Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Цыбик федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение должность: Ректор дата подписания: 18.09.2024 12:06:23 уникальный программный колоч: Ственная сельскохозяйственная академия

имени В.Р. Филиппова»

056af948c3e48c6f3c571e429957a8ae7b757ae8

Экономический факультет

СОГЛАСОВАНО Заведующий выпускающей кафедрой Бухгалтерский учет и аудит	УТВЕРЖДАЮ Декан экономического факультета
аудин	уч. ст., уч. зв.
уч. ст., уч. зв.	ФИО
ФИО	подпись
	«»20 г.
подпись	
«»20 г.	

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

дисциплины (модуля)

Б1.В.14 Цифровой бухгалтерский учет

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль) Учет и финансы

бакалавр

Обеспечивающая преподавание дисциплины кафедра	Бухгалтерски	й учет и аудит	
Разработчик	подпись	уч.ст., уч. зв.	И.О.Фамилия
Внутренние эксперты: Председатель методической комиссии			
	подпись	уч.ст., уч. зв.	И.О.Фамилия
Заведующий методическим кабинетом УМУ			
	подпись		И.О.Фамилия

Улан - Удэ, 2022

ВВЕДЕНИЕ

- 1. Оценочные материалы по дисциплине (модулю) является обязательным обособленным приложением к Рабочей программе дисциплины (модуля) и представлены в виде оценочных средств.
- 2. Оценочные материалы является составной частью нормативно-методического обеспечения системы оценки качества освоения обучающимися указанной дисциплины (модуля).
- 3. При помощи оценочных материалов осуществляется контроль и управление процессом формирования обучающимися компетенций, из числа предусмотренных ФГОС ВО в качестве результатов освоения дисциплины (модуля).
 - 4. Оценочные материалы по дисциплине (модулю) включает в себя:
- оценочные средства, применяемые при промежуточной аттестации по итогам изучения дисциплины (модуля).
 - оценочные средства, применяемые для текущего контроля;
- 5. Разработчиками оценочных материалов по дисциплине (модулю) являются преподаватели кафедры, обеспечивающей изучение обучающимися дисциплины (модуля) в Академии. Содержательной основой для разработки оценочных материалов является Рабочая программа дисциплины (модуля).

1. ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ

учебной дисциплины (модуля), персональный уровень достижения которых проверяется с использованием представленных в п. 3 оценочных материалов

	нции, в формировании	Код и	Компоненты компетенций,			
кото	рых задействована дисциплина	наименование индикатора		руемые в рамках данной эжидаемый результат ее		
код	наименование	достижений компетенции	знать и понимать	уметь делать (действовать)	владеть навыками (иметь навыки)	
	1	2	3	4	5	
		Професси	ональные компетен	ции		
ПКС-1	Способен	ПКС-1.2. ИД-1.	современные	использовать	способностью	
	использовать	Использует	технологии	компьютерные	использовать	
	специальные	специальные	автоматизированн	программы,	компьютерные	
	программные	программные	ой обработки	информационные и	программы,	
	продукты,	продукты,	информации,	справочно-правовые	информационные и	
	современные	современные	компьютерные	системы для	справочно-правовые	
	технические средства	технические	программы для	выполнения	системы для	
	и информационные	средства и	выполнения	бухгалтерско-	выполнения	
	технологии для	информационные	бухгалтерско-	аналитических,	бухгалтерско-	
	выполнения	технологии для	аналитических,	финансовых и	аналитических.	
	бухгалтерско-	выполнения	финансовых и	контрольных	финансовых и	
	аналитических и	бухгалтерско-	контрольных	функций в	контрольных функций	
	контрольных функций	аналитических и	функций в	экономическом	в экономическом	
	в экономическом	контрольных	экономическом	субъекте	субъекте	
	субъекте	функций в	субъекте	-	-	
	_	экономическом	-			
		субъекте				
ПКС-4	Способен	ПКС-4.1. ИД-1.	законодательство	устанавливать	способностью	
	анализировать и	Анализирует и	РФο	причинно-	анализировать и	
	интерпретировать	интерпретирует	бухгалтерском	следственные связи	интерпретировать	
	бухгалтерскую,	бухгалтерскую,	учете,	изменений,	бухгалтерскую,	
	финансовую и иную	финансовую и	законодательство	произошедших за	финансовую и иную	
	информацию для	иную информацию	РФ в сфере	отчетный период	информацию	
	формирования		деятельности	,		
	профессионального		экономического			
	суждения при		субъекта			
	принятии		,			
	управленческих	ПКС-4.2. ИД-2.	понятие	формировать	способностью	
	решений на уровне	Формирует	профессиональног	профессиональное	формировать	
	экономических	профессиональное	о суждения	суждение бухгалтера	профессиональное	
	субъектов	суждение при	бухгалтера		суждение при принятии	
		принятии	'		управленческих	
		управленческих			решений на уровне	
		решений на уровне			экономических	
		экономических			субъектов	
		субъектов			,	

2. PEECTP элементов оценочных материалов по дисциплине (модулю)

Группа	Оценочное средство или его элемент
оценочных средств	Наименование
1	2
1. Средства для	Перечень вопросов к зачету
промежуточной аттестации по	Критерии оценивания
итогам изучения дисциплины	
2. Средства	Не предусмотрены учебным планом
для индивидуализации	
выполнения,	
контроля фиксированных	
видов (ВАРО)	
	Комплект заданий для практических работ
	Критерии оценивания
	Шкала оценивания
	Комплект контрольных вопросов для проведения устных опросов
	Критерии оценивания
3. Средства	Шкала оценивания
для текущего контроля	Кейс-задачи
для текущего контроля	Критерии оценивания
	Шкала оценивания
	Комплект заданий для деловой игры «Доклад и дискуссия»
	Критерии оценивания
	Шкала оценивания
	Комплект заданий для самостоятельной работы обучающихся

Критерии оценивания
Шкала оценивания
Комплект тестовых заданий
Критерии оценивания
Шкала оценивания

3. Описание показателей, критериев и шкал оценивания компетенций в рамках дисциплины (модуля)

	1							T
					овни сформированн	ости компетенциі	ŽI .	
				компетенция не сформирована	минимальный	средний	высокий	
					ценки сформированн	ости компетенциі	і Й	
				2	3	4	5	
				Оиенка	Оценка	Оценка	Оценка	
				«неудовлетвор	«удовлетворите	«хорошо»	«отлично»	
				ительно»	«усселенногранно льно»	"хорошо"	«on pra mo»	
					еристика сформиров	ганности компете	HIINN	
				Компетенция в	Сформированнос	Сформирова	Сформирова	
				полной мере не	ть компетенции	ННОСТЬ	ННОСТЬ	
	Код		Показатель	сформирована.	соответствует	компетенции	компетенции	Формуни оположно
Код и	индикатора	Musukatanu		Имеющихся	минимальным	в целом	полностью	Формы и средства
название	достижений	Индикаторы	оценивания – знания,	знаний, умений	требованиям.	соответствует	соответствует	контроля формирования
компетенции	компетенци	компетенции	умения, навыки	и навыков	Имеющихся	требованиям.	требованиям.	компетенций
	И		(владения)	недостаточно	знаний, умений,	Имеющихся	Имеющихся	компетенции
				для решения	навыков в целом	знаний,	знаний,	
				практических	достаточно для	умений,	умений,	
				(профессионал	решения	навыков и	навыков и	
				ьных) задач	практических	мотивации в	мотивации в	
				,	(профессиональн	целом	полной мере	
					ых) задач	достаточно	достаточно	
						для решения	для решения	
						стандартных	сложных	
						практических	практических	
						(профессиона	(профессиона	
						льных) задач	льных) задач	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			Кр	итерии оценивания	1			
ПКС-1.	ПКС-1.2.	Полнота знаний	знает современные	не знает	знает частично	знает	знает в	
Способен	ИД-1.		технологии	современные	современные	современные	совершенств	Перечень вопросов
использовать	Использует		автоматизированной	технологии	технологии	технологии	е	к зачету
специальные	специальны		обработки	автоматизиров	автоматизирован	автоматизиро	современные	Комплект заданий
программные	е		информации,	анной	ной обработки	ванной	технологии	для практических
продукты,	программн		компьютерные	обработки	информации,	обработки	автоматизиро	работ
современные	ые		программы для	информации,	компьютерные	информации,	ванной	Комплект
							'	•
	•							
					, ,		•	
			•	,	,			•
				,				• •
					•			
			Субъекте			,		
, ,						'		
					бубыкто	1 **	-	
				бубыскі			'	
	22.1107.1101.17171			I		экономическо	контрольных	работы обучающихся
технические средства и информацион ные технологии для выполнения бухгалтерскоаналитически х и контрольных	продукты, современные технически е средства и информаци онные технологии для выполнения		выполнения бухгалтерско- аналитических, финансовых и контрольных функций в экономическом субъекте	компьютерные программы для выполнения бухгалтерско-аналитических, финансовых и контрольных функций в экономическом субъекте	программы для выполнения бухгалтерско-аналитических, финансовых и контрольных функций в экономическом субъекте	компьютерны е программы для выполнения бухгалтерско- аналитически х, финансовых и контрольных функций в	обработки информации, компьютерны е программы для выполнения бухгалтерско-аналитически х, финансовых и	контрольных вопросов для проведения устно опроса Кейс-задачи Комплект заедани для деловой игрь «Доклад и дискуссия» Комплект задани для самостоятельн

экономическо	0-					м субъекте	функций в	Комплект тестовых
м субъекте	аналитичес					W GYODEKIC	экономическо	заданий
W CyObokic	ких и						м субъекте	задании
	контрольны						W Cyobekie	
	х функций в	Наличие умений	умеет использовать	LIO VIMOOT	VMACOT LIGOTIALILIO	VMOOT	умеет в	
	экономичес	паличие умении	,	не умеет	умеет частично	умеет	•	
			компьютерные	использовать	использовать	использовать	совершенств	
	KOM		программы,	компьютерные	компьютерные	компьютерны	е	
	субъекте		информационные и	программы,	программы,	е программы,	использовать	
			справочно-правовые	информационн	информационные	информацион	компьютерны	
			системы для	ые и	и справочно-	ные и	е программы,	
			выполнения	справочно-	правовые	справочно-	информацион	
			бухгалтерско-	правовые	системы для	правовые	ные и	
			аналитических,	системы для	выполнения	системы для	справочно-	
			финансовых и	выполнения	бухгалтерско-	выполнения	правовые	
			контрольных функций	бухгалтерско-	аналитических,	бухгалтерско-	системы для	
			в экономическом	аналитических,	финансовых и	аналитически	выполнения	
			субъекте	финансовых и	контрольных	Х,	бухгалтерско-	
				контрольных	функций в	финансовых	аналитически	
				функций в	экономическом	И	Х,	
				экономическом	субъекте	контрольных	финансовых	
				субъекте		функций в	И	
						экономическо	контрольных	
						м субъекте	функций в	
							экономическо	
							м субъекте	
							•	
		Наличие навыков	владеет способностью	не владеет	владеет частично	владеет	владеет в	
		(владение опытом)	использовать	способностью	способностью	способностью	совершенств	
		, , ,	компьютерные	использовать	использовать	использовать	e 'e	
			программы,	компьютерные	компьютерные	компьютерны	способностью	
			информационные и	программы,	программы,	е программы,	использовать	
			справочно-правовые	информационн	информационные	информацион	компьютерны	
			системы для	ые и	и справочно-	ные и	е программы,	
			выполнения	справочно-	правовые	справочно-	информацион	
			бухгалтерско-	правовые	системы для	правовые	ные и	
			аналитических	системы для	выполнения	системы для	справочно-	
			финансовых и	выполнения	бухгалтерско-	выполнения	правовые	
			контрольных функций	бухгалтерско-	аналитических,	бухгалтерско-	системы для	
			в экономическом	аналитических,	финансовых и	аналитически	выполнения	
			субъекте	финансовых и	контрольных	Х,	бухгалтерско-	
			Субъекто	контрольных	функций в	х, финансовых	аналитически	
				функций в	экономическом	и	аналитически Х,	
				экономическом	субъекте	контрольных	^, финансовых	
				субъекте	Cyobekie	функций в	фипансовых и	
				Суовекте		жономическо экономическо	VOLUTBORI III IV	
							контрольных	
						м субъекте	функций в	
							экономическо	
ПКС-4	DIC 4.4	Пописто вивший	augar.		AUGOT TEOVS	011007	м субъекте	
TIKU-4	ПКС-4.1.	Полнота знаний	знает	не знает	знает плохо	знает	знает хорошо	

Способен	ИД-1.		законодательство РФ о	законодательст	законодательств	законодатель	законодатель	
анализироват	Анализируе		бухгалтерском учете,	во РФ о	о РФ о	ство РФ о	ство РФ о	
ЬИ	ТИ		законодательство РФ в	бухгалтерском	бухгалтерском	бухгалтерско	бухгалтерско	
интерпретиро	интерпрети		сфере деятельности	учете,	учете,	м учете,	м учете,	
вать	рует		экономического	законодательст	законодательств	законодатель	законодатель	
бухгалтерску	бухгалтерск		субъекта	во РФ в сфере	о РФ в сфере	ство РФ в	ство РФ в	
, , ,			бубъекта	деятельности	деятельности	сфере	сфере	
Ю,	ую,			• •				
финансовую	финансову			экономического	экономического	деятельности	деятельности	
и иную	ю и иную			субъекта	субъекта	экономическо	экономическо	
информацию	информаци					го субъекта	го субъекта	
для	Ю							
формировани								
Я		11						
профессиона		Наличие умений	умеет	не умеет	умеет частично	умеет	умеет в	
льного			устанавливать	устанавливать		устанавливат	совершенств	
суждения при			причинно-	причинно-	устанавливать	ь причинно-	е	
			следственные связи	следственные	причинно-	следственны	устанавливат	
принятии			изменений,	СВЯЗИ	следственные	е связи	ь причинно-	
управленческ			произошедших за	изменений,	связи изменений,	изменений,	следственны	
их решений			отчетный период	произошедших	произошедших за	произошедши	е связи	
на уровне			отчетный период	за отчетный	отчетный период	х за отчетный	изменений,	
экономически					отчетный период			
х субъектов				период		период	произошедши	
,							х за отчетный	
							период	
		Наличие навыков	владеет	не владеет	владеет частично	владеет	владеет в	
		(владение опытом)	способностью	способностью	способностью	способностью	совершенств	
			анализировать и	анализировать	анализировать и	анализироват	е	
			интерпретировать	и.	интерпретироват	ьи	способностью	
			бухгалтерскую,	интерпретиров	ь бухгалтерскую,	интерпретиро	анализироват	
			финансовую и иную	ать	финансовую и	вать	ьи	
			информацию	бухгалтерскую,	иную	бухгалтерску	интерпретиро	
			информацию	, , ,	,	, ,		
				финансовую и	информацию	Ю,	вать	
				иную		финансовую	бухгалтерску	
				информацию		и иную	Ю,	
						информацию	финансовую	
							и иную	
							информацию	
	ПКС-4.2.	Полнота знаний	знает	не знает	знает плохо	знает	знает хорошо	
	ИД-2.		понятие	понятие	понятие	понятие	понятие	
	Формирует		профессионального	профессиональ	профессиональн	профессиона	профессиона	
	профессион		суждения бухгалтера			профессиона льного	профессиона льного	
			Суждения бухгалтера	ного суждения	ого суждения			
	альное			бухгалтера	бухгалтера	суждения	суждения	
	суждение					бухгалтера	бухгалтера	
	при							
	принятии	Наличие умений	умеет	не умеет	умеет частично	умеет	умеет в	
	управленче		формировать	формировать		формировать	совершенств	
	СКИХ		профессиональное	профессиональ	формировать	профессиона	e	
	решений на		суждение бухгалтера	ное суждение	профессиональн	льное	формировать	
	уровне			бухгалтера	ое суждение	суждение	профессиона	
	экономичес			Оулгалтера	•			
					бухгалтера	бухгалтера	льное	
	КИХ						суждение	

субъектов						бухгалтера	
	Наличие навыков	способностью	способностью	способностью	способностью	способностью	
	(владение опытом)	формировать	формировать	формировать	формировать	формировать	
		профессиональное	профессиональ	профессиональн	профессиона	профессиона	
		суждение при принятии	ное суждение	ое суждение при	льное	льное	
		управленческих	при принятии	принятии	суждение при	суждение при	
		решений на уровне	управленческих	управленческих	принятии	принятии	
		экономических	решений на	решений на	управленческ	управленческ	
		субъектов	уровне	уровне	их решений	их решений	
			экономических	экономических	на уровне	на уровне	
			субъектов	субъектов	экономически	экономически	
					х субъектов	х субъектов	

- 4. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения основной профессиональной образовательной программы
 - 4.1. Типовые контрольные задания, необходимые для оценки знаний, умений, навыков 4.1.1. Средства для промежуточной аттестации по итогам изучения дисциплины

	Нормативная база						
	аттестации обучающихся по результатам изучения дисциплины:						
E	51.В.14 Цифровой бухгалтерский учет						
1) действующее «Положение о текущем і	контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся ФГБОУ ВО						
Бурятская ГСХА»							
	Основные характеристики						
промежуточной аттеста	ции обучающихся по итогам изучения дисциплины (модуля)						
1	2						
Цель промежуточной аттестации -	установление уровня достижения каждым обучающимся целей и задач обучения по данной дисциплине, изложенным в п.2.2 настоящей программы						
Форма промежуточной аттестации -	зачёт						
	1) участие обучающегося в процедуре получения зачёта осуществляется за						
Место процедуры получения зачёта в	счёт учебного времени (трудоёмкости), отведённого на изучение дисциплины						
графике учебного процесса	2) процедура проводится в рамках ВАРО, на последней неделе семестра						
000000000000000000000000000000000000000	1) обучающийся выполнил все виды учебной работы (включая						
Основные условия получения	самостоятельную) и отчитался об их выполнении в сроки, установленные						
обучающимся зачёта:	графиком учебного процесса по дисциплине						
Процедура получения зачёта -							
Методические материалы,	1						
определяющие процедуры оценивания	представлены в оценочных материалах по данной дисциплине						
знаний, умений, навыков:							

Перечень экзаменационных вопросов

- 1. Сущность и содержание цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 2. Правовые основы цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 3. Технологические уклады (ПКС-1, ПКС-4)
- 4. Этапы развития цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 5. Отличительные особенности цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 6. Составляющие цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 1. Подходы к цифровой трансформации экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 2. Информационные технологии в цифровой экономике (ПКС-1, ПКС-4)
- 3. Цифровая безопасность (ПКС-1, ПКС-4)
- 4. Инфокоммуникационное технологическое пространство цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
 - 5. Риски и проблемы цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
 - 6. Цифровые стратегии в мире (ПКС-1, ПКС-4)
 - 7. Пути развития цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4)
- 8. Место России в мировых рейтингах развития информационно-коммуникационных технологий (ПКС-1, ПКС-4)
 - 9. Цели и задачи развития цифровой экономики в России (ПКС-1, ПКС-4)
- 10. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации»: цели, целевые и дополнительные показатели (ПКС-1, ПКС-4)
- 11. Направления программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (ПКС-1, ПКС-4)
 - 12. Нормативное регулирование цифровой среды (ПКС-1, ПКС-4)
- 13. Показатели реализации программы «Цифровая экономика Российской Федерации» (ПКС-1, ПКС-4)
- 14. Бухгалтерский учет как микроэкономическая модель цифровой экономики (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 15. Организация бухгалтерского учета в зависимости от типа организаций (ПКС-1, ПКС-4ПКС-2, ТФ В/01.6)
- 16. Учетная политика, учитывающая «виртуализацию» бизнес-среды (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 17. Цифровой актив как принципиально новый объект бухгалтерского учета (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 18. Понятие транзакции (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 19. Транзакции и ценообразование (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 20. Расчет себестоимости транзакции (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)

- 21. Транзакции как основа для разработки программных продуктов для поддержки системы учета и управления бизнесом (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 22. Транзакционные системы учета и планирования бизнеса (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 23. Понятие трансакции (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 24. Технология трансакционного учета (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 25. Понятие инжиринговой бухгалтерии (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 26. Экономические признаки, характерные для инжиринговой бухгалтерии (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - Инжиринговые элементы (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 28. Инструменты инжиринговой бухгалтерии и их классификация (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 29. Единое информационное поле инжирингового финансового учета (ПКС-1, ПКС-4, $T\Phi$ В/01.6)
 - 30. Объекты и процессы инжиринговой бухгалтерии (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 31. Методология использования инструментов инжиринговой бухгалтерии в системе трансакционного учета (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 32. Трансакционный учет платежеспособности экономического субъекта (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 33. Понятие хеджирования (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - Хеджируемые статьи (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 35. Инструменты хеджирования (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 36. Правила учета операций хеджирования (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 37. Понятие бихевиористического бухгалтерского учета (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
- 38. Основные задачи бихевиористического бухгалтерского учета (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 39. Бихевиористический финансовый учет (ПКС-1, ПКС-4 ТФ В/01.6)
 - 40. Бихевиористический налоговый учет (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)
 - 41. Бихевиористический управленческий учет (ПКС-1, ПКС-4, ТФ В/01.6)

4.1.2. Средства

для индивидуализации выполнения, контроля фиксированных видов ВАРО Не предусмотрены учебным планом

5. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

5.2. Критерии оценки к зачету

зачет (86-100 баллов) ставится обучающемуся, обнаружившему систематические и глубокие знания учебно-программного материала, умения свободно выполнять задания, предусмотренные программой в типовой ситуации (с ограничением времени) и в нетиповой ситуации, знакомство с основной и дополнительной литературой, усвоение взаимосвязи основных понятий дисциплины в их значении приобретаемой специальности и проявившему творческие способности и самостоятельность в приобретении знаний.

зачет (71-85 баллов) ставится обучающемуся, обнаружившему полное знание учебнопрограммного материала, успешное выполнение заданий, предусмотренных программой в типовой ситуации (с ограничением времени), усвоение материалов основной литературы, рекомендованной в программе, способность к самостоятельному пополнению и обновлению знаний в ходе дальнейшей работы над литературой и в профессиональной деятельности.

зачет (56-70 баллов) ставится обучающемуся, обнаружившему знание основного учебнопрограммного материала в объеме, достаточном для дальнейшей учебы и предстоящей работы по специальности, знакомство с основной литературой, рекомендованной программой, умение выполнять задания, предусмотренные программой.

незачет (менее 56 баллов) ставится обучающемуся, обнаружившему пробелы в знаниях основного учебно-программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий, слабые побуждения к самостоятельной работе над рекомендованной основной литературой. Оценка «неудовлетворительно» ставится обучающимся, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании академии без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

6. Оценочные материалы для организации текущего контроля успеваемости обучающихся

Комплект заданий для практических работ

Тема. Организация и методология бухгалтерского учета в цифровой экономике

- Задание. Оформить учетную политику, учитывающую «виртуализацию» бизнес-среды:
- а) предприятие традиционного уклада, имеющее бизнес и активы в «оффлайновом» мире, но активно использующее современные технологии в качестве своей инфраструктуры»
- б) организация, «реализующая продукцию исключительно через виртуальные каналы и осуществляющая контакт со своим потребителем только через виртуальную витрину» в) «виртуальное предприятие»

Тема. Учет операций хеджирования

Задание. На 20 февраля текущего года СПК «Колхоз «Искра» планирует закупку оборудования стоимостью 100000 долл. Ожидается, что платеж по этой операции будет осуществлен 31 июля текущего года. Для того чтобы нивелировать риск, связанный с изменением курса доллара США к рублю в течение периода до срока платежа, организация заключает форвардный контракт с банком на покупку 100000 долл. за рубли по фиксированному курсу 65,0 руб. за 1 долл. сроком исполнения 31 июля текущего года. Данная операция позволяет СПК «Колхоз «Искра», исполнив форвардный контракт и выплатив полученную сумму в долларах США поставщику оборудования, по сути зафиксировать общую сумму предстоящих платежей в размере 6500000 руб. Если к 31 июля текущего года курс доллара США к рублю увеличится до 65,5 руб. за 1 долл., то организация выплатит поставщику оборудования 6550000 руб. Однако увеличение рублевого эквивалента суммы к выплате на 50000 руб. будет скомпенсировано прибылью по форвардному контракту в том же размере, и чистая сумма к выплате с учетом форвардного контракта составит 6500000 руб.

С момента заключения форвардного контракта и до приобретения оборудования на каждую отчетную дату бухгалтер СПК «Колхоз «Искра» отражает по нему доходы и расходы в составе капитала. Для расчетов используется форвардный курс доллара США, определенный на основе биржевых котировок фьючерсов на доллар США с соответствующей датой исполнения. При составлении отчетности за 1-й квартал текущего года стоимость форвардного контракта определяется с использованием форвардного курса доллара США на 31 марта текущего года с датой исполнения 31 июля текущего года.

- 31 июля текущего года бухгалтер отразит приобретение оборудования и произведет дооценку форвардного контракта.
- В данном случае хеджируемые денежные потоки не оказывают влияния на финансовый результат.
- 1. Определить объект хеджирования, инструмент хеджирования, хеджируемый риск, справедливую стоимость форвардного контракта
- 2. Отразить на счетах бухгалтерского учета вышеуказанные факты хозяйственной жизни Задание. ООО «БурятКонсервПром» хеджирует справедливую стоимость запасов моркови с помощью фьючерсного контракта на продажу. Первоначальная стоимость запасов 200000 тыс. руб. При переоценке фьючерсного контракта по биржевым котировкам вариационная маржа, подлежащая перечислению брокеру или бирже, оказалась равна 15000 тыс. руб.
- 1. Определить справедливую стоимость фьючерсного контракта, текущую рыночную стоимость запасов, чистый доход
 - 2. Отразить на счетах бухгалтерского учета вышеуказанные факты хозяйственной жизни **Критерии оценивания**:
 - правильность выполнения задания на практическую работу;
 - степень усвоения теоретического материала по теме практической работы;
- способность продемонстрировать преподавателю навыки работы в инструментальной программной среде, а также применить их к решению типовых задач, отличных от варианта задания;
 - качество подготовки отчета по практической работе;
 - правильность и полнота ответов на вопросы преподавателя при защите работы.

Шкала оценивания

Enana oquinibanini	·
Баллы для учета	Степень удовлетворения критериям
в рейтинге (оценка)	
86-100 баллов	Выполнены все задания практической работы, обучающийся четко и без ошибок
«отлично»	ответил на все контрольные вопросы
85-71 балла	Выполнены все задания практической работы; обучающийся ответил на все
«хорошо»	контрольные вопросы с замечаниями
70-56 баллов	Выполнены все задания практической работы с замечаниями; обучающийся ответил на
«удовлетворительно»	все контрольные вопросы с замечаниями
менее 55 баллов	Обучающийся не выполнил или выполнил неправильно задания практической работы;
«неудовлетворительно»	обучающийся ответил на контрольные вопросы с ошибками или не ответил на
	контрольные вопросы

Комплект контрольных вопросов для проведения устных опросов

Тема. Введение в цифровую экономику

- 1. Определение цифровой экономики
- 2. Технологические уклады
- 3. Этапы развития цифровой экономики
- 4. Отличительные особенности цифровой экономики
- 5. Составляющие цифровой экономики
- 6. Отрасли цифровой экономики
- 7. Подходы к цифровой трансформации экономики
- 8. Информационные технологии в цифровой экономике
- 9. Цифровые стратегии в мире

Тема. Цифровая экономика Российской Федерации

- 1. Цели и задачи развития цифровой экономики в России
- 2. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации»: цели, целевые и дополнительные показатели
 - 3. Показатели реализации программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

Тема. Организация и методология бухгалтерского учета в цифровой экономике

- 1. Бухгалтерский учет как микроэкономическая модель цифровой экономики
- 2. Организация бухгалтерского учета в зависимости от типа организаций

Тема. Транзакционный учет

- 1. Понятие транзакции
- 2. Транзакции как основа для разработки программных продуктов для поддержки системы учета и управления бизнесом
 - 3. Транзакционные системы учета и планирования бизнеса

Тема. Трансакционный учет и инжиринговая бухгалтерия

- 1. Понятие трансакции
- 2. Технология трансакционного учета
- 3. Понятие инжиринговой бухгалтерии
- 4. Инструменты инжиринговой бухгалтерии и их классификация
- 5. Единое информационное поле инжирингового финансового учета
- 6. Объекты и процессы инжиринговой бухгалтерии
- 7. Методология использования инструментов инжиринговой бухгалтерии в системе трансакционного учета
 - 8. Трансакционный учет платежеспособности экономического субъекта

Тема. Учет операций хеджирования

- 1. Понятие хеджирования
- 2. Правила учета операций хеджирования

Тема. Бихевиористический бухгалтерский учет

- 1. Понятие бихевиористического бухгалтерского учета
- 2. Бихевиористический финансовый учет
- 3. Бихевиористический налоговый учет
- 4. Бихевиористический управленческий учет

Критерии оценивания:

- правильность ответа по содержанию вопроса (учитывается количество и характер ошибок при ответе);
 - полнота и глубина ответа (учитывается количество усвоенных фактов, понятий и т.п.);
 - сознательность ответа (учитывается понимание излагаемого материала);
- логика изложения материала (учитывается умение строить целостный, последовательный рассказ, грамотно пользоваться специальной терминологией);
 - использование дополнительного материала;
- рациональность использования времени, отведенного на задание (не одобряется затянутость устного ответа во времени с учетом индивидуальных особенностей обучающихся).

Шкала оценивания

Баллы для учета в рейтинге (оценка)	Степень удовлетворения критериям
86-100 баллов «отлично»	Обучающийся полно и аргументировано отвечает по содержанию вопроса; обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить
	знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные; излагает материал последовательно и правильно
85-71 балла	Обучающийся достаточно полно и аргументировано отвечает по содержанию вопроса;
«хорошо»	обнаруживает понимание материала, может обосновать свои суждения, применить знания на практике, привести необходимые примеры не только по учебнику, но и самостоятельно составленные; излагает материал последовательно. Допускает 1-2 ошибки, исправленные с помощью наводящих вопросов
70-56 баллов	Обучающийся обнаруживает знание и понимание основных положений заданного
«удовлетворительно»	вопроса, но излагает материал неполно и допускает неточности в определении понятий

	или формулировке правил; не умеет достаточно глубоко и доказательно обосновать свои суждения и привести свои примеры; излагает материал непоследовательно и допускает ошибки
менее 55 баллов «неудовлетворительно»	Обучающийся обнаруживает незнание ответа на соответствующий вопрос, допускает ошибки в формулировке определений и правил, искажающие их смысл, беспорядочно и неуверенно излагает материал. Отмечаются недостатки в подготовке обучающегося, которые являются серьезным препятствием к успешному овладению последующим материалом

Кейс-задачи

Тема. Трансакционный учет и инжиринговая бухгалтерия Задание. В учетной политике ООО «БурятКонсервПром» прописано отражение трансакционных издержек на отдельном счете 27 «Трансакционные издержки» с разбивкой их по субсчетам

Таблица 1 – Состав и характеристика трансакционных издержек

Вид издержек	Характеристика издержек	Связь с объемом производства	
Трансакционные издержки, возникающие до совершения сделки			
Издержки поиска информации	затраты времени и ресурсов, которые необходимы для ведения поиска	Переменные издержки	
	потери, связанные с неполнотой и несовершенством информации		
Издержки ведения переговоров	затраты, связанные м проведением переговоров, заключением и оформлением контрактов	Переменные издержки	
	потери, связанные с неудачно заключенными и ненадежно защищенными соглашениями		
Трансакционные издержки совершения и осуществления сделки			
Издержки измерения и контроля	затраты на измерение техники и на проведение измерения	Переменные	
• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	затраты на осуществление мер, имеющих целью обезопасить	издержки	
	стороны сделки от ошибок измерения		
	потери от ошибок измерения		
Издержки спецификации и	расходы на содержание судов. Арбитража, государственных	Условно-постоянные	
защиты прав собственности	органов	издержки	
	затраты времени и ресурсов, необходимых для восстановления нарушенных прав		
	потери от плохой спецификации и ненадежной защиты		
Тра	нсакционные издержки, имеющие постконтрактный характер		
Издержки «оппортунистического» поведения	связаны с недобросовестным поведением, нарушающим условия сделки или нацеленным на получение односторонних выгод в ущерб партнеру: потери эффективности	Переменные издержки	
	затраты, необходимые для ограничения «оппортунистического» поведения		
Издержки «политизации»	издержки, сопровождающие принятие решений внутри организаций	Условно-постоянные издержки	
	трудности и потери, возникающие при попытках достижения взаимного согласия		

Таблица 2 – Аналитический учет по счету 27 «Трансакционные издержки»

Номер и наименование субсчета	Что отражается по дебету счета
27-1 «Поиск клиентов»	затраты на сбор и обработку информации, оплата информационных и консультационных услуг, затраты на обеспечение средств связи (телефон. интернет) и др.
27-2 «Проведение переговоров»	стоимость проведения переговоров, представительские расходы
27-3 «Подготовка контракта»	оплата юридических и консалтинговых услуг
27-4 «Контроль и измерение»	у покупателя (а также при импорте): затраты на экспертизу качества принимаемого товара
	у поставщика (а также при экспорте): затраты на отгрузку отправляемого товара
27-5 «Исполнение условий контракта»	у покупателя (а также при импорте): транспортно-экспедиторские расходы по доставке товара до склада, затраты на приемку груза, затраты за пользование программными средствами по переводу денежных средств поставщику
	у поставщика (а также при экспорте): транспортно-экспедиторские расходы по отгрузке и доставке товара
27-6 «Таможенное оформление грузов»	затраты на оплату налогов, таможенных пошлин и сборов (при экспортно-импортной деятельности)
27-7 «Восстановление нарушенных прав»	затраты на содержание железнодорожных вагонов, автотранспорта, судов, арбитража, затраты времени на восстановление нарушенных прав

За учетный период в ООО «БурятКонсервПром» были осуществлены следующие факты хозяйственной жизни:

- отражены расходы на услуги связи (акт по услугам связи № 257, дата совершения операции 11.01.текущего года) 4000 руб.
- начислена заработная плата работникам, осуществлявшим проведение переговоров (расчетно-платежная ведомость № 1 от 25.01. текущего года) 30000 руб.
- списана стоимость используемых на выставке открыток и брошюр на рекламные расходы (бухгалтерская справка № 14 от 23.02. текущего года 8) 3000 руб.
 - списаны представительские расходы (бухгалтерская справка № 15 от 24.02.2018) 6000 руб.
- учтена стоимость юридических услуг по составлению контракта (договор № 457-MA от 05.02. текущего года) 20000 руб.
- отражены расходы по доставке товара на станцию отправления (счет № 61 от 27.02. текущего года) 9000 руб.

За этот же период были заключены контракты:

- № 359-М на сумму 350000 руб., в том числе трансакционные издержки составили 72000 руб.
- № 15-TQ на сумму 240000 руб., в том числе трансакционные издержки составили 58000 руб.
- № 78-СТ на сумму 295000 руб., в том числе трансакционные издержки составили 60000 руб. Необходимо:
- 1. Отразить произведенные расходы и списать трансакционные издержки в существующей практике и с применением счета 27 «Трансакционные издержки»
 - 2. Составить карточку учета трансакционных издержек
 - 3. Рассчитать бюджетную ставку по контрактам
 - 4. Составить смету трансакционных издержек

Критерии оценивания:

- соответствие решения сформулированным в кейсе вопросам (адекватность проблеме и рынку);
 - оригинальность подхода (новаторство, креативность);
 - применимость решения на практике;
- глубина проработки проблемы (обоснованность решения, наличие альтернативных вариантов, прогнозирование возможных проблем, комплексность решения).

Шкала оценивания

Баллы для учета в рейтинге (оценка)	Степень удовлетворения критериям
86-100 баллов «отлично»	Предложенное решение соответствует поставленной в кейс-задаче проблеме. Обучающийся применяет оригинальный подход к решению поставленной проблемы, демонстрирует высокий уровень теоретических знаний, анализ соответствующих источников. Формулировки кратки, ясны и точны. Ожидаемые результаты применения предложенного решения конкретны, измеримы и обоснованы
85-71 балла «хорошо»	Предложенное решение соответствует поставленной в кейс-задаче проблеме. Обучающийся применяет в основном традиционный подход с элементами новаторства, частично подкрепленный анализом соответствующих источников, демонстрирует хороший уровень теоретических знаний. Формулировки недостаточно кратки, ясны и точны. Ожидаемые результаты
70-56 баллов «удовлетворительно»	Предложенное решение требует дополнительной конкретизации и обоснования, в целом соответствует поставленной в задаче проблеме. При решении поставленной проблемы обучающийся применяет традиционный подход, демонстрирует твердые знания по поставленной проблеме. Предложенное решение содержит ошибки, уверенно исправленные после наводящих вопросов
менее 55 баллов «неудовлетворительно»	Наличие грубых ошибок в решении ситуации, непонимание сущности рассматриваемой проблемы, неуверенность и неточность ответов после наводящих вопросов. Предложенное решение не обосновано и не применимо на практике

Комплект заданий для деловой игры «Доклад и дискуссия»

Концепция игры.

Объект имитации. Дать правильный ответ на вопрос (задание) в строго отведённое время.

Сценарий. Первый этап - Исходная информация об игре. Второй этап - Распределение ролей и формирование команд, изучение инструкций игроками и правил игры, установление регламента. Третий этап - Ролевое общение внутри группы. Четвертый этап - Выступление экспертов с оценкой игры. Пятый этап - Разбор игры преподавателем

Роли. Лидер, докладчик, оппонент, провокатор, регистратор, эксперт

Ожидаемые результаты. Научить применять на практике методику подготовки устного выступления (доклада, дискуссии); выработать умение вести дискуссию; отработать процедуру задавания вопросов и ответов на них, выявив типичные недостатки и способы их устранения; освоить новые формы устных выступлений; научиться принимать коллективные решения; закрепить лекционный материал.

Задание. Подготовить доклады

Тема. Введение в цифровую экономику

1. США – «Облачная стратегия», 2009

- 2. Европейский Союз «Цифровая Европа 2020», 2010
- 3. Германия «Индустрия 4.0.», 2011
- 4. Китай «Интернет плюс», 2015

Критерии оценивания:

- качество усвоения информации;
- выступление;
- содержание вопроса;
- качество ответов на вопросы;
- значимость дополнений, возражений, предложений;
- уровень делового сотрудничества;
- соблюдение правил деловой игры;
- соблюдение регламента;
- активность;
- правильное применение профессиональной лексики.

Шкала оценивания

muna oquinballini	
Баллы для учета в рейтинге (оценка)	Степень удовлетворения критериям
86-100 баллов «отлично»	Участник деловой игры продемонстрировал понимание сути поставленной проблемы; теоретические положения изложены с использованием профессиональной лексики; ответы и выступления четкие и краткие, логически последовательные; активное участие в деловой игре
85-71 балла «хорошо»	Участник деловой игры продемонстрировал понимание сути поставленной проблемы; теоретические положения изложены с использованием профессиональной лексики с незначительными ошибками; ответы и выступления в основном краткие, но не всегда четкие и логически последовательные; участие в деловой игре
70-56 баллов «удовлетворительно»	Участник деловой игры продемонстрировал понимание сути поставленной проблемы; теоретические положения изложены со слабым использованием профессиональной лексики; ответы и выступления многословные, нечеткие и без должной логической последовательности; пассивное участие в деловой игре
менее 55 баллов «неудовлетворительно»	Участник деловой игры продемонстрировал затруднения в понимании сути поставленной проблемы; отсутствие необходимых знаний и умений для решения проблемы; затруднения в построении самостоятельных высказываний; обучающийся практически не принимает участия в игре

Комплект заданий для самостоятельной работы обучающихся

Задание 1. Изучить вопросы для подготовки к занятиям

Тема. Введение в цифровую экономику

- 1. Сущность и содержание цифровой экономики
- 2. Технологические уклады
- 3. Этапы развития цифровой экономики
- 4. Отличительные особенности цифровой экономики
- 5. Составляющие цифровой экономики
- 6. Отрасли цифровой экономики
- 7. Подходы к цифровой трансформации экономики
- 8. Информационные технологии в цифровой экономике
- 9. Цифровые стратегии в мире

Тема. Цифровая экономика Российской Федерации

- 1. Цели и задачи развития цифровой экономики в России
- 2. Программа «Цифровая экономика Российской Федерации»: цели, целевые и дополнительные показатели
 - 3. Нормативное регулирование цифровой среды
 - 4. Направления программы «Цифровая экономика Российской Федерации»
 - 5. Показатели реализации программы «Цифровая экономика Российской Федерации»

Тема. Организация и методология бухгалтерского учета в цифровой экономике

- 1. Бухгалтерский учет как микроэкономическая модель цифровой экономики
- 2. Организация бухгалтерского учета в зависимости от типа организаций

Тема. Транзакционный учет

- 1. Понятие транзакции
- 2. Транзакции как основа для разработки программных продуктов для поддержки системы учета и управления бизнесом
 - 3. Транзакционные системы учета и планирования бизнеса

Тема. Трансакционный учет и инжиринговая бухгалтерия

- 1. Понятие трансакции
- 2. Технология трансакционного учета
- 3. Понятие инжиринговой бухгалтерии
- 4. Инструменты инжиринговой бухгалтерии и их классификация

- 5. Единое информационное поле инжирингового финансового учета
- 6. Объекты и процессы инжиринговой бухгалтерии
- 7. Методология использования инструментов инжиринговой бухгалтерии в системе трансакционного учета
 - 8. Трансакционный учет платежеспособности экономического субъекта

Тема. Учет операций хеджирования

- 1. Понятие хеджирования
- 2. Правила учета операций хеджирования

Тема. Бихевиористический бухгалтерский учет

- 1. Понятие бихевиористического бухгалтерского учета
- 2. Бихевиористический финансовый учет
- 3. Бихевиористический налоговый учет
- 4. Бихевиористический управленческий учет

Задание 2. Самостоятельно изучить вопросы по темам дисциплины и подготовить конспекты по литературным источникам

Тема. Введение в цифровую экономику

- 1. Правовые основы цифровой экономики
- 2. Риски и проблемы цифровой экономики
- 3. Цифровая безопасность
- 4. Инфокоммуникационное технологическое пространство цифровой экономики
- 5. Пути развития цифровой экономики

Тема. Цифровая экономика Российской Федерации

1. Место России в мировых рейтингах развития информационно-коммуникационных технологий

Тема. Организация и методология бухгалтерского учета в цифровой экономике

- 1. Учетная политика, учитывающая «виртуализацию» бизнес-среды
- 2. Цифровой актив как принципиально новый объект бухгалтерского учета

Тема. Транзакционный учет

- 1. Транзакции и ценообразование
- 2. Расчет себестоимости транзакции.

Тема. Трансакционный учет и инжиринговая бухгалтерия

- 1. Экономические признаки, характерные для инжиринговой бухгалтерии
- 2. Инжиринговые элементы

Тема. Учет операций хеджирования

- 1. Хеджируемые статьи
- 2. Инструменты хеджирования

Тема. Бихевиористический бухгалтерский учет

1. Основные задачи бихевиористического бухгалтерского учета

Критерии оценивания:

- полнота раскрытия изучаемых вопросов для подготовки к занятиям;
- полнота раскрытия самостоятельно изучаемых вопросов;
- правильность формулировки и использования понятий и категорий.

Шкала оценивания

Баллы для учета в рейтинге (оценка)	Степень удовлетворения критериям
86-100 баллов «отлично»	Выполнены все задания самостоятельной работы, обучающийся четко и без ошибок ответил на все вопросы, изученные самостоятельно
85-71 балла	Выполнены все задания самостоятельной работы; обучающийся ответил на все
«хорошо»	вопросы, изученные самостоятельно, с замечаниями
70-56 баллов «удовлетворительно»	Выполнены все задания самостоятельной работы с замечаниями; обучающийся ответил на все вопросы, изученные самостоятельно, с замечаниями
менее 55 баллов	Обучающийся не выполнил или выполнил неправильно задания самостоятельной
«неудовлетворительно»	работы; обучающийся ответил на вопросы, изученные самостоятельно, с ошибками или не ответил на вопросы

Комплект тестовых заданий

Раздел 1. Цифровая экономика

Задание 1 (выберите один вариант ответа). Цифровая экономика - это

- а) внедрение цифровых технологий
- б) хозяйственная деятельность, связанная с цифрами
- в) деятельность, непосредственно связанная с развитием цифровых компьютерных технологий +
 - г) интернет-банкинг

Задание 2 (выберите один вариант ответа). Валюта цифровой экономики - это

- а) виртуальная валюта +
- б) евро
- в) доллар
- г) нет правильного ответа

Задание 3 (выберите один вариант ответа). Виртуальная валюта - это

- a) денежные средства в пути воплощения, которые могут использоваться как полноценный денежный знак
- б) денежные средства на расчетном счете и в пути воплощения, которые могут использоваться как полноценный денежный знак
- в) денежные средства, списанные на аккредитив воплощения, которые могут использоваться как полноценный денежный знак
- г) денежные средства, не имеющие материального воплощения, которые могут использоваться как полноценный денежный знак +

Задание 4 (выберите два и более вариантов ответа). Криптовалюта - это

- а) тип виртуальной валюты, эмиссия которой основана на специфическом применении криптографических алгоритмов +
- б) это методология построения баз данных на специфическом применении криптографических алгоритмов
- в) денежные средства, не имеющие материального воплощения, которые могут использоваться с помощью криптографических алгоритмов
 - г) транзакционные платежи с помощью криптографических алгоритмов

Задание 5 (выберите один вариант ответа). Блокчейн - это

- а) методология построения распределенных баз данных без единого центра +
- б) тип виртуальной валюты, эмиссия которой основана на применении специфических методик
 - в) тип виртуальной валюты, которая использует технологию Яндекс-деньги
 - г) тип виртуальной валюты, которая использует технологию Веб-мани

Задание 6 (выберите один вариант ответа). Биткоин - это

- а) является криптовалютой и использует технологию Блокчейн +
- б) тип виртуальной валюты, которая использует технологию Яндекс-деньги
- в) тип виртуальной валюты, которая использует технологию Веб-мани
- г) методология построения распределенных баз данных

Задание 7 (выберите один вариант ответа). Отличительные особенности технологии Блокчейн:

- а) данные многократно продублированы и хранятся в распределенной сети +
- б) отсутствие внешнего регулирования
- в) открытый программный код
- г) удобство применения

Задание 8 (выберите один вариант ответа). Платформа цифровой экономики:

- а) бизнес-модель
- б) прямая коммуникация процедуры взаимодействия между участниками
- в) совокупность потребителей
- г) программно-аппаратный комплекс с набором функций и сервисов +

Задание 9 (выберите один вариант ответа). Пути развития цифровой экономики:

- а) рыночный и плановый +
- б) коммерческий и бюджетный
- в) технологический и экономический
- г) свой вариант ответа

Задание 10 (выберите один вариант ответа). Ключевые направления построения платформы цифровой экономики России:

- а) транспорт, телекоммуникации, энергетика, обработка данных +
- б) цифровизация производства
- в) использование возможностей Интернета
- г) цифровизация систем управления

Задание 11 (выберите один вариант ответа). Недостатки построения платформы цифровой экономики России:

- а) большие финансовые затраты
- б) высокий риск цифровой монополизации многих индустрий +
- в) длительные сроки формирования инфраструктуры
- г) использование ограниченного числа технологий

Раздел 2. Бухгалтерский учет в цифровой экономике

Задание 12 (выберите один вариант ответа). Цифровой актив - это

а) социальная активность +

- б) экономические ресурсы
- в) денежные средства
- г) кредиторская задолженность

Задание 13 (выберите вариант ответа). К требованиям бухгалтерского учета относят:

- а) непрерывность деятельности
- б) осмотрительность +
- в) имущественную обособленность
- г) независимость

Задание 14 (выберите вариант ответа). Цифровой актив – это:

- а) франшиза +
- б) основные средства
- в) запасы
- г) денежные средства

Задание 15 (выберите вариант ответа). К цифровым активам относятся:

- а) цифровые ресурсы
- б) арендованные активы +
- в) дебиторская задолженность + запасы
- г) отложенные налоговые активы + дебиторская задолженность

Задание 16 (выберите вариант ответа). Какой нормативный акт регламентирует организацию бухгалтерского учета:

- а) закон РФ о бухгалтерском учете
- б) положение по ведению бухгалтерского учета и от четности в РФ
- в) национальные стандарты по бухгалтерскому учету +
- г) международные стандарты финансовой отчетности

Задание 17 (выберите вариант ответа). Учетная политика при цифровизации экономики учитывает:

- а) определение структуры управления организации
- б) формирование рабочего плана счетов
- в) «виртуализацию» бизнес-среды +
- г) международные стандарты финансовой отчетности

Задание 18 (выберите вариант ответа). Транзакция - это:

- а) полнота учета фактов хозяйственной жизни
- б) последовательность взаимосвязанных действий +
- в) запасы плюс дебиторская задолженность
- г) краткосрочные финансовые вложения плюс НДС по приобретённым ценностям

Задание 19 (выберите вариант ответа). Бихевиористический бухгалтерский учет - это

- а) поведенческий бухгалтерский учет +
- б) ситуационный бухгалтерский учет
- в) профессиональное суждение бухгалтера
- г) бухгалтерский управленческий учет

Задание 20 (выберите один вариант ответа). Транзакция устойчива:

- а) да +
- б) нет

Задание 21 (выберите один вариант ответа). Транзакция неделима:

- а) да +
- б) нет

Задание 22 (выберите один вариант ответа). Трансакционные издержки - это

- а) переменные и постоянные издержки
- б) издержки поиска информации +
- в) вмененные издержки
- г) издержки будущих свершений

Задание 23 (выберите один вариант ответа). Трансакции - это:

- а) экономические показатели и процессы в справедливой оценке +
- б) экономические показатели и процессы в фактической стоимости
- в) экономические показатели и процессы по плановой стоимости
- г) экономические показатели и процессы оценке ФИФО

Задание 24 (выберите один вариант ответа). Единое информационное поле инжирингового учета сформировано ярусами:

- а) тремя
- б) пятью +
- в) двумя
- г) нет ярусов

Задание 25 (выберите один вариант ответа). Инжиринговый учет представляет собой:

- а) систему микроучета и контроля +
- б) систему автономного и интегрированного учета
- в) систему финансового учета
- г) систему управленческого учета

Задание 26 (выберите два и более вариантов ответа). Хеджирование - это

- а) управление рисками +
- б) изменчивость справедливой стоимости
- в) денежные потоки признанного актива
- г) финансовый инструмент

Задание 27 (выберите два и более вариантов ответа). Традиционные инструменты хеджирования:

- а) форварды, фьючерсы, опционы, свопы +
- б) франшизы
- в) токены
- г) собственный ответ

Задание 28 (выберите один вариант ответа). Бихевиористический бухгалтерский учет - это

- а) поведенческий бухгалтерский учет +
- б) ситуационный бухгалтерский учет
- в) бухгалтерский финансовый учет
- г) бухгалтерский управленческий учет

Задание 29 (выберите один вариант ответа). Основная цель бихевиористического бухгалтерского учета - это

- а) определение влияния информационного содержания переданного сообщения на поведение бухгалтера +
 - б) определение релевантности информации
 - в) составление и представление определенного вида отчетности
 - г) собственный ответ

Задание 30 (выберите один вариант ответа). Свойства транзакции:

- а) атомарность, долговечность +
- б) осмотрительность
- в) имущественная обособленность
- г) собственный ответ

Критерии оценивания

- отношение правильно выполненных заданий к общему их количеству

Шкала оценивания

Баллы для учета в рейтинге (оценка)	Степень удовлетворения критериям
86-100 баллов «отлично»	Выполнено от 26 до 30 тестов
71-85 баллов «хорошо»	Выполнено от 21 до 25 теста
56-70 баллов «удовлетворительно»	Выполнено от 17 до 20 тестов
0-55 баллов «неудовлетворительно»	Выполнено менее 16 тестов