат заёмного капитала приходится на один манат собственных средств.

- ☐ коэффициента концентрации собственного капитала
- ☐ коэффициента капитализации
- ☐ производственного—финансового левереджа
- ☒ уровня финансового левериджа
- ☐ коэффициента покрытия

340 Коэффициент ... характеризует долю собственности владельцев предприятия в общей сумме средств, авансированных в его деятельность.

- ☐ финансовой независимости капитализированных источников
- ☒ концентрации собственного капитала
- ☐ производственного—финансового левереджа
- ☐ финансового левериджа
- ☐ концентрации привлечённых средств

341 Эффект операционного рычага тем выше, чем выше:

- ☐ выручка
- ☒ операционная прибыль;
- ☐ издержки
- ☐ переменные затраты.
- ☐ постоянные затраты

342 Андеррайтером называется:

- ☐ инвестор, который не участвует непосредственно в управление 1 компанией
- ☐ все ответы не верны.
- ☐ брокер, продающий акции компании на вторичном рынке
- ☐ инвестор, который непосредственно участвует в управлении компаний
- ☒ банковский дом, который подготавливает новый выпуск ценных бумаг

343 Если компания выходит на публику первый раз:

- ☐ все ответы не верны
- ☐ цена предложения будет определяться самой компанией, которая выходит на публику плюс на несколько пунктов выше для оплаты инвестиционного банкира
- ☒ то банкиры должны будут оценить цену равновесия, по которой акции будут продаваться после выпуска
- ☐ цена предложения будет базироваться на существующей цене акций или доходах на облигации
- ☐ цена предложения будет определяться самой компанией, которая выходит на публику;

344 Лучшие условия — это соглашение о продаже ценных бумаг:

- ☐ все ответы верны
- ☒ при которой, инвестиционный банк руководит этой операцией, не давая никаких гарантий, что ценные бумаги будут проданы
- ☐ при которой инвестиционный банк гарантирует продажу этих Ценных бумаг и, таким образом, соглашается нести все риски, связанные с этой операцией
- ☐ при которой инвестиционный банк предлагает минимальную оплату за свои услуги
- ☐ при которой инвестиционный банк продает эмиссию ценных бумаг только данной компании

345 Что не относится к требованиям фондовой биржи:

- ☐ к размеру чистого дохода компании
- ☒ к количеству выбираемых директоров компании
- ☐ все ответы верны.
- ☐ к количеству акций на руках у аутсайдеров в противоположность количеству акций, принадлежащих инсайдерам (лица, входящие в компанию)
- ☐ к количеству выпущенных в обращение акций

346 Недостатки выхода на публику акции:

- ☐ нет правильного ответа.
- ☒ открытость
- ☐ возможность диверсификации для акционеров
- ☐ рост ликвидности;
- ☐ установление стоимости компании

347 Преимущества эмиссии обыкновенных акций с точки зрения корпорации:

- ☐ дивиденды по обыкновенным акциям выплачиваются до налогообложения доходов корпорации.
- ☒ они никогда не погашаются
- ☐ фиксированные выплаты акционерам
- ☐ издержки андеррайтинга (гарантирования размещения ценных бумаг)
- ☐ размещения обыкновенных акций обычно ниже, чем издержки андеррайтинга и размещения привилегированных акций и задолженности;

348 Что не входит в права владельцев обыкновенных акций:

- ☐ фиксированные выплаты акционерам
- ☒ право принимать конкретные решения по управлению компанией;
- ☐ собственниками корпорации являются владельцы обыкновенных акций
- ☐ право избирать руководство фирмы, которое в свою очередь избирает руководящих сотрудников для управления производством;
- ☐ контроль над фирмой

349 Оплаченный капитал — это:

- ☐ стоимость первой эмиссии акций;
- ☐ стоимость первой эмиссии акций;
- ☐ проценты, которые компания платит по долгам
- ☐ оборотный капитал компании
- ☒ средства, полученные сверх номинальной стоимости, когда фирма продает новые акции.

350 Что не входит в собственный капитал компании:

- ☐ оплаченный капитал
- ☐ стоимость первой эмиссии акций;
- ☒ стоимость обыкновенных акций по номиналу;
- ☐ нераспределенная прибыль
- ☐ стоимость привилегированных акций по номиналу;

351 Что входит в собственный капитал (в форме обыкновенных акции) компании:

- ☐ стоимость привилегированных акций по номиналу;
- ☒ оплаченный капитал;
- ☐ стоимость первой эмиссии акций;
- ☐ стоимость основных средств
- ☐ стоимость эмиссии облигаций

352 Чистая прибыль предприятия определяется как:

- ☐ выручка от реализации продукции за анализируемый период
- ☒ разница между балансовой прибылью и обязательными отчислениями от прибыли в бюджет, фонды и резервы вышестоящих организаций
- ☐ разница между выручкой от реализации и отчислениями в фонды и резервы предприятия;
- ☐ разница между выручкой и совокупными затратами на производство и реализацию продукции.
- ☐ Выручки от реализации продукции к среднему остатку оборотных средств

353 Оптовая цена предприятия—это:

- ☐ нет правильного ответа
- ☒ цена изготовителя продукции, по которой он реализует произведенную продукцию другим предприятиям и организациям
- ☐ цена, которая применяется подразделениями и дочерними предприятиями одной и той же фирмы при совершении коммерческих операций
- ☐ цена реализации товаров в розничной сети предприятиям, организациям, населению.
- ☐ цена между максимальным и минимальным доходом при равной вероятности их получения, тем выше степень риска

354 Прибыль—показатель...

- ☐ рентабельность производства;
- ☒ эффективности производства;
- ☐ приобретениядополнительной доходы
- ☐ распределения инвестируемых средств
- ☐ экономического эффекта

355 Проценты по займам и ссудам:

- ☐ выплачиваются из чистой прибыли
- ☒ включаются в себестоимость
- ☐ чистого прибыла
- ☐ выплачиваются из прибыли после уплаты налогов
- ☐ выплачиваются из валовой прибыли до уплаты налогов

356 Разница между балансовой и чистой прибылью зависит от:

- ☐ партнеров предприятия
- ☐ предприятия
- ☐ себестоимости продукции и услуги
- ☒ налогового законодательства
- ☐ выручки и совокупных затрат

357 Чистая прибыль предприятия определяется как разница между:

- ☐ выручкой и совокупными затратами на производство и реализацию продукции
- ☒ балансовой прибылью и обязательными отчислениями от прибыли в бюджет, фонды и резерв вышестоящей организации
- ☐ валовыми доходами предприятия и совокупными издержками на производство и реализацию продукции
- ☐ балансовой прибылью и отчислениями в фонды и резервы предприятия
- ☐ балансовой прибылью и прибылью от внереализационных мероприятий

358 Балансовая прибыль предприятия включает в себя:

- ☐ выручку, полученную от реализации продукции за вычетом налогов и производственной себестоимости продукции
- ☐ прибыль от реализации продукции, результат от прочей реализации, доходы от внереализационных операций
- ☒ прибыль, остающуюся в распоряжении предприятия после уплаты налогов и сборов в бюджет
- ☐ выручку от реализации продукции за вычетом налогов и акцизов
- ☐ разность между объемом реализованной продукции в денежном выражении и ее себестоимостью

359 Внереализационными доходами являются:

- ☐ доходы от сдачи имущества в аренду
- ☒ полученные санкции за нарушение условий договоров и контрактов
- ☐ прибыль прошлых лет, выявленная в отчетном году
- ☐ прибыль от реализации основных фондов
- ☐ дивиденды по акциям и доходы по другим ценным бумагам, принадлежащим предприятию

360 Внереализационными доходами являются:

- ☐ прибыль от реализации услуг нетоварного характера
- ☒ отрицательные курсовые разницы по валютным счетам, а также операциям в иностранной валюте
- ☐ прибыль от реализации основных фондов
- ☐ доходы от сдачи имущества в аренду
- ☐ прибыль прошлых лет, выявленная в отчетном году

361 Прибыль от реализации продукции - это:

- ☐ чистый доход предприятия за минусом уплаченных налогов
- ☐ разность между объемом реализованной продукции и ее себестоимостью
- ☐ доход, полученный предприятием от основной деятельности
- ☒ разность между валовым доходом предприятия и прямыми затратами на производство продукции
- ☐ выручка от реализации продукции основного и вспомогательного производства

362 Показатель прибыли на акцию рассчитывается исходя из:

- ☐ нераспределенного прибыла
- ☐ чистой прибыли, уменьшенной на сумму обязательных платежей из нее
- ☐ балансовой прибыли
- ☒ чистой прибыли
- ☐ валового дохода

363 Ставка доходности акционерного капитала показывает возможный уровень выплаты дивидендов на ...

- ☐ привилегированные акции
- ☒ обыкновенные акции
- ☐ конвертируемые акции
- ☐ обыкновенные акции равномерно возрастающим темпом прироста
- ☐ все акции

364 Преимущества эмиссии обыкновенных акций с точки зрения корпорации:

- ☒ они никогда не погашаются
- ☐ издержки андеррайтинга (гарантирования размещения ценных бумаг)
- ☐ дивиденды по обыкновенным акциям выплачиваются до налогообложения доходов корпорации
- ☐ размещения обыкновенных акций обычно ниже, чем издержки андеррайтинга и размещения привилегированных акций и задолженности
- ☐ фиксированные выплаты акционерам

365 Бесплатный внешний источник финансирования – это-

- ☐ самофинансирование
- ☒ налоговый кредит
- ☐ кредиторская задолженность
- ☐ дебиторская задолженность
- ☐ кредитование

366 Смысл учёта ... заключается в том, чтобы не принимать проект, который может привести к снижению ценности фирмы.

- ☐ процентной ставки
- ☒ риска
- ☐ инфляции
- ☐ капитальные вложения
- ☐ курса валют

367 Дает ли право на участие в управлении предприятием заемный капитал?

- ☐ при условиях продажа ценных бумаг дает
- ☒ Не дает
- ☐ Дает
- ☐ В зависимости от условий договора
- ☐ В зависимости от уставных документов

368 Стоимость капитала предприятия представляет собой:

- ☐ нет верного ответа
- ☐ денежный эквивалент всех активов предприятия, в которые вложен привлеченный капитал
- ☐ рыночную стоимость всех акций компании, находящихся в обращении;
- ☒ процентную ставку, отражающую издержки предприятия, связанные с использованием капитала;
- ☐ процентную ставку, отражающую доходность капиталовложений;

369 Собственный капитал компании включает (ответы больше одного) :

- ☐ эмитированные долговые бумаги
- ☐ нераспределенная прибыль
- ☐ банковские ссуды
- ☒ уставный капитал
- ☐ кции других компаний

370 Внешними источниками финансирования являются:

- ☐ банковские ссуды
- ☐ накопленная амортизация
- ☐ прибыль, удержанная от распределения
- ☒ эмиссия облигаций
- ☐ эмиссия акций

371 Право на участие в управлении деятельностью АО предоставляет:

- ☐ все векселя
- ☐ облигация
- ☐ привилегированная акция
- ☒ обыкновенная акция
- ☐ все акции

372 Авторами экономической концепции Рыночная стоимость предприятия и стоимость капитала не зависят от структуры капитала являются:

- ☐ А.Смит
- ☐ М. Гордон и Д. Линтнер
- ☐ Э. Альтман;
- ☒ Ф. Модильяни и М. Миллер;
- ☐ Стиглес

373 Кредит используется предприятием для:

- ☐ резервирование капитала
- ☐ получения права на использование оборудования
- ☐ пополнения собственных источников финансирования предприятия
- ☒ приобретения оборудования при отсутствии у предприятия необходимых средств на эту цель
- ☐ амортизации

374 Величина WACC:

- ☒ не должна быть меньше рентабельности активов предприятия;
- ☐ может рассматриваться как минимально приемлемая доходность капиталовложений предприятия.
- ☐ характеризует стоимость заемного капитала предприятия;
- ☐ характеризует требуемую доходность инвесторов по обыкновенным акциям предприятия;
- ☐ нет верного ответа

375 Чрезвычайно высокий удельный вес заемных средств в пассивах свидетельствует о ____ риске банкротства.

- ☐ производство
- ☐ Умеренном
- ☐ Пониженном
- ☒ Повышенном
- ☐ Отсутствие

376 Средства полученные от размещения облигационного займа относятся:

- ☐ к бюджетным средствам
- ☐ оба ответа не верны.
- ☐ к собственным внутренним средствам предприятия
- ☒ к собственным внешним средствам предприятия;
- ☐ оба ответа правильно

377 Если заемные средства не привлекаются, то сила воздействия финансового рычага равна

- ☐ 2
- ☐ 2/3.
- ☐ 1/3.
- ☒ 0
- ☐ 1

378 Для расчета оптимальной структуры капитала необходимы показатели:

- ☐ Цены акции и облигации

- ☐ Цена собственного и заемного капитала
- ☐ Доля собственного и заемного капитала
- ☒ Взвешенная цена капитала
- ☐ Все названные

379 Оценка облигации с нулевым купоном, на каком варианте правильно:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ Оценка по этой облигации предусматривается постоянный доход.
- ☐ Облигация этого вида предусматривает неопределенно долгую выплату дохода в установленном размере или по плавающей процентной ставке.
- ☒ По этой облигации не предусматривается регулярных купонных выплат, но в момент ее погашения держателю выплачивается номинал (М), она продается с дисконтом (т. е. по цене ниже номинала).
- ☐ Подобная облигация предусматривает два типа дохода: регулярный и единовременный (т. е. номинал в момент погашения облигации).

380 оценка теоретической стоимости финансового актива не зависит от:

- ☐ элементов возвратного потока, т. е. ожидаемых доходов,
- ☐ ставки дисконтирования
- ☐ горизонта прогнозирования
- ☒ нормы налогообложения
- ☐ коэффициента рефинансирования

381 Стоимость финансового актива может быть найдена с помощью

- ☐ EPS модели,
- ☐ ставки дисконтирования
- ☐ CAPM модели,
- ☒ DCF-модели
- ☐ WACC модели,

382 Какого суждения к оценке финансового актива по фундаменталистическим подходом правильно:

- ☐ Все варианты не правильно
- ☐ Представители фундаменталистского подхода считают, что оценка стоимости актива должна осуществляться не по данным ценовой статистики, а исходя из ожидаемых будущих поступлений, генерируемых этим активом.
- ☐ Представители фундаменталистского подхода считают, что текущие цены финансовых активов гибко отражают релевантную информацию, в том числе относительно будущего ценных бумаг
- ☒ Представители фундаменталистского подхода предлагают двигаться от прошлого к настоящему и утверждают, что для определения текущей внутренней стоимости конкретной ценной бумаги надо знать лишь динамику ее цены в прошлом.
- ☐ Представители фундаменталистского подхода рассчитывают элементов возвратного потока, т. е. ожидаемых доходов, обусловленных владением оцениваемого актива.

383 Какого суждения к оценке финансового актива по технократического подхода правильно:

- ☐ Все варианты не правильно
- ☐ а) Сторонники технократического подхода считают, что оценка стоимости актива должна осуществляться не по данным ценовой статистики, а исходя из ожидаемых будущих поступлений, генерируемых этим активом.
- ☐ Сторонники технократического подхода считают, что текущие цены финансовых активов гибко отражают релевантную информацию, в том числе относительно будущего ценных бумаг
- ☒ Сторонники технократического подхода предлагают двигаться от прошлого к настоящему и утверждают, что для определения текущей внутренней стоимости конкретной ценной бумаги надо знать лишь динамику ее цены в прошлом.
- ☐ Сторонники технократического подхода рассчитывают элементов возвратного потока, т. е. ожидаемых доходов, обусловленных владением оцениваемого актива

384 Какого суждения к оценке финансового актива неправильно:

- ☐ Представители фундаменталистского подхода считают, что оценка стоимости актива должна осуществляться не по данным ценовой статистики, а исходя из ожидаемых будущих поступлений, генерируемых этим активом
- ☐ Сторонники технократического подхода (их называют технократами) предлагают двигаться от прошлого к настоящему и утверждают, что для определения текущей внутренней стоимости конкретной ценной бумаги надо знать лишь динамику ее цены в прошлом.
- ☒ Представители фундаменталистского подхода рассчитывают элементов возвратного потока, т. е. ожидаемых доходов, обусловленных владением оцениваемого актива (например, речь может идти о денежных поступлениях)
- ☐ Все варианты не правильно
- ☐ а) Последователи теории «хотьба наугад» считают, что текущие цены финансовых активов гибко отражают релевантную информацию, в том числе относительно будущего ценных бумаг.

385 Основные подходы или теории к оценке финансового актива Vt: 1.технократический (technical approach to security analysis), 2. теория ховьбанаугад 3. фундаменталистский 4.теория налоговых асимметрий ; 5.теорияклиентуры

- ☐ 2,4,5
- ☐ 3,4,5
- ☐ 2,3,5
- ☒ 1,2,3,
- ☐ 2,4,3

386 Различие между ценой и стоимостью финансового актива, в каком пункте неправильно:

- ☐ цена, во-первых, количественно выражает внутренне присущую активу стоимость; во-вторых, стихийно устанавливается как среднее из оценок стоимости, рассчитываемых участниками рынка.
- ☐ цена открыта, общеизвестна, тогда как стоимость в известном смысле конфиденциальна
- ☐ стоимость — это расчетный показатель; цена — декларированный,
- ☒ стоимость — декларированный; цена — это расчетный показатель
- ☐ с известной долей условности можно утверждать, что стоимость первична, а цена вторична,

387 Эмиссионными ценными бумагами являются:

- ☐ векселя
- ☒ акции
- ☐ чеки
- ☐ облигации
- ☐ депозитные сертификаты

388 В чем схожи привилегированные и обыкновенные облигации:

- ☐ и те и другие приносят доход в виде аннуитета
- ☐ у их владельцев одинаковые права при принятии решений;
- ☐ фиксированными выплатами;
- ☐ и те и другие являются долговыми обязательствами.
- ☒ одинаковыми сроками жизни

389 В чем схожи облигации и привилегированные акции:

- ☐ у их владельцев одинаковые права при принятии решений.
- ☒ фиксированными выплатами;
- ☐ и те и другие приносят доход в вице аннуитета;
- ☐ и те и другие являются долговыми обязательствами

390 Какие из следующих утверждений верны:

- ☐ Все ответы неверны
- ☐ расчетная цена обыкновенной акции равна приведенной номинальной стоимости акции.
- ☒ расчетная цена обыкновенной акции равна дисконтированному потоку будущих дивидендов плюс, приведенная стоимость ожидаемой доходности от прироста капитала в расчете на акцию;

- ☐ расчетная цена обыкновенной акции равна дисконтированному потоку будущих прибылей в расчете на акцию
- ☐ расчетная цена обыкновенной акции равна приведенной стоимости прибыли на акции при условии, что фирма не растёт, плюс чистая текущая стоимость будущих перспектив роста

391 Какие ценные бумаги не могут приобретать юридические лица:

- ☐ варранта
- ☒ сберегательные сертификаты;
- ☐ депозитные сертификаты;
- ☐ облигации государственного займа
- ☐ корпоративные акции

392 Какая биржа обслуживает рынок ценных бумаг:

- ☐ материальная
- ☒ фондовая
- ☐ валютная
- ☐ товарная
- ☐ имущественная

393 Привилегированная акция дает право:

- ☐ быть избранным в совет директоров
- ☐ все ответы
- ☐ на получение прибыли;
- ☐ на управление компанией;
- ☒ на получение фиксированного дивиденда;

394 Экспертиза ценных бумаг с целью их допуска к торгам на фондовой бирже — это:

- ☐ сертификат
- ☐ валютная
- ☐ рейтинг
- ☒ листинг
- ☐ андеррайтинг

395 Реальный доход по облигации зависит от:

- ☐ цена, приведенная стоимость долга и акций.
- ☒ от рыночной цены, по которой купили облигацию.
- ☐ купонной ставки;
- ☐ номинальной цены;
- ☐ даты погашения;

396 Расчетная цена облигации — это:

- ☐ цена, приведенная стоимость долга и акций.
- ☐ цена, по которой облигация куплена на рынке
- ☒ приведенная стоимость купонов по облигации за весь срок и выплаченной в день погашения облигации номинальной цены;
- ☐ приведенная стоимость купонов по облигации за весь срок до дня погашения;
- ☐ приведенная стоимость, выплаченной в день погашения номинальной цены;

397 К способам снижения риска относится:

- ☐ верны утверждения С и А.
- ☒ верны утверждения Б и С
- ☐ реструктуризация предприятия
- ☐ разделение риска

- ☐ передача риска через организационно-правовую форму бизнеса

398 Безрисковая норма доходности равна 10 %, доходность рыночного портфеля - 14 %, акции компании А имеют бета-коэффициент, равный 1,4. определите премию за рыночный риск

- ☐ .196
☒ .04
☐ .056
☐ .156
☐ .076

399 Стоимость оборотных активов составляет 350 тыс. ман., в том числе запасов – 100 тыс. ман., денежных средств – 50 тыс.ман., краткосрочных финансовых вложений – 10 тыс. ман., дебиторской задолженности – 150 тыс. ман., прочих оборотных активов – 40 тыс. ман. Стоимость краткосрочных обязательств составляет 300 тыс.ман. Определите коэффициент обеспеченности собственными оборотными средствами.

- ☒ 0,14;
☐ .2
☐ .9
☐ 0,7;
☐ 0,3;

400 Предприниматель может получить ссуду на условиях: 1. Ежемесячного начисления процентов из расчета 24 % годовых; 2. На условиях полугодового начисления процентов из расчета 26 % годовых; 3. На условиях годового начисления процентов из расчета 27 % годовых. 4. Какой вариант является наиболее предпочтительным?

- ☒ вариант 1
☐ все варианты равны.
☐ вариант 2
☐ вариант 3
☐ ни один из вариантов

401 Мусорные облигации — это:

- ☐ облигации, которые позволяют владельцу требовать, чтобы эмитент досрочно выкупил облигацию по установленной цене.
☐ облигации, которые позволяют держателю купить акции по установленной цене;
☐ облигации, которые не дают права предъявлять претензии на собственность корпорации (или часть собственности);
☒ высокорисковые, высокодоходные облигации, используемые для того, чтобы финансировать ипотеки, выкупы своих собственных корпораций и компаний, находящиеся накануне банкротства.

402 Одобряющие механизмы:

- ☒ компания должна поддерживать величину своего оборотного капитала не ниже обозначенного уровня.
☐ а) компания не может слиться с другой компанией;
☐ Все ответы правильно
☐ компания не может закладывать любые свои активы другим кредиторам;
☐ компания должна ограничить величину выплачиваемых дивидендов в соответствии с такой-то формулой (например, коэффициент покрытия процентов должен быть не меньше величины. 2);

403 Доходные облигации — это облигации:

- ☐ которые могут быть обменены на фиксированное число акций компании-эмитента
☐ Нет правильного ответа
☒ купонные платежи по которым зависят от размера прибыли компании;
☐ которые позволяют инвестору получать фиксированный процент от номинала?
☐ которые позволяют держателю купить акции по установленной цене!

404 Каких облигаций не бывает:

- ☒ срочных
- ☐ «мусорных»;
- ☐ купонный?
- ☐ конвертируемых;
- ☐ Бескупонных;

405 Срочный кредит — это кредит:

- ☐ облигация
- ☐ в пределах
- ☐ На один квартал;
- ☐ На один месяц;
- ☒ более чем на один год;

406 Что не относится к долгосрочной задолженности:

- ☒ обыкновенные акции
- ☐ Все
- ☐ «мусорные» облигации;
- ☐ облигации с досрочным выкупом?
- ☐ Срочные кредиты

407 12. Безрисковая норма доходности равна 10 %, доходность рыночного портфеля - 14 %, акции компании А имеют бета-коэффициент, равный 1,4. определите требуемую доходность акций компании А.

- ☐ .196
- ☐ .056
- ☐ .136
- ☐ .14
- ☒ .156

408 Среднерыночная доходность представляет собой:

- ☐ ожидаемый среднегодовой темп прироста экономики в долгосрочной перспективе
- ☐ среднегодовую доходность
- ☐ меру систематического риска акций компании
- ☐ доходность инвестиции
- ☒ доходность рыночного портфеля

409 Определите величину ежегодного платежа займа в 350 тыс. ман., который должен погашаться равными частями в течение 5 лет при $r = 16\%$

- ☐ 15000 иан.
- ☒ 106903 ман
- ☐ 126000 ман.
- ☐ 50894 ман.
- ☐ 166667 иан.

410 Если компании М имеет более высокий бета-коэффициент, чем компания Н, то это означает, что:

- ☐ уровень риска у компаний М , больше чем Н
- ☐ уровень финансовой устойчивости у компании М выше, чем у компании Н.
- ☐ вложения в акции компании Н более рискованные
- ☐ уровень риска у компаний М и Н одинаковый
- ☒ вложения в акции компании М более рискованные

411 Сумма в 200 тыс. ман. размещена в банке на три года на условиях квартального начисления процентов по ставке 16 % годовых (схема сложных процентов) Какая сумма будет на счете к концу финансовой операции?

- ☐ 310,5 тыс. ман.
- ☐ 450 тыс. ман.
- ☒ 320,2.тыс. ман.
- ☐ 250 тыс. ман.
- ☐ 296 тыс. ман.

412 При годовой ставке дисконта 20 % доходы от инвестиций составили: первый год – 200 млн. ман., второй год – 350 млн. сан., третий год – 480 млн. ман. Какова величина приведенного дохода от инвестиций, полученного за три года?

- ☐ 858,3 млн. ман.
- ☒ 687,4 млн. ман.
- ☐ 567,5 млн. ман.
- ☐ 540 млн. ман.
- ☐ 10030 млн. ман.

413 Вам предлагают облигацию за 40000 ман., приносящую по 5000 ман. в конце каждого года из трех последующих лет и платеж в 50000 ман. в конце четвертого года. Сейчас Ваши деньги лежат в банке под 12 % годовых. Определите текущую (приведенную) стоимость облигации.

- ☐ 25000 ман.
- ☐ 65000 ман.
- ☒ 43810 ман
- ☐ 15000 ман.
- ☐ 35600 ман.

414 Вам предлагают облигацию за 40000 ман., приносящую по 5000 ман. в конце каждого года из трех последующих лет и платеж в 50000 ман. в конце четвертого года. Сейчас Ваши деньги лежат в банке под 12 % годовых. Определите доходность облигации к погашению (YTM).

- ☐ .437
- ☐ .625
- ☐ .162
- ☐ 1.25
- ☒ .167

415 Предполагается, что компания СТТ в конце текущего года выплатит дивиденды из расчета 0,50 долл. на акцию. Дивиденды будут расти с постоянной скоростью 7 % в год. Требуемая доходность акций составляет 15 %. Безрисковая доходность равна 9 %, доходность рыночного портфеля – 14 %. Определите стоимость акции компании.

- ☐ 6,9 долл.
- ☐ 3,3 долл.
- ☒ 7,1 долл
- ☐ 6,3 долл.
- ☐ 3,6 долл.

416 Показатель YTC называется:

- ☐ доходностью акции
- ☒ доходностью к досрочному погашению
- ☐ моделью Гордона
- ☐ доходностью к карточному погашению.
- ☐ доходностью к погашению

417 Субъективным показателям не относится:

- ☒ дивиденд
- ☐ процент
- ☐ доходность (а не доход, генерируемый активом)
- ☐ риск
- ☐ индекс инфляции

418 Субъективным показателям относится:

- ☐ дивиденд
- ☒ доходность (а не доход, генерируемый активом)
- ☐ риск
- ☐ прирост капитализированной стоимости
- ☐ процент

419 Абсолютным показателям не относится:

- ☐ риск
- ☒ доходность (а не доход, генерируемый активом)
- ☐ дивиденд,
- ☐ процент
- ☐ прирост капитализированной стоимости

420 В операциях на финансовых рынках, какой показатель является наиболее востребованной характеристикой финансового актива.

- ☐ уровень развитие
- ☒ доходность (а не доход, генерируемый активом)
- ☐ доход
- ☐ внутренняя стоимость
- ☐ индекс инфляции

421 Доходность финансового актива не определяется:

- ☐ а) это как годовая процентная ставка, отражающая отдачу на капитал, вложенный в данный актив. В литературе используется также синоним данного термина — норма прибыли.
- ☒ это как текущая цена финансового актива, отражающие релевантную информацию, в том числе относительно относящийся к будущим ценным бумагам.
- ☐ это как относительный показатель, не только поддается оценке, но и является инвариантным для ценных бумаг любых эмитентов.
- ☐ это как относительный показатель, разумный коридор изменения которого в устойчиво развивающейся экономике, не подверженной экстремальным колебаниям
- ☐ это как относительный показатель, выражаемый в терминах годовой процентной ставки и рассчитываемый соотношением некоторого относимого к году дохода (INC), генерируемого данным активом, с величиной исходной инвестиции (IC) в него, т. е. в наиболее общем виде этот показатель может быть представлен следующим образом:

422 В каком варианте не правильно указано обозначение оценки привилегированных акций:

- ☐ а) условиями выпуска привилегированных акций нередко предусматривается либо их конверсия в обыкновенные акции, либо постепенное погашение; в последнем случае фирма формирует фонд погашения.
- ☐ а) В некоторых странах привилегированные акции нередко эмитируются на условиях, позволяющих эмитенту выкупить их в определенный момент времени по соответствующей цене, называемой ценой выкупа (call price).
- ☐ Привилегированная акция представляет собой возвратный поток бессрочный аннуитет постнумерандо, а потому ее текущая теоретическая стоимость может быть определена по формуле
- ☐ Привилегированная акция как и бессрочная облигация, приносит ее держателю регулярный постоянный доход, причем неопределенно долго.
- ☒ методы их оценки является методы, основанных на оценке будущих поступлений, т. е. на применении DCF-модели, где D_k — ожидаемый дивиденд в k -м периоде.

423 В каком варианте не правильно указано обозначение оценки простых акций

- ☐ методы их оценки являются методы, основанных на оценке будущих поступлений, т. е. на применении DCF-модели
- ☒ Наиболее простым вариантом оценки простых акции является отношение выплачиваемого по ней постоянного дивиденда к рыночной норме прибыли по акциям данного класса риска
- ☐ При оценки простых акций дивиденды возрастают с изменяющимся темпом прироста.
- ☐ При оценки простых акций дивиденды возрастают с постоянным темпом прироста.
- ☐ При оценки простых акций дивиденды не меняются (ситуация аналогична ситуации с привилегированными акциями, т. е. применяется формула .
- ☐ где D_k — ожидаемый дивиденд в k -м периоде.

424 В каком варианте не правильно указано обозначение оценки привилегированных акций:

- ☐ В некоторых странах привилегированные акции нередко эмитируются на условиях, позволяющих эмитенту выкупить их в определенный момент времени по соответствующей цене, называемой ценой выкупа (call price).
- ☒ методы их оценки являются методы, основанных на оценке будущих поступлений, т. е. на применении DCF-модели.
- ☐ Привилегированная акция как и бессрочная облигация, приносит ее держателю регулярный постоянный доход, причем неопределенно долго.
- ☐ Привилегированная акция представляет собой возвратный поток бессрочный аннуитет по постнумерандо, а потому ее текущая теоретическая стоимость может быть определена по формуле
- ☐ Наиболее простым вариантом оценки привилегированной акции является отношение выплачиваемого по ней постоянного дивиденда к рыночной норме прибыли по акциям данного класса риска.

425 Стоимость финансового актива может быть найдена с помощью

- ☐ Модели
- ☒ DCF-модели
- ☐ DCF-модели
- ☐ Модели
- ☐ Модели

426 В каком варианте не правильно указаны обозначения конвертируемых облигаций:

- ☐ Конвертируемая облигация предусматривает так называемую конверсионную стоимость (V_c), которая связана с текущей рыночной ценой базисного актива (обыкновенной акции) P_s следующим соотношением: $V_{cb} = P_s \cdot C_r$.
- ☒ с помощью конвертируемых облигаций указывается число обыкновенных акций, на которое обмениваются все производные облигаций.
- ☐ Конвертируемая облигация предусматривает при выполнении некоторых условий возможность ее обмена на определенное число обыкновенных акций эмитента.
- ☐ Коэффициент конверсии может задаваться через конверсионную цену (conversion prices, P_c), в этом случае устанавливается конверсионная цена, которая соотносится с номиналом конвертируемой ценной бумаги.
- ☐ Обмен конвертируемых облигаций может осуществляться, на основании коэффициента конверсии.

427 Оценка безотзывной срочной купонной облигации с постоянным доходом, на каком варианте правильно:

- ☐ а) нет правильного ответа
- ☐ а) Облигация этого вида предусматривает неопределенно долгую выплату дохода в установленном размере или по плавающей процентной ставке.
- ☐ а) Эмиссия этих облигаций является наиболее распространенным вариантом заимствования на денежном рынке.
- ☐ Подобная облигация предусматривает два типа дохода: регулярный (т. е. периодическая выплата процентов по оговоренной — постоянной или переменной — ставке) и единовременный (т. е. номинал в момент погашения облигации).
- ☒ По этой облигации не предусматривается регулярных купонных выплат, но в момент ее погашения держателю выплачивается номинал (M), она продается с дисконтом (т. е. по цене ниже номинала).

428 Оценка бессрочной облигации, на каком варианте правильно:

- ☐ нет правильного ответа

- ☐ Подобная облигация предусматривает два типа дохода: регулярный и единовременный (т. е. номинал в момент погашения облигации)
- ☒ Облигация этого вида предусматривает неопределенно долгую выплату дохода в установленном размере или по плавающей процентной ставке
- ☐ По этой облигации не предусматривается регулярных купонных выплат, но в момент ее погашения держателю выплачивается номинал (М), она продается с дисконтом (т. е. по цене ниже номинала).
- ☐ Оценка по этой облигации предусматривается постоянный доход.

429 Автором теории Множества эффективных портфелей является:

- ☐ Э. Элтон
- ☒ Г. Марковиц
- ☐ С. Росс
- ☐ М. Модлян
- ☐ М. Грубер

430 Вложение денежных средств в финансовые активы с целью извлечения дохода и диверсификации рисков называют:

- ☐ прямые инвестиции
- ☒ портфельные инвестиции.
- ☐ непроектные инвестиции
- ☐ реальные инвестиции
- ☐ дисконтирование

431 Метод, используемый для управления портфелем ценных бумаг с целью снижения совокупного риска, называют:

- ☐ совокупный риск
- ☒ хеджирование
- ☐ диверсификация
- ☐ страхование
- ☐ управление активами и пассивами

432 Сумма систематического и несистематического риска представляет собой:

- ☐ мезоэкономический риск,
- ☒ совокупный риск
- ☐ несистематический риск
- ☐ капитальный риск.
- ☐ селективный риск

433 Риск, присущий конкретному финансовому активу или инвестиционному проекту, называется:

- ☐ мезоэкономический риск,
- ☒ несистематический риск
- ☐ селективный риск
- ☐ совокупный риск
- ☐ систематический риск

434 Риск рыночной системы, всей организации того или иного финансового рынка, называется:

- ☐ несистематический риск
- ☐ мезоэкономический риск
- ☐ риск заемного капитала
- ☒ систематический риск
- ☐ совокупный риск

435 К основным характеристикам риска инвестиционного проекта не относятся:

- ☐ все ответы верны
- ☒ рискованная ситуация должна предусматривать наличие одного исхода рассматриваемых событий
- ☐ риск связан с неопределенностью будущих событий, их случайным характером.
- ☐ риск создает вероятность получения убытков, впрочем, он также должен давать возможность получения дополнительной прибыли.
- ☐ возможность определить вероятность наступления определенных исходов и ожидаемых результатов

436 Облигация - это

- ☐ ценная бумага, дающая право на получение дивидендов
- ☐ свидетельство, что их обладатель является совладельцем предприятия
- ☒ коммерческие или финансовые векселя, сроком до 1 года
- ☐ долговые обязательства, выпускаемые главным образом частными компаниями, акционерными обществами и другие
- ☐ удостоверение права владельца на ту или иную фондовую ценность или имущество

437 Доход от приобретаемой ценной бумаги включает :

- ☐ доход в виде дивидендов и премиальный доход
- ☒ доход от изменения рыночной стоимости ценной бумаги;
- ☐ доход дивидендов и проценты от номинальной стоимости ценной бумаги;
- ☐ доход в виде товарного эквивалента
- ☐ доход от изменения стоимости и доход в виде дивидендов

438 Эти средства не относятся к финансовым средствам:

- ☐ заемные
- ☒ привлеченные;
- ☐ собственные
- ☐ ассигнование из бюджетов всех уровней
- ☐ инвестиции

439 Средневзвешенная стоимость капитала — это:

- ☐ текущие активы, оборудование, здания и сооружения, земля
- ☐ сумма стоимостей отдельных компонент структуры капитала, таких как долг, привилегированные акции, обыкновенные акции, нераспределенная прибыль
- ☐ сумма стоимостей компонентов структуры капитала деленная на их число
- ☒ сумма стоимостей компонентов структуры капитала после уплаты налога, помноженные на их доли в итоге баланса компании;
- ☐ стоимость последнего маната вновь привлеченного капитала.

440 Составляющие структуры капитала:

- ☐ Все варианты вместе
- ☐ внеоборотные активы и долгосрочные обязательства
- ☐ оборотные активы и внеоборотные активы
- ☒ долгосрочные обязательства, привилегированные акции, обыкновенные акции, нераспределенная прибыль
- ☐ текущие активы, оборудование, здания и сооружения, земля.

441 Стоимость обыкновенных акций нового выпуска:

- ☐ Это средневзвешенной стоимостью капитала
- ☐ Ниже стоимости нераспределенной прибыли;.
- ☐ Равна стоимости нераспределенной прибыли;
- ☒ выше стоимости нераспределенной прибыли;
- ☐ равна издержкам на эмиссию нового выпуска.

442 Стоимость нераспределенной прибыли определяется (неверен только один ответ):

- ☐ Все ответы не правильно
- ☐ моделью CAMP;
- ☐ Моделью Гордона;
- ☒ средневзвешенной стоимостью капитала;
- ☐ приведенной стоимостью дивидендов по обыкновенным акциям за бесконечный период.

443 Стоимость привилегированной акции определяется как:

- ☐ Купонная ставка за вычетом налогов
- ☐ дивиденд следующего года, умноженный на темп его роста;
- ☐ сумма дивидендов за весь период существования акции;
- ☒ отношение дивиденда по привилегированной акции к ее текущей цене
- ☐ отношения дивиденда к номинальной цене привилегированной акции.

444 Стоимость облигаций определяется как:

- ☐ купонная выплата за вычетом налогов
- ☐ купонная ставка за вычетом налогов
- ☐ Купонная ставка облигации
- ☒ реальный доход от облигации за вычетом налогов
- ☐ Реальный доход от облигации;

445 Какие средства из внешних источников может привлечь предприятие для финансирования капитальных вложений:

- ☐ бюджетные ассигнования?
- ☐ амортизационные отчисления предприятия
- ☐ реинвестированную прибыль
- ☒ банковский кредит
- ☐ оборотные средства

446 Собственные акции, выкупленные у акционеров ... собственный капитал компании.

- ☐ увеличивают обязательств и уменьшают
- ☐ не влияют на
- ☐ уменьшают
- ☒ увеличивают
- ☐ уменьшают обязательств и увеличивают

447 Внешними источниками финансирования являются:

- ☐ эмиссия акций
- ☐ прибыль, удержанная от распределения
- ☐ эмиссия облигаций
- ☒ банковские ссуды
- ☐ накопленная амортизация

448 Является наиболее дорогим источником финансирования (при прочих равных условиях):

- ☐ Амортизационный фонд
- ☐ эмиссия корпоративных долговых обязательств (облигаций и векселей)
- ☐ эмиссия акций
- ☒ банковская ссуда
- ☐ нераспределенная прибыль

449 Долгосрочные обязательства - это:

- ☐ финансирования научно-исследовательских программ
- ☐ акции других предприятий, приобретенные компанией

- ☐ выпущенные компанией акции
- ☒ задолженность предприятия по ссудам, займам и ценным бумагам со сроком погашения свыше одного года
- ☐ банковская ссуда

450 Краткосрочные кредиты используются для:

- ☐ выплаты заработной платы
- ☐ строительства зданий
- ☐ покупки оборудования
- ☒ закупки сырья
- ☐ финансирования научно-исследовательских программ

451 Резервный капитал создается:

- ☐ в целях поддержания рыночного курса
- ☐ по усмотрению компании в соответствии с учредительными документами
- ☐ только в акционерных обществах открытого типа
- ☒ в обязательном порядке
- ☐ только в акционерных обществах закрытого типа

452 Прямое финансирование - это:

- ☐ начисление амортизации
- ☐ финансирование из чистой прибыли
- ☐ получение банковской ссуды
- ☒ выпуск векселя
- ☐ эмиссия акций

453 Привлекательная сторона банковского кредитования как источника финансирования:

- ☐ Удовлетворение запросов в больших объемах
- ☐ Бесплатность источника финансирования
- ☐ Выпуск ценных бумаг
- ☒ Получение денежных средств в кратчайшие сроки
- ☐ Формирование уставного капитала

454 Цена (K) источника средств привилегированных акций рассчитывается по формуле, где D – ожидаемый дивиденд, а P – рыночная цена на момент оценки:

- ☒ $K = D * P$
- ☐ $K = D - P$
- ☐ $K = D + P$
- ☐ $K = D / P$
- ☐ $K = D + P / D$

455 Совокупная номинальная стоимость акций общества, приобретенных его акционерами относится к :

- ☐ Добавочному капиталу
- ☐ Резервному капиталу
- ☒ Уставному капиталу
- ☐ Заемному капиталу
- ☐ Ликвидному капиталу

456 В экономической литературе принято противопоставлять оценки:

- ☐ Текущие рыночные цены и бухгалтерские
- ☐ Экономические и текущие рыночные цены
- ☐ Балансовые и реальные

- ☐ Экономические и бухгалтерские
- ☒ Балансовые и текущие рыночные цены

457 Предоставление компанией физическому или юридическому лицу на срок или без указания срока права использовать в своей предпринимательской деятельности комплекс исключительных прав, принадлежащих этой компании как правообладателю называется:

- ☐ хакинг
- ☐ форфейтинг
- ☒ франчайзинг
- ☐ клиринг
- ☐ лизинг

458 Термин средневзвешенной стоимости капитала записывается как:

- ☐ Taxes
- ☒ WACC
- ☐ CAMP
- ☐ ROI
- ☐ EBIT

459 Стоимость капитала – это:

- ☒ Форма капитала
- ☐ Курс валюты
- ☐ Источник капитала
- ☐ Процентная ставка
- ☐ Стоимость товара

460 Лизинги бывают:

- ☒ Оперативный и Финансовый
- ☐ Коммерческий и Финансовый
- ☐ Коммерческий и Операционный
- ☐ Операционный и Банковский
- ☐ Финансовый и Банковский

461 Не является источником финансирования в рыночной экономике на микроуровне:

- ☒ сбор налогов
- ☐ самофинансирование
- ☐ бюджетное финансирование
- ☐ финансирование через механизмы рынка капитала
- ☐ банковское финансирование

462 Что представляет собой вложение капитала в долгосрочные финансовые активы- паи, акции, облигации?

- ☐ реальные инвестиции
- ☐ банковское кредитование
- ☐ капитальные вложения
- ☒ финансовые инвестиции
- ☐ портфельные инвестиции

463 Если желаемая чистая доходность - 15%, а годовой уровень инфляций прогнозируется на уровне 20%, тогда требуемая доходность операции должна составить

- ☐ 32 %;
- ☒ 35 %;

- ☐ .42
- ☐ нет верного ответа.
- ☐ 38 %;

464 Размещение облигационного займа:

- ☐ относится к чрезвычайном деятельности
- ☒ относится к финансовой деятельности;
- ☐ относится к инвестиционной деятельности;
- ☐ относится к внереализационной деятельности
- ☐ относится к обычной деятельности

465 В состав расходов предприятия, уменьшающих налогооблагаемую прибыль, включаются:

- ☐ проценты по банковским кредитам, купонные выплаты по облигационным займам и дивиденды по привилегированным акциям
- ☒ проценты по банковским кредитам и купонные выплаты по облигационным
- ☐ проценты по банковским кредитам;
- ☐ проценты по банковским кредитам, купонные выплаты по облигационным займам и дивиденды, выплачиваемые по привилегированным акциям
- ☐ проценты по банковским кредитам, купонные выплаты по облигационным займам, дивиденды, выплачиваемые по привилегированным и обыкновенным акциям.

466 К основным источникам капитала относятся:

- ☐ Заемный капитал.
- ☒ Акционерный капитал.
- ☐ резервный капитал
- ☐ Все названные.
- ☐ Отложенная прибыль (фонды собственных средств и нераспределенная прибыль).

467 Наука выделяет ____ основных типа рынков.

- ☐ Два
- ☒ Пять
- ☐ десять
- ☐ Четыре
- ☐ Три

468 Существует ____ основных способа внешнего финансирования.

- ☐ Два
- ☐ Четыре
- ☒ Пять
- ☐ Три
- ☐ десять

469 $FM4(r, n) = \frac{1}{(1+r)^n}$ называется:

- ☐ мультиплицирующий множитель для единичного платежа
- ☒ дисконтирующий множитель для аннуитета
- ☐ мультиплицирующий множитель для аннуитета
- ☐ доходностью к досрочному погашению
- ☐ дисконтирующий множитель для единичного платежа

470 Что не входит в права владельцев обыкновенных акций:

- ☐ Фиксированные выплаты акционерам.
- ☒ право принимать конкретные решения по управлению компанией;
- ☐ собственниками корпорации являются владельцы обыкновенных акций;

- ☐ право избирать руководство фирмы, которое в свою очередь избирает руководящих сотрудников для управления производством;
- ☐ контроль над фирмой

471 Оплаченный капитал — это:

- ☐ стоимость первой эмиссии акций
- ☒ средства, полученные сверх номинальной стоимости, когда фирма продает новые акции.
- ☐ Стоимость первой эмиссии акций;
- ☐ оборотный капитал компании;
- ☐ проценты, которые компания платит по долгам;

472 Что не входит в собственный капитал компании:

- ☐ нераспределенная прибыль
- ☒ стоимость обыкновенных акций по номиналу
- ☐ оплаченный капитал
- ☐ стоимость первой эмиссии акций;
- ☐ стоимость привилегированных акций по номиналу;

473 Что входит в собственный капитал (в форме обыкновенных акции) компании:

- ☐ стоимость привилегированных акций по номиналу;
- ☐ стоимость эмиссии облигаций;
- ☐ Стоимость основных средств
- ☐ стоимость первой эмиссии акций;
- ☒ оплаченный капитал;

474 Кредитование под залог недвижимости представляет собой:

- ☐ лизинг
- ☐ мониторинг
- ☐ листинг
- ☒ ипотеку
- ☐ форфейтинг

475 Понятие недвижимости включает:

- ☐ Денежные средства.
- ☒ земельный участок
- ☐ наличность
- ☐ производственные запасы
- ☐ готовую продукцию на складах;

476 Предприниматель положил деньги в банк под 16 % годовых на 5 лет с ежеквартальным начислением процентов. Какова годовая эффективная процентная ставка?

- ☐ 18%
- ☐ 14 %.
- ☒ .17
- ☐ .16
- ☐ .15

477 Основным источником собственного капитала являются средства, полученные ...

- ☐ налоговых органов
- ☒ от эмиссии акций
- ☐ в результате взыскания дебиторской задолженности
- ☐ от выпуска облигаций

- ☐ из бюджета

478 Величина стоимости (цена) привлеченного капитала определяется как...

- ☐ с формулами «Дюпона»
☒ отношение расходов, связанных с привлечением финансовых ресурсов к сумме привлеченных ресурсов
☐ сумма процентов по кредитам и выплаченных дивидендов
☐ сумма уплаченных процентов по кредитам
☐ сумма уплаченных процентов по кредитам с учетом «нематериального выигрыша»

479 Внутренние источники собственных ресурсов фирмы включают...

- ☐ спонсорскую помощь
☐ средства бюджетов различных уровней на безвозвратной основе
☒ чистую (нераспределенную) прибыль и амортизационные отчисления
☐ дополнительные взносы средств в уставный капитал фирмы
☐ уставный фонд

480 Коэффициент финансирования показывает:

- ☐ уровень независимости предприятия от заемных источников
☐ степень зависимости предприятия от заемных источников
☐ уровень ликвидности денежных средств
☒ какая часть деятельности предприятия финансируется за счет собственных средств;
☐ уровень финансирования запасов и затрат за счет собственных средств предприятия.

481 Капитальные вложения — это:

- ☐ капитал должен постоянно совершать кругооборот, чем больше за год будет совершено оборотов капитала.
☒ финансирование воспроизводства основных фондов и нематериальных активов предприятия
☐ вложение денежных средств в активы, приносящие максимальный доход
☐ долгосрочное вложение денежных средств в финансовые инвестиции.
☐ Вложение капитала в хозяйственную деятельность, его инвестирование создают прибыль

482 Какие средства из внешних источников может привлечь предприятие для финансирования капитальных вложений:

- ☐ банковский кредит
☐ оборотные средства;
☒ бюджетные ассигнования?
☐ реинвестированную прибыль;
☐ амортизационные отчисления предприятия

483 Основными источниками финансирования предприятия являются все ниже перечисленные пункты, кроме _____.

- ☐ прибыль
☒ себестоимость
☐ амортизационные исчисления
☐ заемные средства
☐ уставной капитал

484 Бесплатный внешний источник финансирования — это

- ☐ поступление от сдачи в аренду производственных платежей;
☒ кредиторская задолженность
☐ самофинансирование
☐ кредитование
☐ дебиторская задолженность.

485 Формула точки разрыва — это:

- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ доля капитала данного вида в структуре компании/общая сумма капитала по более низкой стоимости данного вида
- ☐ Общая сумма капитала по более высокой стоимости данного вида/доля капитала этого вида в структуре компании
- ☒ общая сумма капитала по более низкой стоимости данного вида/доля капитала этого вида в структуре компании;
- ☐ доля капитала данного вида в структуре компании/общая сумма капитала по более высокой стоимости данного вида

486 Предельная стоимость капитала — это:

- ☐ текущие активы, оборудование, здания и сооружения, земля.
- ☐ Оптимальная величина средневзвешенной стоимости;
- ☐ Максимальная стоимость новых инвестиций;
- ☒ изменение средневзвешенной стоимости в связи с дополнительными инвестициями
- ☐ Стоимость дополнительного капитала.

487 Дата без дивиденда наступает за четыре дня до:

- ☐ меры снижения дивиденда на акцию.
- ☐ даты выплаты дивидендов;
- ☐ даты объявления дивиденда;
- ☒ даты регистрации;
- ☐ дня начала продажи акций без дивидендов

488 Какой ответ неверен. Дробление акций и дивиденды, выплачиваемых акциями — это:

- ☐ Нет правильного ответа
- ☐ мера по снижению цены акции;
- ☐ мера по увеличению числа акций в обращении;
- ☒ мера повышения величины чистой прибыли.
- ☐ мера снижения дивиденда на акцию;

489 Дивидендная политика по остаточному принципу требует:

- ☐ Все ответы правильно
- ☐ выплатить акционерам оставшуюся у компании прибыль в виде дивидендов;
- ☐ сначала из чистой прибыли выплатить дивиденды, а то, что останется, вложить в инвестиционные проекты;
- ☒ вначале из чистой прибыли профинансировать эффективные инвестиционные проекты, а то, что останется, выплатить акционерам в виде дивидендов;
- ☐ выплачивать акционерам дивиденды в случае, когда компания находится в преддверии банкротства.

490 Теория синицы в руках утверждает:

- ☐ утверждение, что на цену акций влияет величина прибыли, а величина дивидендов.
- ☐ Дивидендная политика не влияет на требуемую инвесторами норму прибыли (r);
- ☐ что стоимость компании не зависит от дивидендной политики;
- ☒ что стоимость компании максимизируется выплатой дивидендов;
- ☐ Инвесторы предпочитают подучать доход от прироста капитала, чем доход в виде дивидендов

491 Теория безотносительности дивидендов это:

- ☐ что стоимость компании максимизируется выплатой дивидендов
- ☐ утверждение, что деление чистой прибыли на дивиденды и неопределенную прибыль сильно влияет на цену акции;
- ☐ утверждение, что дивиденды влияют на текущую цену акций
- ☒ утверждение, что на цену акций влияет величина прибыли, а величина дивидендов:

- ☐ утверждение, что дивидендная политика оказывает влияние стоимость компании и на стоимость ее капитала

492 Какие из приведенных ниже дивидендных политик верны, а какие неверны: 1.Большинство компаний устанавливает плановое (целевое) значение коэффициента дивидендных выплат. 2.Они определяют дивиденд каждого года как целевой коэффициент дивидендных выплат, умноженный на прибыль этого года. 3.Представляется, что менеджеры и инвесторы больше озабочены изменением дивиденда, а не их уровнем. 4.Менеджеры всегда идут на временное увеличение дивидендов, когда прибыли неожиданно высоки в течение одного-двух лет.

- ☐ 1- да,2- нет, 3-нет, 4-да
☐ 1- да,2- нет, 3-нет, 4-нет
☐ 1- да,2- да, 3-нет, 4-нет
☒ 1- да,2- нет, 3-да, 4-нет
☐ 1- нет,2- да, 3-нет, 4-да

493 Какие из следующих утверждений неверны:

- ☐ Все ответы неверны
☐ Как правило, компания не имеет права выплачивать дивиденды, если является неплатежеспособной.
☐ Как правило, компания не имеет права выплачивать дивиденды из уставного капитала.
☒ Корпорации платят налоги только на 50% дивидендов, полученных от других корпораций.
☐ Полученное долгосрочное приращение капитала облагается налогом на прибыль.

494 Будучи инвестором, в какую компанию вы бы предпочли вложить деньги: в ту, которая проводит политику поддержания: 1.постоянного коэффициента выплаты дивидендов; 2.постоянных денежных дивидендов на акцию; 3.планового темпа роста дивидендов; 4.регулярных постоянных ежеквартальных дивидендов плюс дополнительные выплаты в конце года, когда доход достаточно высок или инвестиционные потребности компании невелики?

- ☐ 4,1,
☐ 1,2,4
☐ 1,2,3,4
☒ 2,3,4,
☐ 1,3,4,

495 Какие утверждения о типичных видах дивидендной политики верны, а какие нет: 1.Большинство компаний устанавливают плановое (фиксированное) значение коэффициента дивидендных выплат. 2. Они определяют дивиденд каждого года как фиксированный коэффициент дивидендных выплат, умноженный на прибыль этого года. 3.Представляется, что менеджеры и инвесторы больше озабочены изменением дивидендов, а не их уровнем. 4.Менеджеры часто идут на временное увеличение дивидендов, когда прибыли неожиданно высоки в течение одного — двух. лет.

- ☐ 1-да, 2- нет, 3- да, 4- нет
☐ 1-нет, 2- нет, 3- нет, 4- да
☐ 1-нет, 2- нет, 3- да, 4- да
☒ 1-да, 2- нет, 3- да, 4- да
☐ 1-да, 2- нет, 3- нет, 4- да

496 Дивиденд — это способ получения дохода:

- ☐ по прибыли
☐ по чекам и векселям
☐ по облигациям;
☒ по акциям
☐ по доходам

497 Обыкновенная акция как ценная бумага удостоверяет:

- ☐ возможность приобретения новых акций данного АО.

- ☐ обязательство эмитента вернуть долг через определенное время;
- ☐ владение частью распределяемой АО прибыли;
- ☒ участие в управлении акционерным обществом;
- ☐ право инвестора получать определенный процент от номинальной стоимости ценной бумаги в виде вознаграждения за предоставленные денежные средства

498 Из какого источника выплачиваются дивиденды по акциям:

- ☐ нераспределенной прибыли?
- ☐ выручки от реализации продукции;
- ☐ валовой прибыли
- ☒ чистой прибыли
- ☐ добавочного фонда;

499 Остаточная политика дивидендных выплат соответствует:

- ☒ консервативному подходу к формированию и проведению дивидендной политики;
- ☐ в зависимости от вида аудиторского заключения степень детализации аналитических процедур может существенно варьировать
- ☐ агрессивному подходу.
- ☐ умеренному (компромиссному) подходу;
- ☐ учетна политика приводится в отдельном разделе годового отчета и содержит весьма важную информацию

500 Снижение выплаты дивидендов практикуется:

- ☐ такая практика вообще не существует
- ☐ в целях ограничения спроса на свои акции
- ☐ для экономии наличных ресурсов
- ☒ для активизации инвестиций и роста
- ☐ для развития рынка

501 Источник выплаты дивидендов по привилегированным акциям при нехватке прибыли у акционерного общества:

- ☐ выпуск векселя
- ☐ эмиссия облигаций
- ☐ краткосрочный банковский кредит
- ☒ дополнительная эмиссия акций
- ☐ резервный фонд

502 Дивиденды выплачиваются из прибыли:

- ☐ дополнительной эмиссии акции
- ☐ после уплаты процентов и налогов
- ☐ валовой
- ☒ чистой
- ☐ от стоимости акции

503 Индикатором спроса на акции компании служит показатель рыночной активности:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ отношение "цена акции / прибыль на акцию", P/E
- ☐ дивидендная доходность
- ☒ прибыль на одну акцию
- ☐ отношение рыночной цены акции к ее книжной цене

504 Коэффициент покрытия дивидендов измеряет:

- ☐ коэффициентам котируемости акции
- ☐ максимально возможный уровень дивидендов на обыкновенные акции

- ☐ установленный уровень дивидендов на привилегированные акции
- ☒ уровень фактически выплаченных дивидендов на обыкновенные акции
- ☐ рыночной цены акции

505 Метод ежегодного погашения кредита равными суммами и метод аннуитета при погашении кредита и выплате процентов приводит к существенной разнице ежегодных выплат при:

- ☐ покупке оборудование
- ☒ высокой ставке процентов за кредит
- ☐ большой сумме кредита
- ☐ коротких сроках его погашения
- ☐ пользование лизинговых платежей

506 Дополнительные эмиссии акций производятся:

- ☐ в целях поддержания рыночного курса
- ☐ в целях удержания контроля
- ☐ в качестве защиты от поглощений
- ☒ с целью получения дополнительного внешнего финансирования
- ☐ в целях минимизации налогов

507 Выкуп собственных акций производится с целью:

- ☐ для развития рынка
- ☐ уменьшения издержек финансирования собственного капитала
- ☐ уменьшения обязательств компании
- ☒ поддержания рыночной стоимости компании
- ☐ увеличения обязательств компании

508 Соотношение между прибылью на обыкновенную акцию и дивидендом, по ней выплачиваемым- это ...

- ☐ дивидендная доходность по привилегированным акциям
- ☐ дивидендная доходность акции
- ☐ дивидендный выход
- ☒ дивидендное покрытие
- ☐ рыночная оценка акции

509 Постоянные пассивы должны

- ☐ нет правильного ответа.
- ☐ покрывать или превышать долгосрочные пассивы
- ☐ быть покрыты основными активами предприятия
- ☒ покрывать или превышать внеоборотные активы
- ☐ быть покрыты заемным капиталом

510 Отношение текущих активов к текущим (краткосрочным) пассивам - это коэффициент_____.

- ☐ общей ликвидности
- ☐ автономии
- ☐ независимости
- ☒ абсолютной ликвидности;
- ☐ кредитоспособности

511 Дата выплаты – это:

- ☐ день дробления акций
- ☐ день регистрации акционеров имеющих право на получение объявленных дивидендов

- ☐ день, когда совет директоров принимает решение о выплате дивидендов, их размере, датах переписи и выплаты
- ☒ день, когда производится рассылка чеков акционерам или когда акционеры могут получить дивиденды непосредственно
- ☐ дата инвестиции

512 Дата переписи – это:

- ☐ день начисления денег
- ☐ день, когда акционеры могут получить дивиденды непосредственно
- ☐ день, когда производится рассылка чеков акционерам
- ☒ день регистрации акционеров имеющих право на получение объявленных дивидендов
- ☐ день, когда совет директоров принимает решение о выплате дивидендов, их размере, датах переписи и выплаты

513 Дата объявления дивидендов – это:

- ☐ день начисления денег
- ☐ день, когда производится рассылка чеков акционерам
- ☐ день регистрации акционеров имеющих право на получение объявленных дивидендов
- ☒ день, когда совет директоров принимает решение о выплате дивидендов, их размере, датах переписи и выплаты

514 Источником выплаты дивидендов является:

- ☐ инвестиции
- ☐ валовая прибыль
- ☐ выручка от реализации
- ☒ чистая прибыль
- ☐ прибыль до налогообложения

515 Где в бухгалтерском балансе отражаются дивиденды?

- ☐ нет правильного варианта
- ☐ в активе и пассиве
- ☐ в пассиве
- ☒ в активе
- ☐ не отражаются

516 Какую из теорий оптимальной дивидендной политики разработали Р. Литценбергер и К. Рамасвам?

- ☐ технократическая теория
- ☐ теория ожидаемых потоков
- ☐ теория иррелевантности дивидендов
- ☒ теория налоговой дифференциации.
- ☐ теория существенности дивидендной политики

517 Кто является разработчиком теории иррелевантности дивидендов?

- ☐ Р. Литценбергер и К. Рамасвам
- ☐ М. Гордон и Дж. Линтер
- ☐ К. Маркс иФ. Энгельс
- ☒ Ф. Модильяни и М. Миллер
- ☐ А. Смит и Дж. Кейнс

518 Укажите три основных подхода к обоснованию оптимальной дивидендной политики, получивших известность в теории финансов: 1.теория иррелевантности дивидендов 2.теория ожидаемых потоков 3.теория существенности дивидендной политики 4.технократическая теория 5.теория налоговой дифференциации.

- ☐ 2, 3, 5
- ☐ 2, 3, 5
- ☐ 1, 2, 3
- ☒ 1, 3, 5
- ☐ 1, 4, 5

519 Причинами конфликтов между акционерами и кредиторами являются:

- ☐ Определение объема и структуры текущих активов
- ☐ Повышенный риск банкротства (при высоком уровне задолженности предприятия).
- ☐ Все перечисленное.
- ☒ Дивидендная политика.
- ☐ Эмиссия облигаций.

520 Что такое коэффициент реинвестирования?

- ☐ прибыль/ дебиторская задолженность
- ☐ прибыль / (собственные средства + долгосрочные займы);
- ☐ прибыль / долгосрочные займы;
- ☒ прибыль / собственные средства;
- ☐ прибыль / (собственные + заемные средства).

521 Дивидендный выход показывает...

- ☐ долю дивиденда в рыночной цене по прилированным акциям
- ☐ долю чистой прибыли, выплаченной акционерам предприятия в виде дивидендов
- ☐ долю возвращенного капитала, вложенного в акции предприятия;
- ☒ долю дивиденда, выплаченного по обыкновенной акции, в сумме дохода на акцию
- ☐ долю дивиденда в рыночной цене обыкновенной акции

522 Дивидендная доходность обыкновенной акции – это показатель, который рассчитывается как...

- ☐ отношения величины к ее натуральной цене (E/P)
- ☐ отношение величины дивиденда, выплачиваемого по акции, к ее рыночной цене (E/P);
- ☐ отношение рыночной цены акции к доходу на акцию (P/E);
- ☒ отношение чистой прибыли, уменьшенной на величину дивидендов по привилегированным акциям, к общему числу обыкновенных акций (EPS);
- ☐ отношение рыночной цены акции к прибыли на акцию (P/P).

523 Номинальная стоимость акции 87 рублей, рыночная 100 азн. Дивиденды в прошлом году составили на каждую акцию 4.4 азн. Какова доходность предприятия и величина дохода, если у него 1050 штук акций? Выбрать правильный вариант ответа.

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ 17,4 %; 18270 азн.;
- ☐ 17, 4 %; 6510 азн.;
- ☒ 20 %; 4620 азн.;
- ☐ 20 %; 46,2 азн.;

524 Владелец привилегированной акции, дивиденды по которой составили 11 процентов годовых, а номинальная стоимость 1000 азн, получил в прошлом году 8 процентов годовых. Выберите правильный ответ на вопрос: какую сумму задолжало предприятие акционеру и на какую сумму он может рассчитывать в этом году, если ставка доходности сохранилась.

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ 30 Азн.; 80 Азн.;
- ☐ 1080 Азн.; 20 Азн.;
- ☒ 1100 Азн.; 20 Азн.;
- ☐ 30 Азн.; 140Азн

525 Коэффициенты рыночной стоимости соотносит:

- ☐ соотношение между краткосрочным долгом и акционерным капиталом
- ☐ рентабельность продукции и рентабельность активов
- ☐ уровень ликвидности и стоимость компании;
- ☒ цену акции компании с ее прибылями и балансовой стоимостью одной акции;
- ☐ первоначальную и остаточную стоимость основных средств

526 Коэффициенты прибыльности показывают:

- ☐ соотношение между краткосрочным долгом и акционерным капиталом
- ☐ эффект качества управления структурой капитала на результаты компании;
- ☐ эффект ликвидности на результаты компании;
- ☒ совокупный эффект, который оказывают ликвидность, качество управления активами и управление структурой капитала на результаты производственной деятельности компании
- ☐ эффект качества управления активами на результаты компании;

527 Коэффициенты структуры капитала отражают:

- ☐ структуры активов и пассивов компании
- ☐ неспособность компании погасить свои долговые обязательства
- ☐ соотношение между долгосрочным и краткосрочным долгом;
- ☒ степень финансирования компании за счет заемных средств
- ☐ соотношение между краткосрочным долгом и акционерным капиталом

528 Коэффициенты управления активами позволяют определить

- ☒ насколько эффективно компания управляет своими активами
- ☐ насколько ликвидна компания
- ☐ уровень рентабельности компании
- ☐ уровень прибыльности компании
- ☐ активов и пассивов компании

529 Коэффициенты ликвидности показывают соотношение:

- ☐ финансовыми коэффициентами прошлых лет.
- ☐ внеоборотных активов и долгосрочных обязательств компании
- ☐ активов и пассивов компании;
- ☒ текущих активов компании и ее текущих обязательств;
- ☐ текущих активов и стоимости основных средств

530 Финансовые коэффициенты компании обычно сравниваются:

- ☐ активов и пассивов компании.
- ☐ с финансовыми коэффициентами худшей компании отрасли;
- ☐ с финансовыми коэффициентами лучшей компании отрасли;
- ☒ со среднеотраслевыми коэффициентами отрасли;
- ☐ с лучшими финансовыми коэффициентами прошлых лет

531 Ликвидность предприятия представляет собой:

- ☐ вид денежного пособия со стороны государства из небюджетных фондов.
- ☐ способность компании трансформировать различные активы в денежные средства.
- ☐ возможность предприятия организовать эффективную деятельность
- ☒ способность фирмы платить по своим обязательствам;
- ☐ это совокупность долгов и обязательств хозяйствующего субъекта

532 характеризуется уровнем доверия к фирме со стороны практических и потенциальных инвесторов, кредиторов, покупателей продукции.

- ☐ совокупность активов фирмы
- ☐ рентабельность
- ☐ финансовая устойчивость
- ☒ рыночная привлекательность
- ☐ платежеспособность

533 На какие группы подразделяются все источники финансирования?

- ☐ собственные и привлечённые
- ☐ национальные и иностранные
- ☐ внутренние и внешние
- ☒ все причисленные указаны правильно
- ☐ краткосрочные и долгосрочные

534 _____: это способность фирмы в долгосрочном аспекте поддерживать сложившуюся структуру источников финансирования.

- ☐ прибыльность
- ☐ кредитоспособность
- ☐ платежеспособность
- ☒ финансовая устойчивость
- ☐ рентабельность

535 (Дебиторская задолженность+денежные средства)/краткосрочные обязательства-это ...

- ☐ коэффициент покрытия
- ☐ коэффициент капитализации
- ☐ коэффициент абсолютной ликвидности
- ☒ коэффициент быстрой ликвидности
- ☐ коэффициент текущей ликвидности

536 Оборотные средства/краткосрочные обязательства- это

- ☐ коэффициент перекрытия
- ☐ коэффициент абсолютной ликвидности
- ☐ коэффициент быстрой ликвидности
- ☒ коэффициент текущей ликвидности
- ☐ коэффициент покрытия

537 С ростом объёмов производства величина собственных оборотных средств обычно ...

- ☐ уменьшается в 2 раза
- ☐ не изменяется
- ☐ уменьшается
- ☒ увеличивается
- ☐ увеличивается в 2 раза

538 $WC=E+LTL-LTA$ что обозначает WC в этой формуле?

- ☐ оборотный капитал
- ☐ капитал собственников фирмы
- ☐ краткосрочные обязательства
- ☒ чистый оборотный капитал
- ☐ оборотные активы

539 С помощью каких показателей могут оцениваться ликвидность и платежеспособность?

- ☐ качественных и арифметических
- ☐ внутренних и внешних

- ☐ арифметических и геометрических
- ☒ абсолютных и относительных
- ☐ качественных и количественных

540 Отсутствие просроченной кредиторской задолженности и наличие в достаточном объеме средств на расчетном счёте являются признаками

- ☐ конвертируемость
- ☐ ликвидности
- ☐ платежеспособности
- ☒ кредитоспособности
- ☐ финансовой устойчивости

541 Способность предприятия без нарушений выполнять график погашения задолженности перед своими кредиторами -это... .

- ☐ конвертируемость
- ☐ ликвидность
- ☐ кредитоспособность
- ☒ платежеспособность
- ☐ финансовая устойчивость

542 Способность какого-либо актива трансформироваться в денежные средства-это... .

- ☐ прибыльность
- ☐ доходность
- ☐ платежеспособность
- ☒ ликвидность
- ☐ конвертируемость

543 Выберите верное утверждение:

- ☐ абсолютная ликвидность не может быть выше текущей ликвидности предприятия;
- ☐ чем больше кредиторская задолженность предприятия, тем выше его ликвидность;
- ☐ величина чистого оборотного капитала может возрасти за счет долгосрочного кредита
- ☒ чистый оборотный капитал не должен превышать величину собственных оборотных средств.
- ☐ чем выше коэффициент абсолютной ликвидности, тем лучше для предприятия;

544 Какова роль кредиторской задолженности в финансовой жизни предприятия? Она:

- ☐ Все перечисленное.
- ☐ Дает серьезное приращение к рентабельности собственных средств.
- ☐ Увеличивает уровень налоговых отчислений
- ☒ Значительно увеличивает эффект финансового рычага.
- ☐ Увеличивает уровень дивидендов (при данной норме распределения прибыли на дивиденды).

545 При росте объема реализации на 15%, прибыль предприятия выросла на 30%. Сила воздействия операционного рычага равна:

- ☐ при имеющихся данных нельзя ответить на вопрос.
- ☐ 30%;
- ☐ 15%;
- ☒ 2
- ☐ .5

546 Если запас финансовой прочности равен 75%, это значит, что:

- ☐ при снижении выручки на 100 % прибыль будет равна нулю;
- ☐ доля издержек в цене реализации равна 25 %;

- ☐ собственные средства составляет 3 / 4 всего капитала предприятия;
- ☒ при снижении выручки на 75 % прибыль будет равна нулю;
- ☐ выручка покрывает 75 % затрат предприятия.

547 Запас финансовой прочности называется также:

- ☐ нет верного ответа.
- ☐ Все перечисленное.
- ☐ "Кромкой безопасности".
- ☒ "Безопасным уровнем".
- ☐ "Пределом безопасности".

548 Наиболее ликвидной частью текущих активов являются:

- ☐ амортизационные отчисления
- ☐ Дебиторская задолженность.
- ☐ Производственные запасы
- ☒ Денежные средства и ценные бумаги.
- ☐ Краткосрочная кредиторская задолженность

549 Модель фирмы Дюпон предназначена для...

- ☐ для рентабельности предприятие
- ☐ прогнозирования рентабельности инвестированного капитала;
- ☐ прогнозирования рентабельности собственного капитала;
- ☒ факторного анализа рентабельности собственного капитала;
- ☐ факторного анализа рентабельности инвестированного капитала.

550 Коэффициент финансовой зависимости – это соотношение:

- ☐ собственного и заемного капитала
- ☐ собственного капитала и долгосрочных обязательств;
- ☐ общей суммы источников финансирования с величиной заемного капитала;
- ☒ общей суммы заемных источников финансирования с величиной собственного капитала;
- ☐ заемного капитала и величины внеоборотных активов.

551 Коэффициенты финансовой устойчивости отражают:

- ☐ перспективу развития в будущем
- ☐ политику финансирования компании с позиции долгосрочной перспективы;
- ☐ оптимальность структуры оборотных активов;
- ☒ структуру капитала и стабильность платежно-расчетной дисциплины в отношении контрагентов.
- ☐ рентабельность работы компании;

552 Коэффициент критической ликвидности показывает:

- ☐ доля оборотных активов в балансе
- ☐ какую часть краткосрочных обязательств организация может погасить, мобилизовав все оборотные активы;
- ☐ какую часть краткосрочных обязательств организация может погасить, мобилизовав абсолютно ликвидные и быстро реализуемые активы;
- ☒ какую часть долгосрочных обязательств организация может погасить, мобилизовав абсолютно ликвидные и быстро реализуемые активы;
- ☐ какую часть долгосрочных обязательств организация может погасить, мобилизовав все оборотные активы.

553 Коэффициент абсолютной ликвидности – это:

- ☐ доля краткосрочных обязательств в балансе
- ☐ отношение средств на расчетном счете к сумме обязательств компании;
- ☐ доля денежных средств в оборотных активах;
- ☒ отношение денежных средств и краткосрочных финансовых вложений к краткосрочным обязательствам.

- ☐ отношение сумм средств на счетах и в кассе к сумме обязательств предприятия;

554 Если значение коэффициента текущей ликвидности меньше 2, то:

- ☐ организация находится в положительном состоянии
☐ организация ставится на учет в Федеральном управлении по делам о несостоятельности;
☐ организация подлежит банкротству;
☒ организация признается банкротом
☐ назначается внешний управляющий;

555 Коэффициент текущей ликвидности можно повысить путем...

- ☐ диверсификация активов
☐ увеличения размера банковских кредитов
☐ увеличения размера внеоборотных активов
☒ увеличения размера запасов
☐ увеличения размера кредиторской задолженности.

556 Платежеспособность организации означает...

- ☐ степень покрытия обязательств
☐ наличие у него денежных средств в размере не ниже установленного норматива
☐ формальное превышение оборотных активов над краткосрочными обязательствами;
☒ наличие у организации денежных средств и их эквивалентов, достаточных для расчетов по кредиторской задолженности, требующей немедленного погашения
☐ способность расплатиться по своим долгосрочным и краткосрочным обязательствам.

557 Ликвидность активов предприятия – это...

- ☐ наличие у организации денежных средств
☐ степень покрытия обязательств;
☐ степень их мобильности;
☒ способность их трансформации в денежные средства без потери их балансовой стоимости;
☐ их высокая оборачиваемость.

558 Собственные оборотные средства предприятия представляют собой...

- ☐ величину его активов
☐ величину оборотных активов предприятия за вычетом дебиторской задолженности со сроком погашения свыше 12 месяцев;
☐ величину его собственного капитала
☒ часть собственного капитала предприятия, которая не связана ее внеоборотными активами и способна к маневрированию и обеспечению непрерывности производства (собственный капитал за вычетом величины внеоборотных активов);
☐ активы предприятия за вычетом его обязательств.

559 Трендовый анализ представляет собой...

- ☐ выявление взаимосвязей между показателями отчетности
☐ анализ влияния отдельных факторов на изменение величины результативных показателей.
☐ динамика показателей финансовой отчетности во времени
☒ сравнение каждой позиции отчетности с рядом предшествующих периодов с целью определения основных тенденций динамики показателя
☐ анализ динамики показателей отчетности;

560 С помощью горизонтального анализа изучается...

- ☐ динамика показателей финансовой отчетности во времени;
☐ анализ динамики показателей отчетности
☐ темпы роста валюты баланса, прибыли, выручки от реализации продукции;

- ☐ структура имущества и источников его формирования
- ☒ относительные отклонения показателей финансовой отчетности за ряд периодов.

561 Если этот показатель ниже нормативного, это в зарубежной практике партнеры по бизнесу с этим предприятием работать не будут. Это коэффициент _____.

- ☐ инвестирования
- ☐ независимости
- ☒ обеспеченности
- ☐ ликвидности
- ☐ финансирования

562 Величина прибыли может регулироваться за счет _____ (ответы больше одного):

- ☐ рационального распределения выручки
- ☒ увеличение показателей рентабельности
- ☐ ускорения обращения основных средств
- ☐ возврата дебиторской задолженности
- ☐ ускоренной амортизации;

563 Анализ финансового состояния предприятия основывается в основном на _____ показателях

- ☐ абсолютных
- ☒ относительных;
- ☐ производственных
- ☐ результативных
- ☐ факторных

564 Залог недвижимого имущества для обеспечения денежного требования кредитора-залогодержателя к должнику называют

- ☐ трансферт
- ☒ ипотека
- ☐ закладная
- ☐ траст
- ☐ займы

565 Для оценки финансовой устойчивости предприятия используют систему показателей, характеризующих изменения, за исключением следующего пункта(ответы больше одного):

- ☐ бухгалтерской отчетности.
- ☒ структуры капитала;
- ☐ эффективности использования капитала;
- ☐ платежеспособности и кредитоспособности предприятия;
- ☐ запаса финансовой устойчивости;

566 Укажите метод финансового контроля:

- ☐ Предупредительность
- ☐ Универсальность
- ☐ Учёт документов
- ☐ Анкетирование
- ☒ Проверка

567 план бюджетных предприятий?

- ☐ Заказ расходов
- ☒ Смета расходов
- ☐ Баланс доходов и расходов

- ☐ Бизнес план
☐ Кассовый план

568 Покажите планы оперативных финансов:

- ☐ Смета расходов, кассовый план
☐ Баланс доходов и расходов, смета расходов
☒ Календарный план, кассовый план
☐ Кассовый план, баланс доходов и расходов
☐ Календарный план, баланс доходов и расходов

569 Покажите орган местного финансового контроля: 1. Финансовый отдел предприятия 2. Управление городскими финансами 3. Управление районными финансами 4. Управление финансами местных предприятий 5. Управление финансами общественных предприятий

- ☐ 4;5
☒ 2;3
☐ 1;3
☐ 3;5
☐ 1;5

570 К первичному этапу управления финансами относится:

- ☐ Финансовая информация, оперативное управление
☒ Финансовая информация, планирование
☐ Финансовая информация, регулирование
☐ Планирование, оперативное управление
☐ Планирование, контроль

571 К субъектам управления финансами относятся: 1) Финансовая служба предприятий 2) Страховые финансы 3) Организационные финансы 4) Государственные финансы 5) Финансовые органы

- ☐ 4;5
☐ 1;2
☐ 3;4
☐ 1;3
☒ 1;5

572 Укажите объекты управления финансов: 1. Финансы предприятий 2. Страховые отношения 3. Государственные органы 4. Финансовые органы 5. Муниципальные органы

- ☐ 3;4
☒ 1;2
☐ 4;5
☐ 1;3
☐ 3;5

573 К субъектам управления финансами не входит:

- ☐ Финансовый орган
☒ финансы предприятий
☐ Финансовая служба предприятий
☐ Страховой орган
☐ налоговая инспекция

574 Выбирайте и укажите методы финансового планирования: 1/Метод экономического регулирования 2/Метод экономического анализа 3/Метод нормативов 4/Метод сравнительного анализа 5/Метод экономического исследования

- ☐ 4;5
- ☐ 1;5
- ☒ 2;3
- ☐ 3;4
- ☐ 3;5

575 Перед каким органом отчитывается Счётная палата?

- ☐ Министерство финансов
- ☒ Милли Меджлис
- ☐ Кабинет Министров
- ☐ Национальный Банк
- ☐ Аппарат Президента

576 В управлении финансами нет такого объекта:

- ☐ Муниципальные финансы
- ☒ Органы финансов
- ☐ Страховые отношения
- ☐ Финансы предприятия
- ☐ Государственные финансы

577 В каком органе принимается бюджет Нахичеванской АР?

- ☐ Кабинет министров Республики
- ☒ Али Меджлис Нахичеванской АР
- ☐ В Милли Меджлисе Республики
- ☐ Кабинетом министров Нахичеванской АР
- ☐ Министерство финансов

578 Какой орган или органы претворяют в жизнь финансовый контроль над использованием бюджетных средств?

- ☐ Министерство налогов
- ☐ Национальный Банк
- ☐ Министерство экономического развития
- ☒ Министерство финансов
- ☐ Министерство внутренних дел и Главная прокуратура

579 Укажите оперативных финансовых планов: 1/Баланс расходов 2/Баланс доходов и расходов 3/ Календарный план 4/Кассовый план 5/Смета расходов

- ☐ 4;5
- ☐ 3;5
- ☐ 1;3
- ☒ 3;4
- ☐ 1;5

580 Какое уполномоченное лицо подтверждает проект государственного бюджета после его принятия?

- ☐ Министр налогов
- ☐ Министр финансов
- ☐ Премьер-министр
- ☒ Президент
- ☐ Председатель Национального Банка

581 Покажите первичный уровень управления финансов: 1/Стратегическое управление 2/Контроль 3/ Планирование 4/Оперативное управление 5/Финансовая информация

- ☐ 4;5
- ☐ 3;4
- ☐ 1;3
- ☒ 3;5
- ☐ 1;4

582 Какое уполномоченное лицо предоставляет проект бюджета при его обсуждении?

- ☐ Министр налогов
- ☐ Премьер-министр
- ☐ Председатель Национального Банка
- ☒ Президент
- ☐ Министр экономического развития

583 По каким нормам регулируется бюджетное право?

- ☐ Все вышеуказанные варианты неверны
- ☐ По нормам международных прав
- ☐ По конституции
- ☒ По гражданским и процедурным нормам
- ☐ По материальным нормам

584 Укажите обязанности Министерства Финансов:

- ☐ Контроль денежно-кредитной политикой
- ☐ Обеспечение правильной оплаты налогов, контроль над деятельностью фондовой биржи, претворение в жизнь денежно-кредитной политики, подготовка бюджетного плана
- ☐ Обеспечение целенаправленного расходования бюджетных средств, обеспечение правильной оплаты налогов
- ☒ Подготовка бюджетного плана, обеспечения целенаправленного расходования бюджетных средств
- ☐ Контроль над правильными оплатами налогов и таможенных пошлин

585 Какой из перечисленных орган местного управления финансами?

- ☐ Управление финансами общественных организаций
- ☐ Финансовое управление министерств
- ☐ Финансовый отдел предприятия
- ☒ Городские и районные финансовые управления
- ☐ Управление финансами местных организаций

586 Укажите методы планирования финансов:

- ☐ Метод экономического регулирования
- ☐ Метод экономического равновесия; метод сравнительного анализа, метод экономического регулирования
- ☐ Метод экономического регулирования; метод экономического равновесия
- ☒ Метод экономического анализа, метод нормативов, метод экономического равновесия
- ☐ Метод сравнительного анализа

587 Метод прямого счета при планировании прибыли означает:

- ☐ прекращения их деятельности для покрытия кредиторской задолженности
- ☐ сопоставление базовых и планируемых показателей прибыли.
- ☐ расчет изменения оптовых цен промышленности в планируемом периоде;
- ☒ определение прибыли по всей номенклатуре реализованной продукции с учетом остатков нереализуемой продукции
- ☐ прибылей от реализации и доходов по внереализационным операциям за вычетом расходов по ним.

588 Себестоимость определяется как:

- ☐ стоимостная оценка используемых в процессе производства продукции природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов.

- ☐ затраты на финансирование инвестиционных проектов
- ☐ на сырье, материалы, зарплату работникам;
- ☒ затраты предприятия на производство и реализацию продукции;
- ☐ затраты на приобретение ценных бумаг

589 Формирование учетной политики возлагается на:

- ☐ Финансовый менеджер
- ☐ руководителя хозяйствующего субъекта.
- ☐ главного бухгалтера совместно с представителем юридического управления предприятия;
- ☒ главного бухгалтера предприятия;
- ☐ Предпринимателю

590 Прогнозирование является основой:

- ☐ предвидение определенных событий
- ☐ текущего планирования
- ☐ оперативного планирования;
- ☒ перспективного планирования.
- ☐ разработку на перспективу изменений финансового состояния объекта в целом и его различных частей

591 Финансовая стратегия—это:

- ☐ помогает сконцентрировать усилия на различных вариантах решения, не противоречащих генеральной линии стратегии и обросить все остальные варианты.
- ☐ решение задач конкретного этапа развития финансов предприятия;
- ☐ практические методы и приемы менеджмента для достижения установленной цели в конкретных условиях.
- ☒ определение долгосрочного курса в области финансов предприятия, направленного на решение крупномасштабных задач;
- ☐ разработка новых форм и методов распределения денежных средств предприятия

592 К первичному этапу управления финансами относится:

- ☐ Метод экономического регулирования
- ☐ Метод экономического равновесия; метод сравнительного анализа, метод экономического регулирования
- ☐ Метод экономического регулирования; метод экономического равновесия
- ☒ Метод экономического анализа, метод нормативов, метод экономического равновесия
- ☐ Метод сравнительного анализа

593 Модель линейного программирования требует:

- ☐ Базе оптимизационной модели
- ☐ линейности критерия и нелинейности ограничений;
- ☐ нелинейности критерия и линейности ограничений;
- ☒ линейности критерия и линейности ограничений
- ☐ отрицательности переменных;

594 Матричная модель компании основана на:

- ☐ управление персонала.
- ☐ методах нелинейного программирования;
- ☐ базе оптимизационной модели;
- ☒ межотраслевом балансе;
- ☐ статистических методах

595 Оптимизационная модель от имитационной модели отличается тем, что :

- ☐ нето
- ☐ ее входные параметры можно изменять;
- ☐ в ней сформулированы системы экономических условий решения задачи

- ☒ она осуществляет выбор лучшего варианта из многих;

596 Комплекс моделей агрегированного финансового плана (FINPLANX) включает (один ответ неверный):

- ☐ все ответы правильно
☐ имитационная модель плана прибылей и убытков;
☐ Имитационная модель планового баланса;
☒ оптимизационная модель производственной программы;
☐ имитационная модель источников и использования фондов

597 Недостатки большинства финансовых моделей:

- ☐ учет временной стоимости денег
☐ практичность
☐ простота
☒ отсутствие оптимизации финансовых решений
☐ автоматизация расчетов

598 Достоинства большинства финансовых моделей;

- ☐ Отсутствие оптимизации финансовых решений.
☐ Принятие оптимизационных решений;
☐ Бухгалтерское видение мира;
☒ простота и практичность;
☐ Учет временной стоимости денег

599 Чем отличается планирование от прогнозирования:

- ☐ для планирования необходима информация за большое количество предшествующих лет, а для прогнозирования достаточно информации за один предшествующий год.
☐ планирование рассматривает только наиболее вероятные события результаты
☐ планирование рассматривает только наиболее вероятные события результаты, а прогнозирование и менее вероятные, но возможные события;
☒ планирование рассматривает и наиболее вероятные события менее вероятные, но возможные события, прогнозирование же только наиболее вероятные события и результаты;
☐ планирование использует только вероятностно-статистические методы, а прогнозирование только нормативные методы;

600 Долгосрочное финансовое планирование это:

- ☐ Планирование прибылей и убытков
☐ управление рабочим капиталом
☐ бюджетирование
☒ финансовое планирование на срок больше года;
☐ Тактическое финансовое планирование

601 Операционное планирование это и:

- ☐ Планирование инвестиционных решений;
☐ Разработка планового баланса компании;
☐ Планирование прибылей и убытков
☐ Планирование решений по финансированию
☒ оптимизация производственной программы;

602 Финансовое планирование это:

- ☐ Планирование прибылей и убытков
☒ Планирование инвестиционных решений и решений по финансированию.
☐ Планирование производственной программы;

- ☐ Планирование инвестиционных решений;
- ☐ Планирование решений по финансированию

603 План организации производственно-финансовой деятельности предприятия, в котором календарно взаимосвязаны все источники денежных поступлений и расходы за определенный период времени – это...

- ☐ бюджет
- ☐ план продаж
- ☐ бизнес – план
- ☒ платежный календарь
- ☐ отчет о прибылях и убытках;

604 К оплаченным платежам второй очереди относят:

- ☐ краткосрочное обязательство
- ☒ премии по итогам года;
- ☐ заработную плату работников;
- ☐ налоги
- ☐ погашение задолженности за сырьё

605 К платежам первой очереди не относят:

- ☐ амортизационные отчисления
- ☒ премии по итогам года;
- ☐ заработную плату работников;
- ☐ налоги
- ☐ погашение задолженности за сырьё.

606 Вариант построения бюджета, который подразумевает определение некоторого показателя, который закладывается в систему бюджетов – это..

- ☐ нулевой
- ☒ «сверху вниз».
- ☐ традиционный
- ☐ «снизу вверх»;
- ☐ гибкий

607 Метод бюджетирования, который может применяться при реинжиниринге предприятия – это...

- ☒ нулевой
- ☐ традиционный
- ☐ гибкий
- ☐ «сверху вниз».
- ☐ «снизу вверх»;

608 Бюджет, который разрабатывается один раз в течение года и не изменяется – это...

- ☐ традиционный
- ☐ жёсткий
- ☐ гибкий
- ☐ скользящий
- ☒ дискретный, разрывный;

609 Бюджет, в котором цифровые показатели не изменяются в течение года, называется

- ☐ традиционный
- ☐ скользящий
- ☒ жёстким

- ☐ гибким
- ☐ дискретный

610 Документ, в котором показаны централизованно установленные количественные показатели плана организации на определённый период

- ☐ план продаж;
- ☒ бюджет
- ☐ финансовый календарь
- ☐ платежный календарь
- ☐ отчет о прибылях и убытках

611 Процесс выбора долговременных целей организации и наилучшего способа их достижения – это...

- ☐ бизнес-план
- ☒ бюджетирование
- ☐ текущее финансовое планирование;
- ☐ стратегическое финансовое планирование
- ☐ оперативное финансовое планирование.

612 Финансовая политика предприятия представляет собой:

- ☐ создание адекватного финансового механизма
- ☒ деятельность предприятия по целенаправленному использованию финансов;
- ☐ совокупность сфер финансовых отношений на предприятии
- ☐ финансовый механизм, являющийся составной частью системы управления производством.
- ☐ содержание финансовой политики достаточно сложное , так как охватывает широкий комплекс мероприятий

613 Какие стадии в производстве проходит промышленный капитал:

- ☐ патенты
- ☐ Финансовую
- ☒ денежную
- ☐ материалу
- ☐ сырье

614 Формирование учетной политики возлагается на:

- ☐ Финансовому менеджеру
- ☒ главного бухгалтера предприятия;
- ☐ главного бухгалтера совместно с представителем юридического управления предприятия
- ☐ руководителя хозяйствующего субъекта.
- ☐ Предпринимателю

615 Прогнозирование является основой:

- ☐ разработку на перспективу изменений финансового состояния объекта в целом и его различных частей
- ☒ перспективного планирования.
- ☐ оперативного планирования;
- ☐ текущего планирования;
- ☐ провидение определенных событий

616 Эвристический метод планирования объема продаж

- ☐ уменьшение или увеличение уставного капитала
- ☒ определении взаимосвязи объема продаж и конъюнктуры рынка.
- ☐ бюджетировании доходов и расходов фирмы;

- ☐ распространении выводов, полученных в результате наблюдения за объектом в течение определенного периода времени, на будущее;
- ☐ совокупность имущественных прав, принадлежащих предприятия

617 Система управления финансами предприятия — это:

- ☐ система показателей оценки имущественного и финансового потенциала фирмы
- ☒ финансовый механизм.
- ☐ финансовая политика;
- ☐ финансовая стратегия
- ☐ финансовый аппарат

618 Дебиторская задолженность представляет собой:

- ☐ затраты
- ☐ финансовый метод
- ☒ финансовый инструмент;
- ☐ финансовый механизм.
- ☐ финансовая политика

619 Какие термины являются синонимами:

- ☐ основных средств
- ☒ активы оборотные
- ☐ активы финансовые
- ☐ активы текущие
- ☐ активы внеоборотные.

620 Маржинальная прибыль — это:

- ☐ стоимостная оценка расхода или оплаты ресурсов, использованных или привлеченных предприятием для производства или приобретения оцениваемого объекта
- ☒ дополнительная прибыль, полученная от роста объема выручки от реализации при неизменных условно-постоянных затратах
- ☐ прибыль, полученная от инвестиционной деятельности предприятия;
- ☐ дополнительная прибыль, полученная от роста объема выручки от продаж при неизменных смешанных затратах.
- ☐ прочие активы

621 Укажите формы финансового контроля:

- ☒ Текущий, предварительный, последующий
- ☐ Анализ, первичный, последующий
- ☐ Последующий, анализ, текущий
- ☐ Ревизия, проверка
- ☐ Государственный, аудиторский, внутрихозяйственный

622 Укажите виды финансового контроля:

- ☐ Ревизия, аудиторский, внутрихозяйственный
- ☒ Внутри управленческий, государственный, аудиторский
- ☐ Государственный, аудиторский, проверка, ревизия
- ☐ Ревизия, проверка, аудиторский, общественный
- ☐ Первичный, текущий, чтение документов

623 Кому подчиняется Счётная палата?

- ☐ Президенту
- ☒ Милли Меджлис
- ☐ Министерству финансов

- ☐ Министерству экономического развития
- ☐ Кабинет министров

624 Какой вид контроля проводится при уплате налогов?

- ☐ Предварительный и последующий
- ☒ Текущий
- ☐ Первичный
- ☐ Последующий
- ☐ Предварительный и текущий

625 Определите методы финансового контроля: 1. Документальный учёт 2. Проверка 3. Анкетирование 4. Универсальность 5.Ревизия

- ☐ 4;5
- ☒ 2;5
- ☐ 1;3
- ☐ 3;4
- ☐ 1;5

626 Какой орган претворяет в жизнь внутри управленческий финансовый контроль?

- ☐ Аудиторская фирма
- ☒ Ревизионный аппарат отраслевого министерства
- ☐ Финансовый отдел предприятий
- ☐ Министерство налогов
- ☐ Бухгалтерский учёт

627 От чего зависит объективность функции финансового контроля?

- ☐ Финансового механизма
- ☐ Деятельности органов контроля
- ☐ Законодательства
- ☐ Парламента
- ☒ Точности финансовой информации

628 Относятся к себестоимости продукции предприятия:

- ☐ затраты на приобретение материалов и реализацию продукции
- ☐ затраты предприятия на производство и реализацию продукции
- ☒ затраты на сырье, материалы, заработную плату работающих
- ☐ текущие затраты на производство
- ☐ затраты на оборудование и капитальные затраты

629 В состав выручки от реализации продукции предприятия включаются:

- ☐ остатки товаров на складе у покупателя, неоплаченные в срок, денежные средства в пути и остатки на расчетном счете предприятия
- ☒ налоги на добавленную стоимость, акцизы, денежные накопления предприятия и полная себестоимость продукции
- ☐ прибыли от реализации и производственных фондов
- ☐ товары, находящиеся на ответственном хранении у покупателя и на складе у продавца
- ☐ разность между отпускной ценой предприятия и ценой реализации в розничной торговле и прибыль предприятия

630 Какой из показателей характеризует проект с точки зрения интересов акционеров:

- ☐ показатели РР
- ☐ рентабельность
- ☐ чистый приведенный доход

- ☒ доходность
- ☐ срок окупаемости;

631 Передаточная надпись на векселе — это:

- ☒ индоссамент
- ☐ акцепт
- ☐ принципал
- ☐ бенефициар
- ☐ аваль
- ☐ бюргшафт

632 Переводный вексель выписывает:

- ☒ кредитор
- ☐ ремитент
- ☐ должник
- ☐ акцептант
- ☐ жирант

633 Капитальные вложения — это:

- ☒ финансирование воспроизводства основных фондов и нематериальных активов предприятия
- ☐ Вложение капитала в хозяйственную деятельность, его инвестирование создают прибыль
- ☐ вложение денежных средств в активы, приносящие максимальный доход;
- ☐ долгосрочное вложение денежных средств в финансовые инвестиции.
- ☐ капитал должен постоянно совершать кругооборот, чем больше за год будет совершено оборотов капитала.

634 Назначение амортизационного фонда:

- ☒ обеспечение воспроизводства основных фондов и нематериальных активов
- ☐ денежный фонд возмещения находится в постоянном движении
- ☐ стоимость основных фондов, за исключением земельные участки, частями, по мере их износа, переносится на стоимость продукции
- ☐ учет функциональных возможностей основных фондов и нематериальных активов
- ☐ отражение затрат на приобретение внеоборотных и оборотных активов в себестоимости производимой продукции.

635 Капитальные вложения - это:

- ☐ вложение денежных средств в активы, приносящие максимальный доход
- ☐ задолженность предприятия по ссудам, займам и ценным бумагам
- ☒ долгосрочное вложение денежных средств в различные активы, в т.ч. в ценные бумаги
- ☐ обеспечение воспроизводства основных фондов и нематериальных активов
- ☐ процесс воспроизводства основных фондов предприятия

636 Обязательное условие образование амортизационного фонда:

- ☒ отнесение части стоимости основных фондов на стоимость производимой продукции (работ, услуг)
- ☐ использование основных фондов для производства продукции
- ☐ фонд развития производства
- ☐ процесс воспроизводства основных фондов предприятия
- ☐ вложение денежных средств в активы, приносящие максимальный доход
- ☐ реализация продукции (работ, услуг), производимых с помощью основных фондов

637 При распределении выручки амортизационный фонд включается в:

- ☒ фонд развития производства
- ☐ резервный фонд
- ☐ фонд потребления

- ☐ прибыль
- ☐ фонд возмещения

638 Назначение амортизационного фонда:

- ☐ учет денежных средств
- ☐ складской роль
- ☐ обеспечение воспроизводства основных фондов и нематериальных активов
- ☐ учет функциональных возможностей основных фондов и нематериальных активов
- ☒ отражение затрат на приобретение основных фондов и нематериальных активов в себестоимости производимой продукции

639 На снижение себестоимости продукции влияют внутрипроизводственные факторы:

- ☐ улучшение использования природных ресурсов
- ☐ изменение состава и качества природного сырья
- ☐ изменение размещения производства
- ☐ улучшение структуры производимой продукции
- ☒ повышение технического уровня производства

640 Косвенные издержки - это:

- ☐ зависящие от объема производства и продаж
- ☒ суммарные издержки
- ☐ издержки, связанные с производством нескольких продуктов
- ☐ расходы по оплате труда производственных рабочих
- ☐ затраты, которые нельзя напрямую отнести на себестоимость каждого конкретного продукта

641 Прямые издержки - это издержки:

- ☐ зависящие от объема производства и продаж
- ☐ не зависящие от объема производства и продаж
- ☐ непосредственно относящиеся на отдельный продукт
- ☒ затраты, которые можно напрямую отнести на себестоимость определенного вида продукции.
- ☐ сбытовые

642 Амортизационные отчисления начисляются на группы активов:

- ☐ деловая репутация
- ☐ акции в фондовом портфеле компании
- ☐ продуктивный скот
- ☒ основные фонды
- ☐ земельные участки

643 Понятие амортизационные отчисления включает в себя:

- ☐ часть общехозяйственных расходов, относимых на себестоимость продукции
- ☐ денежное выражение степени износа основных фондов
- ☐ отчисления в резервный фонд предприятия для покрытия непредвиденных расходов
- ☒ плановые отчисления от прибыли на формирование фондов для переоснащения производства
- ☐ косвенные расходы предприятия, связанные с приобретением оборудования, относимые на себестоимость

644 Если продавец конкурирует с множеством себе подобных - все торгуют одинаковыми товарами - это:

- ☐ Все перечисленные
- ☐ Монополистическая конкуренция
- ☐ Чистая монополия.
- ☒ Чистая конкуренция.

- ☐ Олигополистическая конкуренция.

645 Что относится к основному капиталу?

- ☒ Инвентари для монтажа
☐ Денежное средство;
☐ Незавершенное производство
☐ Готовый продукт;
☐ Сырье и материал

646 Во сколько раз увеличивается норма простой амортизации в политике ускоренной амортизации?

- ☐ 6
☐ 3
☐ 5
☒ 2
☐ 4

647 Источник организации потребительского фонда в предприятии:

- ☐ Доход от операции вне продажи.
☐ Начисления амортизации
☐ Балансовая прибыль;
☒ Чистая прибыль
☐ Доход от прочих продаж

648 Источник организации финансовых ресурсов в предприятии:

- ☐ Кредит;
☐ Стабильные пассивы
☐ Начисления амортизации;
☒ Чистая прибыль
☐ Балансовая прибыль

649 Укажите методы начисления амортизации: 1.Линейный метод; 2.Ускоренный метод; 3.Метод контроля; 4.Коэффициент оборота; 5.Расчетный метод.

- ☐ 4;5
☐ 3;4
☐ 1;3
☒ 1;2
☐ 3;5

650 Метод начисления амортизации:

- ☐ Расчетный метод.
☐ Метод контроля
☐ Непосредственный метод;
☒ Линейный метод
☐ Коэффициент оборота

651 Назначение амортизационного фонда:

- ☐ денежный фонд возмещения находится в постоянном движении
☐ отражение затрат на приобретение внеоборотных и оборотных активов в себестоимости производимой продукции.
☐ учет функциональных возможностей основных фондов и нематериальных активов;
☒ обеспечение воспроизводства основных фондов и нематериальных активов
☐ стоимость основных фондов, за исключением земельные участки, частями, по мере их износа, переносится на стоимость продукции

652 Частное от деления всех фактических финансовых издержек по всем кредитам на общую сумму заемных средств в анализируемом периоде - это:

- ☐ нет правильного ответа
- ☐ Средняя расчетная ставка процента
- ☐ Финансовые издержки по заемным средствам.
- ☒ Нетто - результат эксплуатации инвестиций.
- ☐ Чистая рентабельность собственных средств

653 Прогнозирование является основой:

- ☐ провидение определенных событий
- ☐ текущего планирования
- ☐ оперативного планирования
- ☒ перспективного планирования.
- ☐ разработку на перспективу изменений финансового состояния объекта в целом и его различных частей

654 Этот фонд предназначен для развития производства и образуется за счет прибыли остающейся в распоряжении предприятия _____ .

- ☐ добавочный капитал.
- ☐ фонд потребления
- ☐ амортизационный фонд
- ☒ фонд накопления;
- ☐ резервный фонд

655 Величина этих отчислений, выраженная в процентах от балансовой стоимости основных фондов, называется _____ .

- ☐ средства переоценки основных фондов
- ☐ балансовая прибыль
- ☐ амортизация
- ☒ норма амортизации;
- ☐ резервный фонд

656 Важными факторами роста прибыли, не зависящими от деятельности предприятия являются

- ☐ повышение эффективности использования производственных фондов
- ☐ договорные условия с поставщиками, клиентами, потребителями
- ☐ рост объема производства
- ☒ природные, географические, транспортные, технические условия
- ☐ снижение себестоимости выпускаемой продукции

657 Налог – это

- ☐ совокупность видов налогов, действующих на территории РФ
- ☐ экономическая категория, посредством которой формируется, распределяется и используется национальный доход
- ☐ совокупность норм и правил, определяющих правомочия участвующих в налоговых правоотношениях
- ☒ экономическая категория, опосредующая процесс перераспределения стоимости преимущественно в денежной форме
- ☐ денежный эквивалент стоимости

658 Государственные расходы практически всегда превышают государственные доходы и поэтому, кроме традиционных источников, во все времена использовались _____ .

- ☐ лизинг
- ☐ коносамент
- ☐ ценные бумаги
- ☒ овердрафт

- ☐ внешние и внутренние займы

659 Специальные биржевые индексы

- ☒ на основе которых определяется рыночная цена стоимости ценных бумаг
☐ осуществляют «Анализ, консультации и маркетинг» ценных бумаг
☐ состоят из трех отдельных индексов: банковского, биржевого, промышленного
☐ состоят из индекса Доу-Джонса
☐ осуществляют оценку различных видов акций, облигаций, депозитов;

660 Налоговая система – это

- ☐ система методов установления правового регламента;
☒ совокупность видов налогов и методов управления ими
☐ стратегические направления и тактические действия участников налоговых отношений
☐ совокупность правил, закрепляющих теоретические и практические знания о сущности налогообложения

661 По какой ставке происходит приведение денежного потока:

- ☐ Ставка стоимости капитала компании
☐ Ставка кредита
☐ ставка доходности арендной платы для арендодателя
☐ Нет правильного ответа
☒ после налоговая ставка кредита

662 Каким образом сравнивается эффективность аренды или покупки в кредит имущества:

- ☐ По величине арендной платы
☐ по приведенному доходу от имущества
☐ поставке
☐ Посленалоговая ставка кредита.
☒ по приведенным затратам

663 Обратная аренда — это:

- ☐ право отказа от аренды.
☒ продажа имущества с согласием сразу же взять его обратно в аренду
☐ аренда с полным обслуживанием
☐ стоимость арендуемого имущества в конце срока действия арендного договора

664 Чистая аренда — это:

- ☐ аренда с выкупом;
☐ Возможность выкупа арендуемого имущества.
☒ техобслуживание и страхование арендуемого имущества берет на себя арендатор
☐ аренда с использованием заемного капитала
☐ техобслуживание и. страхование арендуемого имущества берет на себя арендодатель

665 Характерные особенности финансовой аренды:

- ☐ Долгосрочный период аренды
☒ возможность выкупа арендуемого имущества
☐ Право отказа от аренды
☐ использование арендатором амортизации для уменьшения налога
☐ краткосрочный период аренды.

666 Характерные особенности операционной аренды:

- ☐ Краткосрочный период аренды

- ☒ право отказа от аренды
- ☐ Возможность выкупа арендуемого имущества
- ☐ Техническое обслуживание имущества
- ☐ Долгосрочный период аренды

667 Что не относится к видам слияния?

- ☐ конгломерат
- ☐ Горизонтальное слияние;
- ☒ синергия
- ☐ Вертикальное слияние
- ☐ превращается в холдинг

668 Когда компания приватизируется:

- ☐ она превращается в холдинг
- ☐ она из закрытой акционерной компании превращается в открытую
- ☒ она преобразуется из публичной компании в частную;
- ☐ при горизонтальных слияний

669 Методом оценки эффективности слияния может быть (один kiçikdir 1 неверен):

- ☐ R/E
- ☐ Чистая приведенная стоимость (NPV)
- ☒ стоимость капитала (WACC);
- ☐ Прибыль на акцию (EPS)
- ☐ (NPV) или (EPS);

670 Средством платежа за активы и акции компании могут быть:

- ☐ Облигация и товар.
- ☐ акции
- ☒ деньги или акции
- ☐ деньги
- ☐ товары

671 К источникам увеличения стоимости для акционеров относятся (кроме одного):

- ☐ Нет правильного ответа.
- ☒ рост зарплаты служащих компании;
- ☐ Увеличение объема продаж
- ☐ Экономия производственных расходов;
- ☐ Более эффективное управление

672 Целью слияний и поглощений является;

- ☐ улучшение экологической среды
- ☒ увеличение богатства акционеров поглощающей компанией;
- ☐ Уничтожение конкурента
- ☐ увеличение богатства акционеров поглощаемой компанией
- ☐ Увеличение объема продаж

673 Равномерные платежи или поступления денежных средств через одинаковые интервалы времени при использовании одинаковой ставки процента — это:

- ☐ бюргшафт
- ☒ аннуитет
- ☐ коносамент
- ☐ алонж

- ☐ андеррайтинг

674 Объектом обложения НДС является:

- ☐ чистая прибыль предприятия
☐ разница между стоимостью реализованных товаров, работ, услуг и стоимостью материальных затрат, отнесенных на издержки производства и обращения;
☒ обороты по реализации товаров, работ и услуг на территории АР;
☐ валовая прибыль предприятия.
☐ от рентабельности

675 Налогоплательщик считается виновным в нарушение налогового законодательства, если:

- ☐ виновность признана Министерством налогов и сборов АР
☒ виновность доказана и установлена решением суда, вступившим в законную силу
☐ отчисления являются устойчивым источником финансовых ресурсов
☐ зарезервированный для осуществления мероприятий по социальному развитию и материальному поощрению коллектива
☐ виновность признана Министерством финансов АР

676 НДС был впервые введен:

- ☐ в Германии
☒ в США
☐ во Франции
☐ в Российской Федерации
☐ в Канаде;

677 Какой корпоративный налог принес наибольшие поступления в федеральный бюджет Азербайджанской Республики в 2011 г.:

- ☐ акцизы
☐ единый социальный налог
☐ НДС
☒ налог на прибыль
☐ налог на имущество предприятий;

678 Унитарное предприятие — это:

- ☐ Корпорация
☒ коммерческая организация, не наделенная правом собственности на закрепленное за ней собственником имущество
☐ некоммерческая организация, наделенная правом собственности на имущество
☐ общество с ограниченной ответственностью
☐ гибридные формы организации предприятий

679 Разновидность торгово-комиссионной операции, сочетающейся с кредитованием оборотного капитала клиента, что связано с переуступкой клиентом-поставщиком неоплаченных платежных требований за поставленную продукцию (работы, услуги), — это:

- ☐ рецессия
☐ форфейтинг
☒ факторинг
☐ цессия
☐ франчайзинг

680 Верные утверждения:

- ☐ предприятие считается банкротом при наличии убытков
☒ индексация - способ сохранения реальной величины денежных ресурсов в условиях инфляции

- ☐ ускоренная амортизация способствует увеличению уровня самофинансирования
- ☐ итог баланса отражает рыночную оценку фирмы
- ☐ собственный капитал компании - полный синоним понятия "чистые активы"

681 Верные утверждения:

- ☐ ускоренная амортизация способствует увеличению уровня самофинансирования
- ☒ индексация - способ сохранения реальной величины денежных ресурсов в условиях инфляции, состоящий в том, что государство и иные субъекты, выплачивающие доходы, увеличивают денежные доходы и сбережения граждан в соответствии с ростом цен на потребительские товары и услуги.
- ☐ финансы фирмы - это ее денежные средства
- ☐ на предприятии может возникнуть ситуация, когда при наличии прибыли нет денег на счетах в банке
- ☐ предприятие, берущее кредит в банке, находится в плохом финансовом состоянии

682 Лизинг используется предприятием для:

- ☐ эмиссии ценных бумаг
- ☐ пополнения собственных источников финансирования предприятия
- ☒ приобретения оборудования при отсутствии у предприятия необходимых средств на эту цель
- ☐ получения права на использование оборудования
- ☐ для приобретения денежных средств

683 Денежный поток от проекта, необходимый инвестору, ... от ставки налога на прибыль.

- ☐ не зависит
- ☐ зависит
- ☐ зависит от инвестиционного проекта
- ☒ зависит от налогового процента
- ☐ зависит в условиях, развитие страны

684 Допустимое отклонение фактических доходов от проектируемых определяется на основе оценки:

- ☐ нет правильного ответа
- ☒ внутренней нормы рентабельности
- ☐ времени осуществления проекта
- ☐ времени получения дохода
- ☐ Временная стоимость денег

685 Утверждение Внутренняя норма рентабельности должна быть не ниже ставки процентов за кредит ...

- ☐ если проект рентабельно верно
- ☐ неверно при условии использования для инвестиций кредитных ресурсов
- ☒ верно в любом случае
- ☐ неверно
- ☐ верно при условии использования для инвестиций кредитных ресурсов

686 Внутренняя норма рентабельности означает ... проекта

- ☐ доходность
- ☒ безубыточность
- ☐ убыточность
- ☐ рентабельность
- ☐ прибыльность

687 Высокая ставка дисконта приводит к повышению рентабельности проекта, если:

- ☐ доходы получаются в конец периода времени
- ☒ большая часть дохода получается в начальные периоды времени
- ☐ затраты осуществляются в первые периоды, доходы получаются в последние периоды времени

- ☐ затраты и доходы относятся к одним и тем же периодам времени
- ☐ высокая ставка дисконта не приводит к повышению рентабельности проекта

688 Термин стоимость капитала означает

- ☐ денежную оценку собственного капитала
- ☒ суммарную стоимостную оценку собственных и заемных источников финансовых ресурсов
- ☐ денежную оценку заемного капитала
- ☐ стоимость привлечения собственного и заемного капитала
- ☐ стоимостную оценку активов компании

689 Термин альтернативные издержки или упущенная выгода означает

- ☐ уровень банковского процента
- ☒ доход, от которого отказывается инвестор, вкладывая деньги в иной проект
- ☐ прибыльность деятельности
- ☐ доходность государственных ценных бумаг
- ☐ издержки по привлечению данной суммы денежных средств

690 Как называется прибыль, оставшаяся после оплаты налогов прибыль?

- ☐ Базовая прибыль
- ☒ Чистая прибыль
- ☐ Балансовая прибыль
- ☐ Остаточная прибыль
- ☐ Общая прибыль

691 Как называются инвестиции, вложенные в основной капитал?

- ☐ Косвенные инвестиции
- ☐ Инвестиции, связанные с текущей деятельностью
- ☐ Финансовые инвестиции;
- ☒ Непосредственные инвестиции
- ☐ Портфельные инвестиции;

692 Элемент, входящий в состав оборотных фондов обращения:

- ☐ Расходы будущих периодов.
- ☒ Готовый продукт;
- ☐ Сырье и материалы;
- ☐ Энергия
- ☐ Незавершенное производство

693 Расходы, связанные с получением прибыли:

- ☐ Фонд накопления
- ☐ Финансовые резервы
- ☒ Материальные расходы
- ☐ Потребительский фонд;
- ☐ Налоги

694 Срок использования материального актива более скольких лет считается основным средством?

- ☐ Более 4 лет.
- ☒ Более 1 года
- ☐ Более 3 лет
- ☐ Более 2 лет
- ☐ Более 5 лет;

695 Источник задолженности финансовых ресурсов предприятий:

- ☐ Бюджетное средство
- ☒ Долгосрочный кредит;
- ☐ Страховые выплаты.
- ☐ Амортизационные начисления;
- ☐ Прибыль

696 Какие принципы имеются при организации финансов предприятий?

- ☐ Материальная ответственность; рациональное управление;
- ☒ Самофинансирование, материальная ответственность; материальная заинтересованность, самостоятельность;
- ☐ Частный, государство, акционер, кооператив.
- ☐ Материальная заинтересованность, рациональное управление
- ☐ Материальная заинтересованность, рациональное управление; самофинансирование

697 Укажите методы финансирования предприятий:

- ☐ Самофинансирование, страховые финансы, кредитование
- ☒ Кредитование, государственное финансирование, самофинансирование
- ☐ Государственный кредит
- ☐ Страховые финансы, кредитование
- ☐ Страховые финансы, самофинансирование, кредитование

698 Хозяйствующие субъекты у себя образуют фонды. Как называются эти фонды?

- ☐ Дорожный фонд и потребительский фонд.
- ☒ Внебюджетные фонды; потребительский фонд
- ☐ Фонд накопления; потребительский фонд
- ☐ Ссудный фонд; потребительский фонд
- ☐ Пенсионный фонд, основные фонды

699 Объектом налогообложения является прибыль после исключения из неё следующих статей.

Укажите неверный ответов:

- ☐ оказание услуг от размещения государственных ценных бумаг
- ☒ прибыль от проведения культурно-массовых , концертно-зрелищных мероприятий на открытых площадках вместимостью более двух тысяч человек
- ☐ доходы от внереализационной деятельности
- ☐ доходы от долевого участия в деятельности других предприятий;
- ☐ дивиденды и проценты, полученные по акциям принадлежащих данному предприятию

700 Совокупность экономических и организационно-правовых отношений, складывающихся на базе объективного процесса перераспределения части доходов собственников в общегосударственное пользование ?:

- ☐ это определение налогообложения
- ☐ это функция налога
- ☐ это определение налоговой системы
- ☐ это функция системы налогообложения.
- ☒ это определение налогового механизма