

Приложение

Министерство образования и науки Российской Федерации
Муромский институт (филиал)
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
**«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»**

Кафедра экономики

УТВЕРЖДАЮ

Заведующий кафедрой экономики


подпись

Панягина А. Е.
инициалы, фамилия

« 27 » _____ мая _____ 2016

Основание:

решение кафедры экономики
от « 27 » _____ мая _____ 2016

**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ
ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПРИ ИЗУЧЕНИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

Международные валютно-кредитные и финансовые отношения
наименование дисциплины

38.03.01 Экономика
код и наименование направления подготовки

Профиль "Финансы и кредит"
наименование профиля подготовки

бакалавр
уровень высшего образования

Муром, 2016

ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Фонд оценочных средств (ФОС) для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации по дисциплине «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» разработан в соответствии с рабочей программой, входящей в ОПОП направления подготовки 38.03.01 Экономика.

№№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1	Мировая валютная система	ОК-3, ПК-6, ПК-7	Тест, практические задания
2	Международные расчеты и международный кредит	ОК-3, ПК-6, ПК-7	Тест, практические задания
3	Основы регулирования международных валютно-кредитных отношений	ОК-3, ПК-6, ПК-7	Тест, практические задания

Фонд оценочных средств по дисциплине «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» предназначен для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям образовательной программы, в том числе рабочей программы дисциплины «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения», для оценивания результатов обучения: знаний, умений, владений и уровня приобретенных компетенций.

Фонд оценочных средств по дисциплине «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» включает:

1. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости:

Тесты как система стандартизированных знаний, позволяющая провести процедуру измерения уровня знаний и умений обучающихся.

Комплект заданий репродуктивного уровня для выполнения на лабораторных и практических занятиях, позволяющих оценивать и диагностировать знание фактического материала и умение правильно использовать специальные термины и понятия, распознавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины.

2. Оценочные средства для проведения промежуточной аттестации в форме:

Итогового теста для проведения экзамена

**Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины
«Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» при освоении
образовательной программы по направлению подготовки 38.03.01 Экономика:**

<i>ОК-3: способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности</i>		
<i>Знать</i>	<i>Уметь</i>	<i>Владеть</i>
теоретические основы международных валютно-кредитных и финансовых отношений, сущность и формы валютных отношений, особенности международного кредита, в частности евродолларовых заимствований с международного рынка частных капиталов, формы международных и межбанковских расчетов	использовать экономическую и финансовую терминологию, основные научные методы в исследовании процессов, происходящих в мировой финансовой системе	способностью использовать основы экономических знаний в сфере международных валютно-кредитных и финансовых отношений
<i>ПК-6: способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей</i>		
<i>Знать</i>	<i>Уметь</i>	<i>Владеть</i>
основные инструменты сбора, оценки и анализа данных отечественной и зарубежной статистики при изучении основных тенденций развития международных валютно-кредитных и финансовых отношений	анализировать тенденции развития современных международных валютно-кредитных и финансовых отношений	способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей
<i>ПК-7: способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет</i>		
<i>Знать</i>	<i>Уметь</i>	<i>Владеть</i>
основные отечественные и зарубежные источники информации о состоянии и развитии международных валютно-кредитных и финансовых отношений	готовить информационные обзоры и аналитические отчеты по результатам проведенного анализа	способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет

В результате освоения дисциплины «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения»

формируется компетенция ОК-3: способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности;

формируется компетенция ПК-6: способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей;

формируется компетенция ПК-7: способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет.

Показатели, критерии и шкала оценивания компетенций текущего контроля знаний по учебной дисциплине «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения»

Текущий контроль знаний, согласно положению о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся (далее Положение) в рамках изучения дисциплины «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» предполагает тестирование, выполнение заданий по лабораторным работам и выполнение заданий по практическим работам.

Регламент проведения и оценивание тестирования студентов

В целях закрепления практического материала и углубления теоретических знаний по разделам дисциплины «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» предполагается выполнение тестирования студентов, что позволяет углубить процесс познания, раскрыть понимание прикладной значимости осваиваемой дисциплины.

Регламент проведения мероприятия

№	Вид работы	Продолжительность
1.	Предел длительности решения тестовых заданий	30 мин.
2.	Предел длительности решения практических заданий	30 мин.
	Итого (в расчете на тест)	60 мин.

Критерии оценки тестирования студентов

Оценка выполнения тестов	Критерии оценки
1 балл за правильный ответ на 1 вопрос	правильно выбранный вариант ответа (в случае закрытого теста), правильно вписанный ответ (в случае открытого теста)

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ ПО
УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «Международные валютно-кредитные и финансовые
отношения»**

Тесты, практические задания

Рейтинг-контроль 1

Блок 1 «Знать»

1. Международные валютные отношения – это:

- а) совокупность отношений, обслуживающих мирохозяйственные связи;
- б) составная часть глобального валютного рынка;
- в) совокупность общественно-экономических отношений, складывающихся при функционировании валюты в мировом хозяйстве;
- г) форма организации международных экономических отношений.

2. Резервная валюта – это:

- а) любая денежная единица других стран;
- б) доллар США;
- в) функциональная форма мировых денег;
- г) валюта, которая используется для международных интервенций;
- д) валюта, которая выполняет функции международного платежного и резервного средства.

3. Международные счетные валютные единицы (СДР) привязаны:

- а) к золоту;
- б) к корзине валют;
- в) к доллару;
- г) к бивалютной корзине доллар – евро;
- д) к размеру международной валютной ликвидности.

4. Котировка валюты – это:

- а) установление паритета валют;
- б) установление курса валют;
- в) фиксация курса одной валюты к другой;
- г) установление золотого содержания валюты.

5. Паритет покупательной способности валюты означает:

- а) соотношение между двумя или несколькими валютами по их покупательной способности к определенному набору товаров и услуг (стандартной потребительской корзине);
- б) соотношение национальной валюты и золота;
- в) соотношение курса национальной валюты и уровня инфляции;
- г) соотношение средневзвешенного курса корзины определенных валют и цены корзины товаров и услуг.

6. Валютный паритет – это:

- а) соотношение между валютами, устанавливаемое на валютном рынке в зависимости от соотношения спроса и предложения;
- б) соотношение валют по их золотому содержанию;
- в) соотношение между валютами, устанавливаемое в законодательном порядке;

г) соотношение между национальной валютой и СДР, установленное МВФ для стран-участниц.

7. Международная валютная ликвидность – это:

- а) общий запас международных платежных средств;
- б) способность групп стран обеспечивать погашение своих международных обязательств приемлемыми платежными средствами;
- в) совокупность международных запасов резервных валют и золота.

8. Валютный курс – это:

- а) возможность одной валюты обмениваться на другую;
- б) фиксинг на валютных биржах;
- в) цена денежной единицы конкретной страны, выраженная в золоте по биржевому курсу;
- г) цена денежной единицы одной страны, выраженная в денежных единицах других стран.

9. Установление фиксированных валютных курсов наиболее эффективно в условиях:

- а) либерализации валютных рынков;
- б) жесткого регулирования со стороны международных кредитных институтов;
- в) осуществления валютных интервенций;
- г) бездефицитных платежных балансов;
- д) низкого объема официальных золотовалютных резервов государств.

10. Определите факторы, влияющие на валютный курс в сторону повышения:

- а) рост темпов инфляции;
- б) низкие темпы инфляции;
- в) пассивный платежный баланс;
- г) активный платежный баланс;
- д) использование валюты как международного платежного средства;
- е) степень доверия к валюте на национальном рынке;
- ж) востребованность (спрос) валюты на международном валютном рынке;
- з) спекулятивные операции на валютном рынке;
- и) валютные интервенции;
- к) различие в процентных ставках на национальных финансовых рынках.

11. Какие из названных субъектов могут получать, держать и использовать СДР?

- а) центральные банки;
- б) международные организации;
- в) коммерческие банки;
- г) МВФ;
- д) международные и региональные кредитные организации по решению МВФ (не менее 85% голосов).

12. Влияют ли размеры международных резервных активов страны на ее платежеспособность?

- а) да;
- б) нет;
- в) прямопропорционально;
- г) обратнопропорционально;

д) косвенно.

13. Выделите основные характеристики Парижской валютной системы:

- а) золотомонетный стандарт;
- б) стандарт СДР;
- в) золотослитковый стандарт;
- г) золотодевизный стандарт;
- д) использование золота как мировых денег;
- е) свободно колеблющиеся курсы валют.

14. Выделите основные характеристики Гемуэзской валютной системы:

- а) золотомонетный стандарт;
- б) золотодевизный стандарт;
- в) стандарт СДР;
- г) золотослитковый стандарт;
- д) свободноколеблющиеся курсы валют;
- е) использование золота как мировых денег;
- ж) золотомонетный стандарт в США;
- з) межгосударственное валютное регулирование.

15. Выделите основные характеристик Бреттон-Вудской валютной системы:

- а) золотомонетный стандарт;
- б) свободноколеблющиеся курсы валют;
- в) использование золота как мировых денег;
- г) фиксированные валютные курсы;
- д) конвертируемость доллара США в золото по специальной цене;
- е) межгосударственное валютное регулирование МВФ.

16. Выделите основные характеристики Ямайкской валютной системы:

- а) конвертируемость валют в золото;
- б) фиксированные валютные курсы;
- в) золото как мировые деньги;
- г) мультидевизный стандарт;
- д) демонетизация золота;
- е) свободно плавающие валютные курсы;
- ж) межгосударственное валютное регулирование.

17. Назовите международные валютные системы, где золото использовалось в качестве мировых денег:

- а) Гемуэзская;
- б) Ямайкская;
- в) Бреттон-Вудская;
- г) Парижская;
- д) Латинский монетный союз.

18. Валютный рынок наиболее тесно связан с:

- а) производством;
- б) внешней торговлей;
- в) потреблением;
- г) внутренней торговлей.

19. Валютный курс выражает:

- а) покупательную способность валюты;
- б) полезность валюты;
- в) пропорцию обмена валют;
- г) экономическую условную величину.

20. Кросс-курс выражается:

- а) в прямой котировке;
- б) в косвенной котировке;
- в) в специфической котировке кросс-курса;
- г) как в прямой, так и в косвенной котировке.

21. Курс покупки ниже курса продажи:

- а) всегда;
- б) в прямой котировке;
- в) в косвенной котировке.

22. Для анализа валютного рынка в долгосрочной перспективе характерен:

- а) анализ трендов;
- б) фундаментальный анализ;
- в) технический анализ;
- г) все три метода в комплексе.

23. При расчете показателя адекватности уровня резервов по отношению к уровню импорта для расчета учитывается следующая величина объема импорта:

- а) средний реальный импорт товаров и услуг за прошлые три года
- б) уровень импорта товаров за прошлый год
- в) уровень импорта товаров и услуг в течение месяца
- г) уровень экспорта товаров и услуг в течение месяца

24. Для определения динамики курса валюты в целом служит расчет _____ курса (впишите пропущенное слово).

25. Процедура котировки на валютных рынках называется:

- а) листинг;
- б) дилистинг;
- в) фиксинг;
- г) оффер.

26. Для каждого из приведенных понятий подберите соответствующие определение

1. bid
 2. offer
 3. спред
 4. маржа
- а) разница между котировкой валютного курса в данном банке и на межбанковском рынке
 - б) курс покупателя
 - в) разница между курсом продавца и покупателя валюты, установленная банком;
 - г) курс продавца

27. Для каждого из приведенных понятий подберите соответствующее определение

1. Утренняя специальная торговая сессия
2. Единая торговая сессия
3. Дневная торговая сессия

- а) операции осуществляли банки как по поручению клиента так и за свой счет.
- б) операции осуществляли уполномоченные банки по поручению экспортеров или импортеров.
- в) операции осуществляли все банки имеющие валютную лицензию..

28. Для каждого из приведенных понятий видов финансовых потоков в Россию подберите соответствующее определение

1. Прямые иностранные инвестиции
2. Портфельные инвестиции
3. Международные банковские кредиты

- а) приток внешних финансовых ресурсов за счет синдицированных банковских и экспортных кредитов .
- б) долгосрочные вложения, осуществляя которые инвестор преследует стратегические цели.
- в) приток финансовых ресурсов направленных на формирование инвестиционных портфелей.

29. Для каждого из приведенных понятий видов валютного курса в начале 1992 года в России подберите соответствующее определение

1. Коммерческий
2. Официальный
3. Биржевой

- а) Курс используемый на валютной бирже Госбанка СССР.
- б) Курс используемый при расчетах по внешней торговле при обязательной продаже экспортной выручки.
- в) Курс используемый при конверсии наличной валюты.

30. Для каждого из приведенных понятий подберите соответствующие определение

1. Прямая котировка
2. Косвенная котировка
3. Базовая валюта
4. Котируемая валюта

- а) Единица иностранной валюты выражается в национальной валюте;
- б) валюта в которой выражается национальная валюта при прямой котировке;
- в) Единица национальной валюты выражается в иностранной валюте;
- г) Валюта в которой выражается иностранная валюта при прямой котировке

31. Валютная сделка с условием даты валютирования на следующий день это:

- а) today;
- б) tomorrow;
- в) своп

32. Курсы валют по срочным сделкам котируемых в цифровом выражении - это:

- а) спред;
- б) аутрайт;
- в) форворд;
- г) фьючерс.

33. Курс продавца валюты - это:

- а) бид;
- б) оффер;
- в) аутрайт;
- г) кросс-курс.

34. Разница между курсами продавца и покупателя — это:

- а) маржа,
- б) курс спот.
- в) кросс-курс,
- г) фиксинг.

35. Внутренняя стоимость опциона — это ...

- а) разница между текущим и опционным курсами;
- б) нижняя граница премии опциона;
- в) цена исполнения опциона;
- г) доход от реализации опциона.

36. Цена, по которой можно купить или продать объект опционной сделки, — это ...

- а) опционный курс;
- б) цена страйк;
- в) премия;
- г) цена опционного соглашения.

37. Стоимость, определяемая по счету, предъявленному иностранному покупателю, за вычетом прямых накладных расходов в иностранной валюте, связанных с реализацией данного товара:

- а) налоговая стоимость;
- б) себестоимость;
- в) экспортная стоимость товара;
- г) таможенная стоимость.

38. Стоимость в ценах, указанных в счете-фактуре иностранного поставщика, плюс расходы по доставке товара до границы на другие накладные расходы:

- а) контрактная стоимость;
- б) импортная стоимость товара;
- в) экспортная стоимость;
- г) залоговая стоимость.

39. Стоимость, определяемая по счету, предъявленному иностранному покупателю, за вычетом прямых накладных расходов в иностранной валюте, связанных с реализацией данного товара:

- а) таможенная стоимость;

- б) прибавочная стоимость;
- в) себестоимость;
- г) экспортная стоимость товара.

Блок 2 «Уметь»

1. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Мировая валютная система	Совокупность общественных отношений, складывающихся при функционировании валюты в мировом хозяйстве и обслуживающих взаимный обмен результатами деятельности национальных хозяйств
Международные торговые расчеты	Совокупность способов, инструментов и межгосударственных органов, с помощью которых осуществляется платежно-расчетный оборот в рамках мирового хозяйства
Международные валютные отношения	Система организации и регулирования платежей по денежным требованиям и обязательствам в инвалюте, возникающим при осуществлении внешнеэкономической деятельности

2. Заполните таблицу, представленную ниже, согласно указанным критериям классификации по видам валют.

Таблица – Классификация валют

Критерий классификации	Виды валют
По форме	
По сроку действия	
По степени конвертируемости	
По принадлежности	
По степени стабильности	
По степени использования в мировом обороте	
По выполняемым функциям	

3. Соедините указанные в таблице термины с их точными определениями

Термин	Соответствие
Коллективная валюта	возможность обменивать национальную валюту на иностранную и, на оборот, по определенному курсу
СДР	платёжное средство, использовавшееся в европейской валютной системе в период с 1978 по 1998 г.
ЭКЮ	счетная валютная единица, принимаемая на основании коллективных договоров в качестве средства платежа и меры стоимости (СДР, экю, евро)
Конвертируемость	искусственное платёжное средство, выпускаемое Международным Валютным Фондом, которое используется для регулирования сальдо платёжного баланса, пополнения резервов и кредитных расчётов МВФ
Падающая валюта	самые сильные денежные единицы, используемые для формирования валютных резервов национальными банками
Валюта клиринга	используется при осуществлении межправительственных соглашений об обязательном зачете встречных требований и обязательств, вытекающих из стоимостного равенства товарных поставок и оказываемых услуг
Резервная валюта	валюта, обесценивающаяся в отношении собственного номинала и устойчивых валют

4. Соедините логически определения и котировки, представленные в таблице

Определение	Котировка
Прямая котировка	EUR/USD
	USD/JPY
Обратная котировка	USD/CHF
	GBP/USD

5. Показателем международной валютной ликвидности обычно служит отношение официальных ... к сумме годового товарного импорта (впишите пропущенные слова)

6. Бреттон-Вудское соглашение утвердило систему ... валютного курса, в соответствии с которой рыночный курс валют мог отклоняться от паритета в узких пределах \pm ... % (впишите пропущенные слова)

7. Бреттон-Вудское соглашение установило золотое обеспечение доллара на уровне ... долларов за унцию золота. (впишите пропущенные слова)

8. Европейское валютное соглашение 1955 года ограничивало отклонение между курсами валют стран-участниц Соглашения до ... %. (впишите пропущенные слова)

9. В 1959 году общемировые лимиты колебания валют расширены до ... %. (впишите пропущенные слова)

10. В соответствии со Смитсоновским соглашением 1971 года диапазон колебания валютных курсов расширился с ... до ...%. (впишите пропущенные слова)

11. В результате Ямайского соглашения в качестве дополнительного резервного актива были созданы (впишите пропущенные слова)

12. Ямайская валютная система вместо золотовалютного (золотодевизного) стандарта ввела стандарт ..., за которым, однако, скрывался долларовый стандарт. (впишите пропущенные слова)

13. Национальные валюты стран-участниц зоны евро были изъяты из обращения 1 июля ... года. (впишите пропущенные слова)

14. Соглашение о создании МВФ было подписано ... странами, представители _____ которых собрались в США. (впишите пропущенные слова)

15. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Валютный опцион	Обязательство продажи или покупки определенного количества валюты по курсу, зафиксированному на момент заключения контракта
Сделка своп	Право продажи или покупки определенного количества валюты по курсу, зафиксированному на момент заключения контракта
Форвардные операции	Обмен одной валюты на другую на определенный период времени, представляет собой комбинацию наличной сделки спот и срочной форвард

16. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Форвард	Поставка валюты банками на второй рабочий день со дня заключения сделки по курсу, зафиксированному в момент ее совершения, то есть это условие срочной, немедленной поставки
Опцион	Поставка валюты через определенный срок после заключения сделки по курсу, зафиксированному в момент ее совершения
Спот	Сделка между покупателем и продавцом валют, которая дает право покупателю покупать или продавать по определенному курсу определенную сумму валюты в течение определенного времени за вознаграждение.

17. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Фьючерс	Контракт, дающий право одному из участников сделки купить или продать определенное количество иностранной валюты по фиксированной цене в течение некоторого периода времени, в то время как другой участник за денежную премию обязуется при необходимости обеспечить реализацию этого права
Форвардный контракт	Соглашение о покупке или продаже финансового инструмента по заранее согласованной цене в течение определенного месяца в будущем
Опцион	Соглашение между двумя сторонами о будущей поставке предмета контракта, которое заключено вне биржи.

18. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Спот-курс	Характеризует ожидаемую стоимость валюты через определенный период времени и представляет собой цену, по которой данная валюта продается или покупается при условии ее поставки на определенную дату в будущем
Валютный курс	Цена единицы иностранной валюты одной страны, выраженная в единицах валюты другой страны, установленная на момент заключения сделки (при условии обмена валютами банками-контрагентами на второй рабочий день со дня заключения сделки).
Форвардный курс	Соотношение обмена двух денежных единиц или цена одной денежной единицы, выраженная в денежной единице другой страны.

Блок 3 «Владеть»

1. Используя приведенные в таблице котировки, определите, какие из них являются прямыми по отношению к доллару США, а какие обратными (косвенными).

Таблица – Котировки основных валют на Форекс

Символ	Название валюты	
AUD/USD	Австралийский доллар/Доллар США	0.7543
EUR/CHF	Евро/Швейцарский франк	1.1173
EUR/DKK	Евро/Датская крона	7.4514
EUR/GBP	Евро/Фунт стерлингов	0.8567
EUR/JPY	Евро/Японская йена	113.9821
EUR/NOK	Евро/Норвежская крона	9.2602
EUR/SEK	Евро/Шведская крона	9.5677
EUR/USD	Евро/Доллар США	1.1173

Символ	Название валюты	
EUR/RUB	Евро/ Российский рубль	72.2831
GBP/USD	Фунт стерлингов/Доллар США	1.3042
NZD/USD	Новозеландский доллар/Доллар США	0.7314
USD/CAD	Доллар США/Канадский доллар	1.3203
USD/CHF	Доллар США/Швейцарский франк	0.9807
USD/DKK	Доллар США/Датская крона	6.669
USD/HKD	Доллар США/Гонконгский доллар	7.7569
USD/JPY	Доллар США/Японская йена	102.014
USD/NOK	Доллар США/Норвежская крона	8.2879
USD/SEK	Доллар США/Шведская крона	8.5631
USD/SGD	Доллар США/Сингапурский доллар	1.3627
USD/SAR	Доллар США/Саудовский реал	3.75
USD/RUB	Доллар США / Российский рубль	64.6934

2. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы российского рубля к канадскому доллару

3. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы австралийского доллара к новозеландскому доллару

4. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы британского фунта к российскому рублю

5. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы швейцарского франка к японской йене

6. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы австралийского доллара к фунту стерлингов

7. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы японской йены к австралийскому доллару

8. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы норвежской кроны к датской кроне

9. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы евро к сингапурскому доллару

10. Российский банк установил следующую котировку доллара США к российскому рублю:

покупка продажа

USD/RUB = 66,0545 – 66,0590

Определить сколько рублей будет получено при обмене 100 долларов США.

11. Обменный пункт дает следующие котировки долларов США:

покупка продажа

USD/RUB = 78,3550 – 78,5050

Один клиент продал 1000 долларов США, а другой купил 1000 долларов США.

Определить сколько рублей получил клиент за 1000 долларов США.

12. Обменный пункт дает следующие котировки долларов США:

покупка продажа

$$\text{USD/RUB} = 78,3550 - 78,5050$$

Один клиент продал 1000 долларов США, а другой купил 1000 долларов США.

Определить сколько рублей второй клиент продал для покупки 1000 долларов США.

13. Обменный пункт дает следующие котировки долларов США:

покупка продажа

$$\text{USD/RUB} = 78,3550 - 78,5050$$

Один клиент продал 1000 долларов США, а другой купил 1000 долларов США.

Определить какую прибыль заработал банк на этих двух сделках.

14. Российский банк установил следующую котировку японской иены (за 100 японских иен):

покупка продажа

$$\text{JPY/RUB} = 59,18 - 59,90$$

Определить сколько рублей будет получено при обмене 10.000 иен на рубли.

15. Российский банк установил следующую котировку японской иены (за 100 японских иен):

покупка продажа

$$\text{JPY/RUB} = 59,18 - 59,90$$

Определить сколько иен будет получено при обмене 500.000 рублей на иены.

16. Известны установленные коммерческим банком курсы норвежской кроны и швейцарского франка к евро:

покупка продажа

$$\text{EUR/NOK} = 0,1240 - 0,1255$$

$$\text{EUR/CHF} = 0,9564 - 0,9590$$

Сколько норвежских крон необходимо иметь клиенту, чтобы купить 1 000 швейцарских франков?

17. Российский банк установил курсы рубля к доллару и евро:

покупка продажа

$$\text{USD/RUB} = 58,3550 - 58,4020$$

$$\text{EUR/RUB} = 72,6624 - 72,6850$$

Сколько может клиент купить евро, имея 1000 долларов?

18. Коммерческий банк установил курсы валют:

покупка продажа

$$\text{USD/CAD} = 1,2455 - 1,2630$$

$$\text{GBP/USD} = 1,5350 - 1,5522$$

Рассчитайте кросс-курсы, по которым банк покупает и продает фунты стерлингов в обмен на канадские доллары.

19. Коммерческий банк установил курсы валют:

покупка продажа

$$\text{USD/CAD} = 1,2455 - 1,2630$$

$$\text{GBP/USD} = 1,5350 - 1,5522$$

Рассчитайте кросс-курсы, по которым банк покупает и продает канадские доллары в обмен на фунты стерлингов.

20. Коммерческий банк выставил такую котировку валют:

$$\text{USD/UAH} = 5,3530 - 5,3620;$$

$$\text{USD/EUR} = 0,9210 - 0,9400.$$

Определить кросс-курс покупки-продажи евро за украинские гривны (EUR/UAH).

21. Даны курсы американского доллара и английского фунта стерлингов к евро:

покупка продажа

$$\text{EUR/GBP} = 0,8350 - 0,8390$$

$$\text{EUR/USD} = 1,3675 - 1,3680$$

С каким спрэдом банк торгует евро в обмен на английские фунты стерлингов.

22. Даны следующие обменные курсы австралийского доллара к американскому доллару и евро:

покупка продажа

$$\text{USD/AUD} = 1,3111 - 1,3155$$

$$\text{EUR/AUD} = 1,5760 - 1,5791$$

С каким спрэдом австралийский банк торгует евро?

23. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США.

Курс доллара к рублю равен:

$$\text{Спот } 65,8000 - 66,4000$$

$$500 - 700$$

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

$$65,9000 - 67,4000$$

24. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США.

Курс доллара к рублю равен:

$$\text{Спот } 65,8000 - 66,4000$$

$$500 - 700$$

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

$$65,7000 - 66,2000$$

25. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

$$\text{Спот } 65,3000 - 66,4000$$

$$1 \text{ месяц } 500 - 700$$

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

$$66,8000 - 67,4000$$

26. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

$$\text{Спот } 65,3000 - 66,4000$$

$$1 \text{ месяц } 500 - 700$$

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:
65,7000 – 66,2000

27. Коммерческой форме в России потребуется 100 тыс. долларов США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:
69,0000 – 69,1000

28. Коммерческой форме в России потребуется 100 тыс. долларов США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:
61,0000 – 61,1000

29. Коммерческая фирма РФ предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долларов США.

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:
69,0000 – 69,1000

30. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,4700 – 67,4000

1 месяц 90 – 130

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:
66,4800 – 67,4200

31. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,9000

1 месяц 700 – 900

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:
65,8900 – 66,9500

32. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,9000

1 месяц 700 – 900

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,7900 – 66,8500

33. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней).
Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,6500 – 67,7000

1 месяц 100 – 150

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,6550 – 67,7050

34. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней).
Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,3000 – 66,4000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,8000 – 67,4000

35. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,8000 – 67,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,9000 – 67,4000

36. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США.
Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,8000 – 67,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,9000 – 68,4000

37. Фирме в России потребуется через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,9000 – 67,4000

38. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США.
Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,8000 – 67,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,7000 – 67,2000

39. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,7000 – 67,8000

1 месяц 100 – 150

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,7500 – 67,8200

40. Коммерческая фирма РФ предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долларов США.

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:

61,0000 – 61,1000

41. Фирме в России потребуется через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,7000 – 66,2000

42. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,3000 – 66,4000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,7000 – 66,2000

43. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0,002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6890 – 1,6925

44. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0,002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

45. Фирма в Швейцарии предполагает продать через 3 месяца (91 день) 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1, 6920 – 1, 6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0, 002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

46. Фирма в Швейцарии предполагает продать через 3 месяца (91 день) 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1, 6920 – 1, 6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0, 002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6890 – 1, 6925

47. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день). Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

48. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день) курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6880 – 1,6925

49. Фирме в России через 1 месяц (30 дней) потребуется 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,0100 – 65,5100

50. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через месяц (30 дней). Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,2000 – 66,0000

51. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через месяц (30 дней). Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой

премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,2000 – 66,0000

52. Фирме в России через 1 месяц (30 дней) потребуется 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,2000 – 66,0000

53. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней) курс доллара США к рублю:

Спот 66,0000 – 66,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 66,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

66,0000 – 66,5200

54. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней) курс доллара США к рублю:

Спот 66,0000 – 66,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 66,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

66,1500 – 67,0000

55. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

56. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день) курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

57. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день) курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6900 – 1,6945

58. Фирме в России через 3 месяца (91 день) потребуется 100 тыс. долл. США. курс доллара США к рублю:

Спот 65,2000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 65,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,1500 – 65,4500

59. Фирме в России через 3 месяца (91 день) потребуется 100 тыс. долл. США. курс доллара США к рублю:

Спот 65,2000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 65,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,4500 – 65,8500

60. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6900 – 1,6945

61. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6880 – 1,6925

62. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

Рейтинг-контроль 2

Блок 1 «Знать»

1. Выбор формы безналичных расчетов приводит к:
 - а) повышению валютных рисков;
 - б) понижению валютных рисков;
 - в) непредсказуемому движению валютных рисков;
 - г) чередующимся изменениям валютных рисков.

2. Международные расчеты используются для:
 - а) денежного обслуживания кредитов;
 - б) регулирования всех форм платежей по денежным требованиям и обязательствам, возникающим во внешнеэкономических связях;
 - в) банковских переводов;
 - г) расчетов между международными организациями.

3. Для банковской организации международных расчетов используются:
 - а) транснациональные банки;
 - б) банки-члены Лондонского клуба кредиторов;
 - в) корреспондентские связи банков;
 - г) международные кредитные организации.

4. В международных расчетах используют по преимуществу:
 - а) коллективные валюты типа СДР;
 - б) золото;
 - в) резервные валюты;
 - г) все типы валют.

5. Состояние международных расчетов зависит от:
 - а) международных нормативных актов;
 - б) национальных валютно-финансовых законодательств;
 - в) банковской практики;
 - г) совокупности многих факторов.

6. От оптимальности выбора валюты цены и валюты платежа зависит:
 - а) цена внешнеторгового контракта;
 - б) степень валютных рисков по контракту;
 - в) валютная эффективность сделки;
 - г) размер платежей по контракту.

7. Международные расчеты, как правило:
 - а) имеют документарный характер;
 - б) не привязаны к конкретным внешнеторговым сделкам;
 - в) существуют в форме движения средств по банковским счетам;
 - г) оформляют движение средств между международными организациями.

8. Аккредитивная форма расчетов применяется:
 - а) как форма страхования рисков неплатежа;
 - б) при постоянных коммерческих связях поставщиков и покупателей;

- в) когда между банками экспортера и импортера не налажены корреспондентские связи;
- г) при разовых внешнеэкономических сделках.

9. Аккредитивная форма расчетов:

- а) наиболее дешевая и простая;
- б) самая сложная и дорогостоящая;
- в) более дешевая, чем инкассо;
- г) не отличается по затратности от других форм расчетов.

10. Инкассовая форма расчетов наиболее удобна для:

- а) обслуживающих банков;
- б) экспортера;
- в) импортера;
- г) банка-гаранта.

11. Платежный баланс – это:

- а) балансовый счет международных операций;
- б) смета доходов стран;
- в) бухгалтерский документ;
- г) международное платежное соглашение.

12. Внешнеторговый баланс:

- а) составляется отдельно от платежного баланса;
- б) является частью структуры платежного баланса;
- в) составляется отдельно, но входит в платежный баланс;
- г) не составляется.

13. Текущий платежный баланс – это:

- а) баланс движения капиталов;
- б) раздел «пропуски и ошибки» в платежном балансе;
- в) торговый и неторговый платежный баланс;
- г) баланс движения капиталов и внешнеторговый баланс.

14. Баланс движения капиталов и кредитов отражает:

- а) вывоз и ввоз в страну частных капиталов;
- б) соотношение вывоза и ввоза государственных и частных капиталов;
- в) инвестиционную позицию страны;
- г) позицию страны как международного кредитора (заемщика).

15. Отрицательное сальдо платежного баланса страны ведет:

- а) к повышению курса национальной валюты;
- б) к понижению курса национальной валюты;
- в) не отражается на курсовых колебаниях;
- г) может создавать непредсказуемые последствия.

16. Для методики составления платежного баланса важно:

- а) определение резидента;
- б) определение резидента и сделки (транзакции);
- в) определение места совершения сделки;
- г) определение кредита и инвестиции.

17. С введением режима плавающих валютных курсов анализ балансирующих статей платежного баланса:

- а) не дает ответа на вопрос о положении национальной валюты;
- б) характеризует все колебания валютного курса;
- в) является базой для прогноза движения валютного курса;
- г) полностью нейтрален к изменению валютного курса.

18. По данным статистики доля форвардного рынка в структуре международного валютного рынка (МВР) в последние десятилетия:

- а) снижалась;
- б) оставалась неизменной;
- в) росла;
- г) развивалась неравномерно.

19. Платежные балансы регулируются:

- а) Всемирным банком;
- б) Международной финансовой корпорацией;
- в) Международной ассоциацией развития;
- г) Международным валютным фондом.

20. Валютой счета в официальных данных о платежных балансах стран, публикуемых МВФ, являются:

- а) доллары США;
- б) средневзвешенная величина курсов корзины резервных валют;
- в) специальные права заимствования;
- г) банкеры.

21. Материальной базой для проведения валютной интервенции являются:

- а) золотовалютные резервы;
- б) валютные ценности Министерства финансов;
- в) резервная позиция в МВФ;
- г) остатки средств на счетах «ностро».

22. Порядок выдачи, оплаты и передачи чека как одного из средств международных расчетов регулируется:

- а) Международной торговой палатой;
- б) Женевской конвенцией 1931 г.;
- в) документами ЮНКТАД;
- г) другими регламентирующими источниками.

23. Счет, на котором отражены расчеты, осуществленные банком одной страны по поручению банка другой страны на основании корреспондентский й сделки:

- а) лоро — счет;
- б) международный корреспондентский и счет;
- в) востро — счет;
- г) ностро — счет.

24. Счет, открывающий банк одной страны для банка — корреспондента другой страны, на котором отражают взаимные платежи:

- а) международный счет лоро;

- б) международный счет наложения;
- в) клиринг;
- г) ЧИП.

25. Документ, выдаваемый перевозчиком груза его отправителю, удостоверяющий принятие груза к перевозке и содержащий обязательство доставить груз в пункт назначения и передать его получателю:

- а) СМК.;
- б) ГТД-2;
- г) счет — фактура.
- д) коносамент.

26. В Типовых рекомендациях НБУ от 01.03.1999р. за № 134 -11/379 - 1762 относительно базовых платежных условий внешнеторговых контрактов подчеркнуто, что при определении валюты платежа для расчетов по экспортным контрактам следует применять:

- а) лишь национальную валюту;
- б) любую валюту в соответствии с условиями контракта;
- в) лишь евро;
- г) обмениваемую на валюту 1 группы Классификатора иностранных валют НБУ.

27. Оформленные письменно платежные требования или поручения клиентов на перечисление денежных средств в безналичном виде для оплаты товаров:

- а) банковские документы;
- б) платежные документы;
- в) все ответы верны;
- г) расчетные документы.

28. Что из перечисленного относится к преимуществам системы СВИФТ перед традиционными методами проведения международных расчетов?

- а) экономичность;
- б) все перечисленное;
- в) скорость;
- г) надежность.

29. Какой мировой кредитный рынок охватывает краткосрочные депозитно-ссудные операции (от одного дня до года)

- а) мировой рынок капиталов;
- б) мировой финансовый рынок;
- в) мировой денежный рынок;
- г) мировой ссудный рынок.

30. Какой мировой рынок включает две составляющие: средне и долгосрочные иностранные кредиты и еврокредиты:

- а) мировой финансовый рынок;
- б) мировой ссудный рынок;
- в) мировой денежный рынок;
- г) мировой рынок капиталов.

31. Методы балансирования платежного баланса имеют:

- а) только национальный характер;
- б) только международный характер;
- в) национальный и межнациональный характер;
- г) межбанковский характер.

32. Для сравнения эффективности кредитов с разными условиями определяют:

- а) средний срок кредита
- б) грант-элемент
- в) средний срок кредита и грант-элемент
- г) нет правильного ответа

33. Стоимостное выражение всего комплекса мирохозяйственных связей страны в форме соотношения показателей вывоза и ввоза товаров, услуг и капиталов – это :

- а) расчетный баланс;
- б) платежный баланс;
- в) баланс международной задолженности;
- г) баланс «невидимых» операций.

34. Основным источником погашения международного кредита является:

- а) рефинансирование займов;
- б) амортизация;
- в) производственная прибыль;
- г) спекулятивный доход.

35. Наиболее значимая функция международного кредита – это:

- а) рыночное регулирование международных кредитных отношений;
- б) перераспределение финансовых ресурсов;
- в) финансирование государственного долга;
- г) минимизация трансакционных издержек.

36. Причиной для применения кредитной дискриминации и кредитной блокады может служить:

- а) недостаточная надежность заемщика;
- б) объявление дефолта заемщиком;
- в) политическое расхождение кредитора с заемщиком;
- г) все перечисленное.

37. В качестве обеспечения международного кредита не могут выступать:

- а) ценные бумаги;
- б) незавершенное производство;
- в) товарно-материальные ценности;
- г) кредиторская задолженность.

38. Основными заемщиками международных кредитов являются:

- а) национальные правительства;
- б) банки;
- в) компании и корпорации;
- г) частные лица.

39. Основными кредиторами по международным кредитам являются:

- а) национальные правительства;
- б) банки;
- в) частные лица;
- г) транснациональные корпорации.

40. Наиболее простая банковская схема характеризует:

- а) акцептно-рамбурсный кредит;
- б) овердрафт;
- в) ипотечный кредит;
- г) факторинг;
- д) лизинг;
- е) форфейтинг.

41. Формой международного коммерческого кредита не является:

- а) кредит на цели проведения экспортно-импортных операций;
- б) отсрочка платежей импортеру;
- в) кредит экспортера;
- г) предварительная оплата.

42. Привлечение средств для краткосрочных внешнеэкономических операций целесообразно осуществлять посредством:

- а) форфейтинга;
- б) ипотечного кредитования;
- в) банковского кредитования;
- г) лизинга.

43. Процентная ставка по краткосрочным международным кредитам:

- а) выше, чем по долгосрочным;
- б) ниже, чем по долгосрочным;
- в) такая же, как по долгосрочным.

44. В международных кредитных отношениях к краткосрочным кредитам относятся кредиты сроком:

- а) до 1 недели;
- б) до 1 месяца;
- в) до 1 квартала;
- г) до 1 года.

45. Кредит по открытому счету используется в практике международных кредитных отношений в случае:

- а) при устойчивых торговых связях экспортера и импортера;
- б) при обеспечении обязательств заемщика банковской гарантией;
- в) при поставках товаров длительного пользования;
- г) для обеспечения расчетов по единичным внешнеторговым контрактам.

46. Наиболее гибко управлять привлеченными по международным кредитам средствами позволяет:

- а) коммерческий кредит;
- б) банковский экспортный кредит;

- в) банковский финансовый кредит;
- г) двусторонний государственный кредит.

47. Ставка по государственным международным кредитам, как правило:

- а) больше, чем по частным международным кредитам;
- б) меньше, чем по частным кредитам;
- в) такая же;
- г) колеблется вокруг ставки по международным частным кредитам.

48. Синдицированное кредитование связано преимущественно с:

- а) краткосрочными кредитами;
- б) среднесрочными кредитами;
- в) долгосрочными кредитами;
- г) льготными кредитами.

49. При увеличении рентабельности проекта срок его окупаемости:

- а) растёт;
- б) снижается;
- в) остается неизменным;
- г) изменяется непредсказуемым образом.

50. Издержки на привлечение средств по прямому лизингу:

- а) больше, чем по косвенному;
- б) меньше, чем по косвенному;
- в) такие же, как по косвенному;
- г) непредсказуемо отличаются от ставки по косвенному лизингу.

51. При прочих равных обстоятельствах выплаты по договору чистого лизинга:

- а) больше, чем по договору полного лизинга;
- б) меньше, чем по договору полного лизинга;
- в) такие же;
- г) непредсказуемо колеблются.

52. А – ставка по финансовым кредитам; Б – ставка по факторинговым операциям той же срочности. В этом случае:

- а) А больше Б;
- б) А меньше Б;
- в) А незначительно отличается от Б;
- г) А отличается от Б непредсказуемым образом.

53. Как правило, срок форфетиговых операций:

- а) больше, чем факторинговых;
- б) меньше, чем факторинговых;
- в) такой же, как у факторинговых;
- г) отличается непредсказуемым образом.

54. Средний срок кредита:

- а) больше или равен полному;
- б) равен полному;
- в) меньше или равен полному;
- г) отличается непредсказуемым образом.

55. Кредитные риски по двусторонним кредитам:

- а) больше, чем по многосторонним;
- б) меньше, чем по многосторонним;
- в) такие же;
- г) отличаются непредсказуемым образом.

56. Обязательными условиями международного кредитования являются:

- а) возврат привлеченных средств;
- б) обеспечение обязательств заемщика залогом или гарантией;
- в) ограниченный срок привлечения средств;
- г) уплата процентов заемщиком кредитору;
- д) целевой характер заимствований.

57. Расширение объемов международного кредитования способствует:

- а) повышению затрат на обслуживание государственного долга;
- б) сближению номинальных процентных ставок в разных странах;
- в) сближению норм прибыли в разных странах;
- г) сокращению объемов мировой торговли ценными бумагами;
- д) увеличению объемов капиталов, управляемых транснациональными корпорациями.

58. К методам кредитной дискриминации относится:

- а) ограничение объемов предоставления кредитов;
- б) повышение кредитных ставок;
- в) предоставление кредита по плавающей ставке;
- г) предоставление кредита только в резервной валюте;
- д) ужесточение требований к обеспечению кредитов.

59. Активными участниками международного кредитного рынка в качестве заемщиков являются:

- а) промышленно развитые страны;
- б) развивающиеся страны-экспортеры нефти;
- в) развивающиеся страны-импортеры нефти;
- г) страны с переходной экономикой.

60. Международные банковские кредиты выдаются:

- а) в денежной форме;
- б) в товарной форме;
- в) в форме отсрочки платежей;
- г) в форме ценных бумаг;
- д) в форме патентов и лицензий.

Блок 2 «Уметь»

1. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Основные элементы стоимости кредита	Суммы, выплачиваемые заемщиком третьим лицам
Скрытые элементы стоимости кредита	Суммы, которые должник непосредственно выплачивает кредитору
Дополнительные элементы стоимости кредита	Прочие расходы, связанные с получением и использованием кредита и не упомянутые в соглашении

2. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Переводной вексель	Соглашение между экспортером и импортером, по которому поставщик записывает на счет покупателя в качестве его долга стоимость проданных и отгруженных товаров, а импортер обязуется погасить кредит в установленный срок
Учетный кредит	Безусловное предложение одного лица, адресованное другому лицу, уплатить в назначенный срок третьему лицу определенную денежную сумму
Кредит по открытому счету	Кредит, предоставляемый банком векселедержателю путем покупки векселя до наступления срока платежа по нему

3. Установить соответствие форм расчетов и их характеристик

Аккредитив	Поручение экспортёра своему банку получить с импортёра сумму платежа по контракту против передачи товарных и других документов и зачислить выручку на его счёт
Банковский перевод	Условное денежное обязательство, принимаемое банком по поручению его клиента, произвести платежи в пользу поставщика по предъявлении последним документов, соответствующих указанным условиям
Расчеты по открытому счету	Платная услуга банка, предоставляемая на основе договора, заключённого банком с клиентом.
Инкассо	Форма расчётов между партнёрами, предусматривающая предоставление экспортером импортеру товарораспорядительных документов, минуя банк, и оплату импортером экспортеру сумм по контракту в сроки, установленные по предварительному соглашению

4. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Безотзывной аккредитив	Аккредитив может быть в любой момент (время) изменен по указанию клиента, давшего поручение на его открытие, без обязательного уведомления бенефициара
Револьверный аккредитив	Аккредитив не может быть аннулирован без согласия банка-эмитента, подтверждающего банка и бенефициара (экспортера)
Отзывной аккредитив	Аккредитив с возможностью его использования полностью или частично другими лицами (вторыми бенефициарами).
Переводной аккредитив	Аккредитив открывается на часть стоимости контракта и постоянно возобновляется против комплекта документов

5. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Кредит по открытому счету	Международный кредит в форме покупки специализированной финансовой компанией денежных требований экспортера к импортеру и их инкассация
Факторинг	Форма краткосрочного кредита, предоставление которого осуществляется путем списания банком средств по счету клиента сверх его остатка. В результате образуется дебетовое сальдо, то есть задолженность клиента банку
Овердрафт	Предоставляется в расчетах между постоянными контрагентами при многократных поставках однородных товаров. Экспортер относит стоимость отгруженной продукции в дебет счета, открытого им иностранному покупателю, погашающему свою задолженность в обусловленные контрактом сроки.

6. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Факторинг	Форма кредитования экспорта банком путем покупки им без регресса на продавца векселей и других долговых требований по внешнеторговым операциям
Овердрафт	Кредитование экспорта в форме покупки банком неоплаченных платежных требований экспортера к импортеру и их инкассация
Форфейтинг	Покупка банком векселя до наступления срока оплаты по нему.
Учетный кредит	Форма краткосрочного кредита, предоставление которого осуществляется путем списания банком средств по счету клиента сверх его остатка

7. Компания «Фортрейд» является совместным российско-китайским предприятием, в котором доля китайского инвестора составляет 50 %. За отчетный период были проведены следующие операции:

- а) дополнительная эмиссия акций в размере 500 у.е., распределенных между акционерами в соответствии с их долями в уставном капитале;
 - б) поставка товаров на экспорт на сумму 200 у.е., из которых 50 у.е. было оплачено наличными, а 150 у.е. составил коммерческий кредит под 10 % годовых;
 - в) закупка импортного оборудования у японской компании на сумму 250 у.е. при финансовой поддержке японского банка под 8 % годовых;
 - г) выплата заработной платы китайским рабочим, находящимся на территории России менее года, в размере 90 у.е, налоговые отчисления от которой составили 30 у.е.
- Отразите эти операции в платежном балансе России и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу.

8. Компания «Фортрейд» является совместным российско-китайским предприятием, в котором доля китайского инвестора составляет 50 %. За отчетный период были проведены следующие операции:

- а) приобретение лицензии на производство продукта у южнокорейской фирмы на сумму 200 у.е. с выплатой лицензионных платежей в размере 5 % от стоимости реализованной продукции (за отчетный период составила 150 у.е.);
- б) привлечение транспортных услуг китайского партнера для поставки продукции на экспорт стоимостью 50 у.е.;
- в) чистая прибыль совместного предприятия составила 100 у.е., которая была полностью распределена в форме дивидендов между инвесторами в соответствии с их долями в уставном капитале.

Отразите эти операции в платежном балансе России и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу.

9. Отразите нижеприведенные операции в платежном балансе государства и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу:

- а) экспорт товаров на сумму 500 у.е. на условиях коммерческого кредита;
- б) поездка граждан за рубеж с целью отдыха стоимостью 100 у.е.;
- в) оплата проживания в гостинице иностранным туристом с помощью кредитной карты на сумму 30 у.е.;
- г) приобретение отечественными туристами, находящимися на территории иностранного государства, подарков и сувениров на сумму 15 у.е.;
- д) получение роялти по ранее заключенному лицензионному соглашению в размере 300 у.е.;
- е) выплата процентов иностранным держателям облигаций национальных компаний в размере 300 у.е.

10. Отразите нижеприведенные операции в платежном балансе государства и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу:

- а) перевод заработной платы отечественными гражданами, работающими за рубежом, в размере 150 у.е.;
- ж) перечисление ежегодных членских взносов в международные организации в размере 600 у.е.;
- б) приобретение патентов на сумму 170 у.е.;
- в) приобретение отечественным инвестором акций иностранной компании в размере 30 % от уставного капитала на сумму 300 у.е.;
- г) реинвестирование прибыли отечественным инвестором в иностранную компанию на сумму 100 у.е.;
- д) эмиссия еврооблигаций на сумму 350 у.е.;
- е) аннулирование долга на сумму 90 у.е. отечественным кредитором;
- ж) увеличение валютных активов центрального банка за счет приобретения валюты у лицензиара на сумму 260 у.е.

11. В каких случаях значительный дефицит или профицит баланса счетов текущих операций должен вызывать беспокойство у государства?

12. Возможно ли, чтобы страна одновременно имела дефицит баланса счетов текущих операций и профицит платежного баланса? Объясните свой ответ, используя данные статистики.

13. Государство часто использует обесценение национальной валюты для улучшения счета текущих операций платежного баланса. Однако баланс по текущим операциям может быть представлен как разность между национальными сбережениями и внутренними инвестициями. С этой точки зрения, каково влияние обесценения валюты на национальные сбережения и внутренние инвестиции?

14. Иногда выдвигается обвинение, что некоторые страны произвольно повышают активное сальдо текущего счета посредством удерживания своей валюты на слишком низком уровне, то есть вмешательство центрального банка на валютный рынок поддерживает валюту на уровне ниже равновесного курса, определяемого свободным рынком. Как такое поведение повлияло бы на экспорт и импорт страны? Какое пред-

положение делается относительно эластичности спроса при выдвижении обвинения в произвольном повышении активного сальдо? Объясните подробно.

15. Иногда выдвигается обвинение, что некоторые страны произвольно повышают активное сальдо текущего счета посредством удерживания своей валюты на слишком низком уровне, то есть вмешательство центрального банка на валютный рынок поддерживает валюту на уровне ниже равновесного курса, определяемого свободным рынком. Как такое поведение повлияло бы на экспорт и импорт страны? Какое предположение делается относительно эластичности спроса при выдвижении обвинения в произвольном повышении активного сальдо? Объясните подробно.

16. Какие статьи счета текущих операций платежного баланса России имеют активное сальдо:

- а) Товары (экспорт/импорт).
- б) Услуги («невидимые» операции).
- в) Оплата труда.
- г) Доходы от инвестиций.
- д) Текущие переводы (трансферты).

17. Основные виды кредитов, предоставленных России ведущими международными финансовыми организациями:

- 1) Реабилитационные.
 - 2) На структурную перестройку и социальную защиту населения.
 - 3) Нефтяные.
 - 4) Угольные.
 - 5) На проведение рыночных реформ.
 - 6) Резервные.
 - 7) Кредитование инвестиционных проектов.
 - 8) Малому бизнесу.
 - 9) Участие в акционерном капитале российских банков, предприятий.
- Определите, какие виды кредитов предоставили России:

- а) Международный валютный фонд;
- б) Всемирный банк;
- в) Европейский банк реконструкции и развития.

Блок 3 «Владеть»

1. Банк покупает вексель номиналом 450 тыс. рублей, выплачивая 420 тысяч рублей за 120 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

2. Вексель номиналом 680 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

3. Банк покупает вексель номиналом 1000 тыс. рублей, выплачивая 950 тысяч рублей за 60 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

4. Вексель номиналом 400 тыс. долларов предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита.

5. Вексель номиналом 1250 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 150 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка 6% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
6. Вексель номиналом 840 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 60 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка 7% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
7. Вексель номиналом 420 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 150 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -8 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
8. Банк покупает вексель номиналом 1 млн. рублей, выплачивая 880 тысяч рублей за 180 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?
9. Банк покупает вексель номиналом 950 тыс. рублей, выплачивая 900 тысяч рублей за 150 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?
10. Вексель номиналом 360 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 120 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
11. Банк покупает вексель номиналом 620 тыс. рублей, выплачивая 580 тысяч рублей за 90 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?
12. Вексель номиналом 750 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 100 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -7,5 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
13. Банк покупает вексель номиналом 1 млн. рублей, выплачивая 780 тысяч рублей за 180 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?
14. Вексель номиналом 640 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 86 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -9 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
15. ОАО «Хлопчатобумажная фабрика» предъявило для учета вексель на сумму 47500 рублей со сроком погашения 29.11.2015 г. Вексель предъявлен 02.11.2015 г. Банк предложил учесть вексель по учетной ставке 22,4% годовых. Определите учетный процент по векселю и сумму учетного кредита.
16. Вексель номиналом 500 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -8 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.
17. Вексель номиналом 7250 рублей предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка – 6,4% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

18. Банк покупает вексель номиналом 780 тыс. рублей, выплачивая 700 тысяч рублей за 180 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

19. Вексель номиналом 720 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 80 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

20. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 80 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 30 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 10 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

21. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 50 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 2 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 8 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

22. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 250 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 150 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 9 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

23. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 320 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 140 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 6 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

24. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 750 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 50 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 9 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

25. Форфейтор купил у клиента партию из 6 векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 10 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

26. Форфейтор купил у клиента партию из 5 векселей, каждый из которых имеет номинал 60 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 90 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 6% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

27. Форфейтор купил у клиента партию из 8 векселей, каждый из которых имеет номинал 150 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 120 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

28. Форфейтор купил у клиента партию из 7 векселей, каждый из которых имеет номинал 65 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 90 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

29. Форфейтор купил у клиента партию из 9 векселей, каждый из которых имеет номинал 180 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 90 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 15% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

30. Форфейтор купил у клиента партию из 6 векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 10% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

31. Форфейтор купил у клиента партию из 9 векселей, каждый из которых имеет номинал 60 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 120 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

32. Форфейтор купил у клиента партию из 8 векселей, каждый из которых имеет номинал 20 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 6% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

34. Форфейтор купил у клиента партию из 6 векселей, каждый из которых имеет номинал 50 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 30 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

36. Форфейтор купил у клиента партию из 7 векселей, каждый из которых имеет номинал 90 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 30 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 10% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

38. Форфейтор купил у клиента партию из 8 векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

39. Форфейтор купил у клиента партию из 7 векселей, каждый из которых имеет номинал 80 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 120 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

40. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов.

Каковы действия хеджера и их результаты, если цена золота окажется меньше 642 долларов за унцию.

41. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов.

Каковы действия хеджера и их результаты, если цена превысит 677 долларов за унцию.

42. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов.

Каковы действия хеджера и их результаты, если цена будет находиться в интервале от 639 до 642 долларов за унцию.

43. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов.

Каковы действия хеджера и их результаты, если цена будет находиться в интервале от 642 до 674 долларов за унцию.

44. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов.

Каковы действия хеджера и их результаты, если цена будет находиться в интервале от 674 до 677 долларов за унцию.

45. Золотодобывающее предприятие планирует привлечь доллары для инвестиционной программы по расширению бизнеса. Имея отложенные заказы на поставку золота от ювелирных предприятий, оно берет золото у банка в кредит на 180 дней, и продает его своим потребителям. Спот цена 664 доллара за унцию, количество металла предоставляемого в кредит 15 кг., процентная ставка по депозитам на золото – 8%. Определите доход банка и цену инвестиционных ресурсов для предприятия.

46. Золотодобывающее предприятие, имея нереализованные запасы золота, привлекает доллары для программы технического перевооружения предприятия на рынке на три

месяца под залог своего золота. Текущая цена золота - 595 долларов за унцию. Определите форвардную цену свопа, если ставка по финансовому свопу составляет 1,5%.

47. Компания производитель ювелирных изделий предполагает купить 500 унций золота в ноябре-декабре. Ожидая увеличения цен, фирма должна бы купить золото немедленно, но не может этого сделать. Текущие цены золота по фьючерсным контрактам с поставкой в декабре составляют в июне 700 долларов за унцию, а цены спот рынка – 664 долларов за унцию. Покажите действия хеджера по страхованию от повышения цены золота в будущем и определите конечную цену закупки, если в ноябре цены действительно выросли, и на спот рынке золото котируется по 667 долларов за унцию, а декабрьские фьючерсы на серебро стоили 705 долларов за унцию.

48. Золотодобывающее предприятие в марте, опасаясь падения цен на золото, хеджирует свою будущую летнюю добычу золота в размере 2 тысяч унций сентябрьскими фьючерсами. В настоящее время цена золота на спот рынке равна 635 долларов за унцию, а сентябрьские фьючерсы котируются по 687 долларов за унцию. Покажите действия хеджера по страхованию от снижения цен на золото в будущем и определите конечную цену закупки, если в августе цены действительно упали, и на спот рынке золото котируется по 617 долларов за унцию, а сентябрьские фьючерсы на золото стоили 625 долларов за унцию.

49. Компания по производству компьютерных микропроцессоров для производственных целей предполагает купить 100 унций платины в ноябре-декабре. Ожидая увеличения цен, фирма должна бы купить платину немедленно, но не может этого сделать. Текущие цены платины по фьючерсным контрактам с поставкой в январе следующего года составляют в июне 1060 долларов за унцию, а цены спот рынка – 1040 долларов за унцию.

Покажите действия хеджера по страхованию от повышения цены платины в будущем и определите конечную цену закупки, если в ноябре цены действительно выросли, и на спот рынке платина котируется по 1065 долларов за унцию, а январские фьючерсы на платину стоили 1070 долларов за унцию.

50. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за I квартал 2015 года. Сделайте выводы.

51. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за II квартал 2015 года. Сделайте выводы.

52. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за III квартал 2015 года. Сделайте выводы.

53. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за IV квартал 2015 года. Сделайте выводы.

54. Руководствуясь данными аналитической записки «Отчет о деятельности Банка России в 2015 году», сделайте выводы об объемах и динамике международных расчетов, торговых и инвестиционных операций с указанием движения по счетам платежного баланса за 2015 год.

Рейтинг-контроль 3

Блок 1 «Знать»

1. Прямое валютное регулирование осуществляется (один правильный ответ):
 - а) с помощью использования валютно-кредитных методов воздействия на поведение экономических субъектов
 - б) путем законодательных актов и действий исполнительной власти
 - в) путем мер воздействия ЦБ на валютный рынок
 - г) путем стерилизации денежной массы
2. МВФ был создан для:
 - а) реструктуризации международной валютной системы;
 - б) кредитования восстановления и развития национальных хозяйств стран Западной Европы после II Мировой войны;
 - в) регулирования международной валютной системы;
 - г) финансирования крупных международных проектов;
 - д) регулирования международной валютной ликвидности и выравнивания сальдо национальных платежных балансов.
3. МВФ и группа Всемирного банка были созданы в рамках валютной системы:
 - а) Ямайкской;
 - в) Бреттон-Вудской;
 - г) Парижской;
 - б) Генуэзской;
 - д) Латинского монетного союза.
4. В состав Европейской валютной системы (еврозоны) не входят следующие страны:
 - а) Великобритания;
 - б) Греция;
 - в) Дания;
 - г) Швейцария;
 - д) Швеция;
 - е) Финляндия.
5. Выделите пороговые значения для вступления в валютный союз:
 - а) валютный курс к доллару;
 - б) долгосрочные процентные ставки;
 - в) пределы колебаний национальных валют;
 - г) дефицит государственного бюджета;
 - д) доля государственного долга от ВВП;
 - е) уровень инфляции;
 - ж) паритет валют стран-участниц.
6. Создание Европейского валютного союза преследовало цели:
 - а) иметь стабильность своих валют;
 - б) перехода к единой валюте;
 - в) противостоять доллару;
 - г) все перечисленное неверно;
 - д) все перечисленное верно.

7. Какое из перечисленных полномочий не входит в компетенцию Европейского центрального банка:

- а) проведение денежно-кредитной политики;
- б) определение валютной политики;
- в) установление процентных ставок;
- г) осуществление банковского надзора;
- д) осуществление эмиссии банкнот;
- е) управление золотовалютными резервами.

8. К формам косвенного регулирования валютного рынка относят:

- а) валютный контроль;
- б) ревальвацию валют;
- в) валютные интервенции;
- г) валютные ограничения.

9. К формам прямого регулирования валютного рынка относят:

- а) операции на открытом рынке;
- б) операции репо;
- в) дисконтную политику;
- г) девизную политику;
- д) девальвацию.

10. Стандартизация условий контракта характерна для:

- а) биржевого сектора МВР;
- б) внебиржевого сектора МВР;
- в) срочного валютного рынка;
- г) текущего валютного рынка.

11. Девизная политика заключается:

- а) в понижении курса национальной валюты;
- б) в повышении курса национальной валюты;
- в) покупке и продаже центральными банками иностранной валюты.

12. Выделите формы прямого регулирования валютного рынка:

- а) девальвация;
- б) дисконтная политика;
- в) девизная политика;
- г) валютное управление;
- д) валютные ограничения;
- е) операции на открытом рынке;
- ж) ревальвация;
- з) диверсификация золотовалютных резервов.

13. При активном платежном балансе могут применяться следующие виды валютных ограничений:

- а) запрет на предоставление резидентами кредитов и займов в иностранной валюте нерезидентам;
- б) ограничение прямых и портфельных инвестиций нерезидентов;
- в) ограничение прямых и портфельных инвестиций резидентов;
- г) ограничение покупки валюты резидентами для иностранных инвестиций;
- д) ограничение перевода нерезидентами за рубеж процентов и дивидендов.

14. Выделите правильные ответы:

- а) к формам косвенного регулирования относят ревальвацию и девальвацию;
- б) к прямому регулированию МВР относят установление лимита на открытую валютную позицию;
- в) к прямому регулированию относят девизную политику;
- г) к косвенному регулированию относятся операции на открытом рынке.

15. Система международных кредитно-банковских институтов начала создаваться:

- а) в 1944 г. с созданием МВФ и группы Всемирного банка;
- б) в 1867 г. с разработкой принципов Парижской валютной системы;
- в) с 1922 г. в рамках Генуэзской валютной системы;
- г) в 1929 г. с созданием Банка международных расчетов (БМР).

16. МВФ и группа Всемирного банка имеют:

- а) одинаковые цели;
- б) различные цели;
- в) всегда действуют совместно;
- г) не связаны.

17. В группу Всемирного банка входят:

- а) три организации;
- б) два банка;
- в) пять организаций;
- г) один банк и два инвестиционных фонда.

18. Международная ассоциация развития предоставляет кредиты:

- а) на рыночных условиях;
- б) на льготных условиях;
- в) на смешанных условиях;
- г) на варьирующихся условиях.

19. Международная финансовая корпорация (МФК) оказывает помощь:

- а) государствам;
- б) в развитии частного бизнеса;
- в) развивающимся странам;
- г) по ликвидации последствий стихийных бедствий.

20. Группа Всемирного банка входит в состав:

- а) МВФ;
- б) ООН;
- в) ЮНКТАД;
- г) автономна.

21. Европейский банк реконструкции и развития был организован:

- а) в 1922 г.;
- б) в 1944 г.;
- в) в 1982 г.;
- г) в 1991 г.

22. Кредиты МВФ всегда:

- а) льготные;
- б) предоставляются на длительный срок;
- в) связанные;
- г) краткосрочные.

23. В условиях глобального финансового кризиса МВФ предоставляет:

- а) резервные кредиты;
- б) кредиты краткосрочной ликвидности;
- в) кредиты на преодоление шоков;
- г) чрезвычайные кредиты.

24. Кредиты международных организаций составляют:

- а) внешнюю задолженность государства;
- б) часть внутреннего долга;
- в) часть внешней задолженности;
- г) весь государственный долг.

25. Для каждого из приведенных методов реализации валютной политики подберите соответствующее определение

- 1. Режим «валютного управления»
- 2. Двойной валютный рынок
- 3. Девальвация
- 4. Ревальвация

- а) Повышение курса национальной валюты по отношению к иностранным валютам или международным платежным единицам
- б) Снижение курса национальной валюты по отношению к иностранным валютам или международным валютным единицам.
- в) Форма валютной политики, занимающая промежуточное место между режимами фиксированного и плавающего валютных курсов.
- г) Прикрепление национальной валюты к ведущей иностранной валюте, строгое регулирование денежной эмиссии в зависимости от объема официальных резервов в этой валюте.

Блок 2 «Уметь»

1. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Трансфертный риск	Опасность введения административных ограничений на обмен валюты страны в иностранную валюту.
Конвертационный риск	Опасность административных ограничений на перевод валют за пределы валютной зоны государства
Курсовой риск	Незнание момента проведения валютных интервенций, неуверенность относительно их объема и величины отклонения валютного курса.
Паритетный риск	Опасность изменения стоимости требований и обязательств, выраженных в иностранной валюте

2. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Золотые оговорки	Договорные условия, включаемые в соглашения и контракты, предусматривающие возможность их пересмотра в процессе исполнения в целях страхования валютных, кредитных и других рисков
Валютные оговорки	Условие, устанавливающее золотое содержание валюты платежа на дату заключения контракта и оговаривающее пересмотр суммы платежа пропорционально изменению этого золотого содержания на дату исполнения
Мультивалютные оговорки	Условие, оговаривающее пересмотр суммы платежа пропорционально изменению курса валюты с целью страхования экспортера или кредитора от рисков обесценения валюты
Защитные оговорки	Условие, оговаривающее пересмотр суммы денежного обязательства в зависимости от изменения курсового соотношения между валютой платежа и корзиной валют, заранее выбираемых по соглашению сторон

3. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Лидз-энд-легз	Поддержание такой структуры активов и пассивов, которая позволит перекрыть убытки от изменения валютного курса прибылью, получаемой от этого же изменения по другим позициям баланса
Хеджирование	Вид валютных операций, связанный с манипулированием сроками расчётов для получения выгоды на разнице курсов валют
Сделка своп	Создание компенсирующей валютной позиции для каждой рискованной сделки.
Структурная балансировка	Обмен одной валюты на другую на определенный период времени, представляет собой комбинацию наличной сделки спот и срочной форвард

4. Каковы условия введения свободной конвертируемости валюты? Почему некоторые страны, имеющие свободно конвертируемые валюты по счету текущих операций, не вводят конвертируемость по счету операций с капиталом и финансовыми инструментами?

5. Как девальвация национальной валюты может повлиять на объемы прямых иностранных инвестиций в страну? Зависит ли это от размеров девальвации? Дайте развернутый ответ.

6. Возможны два принципиально разных подхода к политике валютного курса. Валютный курс может либо изменяться вслед за изменениями других макроэкономических показателей, либо, наоборот, служить в качестве ориентира при проведении экономической политики, определяя динамику других показателей. Опишите преимущества и недостатки каждого из этих подходов.

7. Обсудите механизм, приводящий spot рынок валюты, форвардный рынок валюты и денежные рынки двух стран в равновесие при финансовых потоках между странами.

8. Предположим, что курс доллара к евро и к иене подвержен изменениям в равной степени. Но при этом евро неожиданно стремится к своему обесцениванию отно-

сительно доллара, когда доходность остальных ваших активов внезапно возрастает, в то время как иена в тех же условиях демонстрирует резкое повышение своего курса относительно доллара. Какая валюта, иена или евро, будет более рискованной в этих условиях, с точки зрения резидента США, России?

9. Объясните, почему нередко утверждается, что экспортеры испытывают затруднения, когда их отечественная валюта дорожает в реальном исчислении по сравнению с иностранными валютами, и процветают, когда происходит реальное обесценивание отечественной валюты по сравнению с денежными единицами других стран.

10. Плавающие валютные курсы обеспечивают более гибкий механизм приспособления к изменениям экономической конъюнктуры:

- а) да;
- б) нет.

11. Степень интернационализации валюты зависит от:

- а) размера ВВП;
- б) степени участия в мировой торговле;
- в) наличия высокоразвитого и высоколиквидного национального финансового рынка;
- г) открытости экономики;
- д) все перечисленное верно;
- е) все перечисленное неверно.

12. Для того, чтобы валютные интервенции привели к ожидаемым результатам по изменению национального валютного курса в долгосрочной перспективе, необходимо:

- а) наличие необходимого количества валютных резервов в Центральном банке;
- б) доверие рынка к долгосрочной валютной политике ЦБ;
- в) изменение фундаментальных экономических показателей (темпы экономического роста, темпы инфляции, темпы изменения денежной массы и т. п.);
- г) все перечисленное верно;
- д) все перечисленное неверно.

13. Верно ли утверждение: конвертируемость с внешней обратимостью валюты стимулирует иностранные интервенции и снимает проблемы репатриации капиталов и прибылей:

- а) верно;
- б) неверно.

14. При снижении внешней задолженности России курс рубля к ведущим мировым валютам:

- а) возрастает;
- б) уменьшается;
- в) не изменится;
- г) изменится непредсказуемым образом.

15. При усилении инфляционных ожиданий в России курс рубля:

- а) возрастет;
- б) снизится;
- в) не изменится.

16. Рост объемов международного кредитования ведет к:

- а) углублению отраслевых диспропорций в национальных экономиках;
- б) ослаблению отраслевых диспропорций;
- в) сохранению отраслевых диспропорций;
- г) их непредсказуемым изменениям.

17. Увеличение (повышение) кредитного рейтинга страны ведет:

- а) к росту процентных ставок по кредитам резидентам данной страны;
- б) снижению процентных ставок, предоставляемых резидентам страны;
- в) сохранению процентных ставок по кредитам резидентам;
- г) непредсказуемым изменениям процентных ставок в стране.

18. Увеличение темпов инфляции в стране способствует:

- а) росту номинальных ставок по кредитам в национальной валюте;
- б) снижению процентных ставок по кредитам в национальной валюте;
- в) сохранению номинальных процентных ставок по кредитам в национальной валюте;
- г) изменится непредсказуемым образом.

19. Отметьте предпосылки (а) и последствия (б) перехода к свободной конвертируемости рубля.

- 1) Приток иностранных инвестиций.
- 2) Накопление официальных золотовалютных резервов.
- 3) Усиление темпа инфляции.
- 4) Снижение темпа инфляции.
- 5) Повышение международного спроса на рубли.
- 6) Улучшение или ухудшение состояния платежного баланса России.
- 7) Стабилизация или нестабильность курса рубля.
- 8) Укрепление или снижение доверия к рублю в стране и на мировых рынках.
- 9) Усиление или ослабление процесса долларизации экономики.
- 10) Экономический рост.
- 11) Снижение безработицы.

20. Формы валютной политики России.

- а) Денежная.
- б) Девизная.
- в) Кредитная.
- г) Текущая.
- д) Множественность валютного курса.
- е) Таргетирование денежной массы.
- ж) Кредитные ограничения.
- з) Диверсификация валютных резервов.
- и) Структурная.
- к) Девальвация или ревальвация рубля.
- л) Дисконтная.
- м) Валютная интервенция.
- н) Изменение режима валютного курса.
- о) Политика валютного управления.

Блок 3 «Владеть»

1. Используя данные таблицы, определите тенденцию в изменении международных резервов России. Рассчитайте долю золота и конвертируемых валют в общем объеме резервных активов.

Таблица – Международные резервные активы Российской Федерации в 2015 г. (млн. долл. США)

Дата	Международные резервы	в том числе:				
		валютные резервы	в том числе:			монетарное золото
			иностранная валюта	счет в СДР	резервная позиция в МВФ	
01.12.2015	364 708	317 028	306 658	7 811	2 560	47 680
01.11.2015	369 640	319 061	308 504	7 952	2 606	50 578
01.10.2015	371 267	322 375	311 749	7 991	2 635	48 892
01.09.2015	366 343	318 661	307 943	7 991	2 727	47 683
01.08.2015	357 626	312 663	302 137	7 939	2 587	44 963
01.07.2015	361 571	313 342	302 728	8 005	2 609	48 229
01.06.2015	356 770	308 895	298 384	7 915	2 596	47 875
01.05.2015	356 005	307 718	297 086	8 006	2 626	48 287
01.04.2015	356 365	309 093	298 665	7 852	2 576	47 272
01.03.2015	360 221	313 431	302 311	8 011	3 110	46 790
01.02.2015	376 208	327 147	315 816	8 025	3 306	49 061
01.01.2015	385 460	339 371	327 727	8 246	3 398	46 089

2. Соберите данные о динамике валютного курса рубля к доллару за 2013-2015 гг. На основе изученного материала постарайтесь объяснить колебания динамики валютного курса рубля и сделать прогноз валютного курса.

3. Соберите данные о динамике валютного курса рубля к евро за 2013-2015 гг. На основе изученного материала постарайтесь объяснить колебания динамики валютного курса рубля и сделать прогноз валютного курса.

4. Соберите данные о динамике валютного курса рубля к японской йене за 2013-2015 гг. На основе изученного материала постарайтесь объяснить колебания динамики валютного курса рубля и сделать прогноз валютного курса.

5. По данным Банка России рассчитайте денежный мультипликатор РФ за четыре квартала 2015 г. и сравните его с возможностями российского банковского сектора к расширению депозитов. Сделайте выводы для экономики РФ и с точки зрения внешней торговли.

6. На основе данных периодической печати и интернет - источников изучить и подобрать материал, характеризующий состояние валютного рынка России. Данные необходимо представить в динамике за ряд последних лет.

7. На основе статистических данных охарактеризуйте динамику и структуру внешнего государственного долга Российской Федерации.

Регламент проведения и оценивание лабораторных работ

В целях закрепления практического материала и углубления теоретических знаний по разделам дисциплины «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» предполагается выполнение лабораторных работ, что позволяет углубить процесс познания, раскрыть понимание прикладной значимости осваиваемой дисциплины.

Регламент проведения мероприятия

№	Вид работы	Продолжительность
1.	Предел длительности лабораторной работы	170 мин.
2.	Защита отчета	10 мин.
	Итого (в расчете на одну лабораторную работу)	180 мин.

Критерии оценки лабораторных работ

Оценка	Критерии оценивания
5 баллов	Задание выполнено полностью, в представленном отчете обоснованно получено правильное выполненное задание.
4 балла	Задание выполнено полностью, но нет достаточного обоснования или при верном решении допущена незначительная ошибка, не влияющая на правильную последовательность рассуждений.
3 балла	Задания выполнены частично.
2 балла	Задание не выполнено.

Регламент проведения и оценивание практических работ

В целях закрепления практического материала и углубления теоретических знаний по разделам дисциплины «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» предполагается выполнение практических работ, что позволяет углубить процесс познания, раскрыть понимание прикладной значимости осваиваемой дисциплины.

Регламент проведения мероприятия

№	Вид работы	Продолжительность
1.	Предел длительности практической работы	80 мин.
2.	Защита отчета	10 мин.
	Итого (в расчете на одну практическую работу)	90 мин.

Критерии оценки практических работ

Оценка	Критерии оценивания
5 баллов	Задание выполнено полностью, в представленном отчете обоснованно получено правильное выполненное задание.
4 балла	Задание выполнено полностью, но нет достаточного обоснования или при верном решении допущена незначительная ошибка, не влияющая на правильную последовательность рассуждений.
2 балла	Задания выполнены частично.
0 баллов	Задание не выполнено.

Общее распределение баллов текущего контроля по видам учебных работ для студентов (в соответствии с Положением)

Рейтинг-контроль 1	Тестирование, решение практических заданий	10
Рейтинг-контроль 2	Тестирование, решение практических заданий	10
Рейтинг-контроль 3	Тестирование, решение практических заданий	10
Посещение занятий студентом	Посещение лекционных, практических, лабораторных занятий	15
Дополнительные баллы (бонусы)	Активность на практических занятиях	5
Выполнение семестрового плана самостоятельной работы	Выполнение плана самостоятельной работы студентов	10

Показатели, критерии и шкала оценивания компетенций промежуточной аттестации знаний по учебной дисциплине «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения»

На основе типовых заданий программным комплексом информационно-образовательного портала МИ ВлГУ формируются в автоматическом режиме тестовые задания для студентов. Программный комплекс формирует индивидуальные задания для каждого зарегистрированного в системе студента и устанавливает время прохождения тестирования. Результатом тестирования является количество набранных баллов. За правильное выполнение каждого тестового задания блока "знать" студент получает по 2 балла, за правильное выполнение каждого задания блока "уметь" - по 3 балла, за правильное выполнение каждого тестового задания блока "владеть" - по 4 балла.

Максимальное количество баллов, которое студент может получить на экзамене, в соответствии с Положением составляет 40 баллов.

Оценка в баллах	Критерии оценивания компетенций
30-40 баллов	Студент глубоко и прочно усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его излагает, умеет тесно увязывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, причем не затрудняется с ответом при видоизменении заданий, использует в ответе материал монографической литературы, правильно обосновывает принятое решение, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач, подтверждает полное освоение компетенций, предусмотренных программой экзамена.
20-29 баллов	Студент твердо знает материал, грамотно и по существу излагает его, не допуская существенных неточностей в ответе на вопрос, правильно применяет теоретические положения при решении практических вопросов и задач, владеет необходимыми навыками и приемами их выполнения, допуская некоторые неточности; демонстрирует хороший уровень освоения материала, информационной и коммуникативной культуры и в целом подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой экзамена.
10-19 баллов	Студент показывает знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности, недостаточно правильные формулировки, в целом, не препятствует усвоению последующего программного материала, нарушения логической последовательности в изложении программного материала, испытывает затруднения при выполнении практических работ, подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой экзамена на минимально допустимом уровне.
Менее 10 баллов	Студент не знает значительной части программного материала (менее 50% правильно выполненных заданий от общего объема работы), допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практические работы, не подтверждает освоение компетенций, предусмотренных программой экзамена.

ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения»

ОК-3 способность использовать основы экономических знаний в различных сферах деятельности

Знать: теоретические основы международных валютно-кредитных и финансовых отношений, сущность и формы валютных отношений, особенности международного кредита, в частности евродолларовых заимствований с международного рынка частных капиталов, формы международных и межбанковских расчетов

1. Международные валютные отношения – это:

- а) совокупность отношений, обслуживающих мирохозяйственные связи;
- б) составная часть глобального валютного рынка;
- в) совокупность общественно-экономических отношений, складывающихся при функционировании валюты в мировом хозяйстве;
- г) форма организации международных экономических отношений.

2. Резервная валюта – это:

- а) любая денежная единица других стран;
- б) доллар США;
- в) функциональная форма мировых денег;
- г) валюта, которая используется для международных интервенций;
- д) валюта, которая выполняет функции международного платежного и резервного средства.

3. Международные счетные валютные единицы (СДР) привязаны:

- а) к золоту;
- б) к корзине валют;
- в) к доллару;
- г) к бивалютной корзине доллар – евро;
- д) к размеру международной валютной ликвидности.

4. Котировка валюты – это:

- а) установление паритета валют;
- б) установление курса валют;
- в) фиксация курса одной валюты к другой;
- г) установление золотого содержания валюты.

5. Паритет покупательной способности валюты означает:

- а) соотношение между двумя или несколькими валютами по их покупательной способности к определенному набору товаров и услуг (стандартной потребительской корзине);
- б) соотношение национальной валюты и золота;
- в) соотношение курса национальной валюты и уровня инфляции;
- г) соотношение средневзвешенного курса корзины определенных валют и цены корзины товаров и услуг.

6. Валютный паритет – это:

- а) соотношение между валютами, устанавливаемое на валютном рынке в зависимости от соотношения спроса и предложения;
- б) соотношение валют по их золотому содержанию;
- в) соотношение между валютами, устанавливаемое в законодательном порядке;
- г) соотношение между национальной валютой и СДР, установленное МВФ для стран-участниц.

7. Международная валютная ликвидность – это:

- а) общий запас международных платежных средств;
- б) способность групп стран обеспечивать погашение своих международных обязательств приемлемыми платежными средствами;
- в) совокупность международных запасов резервных валют и золота.

8. Валютный курс – это:

- а) возможность одной валюты обмениваться на другую;
- б) фиксинг на валютных биржах;
- в) цена денежной единицы конкретной страны, выраженная в золоте по биржевому курсу;
- г) цена денежной единицы одной страны, выраженная в денежных единицах других стран.

9. Установление фиксированных валютных курсов наиболее эффективно в условиях:

- а) либерализации валютных рынков;
- б) жесткого регулирования со стороны международных кредитных институтов;
- в) осуществления валютных интервенций;
- г) бездефицитных платежных балансов;
- д) низкого объема официальных золотовалютных резервов государств.

10. Определите факторы, влияющие на валютный курс в сторону повышения:

- а) рост темпов инфляции;
- б) низкие темпы инфляции;
- в) пассивный платежный баланс;
- г) активный платежный баланс;
- д) использование валюты как международного платежного средства;
- е) степень доверия к валюте на национальном рынке;
- ж) востребованность (спрос) валюты на международном валютном рынке;
- з) спекулятивные операции на валютном рынке;
- и) валютные интервенции;
- к) различие в процентных ставках на национальных финансовых рынках.

11. Какие из названных субъектов могут получать, держать и использовать СДР?

- а) центральные банки;
- б) международные организации;
- в) коммерческие банки;
- г) МВФ;
- д) международные и региональные кредитные организации по решению МВФ (не менее 85% голосов).

12. Влияют ли размеры международных резервных активов страны на ее платежеспособность?

- а) да;
- б) нет;
- в) прямопропорционально;
- г) обратнопропорционально;
- д) косвенно.

13. Выделите основные характеристики Парижской валютной системы:

- а) золотомонетный стандарт;
- б) стандарт СДР;
- в) золотослитковый стандарт;
- г) золотодевизный стандарт;
- д) использование золота как мировых денег;
- е) свободно колеблющиеся курсы валют.

14. Выделите основные характеристики Гемузской валютной системы:

- а) золотомонетный стандарт;
- б) золотодевизный стандарт;
- в) стандарт СДР;
- г) золотослитковый стандарт;
- д) свободноколеблющиеся курсы валют;
- е) использование золота как мировых денег;
- ж) золотомонетный стандарт в США;
- з) межгосударственное валютное регулирование.

15. Выделите основные характеристик Бреттон-Вудской валютной системы:

- а) золотомонетный стандарт;
- б) свободноколеблющиеся курсы валют;
- в) использование золота как мировых денег;
- г) фиксированные валютные курсы;
- д) конвертируемость доллара США в золото по специальной цене;
- е) межгосударственное валютное регулирование МВФ.

16. Выделите основные характеристики Ямайкской валютной системы:

- а) конвертируемость валют в золото;
- б) фиксированные валютные курсы;
- в) золото как мировые деньги;
- г) мультидевизный стандарт;
- д) демонетизация золота;
- е) свободно плавающие валютные курсы;
- ж) межгосударственное валютное регулирование.

17. Назовите международные валютные системы, где золото использовалось в качестве мировых денег:

- а) Гемузская;
- б) Ямайкская;
- в) Бреттон-Вудская;
- г) Парижская;
- д) Латинский монетный союз.

18. МВФ был создан для:

- а) реструктуризации международной валютной системы;
- б) кредитования восстановления и развития национальных хозяйств стран Западной Европы после II Мировой войны;
- в) регулирования международной валютной системы;
- г) финансирования крупных международных проектов;
- д) регулирования международной валютной ликвидности и выравнивания сальдо национальных платежных балансов.

19. МВФ и группа Всемирного банка были созданы в рамках валютной системы:

- а) Ямайкской;
- в) Бреттон-Вудской;
- г) Парижской;
- б) Гenuэзской;
- д) Латинского монетного союза.

20. В состав Европейской валютной системы (еврозоны) не входят следующие страны:

- а) Великобритания;
- б) Греция;
- в) Дания;
- г) Швейцария;
- д) Швеция;
- е) Финляндия.

21. Выделите пороговые значения для вступления в валютный союз:

- а) валютный курс к доллару;
- б) долгосрочные процентные ставки;
- в) пределы колебаний национальных валют;
- г) дефицит государственного бюджета;
- д) доля государственного долга от ВВП;
- е) уровень инфляции;
- ж) паритет валют стран-участниц.

22. Создание Европейского валютного союза преследовало цели:

- а) иметь стабильность своих валют;
- б) перехода к единой валюте;
- в) противостоять доллару;
- г) все перечисленное неверно;
- д) все перечисленное верно.

23. Какое из перечисленных полномочий не входит в компетенцию Европейского центрального банка:

- а) проведение денежно-кредитной политики;
- б) определение валютной политики;
- в) установление процентных ставок;
- г) осуществление банковского надзора;
- д) осуществление эмиссии банкнот;
- е) управление золотовалютными резервами.

24. Валютный рынок наиболее тесно связан с:

- а) производством;
- б) внешней торговлей;
- в) потреблением;
- г) внутренней торговлей.

25. К формам косвенного регулирования валютного рынка относят:

- а) валютный контроль;
- б) ревальвацию валют;
- в) валютные интервенции;
- г) валютные ограничения.

26. К формам прямого регулирования валютного рынка относят:

- а) операции на открытом рынке;
- б) операции репо;
- в) дисконтную политику;
- г) девизную политику;
- д) девальвацию.

27. Стандартизация условий контракта характерна для:

- а) биржевого сектора МВР;
- б) внебиржевого сектора МВР;
- в) срочного валютного рынка;
- г) текущего валютного рынка.

28. Валютный курс выражает:

- а) покупательную способность валюты;
- б) полезность валюты;
- в) пропорцию обмена валют;
- г) экономическую условную величину.

29. Девизная политика заключается:

- а) в понижении курса национальной валюты;
- б) в повышении курса национальной валюты;
- в) покупке и продаже центральными банками иностранной валюты.

30. Кросс-курс выражается:

- а) в прямой котировке;
- б) в косвенной котировке;
- в) в специфической котировке кросс-курса;
- г) как в прямой, так и в косвенной котировке.

31. Курс покупки ниже курса продажи:

- а) всегда;
- б) в прямой котировке;
- в) в косвенной котировке.

32. Выделите формы прямого регулирования валютного рынка:

- а) девальвация;

- б) дисконтная политика;
- в) девизная политика;
- г) валютное управление;
- д) валютные ограничения;
- е) операции на открытом рынке;
- ж) ревальвация;
- з) диверсификация золотовалютных резервов.

33. При активном платежном балансе могут применяться следующие виды валютных ограничений:

- а) запрет на предоставление резидентами кредитов и займов в иностранной валюте нерезидентам;
- б) ограничение прямых и портфельных инвестиций нерезидентов;
- в) ограничение прямых и портфельных инвестиций резидентов;
- г) ограничение покупки валюты резидентами для иностранных инвестиций;
- д) ограничение перевода нерезидентами за рубеж процентов и дивидендов.

34. Выделите правильные ответы:

- а) к формам косвенного регулирования относят ревальвацию и девальвацию;
- б) к прямому регулированию МВР относят установление лимита на открытую валютную позицию;
- в) к прямому регулированию относят девизную политику;
- г) к косвенному регулированию относятся операции на открытом рынке.

35. Основным источником погашения международного кредита является:

- а) рефинансирование займов;
- б) амортизация;
- в) производственная прибыль;
- г) спекулятивный доход.

36. Наиболее значимая функция международного кредита – это:

- а) рыночное регулирование международных кредитных отношений;
- б) перераспределение финансовых ресурсов;
- в) финансирование государственного долга;
- г) минимизация трансакционных издержек.

37. Причиной для применения кредитной дискриминации и кредитной блокады может служить:

- а) недостаточная надежность заемщика;
- б) объявление дефолта заемщиком;
- в) политическое расхождение кредитора с заемщиком;
- г) все перечисленное.

38. В качестве обеспечения международного кредита не могут выступать:

- а) ценные бумаги;
- б) незавершенное производство;
- в) товарно-материальные ценности;
- г) кредиторская задолженность.

39. Основными заемщиками международных кредитов являются:

- а) национальные правительства;
- б) банки;
- в) компании и корпорации;
- г) частные лица.

40. Основными кредиторами по международным кредитам являются:

- а) национальные правительства;
- б) банки;
- в) частные лица;
- г) транснациональные корпорации.

41. Наиболее простая банковская схема характеризует:

- а) акцептно-рамбурсный кредит;
- б) овердрафт;
- в) ипотечный кредит;
- г) факторинг;
- д) лизинг;
- е) форфейтинг.

42. Формой международного коммерческого кредита не является:

- а) кредит на цели проведения экспортно-импортных операций;
- б) отсрочка платежей импортеру;
- в) кредит экспортера;
- г) предварительная оплата.

43. Привлечение средств для краткосрочных внешнеэкономических операций целесообразно осуществлять посредством:

- а) форфейтинга;
- б) ипотечного кредитования;
- в) банковского кредитования;
- г) лизинга.

44. Процентная ставка по краткосрочным международным кредитам:

- а) выше, чем по долгосрочным;
- б) ниже, чем по долгосрочным;
- в) такая же, как по долгосрочным.

45. В международных кредитных отношениях к краткосрочным кредитам относятся кредиты сроком:

- а) до 1 недели;
- б) до 1 месяца;
- в) до 1 квартала;
- г) до 1 года.

46. Кредит по открытому счету используется в практике международных кредитных отношений в случае:

- а) при устойчивых торговых связях экспортера и импортера;
- б) при обеспечении обязательств заемщика банковской гарантией;
- в) при поставках товаров длительного пользования;

г) для обеспечения расчетов по единичным внешнеторговым контрактам.

47. Наиболее гибко управлять привлеченными по международным кредитам средствами позволяет:

- а) коммерческий кредит;
- б) банковский экспортный кредит;
- в) банковский финансовый кредит;
- г) двусторонний государственный кредит.

48. Ставка по государственным международным кредитам, как правило:

- а) больше, чем по частным международным кредитам;
- б) меньше, чем по частным кредитам;
- в) такая же;
- г) колеблется вокруг ставки по международным частным кредитам.

49. Синдицированное кредитование связано преимущественно с:

- а) краткосрочными кредитами;
- б) среднесрочными кредитами;
- в) долгосрочными кредитами;
- г) льготными кредитами.

50. При увеличении рентабельности проекта срок его окупаемости:

- а) растет;
- б) снижается;
- в) остается неизменным;
- г) изменяется непредсказуемым образом.

51. Издержки на привлечение средств по прямому лизингу:

- а) больше, чем по косвенному;
- б) меньше, чем по косвенному;
- в) такие же, как по косвенному;
- г) непредсказуемо отличаются от ставки по косвенному лизингу.

52. При прочих равных обстоятельствах выплаты по договору чистого лизинга:

- а) больше, чем по договору полного лизинга;
- б) меньше, чем по договору полного лизинга;
- в) такие же;
- г) непредсказуемо колеблются.

53. А – ставка по финансовым кредитам; Б – ставка по факторинговым операциям той же срочности. В этом случае:

- а) А больше Б;
- б) А меньше Б;
- в) А незначительно отличается от Б;
- г) А отличается от Б непредсказуемым образом.

54. Как правило, срок форфетиговых операций:

- а) больше, чем факторинговых;
- б) меньше, чем факторинговых;
- в) такой же, как у факторинговых;
- г) отличается непредсказуемым образом.

55. Средний срок кредита:

- а) больше или равен полному;
- б) равен полному;
- в) меньше или равен полному;
- г) отличается непредсказуемым образом.

56. Кредитные риски по двусторонним кредитам:

- а) больше, чем по многосторонним;
- б) меньше, чем по многосторонним;
- в) такие же;
- г) отличаются непредсказуемым образом.

57. Обязательными условиями международного кредитования являются:

- а) возврат привлеченных средств;
- б) обеспечение обязательств заемщика залогом или гарантией;
- в) ограниченный срок привлечения средств;
- г) уплата процентов заемщиком кредитору;
- д) целевой характер заимствований.

58. Расширение объемов международного кредитования способствует:

- а) повышению затрат на обслуживание государственного долга;
- б) сближению номинальных процентных ставок в разных странах;
- в) сближению норм прибыли в разных странах;
- г) сокращению объемов мировой торговли ценными бумагами;
- д) увеличению объемов капиталов, управляемых транснациональными корпорациями.

59. К методам кредитной дискриминации относится:

- а) ограничение объемов предоставления кредитов;
- б) повышение кредитных ставок;
- в) предоставление кредита по плавающей ставке;
- г) предоставление кредита только в резервной валюте;
- д) ужесточение требований к обеспечению кредитов.

60. Активными участниками международного кредитного рынка в качестве заемщиков являются:

- а) промышленно развитые страны;
- б) развивающиеся страны-экспортеры нефти;
- в) развивающиеся страны-импортеры нефти;
- г) страны с переходной экономикой.

61. Международные банковские кредиты выдаются:

- а) в денежной форме;
- б) в товарной форме;
- в) в форме отсрочки платежей;
- г) в форме ценных бумаг;
- д) в форме патентов и лицензий.

62. Выбор формы безналичных расчетов приводит к:

- а) повышению валютных рисков;
- б) понижению валютных рисков;

- в) непредсказуемому движению валютных рисков;
- г) чередующимся изменениям валютных рисков.

63. Международные расчеты используются для:

- а) денежного обслуживания кредитов;
- б) регулирования всех форм платежей по денежным требованиям и обязательствам, возникающим во внешнеэкономических связях;
- в) банковских переводов;
- г) расчетов между международными организациями.

64. Для банковской организации международных расчетов используются:

- а) транснациональные банки;
- б) банки-члены Лондонского клуба кредиторов;
- в) корреспондентские связи банков;
- г) международные кредитные организации.

65. В международных расчетах используют по преимуществу:

- а) коллективные валюты типа СДР;
- б) золото;
- в) резервные валюты;
- г) все типы валют.

66. Состояние международных расчетов зависит от:

- а) международных нормативных актов;
- б) национальных валютно-финансовых законодательств;
- в) банковской практики;
- г) совокупности многих факторов.

67. От оптимальности выбора валюты цены и валюты платежа зависит:

- а) цена внешнеторгового контракта;
- б) степень валютных рисков по контракту;
- в) валютная эффективность сделки;
- г) размер платежей по контракту.

68. Международные расчеты, как правило:

- а) имеют документарный характер;
- б) не привязаны к конкретным внешнеторговым сделкам;
- в) существуют в форме движения средств по банковским счетам;
- г) оформляют движение средств между международными организациями.

69. Аккредитивная форма расчетов применяется:

- а) как форма страхования рисков неплатежа;
- б) при постоянных коммерческих связях поставщиков и покупателей;
- в) когда между банками экспортера и импортера не налажены корреспондентские связи;
- г) при разовых внешнеэкономических сделках.

70. Аккредитивная форма расчетов:

- а) наиболее дешевая и простая;
- б) самая сложная и дорогостоящая;

- в) более дешевая, чем инкассо;
- г) не отличается по затратности от других форм расчетов.

71. Инкассовая форма расчетов наиболее удобна для:

- а) обслуживающих банков;
- б) экспортера;
- в) импортера;
- г) банка-гаранта.

72. Платежный баланс – это:

- а) балансовый счет международных операций;
- б) смета доходов стран;
- в) бухгалтерский документ;
- г) международное платежное соглашение.

73. Внешнеторговый баланс:

- а) составляется отдельно от платежного баланса;
- б) является частью структуры платежного баланса;
- в) составляется отдельно, но входит в платежный баланс;
- г) не составляется.

74. Текущий платежный баланс – это:

- а) баланс движения капиталов;
- б) раздел «пропуски и ошибки» в платежном балансе;
- в) торговый и неторговый платежный баланс;
- г) баланс движения капиталов и внешнеторговый баланс.

75. Баланс движения капиталов и кредитов отражает:

- а) вывоз и ввоз в страну частных капиталов;
- б) соотношение вывоза и ввоза государственных и частных капиталов;
- в) инвестиционную позицию страны;
- г) позицию страны как международного кредитора (заемщика).

76. Отрицательное сальдо платежного баланса страны ведет:

- а) к повышению курса национальной валюты;
- б) к понижению курса национальной валюты;
- в) не отражается на курсовых колебаниях;
- г) может создавать непредсказуемые последствия.

77. Система международных кредитно-банковских институтов начала создаваться:

- а) в 1944 г. с созданием МВФ и группы Всемирного банка;
- б) в 1867 г. с разработкой принципов Парижской валютной системы;
- в) с 1922 г. в рамках Генуэзской валютной системы;
- г) в 1929 г. с созданием Банка международных расчетов (БМР).

78. МВФ и группа Всемирного банка имеют:

- а) одинаковые цели;
- б) различные цели;
- в) всегда действуют совместно;
- г) не связаны.

79. В группу Всемирного банка входят:

- а) три организации;
- б) два банка;
- в) пять организаций;
- г) один банк и два инвестиционных фонда.

80. Международная ассоциация развития предоставляет кредиты:

- а) на рыночных условиях;
- б) на льготных условиях;
- в) на смешанных условиях;
- г) на варьирующихся условиях.

81. Международная финансовая корпорация (МФК) оказывает помощь:

- а) государствам;
- б) в развитии частного бизнеса;
- в) развивающимся странам;
- г) по ликвидации последствий стихийных бедствий.

82. Группа Всемирного банка входит в состав:

- а) МВФ;
- б) ООН;
- в) ЮНКТАД;
- г) автономна.

83. Европейский банк реконструкции и развития был организован:

- а) в 1922 г.;
- б) в 1944 г.;
- в) в 1982 г.;
- г) в 1991 г.

84. Кредиты МВФ всегда:

- а) льготные;
- б) предоставляются на длительный срок;
- в) связанные;
- г) краткосрочные.

85. В условиях глобального финансового кризиса МВФ предоставляет:

- а) резервные кредиты;
- б) кредиты краткосрочной ликвидности;
- в) кредиты на преодоление шоков;
- г) чрезвычайные кредиты.

86. Кредиты международных организаций составляют:

- а) внешнюю задолженность государства;
- б) часть внутреннего долга;
- в) часть внешней задолженности;
- г) весь государственный долг.

Уметь: использовать экономическую и финансовую терминологию, основные научные методы в исследовании процессов, происходящих в мировой финансовой системе

1. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Мировая валютная система	Совокупность общественных отношений, складывающихся при функционировании валюты в мировом хозяйстве и обслуживающих взаимный обмен результатами деятельности национальных хозяйств
Международные торговые расчеты	Совокупность способов, инструментов и межгосударственных органов, с помощью которых осуществляется платежно-расчетный оборот в рамках мирового хозяйства
Международные валютные отношения	Система организации и регулирования платежей по денежным требованиям и обязательствам в инвалюте, возникающим при осуществлении внешнеэкономической деятельности

2. Заполните таблицу, представленную ниже, согласно указанным критериям классификации по видам валют.

Таблица – Классификация валют

Критерий классификации	Виды валют
По форме	
По сроку действия	
По степени конвертируемости	
По принадлежности	
По степени стабильности	
По степени использования в мировом обороте	
По выполняемым функциям	

3. Соедините указанные в таблице термины с их точными определениями

Термин	Соответствие
Коллективная валюта	возможность обменивать национальную валюту на иностранную и, наоборот, по определенному курсу
СДР	платёжное средство, использовавшееся в европейской валютной системе в период с 1978 по 1998 г.
ЭКЮ	счётная валютная единица, принимаемая на основании коллективных договоров в качестве средства платежа и меры стоимости (СДР, экю, евро)
Конвертируемость	искусственное платёжное средство, выпускаемое Международным Валютным Фондом, которое используется для регулирования сальдо платёжного баланса, пополнения резервов и кредитных расчётов МВФ
Падающая валюта	самые сильные денежные единицы, используемые для формирования валютных резервов национальными банками
Валюта клиринга	используется при осуществлении межправительственных соглашений об обязательном зачете встречных требований и обязательств, вытекающих из стоимостного равенства товарных поставок и оказываемых услуг
Резервная валюта	валюта, обесценивающаяся в отношении собственного номинала и устойчивых валют

4. Соедините логически определения и котировки, представленные в таблице

Определение	Котировка
Прямая котировка	EUR/USD
	USD/JPY
Обратная котировка	USD/CHF
	GBP/USD

5. Показателем международной валютной ликвидности обычно служит отношение официальных ... к сумме годового товарного импорта (впишите пропущенные слова)

6. Бреттон-Вудское соглашение утвердило систему ... валютного курса, в соответствии с которой рыночный курс валют мог отклоняться от паритета в узких пределах \pm ... % (впишите пропущенные слова)

7. Бреттон-Вудское соглашение установило золотое обеспечение доллара на уровне ... долларов за унцию золота. (впишите пропущенные слова)

8. Европейское валютное соглашение 1955 года ограничивало отклонение между курсами валют стран-участниц Соглашения до ... %. (впишите пропущенные слова)

9. В 1959 году общемировые лимиты колебания валют расширены до ... %. (впишите пропущенные слова)

10. В соответствии со Смитсоновским соглашением 1971 года диапазон колебания валютных курсов расширился с ... до ...%. (впишите пропущенные слова)

11. В результате Ямайского соглашения в качестве дополнительного резервного актива были созданы (впишите пропущенные слова)

12. Ямайская валютная система вместо золотовалютного (золотодевизного) стандарта ввела стандарт ..., за которым, однако, скрывался долларовый стандарт. (впишите пропущенные слова)

13. Национальные валюты стран-участниц зоны евро были изъяты из обращения 1 июля ... года. (впишите пропущенные слова)

14. Соглашение о создании МВФ было подписано ... странами, представители _____ которых собрались в США. (впишите пропущенные слова)

15. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Основные элементы стоимости кредита	Суммы, выплачиваемые заемщиком третьим лицам
Скрытые элементы стоимости кредита	Суммы, которые должник непосредственно выплачивает кредитору
Дополнительные элементы стоимости кредита	Прочие расходы, связанные с получением и использованием кредита и не упомянутые в соглашении

16. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Трансфертный риск	Опасность введения административных ограничений на обмен валюты страны в иностранную валюту.
Конвертационный риск	Опасность административных ограничений на перевод валют за пределы валютной зоны государства
Курсовой риск	Незнание момента проведения валютных интервенций, неуверенность относительно их объема и величины отклонения валютного курса.
Паритетный риск	Опасность изменения стоимости требований и обязательств, выраженных в иностранной валюте

17. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Золотые оговорки	Договорные условия, включаемые в соглашения и контракты, предусматривающие возможность их пересмотра в процессе исполнения в целях страхования валютных, кредитных и других рисков
Валютные оговорки	Условие, устанавливающее золотое содержание валюты платежа на дату заключения контракта и оговаривающее пересмотр суммы платежа пропорционально изменению этого золотого содержания на дату исполнения
Мультивалютные оговорки	Условие, оговаривающее пересмотр суммы платежа пропорционально изменению курса валюты с целью страхования экспортера или кредитора от рисков обесценения валюты
Защитные оговорки	Условие, оговаривающее пересмотр суммы денежного обязательства в зависимости от изменения курсового соотношения между валютой платежа и корзиной валют, заранее выбираемых по соглашению сторон

18. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Лидз-энд-легз	Поддержание такой структуры активов и пассивов, которая позволит перекрыть убытки от изменения валютного курса прибылью, получаемой от этого же изменения по другим позициям баланса
Хеджирование	Вид валютных операций, связанный с манипулированием сроками расчётов для получения выгоды на разнице курсов валют
Сделка своп	Создание компенсирующей валютной позиции для каждой рискованной сделки.
Структурная балансировка	Обмен одной валюты на другую на определенный период времени, представляет собой комбинацию наличной сделки спот и срочной форвард

19. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Валютный опцион	Обязательство продажи или покупки определенного количества валюты по курсу, зафиксированному на момент заключения контракта
Сделка своп	Право продажи или покупки определенного количества валюты по курсу, зафиксированному на момент заключения контракта
Форвардные операции	Обмен одной валюты на другую на определенный период времени, представляет собой комбинацию наличной сделки спот и срочной форвард

20. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Форвард	Поставка валюты банками на второй рабочий день со дня заключения сделки по курсу, зафиксированному в момент ее совершения, то есть это условие срочной, немедленной поставки
Опцион	Поставка валюты через определенный срок после заключения сделки по курсу, зафиксированному в момент ее совершения
Спот	Сделка между покупателем и продавцом валют, которая дает право покупателю покупать или продавать по определенному курсу определенную сумму валюты в течение определенного времени за вознаграждение.

21. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Фьючерс	Контракт, дающий право одному из участников сделки купить или продать определенное количество иностранной валюты по фиксированной цене в течение некоторого периода времени, в то время как другой участник за денежную премию обязуется при необходимости обеспечить реализацию этого права
Форвардный контракт	Соглашение о покупке или продаже финансового инструмента по заранее согласованной цене в течение определенного месяца в будущем
Опцион	Соглашение между двумя сторонами о будущей поставке предмета контракта, которое заключено вне биржи.

22. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Спот-курс	Характеризует ожидаемую стоимость валюты через определенный период времени и представляет собой цену, по которой данная валюта продается или покупается при условии ее поставки на определенную дату в будущем
Валютный курс	Цена единицы иностранной валюты одной страны, выраженная в единицах валюты другой страны, установленная на момент заключения сделки (при условии обмена валютами банками-контрагентами на второй рабочий день со дня заключения сделки).
Форвардный курс	Соотношение обмена двух денежных единиц или цена одной денежной единицы, выраженная в денежной единице другой страны.

23. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Переводной вексель	Соглашение между экспортером и импортером, по которому поставщик записывает на счет покупателя в качестве его долга стоимость проданных и отгруженных товаров, а импортер обязуется погасить кредит в установленный срок
Учетный кредит	Безусловное предложение одного лица, адресованное другому лицу, уплатить в назначенный срок третьему лицу определенную денежную сумму
Кредит по открытому счету	Кредит, предоставляемый банком векселедержателю путем покупки векселя до наступления срока платежа по нему

24. Установить соответствие форм расчетов и их характеристик

Аккредитив	Поручение экспортёра своему банку получить с импортёра сумму платежа по контракту против передачи товарных и других документов и зачислить выручку на его счёт
Банковский перевод	Условное денежное обязательство, принимаемое банком по поручению его клиента, произвести платежи в пользу поставщика по предъявлении последним документов, соответствующих указанным условиям
Расчеты по открытому счету	Платная услуга банка, предоставляемая на основе договора, заключённого банком с клиентом.
Инкассо	Форма расчётов между партнёрами, предусматривающая предоставление экспортером импортеру товарораспорядительных документов, минуя банк, и оплату импортером экспортеру сумм по контракту в сроки, установленные по предварительному соглашению

25. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Безотзывной аккредитив	Аккредитив может быть в любой момент (время) изменен по указанию клиента, давшего поручение на его открытие, без обязательного уведомления бенефициара
Револьверный аккредитив	Аккредитив не может быть аннулирован без согласия банка-эмитента, подтверждающего банка и бенефициара (экспортера)
Отзывной аккредитив	Аккредитив с возможностью его использования полностью или частично другими лицами (вторыми бенефициарами).
Переводной аккредитив	Аккредитив открывается на часть стоимости контракта и постоянно возобновляется против комплекта документов

26. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Кредит по открытому счету	Международный кредит в форме покупки специализированной финансовой компанией денежных требований экспортера к импортеру и их инкассация
Факторинг	Форма краткосрочного кредита, предоставление которого осуществляется путем списания банком средств по счету клиента сверх его остатка. В результате образуется дебетовое сальдо, то есть задолженность клиента банку
Овердрафт	Предоставляется в расчетах между постоянными контрагентами при многократных поставках однородных товаров. Экспортер относит стоимость отгруженной продукции в дебет счета, открытого им иностранному покупателю, погашающему свою задолженность в обусловленные контрактом сроки.

27. Установить соответствие между понятиями и их определениями

Факторинг	Форма кредитования экспорта банком путем покупки им без регресса на продавца векселей и других долговых требований по внешнеторговым операциям
Овердрафт	Кредитование экспорта в форме покупки банком неоплаченных платежных требований экспортера к импортеру и их инкассация
Форфейтинг	Покупка банком векселя до наступления срока оплаты по нему.
Учетный кредит	Форма краткосрочного кредита, предоставление которого осуществляется путем списания банком средств по счету клиента сверх его остатка

Владеть: способностью использовать основы экономических знаний в сфере международных валютно-кредитных и финансовых отношений

1. Российский банк установил следующую котировку доллара США к российскому рублю:

покупка продажа

USD/RUB = 66,0545 – 66,0590

Определить сколько рублей будет получено при обмене 100 долларов США.

2. Обменный пункт дает следующие котировки долларов США:

покупка продажа

USD/RUB = 78,3550 – 78,5050

Один клиент продал 1000 долларов США, а другой купил 1000 долларов США.

Определить сколько рублей получил клиент за 1000 долларов США.

3. Обменный пункт дает следующие котировки долларов США:

покупка продажа

USD/RUB = 78,3550 – 78,5050

Один клиент продал 1000 долларов США, а другой купил 1000 долларов США.

Определить сколько рублей второй клиент продал для покупки 1000 долларов США.

4. Обменный пункт дает следующие котировки долларов США:

покупка продажа

USD/RUB = 78,3550 – 78,5050

Один клиент продал 1000 долларов США, а другой купил 1000 долларов США.

Определить какую прибыль заработал банк на этих двух сделках.

5. Российский банк установил следующую котировку японской иены (за 100 японских иен):

покупка продажа

JPY/RUB = 59,18 – 59,90

Определить сколько рублей будет получено при обмене 10.000 иен на рубли.

6. Российский банк установил следующую котировку японской иены (за 100 японских иен):

покупка продажа

JPY/RUB = 59,18 – 59,90

Определить сколько иен будет получено при обмене 500.000 рублей на иены.

7. Известны установленные коммерческим банком курсы норвежской кроны и швейцарского франка к евро:

покупка продажа

EUR/NOK = 0,1240 – 0,1255

EUR/CHF = 0,9564 – 0,9590

Сколько норвежских крон необходимо иметь клиенту, чтобы купить 1 000 швейцарских франков?

8. Российский банк установил курсы рубля к доллару и евро:

покупка продажа

USD/RUB = 58,3550 – 58,4020

$$\text{EUR/RUB} = 72,6624 - 72,6850$$

Сколько может клиент купить евро, имея 1000 долларов?

9. Коммерческий банк установил курсы валют:

покупка продажа

$$\text{USD/CAD} = 1,2455 - 1,2630$$

$$\text{GBP/USD} = 1,5350 - 1,5522$$

Рассчитайте кросс-курсы, по которым банк покупает и продает фунты стерлингов в обмен на канадские доллары.

10. Коммерческий банк установил курсы валют:

покупка продажа

$$\text{USD/CAD} = 1,2455 - 1,2630$$

$$\text{GBP/USD} = 1,5350 - 1,5522$$

Рассчитайте кросс-курсы, по которым банк покупает и продает канадские доллары в обмен на фунты стерлингов.

11. Коммерческий банк выставил такую котировку валют:

$$\text{USD/UAH} = 5,3530 - 5,3620;$$

$$\text{USD/EUR} = 0,9210 - 0,9400.$$

Определить кросс-курс покупки-продажи евро за украинские гривны (EUR/UAH).

12. Даны курсы американского доллара и английского фунта стерлингов к евро:

покупка продажа

$$\text{EUR/GBP} = 0,8350 - 0,8390$$

$$\text{EUR/USD} = 1,3675 - 1,3680$$

С каким спрэдом банк торгует евро в обмен на английские фунты стерлингов.

13. Даны следующие обменные курсы австралийского доллара к американскому доллару и евро:

покупка продажа

$$\text{USD/AUD} = 1,3111 - 1,3155$$

$$\text{EUR/AUD} = 1,5760 - 1,5791$$

С каким спрэдом австралийский банк торгует евро?

14. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США.

Курс доллара к рублю равен:

$$\text{Спот } 65,8000 - 66,4000$$

$$500 - 700$$

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

$$65,9000 - 67,4000$$

15. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США.

Курс доллара к рублю равен:

$$\text{Спот } 65,8000 - 66,4000$$

$$500 - 700$$

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

$$65,7000 - 66,2000$$

16. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,3000 – 66,4000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,8000 – 67,4000

17. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,3000 – 66,4000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,7000 – 66,2000

18. Коммерческой форме в России потребуется 100 тыс. долларов США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:

69,0000 – 69,1000

19. Коммерческой форме в России потребуется 100 тыс. долларов США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:

61,0000 – 61,1000

20. Коммерческая фирма РФ предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долларов США.

Спот 61,1000 – 61,2000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:

69,0000 – 69,1000

21. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,4700 – 67,4000

1 месяц 90 – 130

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,4800 – 67,4200

22. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,9000

1 месяц 700 – 900

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,8900 – 66,9500

23. Фирме в России потребуется 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,9000

1 месяц 700 – 900

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:

65,7900 – 66,8500

24. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,6500 – 67,7000

1 месяц 100 – 150

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,6550 – 67,7050

25. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,3000 – 66,4000

1 месяц 500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,8000 – 67,4000

26. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,8000 – 67,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,9000 – 67,4000

27. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:

Спот 66,8000 – 67,4000

500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:

66,9000 – 68,4000

28. Фирме в России потребуется через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:

Спот 65,8000 – 66,4000
500 – 700

Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:
65,9000 – 67,4000

29. Фирма в России предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:
Спот 66,8000 – 67,4000
500 – 700

Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:
66,7000 – 67,2000

30. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:
Спот 66,7000 – 67,8000
1 месяц 100 – 150
Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:
66,7500 – 67,8200

31. Коммерческая фирма РФ предполагает продать через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долларов США.
Спот 61,1000 – 61,2000
1 месяц 500 – 700
Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через 1 месяц составит:
61,0000 – 61,1000

32. Фирме в России потребуется через 1 месяц (30 дней) 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю равен:
Спот 65,8000 – 66,4000
500 – 700
Определить результат форвардной сделки по покупке долларов, если курс доллара через месяц составит:
65,7000 – 66,2000

33. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней). Курс доллара к рублю равен:
Спот 65,3000 – 66,4000
1 месяц 500 – 700
Определить результат форвардной сделки по продаже долларов, если курс доллара через месяц составит:
65,7000 – 66,2000

34. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:
Спот 1,6920 – 1,6950
Опцион на покупку 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарско-

го франка за доллар с уплатой премии 0, 002 швейцарского франка за 1 долл. США. Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6890 – 1, 6925

35. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1, 6920 – 1, 6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0, 002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6840 – 1,6885

36. Фирма в Швейцарии предполагает продать через 3 месяца (91 день) 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1, 6920 – 1, 6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0, 002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6840 – 1,6885

37. Фирма в Швейцарии предполагает продать через 3 месяца (91 день) 1 млн. долл. США. Курс доллара к швейцарскому франку:

Спот 1, 6920 – 1, 6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. США приобретен по страйк-цене 1,6895 швейцарского франка за доллар с уплатой премии 0, 002 швейцарского франка за 1 долл. США.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6890 – 1, 6925

38. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день). Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6840 – 1,6885

39. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день) курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6880 – 1,6925

40. Фирме в России через 1 месяц (30 дней) потребуется 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:
65,0100 – 65,5100

41. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через месяц (30 дней). Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,2000 – 66,0000

42. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через месяц (30 дней). Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,2000 – 66,0000

43. Фирме в России через 1 месяц (30 дней) потребуется 100 тыс. долл. США. Курс доллара к рублю:

Спот 65,0000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен с ценой поставки 65,1000 и уплатой премии 0,05 руб. за 1 долл.

Определить результат сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,2000 – 66,0000

44. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней) курс доллара США к рублю:

Спот 66,0000 – 66,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 66,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

66,0000 – 66,5200

45. Фирма в России предполагает продать 100 тыс. долл. США через 1 месяц (30 дней) курс доллара США к рублю:

Спот 66,0000 – 66,5000

Опцион на продажу 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 66,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

66,1500 – 67,0000

46. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

47. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день) курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6840 – 1,6885

48. Фирма в Швейцарии предполагает продать 1 млн. долл. США через 3 месяца (91 день) курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на продажу 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6900 – 1,6945

49. Фирме в России через 3 месяца (91 день) потребуется 100 тыс. долл. США. курс доллара США к рублю:

Спот 65,2000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 65,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,1500 – 65,4500

50. Фирме в России через 3 месяца (91 день) потребуется 100 тыс. долл. США. курс доллара США к рублю:

Спот 65,2000 – 65,5000

Опцион на покупку 100 тыс. долл. приобретен по страйк-цене 65,5700 за доллар с выплатой премии 0,2 руб. за 1 долл.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 1 месяц составит:

65,4500 – 65,8500

51. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6900 – 1,6945

52. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6920 – 1,6950

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6855 швейцарского франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.

Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:

1,6880 – 1,6925

53. Фирме в Швейцарии через 3 месяца (91 день) потребуется 1 млн. долл. США. Курс доллара США к швейцарскому франку:

Спот 1,6940 – 1,6970

Опцион на покупку 1 млн. долл. приобретен с ценой поставки 1,6875 швейцарского

франка за доллар США и уплатой премии 0,001 швейцарского франка за доллар.
Определить результаты сделки, если курс доллара через 3 месяца составит:
1,6840 – 1,6885

54. Банк покупает вексель номиналом 450 тыс. рублей, выплачивая 420 тысяч рублей за 120 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

55. Вексель номиналом 680 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

56. Банк покупает вексель номиналом 1000 тыс. рублей, выплачивая 950 тысяч рублей за 60 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

57. Банк покупает вексель номиналом 600 тыс. рублей, выплачивая 580 тысяч рублей за 80 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

58. Вексель номиналом 400 тыс. долларов предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита.

59. Вексель номиналом 1250 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 150 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка 6% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

60. Вексель номиналом 840 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 60 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка 7% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

61. Вексель номиналом 420 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 150 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -8 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

62. Банк покупает вексель номиналом 1 млн. рублей, выплачивая 880 тысяч рублей за 180 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

63. Банк покупает вексель номиналом 950 тыс. рублей, выплачивая 900 тысяч рублей за 150 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

64. Вексель номиналом 360 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 120 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

65. Банк покупает вексель номиналом 620 тыс. рублей, выплачивая 580 тысяч рублей за 90 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

66. Вексель номиналом 750 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 100 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -7,5 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

67. Банк покупает вексель номиналом 1 млн. рублей, выплачивая 780 тысяч рублей за 180 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

68. Вексель номиналом 640 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 86 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -9 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

69. ОАО «Хлопчатобумажная фабрика» предъявило для учета вексель на сумму 47500 рублей со сроком погашения 29.11.2015 г. Вексель предъявлен 02.11.2015 г. Банк предложил учесть вексель по учетной ставке 22,4% годовых. Определите учетный процент по векселю и сумму учетного кредита.

70. Вексель номиналом 500 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -8 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

71. Вексель номиналом 7250 рублей предъявляется к учету в банк за 90 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка – 6,4% годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

72. Банк покупает вексель номиналом 780 тыс. рублей, выплачивая 700 тысяч рублей за 180 дней до наступления срока платежа по векселю. Чему равен учетный процент?

73. Вексель номиналом 720 тысяч рублей предъявляется к учету в банк за 80 дней до наступления оплаты по нему. Учетная ставка -10 % годовых. Определите учетный процент и сумму учетного кредита по векселю.

74. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 80 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 30 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 10 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

75. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 50 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 2 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 8 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

76. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 250 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 150 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 9 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

77. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 320 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 140 дней.

При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 6 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

78. Форфейтор купил у клиента партию из восьми векселей, каждый из которых имеет номинал 750 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 50 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 9 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

79. Форфейтор купил у клиента партию из 6 векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 10 % годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

80. Форфейтор купил у клиента партию из 5 векселей, каждый из которых имеет номинал 60 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 90 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту три льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 6% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

81. Форфейтор купил у клиента партию из 8 векселей, каждый из которых имеет номинал 150 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 120 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

82. Форфейтор купил у клиента партию из 7 векселей, каждый из которых имеет номинал 65 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 90 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

83. Форфейтор купил у клиента партию из 9 векселей, каждый из которых имеет номинал 180 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 90 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 4 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 15% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

84. Форфейтор купил у клиента партию из 6 векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по

клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

92. Форфейтор купил у клиента партию из 8 векселей, каждый из которых имеет номинал 120 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 60 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

93. Форфейтор купил у клиента партию из 7 векселей, каждый из которых имеет номинал 80 млн. рублей. Платеж по векселям производится через каждые 120 дней. При этом форфейтор предоставляет клиенту 3 льготных дня для расчета. Учетная ставка по векселю - 12% годовых. Определите величину дисконта и сумму платежа форфейтора клиенту за приобретенные у него векселя по формуле дисконта, по процентным номерам, по среднему сроку форфетирования.

94. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов. Каковы действия хеджера и их результаты, если цена золота окажется меньше 642 долларов за унцию.

95. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов. Каковы действия хеджера и их результаты, если цена превысит 677 долларов за унцию.

96. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов. Каковы действия хеджера и их результаты, если цена будет находиться в интервале от 639 до 642 долларов за унцию.

97. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов. Каковы действия хеджера и их результаты, если цена будет находиться в интервале от 642 до 674 долларов за унцию.

98. Ювелирное предприятие через три месяца планирует осуществить покупку золота. Чтобы застраховаться от роста цены золота, оно приобретает сегодня опцион call с ценой исполнения 674 долларов, уплатив за это премию в размере 3 доллара за унцию. Одновременно предприятие продает опцион put с той же датой истечения и величиной премии, равной премии опциона call и ценой исполнения 639 долларов.

Каковы действия хеджера и их результаты, если цена будет находиться в интервале от 674 до 677 долларов за унцию.

99. Золотодобывающее предприятие планирует привлечь доллары для инвестиционной программы по расширению бизнеса. Имея отложенные заказы на поставку золота от ювелирных предприятий, оно берет золото у банка в кредит на 180 дней, и продает его своим потребителям. Спот цена 664 доллара за унцию, количество металла предоставляемого в кредит 15 кг., процентная ставка по депозитам на золото – 8%. Определите доход банка и цену инвестиционных ресурсов для предприятия.

100. Золотодобывающее предприятие, имея нереализованные запасы золота, привлекает доллары для программы технического перевооружения предприятия на рынке на три месяца под залог своего золота. Текущая цена золота - 595 долларов за унцию. Определите форвардную цену свопа, если ставка по финансовому свопу составляет 1,5%.

101. Компания производитель ювелирных изделий предполагает купить 500 унций золота в ноябре-декабре. Ожидая увеличения цен, фирма должна бы купить золото немедленно, но не может этого сделать. Текущие цены золота по фьючерсным контрактам с поставкой в декабре составляют в июне 700 долларов за унцию, а цены спот рынка – 664 долларов за унцию. Покажите действия хеджера по страхованию от повышения цены золота в будущем и определите конечную цену закупки, если в ноябре цены действительно выросли, и на спот рынке золото котируется по 667 долларов за унцию, а декабрьские фьючерсы на серебро стоили 705 долларов за унцию.

102. Золотодобывающее предприятие в марте, опасаясь падения цен на золото, хеджирует свою будущую летнюю добычу золота в размере 2 тысяч унций сентябрьскими фьючерсами. В настоящее время цена золота на спот рынке равна 635 долларов за унцию, а сентябрьские фьючерсы котируются по 687 долларов за унцию. Покажите действия хеджера по страхованию от снижения цен на золото в будущем и определите конечную цену закупки, если в августе цены действительно упали, и на спот рынке золото котируется по 617 долларов за унцию, а сентябрьские фьючерсы на золото стоили 625 долларов за унцию.

103. Компания по производству компьютерных микропроцессоров для производственных целей предполагает купить 100 унций платины в ноябре-декабре. Ожидая увеличения цен, фирма должна бы купить платину немедленно, но не может этого сделать. Текущие цены платины по фьючерсным контрактам с поставкой в январе следующего года составляют в июне 1060 долларов за унцию, а цены спот рынка – 1040 долларов за унцию. Покажите действия хеджера по страхованию от повышения цены платины в будущем и определите конечную цену закупки, если в ноябре цены действительно выросли, и на спот рынке платина котируется по 1065 долларов за унцию, а январские фьючерсы на платину стоили 1070 долларов за унцию.

ПК-6 способность анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

Знать: основные инструменты сбора, оценки и анализа данных отечественной и зарубежной статистики при изучении основных тенденций развития международных валютно-кредитных и финансовых отношений

1. Для анализа валютного рынка в долгосрочной перспективе характерен:
 - а) анализ трендов;
 - б) фундаментальный анализ;
 - в) технический анализ;
 - г) все три метода в комплексе.
2. Для методики составления платежного баланса важно:
 - а) определение резидента;
 - б) определение резидента и сделки (транзакции);
 - в) определение места совершения сделки;
 - г) определение кредита и инвестиции.
3. С введением режима плавающих валютных курсов анализ балансирующих статей платежного баланса:
 - а) не дает ответа на вопрос о положении национальной валюты;
 - б) характеризует все колебания валютного курса;
 - в) является базой для прогноза движения валютного курса;
 - г) полностью нейтрален к изменению валютного курса.
4. Методы балансирования платежного баланса имеют:
 - а) только национальный характер;
 - б) только международный характер;
 - в) национальный и межнациональный характер;
 - г) межбанковский характер.
5. Прямое валютное регулирование осуществляется (один правильный ответ):
 - а) с помощью использования валютно-кредитных методов воздействия на поведение экономических субъектов
 - б) путем законодательных актов и действий исполнительной власти
 - в) путем мер воздействия ЦБ на валютный рынок
 - г) путем стерилизации денежной массы
6. При расчете показателя адекватности уровня резервов по отношению к уровню импорта для расчета учитывается следующая величина объема импорта:
 - а) средний реальный импорт товаров и услуг за прошлые три года
 - б) уровень импорта товаров за прошлый год
 - в) уровень импорта товаров и услуг в течение месяца
 - г) уровень экспорта товаров и услуг в течение месяца
7. Для определения динамики курса валюты в целом служит расчет _____ курса (впишите пропущенное слово).
8. Для сравнения эффективности кредитов с разными условиями определяют:
 - а) средний срок кредита

- б) грант-элемент
- в) средний срок кредита и грант-элемент
- г) нет правильного ответа

9. Стоимостное выражение всего комплекса мирохозяйственных связей страны в форме соотношения показателей вывоза и ввоза товаров, услуг и капиталов – это :

- а) расчетный баланс;
- б) платежный баланс;
- в) баланс международной задолженности;
- г) баланс «невидимых» операций.

10. Процедура котировки на валютных рынках называется:

- а) листинг;
- б) дилистинг;
- в) фиксинг;
- г) оффер.

11. Для каждого из приведенных понятий подберите соответствующие определение

- 1. bid
- 2. offer
- 3. спред
- 4. маржа
- а) разница между котировкой валютного курса в данном банке и на межбанковском рынке
- б) курс покупателя
- в) разница между курсом продавца и покупателя валюты, установленная банком;
- г) курс продавца

12. Для каждого из приведенных понятий подберите соответствующее определение

- 1. Утренняя специальная торговая сессия
- 2. Единая торговая сессия
- 3. Дневная торговая сессия

- а) операции осуществляли банки как по поручению клиента так и за свой счет.
- б) операции осуществляли уполномоченные банки по поручению экспортеров или импортеров.
- в) операции осуществляли все банки имеющие валютную лицензию..

13. Для каждого из приведенных понятий видов финансовых потоков в Россию подберите соответствующее определение

- 1. Прямые иностранные инвестиции
- 2. Портфельные инвестиции
- 3. Международные банковские кредиты

- а) приток внешних финансовых ресурсов за счет синдицированных банковских и экспортных кредитов .
- б) долгосрочные вложения, осуществляя которые инвестор преследует стратегические цели.
- в) приток финансовых ресурсов направленных на формирование инвестиционных портфелей.

14. Для каждого из приведенных понятий видов валютного курса в начале 1992 года в России подберите соответствующее определение

1. Коммерческий
2. Официальный
3. Биржевой

- а) Курс используемый на валютной бирже Госбанка СССР.
- б) Курс используемый при расчетах по внешней торговле при обязательной продаже экспортной выручки.
- в) Курс используемый при конверсии наличной валюты.

15. Для каждого из приведенных понятий подберите соответствующие определение

1. Прямая котировка
2. Косвенная котировка
3. Базовая валюта
4. Котируемая валюта

- а) Единица иностранной валюты выражается в национальной валюте;
- б) валюта в которой выражается национальная валюта при прямой котировке;
- в) Единица национальной валюты выражается в иностранной валюте;
- г) Валюта в которой выражается иностранная валюта при прямой котировке

16. Валютная сделка с условием даты валютирования на следующий день это:

- а) today;
- б) tomorrow;
- в) своп

17. Курсы валют по срочным сделкам котируемых в цифровом выражении - это:

- а) спред;
- б) аутрайт;
- в) форворд;
- г) фьючерс.

18. Курс продавца валюты - это:

- а) бид;
- б) оффер;
- в) аутрайт;
- г) кросс-курс.

19. Для каждого из приведенных методов реализации валютной политики подберите соответствующее определение

1. Режим «валютного управления»
2. Двойной валютный рынок
3. Девальвация
4. Ревальвация

- а) Повышение курса национальной валюты по отношению к иностранным валютам или международным платежным единицам

б) Снижение курса национальной валюты по отношению к иностранным валютам или международным валютным единицам.

в) Форма валютной политики, занимающая промежуточное место между режимами фиксированного и плавающего валютных курсов.

г) Прикрепление национальной валюты к ведущей иностранной валюте, строгое регулирование денежной эмиссии в зависимости от объема официальных резервов в этой валюте.

20. Разница между курсами продавца и покупателя — это:

а) маржа,

б) курс спот.

в) кросс-курс,

г) фиксинг.

21. Внутренняя стоимость опциона — это ...

а) разница между текущим и опционным курсами;

б) нижняя граница премии опциона;

в) цена исполнения опциона;

г) доход от реализации опциона.

22. Цена, по которой можно купить или продать объект опционной сделки, — это ...

а) опционный курс;

б) цена страйк;

в) премия;

г) цена опционного соглашения.

23. Стоимость, определяемая по счету, предъявленному иностранному покупателю, за вычетом прямых накладных расходов в иностранной валюте, связанных с реализацией данного товара:

а) налоговая стоимость;

б) себестоимость;

в) экспортная стоимость товара;

г) таможенная стоимость.

24. Стоимость в ценах, указанных в счете-фактуре иностранного поставщика, плюс расходы по доставке товара до границы на другие накладные расходы:

а) контрактная стоимость;

б) импортная стоимость товара;

в) экспортная стоимость;

г) залоговая стоимость.

25. Стоимость, определяемая по счету, предъявленному иностранному покупателю, за вычетом прямых накладных расходов в иностранной валюте, связанных с реализацией данного товара:

а) таможенная стоимость;

б) прибавочная стоимость;

в) себестоимость;

г) экспортная стоимость товара.

Уметь: анализировать тенденции развития современных международных валютно-кредитных и финансовых отношений

1. Компания «Фортрейд» является совместным российско-китайским предприятием, в котором доля китайского инвестора составляет 50 %. За отчетный период были проведены следующие операции:

- а) дополнительная эмиссия акций в размере 500 у.е., распределенных между акционерами в соответствии с их долями в уставном капитале;
- б) поставка товаров на экспорт на сумму 200 у.е., из которых 50 у.е. было оплачено наличными, а 150 у.е. составил коммерческий кредит под 10 % годовых;
- в) закупка импортного оборудования у японской компании на сумму 250 у.е. при финансовой поддержке японского банка под 8 % годовых;
- г) выплата заработной платы китайским рабочим, находящимся на территории России менее года, в размере 90 у.е, налоговые отчисления от которой составили 30 у.е.

Отразите эти операции в платежном балансе России и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу.

2. Компания «Фортрейд» является совместным российско-китайским предприятием, в котором доля китайского инвестора составляет 50 %. За отчетный период были проведены следующие операции:

- а) приобретение лицензии на производство продукта у южнокорейской фирмы на сумму 200 у.е. с выплатой лицензионных платежей в размере 5 % от стоимости реализованной продукции (за отчетный период составила 150 у.е.);
- б) привлечение транспортных услуг китайского партнера для поставки продукции на экспорт стоимостью 50 у.е.;
- в) чистая прибыль совместного предприятия составила 100 у.е., которая была полностью распределена в форме дивидендов между инвесторами в соответствие с их долями в уставном капитале.

Отразите эти операции в платежном балансе России и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу.

3. Отразите нижеприведенные операции в платежном балансе государства и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу:

- а) экспорт товаров на сумму 500 у.е. на условиях коммерческого кредита;
- б) поездка граждан за рубеж с целью отдыха стоимостью 100 у.е.;
- в) оплата проживания в гостинице иностранным туристом с помощью кредитной карты на сумму 30 у.е.;
- г) приобретение отечественными туристами, находящимися на территории иностранного государства, подарков и сувениров на сумму 15 у.е.;
- д) получение роялти по ранее заключенному лицензионному соглашению в размере 300 у.е.;
- е) выплата процентов иностранным держателям облигаций национальных компаний в размере 300 у.е.

4. Отразите нижеприведенные операции в платежном балансе государства и подсчитайте сальдо по отдельным разделам и общее по платежному балансу:

- а) перевод заработной платы отечественными гражданами, работающими за рубежом, в размере 150 у.е.;
- ж) перечисление ежегодных членских взносов в международные организации в размере 600 у.е.;

- б) приобретение патентов на сумму 170 у.е.;
- в) приобретение отечественным инвестором акций иностранной компании в размере 30 % от уставного капитала на сумму 300 у.е.;
- г) реинвестирование прибыли отечественным инвестором в иностранную компанию на сумму 100 у.е.;
- д) эмиссия еврооблигаций на сумму 350 у.е.;
- е) аннулирование долга на сумму 90 у.е. отечественным кредитором;
- ж) увеличение валютных активов центрального банка за счет приобретения валюты у лицензиара на сумму 260 у.е.

5. В каких случаях значительный дефицит или профицит баланса счетов текущих операций должен вызывать беспокойство у государства?

6. Возможно ли, чтобы страна одновременно имела дефицит баланса счетов текущих операций и профицит платежного баланса? Объясните свой ответ, используя данные статистики.

7. Как девальвация национальной валюты может повлиять на объемы прямых иностранных инвестиций в страну? Зависит ли это от размеров девальвации? Дайте развернутый ответ.

8. Каковы условия введения свободной конвертируемости валюты? Почему некоторые страны, имеющие свободно конвертируемые валюты по счету текущих операций, не вводят конвертируемость по счету операций с капиталом и финансовыми инструментами?

9. Государство часто использует обесценение национальной валюты для улучшения счета текущих операций платежного баланса. Однако баланс по текущим операциям может быть представлен как разность между национальными сбережениями и внутренними инвестициями. С этой точки зрения, каково влияние обесценения валюты на национальные сбережения и внутренние инвестиции?

10. Возможны два принципиально разных подхода к политике валютного курса. Валютный курс может либо изменяться вслед за изменениями других макроэкономических показателей, либо, наоборот, служить в качестве ориентира при проведении экономической политики, определяя динамику других показателей. Опишите преимущества и недостатки каждого из этих подходов.

11. Иногда выдвигается обвинение, что некоторые страны произвольно повышают активное сальдо текущего счета посредством удерживания своей валюты на слишком низком уровне, то есть вмешательство центрального банка на валютный рынок поддерживает валюту на уровне ниже равновесного курса, определяемого свободным рынком. Как такое поведение повлияло бы на экспорт и импорт страны? Какое предположение делается относительно эластичности спроса при выдвижении обвинения в произвольном повышении активного сальдо? Объясните подробно.

12. Иногда выдвигается обвинение, что некоторые страны произвольно повышают активное сальдо текущего счета посредством удерживания своей валюты на слишком низком уровне, то есть вмешательство центрального банка на валютный рынок поддерживает валюту на уровне ниже равновесного курса, определяемого свободным

рынком. Как такое поведение повлияло бы на экспорт и импорт страны? Какое предположение делается относительно эластичности спроса при выдвижении обвинения в произвольном повышении активного сальдо? Объясните подробно.

13. Обсудите механизм, приводящий spot рынок валюты, форвардный рынок валюты и денежные рынки двух стран в равновесие при финансовых потоках между странами.

14. Предположим, что курс доллара к евро и к иене подвержен изменениям в равной степени. Но при этом евро неожиданно стремится к своему обесцениванию относительно доллара, когда доходность остальных ваших активов внезапно возрастает, в то время как иена в тех же условиях демонстрирует резкое повышение своего курса относительно доллара. Какая валюта, иена или евро, будет более рискованной в этих условиях, с точки зрения резидента США, России?

15. Объясните, почему нередко утверждается, что экспортеры испытывают затруднения, когда их отечественная валюта дорожает в реальном исчислении по сравнению с иностранными валютами, и процветают, когда происходит реальное обесценивание отечественной валюты по сравнению с денежными единицами других стран.

Владеть: способностью анализировать и интерпретировать данные отечественной и зарубежной статистики о социально-экономических процессах и явлениях, выявлять тенденции изменения социально-экономических показателей

1. Используя данные таблицы, определите тенденцию в изменении международных резервов России. Рассчитайте долю золота и конвертируемых валют в общем объеме резервных активов.

Таблица – Международные резервные активы Российской Федерации в 2015 г. (млн. долл. США)

Дата	Международные резервы	в том числе:				
		валютные резервы	в том числе:			монетарное золото
			иностранная валюта	счет в СДР	резервная позиция в МВФ	
01.12.2015	364 708	317 028	306 658	7 811	2 560	47 680
01.11.2015	369 640	319 061	308 504	7 952	2 606	50 578
01.10.2015	371 267	322 375	311 749	7 991	2 635	48 892
01.09.2015	366 343	318 661	307 943	7 991	2 727	47 683
01.08.2015	357 626	312 663	302 137	7 939	2 587	44 963
01.07.2015	361 571	313 342	302 728	8 005	2 609	48 229
01.06.2015	356 770	308 895	298 384	7 915	2 596	47 875
01.05.2015	356 005	307 718	297 086	8 006	2 626	48 287
01.04.2015	356 365	309 093	298 665	7 852	2 576	47 272
01.03.2015	360 221	313 431	302 311	8 011	3 110	46 790
01.02.2015	376 208	327 147	315 816	8 025	3 306	49 061
01.01.2015	385 460	339 371	327 727	8 246	3 398	46 089

2. Используя приведенные в таблице котировки, определите, какие из них являются прямыми по отношению к доллару США, а какие обратными (косвенными).

Таблица – Котировки основных валют на Форекс

Символ	Название валюты	
AUD/USD	Австралийский доллар/Доллар США	0.7543
EUR/CHF	Евро/Швейцарский франк	1.1173
EUR/DKK	Евро/Датская крона	7.4514
EUR/GBP	Евро/Фунт стерлингов	0.8567
EUR/JPY	Евро/Японская йена	113.9821
EUR/NOK	Евро/Норвежская крона	9.2602
EUR/SEK	Евро/Шведская крона	9.5677
EUR/USD	Евро/Доллар США	1.1173
EUR/RUB	Евро/ Российский рубль	72.2831
GBP/USD	Фунт стерлингов/Доллар США	1.3042
NZD/USD	Новозеландский доллар/Доллар США	0.7314
USD/CAD	Доллар США/Канадский доллар	1.3203
USD/CHF	Доллар США/Швейцарский франк	0.9807
USD/DKK	Доллар США/Датская крона	6.669
USD/HKD	Доллар США/Гонконгский доллар	7.7569
USD/JPY	Доллар США/Японская йена	102.014
USD/NOK	Доллар США/Норвежская крона	8.2879
USD/SEK	Доллар США/Шведская крона	8.5631
USD/SGD	Доллар США/Сингапурский доллар	1.3627
USD/SAR	Доллар США/Саудовский реал	3.75
USD/RUB	Доллар США / Российский рубль	64.6934

3. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы российского рубля к канадскому доллару
4. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы австралийского доллара к новозеландскому доллару
5. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы британского фунта к российскому рублю
6. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы швейцарского франка к японской йене
7. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы австралийского доллара к фунту стерлингов
8. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы японской йены к австралийскому доллару
9. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы норвежской кроны к датской кроне
10. Используя приведенные в таблице котировки, рассчитайте кросс-курсы евро к сингапурскому доллару

ПК-7 способность, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет

Знать: основные отечественные и зарубежные источники информации о состоянии и развитии международных валютно-кредитных и финансовых отношений

1. По данным статистики доля форвардного рынка в структуре международного валютного рынка (МВР) в последние десятилетия:

- а) снижалась;
- б) оставалась неизменной;
- в) росла;
- г) развивалась неравномерно.

2. Платежные балансы регулируются:

- а) Всемирным банком;
- б) Международной финансовой корпорацией;
- в) Международной ассоциацией развития;
- г) Международным валютным фондом.

3. Валютой счета в официальных данных о платежных балансах стран, публикуемых МВФ, являются:

- а) доллары США;
- б) средневзвешенная величина курсов корзины резервных валют;
- в) специальные права заимствования;
- г) банкеры.

4. Материальной базой для проведения валютной интервенции являются:

- а) золотовалютные резервы;
- б) валютные ценности Министерства финансов;
- в) резервная позиция в МВФ;
- г) остатки средств на счетах «ностро».

5. Порядок выдачи, оплаты и передачи чека как одного из средств международных расчетов регулируется:

- а) Международной торговой палатой;
- б) Женевской конвенцией 1931 г.;
- в) документами ЮНКТАД;
- г) другими регламентирующими источниками.

6. Счет, на котором отражены расчеты, осуществленные банком одной страны по поручению банка другой страны на основании корреспондентский й сделки:

- а) лоро — счет;
- б) международный корреспондентский и счет;
- в) востро — счет;
- г) ностро — счет.

7. Счет, открывающий банк одной страны для банка — корреспондента другой страны, на котором отражают взаимные платежи:

- а) международный счет лоро;

- б) международный счет наложения;
- в) клиринг;
- г) ЧИП.

8. Документ, выдаваемый перевозчиком груза его отправителю, удостоверяющий принятие груза к перевозке и содержащий обязательство доставить груз в пункт назначения и передать его получателю:

- а) СМК.;
- б) ГТД-2;
- г) счет — фактура.
- д) коносамент.

9. В Типовых рекомендациях НБУ от 01.03.1999р. за № 134 -11/379 - 1762 относительно базовых платежных условий внешнеторговых контрактов подчеркнуто, что при определении валюты платежа для расчетов по экспортным контрактам следует применять:

- а) лишь национальную валюту;
- б) любую валюту в соответствии с условиями контракта;
- в) лишь евро;
- г) обмениваемую на валюту 1 группы Классификатора иностранных валют НБУ.

10. Оформленные письменно платежные требования или поручения клиентов на перечисление денежных средств в безналичном виде для оплаты товаров:

- а) банковские документы;
- б) платежные документы;
- в) все ответы верны;
- г) расчетные документы.

11. Что из перечисленного относится к преимуществам системы СВИФТ перед традиционными методами проведения международных расчетов?

- а) экономичность;
- б) все перечисленное;
- в) скорость;
- г) надежность.

12. Какой мировой кредитный рынок охватывает краткосрочные депозитно-ссудные операции (от одного дня до года)

- а) мировой рынок капиталов;
- б) мировой финансовый рынок;
- в) мировой денежный рынок;
- г) мировой ссудный рынок.

13. Какой мировой рынок включает две составляющие: средне и долгосрочные иностранные кредиты и еврокредиты:

- а) мировой финансовый рынок;
- б) мировой ссудный рынок;
- в) мировой денежный рынок;
- г) мировой рынок капиталов.

Уметь: *готовить информационные обзоры и аналитические отчеты по результатам проведенного анализа*

1. Плавающие валютные курсы обеспечивают более гибкий механизм приспособления к изменениям экономической конъюнктуры:

- а) да;
- б) нет.

2. Степень интернационализации валюты зависит от:

- а) размера ВВП;
- б) степени участия в мировой торговле;
- в) наличия высокоразвитого и высоколиквидного национального финансового рынка;
- г) открытости экономики;
- д) все перечисленное верно;
- е) все перечисленное неверно.

3. Для того, чтобы валютные интервенции привели к ожидаемым результатам по изменению национального валютного курса в долгосрочной перспективе, необходимо:

- а) наличие необходимого количества валютных резервов в Центральном банке;
- б) доверие рынка к долгосрочной валютной политике ЦБ;
- в) изменение фундаментальных экономических показателей (темпы экономического роста, темпы инфляции, темпы изменения денежной массы и т. п.);
- г) все перечисленное верно;
- д) все перечисленное неверно.

4. Верно ли утверждение: конвертируемость с внешней обратимостью валюты стимулирует иностранные интервенции и снимает проблемы репатриации капиталов и прибылей:

- а) верно;
- б) неверно.

5. При снижении внешней задолженности России курс рубля к ведущим мировым валютам:

- а) возрастает;
- б) уменьшается;
- в) не изменится;
- г) изменится непредсказуемым образом.

6. При усилении инфляционных ожиданий в России курс рубля:

- а) возрастет;
- б) снизится;
- в) не изменится.

7. Рост объемов международного кредитования ведет к:

- а) углублению отраслевых диспропорций в национальных экономиках;
- б) ослаблению отраслевых диспропорций;
- в) сохранению отраслевых диспропорций;
- г) их непредсказуемым изменениям.

8. Увеличение (повышение) кредитного рейтинга страны ведет:

- а) к росту процентных ставок по кредитам резидентам данной страны;
- б) снижению процентных ставок, предоставляемых резидентам страны;
- в) сохранению процентных ставок по кредитам резидентам;
- г) непредсказуемым изменениям процентных ставок в стране.

9. Увеличение темпов инфляции в стране способствует:

- а) росту номинальных ставок по кредитам в национальной валюте;
- б) снижению процентных ставок по кредитам в национальной валюте;
- в) сохранению номинальных процентных ставок по кредитам в национальной валюте;
- г) изменится непредсказуемым образом.

10. Отметьте предпосылки (а) и последствия (б) перехода к свободной конвертируемости рубля.

- 1) Приток иностранных инвестиций.
- 2) Накопление официальных золотовалютных резервов.
- 3) Усиление темпа инфляции.
- 4) Снижение темпа инфляции.
- 5) Повышение международного спроса на рубли.
- 6) Улучшение или ухудшение состояния платежного баланса России.
- 7) Стабилизация или нестабильность курса рубля.
- 8) Укрепление или снижение доверия к рублю в стране и на мировых рынках.
- 9) Усиление или ослабление процесса долларизации экономики.
- 10) Экономический рост.
- 11) Снижение безработицы.

11. Формы валютной политики России.

- а) Денежная.
- б) Девизная.
- в) Кредитная.
- г) Текущая.
- д) Множественность валютного курса.
- е) Таргетирование денежной массы.
- ж) Кредитные ограничения.
- з) Диверсификация валютных резервов.
- и) Структурная.
- к) Девальвация или ревальвация рубля.
- л) Дисконтная.
- м) Валютная интервенция.
- н) Изменение режима валютного курса.
- о) Политика валютного управления.

12. Какие статьи счета текущих операций платежного баланса России имеют активное сальдо:

- а) Товары (экспорт/импорт).
- б) Услуги («невидимые» операции).
- в) Оплата труда.
- г) Доходы от инвестиций.
- д) Текущие переводы (трансферты).

13. Основные виды кредитов, предоставленных России ведущими международными финансовыми организациями:

- 1) Реабилитационные.
- 2) На структурную перестройку и социальную защиту населения.
- 3) Нефтяные.
- 4) Угольные.
- 5) На проведение рыночных реформ.
- 6) Резервные.
- 7) Кредитование инвестиционных проектов.
- 8) Малому бизнесу.
- 9) Участие в акционерном капитале российских банков, предприятий.

Определите, какие виды кредитов предоставили России:

- а) Международный валютный фонд;
- б) Всемирный банк;
- в) Европейский банк реконструкции и развития.

Владеть: *способностью, используя отечественные и зарубежные источники информации, собирать необходимые данные, анализировать их и подготовить информационный обзор и/или аналитический отчет*

1. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за I квартал 2015 года. Сделайте выводы.

2. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за II квартал 2015 года. Сделайте выводы.

3. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за III квартал 2015 года. Сделайте выводы.

4. Проведите горизонтальный и вертикальный анализ платежного баланса РФ за IV квартал 2015 года. Сделайте выводы.

5. Руководствуясь данными аналитической записки «Отчет о деятельности Банка России в 2015 году», сделайте выводы об объемах и динамике международных расчетов, торговых и инвестиционных операций с указанием движения по счетам платежного баланса за 2015 год.

6. Соберите данные о динамике валютного курса рубля к доллару за 2013-2015 гг. На основе изученного материала постарайтесь объяснить колебания динамики валютного курса рубля и сделать прогноз валютного курса.

7. Соберите данные о динамике валютного курса рубля к евро за 2013-2015 гг. На основе изученного материала постарайтесь объяснить колебания динамики валютного курса рубля и сделать прогноз валютного курса.

8. Соберите данные о динамике валютного курса рубля к японской йене за 2013-2015 гг. На основе изученного материала постарайтесь объяснить колебания динамики валютного курса рубля и сделать прогноз валютного курса.

9. По данным Банка России рассчитайте денежный мультипликатор РФ за четыре квартала 2015 г. и сравните его с возможностями российского банковского сектора к расширению депозитов. Сделайте выводы для экономики РФ и с точки зрения внешней торговли.

10. На основе данных периодической печати и интернет - источников изучить и подобрать материал, характеризующий состояние валютного рынка России. Данные необходимо представить в динамике за ряд последних лет.

11. На основе статистических данных охарактеризуйте динамику и структуру внешнего государственного долга Российской Федерации.

Максимальная сумма баллов, набираемая студентом по дисциплине «Международные валютно-кредитные и финансовые отношения» равна 100.

Оценка в баллах	Оценка по шкале	Обоснование	Уровень сформированности компетенций
Более 80	«Отлично»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному	Высокий уровень
66-80	«Хорошо»	Содержание курса освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками	Продвинутый уровень
50-65	«Удовлетворительно»	Содержание курса освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки	Пороговый уровень
Менее 50	«Неудовлетворительно»	Содержание курса не освоено, необходимые практические навыки работы не сформированы, выполненные учебные задания содержат грубые ошибки	Компетенции не сформированы