

**Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова**  
**Экономический факультет**  
**Пример специальной части вступительного экзамена в магистратуру по программе**  
**«Управление развитием бизнеса»**

1. Среди перечисленных ниже укажите характеристику публичного акционерного общества, согласно действующему законодательству:
  - а) размер уставного капитала акционерного общества составляет 90 000 рублей;
  - б) допускается освобождение акционеров от обязанностей оплаты акций общества;
  - в) акции акционерного общества размещаются среди заранее определенного круга лиц;
  - г) в фирменном наименовании акционерного общества содержится указание на то, что общество является публичным
  
2. Уставный капитал ООО определен в размере 10 тыс. рублей. Какими средствами он может быть оплачен?
  - а) виды средств определяются по договорённости учредителей;
  - б) денежными средствами и имущественным вкладом;
  - в) денежными средствами и ценными бумагами;
  - г) только денежными средствами
  
3. Индивидуальный предприниматель планирует продать во 2 квартале 6000 головных летних уборов (бейсболок). Цена одной бейсболки равна 400 рублей, себестоимость одной бейсболки составляет 280 рублей. Стоимость аренды торгового помещения за квартал составляет 120 тысяч рублей (с учётом НДС). Наёмные работники отсутствуют. Предприниматель использует упрощённую систему налогообложения. Определите налог к уплате в бюджет для объекта налогообложения «Доход» и объекта налогообложения «Доход минус Расход» .
  - а) 360 000 рублей и 36 000 рублей;
  - б) 144 000 рублей и 90 000 рублей;
  - в) 280 000 рублей и 90 000 рублей;
  - г) 144 000 рублей и 93 000 рублей.
  
4. Компания «Электролюкс» производит электрические соковыжималки, себестоимость одной соковыжималки составляет 10 тысяч рублей. По какой цене (с учётом НДС) компания должна продавать соковыжималки, чтобы обеспечить рентабельность продукции на уровне 25%? Компания использует общий налоговый режим и не имеет льгот по НДС.
  - а) 10 тысяч рублей;
  - б) 12,5 тысяч рублей;
  - в) 14,75 тысяч рублей;
  - г) 15 тысяч рублей.

5. ПАО «Альбатрос» использует общий налоговый режим и не имеет льгот по НДС. Определите величину налога на прибыль компании, если есть следующие данные за 1 квартал 2019 года:

		Тыс. руб.
1	Выручка от реализации товаров (с НДС)	480
2	Выручка от сдачи помещения в аренду (с НДС)	240
3	Величина уставного капитала	32
4	Расходы, связанные с производством и реализацией	80
5	Получение долгосрочного кредита	35
6	Сумма выплаченных компанией дивидендов по привилегированным акциям	16
7	Сумма выплаченных компанией дивидендов по обыкновенным акциям	12
8	Расходы на благотворительные цели	5

- а) 90 400 рублей;  
 б) 91 400 рублей;  
 в) 97 000 рублей;  
 г) 104 000 рублей.
6. Косметическая компания «Авалон» планирует увеличить объем реализации продукции во 2 квартале 2019 года до 2400 млн рублей (с НДС). При этом сумма оборотных средств, используемых предприятием, не увеличивается по сравнению с 1 кварталом 2019 года и составляет 60 млн рублей. Во 2 квартале 2019 года объем реализации продукции составил 1440 млн рублей. (с НДС). Определите экономию оборотных средств во 2 квартале 2019 года по сравнению с 1 кварталом 2019 года. Компания использует общий налоговый режим и не имеет льгот по НДС.
- а) 20 млн рублей;  
 б) 30 млн рублей;  
 в) 40 млн рублей;  
 г) 50 млн рублей.
7. Нерегулярный риск, вызываемый редкими событиями и форс-мажорными обстоятельствами, риск, реализующийся с очень низкой вероятностью — это:
- а) недиверсифицируемый риск;  
 б) динамический риск;  
 в) спорадический риск;  
 г) фундаментальный риск.
8. Метод управления рисками, который заключается в создании в компании такой ситуации, при которой ни один отдельный случай реализации риска не приведёт к серии новых убытков — это:
- а) метод передачи риска;  
 б) метод удержания риска;  
 в) метод финансирования риска;  
 г) метод контроля риска.
9. В случае классического профиля чистого денежного потока, какое из приведённых сочетаний значений критериев оценки проектной эффективности является верным ( $r$  – процентная ставка)?
- а)  $NPV = 10000$  ден. ед.,  $r = 12$ ,  $IRR = 25$ ,  $PI = 1,23$ ;

- б)  $NPV = -2000$  ден. ед.,  $r = 10$ ,  $IRR = 15$ ,  $PI = 0,93$ ;
- в)  $NPV = 9800$  ден. ед.,  $r = 42$ ,  $IRR = 125$ ,  $PI = 0,99$ ;
- г)  $NPV = 1200$  ден. ед.,  $r = 14$ ,  $IRR = 12$ ,  $PI = 1,93$ .

10. Жизненный цикл проекта – это:

- а) ограниченный период времени от момента первой продажи до завершения проекта;
- б) ограниченный период времени от момента зарождения проектной идеи до завершения проекта;
- в) ограниченный период времени от момента зарождения проектной идеи до начала получения прибыли;
- г) все перечисленное неверно.

11. Два проекта называются взаимоисключающими, если:

- а) принятие одного из них увеличивает рентабельность другого;
- б) рентабельность каждого из них без принятия другого равна нулю;
- в) рентабельность одного снижается (но не полностью исчезает) при принятии другого;
- г) рентабельность одного снижается до нуля в случае принятия другого.

12. Для изучения потребностей и описания структуры системы коммуникаций в проекте требуется следующая информация:

- а) состав участников и внешних заинтересованных сторон;
- б) матрица рисков проекта;
- в) результаты имитационного моделирования;
- г) верны все ответы а), б), в).

13. Если рентабельность одного проекта снижается до нуля в случае принятия другого, то такие проекты называются

- а) взаимоисключающими
- б) синергическими
- в) условными
- г) дополняющими

14. Задача. Прибыль до налогообложения крупной производственной компании «Никельсплав» во 2 квартале 2019 года составила 120 млн. руб. Фондоемкость основных средств компании снизилась с 0,6 руб./руб. до 0,5 руб./руб. во 2 квартале по сравнению с 1 кварталом текущего года. Стоимость основных средств компании не меняется и составляет 300 млн. руб.

Определите:

- рентабельность основных средств компании во 2 квартале
- прирост объема производства во 2 квартале по сравнению с 1 кварталом 2019 года.