

Тесты для международной олимпиады

@1.

РЦБ это составная часть ;;

\$A) плечо рычага;

\$B) интеграл;

\$C) дифференциал;

\$D) Ставка налогообложения;

\$E) финансового рынка;

@2.

Эффект финансового рычага это приращение к рентабельности собственных средств, получаемое благодаря использованию...;

\$A) кредита;

\$B) налоговых льгот;

\$C) ценных бумаг;

\$D) депозитов, внесённых на счета в банк;

\$E) все ответы верные;

@3.

По акциям рассчитывается;

\$A) отношение всех фин. издержек по всем кредитам за анализируемый период к общей сумме заемных средств, используемых в анализируемом периоде выраженное в процентах;

\$B) разность между всеми фин. издержками по всем кредитам за анализируемый период к общей сумме заемных средств, используемых в анализируемом периоде, выраженное в процентах;

\$C) сумма между всеми фин. издержками по всем кредитам за анализируемый период к общей сумме заемных средств, используемых в анализируемом периоде, выраженное в процентах;

\$D) дивиденд;

\$E) процент;

@4.

Риск, связанный с конкретным бизнесом в его рыночной нише, - это;

\$A) экологический риск;

\$B) предпринимательский риск;

\$C) транспортный риск;

\$D) политический риск;

\$E) все ответы неверные;

@5.

Инвестор купил акцию за 2 тыс. сомони и продал через три года за 3 тыс.

омони; за первый год ему выплатили дивиденд в размере 100 сомони, за второй — 150 сомони. , за третий — 200 сомони. Определить доходность операции вкладчика;

\$A) 150сомони или 19,33%;

\$B) 33%;

\$C) 950сомони;

\$D) 193сомони или 150%;

\$E) нет верного ответа;

@6.

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

\$A) пониженном;

\$B) умеренном;

\$C) повышенном;

\$D) нулевом;

\$E) никакком;

@7.

К полной сумме затрат добавляют определенную сумму, соответствующую норме прибыли, - определение базовой цены товара методом;

\$A) маркетинговых оценок;

\$B) полных издержек;

\$C) маржинальных издержек;

\$D) рентабельности инвестиций;

\$E) все ответы верны;

@8.

По облигациям рассчитывается...;

\$A) процент;

\$B) дивиденд;

\$C) налог на прибыль;

\$D) комиссионные;

\$E) все ответы неверные;

@9.

По показателю доходности;

\$A) можно судить об эффективности управления предприятием;

\$B) можно судить о величине амортизационных вычетов;

\$C) нельзя составить представление о потенциальной рентабельности предприятия;

\$D) можно определить оборот предприятия;

\$E) сумму НДС;

@10.

Проблема для финансового менеджера заключается в том, чтобы;

\$A) принять разумные, рассчитанные риски;

\$B) работать при повышенных рисках;

\$C) не обращать внимание на дифференциал и плечо финансового рычага;

\$D) исключить все риски вообще;

\$E) выручки от реализации хватило на выплату только всех налогов;

@11.

Степень реакции одной величины на изменение другой определяется;

\$A) прибыльностью;

\$B) эластичностью;

\$C) полезностью;

\$D) благосклонностью;

\$E) никак не определяется;

@12.

Произведение коммерческой маржи и коэффициента трансформации - это;

\$A) формула Дюпона;

\$B) оборачиваемость активов;

\$C) чистая прибыль;

\$D) экономическая рентабельность;

\$E) экономическая рентабельность активов;

@13.

$N = 100$ тыс. сомони, $d = 20\%$, $t = 45$ дней. Определить величину скидки по векселю;

\$A) 25тыс. омони;

\$B) 2,5тыс. сомони;

\$C) 250тыс. сомони;

\$D) 250сомони;

\$E) 2,5млн. сомони;

@14.

Прирост доходности называют;

\$A) дополнительной полезностью;

\$B) излишней полезностью;

\$C) максимальной полезностью;

\$D) предельной полезностью;

\$E) нет верного ответа;

@15.

На что влияет доходность от операций п/п;

\$A) Расходы по оплате труда;

\$B) Расходами, связанными с обязательными платежами;

\$C) все ответы верные;

\$D) налоговых и неналоговых платежей;

\$E) себестоимость;

@16.

Регулирование экономической рентабельности сводится к воздействию на;

\$A) коммерческую маржу;

\$B) коммерческую маржу и коэффициент трансформации;

\$C) формулу Дюпона;

\$D) коэффициент трансформации;

\$E) налог на прибыль;

@17.

Плечо финансового рычага рассчитывается как...;

\$A) совокупность собственных средств к заемным;

\$B) отношение заемных средств к собственным;

\$C) сумма собственных и заемных средств;

\$D) произведение собственных и заемных средств;

\$E) разность между собственными и заемными средствами;

@18.

Срок уплаты по долговому обязательству – полгода, учетная ставка 18%.

Какова доходность данной операции, измеренная в виде простой ставки ссудного процента (i);

\$A) 19%;

\$B) 20%;

\$C) 21%;

\$D) 22,8%;

\$E) 19,8%;

@19.

Если новое заимствование приносит предприятию увеличение уровня эффекта финансового рычага, то оно;

\$A) не выгодно;

\$B) выгодно;

- \$C) не меняет плечо финансового рычага;
 - \$D) уменьшает плечо финансового рычага;
 - \$E) никак не влияет на финансовое состояние;
- @20.

Порог рентабельности равен ... от постоянных затрат и валовой маржи в относительном выражении к выручке;

- \$A) сумме;
- \$B) производству;
- \$C) частному;
- \$D) разности;
- \$E) нет верного и полного ответа;

@21.

$N = 10$ млн. руб. , $D = 100$ тыс. сомони. , до погашения остается 50 дней.

Определить ставку дисконта;

- \$A) 72%;
- \$B) 7,2%;
- \$C) 72сомони;
- \$D) 720сомони;
- \$E) 7200 сомони;

@22. Эффект финансового рычага оптимально должен быть равен
уровня экономической рентабельности активов; ;

- \$A) 1;
- \$B) $2/3$;
- \$C) 0;
- \$D) $1/3$;
- \$E) $1/3 - 1/2$;

@23.

Значение нетто результата эксплуатации инвестиций, при котором чистая прибыль на акцию одинакова как для варианта с привлечением заемных средств, так и для варианта с использованием исключительно собственных средств, называется;

- \$A) пороговым;
- \$B) критическим;
- \$C) равновеликим;
- \$D) нулевым;
- \$E) верные ответы A,B;

@24.

$N = 10$ млн. сомони, $d = 6\%$, до погашения остается 15 дней. Определить

цену векселя;

\$A) 9975сомони;

\$B) 9975тыс. сомони;

\$C) 9975млн. сомони;

\$D) 997сомони;

\$E) 600тыс. сомони;

@25.

Максимизация прибыли оборачивается максимизацией суммы налога на прибыль на этапе жизненного цикла товара;

\$A) «насыщение рынка и упадок спроса»;

\$B) «выведение товара на рынок и рост объема продаж»;

\$C) «разработка нового товара»;

\$D) «зрелость товара»;

\$E) планирования объемов выпускаемой продукции;

@26.

Оказывает ли воздействие государство на РЦБ?;

\$A) да;

\$B) нет;

\$C) косвенно;

\$D) только во время кризиса;

\$E) в период неустойчивости курса денежной единицы;

@27.

Номинал векселя 1 млн. сомони, по векселю начисляется 25% годовых, период с момента начала начисления процентов до погашения бумаги равен 60 дням. Определить доходность операции для инвестора, если он купит вексель за 30 дней до погашения по цене 1010 тыс. сомони. и предъявит его по истечении этого срока;

\$A) один процента;

\$B) более одного процента;

\$C) менее одного процента;

\$D) два процента;

\$E) 37,62%;

@28.

На вопрос, на сколько процентов изменяются чистая прибыль на акцию при изменении объема продаж на один процент, отвечает уровень;

\$A) совокупного риска;

\$B) предпринимательского риска;

\$C) кредитного риска;

\$D) финансового риска;

\$E) все ответы верные;

@29.

Номинал сертификата 1 млн. сомони, купон — 30%, выпущен на 91 день. По какой цене инвестору следует купить сертификат за 30 дней до погашения, чтобы обеспечить доходность 35%?;

\$A) 50тыс. сомони;

\$B) 5%;

\$C) 1044740тыс. сомони;

\$D) 1044740сомони;

\$E) нет верного ответа;

@30.

Наращивание предприятием заемных средств;

\$A) ведет к сокращению дифференциала;

\$B) ведет к росту дифференциала и доходности п/п;

\$C) не меняет величину дифференциала;

\$D) уменьшает среднюю расчетную ставку процента;

\$E) все ответы верные;

@31.

Финансовый рынок;

\$A) это рынок, на котором происходит распределение активов и основных средств между участниками экономических отношений;

\$B) это рынок, на котором происходит распределение оборотных средств между участниками экономических отношений;

\$C) это рынок, на котором происходит распределение амортизационных отчислений между участниками экономических отношений;

\$D) составная часть РЦБ;

\$E) это рынок, на котором происходит распределение финансовых ресурсов между участниками экономических отношений;

@32.

Прибыль до уплаты процентов за кредит и налога на прибыль - это;

\$A) брутто-результат эксплуатации инвестиций;

\$B) нетто-результат эксплуатации инвестиций;

\$C) добавленная стоимость;

\$D) экономическая рентабельность активов;

\$E) чистая прибыль;

@33.

Удешевление продукции;

- \$A) не сказывается на емкости рынка;
- \$B) приводит к сужению рынка;
- \$C) приводит к расширению рынка;
- \$D) требует ее замены;
- \$E) нет полного ответа;

@34.

Из перечисленного: Причинами конфликтов между акционерами и кредиторами являются;

- \$A) Дивидендная политика;
- \$B) Повышенный риск банкротства;
- \$C) Новая эмиссия облигаций (акций);
- \$D) намерение выпуска новой продукции;
- \$E) сбой в производстве;

@35.

Доходность операции оптимально должна быть равна:;

- \$A) $1/3 - 1/2$ уровня экономической рентабельности активов;
- \$B) $1/6 - 1/7$ уровня экономической рентабельности активов;
- \$C) $1/5 - 2/5$ уровня экономической рентабельности активов;
- \$D) $1/4 - 1/2$ уровня экономической рентабельности активов;
- \$E) все ответы неверны;

@36.

Идеальная ситуация в бизнесе представляет собой:;

- \$A) высокие постоянные затраты и высокий уровень валовой прибыли;
- \$B) низкие постоянные затраты и высокий уровень валовой прибыли;
- \$C) низкие переменные затраты и высокий уровень валовой прибыли;
- \$D) низкие постоянные затраты и высокие переменные затраты;
- \$E) нет верного ответа;

@37.

Уставный капитал это –;

- \$A) Денежная товаро-материальных ценностей п/п;
- \$B) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счете п/п;
- \$C) Основной первоначальный источник собственных средств;
- \$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;
- \$E) Нет правильного ответа;

@38.

Собственный капитал –;

- \$A) Разница между совокупными активами и обязательствами

(долгами);

\$B) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счете п/п;

\$C) Основной первоначальный источник собственных средств;

\$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Нет правильного ответа;

@39.

Резервный капитал представляет собой;

\$A) Денежный фонд п/п образуемый вышестоящей организацией);

\$B) Тот капитал, который образуется в соответствии с учредительными документами в процессе фин-хоз. деятельности;

\$C) Основной первоначальный источник собственных средств;

\$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Нет правильного ответа;

@40.

Добавочный капитал создается за счет;

\$A) Выпуска ценных бумаг;

\$B) Прироста имущества в результате переоценки осн. фондов, эмиссионного дохода, безвозмездно полученных ден. и мат. ценностей;

\$C) Кредитов банка;

\$D) Совокупности денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Все ответы верны;

@41.

Нераспределенная прибыль направляется на;

\$A) Выпуск ценных бумаг;

\$B) Только на повышение заработной платы сотрудников;

\$C) Покрытие кредитов банка;

\$D) Формирование специальных фондов - накопления, потребления и прочих целевых фондов;

\$E) Все ответы верны;

@42.

Фонд накопления -;

\$A) Денежные средства, предназначенные для развития и расширения производства;

\$B) Денежные средства направляемые на социальные нужды;

\$C) Нет правильного ответа;

\$D) Предназначены для поощрения отличившихся работников;

\$E) Все ответы верны;

@43.

Фонд потребления -;

\$A) Денежные средства, предназначенные для развития и расширения производства;

\$B) Денежные средства направляемые на социальные нужды, финансирование объектов непроеизводственной сферы, поощрения;

\$C) Нет правильного ответа;

\$D) Предназначены для поощрения отличившихся работников;

\$E) Все ответы верны;

@44.

Амортизационный фонд создается за счет;;

\$A) Кредитов банка и небанковских структур;

\$B) Ежедневных амортизационных отчислений;

\$C) Ежемесячных амортизационных отчислений;

\$D) Взносов учредителей и акционеров;

\$E) Все ответы верны;

@45.

Номинал сертификата 1 млн. сомони, выпущен на 91 день, купон — 30%. Инвестор покупает его за 20 дней до погашения по цене 1040 тыс. сомони Определить доходность его операции, если он продержит сертификат до погашения;

\$A) 61,06%;

\$B) 61,06тыс. сомони;

\$C) 61тыс. сосмони;

\$D) 616тыс. сомони;

\$E) Все ответы неверны;

@46.

Расходы, связанные с извлечением прибыли;;

\$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;

\$B) Все затраты на производство продукции;

\$C) Все затраты по реализации продукции;

\$D) Правильные ответы B,C;

\$E) только выгодные финансовые вложения;

@47.

Расходы, не связанные с извлечением прибыли;;

\$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;

- \$B) Все затраты на производство продукции;
 - \$C) Все затраты по реализации продукции;
 - \$D) Расходы потребительского характера, благотворительные и гуманитарные цели;
 - \$E) только выгодные финансовые вложения;
- @48.

К принудительным расходам относят;

- \$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;
 - \$B) Выплата заработной платы сотрудникам;
 - \$C) Все затраты по реализации продукции;
 - \$D) Расходы потребительского характера, благотворительные и гуманитарные цели;
 - \$E) налоги и неналоговые платежи (отчисления);
- @49.

Материальные затраты включают в себя;

- \$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;
 - \$B) Выплата заработной платы сотрудникам;
 - \$C) Оплата сырья, материалов, полуфабрикатов, топлива, энергии, тары, запчастей, МБП;
 - \$D) Расходы потребительского характера, благотворительные и гуманитарные цели;
 - \$E) налоги и неналоговые платежи (отчисления);
- @50.

По способу отнесения затрат на единицу выпускаемой продукции выделяют;

- \$A) затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;
 - \$B) Постоянные и переменные расходы;
 - \$C) Производственные затраты и налоги;
 - \$D) Расходы на производство и расходы по реализации продукции;
 - \$E) налоги и неналоговые платежи (отчисления);
- @51.

Постоянные расходы;

- \$A) Не зависят от объемов производства;
- \$B) Зависят от вида, качества и ассортимента выпускаемой продукции;
- \$C) Зависят от уровня заработной платы;

\$D) Зависят от объемов производства;

\$E) зависят от налогов, их ставок, механизмов исчисления;

@52.

Постоянные расходы это:;

\$A) Затраты на постоянную закупку сырья, материалов, топлива, оплату энергии;

\$B) Все хозяйственные расходы;

\$C) Административно-управленческие расходы, повременная зарплата, амортизация, арендная плата...;

\$D) Затраты на постоянное обновление техники, оборудования, замену технологии;

\$E) все виды оплаты труда всех сотрудников п/п;

@53.

Переменные расходы это:;

\$A) Затраты на постоянную закупку сырья, материалов, топлива, оплату энергии, сдельная зарплата;

\$B) Все хозяйственные расходы;

\$C) Административно-управленческие расходы, повременная зарплата, амортизация, арендная плата...;

\$D) Затраты на постоянное обновление техники, оборудования, замену технологии;

\$E) все виды оплаты труда всех сотрудников п/п;

@54.

Необходимо ли планировать себестоимость производимой продукции (оказываемых работ и услуг) ?

\$A) Да, всегда;

\$B) По усмотрению производителя продукции;

\$C) Это зависит от объемов производства и оказываемых услуг;

\$D) Себестоимость планируется только на государственных п/п;

\$E) не всегда;

@55.

Как определяется сила воздействия производственного рычага;

\$A) Как разница между прибылью переменными затратами;

\$B) Как разница между прибылью и переменными затратами деленными на прибыль от реализации;

\$C) Как разница между выручкой от реализации и переменными затратами деленными на прибыль от реализации;

\$D) Как отношение заемных средств к собственным средствам;

\$E) как разница между доходами и расходами п/п;

@56.

Номинал облигации, до погашения которой остается 5 лет, равен 1000 сомони, купон 20%, выплачивается один раз в год. Определите цену облигации, чтобы она обеспечила покупателю доходность до погашения в размере 30% годовых;

\$A) 512,89 сомони;

\$B) 51,2%;

\$C) 51,28%;

\$D) 512тыс. сомони;

\$E) 51сомони;

@57.

Определите доходность ГКО, если ее цена равна 90% и до погашения остается 120 дней;

\$A) 3,7%;

\$B) 37%;

\$C) 370%;

\$D) 30,75%;

\$E) 307ссомони;

@58.

Определите текущую доходность купонной облигации, если купон равен 100 сомони, цена — 950 сомони;

\$A) 5%;

\$B) 50сомони;

\$C) 500сомони;

\$D) 5000сомони;

\$E) 10,53%;

@59.

Номинал бескупонной облигации равен 1000 сомони. , цена — 800 сомони. , до погашения остается три года. Определите доходность до погашения облигации. .;

\$A) 772 сомони;

\$B) 77,2сомони;

\$C) 7,72%;

\$D) 77,2%;

\$E) 200сомони;

@60.

Прибыль от реализации продукции (работ, услуг) определяется как;

- \$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;
 - \$B) Страховые возмещения, стоимость мат. ценностей, остающихся от списания непригодных активов;
 - \$C) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;
 - \$D) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и затратами на производство и реализацию продукции;
 - \$E) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и акцизов и затратами на производство и реализацию продукции;
- @61.

Убыток от реализации продукции (работ, услуг) определяется как:;

- \$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;
- \$B) Страховые возмещения, стоимость мат. ценностей, остающихся от списания непригодных активов;
- \$C) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и акцизов и затратами на производство и реализацию продукции;
- \$D) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и затратами на производство и реализацию продукции;
- \$E) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

@62.

Основной капитал представляет собой:;

- \$A) Вложения финансовых средств в основные фонды;
- \$B) Вложения финансовых средств в оборотные производственные фонды;
- \$C) Вложения в выгодные инвестиции;
- \$D) Вложения финансовых ресурсов в нематериальные активы п/п;
- \$E) Все ответы верны;

@63.

Оборотный капитал представляет собой:;

- \$A) Вложения финансовых средств в основные фонды;
- \$B) Вложения финансовых средств в оборотные производственные фонды и фонды обращения;
- \$C) Вложения в выгодные инвестиции;
- \$D) Вложения финансовых ресурсов в нематериальные активы п/п;
- \$E) вложения финансовых средств в оборудование, технику...;

@64.

Каким образом основные фонды переносят свою стоимость:;

- \$A) По частям, по мере производства продукции;
- \$B) Сразу и полностью на стоимость изготавливаемой продукции;
- \$C) Не переносят своей стоимости;
- \$D) По мере производства продукции;
- \$E) нет правильного ответа;

@65.

К основным фондам относят::

- \$A) Здания, сооружения, рабочие и силовые машины;
- \$B) Оборудование, измерительные приборы, вычислительная техника, транспортные средства, инструменты;
- \$C) Рабочий, продуктивный и племенной скот, многолетние насаждения;
- \$D) Правильный ответ А,В;
- \$E) правильный ответ А,В,С;

@66.

Основные фонды имеют следующие виды денежной оценки::

- \$A) Первоначальная стоимость;
- \$B) Восстановительная стоимость;
- \$C) Остаточная стоимость;
- \$D) Правильный ответ А,С;
- \$E) правильный ответ А,В,С;

@67.

Воспроизводство основных фондов это::

- \$A) Непрерывный процесс обновления путем приобретения новых, реконструкции, тех. перевооружения, модернизации и капитального ремонта;
- \$B) Затраты на приобретение новых основных фондов;
- \$C) Списание новых, качественных основных фондов;
- \$D) Правильный ответ В,С;
- \$E) правильный ответ В;

@68.

Амортизация представляет собой::

- \$A) Затраты на ремонт устаревшего оборудования;
- \$B) Денежное выражение износа основных фондов;
- \$C) Списание новых, качественных основных фондов;
- \$D) Правильный ответ В,С;
- \$E) правильный ответ В;

@69.

Разница между экономической рентабельностью активов и средней расчетной ставкой процента по заемным средствам - это;

- \$A) плечо рычага;
- \$B) интеграл;
- \$C) дифференциал;
- \$D) ставка налогообложения;
- \$E) все ответы правильны;

@70.

На акцию выплачен дивиденд в размере 100 сомони. Среднегодовой темп прироста дивиденда равен 3%. Определите размер дивиденда, который можно ожидать через три года;

- \$A) 103%;
- \$B) 103сомони;
- \$C) 10,3%;
- \$D) 10,3сомони;
- \$E) 112,5сомони;

@71.

Существуют ли показатели использования основных фондов?

- \$A) да;
- \$B) нет;
- \$C) только по отдельным объектам основных фондов;
- \$D) эти показатели относятся и к оборотным средствам;
- \$E) все ответы правильны;

@72.

Какими показателями измеряется эффективность использования основного капитала?

- \$A) коэффициент экстенсивного использования;
- \$B) коэффициент сменности, коэффициент интенсивного использования;
- \$C) коэффициент загрузки оборудования, фондоотдача, фондоёмкость;
- \$D) правильные ответ C;
- \$E) все ответы правильны;

@73.

Фондоотдача определяется;

- \$A) отношением прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов;
- \$B) отношением товарной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$C) отношением чистой прибыли (за вычетом всех налогов) к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$D) произведением товарной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$E) отношением всех затрат п/п к среднегодовой стоимости основных фондов;

@74.

Фонды обращения это -;

\$A) те фонды, которые после реализации продукции возвращаются предприятию(тара, контейнеры...);

\$B) выручка от реализации продукции, которая поступает п/п после реализации продукции;

\$C) средства, непосредственно не участвующие в производстве, но обеспечивающие ресурсами процесс обращения и кругооборот средств п/п;

\$D) оборотные средства в виде запасов сырья, материалов, полуфабрикатов...которые проходят стадии производственного процесса;

\$E) нет правильного ответа;

@75.

Дебиторская задолженность это -;

\$A) привлеченные предприятием в хозяйственный оборот средства, являющиеся бесплатным кредитом, предоставляемым другими предприятиями, организациями, отдельными лицами;

\$B) выручка от реализации продукции, которая поступает п/п после реализации продукции;

\$C) средства, непосредственно не участвующие в производстве, но обеспечивающие ресурсами процесс обращения и кругооборот средств п/п;

\$D) задолженность предприятию подотчетных лиц, поставщиков по истечении сроков оплаты, налоговых органов при переплате налогов и других обязательных платежей, вносимых в виде аванса;

\$E) нет правильного ответа;

@76.

Точка безубыточности предприятия это -;

\$A) это такой объем выручки, когда п/п на 90% окупает произведенные затраты;

\$B) это такой объем инвестиций, когда п/п уверено в гарантированном

получении даже небольшой величины прибыли;

\$C) такой объем выручки, при котором п/п не получает ни прибыли, ни убытков;

\$D) это такой объем выручки, при котором п/п может заплатить все долги перед государством по налогам и обязательным платежам в бюджет;

\$E) нет правильного ответа;

@77.

На акцию был выплачен дивиденд в размере 100 сомони. Темп прироста дивиденд равен 5%. Доходность, соответствующая риску инвестирования средств в данную акцию, равна 35%. Определить цену акции;

\$A) 35%;

\$B) 3,5%;

\$C) 35сомони;

\$D) 350сомони;

\$E) 105сомони;

@78.

Какие из перечисленных оборотных средств относятся к категории ненормируемых?;

\$A) товары отгруженные;

\$B) денежные средства;

\$C) дебиторская задолженность;

\$D) правильные ответы A,C;

\$E) правильные ответы A,C, B;

@79.

Инвестор планирует купить акции роста. Он полагает, что первый дивиденд будет выплачен через пять лет и составит 100 сомони. Темп прироста прибыли компании 5%. Доходность, соответствующая риску инвестирования средств в данную компанию, равна 30%. Определите стоимость акции;

\$A) 105сомони;

\$B) 135сомони;

\$C) 1350сомони;

\$D) 140,5сомони;

\$E) 140,5%;

@80.

Инвестор купил акцию за 500 сомони и через 100 дней продал за 600. За

этот период на акцию был выплачен дивиденд в размере 50 руб.

Определите доходность операции инвестора?

\$A) 109,5%;

\$B) 109,5сомони;

\$C) 95%;

\$D) нет правильного ответа;

\$E) 95сомони;

@81.

Определите сумму дисконта векселя, если ставка дисконта равна 10%, до погашения векселя остается 100 дней, номинал — 1 млн. сомони;

\$A) 27777,78%;

\$B) 27777,8сомони;

\$C) 277778сомони;

\$D) нет правильного ответа;

\$E) 27777,78сомони;

@82.

Финансовый документ, суммарно выражающий активы, пассивы и собственный капитал фирмы – это;

\$A) Отчет;

\$B) Баланс бухгалтерский;

\$C) Расчет;

\$D) Справка;

\$E) декларация о доходах физического лица;

@83.

Легкость с которой активы могут быть превращены в наличные деньги, называют;

\$A) надежность;

\$B) Конвертируемость;

\$C) Расчет;

\$D) конвертируемость;

\$E) Ликвидность;

@84.

Разделы и статьи актива баланса расположены;

\$A) Хаотично;

\$B) В порядке возрастания ликвидности;

\$C) В порядке убывания ликвидности;

\$D) нет правильного ответа;

\$E) Сначала с возрастанием, а затем с убыванием ликвидности;

@85.

Правильно сформулированная цель деятельности финансового менеджера акционерного предприятия – это;

\$A) Минимизация задолженности поставщикам и покупателям продукции;

\$B) Недопущение промежуточных убытков;

\$C) Увеличение стоимости предприятия («цены фирмы»);

\$D) Максимизация денежных накоплений;

\$E) все ответы верны;

@86.

Кредитная политика предприятия представляет собой политику;

\$A) возврата получаемых в банке кредитов;

\$B) платежей процентов по заемному капиталу;

\$C) предоставление денег займа под залог;

\$D) кредитование покупателей продукции;

\$E) все ответы верны;

@87.

Внутрифирменный финансовый контроль имеет целью;

\$A) Повышение эффективности управленческих решений по совершенствованию финансовой и хозяйственной деятельности предприятия;

\$B) Проверку соблюдения принципов и правил бухгалтерии при подготовке отчетности, проработку рекомендаций аудиторов, проверку своевременности, надежности и точности финансовой информации;

\$C) осуществление контроля над собственными ресурсами п/п;

\$D) кредитование покупателей продукции;

\$E) правильные ответы А, В;

@88.

Финансовая дисциплина – это;

\$A) Соблюдение установленных норм и правил кредитования;

\$B) Проверку соблюдения принципов и правил бухгалтерии при подготовке отчетности, проработку рекомендаций аудиторов, проверку своевременности, надежности и точности финансовой информации;

\$C) осуществление контроля над собственными ресурсами п/п;

\$D) Обязательный для всех предприятий, организаций, учреждений и должностных лиц порядок ведения финансового хозяйства;

\$E) Соблюдение налогового законодательства;

@89.

Из перечисленных пунктов могут использоваться в качестве финансовых ресурсов;

\$A) дебиторская задолженность;

\$B) прибыль;

\$C) амортизационный фонд;

\$D) резервный фонд;

\$E) все ответы верны;

@90.

Устанавливает ли государство нормативы расходования прибыли, находящейся в распоряжении предприятия.;

\$A) все ответы неверные;

\$B) Да, в зависимости от размера прибыли;

\$C) Нет;

\$D) Да, с учетом времени регистрации предприятия и специфики производства;

\$E) Да, в любом случае;

@91.

Фондовооруженность – определяется как отклонение.;

\$A) все ответы неверные;

\$B) Средней стоимости основных средств к численности работников;

\$C) Средней стоимости основных средств к объему производства;

\$D) Численности работающих к средней стоимости основных средств;

\$E) Объема производства к средней стоимости основных средств;

@92.

Чему равна цена векселя, если его номинал 100 тыс. сомони, ставка дисконта – 15%, до погашения – 30 дней. .;

\$A) 85тыс. сомони;

\$B) 15%;

\$C) 98750сомони;

\$D) 8500000сомони;

\$E) 15000сомони;

@93.

Рентабельность основных производительных фондов определяется отношением.;

\$A) Средней стоимости основных фондов к выручке от реализации продукции;

- \$B) Прибыль от реализации продукции к объему производства;
 - \$C) Прибыли к средней стоимости основных фондов;
 - \$D) Выручка от реализации продукции к средней стоимости основных фондов;
 - \$E) прибыли ко всем затратам п/п;
- @94.

Как называются затраты, которые не зависят от объёма продаж?

- \$A) Переменные;
 - \$B) Постоянные;
 - \$C) Прямые;
 - \$D) Косвенные;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @95.

Выкуп дебиторской задолженности – это;

- \$A) Лизинг;
 - \$B) Форфейтинг;
 - \$C) Франчайзинг;
 - \$D) Факторинг;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @96.

Способность предприятия своевременно превращать свои активы в денежные средства – это;

- \$A) Экономическая рентабельность;
 - \$B) Платежеспособность;
 - \$C) Ликвидность;
 - \$D) Доходность;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @97.

Номинал облигации 1 млн. сомони. , купон 20% и выплачивается один раз в год, до погашения остается 3 года, доходность до погашения 20%. Цена облигации равна 1 млн. Определить дюрацию облигации;

- \$A) 2,53года;
 - \$B) 2,53 сомони;
 - \$C) 2,53%;
 - \$D) 253сомони;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @98.

Инвестиции в ценные бумаги – это;

- \$A) Реальные инвестиции;
- \$B) Портфельные инвестиции;
- \$C) Экономические инвестиции;
- \$D) Прямые инвестиции;
- \$E) Нет верного ответа;

@99.

Какой из нижеперечисленных методов нормирования оборотных средств не существует;

- \$A) Метод прямого счёта;
- \$B) Аналитический метод;
- \$C) Коэффициентный метод;
- \$D) Косвенный метод;
- \$E) Нет верного ответа;

@100.

Рынок ценных бумаг (РЦБ) -?

- \$A) это рынок, на котором в качестве товаров выступают ценные бумаги;
- \$B) это рынок, на котором происходит распределение оборотных средств между участниками экономических отношений;
- \$C) это рынок, на котором происходит распределение амортизационных отчислений между участниками экономических отношений;
- \$D) составная часть РЦБ;
- \$E) это рынок, на котором происходит распределение финансовых ресурсов между участниками экономических отношений;

@101.

Амортизационный фонд создается за счет;

- \$A) Кредитов банков и небанковских структур;
- \$B) Ежедневных амортизационных отчислений;
- \$C) Ежемесячных амортизационных отчислений;
- \$D) Взносов учредителей и акционеров;
- \$E) Все ответы верны;

@102.

Каким образом основные фонды переносят свою стоимость?

- \$A) По частям, по мере производства продукции;
- \$B) Сразу и полностью на стоимость изготавливаемой продукции;
- \$C) Не переносят своей стоимости;
- \$D) По мере производства продукции;
- \$E) Нет верного ответа;

@103.

Резервный капитал представляет собой::

\$A) Денежный фонд предприятия, образуемый вышестоящей организацией;

\$B) Тот капитал, который образуется в соответствии с учредительными документами в процессе финансово-хозяйственной деятельности предприятия;

\$C) Основной первоначальный источник собственных средств;

\$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;

\$E) Нет верного ответа;

@104.

Исходя из экономического содержания, все денежные расходы делятся на три группы::

\$A) Расходы на финансирование материальных, трудовых и финансовых ресурсов;

\$B) Расходы на производство, реализацию и развитие;

\$C) Покупка сырья, выплата заработной платы, оплата счетов поставщиков и подрядчиков;

\$D) Расходы, связанные с извлечением прибыли, расходы не связанные с извлечением прибыли и принудительные (обязательные) расходы;

\$E) Все ответы верны;

@105.

Собственный капитал – это::

\$A) Основной первоначальный источник собственных средств;

\$B) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;

\$C) Разница между совокупными активами и обязательствами;

\$D) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счетах предприятия;

\$E) Все ответы верны;

@106.

Уставный капитал – это::

\$A) Денежные и товарно-материальные ценности предприятия;

\$B) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счетах предприятия;

\$C) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;

\$D) Основной первоначальный источник собственных средств;
\$E) Нет верного ответа;
@107.

Добавочный капитал создается за счёт:

\$A) Прироста имущества в результате переоценки основных фондов, эмиссионного дохода, безвозмездно полученных денежных и материальных ценностей;
\$B) Кредитов банков;
\$C) Выпуска ценных бумаг;
\$D) Совокупности денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;
\$E) Все ответы верны;
@108.

Финансовый документ, суммарно выражающий активы, пассивы и собственный капитал компании – это:

\$A) Отчет;
\$B) Баланс;
\$C) Справка;
\$D) Расчет;
\$E) Нет верного ответа;
@109.

Долги, сроком оплаты до одного года – это:

\$A) Текущие активы;
\$B) Текущие пассивы;
\$C) Собственный капитал;
\$D) Общая задолженность;
\$E) Дебиторская задолженность;
@110.

Совокупность всех хозяйственных ценностей предприятия – это:

\$A) Денежные средства;
\$B) Основные средства;
\$C) Оборотные средства;
\$D) Активы;
\$E) Кредиторская задолженность;
@111.

Себестоимость продукции – это:

\$A) Стоимостная оценка использованных в процессе производства продукции материалов, основных фондов, трудовых ресурсов и других

затрат на её производство и реализацию;

\$B) Общие издержки производства;

\$C) Расходы на содержание производственных мощностей;

\$D) Разница между выручкой от реализации без НДС, акцизов, таможенных пошлин и материальных затрат на производство продукции;

\$E) Затраты предприятия на приобретение сырья и материалов для изготовления продукции;

@112.

Финансовые расчеты могут осуществляться на основе;

\$A) простого и сложного процента;

\$B) простого процента;

\$C) сложного процента;

\$D) аннуитета;

\$E) все ответы правильные;

@113.

Показатель: “Норма транспортного запаса” рассчитывается по формуле;

\$A) Средняя величина остатков ТМЦ / Однородный фактический расход сырья и материалов в целом за период, в котором исчисляется норма;

\$B) Средняя величина остатков ТМЦ × Однородный фактический расход сырья и материалов в целом за период, в котором исчисляется норма;

\$C) Средняя величина остатков ТМЦ - Однородный фактический расход сырья и материалов в целом за период, в котором исчисляется норма;

\$D) Средняя величина остатков ТМЦ + Однородный фактический расход сырья и материалов в целом за период, в котором исчисляется норма;

\$E) Нет верного ответа;

@114.

$P = 1000000$ сомони. , $r = 20\%$. Определить, какую сумму получит вкладчик через 5 лет;

\$A) 15;

\$B) 2,88;

\$C) 188;

\$D) 2млн. сомони;

\$E) Нет верного ответа;

@115.

Вкладчик размещает в банке 1000000 сомони. под 20%. Определить, какую сумму он получит через 300 дней;

\$A) 0,5 млн. сомон;

\$B) 2млн. сомон;

\$C) 1166666,сомон;

\$D) 1,88;

\$E) 500 тыс. сомон;

@116.

На основе данных рассчитать чистую рентабельность собственных средств.

Нетто-результат эксплуатации инвестиций -200, фин. издержки по заемным средствам 75, ставка налога на прибыль 33%(условно);

\$A) 123;

\$B) 24,8;

\$C) 16,6;

\$D) 12,4;

\$E) 500;

@117.

Ссуда в размере 50000сомон выдана на полгода по простой ставке процентов – 28% годовых. Определите наращенную сумму;

\$A) 64000;

\$B) 57000;

\$C) 54700;

\$D) 51700;

\$E) 70000;

@118.

Кредит в размере 20млн. сомони выдается на 3,5 года. Ставка процентов за первый год – 30%, а за каждое последующее полугодие она уменьшается на 1%. Определите множитель наращения и наращенную сумму;

\$A) 1; 39,5млн. сомон;

\$B) 3,5; 39,5 млн. сомон;

\$C) 2,5; 39,5 млн. сомон;

\$D) 1,975; 39,5млн. сомон;

\$E) 4,5; 39,5 млн. сомон;

@119.

Определить период начисления, за который первоначальный капитал в размере 25млн. сомон вырастет до 40млн. сомон, если используется простая ставка процента 28% годовых;

\$A) 2года;

\$B) 4года;

\$C) 5лет;

\$D) 1,5года;

\$E) 2,14года;

@120.

Определить простую ставку процентов, при которой первоначальный капитал в размере 24млн. сомон достигнет 30млн. сомон через 1 год;

\$A) 40%;

\$B) 24,5%;

\$C) 25%;

\$D) 28%;

\$E) 30%;

@121.

$P = 1000000$ сомони. , $r = 20\%$. Определить, какую сумму получит инвестор через 5 лет (сложный процент) ;

\$A) 250%;

\$B) 25%;

\$C) 233,4тыс. долларов;

\$D) 23,34тыс. сомони;

\$E) 2488320сомони;

@122.

Кредит выдается под простую ставку 26% годовых на полгода. Рассчитать сумму, получаемую заемщиком и сумму процентных денег, если требуется возратить 40 000 тыс. сомон;

\$A) $P=39955857$ сомон; $I=6044143$ тыс. сомон;

\$B) $P=39955857$ тыс. сомон; $I=6044143$ млн. сомон;

\$C) $I = 39955857\%$; $P = 6044143 \%$;

\$D) $P=3,995$ сомон; $I=6,044$ тыс. сомон;

\$E) $P=0,39955857$ сомон; $I=0,6044143$ тыс. сомон;

@123.

Кредит выдается под простую учетную ставку 20% годовых. Рассчитать сумму, получаемую заемщиком и сумму дисконта, если требуется вернуть 30 000 тыс. сомон;

\$A) 54тыс. сом; 6 тыс. сомон;

\$B) 2,7тыс. сом; 3,0 тыс. сомон;

\$C) 27000тыс. сом; 3000 тыс. сомон;

\$D) 27тыс. сом; 3 тыс. сомон;;

\$E) 27тыс. сом; 3 тыс. сомон;

@124.

Определить современную(текущую, настоящую, приведенную) величину суммы 100млн. сомон, выплачиваемую через 3года при использовании ставки сложных 24% годовых;

\$A) 52449382тыс. сом;

\$B) 2,7тыс. сом;

\$C) 27000тыс. сом;

\$D) 52444386тыс. сомон;

\$E) нет верного ответа;

@125.

За какой срок первоначальный капитал в 50 млн. сомони увеличится до 200млн. сомони если на него будут начисляться сложные проценты по ставке 28% годовых;

\$A) 5-6лет;

\$B) 5,16 года;

\$C) 4года;

\$D) 66 месяцев;

\$E) 4года;

@126.

За какой срок первоначальный капитал в 50 млн. сомони увеличится до 200млн. сомони если проценты будут начисляться ежеквартально;

\$A) 5,1 года;

\$B) 5,16 года;

\$C) 4года;

\$D) 66 месяцев;

\$E) 4года;

@127.

Первоначальная сумма долга равняется 25млн. сомони. определить величину наращенной суммы через 3 года при применении декурсивного способа начисления %;

\$A) 48828125 тыс. сомони;

\$B) 48828125 сомони;

\$C) 48828125 сомони;

\$D) 48828125 дирамов;

\$E) 48828125 млн. сомони;

@128.

Первоначальная сумма долга равняется 25млн. сомони. Определить величину наращенной суммы через 3 года при применении антиситпативного способа начисления %;

\$A) 59255747 тыс. сомони;

\$B) 59255747 сомони;

\$C) 59255747 тыс. сомони;

\$D) 48828125 дирамов;

\$E) 48828125 млн. сомони;

@129.

Определить современное значение суммы в 120 млн. дирам, котрая будет выплачена через 2 года при использовании сложной учетной ставки 20% годовых;

\$A) 59255747 тыс. сомони;

\$B) 76800000 дирамов;

\$C) 59255747 тыс. сомони;

\$D) 48828125 дирамов;

\$E) 76800000 сомони;

@130.

Определить, под какую ставку процентов выгоднее поместить капитал в 10млн. сомони на 5 лет: 1) под простую ставку процентов 30% годовых, 2) под сложную ставку в 25% при ежеквартальном начислении?

\$A) простую ставку;

\$B) сложную ставку;

\$C) не размещать под эти условия;

\$D) оба условия одинаково приемлемы;

\$E) это зависит от суммы капитала;

@131.

Кредит в размере 50млн. сомони выдан на 2 года. Реальная доходность операции должна составить 10% годовых по сложной ставке ссудного %. Ожидаемый уровень инфляции составляет 15% в год. Определить множитель наращения;

\$A) 16;

\$B) 1,6;

\$C) 3,6;

\$D) 1,16;

\$E) 2,6;

@132.

Кредит в размере 50млн. сомони выдан на 2 года. Реальная доходность операции должна составить 10% годовых по сложной ставке ссудного %. Ожидаемый уровень инфляции составляет 15% в год. Определить сложную ставку процентов, учитывающую инфляцию;

\$A) 26,5%;

\$B) 2,6;

\$C) 3,6;

\$D) 1,16;

\$E) 2,6;

@133.

Кредит в размере 50млн. сомони выдан на 2 года. Реальная доходность

операции должна составить 10% годовых по сложной ставке ссудного %. Ожидаемый уровень инфляции составляет 15% в год. Определить наращенную сумму;

\$A) 26,5%;

\$B) 80011250тыс. сомон;

\$C) 80011250%;

\$D) 80011250 сомон;

\$E) 2,6сомон;

@134.

Финансы выражают совокупность;

\$A) Товарных отношений...;

\$B) Материально-вещественных отношений...;

\$C) Финансовых и денежных отношений...;

\$D) Социальных отношений...;

\$E) Отношений между продавцами и покупателями товаров, работ, услуг;

@135.

Что из себя представляют финансовые ресурсы предприятия;

\$A) совокупность собственных денежных доходов и поступлений извне, необходимых для выполнения финансовых обязательств, финансирования текущих затрат и связанных с развитием производства;

\$B) имущество, налоги;

\$C) совокупность трудовых ресурсов;

\$D) Ценные бумаги предприятия;

\$E) совокупность материальных, финансовых, материальных и интеллектуальных ресурсов п/п;

@136.

Уставный капитал это –;

\$A) Денежная товаро-материальных ценностей п/п;

\$B) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счете п/п;

\$C). Основной первоначальный источник собственных средств;

\$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Нет правильного ответа;

@137.

Собственный капитал –;

\$A) Разница между совокупными активами и обязательствами (долгами);

\$B) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счете п/п;

\$C). Основной первоначальный источник собственных средств;

\$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Нет правильного ответа;

@138.

Резервный капитал представляет собой;

\$A) Денежный фонд п/п образуемый вышестоящей организацией);

\$B) Тот капитал, который образуется в соответствии с учредительными документами в процессе фин-хоз. деятельности;

\$C). Основной первоначальный источник собственных средств;

\$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Нет правильного ответа;

@139.

Добавочный капитал создается за счет.;

\$A) Выпуска ценных бумаг;

\$B) Прироста имущества в результате переоценки осн. фондов, эмиссионного дохода, безвозмездно полученных ден. и мат. ценностей;

\$C) Кредитов банка;

\$D) Совокупности денежных средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$E) Все ответы верны;

@140.

Нераспределенная прибыль направляется на.;

\$A) Выпуск ценных бумаг;

\$B) Только на повышение заработной платы сотрудников;

\$C). Покрытие кредитов банка;

\$D) Формирование специальных фондов - накопления, потребления и прочих целевых фондов;

\$E) Все ответы верны;

@141.

Фонд накопления -;

\$A) Денежные средства, предназначенные для развития и расширения производства;

\$B) Денежные средства направляемые на социальные нужды;

\$C) Нет правильного ответа;

\$D) Предназначены для поощрения отличившихся работников;

\$E) Все ответы верны;

@142.

Фонд потребления -;

\$A) Денежные средства, предназначенные для развития и расширения производства;

\$B) Денежные средства направляемые на социальные нужды, финансирование объектов непроеизводственной сферы, поощрения;

\$C) Нет правильного ответа;

\$D) Предназначены для поощрения отличившихся работников;

\$E) Все ответы верны;

@143.

Амортизационный фонд создается за счет:;

\$A) Кредитов банка и небанковских структур;

\$B) Ежедневных амортизационных отчислений;

\$C) Ежемесячных амортизационных отчислений;

\$D) Взносов учредителей и акционеров;

\$E) Все ответы верны;

@144.

Принципы организации финансов п/п:;

\$A) Хозяйственной самостоятельности;

\$B) самофинансирования;

\$C) Материальной ответственности и заинтересованности в результатах;

\$D) Обеспечения финансовых резервов;

\$E) Все ответы верны;

@145.

Финансовая политика государства это:;

\$A) Политика по управлению государственным имуществом;

\$B) Политика по использованию природных богатств;

\$C) Политика по привлечению государственных кредитов и займов;

\$D) Совокупность мероприятий государства по проведению налоговой дисциплины;

\$E) Совокупность государственных мероприятий по использованию финансовых отношений для выполнения государством своих функций;

@146.

Исходя из экономического содержания все ден. расходы делят на три группы:;

\$A) Расходы, связанные с извлечением прибыли, не связанные с извлечением прибыли, принудительные (обязательные) расходы;

\$B) Расходы на финансирование материальных, трудовых и финансовых ресурсов;

\$C) Расходы на производство, реализацию, развитие;

\$D) Правильные ответы A,B,C;

\$E) покупка сырья, выплата заработной платы, оплата счетов поставщиков и подрядчиков;

@147.

Расходы, связанные с извлечением прибыли;;

\$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;

\$B) Все затраты на производство продукции;

\$C) Все затраты по реализации продукции;

\$D) Правильные ответы B,C;

\$E) только выгодные финансовые вложения;

@148.

Расходы, не связанные с извлечением прибыли;;

\$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;

\$B) Все затраты на производство продукции;

\$C) Все затраты по реализации продукции;

\$D) Расходы потребительского характера, благотворительные и гуманитарные цели;

\$E) только выгодные финансовые вложения;

@149.

К принудительным расходам относят;;

\$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;

\$B) Выплата заработной платы сотрудникам;

\$C) Все затраты по реализации продукции;

\$D) Расходы потребительского характера, благотворительные и гуманитарные цели;

\$E) налоги и неналоговые платежи (отчисления);

@150.

Материальные затраты включают в себя;;

\$A) Включают затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;

- \$B) Выплата заработной платы сотрудникам;
 - \$C) Оплата сырья, материалов, полуфабрикатов, топлива, энергии, тары, запчастей, МБП;
 - \$D) Расходы потребительского характера, благотворительные и гуманитарные цели;
 - \$E) налоги и неналоговые платежи (отчисления);
- @151.

По способу отнесения затрат на единицу выпускаемой продукции выделяют;

- \$A) затраты на обслуживание производства, на реализацию продукции, производство работ, услуг, инвестиции;
 - \$B) Постоянные и переменные расходы;
 - \$C) Производственные затраты и налоги;
 - \$D) Расходы на производство и расходы по реализации продукции;
 - \$E) налоги и неналоговые платежи (отчисления);
- @152.

Постоянные расходы;

- \$A) Не зависят от объемов производства;
 - \$B) Зависят от вида, качества и ассортимента выпускаемой продукции;
 - \$C) Зависят от уровня заработной платы;
 - \$D) Зависят от объемов производства;
 - \$E) зависят от налогов, их ставок, механизмов исчисления;
- @153.

Постоянные расходы это;

- \$A) Затраты на постоянную закупку сырья, материалов, топлива, оплату энергии;
 - \$B) Все хозяйственные расходы;
 - \$C) Административно-управленческие расходы, повременная зарплата, амортизация, арендная плата...;
 - \$D) Затраты на постоянное обновление техники, оборудования, замену технологии;
 - \$E) все виды оплаты труда всех сотрудников п/п;
- @154.

Переменные расходы это;

- \$A) Затраты на постоянную закупку сырья, материалов, топлива, оплату энергии, сдельная зарплата;
- \$B) Все хозяйственные расходы;
- \$C) Административно-управленческие расходы, повременная зар.

плата, амортизация, арендная плата...;

\$D) Затраты на постоянное обновление техники, оборудования, замену технологии;

\$E) все виды оплаты труда всех сотрудников п/п;

@155.

Необходимо ли планировать себестоимость производимой продукции (оказываемых работ и услуг) ?

\$A) Да, всегда;

\$B) По усмотрению производителя продукции;

\$C) Это зависит от объемов производства и оказываемых услуг;

\$D) Себестоимость планируется только на государственных п/п;

\$E) не всегда;

@156.

Как определяется сила воздействия производственного рычага;

\$A) Как разница между прибылью переменными затратами;

\$B) Как разница между прибылью и переменными затратами деленными на прибыль от реализации;

\$C) Как разница между выручкой от реализации и переменными затратами деленными на прибыль от реализации;

\$D) Как отношение заемных средств к собственным средствам;

\$E) как разница между доходами и расходами п/п;

@157.

Что включается в состав финансовых ресурсов, поступающих из внутренних источников п/п?

\$A) Совокупность всех денежных средств п/п;

\$B) Стоимость всех ценных бумаг п/п и ден. средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$C) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

\$D) Все денежные средства и налоги;

\$E) кредиты банка, стоимость ценных бумаг, нематериальные активы;

@158.

Операционными доходами являются;

\$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;

\$B) Стоимость всех ценных бумаг п/п и ден. средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$C) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

\$D) Поступления за продажу патентов, от участия в уставном капитале др. п/п, прибыль от совместной деятельности, от продажи основных средств и активов, проценты за предоставленные ден. средства банкам и др. организациям;

\$E) кредиты банка, стоимость ценных бумаг, нематериальные активы;
@159.

Внереализационными доходами являются;

\$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;

\$B) Стоимость всех ценных бумаг п/п и ден. средств на счетах в банке и в кассе п/п;

\$C) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

\$D) Штрафы, пени, неустойки, безвозмездно полученные активы, прибыль прошлых лет, суммы кредиторской и депонентской задолженности, суммы дооценки активов;

\$E) кредиты банка, стоимость ценных бумаг, нематериальные активы;
@160.

Чрезвычайными доходами являются;

\$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;

\$B) Страховые возмещения, стоимость мат. ценностей, остающихся от списания непригодных активов;

\$C) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

\$D) Штрафы, пени, неустойки, безвозмездно полученные активы, прибыль прошлых лет, суммы кредиторской и депонентской задолженности, суммы дооценки активов;

\$E) кредиты банка, стоимость ценных бумаг, нематериальные активы;
@161.

Прибыль от реализации продукции (работ, услуг) определяется как;

\$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;

\$B) Страховые возмещения, стоимость мат. ценностей, остающихся от списания непригодных активов;

\$C) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

\$D) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и затратами на производство и реализацию продукции;

\$E) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и акцизов и затратами на производство и реализацию продукции;

@162.

Убыток от реализации продукции (работ, услуг) определяется как;

\$A) Совокупность всех денежных средств п/п, налоговые отчисления;

\$B) Страховые возмещения, стоимость мат. ценностей, остающихся от списания непригодных активов;

\$C) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и акцизов и затратами на производство и реализацию продукции;

\$D) Разница между выручкой от реализации в действующих ценах без НДС и затратами на производство и реализацию продукции;

\$E) Выручка от реализации, прибыль от всех видов деятельности, амортизация, фонды п/п;

@163.

Какие методы планирования выручки вам известны;

\$A) Метод экспертных оценок;

\$B) Метод прямого счета и расчетный метод;

\$C) Кассовый метод;

\$D) Нет правильного ответа;

\$E) Все ответы верны;

@164.

Основной капитал представляет собой;

\$A) Вложения финансовых средств в основные фонды;

\$B) Вложения финансовых средств в оборотные производственные фонды;

\$C) Вложения в выгодные инвестиции;

\$D) Вложения финансовых ресурсов в нематериальные активы п/п;

\$E) Все ответы верны;

@165.

Оборотный капитал представляет собой;

\$A) Вложения финансовых средств в основные фонды;

\$B) Вложения финансовых средств в оборотные производственные фонды и фонды обращения;

\$C) Вложения в выгодные инвестиции;

\$D) Вложения финансовых ресурсов в нематериальные активы п/п;

\$E) вложения финансовых средств в оборудование, технику...;

@166.

Каким образом основные фонды переносят свою стоимость;

\$A) По частям, по мере производства продукции;

\$B) Сразу и полностью на стоимость изготавливаемой продукции;

- \$C) Не переносят своей стоимости;
 - \$D) По мере производства продукции;
 - \$E) нет правильного ответа;
- @167.

К основным фондам относят:;

- \$A) Здания, сооружения, рабочие и силовые машины;
 - \$B) Оборудование, измерительные приборы, вычислительная техника, транспортные средства, инструменты;
 - \$C) Рабочий, продуктивный и племенной скот, многолетние насаждения;
 - \$D) все правильные ответы;
 - \$E) все ответы неверные;
- @168.

Основные фонды имеют следующие виды денежной оценки:;

- \$A) Первоначальная стоимость;
 - \$B) Восстановительная стоимость;
 - \$C) Остаточная стоимость;
 - \$D) все правильные ответы;
 - \$E) все ответы неверные;
- @169.

Воспроизводство основных фондов это:;

- \$A) Непрерывный процесс обновления путем приобретения новых, реконструкции, тех. перевооружения, модернизации и капитального ремонта;
 - \$B) Затраты на приобретение новых основных фондов;
 - \$C) Списание новых, качественных основных фондов;
 - \$D) Правильный ответ B,C;
 - \$E) правильный ответ B;
- @170.

Амортизация представляет собой:;

- \$A) Затраты на ремонт устаревшего оборудования;
 - \$B) Денежное выражение износа основных фондов;
 - \$C) Списание новых, качественных основных фондов;
 - \$D) все правильные ответы;
 - \$E) все ответы неверные;
- @171.

Какие органы обладают полномочиями в финансовой и бюджетной сферах (РТ);

- \$A) органы денежно-кредитного регулирования, органы государственного финансового контроля, финансовые органы;
- \$B) министерство финансов, налоговая инспекция города Душанбе;
- \$C) все эти вопросы закреплены законами РТ;
- \$D) все ответы верные;
- \$E) все министерства и ведомства РТ;

@172.

Что включает в себя государственная финансовая система РТ;

- \$A) система госбюджета, госдолг, гос. целевые фонды;
- \$B) система госбюджета, госдолг, гос. целевые фонды, финансы п/п, финансы системы страхования, финансы негосударственных п/п;
- \$C) налоги, неналоговые платежи, госдолг, финансы п/п;
- \$D) гос. ценные бумаги, госдолг, госбюджет;
- \$E) все ответы верны;

@173.

Какие законы определяют правовые основы, принципы управления государственными финансами;

- \$A) закон РТ о казначействе, о государственном финансовом контроле;
- \$B) ежегодно принимаемые законы РТ о государственном бюджете;
- \$C) закон РТ о государственных финансах;
- \$D) Конституция РТ;
- \$E) все ответы верны;

@174.

Что входит в состав государственных финансов;

- \$A) Финансы п/п различных форм собственности, госбюджет, госкредит, целевые фонды;
- \$B) финансы системы страхования, госбюджет, госкредит, внебюджетные фонды, финансы государственных п/п;
- \$C) госбюджет, ВВП, национальный доход;
- \$D) все ответы верны;
- \$E) нет правильного ответа;

@175.

В каком году был принят закон РТ о государственных финансах;

- \$A) 2008;
- \$B) 1991;
- \$C) 2002;
- \$D) 2001;
- \$E) нет правильного ответа;

@176.

К административным сборам и платежам предприятий относятся;

\$A) к налоговым поступлениям;

\$B) к неналоговым поступлениям;

\$C) к бюджетным трансфертам;

\$D) к доходам государственных целевых бюджетных фондов;

\$E) таких платежей согласно законодательству РТ не существует;

@177.

В доход Гос. бюджета зачисляется в полном объеме;

\$A) налог на прибыль;

\$B) налог с вл. трансп. средств;

\$C) арендная плата;

\$D) денежные средства, полученные организациями за сданные в виде лома и отходов драгоценные металлы;

\$E) нет правильного и полного ответа;

@178.

Доходы особенно чувствительны по отношению к изменению;

\$A) процентной ставки, уплачиваемой за государственный долг;

\$B) уровня цен, занятости;

\$C) оптимизации налогового механизма;

\$D) темпов экономического роста;

\$E) все ответы верны, но не полны;

@179.

Какая из этих функций присуща и бюджету и финансам;

\$A) стимулирующая;

\$B) социальная;

\$C) фискальная;

\$D) распределительная;

\$E) все ответы правильны;

@180.

Разница между экономической рентабельностью активов и средней расчетной ставкой процента по заемным средствам - это;

\$A) плечо рычага;

\$B) интеграл;

\$C) дифференциал;

\$D) ставка налогообложения;

\$E) все ответы правильны;

@181.

Амортизация основных фондов производится;

\$A) линейным способом;

\$B) методом уменьшающего остатка;

\$C) списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования;

\$D) списания стоимости пропорционально объему продукции;

\$E) все ответы правильны;

@182.

Существуют ли показатели использования основных фондов?

\$A) да;

\$B) нет;

\$C) только по отдельным объектам основных фондов;

\$D) эти показатели относятся и к оборотным средствам;

\$E) все ответы правильны;

@183.

Какими показателями измеряется эффективность использования основного капитала?

\$A) коэффициент экстенсивного использования;

\$B) коэффициент сменности, коэффициент интенсивного использования;

\$C) коэффициент загрузки оборудования, фондоотдача, фондоемкость;

\$D) все правильные ответы;

\$E) все ответы неверные;

@184.

Фондоотдача определяется;

\$A) отношением прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$B) отношением товарной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$C) отношением чистой прибыли (за вычетом всех налогов) к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$D) произведением товарной продукции к среднегодовой стоимости основных фондов;

\$E) отношением всех затрат п/п к среднегодовой стоимости основных фондов;

@185.

Фонды обращения это -;

\$A) те фонды, которые после реализации продукции возвращаются

предприятию(тара, контейнеры...);

\$B) выручка от реализации продукции, которая поступает п/п после реализации продукции;

\$C) средства, непосредственно не участвующие в производстве, но обеспечивающие ресурсами процесс обращения и кругооборот средств п/п;

\$D) оборотные средства в виде запасов сырья, материалов, полуфабрикатов...которые проходят стадии производственного процесса;

\$E) нет правильного ответа;

@186.

Дебиторская задолженность это -;

\$A) привлеченные предприятием в хозяйственный оборот средства, являющиеся бесплатным кредитом, предоставляемым другими предприятиями, организациями, отдельными лицами;

\$B) выручка от реализации продукции, которая поступает п/п после реализации продукции;

\$C) средства, непосредственно не участвующие в производстве, но обеспечивающие ресурсами процесс обращения и кругооборот средств п/п;

\$D) задолженность предприятию подотчетных лиц, поставщиков по истечении сроков оплаты, налоговых органов при переплате налогов и других обязательных платежей, вносимых в виде аванса;

\$E) нет правильного ответа;

@187.

Точка безубыточности предприятия это -;

\$A) это такой объем выручки, когда п/п на 90% окупает произведенные затраты;

\$B) это такой объем инвестиций, когда п/п уверено в гарантированном получении даже небольшой величины прибыли;

\$C) такой объем выручки, при котором п/п не получает ни прибыли, ни убытков;

\$D) это такой объем выручки, при котором п/п может заплатить все долги перед государством по налогам и обязательным платежам в бюджет;

\$E) нет правильного ответа;

@188.

Какие из перечисленных оборотных средств относятся к категории

нормируемых?;

\$A) предметы труда, орудия труда;

\$B) готовая продукция;

\$C) незаконченная продукция;

\$D) все ответы правильные;

\$E) расходы будущих периодов;

@189.

Какие из перечисленных оборотных средств относятся к категории ненормируемых?;

\$A) товары отгруженные;

\$B) денежные средства;

\$C) дебиторская задолженность;

\$D) налоги;

\$E) запасы;

@190.

Какие из перечисленных оборотных средств относятся к категории ненормируемых?;

\$A) товары отгруженные;

\$B) денежные средства;

\$C) дебиторская задолженность;

\$D) правильные ответы А,В;

\$E) правильные ответы А,С, В;

@191.

Как определяется оборачиваемость оборотного капитала?;

\$A) делением оборотного капитала на однодневный оборот, определяемый как отношение объема реализации к длительности периода;

\$B) отношением прибыли к стоимости оборотного капитала;

\$C) отношением величины уставного капитала к стоимости оборотного капитала;

\$D) нет правильного ответа;

\$E) все правильные ответы;

@192.

Как определяется оборачиваемость оборотного капитала?;

\$A) делением оборотного капитала на однодневный оборот, определяемый как отношение объема реализации к длительности периода;

\$B) отношением прибыли к стоимости оборотного капитала;

\$C) отношением величины уставного капитала к стоимости оборотного капитала;

\$D) нет правильного ответа;

\$E) все правильные ответы;

@193.

Финансовый документ, суммарно выражающий активы, пассивы и собственный капитал фирмы – это::

\$A) Отчет;

\$B) Баланс бухгалтерский;

\$C) Расчет;

\$D) Справка;

\$E) декларация о доходах физического лица;

@194.

Легкость с которой активы могут быть превращены в наличные деньги, называют::

\$A) надежность;

\$B) Конвертируемость;

\$C) Расчет;

\$D) конвертируемость;

\$E) Ликвидность;

@195.

Разделы и статьи актива баланса расположены::

\$A) Хаотично;

\$B) В порядке возрастания ликвидности;

\$C) В порядке убывания ликвидности;

\$D) нет правильного ответа;

\$E) Сначала с возрастанием, а затем с убыванием ликвидности;

@196.

Объектами управления финансами являются::

\$A) Финансы предприятий;

\$B) Организационные структуры, осуществляющие управление;

\$C) Страховые компании;

\$D) Государственные финансовые службы;

\$E) налоги и неналоговые платежи организаций;

@197.

Объектами управления финансами являются::

\$A) Финансы предприятий;

\$B) Организационные структуры, осуществляющие управление;

- \$C) Страховые компании;
 - \$D) Государственные финансовые службы;
 - \$E) налоги и неналоговые платежи организаций;
- @198.

Распределительная функция финансов обеспечивает;

- \$A) Контроль за использованием финансовых ресурсов;
 - \$B) нет правильного ответа;
 - \$C) Возмещение стоимости потребленных средств производства и образование доходов в различных формах;
 - \$D) Контроль за формированием фондов целевого назначения;
 - \$E) Распределение стоимости реализованной продукции между предприятием и государством;
- @199.

Правильно сформулированная цель деятельности финансового менеджера акционерного предприятия – это;

- \$A) Минимизация задолженности поставщикам и покупателей продукции;
 - \$B) Недопущение промежуточных убытков;
 - \$C) Увеличение стоимости предприятия («цены фирмы»);
 - \$D) Максимизация денежных накоплений;
 - \$E) все ответы верны;
- @200.

Кредитная политика предприятия представляет собой политику;

- \$A) возвращения получаемых в банке кредитов;
 - \$B) платежей процентов по заемному капиталу;
 - \$C) представление денег займа под залог;
 - \$D) кредитование покупателей продукции;
 - \$E) все ответы верны;
- @201.

Внутрифирменный финансовый контроль имеет целью;

- \$A) Повышение эффективности управленческих решений по совершенствованию финансовой и хозяйственной деятельности предприятия;
- \$B) Проверку соблюдения принципов и правил бухучета при подготовке отчетности, проработку рекомендаций аудиторов, проверку своевременности, надежности и точности финансовой информации;
- \$C) осуществление контроля над собственными ресурсами п/п;

\$D) кредитование покупателей продукции;

\$E) правильного ответа нет;

@202.

Финансовая дисциплина – это:;

\$A) Соблюдение установленных норм и правил кредитования;

\$B) Проверку соблюдение принципов и правил бухучета при подготовке отчетности, проработку рекомендаций аудиторов, проверку своевременности, надежности и точности финансовой информации;

\$C) осуществление контроля над собственными ресурсами п/п;

\$D) Обязательный для всех предприятий, организаций, учреждений и должностных лиц порядок ведения финансового хозяйства;

\$E) Соблюдение налогового законодательства;

@203.

Из перечисленных пунктов могут использоваться в качестве финансовых ресурсов;

\$A) дебиторская задолженность;

\$B) прибыль;

\$C) амортизационный фонд;

\$D) резервный фонд;

\$E) все ответы верны;

@204.

Устанавливает ли государство нормативы расходования прибыли, находящейся в распоряжении предприятия:;

\$A) все ответы неверные;

\$B) Да, в зависимости от размера прибыли;

\$C) Нет;

\$D) Да, с учетом времени регистрации предприятия и специфики производства;

\$E) Да, в любом случае;

@205.

Фондовооруженность – определяется как отклонение:;

\$A) все ответы неверные;

\$B) Средней стоимости основных средств к численности работников;

\$C) Средней стоимости основных средств к объему производства;

\$D) Численности работающих к средней стоимости основных средств;

\$E) Объема производства к средней стоимости основных средств;

@206.

Фондоемкость определяется соотношением;

\$A) Средней стоимости основных фондов к объему производства;

\$B) Прибыли к средней стоимости основных фондов;

\$C) Средней стоимости основных средств к объему производства;

\$D) Объема производства к средней стоимости основных фондов;

\$E) Объема производства к средней стоимости основных средств;

@207.

Рентабельность основных производительных фондов определяется отношением;

\$A) Средней стоимости основных фондов к выручке от реализации продукции;

\$B) Прибыль от реализации продукции к объему производства;

\$C) Прибыли к средней стоимости основных фондов;

\$D) Выручка от реализации продукции к средней стоимости основных фондов;

\$E) прибыли ко всем затратам п/п;

@208.

Выберите одну из особенностей организации финансов строительных организаций;

\$A) льготы в области налогообложения;

\$B) более продолжительный производственный цикл;

\$C) льготы в области кредитования;

\$D) льготы в области страхования;

\$E) все ответы верны;

@209.

Существуют ли льготы при налогообложении прибыли в строительных организациях?

\$A) да;

\$B) только касаясь НДС;

\$C) нет;

\$D) зависит от размера прибыли;

\$E) зависит от объекта строительства;

@210.

Что характеризует строительные организации?

\$A) освобождение от НДС;

\$B) большой объем работ;

\$C) большой размер выручки, оплаты за выполненные работы;

\$D) неравномерность поступления выручки от сдачи объекта или

объема выполненных работ;

\$E) большое количество работников;

@211.

Финансирование строительства производится;

\$A) по желанию подрядной организации;

\$B) по желанию заказчика;

\$C) в пределах сметной стоимости;

\$D) только исходя из численности работников подрядной организации;

\$E) все ответы верны;

@212.

Может ли организация расходовать средства на социальные и благотворительные цели?;

\$A) да;

\$B) нет;

\$C) да, если сумма расходования не превышает 20 кратный размер минимальной заработной платы;

\$D) да, если сумма расходования средств не превышает 20 кратный размер установленного государством расчетного показателя;

\$E) все ответы не верны;

@213.

Все виды коммерческой деятельности на предприятии можно разделить на:;

\$A) Операционную, финансовую и инвестиционную;

\$B) Финансовую, инвестиционную и представительскую;

\$C) Операционную, финансовую и реализационную;

\$D) Все ответы верны;

\$E) Нет верного ответа;

@214.

Как называются затраты, которые не зависят от объёма продаж?

\$A) Переменные;

\$B) Постоянные;

\$C) Прямые;

\$D) Косвенные;

\$E) Нет верного ответа;

@215.

Выкуп дебиторской задолженности – это:;

\$A) Лизинг;

\$B) Форфейтинг;

- \$C) Франчайзинг;
 - \$D) Факторинг;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @216.

Способность предприятия своевременно превращать свои активы в денежные средства – это;

- \$A) Экономическая рентабельность;
 - \$B) Платежеспособность;
 - \$C) Ликвидность;
 - \$D) Доходность;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @217.

Расчет коэффициента “Нетто-результат эксплуатации инвестиций” (НРЭИ) производится по следующей формуле;

- \$A) $\text{НРЭИ} = \text{балансовая прибыль} + \% \text{ за кредит}$;
 - \$B) $\text{НРЭИ} = \text{коммерческая маржа} + \% \text{ за кредит}$;
 - \$C) $\text{НРЭИ} = (\text{собственный капитал} + \text{заёмный капитал}) \times \% \text{ за кредит}$;
 - \$D) $\text{НРЭИ} = \text{выручка от реализации} + \% \text{ за кредит}$;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @218.

Инвестиции в ценные бумаги – это;

- \$A) Реальные инвестиции;
 - \$B) Портфельные инвестиции;
 - \$C) Экономические инвестиции;
 - \$D) Прямые инвестиции;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @219.

Какой из нижеперечисленных методов нормирования оборотных средств не существует;

- \$A) Метод прямого счёта;
 - \$B) Аналитический метод;
 - \$C) Коэффициентный метод;
 - \$D) Косвенный метод;
 - \$E) Нет верного ответа;
- @220.

$P = 1000000$ сомони. , $r = 20\%$. Определить сумму, которую вкладчик получит в конце пятого года, если процент начисляется ежеквартально;

- \$A) 2653297 сомони;

- \$B) 2653297 тыс. сомони;
 - \$C) 1млн. 200 тыс. сомони;
 - \$D) 2млн. сомони;
 - \$E) 1,2 млн. долларов;
- @221.

Амортизационный фонд создается за счет::

- \$A) Кредитов банков и небанковских структур;
- \$B) Ежедневных амортизационных отчислений;
- \$C) Ежемесячных амортизационных отчислений;
- \$D) Взносов учредителей и акционеров;
- \$E) Все ответы верны;

@222.

Каким образом основные фонды переносят свою стоимость?

- \$A) По частям, по мере производства продукции;
- \$B) Сразу и полностью на стоимость изготавливаемой продукции;
- \$C) Не переносят своей стоимости;
- \$D) По мере производства продукции;
- \$E) Нет верного ответа;

@223.

Резервный капитал представляет собой::

- \$A) Денежный фонд предприятия, образуемый вышестоящей организацией;
- \$B) Тот капитал, который образуется в соответствии с учредительными документами в процессе финансово-хозяйственной деятельности предприятия;
- \$C) Основной первоначальный источник собственных средств;
- \$D) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;
- \$E) Нет верного ответа;

@224.

Исходя из экономического содержания, все денежные расходы делятся на три группы::

- \$A) Расходы на финансирование материальных, трудовых и финансовых ресурсов;
- \$B) Расходы на производство, реализацию и развитие;
- \$C) Покупка сырья, выплата заработной платы, оплата счетов поставщиков и подрядчиков;
- \$D) Расходы, связанные с извлечением прибыли, расходы не связанные с

извлечением прибыли и принудительные (обязательные) расходы;

\$E) Все ответы верны;

@225.

Собственный капитал – это;

\$A) Основной первоначальный источник собственных средств;

\$B) Совокупность денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;

\$C) Разница между совокупными активами и обязательствами;

\$D) Совокупность ценных бумаг, денежных средств на расчетном и валютном счетах предприятия;

\$E) Все ответы верны;

@226.

По банковскому счету установлены 20. 4% годовых, но процент начисляется ежемесячно. Определить эффективный процент;

\$A) 22,4%;

\$B) 224%;

\$C) 20,4%;

\$D) 24,4%;

\$E) Нет верного ответа;

@227.

Добавочный капитал создается за счёт;

\$A) Прироста имущества в результате переоценки основных фондов, эмиссионного дохода, безвозмездно полученных денежных и материальных ценностей;

\$B) Кредитов банков;

\$C) Выпуска ценных бумаг;

\$D) Совокупности денежных средств на счетах в банке и в кассе предприятия;

\$E) Все ответы верны;

@228.

Финансовый документ, суммарно выражающий активы, пассивы и собственный капитал компании – это;

\$A) Отчет;

\$B) Баланс;

\$C) Справка;

\$D) Расчет;

\$E) Нет верного ответа;

@229.

Долги, сроком оплаты до одного года – это;

- \$A) Текущие активы;
- \$B) Текущие пассивы;
- \$C) Собственный капитал;
- \$D) Общая задолженность;
- \$E) Дебиторская задолженность;

@230.

Совокупность всех хозяйственных ценностей предприятия – это;

- \$A) Денежные средства;
- \$B) Основные средства;
- \$C) Оборотные средства;
- \$D) Активы;
- \$E) Кредиторская задолженность;

@231.

Себестоимость продукции – это;

- \$A) Стоимостная оценка использованных в процессе производства продукции материалов, основных фондов, трудовых ресурсов и других затрат на её производство и реализацию;
- \$B) Общие издержки производства;
- \$C) Расходы на содержание производственных мощностей;
- \$D) Разница между выручкой от реализации без НДС, акцизов, таможенных пошлин и материальных затрат на производство продукции;
- \$E) Затраты предприятия на приобретение сырья и материалов для изготовления продукции;

@232.

Точка безубыточности – это;

- \$A) Положение предприятия, при котором оно не получает прибыль, но и несет убытков;
- \$B) Положение предприятия, когда оно не несет больших потерь;
- \$C) Положение предприятия, когда у него большая прибыль;
- \$D) Положение предприятия, когда его доходы позволяют рассчитаться по кредитам банков;
- \$E) все ответы правильные;

@233.

Одной из главных целей создания запасов товарно-материальных ценностей является;

- \$A) Страхование предприятия от повышения цен на сырьё;
- \$B) Страхование от недостатка финансирования в будущем;

\$C) Обеспечение текущей производственной деятельности;

\$D) Все ответы верны;

\$E) Нет верного ответа;

@234.

Денежные средства предприятия включают в себя;

\$A) Наличные средства предприятия;

\$B) Деньги в кассе и на расчетном счете в коммерческих банках;

\$C) Безналичные средства предприятия;

\$D) Собственные и заёмные средства предприятия;

\$E) Заёмные средства предприятия;

@235.

Выполнение капитального строительства выполняется двумя способами;

\$A) Хозяйственным и реализационным;

\$B) Подрядным и реализационным;

\$C) Внешним и внутренним;

\$D) Подрядным и хозяйственным;

\$E) Нет верного ответа;

@236.

Что из нижеперечисленного включается в состав нормируемых оборотных средств торговых предприятий?

\$A) Товарные запасы в составе нормируемых средств;

\$B) Денежные средства в кассах и в пути;

\$C) Расходы будущих периодов;

\$D) Запасы тары (отдельно запасы порожней тары и тары с товаром).

Залоговая стоимость тары многократно превышает ее реальную стоимость;

\$E) Все ответы верны;

@237.

Валовой доход предприятий торговли – это;

\$A) Ликвидные средства на счетах банков;

\$B) Чистая прибыль после уплаты всех налогов;

\$C) Вычеты по сомнительным долгам;

\$D) Вся масса полученного дохода от реализации и другой деятельности;

\$E) Нет верного ответа;

@238.

В торговых предприятиях показатель: “Норматив по товарным запасам” рассчитывается по следующей формуле;

\$A) Норматив по товарным запасам = однодневный оборот + норма;

- \$B) Норматив по товарным запасам = однодневный оборот × норма;
- \$C) Норматив по товарным запасам = однодневный оборот × количество оборотов;
- \$D) Норматив по товарным запасам = однодневный оборот + количество оборотов;
- \$E) Нет верного ответа;

@239.

Как называется сумма, на которую застрахован объект страхования?

- \$A) Страховая премия;
- \$B) Страховой взнос;
- \$C) Страховая сумма;
- \$D) Страховое обеспечение;
- \$E) Страховой лимит;

@240.

$r = 10\%$ годовых, начисляется четыре раза в год. Определить эквивалентный непрерывно начисляемый процент::

- \$A) 2,5%;
- \$B) 9,87%;
- \$C) 6%;
- \$D) 8%;
- \$E) 9,9%;

@241.

Срок уплаты по долговому обязательству – полгода, учетная ставка 18%. Какова доходность данной операции, измеренная в виде простой ставки ссудного процента (i);

- \$A) 19%;
- \$B) 20%;
- \$C) 21%;
- \$D) 22,8%;
- \$E) 19,8%;

@242.

Прирост субъективной суммарной полезности при потреблении каждой новой единицы товара называют;

- \$A) дополнительной полезностью;
- \$B) излишней полезностью;
- \$C) максимальной полезностью;
- \$D) предельной полезностью;
- \$E) нет верного ответа;

@243.

Вкладчик положил на счет в банк сумму 1000000 сомони. Банк ежегодно начисляет 20% годовых с учетом их капитализации. В течение года начисляется простой процент. Определить, какую сумму получит вкладчик через 5 лет и шестьдесят дней;

\$A) 251264 сомони;

\$B) 251264тыс. сомони;

\$C) 1200000сомони;

\$D) 1млн. 254тыс. ссомони;

\$E) все ответы неверные;

@244.

$r = 10\%$. Определить эквивалентный ему процент в расчете на год, если он начисляется четыре раза в год;

\$A) 2,5%;

\$B) 4%;

\$C) 2000сомон;

\$D) 1,88;

\$E) 10,12%;

@245.

На основе данных рассчитать чистую рентабельность собственных средств. Нетто-результат эксплуатации инвестиций -200, фин. издержки по заемным средствам 75, ставка налога на прибыль 33%(условно);

\$A) 123;

\$B) 24,8;

\$C) 16,6;

\$D) 12,4;

\$E) 500;

@246.

Ссуда в размере 50000сомон выдана на полгода по простой ставке процентов – 28% годовых. Определите наращенную сумму;

\$A) 64000;

\$B) 57000;

\$C) 54700;

\$D) 51700;

\$E) 70000;

@247.

Кредит в размере 20млн. сомони выдается на 3,5 года. Ставка процентов за первый год – 30%, а за каждое последующее полугодие она уменьшается

на 1%. Определите множитель наращивания и наращенную сумму;

\$A) 1; 39,5млн. сомон;

\$B) 3,5; 39,5 млн. сомон;

\$C) 2,5; 39,5 млн. сомон;

\$D) 1,975; 39,5млн. сомон;

\$E) 4,5; 39,5 млн. сомон;

@248.

Определить период начисления, за который первоначальный капитал в размере 25млн. сомон вырастет до 40млн. сомон, если используется простая ставка процента 28% годовых;

\$A) 2года;

\$B) 4года;

\$C) 5лет;

\$D) 1,5года;

\$E) 2,14 года;

@249.

Определить простую ставку процентов, при которой первоначальный капитал в размере 24млн. сомон достигнет 30млн. сомон через 1 год;

\$A) 40%;

\$B) 24,5%;

\$C) 25%;

\$D) 28%;

\$E) 30%;

@250.

\$A) 250%;

\$B) 25%;

\$C) 233,4%;

\$D) 23,34%;

\$E) 0,3%;

@251.

Кредит выдается под простую ставку 26% годовых на полгода. Рассчитать сумму, получаемую заемщиком и сумму процентных денег, если требуется вернуть 40 000 тыс. сомон;

\$A) $P=39955857$ сомон; $I=6044143$ тыс. сомон;

\$B) $P=39955857$ тыс. сомон; $I=6044143$ млн. сомон;

\$C) $I=39955857\%$; $P=6044143\%$;

\$D) $P=3,995$ сомон; $I=6,044$ тыс. сомон;

\$E) $P=0,39955857$ сомон; $I=0,6044143$ тыс. сомон;

@252.

Кредит выдается под простую учетную ставку 20% годовых. Рассчитать сумму, получаемую заемщиком и сумму дисконта, если требуется вернуть 30 000 тыс. сомон;

\$A) 54тыс. сом; 6 тыс. сомон;

\$B) 2,7тыс. сом; 3,0 тыс. сомон;

\$C) 27000тыс. сом; 3000 тыс. сомон;

\$D) 27тыс. сом; 3 тыс. сомон;

\$E) 27тыс. сом; 3 тыс. сомон;

@253.

Определить современную(текущую, настоящую, приведенную) величину суммы 100млн. сомон, выплачиваемую через 3года при использовании ставки сложных 24% годовых;

\$A) 52449382тыс. сом;

\$B) 2,7тыс. сом;

\$C) 27000тыс. сом;

\$D) 52444386тыс. сомон;

\$E) нет верного ответа;

@254.

За какой срок первоначальный капитал в 50 млн. сомони увеличится до 200млн. сомони если на него будут начисляться сложные проценты по ставке 28% годовых;

\$A) 5-6лет;

\$B) 5,16 года;

\$C) 4года;

\$D) 66 месяцев;

\$E) 4года;

@255.

За какой срок первоначальный капитал в 50 млн. сомони увеличится до 200млн. сомони если проценты будут начисляться ежеквартально;

\$A) 5,1 года;

\$B) 5,16 года;

\$C) 4года;

\$D) 66 месяцев;

\$E) 4года;

@256.

Первоначальная сумма долга равняется 25млн. сомони. определить величину наращенной суммы через 3 года при применении декурсивного

способа начисления %;

\$A) 48828125 тыс. сомони;

\$B) 48828125 сомони;

\$C) 48828125 сомони;

\$D) 48828125 дирамов;

\$E) 48828125 млн. сомони;

@257.

Первоначальная сумма долга равняется 25млн. сомони. Определить величину наращенной суммы через 3 года при применении антисипативного способа начисления %;

\$A) 59255747 тыс. сомони;

\$B) 59255747 сомони;

\$C) 59255747 тыс. сомони;

\$D) 48828125 дирамов;

\$E) 48828125 млн. сомони;

@258.

Определить современное значение суммы в 120 млн. дирам, которая будет выплачена через 2 года при использовании сложной учетной ставки 20% годовых;

\$A) 59255747 тыс. сомони;

\$B) 76800000 дирамов;

\$C) 59255747 тыс. сомони;

\$D) 48828125 дирамов;

\$E) 76800000 сомони;

@259.

Определить, под какую ставку процентов выгоднее поместить капитал в 10млн. сомони на 5 лет: 1) под простую ставку процентов 30% годовых, 2) под сложную ставку в 25% при ежеквартальном начислении?

\$A) простую ставку;

\$B) сложную ставку;

\$C) не размещать под эти условия;

\$D) оба условия одинаково приемлемы;

\$E) это зависит от суммы капитала;

@260.

Кредит в размере 50млн. сомони выдан на 2 года. Реальная доходность операции должна составить 10% годовых по сложной ставке ссудного %. Ожидаемый уровень инфляции составляет 15% в год. Определить множитель наращения;

- \$A) 16;
 - \$B) 1,6;
 - \$C) 3,6;
 - \$D) 1,16;
 - \$E) 2,6;
- @261.

Кредит в размере 50млн. сомони выдан на 2 года. Реальная доходность операции должна составить 10% годовых по сложной ставке ссудного %. Ожидаемый уровень инфляции составляет 15% в год. Определить сложную ставку процентов, учитывающую инфляцию;

- \$A) 26,5%;
 - \$B) 2,6;
 - \$C) 3,6;
 - \$D) 1,16;
 - \$E) 2,6;
- @262.

Кредит в размере 50млн. сомони выдан на 2 года. Реальная доходность операции должна составить 10% годовых по сложной ставке ссудного %. Ожидаемый уровень инфляции составляет 15% в год. Определить наращенную сумму;

- \$A) 26,5%;
 - \$B) 80011250тыс. сомон;
 - \$C) 80011250%;
 - \$D) 80011250 сомон;
 - \$E) 2,6сомон;
- @263.

Расчитать сумму начисленных процентов и сумму погашения кредита, если выдана ссуда в размере 10 000 сом. , на срок 1 год при начислении простых процентов по ставке 13 % годовых;

- \$A) 11 300, сом. (сумма погашения кредита) , 1 300, сом. (сумма начисленных процентов);
- \$B) , 1 300сом. (сумма погашения кредита) , 11 300, сом. (сумма начисленных процентов);
- \$C) 11 300, сом. (сумма погашения кредита) , 1 300, сом. (сумма начисленных процентов);
- \$D) 11 300, сом. (сумма погашения кредита) , 1 300, сом. (сумма

начисленных процентов);

\$E) 2,6сомон;

@264.

Определить сумму погашения долга при условии ежегодной выплаты процентов, если банком выдана ссуда в сумме 50 000 сом. на 2 года, при ставке – 16 % годовых;

\$A) 88000 сомон;

\$B) 80000сомон;

\$C) 60600 %;

\$D) 66600 сомон;

\$E) 66000 сомон;

@265.

Банк принимает вклады на срочный депозит на срок 3 месяца под 11 % годовых. Рассчитать доход п/п при вложении 100 000 сом. на указанный срок;

\$A) 102749 сомон;

\$B) 103749сомон;

\$C) 2 749,9 сом;

\$D) 2 749,9, тыс. сом;

\$E) 111000 сомон;

@266.

Ссуда выдана предприятию в размере 20 000 сом. на срок с 10. 01. 06 до 15. 06. 06 под 14 % годовых. Определить сумму погашения ссуды с обыкновенным процентом с точным числом дней ссуды;

\$A) 102749 сомон;

\$B) 21 213,3, сом;

\$C) 2 749,9 сом;

\$D) 2 749,9, тыс. сом;

\$E) 111000 сомон;

@267. Ссуда выдана предприятию в размере 20 000 сом. на срок с 10. 01. 06 до 15. 06. 06 под 14 % годовых. Определить сумму погашения ссуды с Обыкновенные проценты с приближенным числом дней ссуды;

\$A) 102749 сомон;

\$B) 21 213,3, сом;

\$C) 21 205,6, тыс. сом;

\$D) 2 749,9, тыс. сом;

\$E) 21 205,6, сом;

@268.

Ссуда выдана предприятию в размере 20 000 сом. на срок с 10. 01. 06 до 15. 06. 06 под 14 % годовых. Определить сумму погашения ссуды с точными процентами с приближенным числом дней ссуды;;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 21 213,3 сом;

\$C) 21 189,0 тыс. сом;

\$D) 21 189,0 сом;

\$E) 21 205,6 сом;

@269.

Ссуда выдана предприятию в размере 20 000 сом. на срок с 10. 01. 06 до 15. 06. 06 под 14 % годовых. Определить сумму погашения ссуды с Точными процентами с банковским числом рабочих дней;;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 21 213,3 сом;

\$C) 21 189,0 тыс. сом;

\$D) 21 516,7 сом;

\$E) 21 205,6 сом;

@270.

Предприятие имеет возможность поместить денежные средства в размере 75 000 сом. на депозит в коммерческий банк на 3 года под 10 % годовых. Определить сумму начисленных процентов к концу срока вклада, при начислении сложных процентов;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 21 213,3 сом;

\$C) 21 189,0 тыс. сом;

\$D) 24 825, сом;

\$E) 21 205,6 сом;

@271.

Рассчитать сумму выплаты по депозиту п/п в размере 20 000 сом. , помещенному на 1 год под 14 % годовых с ежеквартальным начислением процентов;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 21 213,3 сом;

\$C) 22 950, сом;

\$D) 22095 сом;

\$E) 21950 сом;

@272.

Рассчитать сумму погасительного платежа, если выдан кредит п/п в размере 20 000 сом. на 3 года под 14 % годовых с ежеквартальным начислением процентов;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 31 279, 1 , сом;

\$C) 32279 сом;

\$D) 22095 сом;

\$E) 21950 сом;

@273.

Себестоимость автомобиля «Ока» — 20000 сом. Рентабельность - 35%. Акциз — 10%. Налог на добавленную стоимость — 20%. Торговая надбавка — 30%. Определите отпускную цену, автомобиля «Ока»;

\$A) 27000 сом;

\$B) 20000 сом;

\$C) 21500сом;

\$D) 27000 тыс. сом;

\$E) 21500 тыс. сом;

@274.

$N = 100$ тыс. сомони. , $r = 20\%$, купон равен 10% и выплачивается один раз в год. До погашения облигации остается 2 года 345 дней. Определить цену облигации;

\$A) 36000 тыс;

\$B) 36000 сом;

\$C) 79727,7сомони;

\$D) 27000сом;

\$E) 28500 сом;

@275.

$C = 20000$ сомони. , $P = 80000$ сомони. Определить текущую доходность облигации;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 21 213,3 сом;

\$C) 46800 сом;

\$D) 40%;

\$E) 25%;

@276.

$N = 1000$ руб. , $P = 850$ сомони. , $n = 4$ года, купон равен 15%. Определить доходность до погашения облигации;

\$A) 21 189,0 сом;

\$B) 20,27%;

\$C) 20%;

\$D) 1150 сом;

\$E) 21 205,6 сом;

@277.

$N = 1000$ сомони. , $P = 850$ сомони. , $n = 4$ года. Определить доходность облигации;

\$A) 21 %;

\$B) 4,14%;

\$C) 46800 сом;

\$D) 59,8 млн. сом. и 16,7 тыс. сом;

\$E) 16,78 тыс. сом. , 16,78 тыс. сом;

@278.

$N = 1$ млн. сомони, $T = 92$ дня, $r = 20$ дней, $R = 350000$ сомони. , $P = 1010$ тыс. сомони. Определить доходность облигации;

\$A) 15,52%;

\$B) 12%;

\$C) 13%;

\$D) 14%;

\$E) 9%;

@279.

Вкладчик купил ГКО за 950 тыс. сомони. и продал через 20 дней за 975 тыс. сомони. В данном случае доходность за период составила;

\$A) 2,63 тыс. сомони;

\$B) 2,63%;

\$C) 4%;

\$D) 14%;

\$E) 9%;

@280.

Инвестор купил облигацию по цене 1005 тыс. сомони. и продал ее через два года за 998 тыс. сомони. За двухлетний период он получил купонные платежи в сумме 300 тыс. сомони. Доходность за период составила;

\$A) 12%;

\$B) 12 700 сом; 18 750 сом; 7 125 сом; 17,11%;

\$C) 12 600 сом; 18 650 сом; 6 125 сом; 16,11%;

\$D) 12 500 сом; 18 750 сом; 3 125 сом; 11,11%;

\$E) 29,15%;

@281.

Инвестор приобретает облигацию по номиналу, номинал равен 100 тыс. сомони, купон — 15%, выплачивается один раз в год. До погашения остается 6 лет. Инвестор полагает, что за этот период он сможет реинвестировать купоны под 12% годовых. Определить общую сумму купонных платежей, которые вкладчик получит по данной бумаге, если продержит ее до момента погашения;

\$A) 12177,84 тыс. сомони;

\$B) 12177,84 млн. сомони;

\$C) 150; 150; 150 сом;

\$D) 140; 140; 140 сом;

\$E) 12177,84сомони;

@282.

За истекший год дивиденд составил 200 сомони на акцию, темп прироста дивиденда равен 5%, ставка дисконтирования составляет 25%. Определить курсовую стоимость акции;

\$A) 38500 сом;

\$B) 57 750 сом;

\$C) 1050 сом;

\$D) 41500сом;

\$E) 45500 сом;

@283.

Вкладчик прогнозирует, что через пять лет акционерное общество выплатит дивиденд на акцию в 500 сомони, ставка дисконтирования равна 30%, темп прироста прибыли компании составляет 10%. Определить курсовую стоимость акции;

\$A) 550 сом;

\$B) 5500 сом;

\$C) 1000 сом;

\$D) 41500сом;

\$E) 875,32 сом;