

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ А.А.ЕЖЕВСКОГО

Институт экономики, управления и прикладной информатики

Кафедра финансов, бухгалтерского учета и анализа

Иляшевич Д.И.

Деньги.

Кредит.

Банки

Учебная программа для практических занятий и самостоятельной работы
студентов направления 38.03.02 – «Менеджмент»
очного, очно-заочного и заочного обучения

2022 г.

УДК 330

Рассмотрено и рекомендовано к изданию на заседании кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа (протокол № 6 от 18.01.2022 г.) и методической комиссией Института экономики, управления и прикладной информатики Иркутского ГАУ (протокол №1 от 28.01.2022 г.).

Рецензенты:

канд. экон. наук, доцент кафедры финансов, бухгалтерского учета и анализа Монгуш Ю.Д.

Иляшевич Д.И., Вельм М.В. Учебная программа по дисциплине «Деньги. Кредит. Банки» для практических занятий и самостоятельной работы студентов направления подготовки 38.03.02 Менеджмент очного, очно-заочного и заочного обучения. – Молодежный: Издательство Иркутского ГАУ, 2022. – 18 с.

Учебная программа по дисциплине «Деньги кредит банки» выполнены в виде рабочей тетради, где выполняются задания и расчеты, содержат контрольные вопросы по дисциплине, а также рекомендуемую литературу. Предназначены для студентов очного, очно-заочного и заочного обучения по направлению 38.03.02, в том числе для самостоятельного изучения данной дисциплины.

© Иляшевич Д.И. ., 2022

© Вельм М.В.. ., 2022

© Иркутский ГАУ, 2022

СОДЕРЖАНИЕ

1. Контрольная работа для студентов заочной формы обучения.....	4
2. Контрольная работа для студентов очной формы обучения.....	13
2.1 Эссе Тема: Происхождение и сущность денег. Функции денег. Формы и виды денег. Современные деньги. Денежный оборот и денежная система: понятие, анализ. Валютная система страны: понятие, анализ. Инфляция: понятие, анализ. Теория кредита.	13
2.2 Контрольная работа Тема: Простые и сложные проценты: понятие, анализ.....	16
СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ Ошибка! Закладка не опре	18

1. Контрольная работа для студентов заочной формы обучения

Вопросы:

1. Происхождение и сущность денег. Функции денег. Формы и виды денег. Современные деньги
2. Денежный оборот и денежная система: понятие, анализ
3. Валютная система страны: понятие, анализ
4. Инфляция: понятие, анализ
5. Теория кредита.
6. Простые и сложные проценты: понятие, анализ
7. Кредитная система
8. Центральный банк и его функции
9. Функции и виды банков
10. Банковские услуги: понятие, анализ

Задачи:

Задача 1 На текущий отчетный период Центральный банк России установил норму обязательного резервирования в размере 13 %. Определите банковский мультипликатор.

Задача 2 На основании представленных данных определите денежные агрегаты М1, М2, М3.

бесчековые сберегательные вклады – 19 млн ден. ед.,
крупные срочные вклады – 36 млн ден. ед.,
наличные деньги – 54 млн ден. ед.,
небольшие срочные вклады составляют 112 млн ден. ед.,
чековые вклады – 32 млн ден. ед.

Задача 3 На основании представленных данных определите денежные агрегаты М1, М2, М3. Бесчековые сберегательные вклады – 26 млн ден. ед., крупные срочные вклады – 140 млн ден. ед., наличные деньги – 402 млн ден. ед., небольшие срочные вклады составляют 88 млн ден. ед., чековые вклады – 40 млн ден. ед.

Задача 4 В коммерческий банк пришли два новых депозита на 25 000 и 38 000 у. е. Норма обязательного резервирования составляет 15 %. Определите, на сколько увеличатся кредитные возможности банка и на сколько максимально может возрасти денежная масса?

Задача 5 В коммерческий банк пришли два новых депозита на 150 000 и 568 000 руб. Норма обязательного резервирования составляет 18 %. Определите, на сколько увеличатся кредитные возможности банка и на сколько максимально может возрасти денежная масса?

Задача 6 Вы закрыли свой счет в коммерческом банке, забрав оттуда 15 000 руб. Норма обязательного резервирования 18 %. Насколько уменьшится предложение денег данным банком и всей банковской системой? Что произойдет, если норма обязательного резервирования уменьшится до 20 %?

Задача 7 В банке имеется депозит на 10000 руб., норматив резервирования 10%. Насколько может увеличиться денежная масса?

Задача 8 Норма обязательных резервов составляет 8%. Величина кредита, предоставленного центральным банком – 30 млн. руб. Определить:

1) максимально возможный коэффициент мультипликации при заданной норме обязательных резервов;

2) сумму средств, перечисляемых коммерческими банками в фонд обязательных резервов центрального банка.

Задача 9 Норма обязательных резервов составляет 6%. Величина кредита, предоставленного центральным банком – 25 млн. руб. Определить:

1) максимально возможный коэффициент мультипликации при заданной норме обязательных резервов;

2) сумму средств, перечисляемых коммерческими банками в фонд обязательных резервов центрального банка.

Задача 10 Известно, что в отчетном году наличные деньги в обращении составили 246,8 млрд. руб., средства на корреспондентских счетах коммерческих банков – 2745,0 млрд. руб., обязательные резервы в центральном банке – 39522 млрд. руб.

Задача 11 Известно, что в отчетном году объем валового внутреннего продукта составлял 3549,6 млрд. руб., количество денег в обращении (агрегат М₁) – 916,9 млрд. руб. Требуется определить скорость обращения денег.

Задача 12 Определить сколько денежных единиц необходимо дополнительно эмитировать в денежно-кредитную систему в будущем году при неизменной скорости оборота с целью предотвращения спада производства.

Стоимость ВВП за год составила 27 млрд.р., при скорости обращения денег, равной 10 оборотов в год. Прогнозируемая инфляция составит 18 % в год.

Задача 13 Стоимость ВВП за год составила 370 млрд.р., денежная масса 74 млрд. р., скорость обращения денежной массы 5 оборотов в год.

Сколько денежных единиц необходимо дополнительно эмитировать в денежно-кредитную систему в будущем году при прогнозируемой инфляции 16% с целью предотвращения спада производства.

Задача 14 Клиенту 1 необходимо оплатить 150 т.р. за предоставленные услуги клиенту 2, и 170 т.р. за товары клиенту 3. Клиент 1 не имеет необходимых денежных средств для оплаты товаров и услуг, и просит кредит в обслуживающем его банке 1. Банк 1 не обладает денежными средствами, просит кредит в центральном банке. Клиент 2 обслуживается в банке 2. Клиент 3 обслуживается в банке 3.

Клиент 4 должен оплатить поставленные товары клиенту 5, который обслуживается в банке 4. Клиент 4 берет кредит в банке 2.

Клиент 6 берет кредит в банке 3 для оплаты товаров, полученных от клиента 7. Клиент 7 обслуживается в банке 4.

Норматив отчислений в централизованный резерв 5%.

Все кредиты берутся в пределах остатка свободного резерва банка.

Нарисовать схему банковского мультипликатора. Определить свободные средства коммерческих банков, отчисления в централизованный резерв, общую сумму этих отчислений, средства на счетах клиентов.

Задача 15 Сколько золота должно быть передано в золотовалютные резервы страны, если общая сумма цен на товары и услуги составляет 40 млн. руб. сумма цен товаров, проданных в кредит, 15 млн. руб., сумма взаимопогашаемых платежей – 4 млн. руб., сумма платежей, по которым наступил срок уплаты, 2 млн. руб., скорость оборота денежной единицы в год – 3, а в обращение выпущено 12 млн. руб. в форме золотых монет?

Задача 16 Определите количество денег, необходимых в качестве средства обращения. Если известно, что сумма цен по реализованным товарам (работам, услугам) – 4500 млрд. руб. Сумма цен товаров (работ, услуг), проданных с рассрочкой платежа, срок оплаты которых не наступил, – 42 млрд. руб. Сумма платежей по долгосрочным обязательствам, срок оплаты которых наступил, – 172 млрд. руб. Сумма взаимно погашающихся платежей – 400 млрд. руб. Среднее число оборотов денег за год – 10.

Задача 17 На расчетный счет ОАО «Дирижабль» в КБ «ВТБ24» зачислены 100 тыс. руб. 20 марта текущего года за продукцию. Наутро 20 марта остаток на расчетном счете ОАО «Дирижабль» составлял 20 тыс. руб.

В течение операционного дня к данному счету предъявлено поручение для перечисления налога в сумме 40 тыс. руб. и денежный чек на сумму 90 тыс. руб., в том числе для получения заработной платы – в сумме 40 тыс. руб., и на хозяйственные нужды – в сумме 50 тыс. руб.

Определите на основе очередности платежей, достаточно ли средств для удовлетворения всех требований к счету.

Задача 18 На расчетный счет компании ОАО «Плюс Минус» в КБ «ВТБ24» зачислены 300 тыс. руб. и 155 тыс. руб. от поставщиков за реализованную продукцию. Остаток на расчетном счете компании на начало дня составлял 1220 тыс. руб.

В течение операционного дня к данному счету предъявлено поручение для перечисления налога в сумме 140 тыс. руб. и денежный чек на сумму 350 тыс. руб., в том числе для получения заработной платы – в сумме 260 тыс. руб., и на хозяйственные нужды – в сумме 90 тыс. руб. и платежное поручение на сумму 750 тыс. руб. за сырье для производства продукции.

Определите на основе очередности платежей, достаточно ли средств для удовлетворения всех требований к счету.

Задача 19 Месячный уровень инфляции в течение года равен 3%. Требуется определить индекс инфляции и годовой уровень инфляции.

Задача 20 Квартальный уровень инфляции в течение года равен 10%. Требуется определить индекс инфляции и годовой уровень инфляции.

Задача 21 Уровень инфляции в 1 квартале составил 10%, во втором 15%, в третьем 12% и в последнем квартале 13%. Требуется определить индекс инфляции и годовой уровень инфляции.

Задача 22 В условной стране Альфа 1 кг товара А стоит 500 альфоидов, а в условной стране Дельта – 1500 песо. Определите, исходя из паритета покупательной способности, валютный курс альфоида.

Задача 23 В условной стране Альфа 1 тройская унция золота стоит 2000 реалов, а в условной стране Дельта – 5000 лир. Определите валютный курс лиры.

Задача 24 Уровень цен в стране Альфа вырос с 2012 до 2018 года в 1,2 раза, в стране Бетта – в 1,8 раза. Валютный курс Альфы по отношению к Бетта в 2012 году составил: 1 альфа = 1000 бет. Каким должен быть валютный курс Альфы в 2018 году, согласно теории паритета покупательной способности?

Задача 25

Номинальный курс рубля по отношению к доллару в декабре 2018г. упал с 6653 до 6947 рубля за 100 долларов. В этот месяц цены выросли в США на 0,4 %, а в России на 3,5 %. Определите, как изменился номинальный и реальный курс рубля.

Задача 26 В 2016 году в условной стране Альфании индекс цен составил 200% по сравнению с 2013 годом. В условной стране Бетании – 100%. Равновесный обменный курс составил 3 песо (Альфании) = 1 реал (Бетании). Определите обменный курс в 2016 году.

Задача 27 В условной стране Сигма в качестве денежных средств используются валюта су, а в условной стране Ефрита – песо. Валютный курс: 1 су = 3 песо. Определите, сколько будет стоить товар в стране Ефрита, если в стране Сигма он стоит 600 су.

Задача 28

В стране Амега темп инфляции составил 20% в год, в стране Ветта – 15% в год. Каким будет курс валюты страны Амега, если на начало года он составлял 1 денежная единица страны Ветта = 5 денежная единица страны Альфа?

Задача 29 16 января текущего года банк выдал ссуду в 40 тыс. дол. до 14 ноября текущего года включительно под 8,5% годовых. Определите:

1) размер процентных денег с использованием обыкновенного процента ($D_{\text{год}} = 360$ дней) с точным числом дней ссуды;

2) размер процентных денег с использованием точного процента ($D_{\text{год}} = 365$ дней) с точным числом дней ссуды;

3) величину процентных денег с использованием обыкновенного процента с приближенным числом дней ссуды (в каждом месяце 30 дней).

Задача 30 Заемщику требуется 10 тыс. дол. на год, которые банк предоставляет под 12%, взимая авансовые проценты. Определите сумму кредита и размер процентов.

Задача 31 Клиенту нужно установить сумму, которую следует положить на счет в банке при начислении 5% годовых, чтобы через девять месяцев получить 10 тыс. дол.

Задача 32 Вкладчик собирается положить в банк 5 млн. руб. с целью накопления 6 млн. руб. Ставка по депозитам на сумму 5 млн. руб. и более составляет 10% годовых. Определите срок, на который будет открыт депозит при использовании точного процента с точным числом дней.

Задача 33 При открытии сберегательного вклада 18 марта текущего года на счет была положена сумма 200 тыс. руб. 25 мая этого же года на счет была добавлена сумма 150 тыс. руб., а 10 июля вкладчик снял сумму 90 тыс. руб. 17 октября текущего года счет был закрыт. Определите общую сумму, полученную вкладчиком при закрытии счета, если процентная ставка по вкладу составила 12%.

Задача 34 Какую сумму необходимо положить в банк на 128 дней под 8,25% годовых, чтобы получить 80 тыс. руб.?

Задача 35 Заемщику для приобретения оборудования требуется иметь в наличии 50 тыс. евро, для чего он оформляет в банке кредит на год. Банк предоставляет кредит под 12%, взимая авансовые проценты. Чему равна сумма процентов и сумма кредита?

Задача 36 В банк был помещен капитал под 12% годовых. По истечении 240 дней его величина составила 575 тыс. руб. Определите величину помещенного в банк капитала и сумму начисленных процентов (расчет произвести с использованием точных процентов).

Задача 37 Клиент обратился в банк за кредитом в сумме 800 тыс. руб. на срок 90 дней. Банк согласен предоставить кредит по простой процентной ставке 20% годовых. Определите сумму, подлежащую возврату.

Задача 38 При открытии сберегательного счета при ставке 8% годовых 20 апреля на счет была положена сумма 1 млн. руб. Затем 5 июля этого же года было добавлено 500 тыс. руб. 10 сентября сняли сумму 750 тыс. руб., а 20 ноября того же года счет был закрыт.

Какую сумму получил вкладчик при закрытии счета?

Задача 39 В момент открытия депозита была внесена сумма 1250 евро. Через полгода на счете было 1280 евро. Чему равен коэффициент дисконтирования и величина процентной ставки?

Задача 40 Фирма планирует получение кредита на сумму 2 млн. руб. На какой срок фирма может взять кредит с тем, чтобы подлежащая возврату сумма не превысила 2,1 млн. руб.? Банк использует простую процентную ставку – 20% годовых.

Задача 41 Предприятию 14 февраля была предоставлена ссуда в размере 200 тыс. руб. с погашением 14 июля того же года под процентную ставку 18% годовых. Рассчитайте сумму, причитающуюся к погашению, тремя методами (точные проценты с точным числом дней ссуды, обыкновенные проценты с точным числом дней ссуды, обыкновенные проценты с приближенным числом дней ссуды).

Задача 42

Клиент открыл депозит в размере 1500 евро сроком на два года по годовой процентной ставке 6%. В конце первого года банк поднимает процентную ставку до 6,5% по депозитам. Какая сумма будет на депозите через два года?

Задача 43 Фирма приобретает оборудование стоимостью 2,5 млн. руб. и обращается в банк с целью получения кредита на эту сумму сроком на восемь месяцев.

Банк предлагает два варианта представления кредита:

1) номинальная процентная ставка 16%, погашение основной суммы долга и процентов по нему в конце срока, комиссионные составляют 1% от суммы кредита;

2) номинальная процентная ставка 15%, проценты авансовые, а основная сумма долга погашается в конце срока.

Сравните реальную доходность банка по двум предложенным вариантам. Какой вариант выгоднее заемщику и почему?

Задача 44 Через 120 дней с момента подписания кредитного договора заемщик должен вернуть 750 тыс. руб. Процентная ставка по кредиту составляет 18%. Чему равна первоначальная сумма долга?

Задача 45 3 февраля при открытии сберегательного счета в банке клиент внес 400 евро, 25 марта была добавлена сумма 150 евро, 11 июня со счета сняли 250 евро, а 23 декабря счет был закрыт. Какая сумма процентов была начислена клиенту, если процентная ставка составляла 6%?

Задача 46 16 сентября текущего года ОАО Коммерческий банк «Удача» выдало кредит в сумме 600 000 руб. ООО «Успех» со сроком погашения 15 декабря текущего года с уплатой процентов в конце срока пользования кредитом в размере 24 % годовых. Согласно заключенному договору установлены следующие сроки погашения кредита:

30 сентября – 150 000 руб.

31 октября – 150 000 руб.

30 ноября – 150 000 руб.

15 декабря – 150 000 руб.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела ОАО КБ «Удача» определить сумму причитающихся к уплате процентов ООО «Успех».

Задача 47 25 сентября текущего года ОАО КБ «Удача» выдало кредит в сумме 300 000 руб. ООО «Прогресс» со сроком погашения 24 декабря текущего года с уплатой процентов в конце срока пользования кредитом в размере 12 % годовых. Согласно заключенному договору установлены следующие сроки погашения кредита:

30 сентября – 75 000 руб.

31 октября – 75 000 руб.

30 ноября – 75 000 руб.

24 декабря – 75 000 руб.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела ОАО КБ «Удача» определить сумму причитающихся к уплате процентов ООО «Прогресс».

Задача 48 13 сентября текущего года ОАО КБ «Удача» выдало кредит в сумме 300 000 руб. ООО «Успех» со сроком погашения 12 декабря текущего года с уплатой процентов в размере 25 % годовых. Согласно заключенному договору установлены следующие сроки погашения кредита:

12 октября – 100 000 руб.

12 ноября – 100 000 руб.

12 декабря – 100 000 руб.

Согласно заключенному кредитному договору проценты за пользование кредитом уплачиваются в эти же сроки в равной сумме.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела ОАО КБ «Удача» составить график погашения заемщиком процентов.

Задача 49 29 марта текущего года ОАО КБ «Удача» выдало кредит в сумме 400 000 руб. ООО «Прогресс» со сроком погашения 28 июля текущего года с уплатой процентов в размере 25% годовых. Согласно заключенному договору установлены следующие сроки погашения кредита:

28 апреля – 100 000 руб.

28 мая – 100 000 руб.

28 июня – 100 000 руб.

28 июля – 100 000 руб.

Согласно заключенному кредитному договору проценты за пользование кредитом уплачиваются в эти же сроки в равной сумме.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела ОАО КБ «Удача» составить график погашения заемщиком процентов.

Задача 50

13 мая текущего года в ОАО КБ «Удача» обратился главный бухгалтер ООО «Успех» с просьбой оказать помощь в определении максимального срока пользования кредитом на основе следующих данных:

- сумма кредита 900 000 руб.;

- максимально возможная сумма процентов, уплачиваемых в конце срока пользования кредитом, - 21 304,11 руб.

Согласно Правилам кредитования банка возможная процентная ставка по данному кредиту составляет 24% с уплатой процентов в конце срока.

Потенциальные стороны кредитного договора (ОАО КБ «Удача» и ООО «Успех») готовы заключить кредитный договор 15 мая текущего года.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела ОАО КБ «Удача» на основе приведенных данных определить наиболее позднюю дату погашения кредита заемщиком.

Задача 51 01 июля текущего года в ОАО КБ «Удача» обратился главный бухгалтер ООО «Прогресс» с просьбой оказать помощь в определении максимального срока пользования кредитом на основе следующих данных:

- сумма кредита 700 000 руб.;

- максимально возможная сумма процентов, уплачиваемых в конце срока пользования кредитом, - 28 076,71 руб.

Согласно Правилам кредитования банка возможная процентная ставка по данному кредиту составляет 12 % с уплатой процентов в конце срока.

Потенциальные стороны кредитного договора (ОАО КБ «Удача» и ООО «Успех») готовы заключить кредитный договор 03 июля текущего года.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела ОАО КБ «Удача» на основе приведенных данных определить наиболее позднюю дату погашения кредита заемщиком.

Задача 52 В ОАО КБ «Удача» обратилось ООО «Успех» с просьбой о выдаче кредита в сумме 300 000 тыс. руб. на срок с 15 января текущего года по

14 марта текущего года с уплатой процентов в конце срока пользования кредитом в размере 15% годовых.

Согласно Правилам кредитования банка сумма предоставляемого кредита и процентов, причитающихся к уплате по сроку, не должна превышать 80% от суммы предоставленного обеспечения.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела банка определить минимальную сумму обеспечения по планируемому к выдаче кредиту.

Задача 53 В ОАО КБ «Удача» обратилось ООО «Прогресс» с просьбой о выдаче кредита в сумме 500 000 тыс. руб. на срок с 15 февраля текущего года по 14 августа текущего года с уплатой процентов в конце срока пользования кредитом в размере 25% годовых.

Согласно Правилам кредитования банка сумма предоставляемого кредита и процентов, причитающихся к уплате по сроку, не должна превышать 80% от суммы предоставленного обеспечения.

Требуется:

В роли начальника кредитного отдела банка определить минимальную сумму обеспечения по планируемому к выдаче кредиту.

Задача 54

Кредит в размере 400 тыс. дол. выдан на 2 года, сложная процентная ставка равна 5,4%. Определите наращенную сумму (или сумму долга на конец срока).

Задача 55 Кредит на сумму 30 тыс. евро выдан на два года. Какую сумму должен вернуть заемщик, если сложная процентная ставка по кредиту была установлена в размере 12%?

Задача 56 Депозит в размере 400 тыс. руб. был открыт на три года. По окончании срока депозита клиент получил 532,4 тыс. руб. Чему равна сложная процентная ставка по депозиту?

Задача 57 Определите сумму кредита, выданного банком под 20% годовых (сложная процентная ставка), если через два года заемщик выплатил 2 млн. 146 тыс. руб. Чему равен процентный доход банка?

Задача 58 Сравните суммы процентов по кредиту в 1 млн. руб. на срок четыре месяца в двух банках, если известно, что в первом банке проценты начисляются ежемесячно, а во втором – идет непрерывное начисление процентов. Номинальная сложная процентная ставка по кредиту одинакова в двух банках и составляет 18%.

Распределение вариантов по последней цифре зачетной книжки

Вид текущего контроля	Последняя цифра номера зачетной книжки									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Вопрос 1	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4

Вопрос 2	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7
Задача 1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Задача 2	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Задача 3	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
Задача 4	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
Задача 5	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
Задача 6	51	52	53	54	55	56	57	58	1	2
Задача 7	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Задача 8	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
Задача 9	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
Задача 10	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42

Критерии оценки контрольных работ

Качество контрольной работы рассматривается как важный показатель успеваемости студента по дисциплине, являясь необходимым условием допуска к зачету. Контрольная работа должна показать, насколько студент-заочник овладел темами вопросов изучаемой дисциплины.

При оценке контрольной работы уделяется внимание таким критериям как правильный выбор варианта, соответствие содержания самой работы вопросам варианта контрольной, полнота ответа на все вопросы варианта работы с демонстрацией знания материала по темам вопросов, владение специальной терминологией, и соблюдение всех требований к оформлению.

Баллы за контрольную работу распределяются пропорционально стандартных оценок.

Оценка **«отлично»** выставляется студенту в случае полного ответа на все вопросы варианта контрольной работы, с демонстрацией глубокого знания материала тем вопросов с применением специальной терминологии, грамотного изложения материала оформленного в соответствии с требованиями.

Оценка **«хорошо»** выставляется студенту в случае полного ответа на все вопросы варианта контрольной работы, с демонстрацией глубокого знания материала тем вопросов, но с некоторыми неточностями в использовании специальной терминологии, с незначительными стилистическими ошибками в изложении материала, при наличии неточности в выводах по теме вопросов, и с незначительными ошибками в оформлении.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту за поверхностный ответ, неумение владеть специальной терминологией, затруднительные ответы на дополнительные вопросы, за отсутствие ответа на один из вопросов контрольной работы

Оценка **«неудовлетворительно»** ставится студенту, не давшему ответ на два и более вопроса контрольной работы, не владеющему терминологией по дисциплине, если выявлено небрежное или неправильное оформление, а также работа, взятая в готовом виде из базы сети Интернет. А также в случае, если на проверку представлены две одинаковые по содержанию работы, обе получают неудовлетворительную оценку.

Контрольная работа с оценкой «неудовлетворительно» возвращается студенту, который должен, в соответствии с замечаниями преподавателя, либо доработать ее, либо написать новую.

2. Контрольная работа для студентов очной формы обучения

2.1 Эссе

Тема: Происхождение и сущность денег. Функции денег. Формы и виды денег. Современные деньги. Денежный оборот и денежная система: понятие, анализ. Валютная система страны: понятие, анализ. Инфляция: понятие, анализ. Теория кредита.

В эссе раскрывается оценка студентом фактов, теорий, отдельных экономических явлений.

Требования к оформлению индивидуального задания (эссе):

Критерием выбора темы индивидуального задания является научный интерес студента. Объем выполненного индивидуального задания должен составлять до 5-8 стр. Текст (шрифт TimesNewRoman, кегль 14, интервал полуторный). Работа должна содержать:

1. Титульный лист;
2. Основная часть:
 - теоритическое обоснование проблемы (актуальность, 1-2 абзаца);
 - цель и задачи;
 - методы исследования и уровни методологии (ученые которые занимаются или занимались исследованием этой темы);
 - изложение темы исследования (использовать рисунки, схемы, диаграммы, таблицы для наглядности и **обязательно ссылки по тексту на литературу**);
 - вывод – заключение;
 - список использованной литературы (обязательное использование Электронной библиотеки Иркутского ГАУ, Лань, Руконт на электронные учебники, учеб. пособия и т.д. обязательна электронная ссылка). Список литературы должен быть представлен в соответствии с ГОСТ.

Стиль изложения – научно-исследовательский, может отличаться образностью, оригинальностью, афористичностью, свободным лексическим составом языка.

Исследование ограничивается четкой, лаконичной проблемой с выявлением противоречий и разрешением этих противоречий в данной работе.

Аттестация индивидуальных заданий (эссе) проводится в форме публичного выступления на семинарском занятии или собеседования преподавателя со студентом на консультации. Наиболее интересные работы могут быть рекомендованы для участия в студенческой научной конференции.

Примерная тематика эссе:

1. Конкурентные преимущества кредита по сравнению с современными формами финансирования.
2. Роль потребительского кредита в развитии реального сектора экономики.
3. Проблемы ссудной задолженности в банковской системе.
4. Развитие государственных ипотечных программ в современной России
5. Секьюритизация как инструмент регулирования банковской ликвидности и доходности.
6. Тенденции регионального развития банковской системы.
7. Сколько банков необходимо для банковской системы России?
8. Реформирование структуры банковской системы России.
9. Проблемы привлечения долгосрочного капитала в банковский сектор.
10. Совершенствование инструментов среднесрочного кредитования банков.
11. Совершенствование долгосрочных целевых инструментов кредитования коммерческих банков.
12. Соотношение понятий «банковский капитал» и «собственный капитал банка».
13. Превращение ставки рефинансирования в реально действующий инструмент денежно-кредитной политики.
14. Анализ банков с иностранным капиталом в Российской Федерации.
15. Понятие и проблемы функционирования иностранных банков в Российской Федерации.
16. Расширение банковских услуг в регионы.
17. Переход от регулируемого плавающего курса к плавающему курсу в экономике России.
18. Меры по повышению конкурентоспособности национальной банковской системы.
19. Банковские кризисы в современной экономике: общее и особенное.
20. Исследование проблем устойчивости банковской системы России и других стран.
21. Современная практика обращения векселей.
22. Современные банкноты: изготовление и средства защиты от подделок.
23. Электронные деньги: экономическая сущность, виды и функции.
24. Денежные суррогаты.
25. Влияние денежной эмиссии на инфляцию
26. Современные направления антиинфляционной политики в России.
27. Таргетирование инфляции как инструмент денежно-кредитной политики.
28. Современная международная валютная система: принципы функционирования и перспективы развития.
29. Валютная реформа и проблемы свободной конвертируемости рубля.
30. Коммерческий кредит и основные направления его развития в современных условиях

31. Система государственного кредита в РФ
32. Рынок ипотечного кредитования в России
33. Границы кредитования экономики и проблемы кризиса на финансовом рынке.
34. Кредитная природа современных неполноценных денег.
35. «Деньги» как эквивалент при обмене в условиях рентабельного производства, бездефицитного бюджета, обеспеченного кредита.
36. Марксистская теория как ключ к пониманию процесса воспроизводства в условиях рыночной экономики
37. Разделение функций денег между различными национальными валютами.
38. Темпы роста денежного и депозитного мультипликатора, их анализ.
39. Соотношение между спросом и предложением денег.
40. Общество без наличных денег.
41. Понятие «частных денег» и проблемы их использования и регулирования.
42. Выполняют ли современные формы и виды денег свойства денег: меру ценности и средство сохранения ценности
43. Подходы экономистов к определению денежной базы.
44. Достаточность обеспечения денежного оборота платежными средствами.
45. Валютные интервенции центрального банка и их влияние на кредитный характер денежной эмиссии и ее оптимальность.
46. Оптимальность денежной эмиссии и проблемы инфляции, дефляции.
47. Стабильность связи между величинами денежной массы, процентной ставкой и инвестициями.
48. Роль денежной базы в денежной эмиссии.
49. Функциональные связи денежной массы и скорость обращения денег.

Критерии оценки:

Эссе формирует у студента креативный подход к анализируемым явлениям и процессам; умение выявить проблему, найти пути ее решения; предложить вариант выхода из сложившейся ситуации; отыскать нужную информацию для применения решения:

- оценка **«отлично»** выставляется студенту, если он показал глубокие систематизированные знания, владеет приемами рассуждения, сопоставляет материал из разных источников.

- оценка **«хорошо»** выставляется студенту, если показал систематизированные знания, владеет приемами рассуждения, сопоставляет материал из разных источников, но при проведении анализа и проведении расчетов допустил несущественные ошибки;

- оценка **«удовлетворительно»** выставляется студенту, если он справился с 50-% предложенного задания;

- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется студенту, если он не справился с предложенным заданием.

2.2 Контрольная работа

Тема: Простые и сложные проценты: понятие, анализ

Примерный перечень задач для подготовки к контрольной работе:

1. **Задача** 16 января текущего года банк выдал ссуду в 40 тыс. дол. до 14 ноября текущего года включительно под 8,5% годовых. Определите: размер процентных денег с использованием обыкновенного процента ($D_{\text{год}} = 360$ дней) с точным числом дней ссуды; размер процентных денег с использованием точного процента ($D_{\text{год}} = 365$ дней) с точным числом дней ссуды; величину процентных денег с использованием обыкновенного процента с приближенным числом дней ссуды (в каждом месяце 30 дней).

2. **Задача** Заемщику требуется 10 тыс. дол. на год, которые банк предоставляет под 12%, взимая авансовые проценты. Определите сумму кредита и размер процентов.

3. **Задача** Клиенту нужно установить сумму, которую следует положить на счет в банке при начислении 5% годовых, чтобы через девять месяцев получить 10 тыс. дол.

4. **Задача** Вкладчик собирается положить в банк 5 млн. руб. с целью накопления 6 млн. руб. Ставка по депозитам на сумму 5 млн. руб. и более составляет 10% годовых. Определите срок, на который будет открыт депозит при использовании точного процента с точным числом дней.

5. **Задача** При открытии сберегательного вклада 18 марта текущего года на счет была положена сумма 200 тыс. руб. 25 мая этого же года на счет была добавлена сумма 150 тыс. руб., а 10 июля вкладчик снял сумму 90 тыс. руб. 17 октября текущего года счет был закрыт. Определите общую сумму, полученную вкладчиком при закрытии счета, если процентная ставка по вкладу составила 12%.

6. **Задача** Какую сумму необходимо положить в банк на 128 дней под 8,25% годовых, чтобы получить 80 тыс. руб.?

7. **Задача** Заемщику для приобретения оборудования требуется иметь в наличии 50 тыс. евро, для чего он оформляет в банке кредит на год. Банк предоставляет кредит под 12%, взимая авансовые проценты. Чему равна сумма процентов и сумма кредита?

8. **Задача** В банк был помещен капитал под 12% годовых. По истечении 240 дней его величина составила 575 тыс. руб. Определите величину помещенного в банк капитала и сумму начисленных процентов (расчет произвести с использованием точных процентов).

9. **Задача** Клиент обратился в банк за кредитом в сумме 800 тыс. руб. на срок 90 дней. Банк согласен предоставить кредит по простой процентной ставке 20% годовых. Определите сумму, подлежащую возврату.

10. **Задача** При открытии сберегательного счета при ставке 8% годовых 20 апреля на счет была положена сумма 1 млн. руб. Затем 5 июля этого же года было добавлено 500 тыс. руб. 10 сентября сняли сумму 750 тыс. руб., а 20 ноября

того же года счет был закрыт. Какую сумму получил вкладчик при закрытии счета?

11. **Задача** В момент открытия депозита была внесена сумма 1250 евро. Через полгода на счете было 1280 евро. Чему равен коэффициент дисконтирования и величина процентной ставки?

12. **Задача** Фирма планирует получение кредита на сумму 2 млн. руб. На какой срок фирма может взять кредит с тем, чтобы подлежащая возврату сумма не превысила 2,1 млн. руб.? Банк использует простую процентную ставку – 20% годовых.

13. **Задача** Предприятию 14 февраля была предоставлена ссуда в размере 200 тыс. руб. с погашением 14 июля того же года под процентную ставку 18% годовых. Рассчитайте сумму, причитающуюся к погашению, тремя методами (точные проценты с точным числом дней ссуды, обыкновенные проценты с точным числом дней ссуды, обыкновенные проценты с приближенным числом дней ссуды).

14. **Задача** Клиент открыл депозит в размере 1500 евро сроком на два года по годовой процентной ставке 6%. В конце первого года банк поднимает процентную ставку до 6,5% по депозитам. Какая, сумма будет на депозите через два года?

15. **Задача** Через 120 дней с момента подписания кредитного договора заемщик должен вернуть 750 тыс. руб. Процентная ставка по кредиту составляет 18%. Чему равна первоначальная сумма долга?

16. **Задача** 3 февраля при открытии сберегательного счета в банке клиент внес 400 евро, 25 марта была добавлена сумма 150 евро, 11 июня со счета сняли 250 евро, а 23 декабря счет был закрыт. Какая сумма процентов была начислена клиенту, если процентная ставка составляла 6%?

17. **Задача** Кредит в размере 400 тыс. дол. выдан на 2 года, сложная процентная ставка равна 5,4%. Определите наращенную сумму (или сумму долга на конец срока).

18. **Задача** Кредит на сумму 30 тыс. евро выдан на два года. Какую сумму должен вернуть заемщик, если сложная процентная ставка по кредиту была установлена в размере 12%?

19. **Задача** Депозит в размере 400 тыс. руб. был открыт на три года. По окончании срока депозита клиент получил 532,4 тыс. руб. Чему равна сложная процентная ставка по депозиту?

20. **Задача** Определите сумму кредита, выданного банком под 20% годовых (сложная процентная ставка), если через два года заемщик выплатил 2 млн. 146 тыс. руб. Чему равен процентный доход банка?

21. **Задача** Сравните суммы процентов по кредиту в 1 млн. руб. на срок четыре месяца в двух банках, если известно, что в первом банке проценты начисляются ежемесячно, а во втором – идет непрерывное начисление процентов. Номинальная сложная процентная ставка по кредиту одинакова в двух банках и составляет 18%.

Список литературы

1. Белотелова Н. П.. Деньги. Кредит. Банки [Электронный учебник] : учебник / Н.П. Белотелова, Ж.С. Белотелова. - Москва: Дашков и К, 2016. - 483 с. Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93364>
2. Вахитов Д. Р.. Деньги, кредит, банки [Электронный учебник] : Учебное пособие для студентов вузов. Часть 1 / Д. Р. Вахитов, В. Г. Федулов. - : 2013. - 157 с. Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/213434>
3. Вахитов Д. Р.. Деньги, кредит, банки [Электронный учебник] : Учебное пособие для студентов вузов. Часть 2 / Д. Р. Вахитов, В. Г. Федулов. - : 2013. - 215 с. Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/213435>
4. Деньги, кредит, банки [Электронный учебник] : учеб. пособие для самост. работы студентов / Гурнович Т.Г.,Склярова Ю.М.,Скляров И.Ю.,Агаркова Л.В.,Агарков В.В.,Латышева Л.А.,Лапина Е.Н.,Остапенко Е.А.,Скребцова Т.В.,Кулешова Л.В.,Подколзина И.М.,Собченко Н.В.,Шамрина С.Ю.,Ставропольский гос. аграрный ун-т . - Москва: МИРАКЛЬ, 2014. - 176 с. Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/314431>
5. Калинин Н. В. Деньги. Кредит. Банки: Учебник для бакалавров [Электронный учебник] / Н. В. Калинин. - Москва: Дашков и К, 2016 Режим доступа: <https://e.lanbook.com/book/93294>
6. Сергеев М.П. Деньги. Кредиты. Банки : учебное пособие / М. П. Сергеев, С. М. Сюркова, В. Х. Вахитов. - Казань: НОУ ВПО Университет управления «ТИСБИ», 2014. - 240 с. Режим доступа: <http://ebs.rgazu.ru/index.php?q=node/4479>
7. Федотова. ДЕНЬГИ. КРЕДИТ. БАНКИ [Электронный учебник] / Федотова М.Ю.,Боряева Т.Ф.. - Пенза: РИО ПГСХА, 2014. - 208 с. Режим доступа: <https://lib.rucont.ru/efd/284526>
8. Врублевская В.В. Деньги. Кредит. Банки: учебное пособие для студентов направления 38.03.01 Экономика / В.В. Врублевская, М.В. Вельм. - Иркутск: изд-во Иркутский ГАУ, 2019. – 87 с.
9. Электронная библиотечная система «IPRbooks» [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru/>
10. Научная электронная библиотека [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа : <http://www.elibrary.ru/>
11. Национальная электронная библиотека [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.nns.ru/>
12. Гарант – информационно-правовой портал. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.garant.ru.
13. Официальный Интернет-портал правовой информации: Государственная система правовой информации. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.pravo.gov.ru.
14. Официальный сайт компании «КонсультантПлюс». [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.consultant.ru.
15. Официальный сайт Министерства финансов Российской Федерации. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.minfin.ru.

16. Официальный сайт Счетной палаты Российской Федерации. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.ach.gov.ru.
17. Официальный сайт Федерального казначейства России. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.roskazna.ru.
18. Официальный сайт Центрального банка Российской Федерации. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.cbr.ru.
19. Российская газета. [Электронный ресурс]. – Режим доступа: www.rg.ru.
20. Официальная статистика по России, госзакупки, публикации (сайт Федеральной службы государственной статистики). – [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <https://gks.ru>
21. Официальная статистика по Иркутской области, муниципальная статистика, отчетность, публикации (сайт Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Иркутской области). – [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <https://irkutskstat.gks.ru/>
22. Официальная статистика, новости, документы (сайт Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных наций). – [Электронный ресурс]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.fao.org/>

Иляшевич Дмитрий Иванович
Вельм Марина Владимировна

Деньги. Кредит. Банки
(учебная программа)

Лицензия на издательскую деятельность
ЛР № 070444 от 11.03.98 г.

664038, Иркутская обл., Иркутский р-н,
пос. Молодежный