В**ОПРОСЫ ДЛЯ ПОДГОТОВКИ К ЭКЗАМЕНУ**

**ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ**

**Финансы, денежное обращение и кредит**

для студентов 2 курса по специальности

38.02.06 ФИНАНСЫ

Преподаватель Байкова И.С.

**Раздел 1. Деньги и финансовые отношения.**

**Теоретические вопросы:**

1. Сущность и происхождение денег.
2. Формы стоимости и их характеристика.
3. Виды денег и их характеристика.
4. Функция денег как средства платежа.
5. Функция денег как средства накопления.
6. Функция денег как меры стоимости.
7. Функция денег мировых денег.
8. Функция денег как средства обращения.
9. Понятие денежного обращения.
10. Наличное безналичное обращение, их взаимосвязь.
11. Закон денежного обращения.
12. Понятие денежной реформы, виды денежных реформ.
13. Понятие и типы денежных систем, их характеристика.
14. Элементы денежных систем и их характеристика.
15. Формы расчетных документов и их характеристика.
16. Инфляция: ее виды и типы.
17. Уравнение Фишера.
18. Сущность инфляции и формы ее проявления.
19. Виды и типы инфляции.
20. Денежная система и ее элементы.
21. Типы денежных реформ.
22. Денежная масса и скорость обращения денег**.**
23. Инфляция спроса и инфляция предложения.

**Практические задания/задачи:**

1.Рассчитать количество денег, необходимое для безинфляционного обращения. Если сумма цен реализуемых товаров и услуг составляет 200 млрд. руб. При этом сумма цен товаров, проданных в кредит – 10 млрд. руб., платежи по кредитам составляют – 4 млрд. руб., взаимопогащающиеся платежи – 2 млрд. руб. Скорость оборота денежной единицы – 2,4 месяца.

2.Рассчитать скорость оборота денег, если денежная масса наличных и безналичных денег 500 млрд.руб., ВНП – 4100 млрд.руб.

3.Сумма цен реализованных товаров 4500 млрд.руб., cумма цен товаров, проданных в рассрочку, срок которых не наступил – 42 млрд.руб., сумма платежей по долгосрочным обязательствам, срок которых наступил- 172 млрд.руб., сумма взаимопогашающихся платежей - 400 млрд.руб. Среднее число оборотов за год - 10. Определить количество денег, необходимое для обращения.

**Раздел 2. Финансы и финансовые отношения**

1. Понятие финансов как экономической категории
2. Роль финансов в экономике
3. Сущность и функции финансов.
4. Cтруктура финансовой системы.
5. Содержание финансовой политики.
6. Финансовая стратегия и тактика.
7. Понятие государственного бюджета.
8. Принципы построения бюджетной системы, уровни бюджета.
9. Понятие финансового планирования и прогнозирования.
10. Финансовый контроль: сущность и виды.
11. Государственные финансы, их сущность.
12. Понятие и уровни государственного бюджета.
13. Внебюджетные фонды, их экономическая сущность и назначение.
14. Общие понятия об управлении финансами.
15. Характеристика Фонда социального страхования.
16. Характеристика Фонда обязательного медицинского страхования
17. Содержание финансовой политики.
18. Характеристика Пенсионного фонда РФ.
19. Характеристика финансов коммерческих предприятий.
20. Характеристика финансов некоммерческих предприятий.

**Практические задания/задачи:**

4.Определить сумму годовой прибыли от реализации товарной продукции предприятия за предыдущий и отчетный годы на основе нижеприведённых данных. Рассчитать динамику показателей и cделать выводы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателей** | **Предыдущий год,****млн.руб.** | **Отчетный год,****млн.руб.** | **Динамика** |
| **в сумме, млн. руб.** | **в %** |
| 1. Выручка от реализации товарной продукции за год (без налога на добавленную стоимость и акцизов) по оптовым ценам | 270,0 | 283,0 | … | … |
| 2. Себестоимость (затраты на производство и реализацию) продукции | 253,8 | 256,2 | … | … |
| 3. Прибыль от реализации продукции (рассчитать) | … | … | … | … |

5. Рассчитать показатели общей рентабельности промышленного предприятия за предыдущий и отчетный годы на основе нижеприведенных данных. Определите динамику показателей и записать выводы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателей** | **Предыдущий год, млн. руб.** | **Отчетный год, млн. руб.** |  **Динамика** |
| в сумме, млн. руб. | в % |
| 1. Балансовая прибыль | 9,2 | 19,9 | … | … |
| 2. Среднегодовая стои-мость основных произ-водственных фондов | 79,3 | 81,2 | … | … |
| 3. Среднегодовая стоимость остатков нормируемых оборотных средств | 10,8 | 21,4 | … | … |
| 4. Затраты на произ-водство: материальные затраты | 49,3 | 51,0 | … | … |
| 5. Расчет показателей общей рентабельности промышленного пред-приятия (рассчитать) | … | … | … | … |

6. Рассчитать структуру и динамику доходов бюджета РФ за 2012 г. и последующие годы.

 На основе расчётов сделать анализ основных результатов и записать выводы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Показатели** | **2012 год** | **2013 год** |
|  | Млрд.руб | Структура, % | Млрд.руб | Структура, % |
| Доходы, всего | 226.9 | **100** |  | **100** |
| 1.Налоговые доходы | 170.5 |  |  |  |
| в том числе: налог на прибыль | 41.0 |  |  |  |
| Подоходный налог с населения | 3.3 |  |  |  |
| Налог на добавленную стоимость | 70.7 |  |  |  |
| Акцизы | 17.7 |  |  |  |
| Другие налоговые доходы | 37.8 |  |  |  |
| 2.Неналоговые доходы  | 42.2 |  |  |  |
| В том числе: от внешнеэкономической деятельности | 19.9 |  |  |  |
| От продажи государственного имущества | 3.4 |  |  |  |
| Другие неналоговые доходы | 23.3 |  |  |  |
| 3.Прочие доходы | 14.2 |  |  |  |

 7. Рассчитайте суммы начисленного единого социального налога, подлежащего уплате с 01.03.09г. по 31.05.09г., если предприятие создано 01.03.09г. Численность его работников - 4 человека. За март работникам была начислена заработная плата в размере 5 тыс. руб. в целом по предприятию за апрель -5 тыс. руб., за май – 5,3 тыс. руб.

8. Рассчитайте суммы начисленного единого социального налога за 1 квартал 2009г., если на предприяии, со среднесписочной численностью работников 26 человек, фонд оплаты труда за 1 квартал 2009г. составил 63,4 тыс. руб., выплаты в виде материальной помощи управленческому персоналу -12 тыс. руб.

9. Рассчитайте суммы начисленного единого социального налога в целом за период январь-июнь 2009г., если на предприятии, численность работников которого 7 человек, размер базы,

на которую начислялись страховые взносы во внебюджетные фонды за 1 полугодие 2009г., составил 84 тыс. р.

 **Раздел 3. Банки**

**Теоретические вопросы:**

44.Основные понятия и элементы банковской системы.

45. Структура кредитной системы РФ.

46.Основные понятия и элементы банковской системы .

47.Классификация банковских операций.

48.Цели, типы и инструменты денежно-кредитной политики.

49. Понятие рынка ценных бумаг.

50. Виды ценных бумаг и их характеристика.

51. Первичный и вторичный рынок ценных бумаг.

**Практические задания/задачи:**

10. Закрытое акционерное общество выпустило и разместило 10500 акций, в том числе 1000 привилегированных с номинальной стоимостью каждый 10 руб. Из полученной прибыли после расчетов с государством по налогам выделено 90 тыс. руб. на оплату дивидендов по акциям. Согласно уставу предприятия (ЗАО), фиксированный дивиденд на одну привилегированную акцию составляет 50% ее номинальной стоимости. Определите: сумму дивидендов по всем привилегированным акциям; сумму дивидендов по всем простым акциям; размер дивиденда на одну простую акцию.

11. Банк выкупил у векселедержателя переводной вексель с долговой обязанностью 800 тыс. руб. 1 августа 2005 г. со сроком погашения долга 30 ноября 2005 г.

Учетный процент банка- 12. Рассчитайте размер дисконта.

12. Хозяйствующий субъект приобрел 100 облигаций нарицательной (номинальной) стоимостью по 100 руб. Срок погашения облигаций 31 декабря 2006 г.

Каждая облигация разделена на 10 купонов. По каждому предусмотрен доход 20 руб. В 2006 г. должен быть выплачен доход по четырем купонам. Рассчитайте доход субъекта за 2006 г. от владения указанных облигаций.

13. Хозяйствующий субъект приобрел 10 муниципальных облигаций по 480 тыс.руб. при номинальной стоимости облигации 500 тыс. руб. Определите общий доход хозяйствующего субъекта, полученный им при погашении муниципальных облигаций.

14.Расcчитать начисленные проценты по вкладу «До востребования» Поволжского бака Сбербанка России на сумму 11000 рублей на 10.09.14г. при процентной ставке 1% годовых. Начисленные проценты присоединяются к сумме вклада в конце квартала

15. Банк выкупил у векселедержателя переводной вексель с долговой обязанностью 1300 тыс. руб. 1 ноября 2012 г. со сроком погашения долга 30 декабря 2012 г.

Учетный процент банка- 12. Рассчитайте размер дисконта.

**Раздел 4. Кредитные отношения.**

**Теоретические вопросы:**

52. Сущность и функции страхования.

53. Виды страхования, их характеристика.

54. Виды банковского кредита.

55. Понятие ссудного капитала и ссудного процента.

56. Сущность и функции кредита.

57. Понятие капитальных вложений и инвестиций.

58. Понятие международного кредита, его сущность.

59. Понятие валютной системы РФ.

60. Понятие валютного курса.

**Практические задания/задачи:**

16. По кредитному договору предприятие получило в коммерческом банке кредит в сумме 120 млн. руб. сроком на 10 месяцев под 16% годовых. Рассчитать размер погасительного кредита при его возврате (с процентами).

17. Хозяйствующий субъект приобрел 200 облигаций номинальной) стоимостью по 300 руб. Срок погашения облигаций 31 декабря 2014 г. Каждая облигация разделена на 20 купонов. По каждому предусмотрен доход 40 руб. В 2014 г. должен быть выплачен доход по трем купонам. Рассчитайте доход субъекта за 2014 г. от владения указанных облигаций.

18.Застрахованы два одинаковых объекта по договорам имущественного страхования; стоимость каждого объекта 20 тыс. р. Первый объект застрахован на 60 %, второй – на 80 % стоимости. В течение действия договора страхования оба объекты получили одинаковое повреждение. Ущерб по каждому договору составил 30 % его действительной стоимости. Каково будет страховое возмещение по каждому из объектов?

19. По кредитному договору предприятие получило в коммерческом банке кредит в сумме 120 млн. руб. сроком на 10 месяцев под 16% годовых. Рассчитать размер погасительного кредита при его возврате (с процентами).

20.Предприятие получило в коммерческом банке кредит на сумму 126 млн. руб. сроком на 3 года на строительство объектов по переработке сельскохозяйственной продукции. Процентная ставка по договору-19% годовых. Погашение кредита согласно договора осуществляется в конце каждого месяца равными долями. Определить сумму ежемесячного платежа.

21.Заключены два договора страхования имущества; страховая сумма по одному – 15 тыс. р., по другому – 5 тыс. р. В результате пожара ущерб по обеим объектам составил 10 тыс. р. Оба объекта были застрахованы по системе первого риска. Каково будет страховое возмещение по каждому договору?

22.Хозяйствующий субъект приобрел 200 облигаций номинальной) стоимостью по 300 руб. Срок погашения облигаций 31 декабря 2014 г. Каждая облигация разделена на 20 купонов. По каждому предусмотрен доход 40 руб. В 2014 г. должен быть выплачен доход по трем купонам. Рассчитайте доход субъекта за 2014 г. от владения указанных облигаций.

23.Предприятие застраховало грузовой автомобиль по системе первого риска. Стоимость автомобиля – 120 тыс. руб. Страховая сумма – 80 тыс. руб. Ущерб страхователя в результате дорожно-транспортного происшествия – 40 тыс. руб. Определите сумму страхового возмещения.

24. Предприятие застраховало свое имущество сроком на 1 год с ответственностью за кражу со взломом на сумму 1400 тыс.руб. Ставка страхового тарифа 0,5% страховой суммы. По договору страхования предусмотрена условная франшиза в 15 тыс. руб., при которой предоставляется скидка к тарифу 4%. Рассчитайте размер страхового платежа и страхового возмещения.

25.В договоре страхования перевозки легковых машин установлена франшиза в размере 100 у. е. Стоимость каждой автомашины – 10 тыс. у. е. По прибытию в конечный пункт обнаружен ущерб, полученный в результате погрузки у двух машин: у одной в размере 50 у. е., у второй – 300 у. е. Определите: а) каково будет страховое возмещение, если действует условная (интегральная или невычитаемая) франшиза?

б) каково будет страховое возмещение, если действует безусловная (вычитаемая) франшиза?

26.Заключены два договора страхования имущества; страховая сумма по одному – 15 тыс. р., по другому – 5 тыс. р. В результате пожара ущерб по обеим объектам составил 10 тыс. р. Оба объекта были застрахованы по системе первого риска. Каково будет страховое возмещение по каждому договору?

27.Застрахованы два одинаковых объекта по договорам имущественного страхования; стоимость каждого объекта 20 тыс. р. Первый объект застрахован на 60 %, второй – на 80 % стоимости. В течение действия договора страхования оба объекты получили одинаковое повреждение. Ущерб по каждому договору составил 30 % его действительной стоимости. Каково будет страховое возмещение по каждому из объектов?

28. Банк выкупил у векселедержателя переводной вексель с долговой обязанностью 2500 тыс. руб. 7 августа 2013 г. со сроком погашения долга 28 ноября 2013 г. Учетный процент банка- 1 Рассчитайте сумму векселя с процентами.

29.Курс акции на текущую дату составил 28,7 рублей / доллар США, на следующий день курс составил 28,6 рублей / доллар США. Подсчитайте сумму переоценки по счету, если остаток составил 1500 доллар США.

 30.Предприятие получило в коммерческом банке кредит на сумму 120 млн. руб. сроком на 3 года на строительство объектов по переработке сельскохозяйственной продукции. Процентная ставка по договору-18% годовых. Определить сумму ежемесячного платежа, если погашение кредита согласно договора осуществляется в конце каждого месяца равными долями.

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ И ИСТОЧНИКОВ**

 **Основная:**

1. Финансы , денежное обращение и кредит О.Е.Янин М., «Академия», 2016 г;
2. Финансы , денежное обращение и кредит Л.А.Дробозина М., 2016г.

**Дополнительная:**

 1.Деньги, кредит, банки. О.И. Лаврушкин М., «Кнорус», 2016 г;

 2.Финансы и кредит. Л.В. Перекрестова М., «Академия» , 2017 г.