




ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
УПРАВЛЕНИЕ ЦИФРОВЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Кафедра «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Практикум
по дисциплине
**«Финансы, денежное
обращение и кредит»**

Авторы
Кушнаренко Т. В.,
Землякова Н. С.,
Шамкина Е. В.



Ростов-на-Дону, 2019

Аннотация

Методические указания (Практикум) разработаны в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, а также в соответствии с утвержденным учебным планом подготовки бакалавров по направлению 23.03.01 «Технология транспортных процессов» и предназначены для студентов очной формы обучения по данному направлению.

Авторы

д.э.н., профессор кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Кушнаренко Т.В.

к.э.н., доцент кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Землякова Н.С.

к.э.н., доцент кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Шамкина Е.В.



Оглавление

ВВЕДЕНИЕ.....	4
Тематический план практических занятий	5
ТЕМАТИКА И ПЛАНЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ.....	5
Тема 1.1 Сущность и содержание финансов. Функции финансов	5
Тема 1.2 Финансы коммерческих организаций.....	6
Тема 1.3 Сущность, функции и виды денег, их роль в рыночной экономике.	7
Тема 2.1 Сущность и функции кредита	8
Тема 2.2 Формы и виды кредита.....	8
Тема 2.3 Кредитная система и ее организация	9
РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ.....	10
Тесты	23
ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ.....	35
МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕФЕРАТОВ	37
РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	38

ВВЕДЕНИЕ

Целью освоения дисциплины «Финансы, денежное обращение и кредит» является формирование у студентов теоретических знаний и приобретение практических навыков в области финансов, кредита, банков, раскрытие исторических и дискуссионных теоретических аспектов их сущности, функций, законов, роли в современной рыночной экономике. Изучение функционирования денежной и финансово-кредитной системы в условиях рыночной экономики, знать основу рыночной экономики, специфику их применения в финансово-кредитной сфере; уметь прогнозировать спрос и предложение на услуги, планировать издержки и финансовые результаты деятельности предприятия; владеть навыками работы с информационными системами. В рамках практического занятия студенты решают задачи и разбирают практические ситуации самостоятельно.

ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

	Тема практического (семинарского) и (или) лабораторного занятия	№ темы из раздела	Объем времени, час
			норм
			очная
1	Сущность и содержание финансов. Функции финансов.	1.1	2
	Финансы коммерческих организаций	1.2	2
	Сущность, функции и виды денег, их роль в рыночной экономике	1.3	2
	Рейтинг № 1		
2	Сущность и функции кредита	2.1	2
	Формы и виды кредита	2.2	2
	Кредитная система и ее организация	2.3	2
	Рейтинг № 2		
Итого:			12

ТЕМАТИКА И ПЛАНЫ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Тема 1.1 Сущность и содержание финансов. Функции финансов

Вопросы к практическому занятию:

1. Что представляют собой финансы?
2. Перечислите основные группы финансовых отношений
3. Отличие денег от финансов.
- 4.
5. Субъекты финансовых отношений.
6. Каковы функции финансов?
7. Основные фонды финансов.
8. Какова роль финансов в рыночной экономике?
9. Функции финансов и их суть.
10. Признаки финансов.

11. Финансовые отношения.

Термины и понятия:

Финансовая система общества, финансы физических лиц, государственные финансы, финансы организаций, международные финансы.

Темы рефератов:

12. Иерархия структуры финансовой системы общества.

13. Проблемы и тенденции развития финансовой системы страны.

14. По желанию студентов.

Тема 1.2 Финансы коммерческих организаций

Вопросы к практическому занятию:

1. Сущность и принципы организации финансов предприятий.
2. Что относится к собственным средствам предприятия?
3. Что относится к заемным средствам предприятия?
4. Структура финансов предприятий.
5. Сущность временной ценности финансовых ресурсов предприятий.
6. Классификация финансовых ресурсов.
7. Особенности организации финансов предприятий различных форм собственности.
8. Финансирование и кредитование капитальных вложений.
9. Понятие прибыли и ее назначение.
10. Методы планирования прибыли.
11. Рентабельность и ее виды.
12. Собственный капитал: его состав и источники.

Термины и понятия:

Финансовая политика, финансовый менеджмент, коммерческая организация, унитарная организация, некоммерческие организации, собственный капитал, основные средства, издержки, выручка, себестоимость продукции, прибыль, рентабельность

Темы рефератов:

1. Финансовая политика организаций.
2. Прибыль как критерий и показатель предпринимательской де-

- тельности организации.
3. Финансы унитарных организаций.
 4. Финансы некоммерческих организаций.
 5. По желанию студентов.

Тема 1.3 Сущность, функции и виды денег, их роль в рыночной экономике.

1. Какие существуют виды денег?
2. Назовите типы денежных систем. Что лежит в основе их классификации?
3. Чем обусловлено появление денег?
4. Какова связь между развитием товарного производства и денег?
5. В чем состоит противоречие между потребительной стоимостью и меновой стоимостью товара и как оно разрешается?
6. В чем состоит сущность денег?
7. Какие ступени эволюции проходят деньги?
8. Назовите основные виды и формы денег?
9. Каковы основные свойства, преимущества и недостатки действительных денег, что такое демонетизация и в чем её причины?
10. Что такое бумажные деньги? Дайте определение и перечислите их достоинства и недостатки.
11. Назовите основные отличия банкнот с покрытием от бумажных денег.
12. В чем состоят основные причины появления в обращении денежных суррогатов?
13. Перечислите виды кредитных денег и охарактеризуйте их основные черты.

Термины и понятия

Товар, деньги, потребительная стоимость, меновая стоимость, полноценные (действительные) деньги, металлические деньги, кредитные деньги, бумажные деньги, масштаб цен.

Темы рефератов

1. Характеристика денег как экономической категории.

2. Современная теория спроса на деньги и её источники.
3. Современная теория денежного рынка
4. По желанию студента.

Тема 2.1 Сущность и функции кредита

Вопросы к практическому занятию:

1. Основные теории кредита и их особенности.
2. Чем обусловлена необходимость возникновения кредита?
3. Структура кредита, ее элементы.
4. Кредитная сделка, как организующий элемент кредита.
5. В чем взаимосвязь денежных накоплений и ссудного капитала?
6. Назовите принципы кредита
7. Что представляет собой кредитный менеджмент?
8. Что такое кредитное право?

Термины и понятия:

Кредит, ссуда, кредитор, заемщик, ссудный процент

Темы рефератов:

1. Функции кредита.
2. Кредитная политика.
3. Гражданский кредит.

Тема 2.2 Формы и виды кредита

Вопросы к практическому занятию:

1. Классификация форм кредита в зависимости от характера стоимости.
2. Классификация форм кредита в зависимости от характера целевых потребностей заемщика.
3. Классификация форм кредита в зависимости от характера кредитора и заемщика.
4. В чем состоят достоинства и недостатки коммерческого кредита?
5. За счет каких источников может осуществляться банковский кредит?

Термины и понятия:

Коммерческий кредит, гражданский кредит, банковский кредит, государственный кредит.

Темы рефератов:

1. Банковская форма кредита. Коммерческий кредит, его эволюция и особенности. Международный кредит: сущность, функции.
2. Мировой кредитный рынок.
3. Государственный кредит.
4. По желанию студента.

Тема 2.3 Кредитная система и ее организация**Вопросы к практическому занятию:**

1. Понятие и структура кредитной системы.
2. Что представляет собой относительная независимость центрального банка от правительства?
3. Какие задачи решает центральный банк при проведении денежно-кредитной политики?
4. В чем состоят функции центрального банка?
5. В чем проявляются недостатки и преимущества применения норм обязательных резервов по отношению к пассивам или активам банковского учреждения?
6. Что представляет собой учетная ставка центрального банка, и какие факторы определяют ее уровень?
7. Какие существуют виды операций центрального банка на открытом рынке?
8. Что представляет собой коммерческий банк и какова его основная цель деятельности?

Термины и понятия:

Банковская система, банковские билеты, ипотечные банки, банковский холдинг, инвестиционные банки, банковские картели, банковские синдикаты, банковские концерны, банковские документы, банковские инвестиции, банковские ресурсы, банковский контроль, методы денежно-кредитной политики, ставка рефинансирования, учетная ставка, эмиссия наличных денег, валютное регулирование, валютный контроль.

Темы рефератов:

1. Центральный банк как государственный инвестор.
2. Банковский менеджмент.
3. Финансовые риски в деятельности коммерческого банка.
4. Активные операции коммерческого банка.
5. Банковские услуги.
6. По желанию студента.

РЕШЕНИЕ ЗАДАЧ

3.1 ДЕНЕЖНОЕ ОБРАЩЕНИЕ И ДЕНЕЖНАЯ СИСТЕМА

Экономическая зависимость между массой денег в обороте, уровнем цен реализуемых товаров, их количеством и скоростью оборота денег выражается законом денежного оборота.

закон денежного оборота

$$M = \frac{CCT}{CO} \quad (3.1.1)$$

где M – количество денег в обороте;

CCT – сумма цен реализуемых товаров (равная сумме произведений количества каждого товара на его цену);

CO – скорость оборота денег (среднее число оборотов одноименной денежной единицы).

уравнение обмена И.Фишера:

$$MV = PQ \quad (3.1.2)$$

где M – масса денег в обороте;

V – скорость оборота денег;

P – средняя цена товаров и услуг;

Q – количество реализованных товаров и услуг (физический объем производства).

Объем денежной массы в обороте:

$$M = \frac{PQ}{V} \quad (3.1.3)$$

Средний уровень цен:

$$P = \frac{MV}{Q} \quad (3.1.4)$$

Зависимость между динамикой уровня цен, объема денежной массы, скорости оборота денег и объема производства можно записать в виде выражения:

$$I_P = \frac{I_m \times I_v}{I_q} \quad (3.1.5)$$

где I_p – индекс цен;

I_m – индекс объема денежной массы;

I_v – индекс оборачиваемости (количества оборотов) денежной массы;

I_q – индекс объема производства (товаров и услуг).

Произведение уровня цен на объем товаров и услуг представляет собой величину ВВП

$$MV = BBI \quad (3.1.6)$$

Из уравнения обмена следует, что:

$$M = \frac{BBI}{V} \quad (3.1.7)$$

Решение типовых задач

Задача 1. Совокупность произведенных платежей по товарам и услугам за наличные деньги составляет 6140 млрд.руб. Определите величину массы наличных денег в обращении, если среднее число оборотов денежной единицы равно 4.

Решение. Масса наличных денег составит:

$$M_0 = 6140 : 4 = 1535 \text{ млрд.руб.}$$

Задача 2. Объем производства увеличился на 6%, денежная масса – на 24%. Как изменится средний уровень цен при стабильной скорости оборота денег?

Решение. Определим индекс цен:

$$I_p = \frac{I_m \times I_v}{I_q} = 1,24 \times 1,0 : 1,06 = 1,17$$

Уровень цен увеличился на 0,17 (1,17 – 1,0), или на 17%

Задача 3. Объем производства увеличился на 6%, денежная масса – на 24%, скорость оборота денег – 10%. Как изменился средний уровень цен?

Решение. Определим индекс цен:

$$I_p = \frac{I_m \times I_v}{I_q} = 1,24 \times 1,10 : 1,06 = 1,29.$$

Уровень цен увеличился на 0,29 (1,29 – 1,0), или на 29%.

Задача 4. Объем производства увеличился на 6%, денежная масса – на 24%, средний уровень цен – 5%. Как изменилась скорость оборота денег?

Решение. Определим индекс оборачиваемости денежной массы:

$$I_v = \frac{I_p \times I_q}{I_m} = 1,05 \times 1,06 : 1,24 = 0,9$$

Скорость оборота денежной массы снизилась на 0,1 (0,9–1,0), или на 10%

Задача 5. Объем производства увеличился на 6%, скорость оборота денег снизилась на 5%, средний уровень цен вырос на 9%. Как изменился объем денежной массы?

Решение. Определим индекс оборачиваемости денежной массы:

$$I_m = \frac{I_p \times I_q}{I_v} = 1,09 \times 1,06 : 0,95 = 1,216.$$

Объем денежной массы вырос на 0,216 (1,216–1,0), или на 21,6%

Задачи для самостоятельного решения

Задача 1. Совокупность произведенных платежей по товарам и услугам за наличные деньги составляет 7000 млрд.руб. Опреде-

лите величину массы наличных денег в обращении, если среднее число оборотов денежной единицы равно 4.

Задача 2. Совокупность произведенных платежей по товарам и услугам за наличные деньги составляет 8240 млрд.руб. Определите величину массы наличных денег в обращении, если среднее число оборотов денежной единицы равно 5.

Задача 3. Объем производства увеличился на 8%, денежная масса – на 30%. Как изменится средний уровень цен при стабильной скорости оборота денег?

Задача 4. Объем производства увеличился на 4%, денежная масса – на 20%. Как изменится средний уровень цен при стабильной скорости оборота денег?

Задача 5. Объем производства увеличился на 8%, денежная масса – на 30%, скорость оборота денег – 9%. Как изменился средний уровень цен?

Задача 6. Объем производства увеличился на 4%, денежная масса – на 20%, скорость оборота денег – 5%. Как изменился средний уровень цен?

Задача 7. Объем производства увеличился на 8%, денежная масса – на 30%, средний уровень цен - 6%. Как изменилась скорость оборота денег?

Задача 8. Объем производства увеличился на 4%, денежная масса – на 20%, средний уровень цен - 7%. Как изменилась скорость оборота денег?

Задача 9. Объем производства увеличился на 8%, скорость оборота денег снизилась на 15%, средний уровень цен - на 3%. Как изменился объем денежной массы?

Задача 10. Объем производства увеличился на 4%, скорость оборота денег снизилась на 9%, средний уровень цен - на 2%. Как изменился объем денежной массы?

3.2 ПАССИВНЫЕ ОПЕРАЦИИ КОММЕРЧЕСКИХ БАНКОВ

Коммерческий банк осуществляет свою деятельность за счет собственных и привлеченных ресурсов. Для определения стоимости обязательств коммерческого банка используют расчет процентов, которые выступают как своеобразная цена привлеченных ресурсов.

Сумма процентов по схеме начисления простой ставки определяется по формуле:

$$I = P \left(\frac{in}{100} \times n \right) \quad (3.2.1)$$

где I – сумма процентов, начисленная за обусловленный договором период времени;

P – стоимость первоначально вложенных средств;

in – простая процентная ставка;

n – количество лет.

Сумма депозита с процентами на срок определяется по формуле:

$$S = P(1 + ni) \quad (3.2.2)$$

где P – сумма депозита;

n – период (в годах);

i – процент по депозиту.

Сумма процентов по схеме начисления сложной ставки определяется по формуле:

$$I = P \left[(1 + i)^n - 1 \right] \quad (3.2.3)$$

где P – сумма депозита;

n – срок депозита;

i – ставка депозита.

Сумма процентов начисленных по депозитному сертификату определяется по формуле:

$$I = \text{Срок депозита (1 год = 1)} \times \text{процентная ставка} \times \text{номинал сертификата} \quad (3.2.4)$$

Решение типовых задач

Задача 1. Фирма «Алекс» открывает депозитный вклад в размере 20 млн.руб. на три месяца с начислением процентов в конце срока действия договора из расчета 6% годовых. Требуется определить сумму денег, которую клиент получит в банке по окончании срока договора.

Решение.

$$S = P \left(1 + \frac{in}{100} \right)$$

$$S = 20\,000\,000 \times \left(1 + \frac{6}{100} \times \frac{3}{12} \right) = 20\,300\,000 \text{ руб.}$$

$$I \text{ (Проценты по вкладу)} = 20\,300\,000 - 20\,000\,000 = 300\,000 \text{ руб.}$$

Задача 2. Банк принимает вклады до востребования по ставке 3% годовых. Сумма вклада 300 тыс. руб., срок размещения шесть месяцев. Требуется определить сумму процентов по вкладу.

Решение.

$$I = 300\,000 \times 0,03 \times 0,5 = 4500 \text{ руб.}$$

Задача 3. Банк принимает депозиты на три месяца по ставке 6% годовых, на шесть месяцев по ставке 7% годовых и на год по ставке 8% годовых. Сумма депозита 150 тыс. руб. Требуется определить сумму депозита с процентами на сроки: три месяца, шесть месяцев, год.

Решение.

В расчетах используем формулу 3.2.2:

$$S = 150\,000 (1 + \frac{3}{12} \times 0,06) = 152\,250 \text{ руб.} \text{ – сумма выплат за три месяца.}$$

$$S = 150\,000 (1 + \frac{6}{12} \times 0,07) = 155\,250 \text{ руб.} \text{ – сумма выплат за шесть месяцев.}$$

$$S = 150\,000 (1 + 1 \times 0,08) = 162\,000 \text{ руб.} \text{ – сумма выплат за год.}$$

Задача 4. Депозит в размере 100 тыс. руб. положен в банк на три года под ставку наращенная по сложным процентам 5% годовых. Требуется определить сумму начисленных процентов.

Решение.

В расчетах используем формулу 3.2.3:

$$I = 100\,000 \times [(1+0,05)^3-1] = 15762,5 \text{ руб.}$$

Задача 5. Банк выпустил депозитные сертификаты номиналом 100 тыс.руб. на срок шесть месяцев с начислением процентов по ставке 5% годовых. Требуется определить сумму начисленных процентов по истечении срока обращения депозитного сертификата.

Решение.

В расчетах используем формулу 3.2.4:

$$I = 1/2 \times 0,05 \times 100\,000 = 2500 \text{ руб.}$$

Задача 6. Вкладчик, решивший положить на депозит 200 тыс. руб., хочет накопить через год не менее 220 тыс.руб. Требуется определить, при какой процентной ставке он может получить требуемую сумму.

Решение.

В расчетах используем формулу

$$I = \frac{S-P}{P \times t}, \quad (3.2.5)$$

где I – ставка депозита;

P – сумма депозита;

S – требуемая сумма накопления;

t – срок депозита.

$$I = \frac{220000 - 200000}{200000 \times 1} = 0,1 \text{ годовых.}$$

Задача 7. Вкладчик, решивший положить в банк 300 тыс. руб., чтобы через 100 дней накопить 305 тыс.руб. Требуется определить простую ставку процентов по вкладу.

Решение. Используем формулу

$$I = \frac{S-P}{P \times t} \times K \quad (3.2.6)$$

где P – сумма депозита;

S – требуемая сумма депозита;

t – срок депозита;

K – расчетное количество дней в году.

$$I = \frac{305000 - 300000}{300000} \times 360 = 0,06 = 6\% \text{ годовых}$$

Задачи для самостоятельного решения

Задача 1. Фирма «Ани» открывает депозитный вклад в размере 35 млн.руб. на шесть месяцев с начислением процентов в конце срока действия договора из расчета 9% годовых. Требуется определить сумму денег, которую клиент получит в банке по окончании срока договора.

Задача 2. Фирма «Феникс» открывает депозитный вклад в размере 49 млн.руб. на девять месяцев с начислением процентов в конце срока действия договора из расчета 8% годовых. Требуется определить сумму денег, которую клиент получит в банке по окончании срока договора.

Задача 3. Банк принимает вклады до востребования по ставке 2% годовых. Сумма вклада 230 тыс. руб., срок размещения три месяца. Требуется определить сумму процентов по вкладу.

Задача 4. Банк принимает вклады до востребования по ставке 5% годовых. Сумма вклада 540 тыс. руб., срок размещения девять месяцев. Требуется определить сумму процентов по вкладу.

Задача 5. Банк принимает депозиты на три месяца по ставке 5% годовых, на шесть месяцев по ставке 6% годовых и на год по ставке 7% годовых. Сумма депозита 220 тыс. руб. Требуется определить сумму депозита с процентами на сроки: три месяца, шесть месяцев, год.

Задача 6. Банк принимает депозиты на три месяца по ставке 7% годовых, на шесть месяцев по ставке 8% годовых и на год по ставке 9% годовых. Сумма депозита 650 тыс. руб. Требуется определить сумму депозита с процентами на сроки: три месяца, шесть месяцев, год.

Задача 7. Депозит в размере 150 тыс. руб. положен в банк на четыре года под ставку наращенная по сложным процентам 7% годовых. Требуется определить сумму начисленных процентов.

Задача 8. Депозит в размере 300 тыс. руб. положен в банк на три года под ставку наращенная по сложным процентам 9% годовых. Требуется определить сумму начисленных процентов.

Задача 9. Банк выпустил депозитные сертификаты номина-

лом 140 тыс.руб. на срок девять месяцев с начислением процентов по ставке 7% годовых. Требуется определить сумму начисленных процентов по истечении срока обращения депозитного сертификата.

Задача 10. Банк выпустил депозитные сертификаты номиналом 270 тыс.руб. на срок шесть месяцев с начислением процентов по ставке 6% годовых. Требуется определить сумму начисленных процентов по истечении срока обращения депозитного сертификата.

Задача 11. Вкладчик, решивший положить на депозит 170 тыс. руб., хочет накопить через год не менее 240 тыс.руб. Требуется определить, при какой процентной ставке он может получить требуемую сумму.

Задача 12. Вкладчик, решивший положить на депозит 350 тыс. руб., хочет накопить через год не менее 380 тыс.руб. Требуется определить, при какой процентной ставке он может получить требуемую сумму.

Задача 13. Вкладчик, решивший положить в банк 200 тыс. руб., чтобы через 90 дней накопить 220 тыс.руб. Требуется определить простую ставку процентов по вкладу.

Задача 14. Вкладчик, решивший положить в банк 350 тыс. руб., чтобы через 120 дней накопить 375 тыс.руб. Требуется определить простую ставку процентов по вкладу.

3.3 КРЕДИТНЫЕ ОПЕРАЦИИ КОММЕРЧЕСКИХ БАНКОВ

Кредитные операции являются основным направлением деятельности коммерческих банков. Ставка по кредитам превышает ставку, по которой принимаются депозиты, на величину процентной маржи. Процентная маржа является источником прибыли банка от кредитных операций. Возвращаемую сумму, равную сумме кредита P с начисленными процентами I , при использовании простой ставки можно рассчитать по формуле:

$$S = P \left(1 + \frac{i}{100} \right)^n \quad (3.3.1)$$

где S – наращенная сумма платежа по начисленным процентам;

I – сумма процентов;

P – сумма взятых средств в кредит;

i – ставка процентов (в долях единиц);

n – число полных лет.

Если при N интервалах начисления процентов, на каждом из которых будет применяться своя годовая простая ставка процентов, тогда сумму процентов можно определить следующим образом:

$$I = P \left(\frac{i_1}{100} + \frac{i_2}{100} + \dots + \frac{i_N}{100} \right)$$

Сумма кредита с процентами определяется по формуле

$$S = P \left(1 + \sum_{h=1}^N \frac{i_h}{100} \right) \quad (3.3.2)$$

При выдаче кредита на срок больше года проценты могут начисляться по сложной годовой ставке

$$S = P \left(1 + \frac{i}{100} \right)^n \quad (3.3.3)$$

Решение типовых задач

Задача 1. Банк выдал кредит в размере 500 тыс.руб. на шесть месяцев по простой ставке процентов 18% годовых. Требуется определить погашаемую сумму, сумму процентов за кредит.

Решение.

Погашаемую сумму определим по формуле (3.3.1):

$$S = 500\,000 \times \left(1 + 0,5 \times \frac{18}{100} \right) = 545\,000 \text{ руб.}$$

2. Сумма процентов, полученная банком за кредит, будет равна:

$$I = 545\,000 - 500\,000 = 45\,000 \text{ руб.}$$

Задача 2. Банк выдал кредит в размере 500 тыс.руб. на три квартала по простой ставке процентов, которая в первом квартале составила 15%, во втором квартале 16%, а в третьем - 17%. Требуется определить погашаемую сумму, сумму процентов за

кредит.

Решение.

Погашаемую сумму определим по формуле (3.3.2):



руб.

2. Сумма процентов, полученная банком за кредит, будет равна:

$$I = 560\,000 - 500\,000 = 60\,000 \text{ руб.}$$

Задача 3. Банк выдал долгосрочный кредит в размере 5 млн. руб. на пять лет по годовой ставке сложных процентов 20% годовых. Кредит должен быть погашен единовременным платежом с процентами в конце срока. Требуется определить погашаемую сумму, сумму полученных процентов за кредит.

Решение.

1. Погашаемую сумму определим по формуле (3.3.3):

$$S = 5\,000\,000 \times (1 + 20/100)^5 = 12\,441\,600 \text{ руб.}$$

2. Сумма процентов, полученная банком за кредит, будет равна:

$$I = 12\,441\,600 - 5\,000\,000 = 7\,441\,600 \text{ руб.}$$

Задача 4. Заемщик берет ссуду на сумму 100 тыс. руб. сроком на шесть месяцев. Через шесть месяцев заемщик возмещает 102 тыс. руб., т.е. ссуду – 100 тыс. руб. и проценты – 2 тыс. руб. Требуется определить годовую ставку по кредиту.

Решение.

$$i = \frac{I \times 100}{P \times n} \quad (3.3.4)$$

где i – ставка процентов;

I – сумма процентов;

P – сумма взятых средств в кредит;

n – количество дней.

$$\text{Процентная ставка} = \frac{200000}{100000 \times 180} = 1,11\%$$

Задача 5. Банк выдал в начале квартала кредит на сумму 100 млн.руб. сроком на один месяц по ставке 20% годовых и через месяц кредит на сумму 200 млн. руб. сроком на два месяца по ставке 25% годовых. Требуется определить сумму полученных

процентов за кредиты.

Решение.

Для расчетов воспользуемся формулой:

$$I_r = n i_r \times P, \quad (3.3.5)$$

где I_r – сумма процентов за год;

i_r – годовая ставка процентов;

P – сумма, на которую начисляются проценты;

n – число лет.

1. Сумма процентов за первый кредит:

$$I_{r1} = (30/365) \times 0,2 \times 100\,000\,000 = 1\,643\,837 \text{ руб.}$$

2. Сумма процентов за второй кредит:

$$I_{r2} = (60/365) \times 0,25 \times 200\,000\,000 = 8\,219\,178 \text{ руб.}$$

3. Общий процентный доход:

$$I_r = I_{r1} + I_{r2} = 1\,643\,837 + 8\,219\,178 = 9\,863\,015 \text{ руб.}$$

Задача 6. При выдаче кредита на шесть месяцев по ставке 16% годовых удержаны комиссионные в размере 2% суммы кредита. Требуется определить доход банка с учетом удержания комиссионных.

Решение.

Для расчетов воспользуемся формулой:

$$i = \frac{n i k}{100} > 100 \quad (3.3.6)$$

где n – срок кредита в годах;

i – ставка кредита;

k – ставка комиссионных.

Доход банка составит:

$$i = \frac{16 \times 0,02}{100} > 100$$

Задачи для самостоятельного решения

Задача 1. Банк выдал кредит в размере 300 тыс.руб. на шесть месяцев по простой ставке процентов 22% годовых. Требуется определить погашаемую сумму, сумму процентов за кредит.

Задача 2. Банк выдал кредит в размере 420 тыс.руб. на шесть месяцев по простой ставке процентов 17% годовых. Требуется определить погашаемую сумму, сумму процентов за кредит.

Задача 3. Банк выдал кредит в размере 720 тыс.руб. на три квартала по простой ставке процентов, которая в первом квартале составила 13%, во втором квартале 15%, а в третьем - 17%. Требуется определить погашаемую сумму, сумму процентов за кредит.

Задача 4. Банк выдал кредит в размере 240 тыс.руб. на три квартала по простой ставке процентов, которая в первом квартале составила 16%, во втором квартале 17%, а в третьем - 18%. Требуется определить погашаемую сумму, сумму процентов за кредит.

Задача 5. Банк выдал долгосрочный кредит в размере 7 млн. руб. на три года по годовой ставке сложных процентов 18% годовых. Кредит должен быть погашен единовременным платежом с процентами в конце срока. Требуется определить погашаемую сумму, сумму полученных процентов за кредит.

Задача 6. Банк выдал долгосрочный кредит в размере 4 млн. руб. на пять лет по годовой ставке сложных процентов 22% годовых. Кредит должен быть погашен единовременным платежом с процентами в конце срока. Требуется определить погашаемую сумму, сумму полученных процентов за кредит

Задача 7. Заемщик берет ссуду на сумму 250 тыс. руб. сроком на три месяца. Через три месяца заемщик возмещает 262 тыс. руб., т.е. ссуду – 250 тыс. руб. и проценты – 12 тыс. руб. Требуется определить годовую ставку по кредиту.

Задача 8. Заемщик берет ссуду на сумму 330 тыс. руб. сроком на шесть месяцев. Через шесть месяцев заемщик возмещает 340 тыс. руб., т.е. ссуду – 330 тыс. руб. и проценты – 10 тыс. руб. Требуется определить годовую ставку по кредиту.

Задача 9. Банк выдал в начале квартала кредит на сумму 250 млн.руб. сроком на один месяц по ставке 18% годовых и через месяц кредит на сумму 300 млн. руб. сроком на два месяца по ставке 23% годовых. Требуется определить сумму полученных процентов за кредиты.

Задача 10. Банк выдал в начале квартала кредит на сумму

320 млн.руб. сроком на один месяц по ставке 19% годовых и через месяц кредит на сумму 400 млн. руб. сроком на два месяца по ставке 27% годовых. Требуется определить сумму полученных процентов за кредиты.

Задача 11. При выдаче кредита на три месяца по ставке 20% годовых удержаны комиссионные в размере 3% суммы кредита. Требуется определить доход банка с учетом удержания комиссионных.

Задача 12. При выдаче кредита на шесть месяцев по ставке 18% годовых удержаны комиссионные в размере 4% суммы кредита. Требуется определить доход банка с учетом удержания комиссионных.

ТЕСТЫ

1. Выберите правильные ответы.

Вопрос: Для того чтобы продукт или ресурс считался товаром, он должен отвечать таким условиям, как:

- а) он должен существовать или производиться в определенном, но не безграничном, количестве;
- б) он должен удовлетворять определенные потребности, то есть обладать полезностью;
- в) он должен свободно продаваться и покупаться;
- г) он должен приносить достаточную прибыль для поддержания воспроизводственного процесса.

2. Выберите правильные ответы.

Вопрос: Какими ценностями обладает товар:

- а) потребительной
- б) меновой
- в) материальная
- г) денежной

3. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Потребительная ценность - это:

- а) физическое, вещественное свойство товара, это его способность удовлетворять определенные потребности
- б) общественное свойство товара, и определяется степенью полезности
- в) товара и объемом затрат, необходимых для его получения.

4. Выберите правильный ответ.

Вопрос: В результате обмена потребительная ценность товара отделяется от его ценности. Первая переходит в руки -

- а) покупателя
- б) продавца
- в) производителя

5. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Обмен товара на товар - это:

- а) бартер
- б) оброк
- в) лизинг

6. Выберите правильные ответы.

Вопрос: Представителями натуральных денег в период натурального обмена являлись:

- а) ракушки
- б) меха
- в) золотые монеты
- г) рабы
- д) зерно

7. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Деньги, выступающие в виде соответствующим образом оформленных бумаг, в виде простых записей на счетах, в виде цифровых знаков, удостоверенных тем или иным образом – это:

- а) кредитные деньги
- б) финансовые деньги
- в) натуральные деньги

8. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Плата, взимаемая монетным двором за чеканку металлической монеты:

- а) секвестр
- б) сеньораж
- в) секьюритизация
- г) сбор
- д) налог

9. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При начислении заработной платы деньги используются в функции:

- а) средство накопления
- б) меры стоимости
- в) мировых денег
- г) средство обращения
- д) средство платежа

10. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При продаже товаров в кредит, необходимость которого связана с неодинаковыми условиями производства и реализации товаров, различной продолжительностью их производства и обращения, сезонным характером производства деньги используются в функции -...

- а) средство накопления
- б) меры стоимости
- в) мировых денег
- г) средство обращения
- д) средство платежа

11. Выберите правильный ответ.

Вопрос: В каком году был осуществлен официальный переход Европейского союза к единой валюте, получившей название ЕВРО

- а) 1999
- б) 2000
- в) 2002

12. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Выделите основные черты, которыми характеризуется подавленная инфляция:

- а) тотальный административный контроль над ценами
- б) установление предельных цен на продукцию
- в) временное замораживание цен и доходов
- г) постоянное повышение цен

13. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Выделите черту, которая не характеризует открытую инфляцию:

- а) установление предельных цен на продукцию
- б) постоянное повышение цен
- в) действие механизма адаптивных инфляционных ожиданий

14. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Милитаризация экономики не влечет за собой

- а) понижение потребительского спроса со стороны занятых в оборонной промышленности
- б) рост расходов бюджета
- в) дополнительное поглощение материальных, трудовых ресурсов и, следовательно, их изъятие из сферы производства потребительских товаров

15. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Денежный мультипликатор характеризует

- а) скорость инфляционных потоков
- б) уровень денежной массы
- в) зависимость изменения денежной массы от изменения денег Центрального Банка

16. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Кривая Филипса показывает:

- а) зависимость между изменениями заработной платы и уровнем безработицы
- б) уровень безработицы
- в) темп инфляции

17. Выберите правильные ответы.

Вопрос: К финансовым деньгам относятся:

- а) облигации
- б) акции
- в) коммерческие векселя

18. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Какому виду денег соответствует такое определение – деньги, у которых реальная стоимость соответствует номинальной стоимости - это

- а) натуральные деньги
- б) банкноты
- в) коммерческие векселя
- г) кредитные деньги

19. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Какие деньги не имеют собственной ценности:

- а) натуральные деньги
- б) банкноты
- в) коммерческие векселя
- г) кредитные деньги

20. Выберите правильный ответ.

Вопрос: К какой функции денег относится такая черта как «способность измерять стоимости всех товаров, служить посредником при определении цены»

- а) мера стоимости
- б) средство накопления
- в) средство обращения
- г) средство платежа

21. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При выполнении какой функции деньги присутствует на рынке всегда, и никуда не уходят.

- а) мера стоимости
- б) средство накопления
- в) средство обращения
- г) средство платежа

22. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При продаже товаров в кредит, при выплате заработной платы работникам, какую функцию выполняют деньги

- а) мера стоимости
- б) средство накопления
- в) средство обращения
- г) средство платежа

23. Выберите правильные ответы.

Вопрос: С помощью чего обслуживается налично-денежное обращение

- а) банкнот
- б) разменной монетой
- в) казначейскими деньгами
- г) векселями

24. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Когда ЕВРО был введен в наличное обращение?

- а) 1 января 1999г.
- б) 1 января 2000г
- в) 1 января 2002г

25. Выберите правильный ответ.

Вопрос: В чьи полномочия входит регулирование денежного оборота страны?

- а) Центральный банк.
- б) Правительство
- в) Дума РФ

26. Выберите правильный ответ.

Вопрос: К какому виду безналичных расчетов относится это определение « требование поставщика к покупателю оплатить на основании направленных в обслуживающий банк расчетных и отгрузочных документов стоимость поставленной продукции, выполненных работ и оказанных услуг»?

- а) расчеты платежными требованиями-поручениями.
- б) расчеты платежными поручениями
- в) аккредитивы
- г) инкассо

27. Выберите правильный ответ.

Вопрос: К какому виду безналичных расчетов относится это определение «это форма безналичных расчетов, при которой плательщик представляет в обслуживающее его учреждение банка расчетный документ, содержащий поручение о перечислении определенной суммы со своего счета на счет получателя в срок, предусмотренный законодательством или установленный в соответствии с ним в этом или ином банке»?

- а) расчеты платежными требованиями-поручениями
- б) расчеты платежными поручениями
- в) аккредитивы
- г) инкассо

28. Выберите правильный ответ.

Вопрос: В течение, какого срока плательщик обязан предоставить в обслуживающий его банк акцептованное платежное требование-поручение, на основании которого банк осуществляет платеж либо отказ от оплаты (полностью или частично)?

- а) в течение пяти дней
- б) в течение трех дней
- в) в течение недели

29. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Если чек выписан на территории РФ, то в течение, какого срока он подлежит оплате?

- а) в течение 10 дней
- б) в течение 3 дней

в) в течение 20 дней

30. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Укрупнение национальной денежной единицы посредством обмена по установленному соотношению старых денежных знаков на новые в целях упорядочения денежного обращения, облегчения учета и расчетов в стране - это:

- а) девальвация
- б) деноминация
- в) ревальвация

31. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Денежные средства, пособия, финансовая помощь, выделенные из государственного бюджета местным органам власти, предприятиям, населению и предназначенные на строго определенные цели - это:

- а) государственные резервы
- б) государственные субвенции
- в) государственные субсидии

32. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Выдача финансовых средств физическому или юридическому лицу под залог:

- а) лизинг
- б) кредит
- в) бартер

33. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Определите, к какой валютной системе относится это положение: «фиксация обменных курсов на основе валютных паритетов»?

- а) Золотой стандарт
- б) Ямайская валютная система
- в) Бреттон-Вудская валютная система

34. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Увеличение центральным банком своих кредитных вложений путем выдачи ссуд, повышающих остатки на счетах, т.е. на депозитах кредитных институтов - это

- а) депозитная эмиссия денег
- б) бюджетная эмиссия денег
- в) казначейская эмиссия денег

35. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Где хранится запас денежных знаков, предназначенных для выпуска в обращение в случае увеличения потребности местного хозяйственного оборота в наличных деньгах.

- а) в резервных фондах
- б) в оборотных кассах
- в) в кассах коммерческих банков

36. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Где постоянно принимаются наличные деньги от банков и выдаются наличные деньги банкам

- а) в резервных фондах
- б) в оборотных кассах
- в) в кассах коммерческих банков

37. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Эмиссия наличных денег осуществляется

- а) децентрализованно
- б) централизованно
- в) при возникновении потребности в наличных деньгах

38. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Если сумма поступлений наличных денег в оборотные кассы РКЦ превышает сумму выдач денег из нее, то

- а) деньги изымаются из обращения.
- б) выдаются кредиты коммерческим банкам из этой суммы
- в) эти деньги уничтожаются

39. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Кредитный мультипликатор – это:

- а) разность между объемом централизованных кредитов и объемом резервов в Центральном банке
- б) отношение общей кредитной массы к массе централизованных кредитов
- в) альтернативное название минимальных резервов

40. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Инфляция в виде скачкообразного роста цен, когда среднегодовой темп прироста цен составляет от 10 до 50%

- а) - ползучая инфляция
- б) галопирующая инфляция

в) гиперинфляция

41. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Инфляция, проявляющаяся в росте цен на факторы производства (в частности ресурсы), вследствие чего растут издержки производства и обращения, а с ними и цены на производимую продукцию

- а) инфляция издержек
- б) инфляция предложения
- в) административная инфляция

42. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Чем определяется курс валюты в системе плавающих валютный курсов?

- а) спросом и предложением на рынке валют
- б) уровнем национального дохода
- в) размером золотого запаса страны

43. Выберите правильный ответ.

Вопрос: К какому режиму валютного курса относится ситуация, при которой Центральный Банк ежедневно устанавливает валютный курс исходя из определенных показателей: уровня инфляции, состояния платежного баланса и др.:

- а) режим «валютного коридора»
- б) режим фиксированного валютного курса
- в) режим «скользящей фиксации»
- г) режим «плавающих» курсов

44. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Национальная валюта, которая функционирует только в пределах одной страны и не обменивается на другие иностранные валюты:

- а) резервная валюта
- б) замкнутая валюта
- в) свободно конвертируемая валюта
- г) национальная валюта

45. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Определите, к какому типу конвертируемости валюты относится это определение: отсутствие каких-либо валютных ограничений для физических и юридических лиц и беспрепятственное использование валюты во всех видах международных операций?

- а) внутренняя конвертируемость
- б) внешняя конвертируемость
- в) полная конвертируемость

46. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Представители, какой теории кредита трактовали кредит как способ перераспределения материальных ценностей в натуральной форме, тогда как на самом деле кредит есть движение ссудного капитала.

- а) натуралистическая теория кредита
- б) капиталотворческой теории кредита
- в) неокенсианская школа

47. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Сколько выделяют основных принципов кредитования

- а) 4
- б) 5
- в) 6
- г) 7

48. Выберите правильный ответ.

Вопрос: На какой срок выдаются ссуды по фиксированным ставкам

- а) 30 дней
- б) 60 дней
- в) 45 дней

49. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При использовании какой ставки процентный риск несет заемщик

- а) при плавающей
- б) при фиксированной

50. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При каком виде кредитного обеспечения в случае неисполнения обязательства должником последний, вместе с поручителем несет перед кредитором солидарную ответственность

- а) залог

- б) поручительство
- в) гарантия

51. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Какой вид договора поручительства, применяется для обеспечения обязательства только между юридическими лицами, при котором ответственность носит субсидиарный характер.

- а) переуступка в пользу банка требований и счетов заемщика третьему лицу
- б) поручительство
- в) гарантия

52. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Какой вид кредита, предоставляется в товарной форме продавцами покупателям в виде отсрочки платежа за проданные товары

- а) банковский кредит
- б) коммерческий кредит
- в) лизинг

53. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При коммерческом кредите участники кредитных отношений регулируют свои хозяйственные связи и создают платежные средства в виде

- а) векселей
- б) облигаций
- в) аккредитивов

54. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Какой характер имеет коммерческий кредит

- а) краткосрочный
- б) среднесрочный
- в) долгосрочный

55. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Признание долгового обязательства на определенную сумму и его подписание на определенных условиях

- а) акцепт
- б) цессия
- в) согласие

56. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При какой форме лизинга, переуступка оборудования (имущества) осуществляется на срок, меньший, чем период его жизни.

- а) оперативный или сервисный лизинг
- б) финансовый (банковский) лизинг
- в) возвратный лизинг

57. Выберите правильный ответ.

Вопрос: В течение срока договора, какого лизинга арендатор выплачивает арендодателю всю стоимость имущества (производит полную амортизацию).

- а) оперативный или сервисный лизинг
- б) финансовый (банковский) лизинг
- в) возвратный лизинг.

58. Выберите правильный ответ.

Вопрос: При каком виде лизинга банк заключает договор на закупку у другой организации имущества с целью его переуступки этому же юридическому лицу.

- а) оперативный или сервисный лизинг
- б) финансовый (банковский) лизинг
- в) возвратный лизинг

59. Выберите правильный ответ.

Вопрос: По отношению к арендному имуществу лизинг делится на:

- а) чистый и полный
- б) срочный и револьверный
- в) прямой и косвенный

60. Выберите правильный ответ.

Вопрос: По отношению между заемщиком и сдающим в наем, лизинг делится на:

- а) чистый и полный
- б) срочный и револьверный
- в) прямой и косвенный

61. Выберите правильный ответ.

Вопрос: По типу финансирования лизинг делится на:

- а) чистый и полный
- б) срочный и револьверный
- в) прямой и косвенный

62. Выберите правильные ответы.

Вопрос: По назначению международные кредиты бывают:

- а) наличные кредиты
- б) финансовые кредиты
- в) коммерческие кредиты
- г) промежуточные кредиты

63. Выберите правильный ответ.

Вопрос: Правовые нормы, и институты, представляющие их на национальном и международном уровнях - это

- а) валютная система
- б) валютный механизм
- в) валютные отношения

ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ

Примерные вопросы, для оценки качества освоения дисциплины на зачете

1. Происхождение денег, их эволюция. Развитие форм стоимости.
2. Функции денег и их взаимосвязь.
3. Виды денег.
4. Инструменты прямого контроля денежного рынка.
5. Косвенные инструменты денежно-кредитной политики (резервные требования, операции на открытом рынке, механизм рефинансирования)
6. Понятие денежного обращения и его формы. Объективные основы денежного обращения. Денежный оборот.
7. Особенности денежного обращения в России. Налично-денежное обращение. Сферы использования наличных денег.
8. Безналичное обращение. Сферы применения безналичных расчетов.
9. Закон денежного обращения. Денежная масса и денежная база.
10. Понятие денежной системы. Типы денежных систем. Денежная система РФ и ее элементы.
11. Понятие, типы и виды инфляции. Факторы инфляционного и неинфляционного роста цен. Оценка и измерение инфляции.
12. Особенности инфляционного процесса в России.
13. Понятие денежной реформы и основные методы проведения. Денежные реформы дореволюционной, советской и совре-

менной России.

14. Понятие финансов. История их возникновения. Финансы как экономическая категория.

15. Финансы – неотъемлемая часть денежных отношений. Взаимосвязь финансов с другими категориями.

16. Функции финансов и специфика их проявления в современной экономике.

17. Сферы финансовых отношений. Типы финансовых отношений. Финансовые ресурсы и их состав.

18. Понятие, содержание и звенья финансовой системы. Централизованные и децентрализованные фонды денежных средств.

19. Содержание и необходимость механизма управления финансами

20. Органы управления финансами, их функции.

21. Финансовый контроль: содержание, виды, методы.

22. Органы финансового контроля.

23. Сущность и функции финансов предприятий.

24. Принципы организации деятельности предприятий. Особенности финансовых отношений в зависимости от организационно-правовых форм.

25. Содержание финансов коммерческих организаций. Финансовые ресурсы и денежные фонды предприятий.

26. Финансовый аспект формирования и использования имущества на предприятии. Сущность и классификация денежных потоков предприятия.

27. Финансовый аспект затрат предприятия на производство и реализацию продукции и выручка от реализации.

28. Распределение и использование прибыли

29. Социально-экономическая сущность и функции бюджета государства.

30. Состав и структура доходов и расходов федерального бюджета.

31. Дефицит и профицит бюджета. Резервный фонд и Фонд будущих поколений.

32. Понятие бюджетной системы и принципы ее функционирования. Бюджетный федерализм.

33. Социально-экономическая сущность, пути создания и источники финансовых ресурсов внебюджетных фондов в РФ.

34. Пенсионный фонд РФ и его роль в реализации пенсионной реформы.

35. Фонд социального страхования и его задачи в системе социальной защиты населения.

36. Фонды обязательного медицинского страхования (федеральный и территориальные) и их значение в обеспечении государственных гарантий оказания бесплатной медпомощи гражданам РФ.
37. Понятие и функции страхования, его признаки. Организационные формы страхового фонда.
38. Основные термины, применяемые в страховом деле.
39. Страховой рынок: принципы функционирования и участники.
40. Организация страхования в РФ.
41. Кредит как форма движения ссудного капитала.
42. Основные принципы организации кредитных отношений. Функции кредита.
43. Коммерческий кредит как одна из первых форм кредитных отношений в экономике.
44. Банковский кредит как основная форма кредита и его классификация по базовым признакам.
45. Потребительский кредит как целевая форма кредитования физических лиц.
46. Государственный кредит и его признаки.
47. Международный кредит.
48. Понятие кредитной системы, ее структура. Банковская система как основное звено кредитной системы.
49. Центральный банк: задачи, функции, операции, методы регулирования деятельности кредитных организаций.
50. Коммерческие банки: задачи, функции, операции.
51. Понятие ценной бумаги. Классификация ценных бумаг.
52. Понятие рынка ценных бумаг, его структура и участники.
53. Фондовая биржа и ее значение для рыночной экономики. Условия создания и деятельности фондовых бирж в РФ.
54. Биржевая торговля. Биржевые сделки.
55. Понятие валютного рынка и его классификация.
56. Основные виды валютных операций. Особенности организации валютных операций резидентов и нерезидентов в РФ.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ РЕФЕРАТОВ

Для успешного выполнения этого задания необходимо изучить имеющуюся учебно-методическую литературу по курсу «Финансы и кредит», статьи в периодических изданиях.

Реферат оформляется в соответствии с действующим ГОС-

Том 7.32-2001 (раздел 6 «Правила оформления отчета») или на основании требований ОСТа 29.115-88 «Оригиналы авторские и текстовые издательские. Общие технические требования»), с которыми можно ознакомиться в правовых системах Консультант-Плюс или Гарант, а также в сети Интернет.

Приведем общие требования к оформлению реферата. Объем реферата 10-20 стр. Структура: введение, содержательная часть (как правило, две-три главы), заключение, список использованной литературы, приложения (при наличии). Текст печатается на одной стороне стандартного листа бумаги формата А4. Междустрочный интервал – 1,5. Шрифт 14 Times New Roman. Таблицы оформляются 12 шрифтом.

Поля реферата: верхнее, нижнее – 20 мм; левое – 25 мм; правое – 10 мм. Абзацный отступ по всему тексту устанавливается равным 1,25 см или 1,27 см. Страницы реферата следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту.

Титульный лист включают в общую нумерацию страниц отчета. Номер страницы на титульном листе не проставляют. Номер страницы проставляют в правой верхней части листа без точки. Иллюстрации (графики, схемы, диаграммы) следует располагать в реферате непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице. Иллюстрации следует нумеровать арабскими цифрами сквозной нумерацией. На все иллюстрации должны быть даны ссылки.

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Основная литература			
	Авторы, состав	Заглавие	Издательство, год
	Герасименко, В.П., Рудская,	Финансы и кредит: учебник	М.: ИНФРА-М: Академцентр, 2011
	Сюркова, С.М., Герасимова, О.Е.	Финансы и кредит: учебник	Казань: Университет управления «ТИСБИ», 2015

Трошин Александр Николаевич, Мазурина Татьяна Юрьевна	Финансы и кредит: Учебник	Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2009
2. Дополнительная литература		
Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Фролов, А.М., Трубчанинова, Е.А.	Финансы и кредит: учебное пособие	Самара: Самарский государственный архитектурно-строительный университет, 2011
Гайзатуллин, Р.Р., Вагизова,	Финансы и кредит: учебное пособие	Казань: КГТУ, 2010
Гайзатуллин, Р.Р., Вагизова, Н.Г.	Финансы и кредит: учебное пособие	Казань: Казанский национальный исследовательский технологический университет, 2010
Балихина, Н.В., Косов, М.Е.	Финансы и кредит: учебное пособие	Москва: ЮНИТИ-ДАНА, 2015
3. Перечень ресурсов информационно-		
Образовательный портал ДГТУ СКИФ		
Министерство финансов РФ		
СПС Консультант Плюс		
Центральный банк РФ		
4. Перечень информационных справочных систем		
Консультант плюс		
ГАРАНТ		