Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Б1. В. 25 Автоматизация налогового учета и отчетности

Направление подготовки 38.03.01. Экономика

Направленность (профиль) Бухгалтерский учет, анализ и аудит

Квалификация выпускника бакалавр

Факультет экономический

Кафедра бухгалтерского учета и аудита

Преподаватель, подготовивший рабочую программу:

доцент кафедры бухгалтерского учета и аудита, к.э.н., доцент

Juf.

Бунина А.Ю.

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (утвержден приказом Министерства науки и высшего образования РФ от 12 августа 2020 г. № 954).

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета и аудита (протокол № 10 от 09.06.2021 г.).

Заведующий кафедрой:

В.Г. Широбоков

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе на заседании методической комиссии экономического факультета (протокол № 11 от 25.06.2021 г.)

Председатель методической комиссии

Е.Б. Фалькович

Рецензент рабочей программы:

главный бухгалтер ООО «Воронежкомплект» Терехова Надежда Алексеевна

1. Общая характеристика дисциплины

1.1. Цель изучения дисциплины

Формирование теоретических знаний и практических навыков по методологии и организации налогового учета предпринимательской деятельности в автоматизированном режиме.

1.2. Задачи изучения дисциплины

- приобретение системы знаний о содержании автоматизации налогового учета, ее принципах и назначении;
- изучение современных технических средств и информационных технологий ведения налогового учета и особенностей их применения в зависимости от специфики деятельности организации и применяемого налогового режима;
- усвоение теоретических основ и приобретение практических навыков отражения на счетах бухгалтерского учета результатов хозяйственной деятельности, в том числе и операций по начислению и перечислению налогов, сборов и страховых взносов, составления форм бухгалтерской и налоговой отчетности в условиях использования программ автоматизации налогового учета;
- приобретение практических навыков формирования и использования учетной информации в автоматизированном режиме при осуществлении налогового планирования для принятия решений по оптимизации налогообложения.

1.3. Предмет дисциплины

Способа автоматизации налогового учета и отчетности с использование компьютерных программ

1.4. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Автоматизация налогового учёта и отчетности» является обязательной дисциплиной части, формируемой участниками образовательных отношений.

1.5. Взаимосвязь с другими дисциплинами

Дисциплина «Автоматизация налогового учёта и отчетности» связана с дисциплинами: «Бухгалтерский (финансовый) учет», «Профессиональные компьютерные программы в бухучете».

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Компетенция			Индикатор достижения компетенции
Код Содержание		Код	Содержание
	Тип задач профе	ссионал	іьной деятельности: расчетно-экономический
ПК-2	Способен состав- лять и представлять бухгалтерскую от- четность и на ее		порядок формирования регламентированной отчетности в автоматизированных системах налогового учета в соответствии с законодательством Российской Федерации и обмена информацией по телекоммуникационным каналам связи вносить сведения о сформированной учетной политике экономического субъекта для целей налогообложения в автоматизированную систему обработки информации работы с типовыми программами по автоматизации налогового учета
	Способен рассчитывать суммы налоговых платежей и отчислений в государственные внебюджетные фонды; составлять	34	нормы и стандарты налогового учета и отчетности и порядок их использования их в системе электронной обработки данных применять в конкретных ситуациях оптимальные методы ведения налогового учета и отчетности в условиях применения компьютерной обработки данных оценки объективности и достоверности данных налого-
ПК-3	налоговые деклара- ции и формировать в системе бухгал- терского учета све- дения об обязатель- ствах перед бюдже- том и внебюджет- ными фондами	Н6	вого учета и отчетности, сформированных на базе компьютерных технологий

3. Объем дисциплины и виды учебной работы

3.1. Очная форма обучения

Показатели	Семестр	Всего	
Показатели	8		
Общая трудоёмкость, з.е./ч	3 / 108	3 / 108	
Общая контактная работа, ч	40,15	40,15	
Общая самостоятельная работа, ч	67,85	67,85	
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	40,00	40,00	
лекции	14	14,00	
практические-всего	26	26,00	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	59,00	59,00	
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	0,15	
зачет	0,15	0,15	
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	8,85	
подготовка к зачету	8,85	8,85	
Форма промежуточной аттестации	зачет	зачет	

3.2. Очно-заочная форма обучения

П	Семестр	Daama	
Показатели	9	Всего	
Общая трудоёмкость, з.е./ч	3 / 108	3 / 108	
Общая контактная работа, ч	16,15	16,15	
Общая самостоятельная работа, ч	91,85	91,85	
Контактная работа при проведении учебных занятий, в т.ч. (ч)	16,00	16,00	
лекции	6	6,00	
практические-всего	10	10,00	
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий, ч	83,00	83,00	
Контактная работа при проведении промежуточной аттестации обучающихся, в т.ч. (ч)	0,15	0,15	
зачет	0,15	0,15	
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч. (ч)	8,85	8,85	
подготовка к зачету	8,85	8,85	
Форма промежуточной аттестации	зачет	зачет	

4. Содержание дисциплины

4.1. Содержание дисциплины в разрезе разделов и подразделов Раздел 1. Понятие и принципы автоматизации налогового учета

Подраздел 1.1 Основные тенденции развития информационных систем экономики. Актуальность внедрения автоматизации бухгалтерского учета. Типовые проблемы, возникающие при внедрении автоматизированного бухгалтерского учета. Общая характеристика компьютерных автоматизированных информационных систем (АИС) бухгалтерского учета. Состав и структура АИС налогового учета

Подраздел 1.2. Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России

Качественные характеристики подсистемы программного обеспечения. Количественные характеристики подсистемы программного обеспечения. Программы «Парус», «Турбобухгалтер»

Подраздел 1.3 Учетная информация. Классификация и кодирование информации Развитие учетных подсистем Функции управления документооборотом.

Подраздел 1.4. Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок. Настройка плана счетов. Ввод операций и проводок. Режим ручного ввода операций и проводок. Заполнение справочника Контрагенты

Раздел 2. Концепция системы 1С в рамках налогового учёта

Подраздел 2.1 Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия». Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта Ввод хозяйственных операций в программе «1С: Бухгалтерия». Базовая версия программы «1С: Бухгалтерия». Понятие «гибкость пакета программных средств»

Подраздел 2.2. Концепция и эксплуатационные возможности программы «1 С: Бухгалтерия» Понятие информационных ресурсов. Информационное обеспечение организации. Государственные информационные ресурсы

Подраздел 2.3 Налоговый учет основных средств в системе 1С. Ввод в эксплуатацию ОС, поступивших от учредителей. 2.Поступление ОС от поставщиков. Принятие станка СДС-1 к учету. 3.Формирование записи книги покупок. Формирование и печать книги покупок

Подраздел 2.4. Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С Просмотр операций и проводок. Средства проверки правильности выполнения заданий. Оборотно-сальдовая ведомость. Оборотно-сальдовая ведомость по счету.

Подраздел 2.5 Формирование налогооблагаемой базы по налогам в IC. Действующая практика автоматизации сводного учета и отчетности. Информационное обеспечение: состав входной (оператив-

ной и нормативно-справочной) информации. Результатная информация: хронологические, синтетические, налоговые, справочные регистры. Автоматизированное составление форм бухгалтерской, налоговой и статистической отчетности.

Раздел 3. Формирование налоговых деклараций и отчетности.

Подраздел 3.1. Формирование налоговых деклараций в 1С Документальное оформление информации налогового учета. Регистры налогового учета. Учетная политика для целей налогового учета.

Подраздел 3.2. Завершение периода в системе 1С. Регламентированная отчетность в системе 1С Регламентированные отчеты — налоговые и бухгалтерские отчеты, предназначенные для предоставления налоговым органам, а также отчеты, предназначенные для предоставления в различные фонды. Сдача отчетности через Интернет.

4.2. Распределение контактной и самостоятельной работы при подготовке к занятиям по подразделам

4.2.1. Очная форма обучения

Разделы, подразделы дисциплины		Контактная работа	
		П3	CP
Раздел 1. Понятие и принципы автоматизации налогового учета			
Подраздел 1.1 Основные тенденции развития информационных систем экономики	1	2	6
Подраздел 1.2. Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России	1	2	6
Подраздел 1.3 Учетная информация. Классификация и кодирование информации	1	2	6
Подраздел 1.4. Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного капитала. Ввод операций и проводок	2	2	6
Раздел 2. Концепция системы 1С в рамках налогового учёта			
Подраздел 2.1 Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия». Подготов- ка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта	2	2	4
Подраздел 2.2. Концепция и эксплуатационные возможности программы «1 С: Бухгалтерия»	1	2	4
Подраздел 2.3 Налоговый учет основных средств в системе 1С	1	4	4
Подраздел 2.4. Налоговый учет материально-производственных запасов в системе IC	1	4	4
Подраздел 2.5 Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С	1	4	6
Раздел 3. Формирование налоговых деклараций и отчетности			
Подраздел 3.1. Формирование налоговых деклараций в 1С	2	2	6
Подраздел 3.2. Завершение периода в системе 1С. Регламентированная отчетность в системе 1С	1	4	7
Bcero	14	28	59

4.2.2. Очно-заочная форма обучения

Вознания положнания пистиничия		Контактная работа	
Разделы, подразделы дисциплины	лекции	П3	CP
Раздел 1. Понятие и принципы автоматизации налогового учета			
Подраздел 1.1 Основные тенденции развития информационных систем экономики	1	-	10
Подраздел 1.2. Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России	1	-	10
Подраздел 1.3 Учетная информация. Классификация и кодирование информации	2	2	10
Подраздел 1.4. Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по формированию уставного	2	2	8

1	2	8
		8
		0
-	2	6
	2	6
-		0
-	2	8
1	2	6
	2	2
	2	3
8	16	83
	1 1	- 2 - 2 - 2 - 2 1 2

4.3. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся

3.0		Note of the first terms and the conference of th	Объ	ём, ч
№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспече- ние	форма с	бучения Очно- заочная
1.	Раздел 1. Понятие и принципы автоматизации налогового учета	Вдовин В. М. Информационные технологии в налогообложении		
2.	Подраздел 1.1 Основные тенден- ции развития информационных систем экономики	[электронный ресурс]: Учебное пособие / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова; Национальный исследо-	8	10
3.	Подраздел 1.2. Обзор существующих систем автоматизации налогового учета в России	Суркова; Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет - Москва: Издательско-	8	10
4.	Подраздел 1.3 Учетная информация. Классификация и кодирование информации	торговая корпорация "Дашков и К", 2012 - 208 с. [ЭИ] [ЭБС Зна- ниум] URL: http://znanium	8	10
5.	Подраздел 1.4. Методы регистрации учетной информации в программе «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций поформированию уставного капитала. Ввод операций и проводок	.com/catalog/document?id=51605htt p://znanium.com/catalog/document? id=51605	6	10
4.	Раздел 2. Концепция системы 1С в рамках налогового учёта	Дадян, Э. Г. Разработка бизнес-		
5.	Подраздел 2.1 Основы работы с программой «IC: Бухгалтерия». Подготовка информационной базы к работе. Настройка параметров налогового учёта	приложений на платформе «1С: Предприятие»: учебное пособие / Э.Г. Дадян. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва: ИНФРА-М, 2021. — 305 с. + Доп. материалы [Элек-	6	6
6.	Подраздел 2.2. Концепция и экс- плуатационные возможности программы «1 С: Бухгалтерия»	тронный ресурс]. — (Высшее образование: Бакалавриат). Текст: электронный URL:	4	6
7.	Подраздел 2.3 Налоговый учет основных средств в системе 1С	https://znanium.com/catalog/product/1413148	6	6

8.	Подраздел 2.4. Налоговый учет материально-производственных запасов в системе 1С		6	6
9.	Подраздел 2.5 Формирование налогооблагаемой базы по налогам в 1С		2	8
10	Раздел 3. Формирование нало- говых деклараций и отчетно- сти.	Кругляк, З. И. Налоговый учет и отчетность в современных усло-		
9.	Подраздел 3.1. Настройка пара- метров отчетов.	виях: учеб. пособие / 3.И. Кругляк, М.В. Калинская - 2-е изд. – М.: ИНФРА-М, 2019. — 352 с	2	6
	Подраздел 3.2. Завершение периода в системе 1С. Регламентированная отчетность в системе 1С	Tекст : электронный URL: https://znanium.com/catalog/product /1002126	3	5
10.	Всего		59	83

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации и текущего контроля 5.1. Этапы формирования компетенций

5.1. Этаны формирования компет	Компетенции и ИД		
Подраздел дисциплины	ПК-2	ПК-3	
Подраздел 1.1 Основные тенденции развития информационных	311	34	
систем экономики			
Подраздел 1.2. Обзор существующих систем автоматизации	311	34	
налогового учета в России			
Подраздел 1.3 Учетная информация. Классификация и кодирова-	H11	У5	
ние информации			
Подраздел 1.4. Методы регистрации учетной информации в про-	У12, Н11, З1	Н6, У5	
грамме «1С: Бухгалтерия». Налоговый учет операций по форми-			
рованию уставного капитала. Ввод операций и проводок			
Подраздел 2.1 Основы работы с программой «1С: Бухгалтерия».	Н11,У12	У5, Н6	
Подготовка информационной базы к работе. Настройка пара-			
метров налогового учёта			
Подраздел 2.2. Концепция и эксплуатационные возможности	311, H11	Н6	
программы «1 С: Бухгалтерия»			
Подраздел 2.3 Налоговый учет основных средств в системе 1С	У12, Н11	У5, Н6	
Подраздел 2.4. Налоговый учет материально-производственных	У12, 311, Н11	У5, Н6	
запасов в системе 1С			
Подраздел 2.5 Формирование налогооблагаемой базы по налогам	311, H11	34, Н6, У5	
в 1С			
Подраздел 3.1. Формирование налоговых деклараций в 1С	311	Н6	
Подраздел 3.2. Завершение периода в системе 1С. Регламентиро-	H11, 311	34, H6	
ванная отчетность в системе 1С			

5.2. Шкалы и критерии оценивания достижения компетенций

5.2.1. Шкалы оценивания достижения компетенций

Виды оценок	Оцен	ІК И
Академическая оценка по	HA PANTAHA	201772110
2-х балльной шкале	не зачтено	зачтено

5.2.2. Критерии оценивания достижения компетенций Критерии оценки на зачете

Оценка, уровень дости- жения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей программой, отчитался об их выполнении, демонстрируя отличное знание освоенного материала и умение самостоятельно решать сложные задачи дисциплины
Зачтено, продвинутый	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей программой, отчитался об их выполнении, демонстрируя хорошее знание освоенного материала и умение самостоятельно решать стандартные задачи дисциплины
Зачтено, пороговый	Студент выполнил все задания, предусмотренные рабочей программой, отчитался об их выполнении, демонстрируя знание основ освоенного материала и умение решать стандартные задачи дисциплины с помощью преподавателя
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент выполнил не все задания, предусмотренные рабочей программой или не отчитался об их выполнении, не подтверждает знание освоенного материала и не умеет решать стандартные задачи дисциплины даже с помощью преподавателя

Критерии оценки тестов

	reprireprin oderna recres
Оценка, уровень	Описание критериев
достижения	
компетенций	
Отлично, высокий	Содержание правильных ответов в тесте не менее 90%
Хорошо, продвинутый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 75%
Удовлетворительно, пороговый	Содержание правильных ответов в тесте не менее 50%
Неудовлетворительно,	Содержание правильных ответов в тесте менее 50%
компетенция не	
освоена	

Критерии оценки устного опроса

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев Студент демонстрирует уверенное знание материала, четко выражает свою точу зрения по рассматриваемому вопросу, приводя соответствующие примеры			
Зачтено, высокий				
Зачтено, продвинутый	Студент демонстрирует уверенное знание материала, но допускает отдельные погрешности в ответе			
Зачтено, пороговый	Студент демонстрирует существенные пробелы в знаниях материала, допускает ошибки в ответах			
Не зачтено, компетенция не освоена	Студент демонстрирует незнание материала, допускает грубые ошибки в ответах			

Критерии оценки решения задач

Оценка, уровень	
достижения	Описание критериев
компетенций	
Зачтено, высокий	Студент уверенно знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает
зачтено, высокии	ошибок при ее выполнении.
Зантана прадринутий	Студент в целом знает методику и алгоритм решения задачи, не допускает
Зачтено, продвинутый	грубых ошибок при ее выполнении.
Zaurana Hanaranı vi	Студент в целом знает методику и алгоритм решения задачи, допускает
Зачтено, пороговый	ошибок при ее выполнении, но способен исправить их при помощи препо-

	давателя.
Не зачтено,	Студент не знает методику и алгоритм решения задачи, допускает грубые
компетенция не	ошибки при ее выполнении, не способен исправить их при помощи препо-
освоена	давателя.

Критерии оценки рефератов

Оценка, уровень достижения компетенций	Описание критериев
Зачтено, высокий	Структура, содержание и оформление реферата полностью соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы актуальные источники информации, отсутствуют орфографические, синтаксические и стилистические ошибки
Зачтено, продвинутый	Структура, содержание и оформление реферата полностью соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы актуальные источники информации, имеются отдельные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки
Зачтено, пороговый	Структура, содержание и оформление реферата в целом соответствуют предъявляемым требованиям, обоснована актуальность темы, даны четкие формулировки, использованы как актуальные, так и устаревшие источники информации, имеются отдельные орфографические, синтаксические и стилистические ошибки
Не зачтено, компетенция не освоена	Структура, содержание и оформление реферата не соответствуют предъявляемым требованиям, актуальность темы не обоснована, отсутствуют четкие формулировки, использованы преимущественно устаревшие источники информации, имеются в большом количестве орфографические, синтаксические и стилистические ошибки

Критерии оценки участия в ролевой игре

Оценка, уровень до-			
стижения компетенций	Описание критериев		
стижения компетенции	CTUTOUT D HOUSEN OF THE DUST HOUSE HOUSE HOUSE		
	Студент в полном объеме выполняет правила игры - демонстрирует основ-		
	ные ролевые характеристики, должностное положение по роли, общеприня-		
Зачтено, высокий	тую трактовку ролевых прототипов, этические и служебные правила поведе-		
	ния, действуя в рамках определенной профессиональной задачи. Вырабаты-		
	вает решения и обосновывает их выбор. Демонстрирует понимание общей		
	цели коллектива и взаимодействия ролей.		
	Студент в целом выполняет правила игры - демонстрирует основные роле-		
	вые характеристики, должностное положение по роли, общепринятую трак-		
2	товку ролевых прототипов, этические и служебные правила поведения, дей-		
Зачтено, продвинутый	ствуя в рамках определенной профессиональной задачи. Участвует в выра-		
	ботке решений и их обоснованном выборе. Демонстрирует понимание общей		
	цели коллектива и взаимодействия ролей.		
	Студент в целом выполняет правила игры, действуя в рамках определенной		
	профессиональной задачи. Участвует в многоальтернативной выработке ре-		
Зачтено, пороговый	шений. В целом понимает наличие общей цели коллектива и необходимость		
	взаимодействия ролей.		
	Студент не справляется с правилами игры в рамках определенной професси-		
Не зачтено, компетен-			
ция не освоена	ональной задачи. Не принимает участие выработке и обосновании решений.		
,	Отсутствует понимание общей цели и порядка взаимодействия ролей.		

5.3. Материалы для оценки достижения компетенций

5.3.1. Оценочные материалы промежуточной аттестации 5.3.1.1. Вопросы к экзамену Не предусмотрен

5.3.1.2. Задачи к экзамену Не предусмотрен

5.3.1.3. Вопросы к зачету

No	Содержание	Компетенция	ИДК
1	Общие принципы автоматизации бухгалтерского и налогового	ПК-2	3.11
	учета.		
2	Общая характеристика «1С» и типовой конфигурации	ПК-2	У.12
3	Характеристика подсистемы налогового учета в программе «1С»	ПК-2	У.12
4	Настройка констант и реквизитов	ПК-2	У.12
5	Настройка рабочего плана счетов	ПК-2	У.12
6	Состав данных операции	ПК-2	У.12
7	Состав данных проводки	ПК-2	У.12
8	Общая характеристика справочников. Виды справочников. Под-	ПК-2	3.11
	система налогового учета в элементах различных справочников		
9	Формирование отчетов. Параметры отчетов	ПК-3	У.5
10	Печать документации в программе «1С»	ПК-3	У.5
11	Порядок формирования отчетности	ПК-3	У.5
12	Формирование стандартных отчетов	ПК-3	У.5
13	Формирование специализированных отчетов	ПК-2	У.5
14	Формирование регламентированных отчетов	ПК-3	У.5
15	Налоговый учет основных средств	ПК-3	У.5
16	Налоговый учет материалов	ПК-3	У.5
17	Автоматическое формирование данных по налогу на прибыль	ПК-3	У.5
18	Налоговый учет доходов и расходов в рамках УСНО	ПК-3	У.5
19	Организация учета при уплате ЕСХН	ПК-3	У.5
20	Учет операций с НДС	ПК-2	У.12
21	Формирование налоговой базы по НДФЛ	ПК-2	У.12
22	Учет расчетов с государственными внебюджетными фондами	ПК-2	У.12
23	Организация персонифицированного учета данных о работниках	ПК-3	3.4
	предприятия.		
24	Использование специализированных программ для формирования	ПК-3	3.4
	информации об отдельных налогах		
25	Сдача отчетности в ИФНС через Интернет	ПК-3	У.5

5.3.1.4. Вопросы к зачету с оценкой Не предусмотрен

5.3.1.5. Перечень тем курсовых проектов (работ)

Не предусмотрены

5.3.1.6. Вопросы к защите курсового проекта (работы)

Не предусмотрены

5.3.2. Оценочные материалы текущего контроля

5.3.2.1. Вопросы тестов

	S.S.2.1. DUILPOCH TECTOR		
№	Содержание	Компетенция	идк
1	Какой режим позволяет настраивать компоненты системы	ПК-3	34
	автоматизации и запоминать их в специальной базе данных.		
	а) Пользователь		
	б) Конфигуратор		
	в) Совет дня		
	г) Монопольный		
2	Для просмотра и редактирования результатов расчета, а также	ПК-3	34
	для хранения их предыстории в системе используются		
	а) Отчеты		
	б) Предприятие		
	в) Журналы расчетов		
3	Отчет содержит все проводки с данным счетом или проводки	ПК-3	34
	по данному счету по конкретным значениям объектов анали-		
	тического учета		
	а) Карточка счета		
	б) Шахматка		

	в) Оборотно-сальдовая ведомость		
4	Окно предназначенное для выдачи пользователю различной	ПК-3	34
	информации (помимо запросов и диалогов), система открыва-	1111 0	
	ет его автоматически		
	а) Окно сообщений		
	б) Меню		
	в) Совет дня		
	г) Рабочее поле		
5	Отчеты предназначенные для использования практически в	ПК-3	34
	любых организациях и для любых разделов бухгалтерского	1111 0	
	учета		
	а) Регламентированные		
	б) Специализированные		
	в) Стандартные		
	г) Отчеты по проводкам		
6	Промежуточное звено между аналитическими и синтетиче-	ПК-3	34
	скими счетами	1111-5] 34
	а) Субконто		
	б) Счет		
	в) Субсчета		
	г) нет правильного ответа		
7	Для предопределенных счетов в режиме «1С: Предприятие»	ПК-2	311
′	НЕ допускается	111\-2	311
8	Справочник, построенный как иерархический список, в кото-	ПК-2	311
0		11K-2	311
	ром записи объединяются в группы, называется а) Одноуровневый		
	б) Группа		
	в) Контрогенты		
9	г) Многоуровневый	ПК-2	311
9	Способ поиска информации, ориентированный на тот вид	11K-2	311
	данных, который отображается в окне, и, следовательно, спе-		
	цифичен		
	а) Быстрый поиск		
	б) Ручной поиск		
	в) Типовой поиск		
10	г) Автоматический поиск	TIL 2	211
10	Справочник, предназначенный для учета кадров предприятия	ПК-2	311
	а) Номенклатура		
	б) Сотрудники		
	в) Подразделения организации		
1 1	г) Ответственные лица	TIL: 2	211
11	Проводка не существует отдельно от	ПК-2	311
	а) все верно		
	б) Счета		
	в) Документа		
10	г) Операции	TIL 2	211
12	Основанием для записи хозяйственной операции является	ПК-2	311
	а) Документ		
	б) Счет		
	в) Операция		
1.5	г) Нет верного ответа	F77.6	24.1
13	Механизм позволяющий заполнять новый документ данными	ПК-2	311
	из раннее введенного документа		
	а) Типовая операция		
	б) Такой механизм не существует		
	в) Ввод на основании		
	г) Копирования		

1.4	N. ·	THE A	211
14	Механизм, который дает возможность просматривать список	ПК-2	311
	активных пользователей		
	а) Конфигурирование		
	б) Монитор пользователей		
	в) Контролирования		
	г) Администрирования		
15	По классификации компьютерных бухгалтерских систем про-	ПК-2	311
	грамма 1С относится к категории		
	а) Мини-Бухгалтерия		
	б) Интегрированные системы		
	в) Бухгалтерских конструкторов		
	г) верны все		
16	Пункт главного меню дает доступ к данным о предприятии на	ПК-2	311
10	котором ведется учет	1111 2	311
	а) Предприятие		
	б) Банк		
	в) Сервис		
17	г) Производство	THE A	211
17	Панель инструментов, содержит кнопки для доступа к наибо-	ПК-2	311
	лее часто используемым стандартным процедурам		
	а) Стандартная		
	б) Команды бухгалтерии		
	в) Служебная		
	г) Поддержка		
18	Справочник, хранящий сведения о физических и юридиче-	ПК-2	311
	ских лицах (поставщиках, покупателях и т.д.), с которыми		
	имеет дело организация.		
	а) Номенклатура		
	б) Резервы		
	в) Контрагенты		
	г) Физические лица		
19	Часть имущества, используемая в качестве средств труда при	ПК-2	311
	производстве продукции, выполнении работ или оказания		
	услуг, либо для управления организации в течение периода		
	превышающего 12 месяцев		
	а) Производство		
	· •		
	б) Резерв		
	в) Нет верного ответа		
20	г) Основные средства	TIL 2	211
20	Документ используется тогда, когда сделка по передаче ОС	ПК-2	311
	подлежит государственной регистрации, тогда, когда эта		
	сделка длится достаточно долгое время, например, снятие		
	объекта с учета производится в одном отчетном периоде ме-		
	сяце, а передача - в другом		
	а) Подготовка к передаче ОС		
	б) Банковские выписки		
	в) Журнал операций		
	г) Передача НМА		
21	К справочникам, созданным пользователем, относятся:	ПК-3	34
	а) справочник «Валюты»;		
	б) справочник «Классификатор единиц измерения»;		
	в) справочник «Организации»;		
	г) справочник «Статьи движения денежных средств».		
22	Основной интерфейс назначается конкретному пользователю:	ПК-3	34
	а) Только в режиме конфигурирования;	1110 5	
	б) Только в режиме конфигурирования,		
	(1C:Предприятие»);		
L	(10.11родприлтис//),		

	в) Только в режиме отладки конфигурации;		
	г) Как в режиме конфигурирования, так и в режиме использо-		
	вания конфигурации (1С:Предприятие).		
23	сновной интерфейс для конкретного пользователя назначает-	ПК-3	34
23	ся:	1110	3,
	а) В списке активных пользователей;		
	б) В списке пользователей;		
	в) В справочнике «Сотрудники организации» или в справоч-		
	нике «Физические лица»;		
	г) В ветви «Интерфейсы» дерева конфигурации;		
	д) В Плане видов обмена.		
24	Промежуточное звено между аналитическими и синтетиче-	ПК-3	34
	скими счетами:		
	а) Субконто;		
	б) Счет;		
	в) Субсчета;		
	г) нет правильного ответа.		
25	Использование нескольких планов счетов обеспечивает:	ПК-3	34
	а) Ведение учета для группы предприятий с формированием		
	консолидированной отчетности;		
	б) Ведение учета в нескольких стандартах;		
	в) Ведение параллельного учета в дополнительной валюте;		
	г) Для первого и второго;		
	д) Для первого, второго и третьего.		
26	Количество счетов первого уровня в плане счетов:	ПК-3	34
	а) Не ограничено;		
	б) Не может превышать 99;		
	в) Не может превышать 255;		
	г) Не может превышать 999.		
27	В типовой конфигурации аналитический учет на счете 20 ля	ПК-3	34
	ввода или просмотра предопределенных счетов необходимо:		
	а) Обратиться к списку предопределенных счетов на закладке		
	«Данные»;		
	б) Обратиться к списку предопределенных счетов на закладке		
	«Прочие»;		
	в) Обратиться к списку предопределенных счетов через меню,		
	вызываемое нажатием кнопки «Действия»;		
	г) Сделать либо первое, либо второе;		
	д) Сделать либо второе, либо третье.		
28	В режиме «1С:Предприятие» допускается добавлять к счетам	ПК-3	34
	дополнительные аналитические разрезы (субконто):		
	а) Только для предопределенных счетов;		
	б) Только для счетов, не являющихся предопределенными;		
	в) Как для предопределенных, так и для непредопределенных		
	счетов;		
	г) Только для балансовых счетов;		
2.0	д) Только для забалансовых счетов.	TTTA -	
29	Новый счет может быть введен в план счетов:	ПК-3	34
	а) Только в режиме «1С:Предприятие»;		
	б) Только в режиме «Конфигуратор»;		
	в) Как в режиме «1С:Предприятие», так и в режиме «Конфи-		
	rypatop»;		
20	г) Только в том режиме, в котором был введен план счетов.	TIL 2	211
30	Необходимым условием для добавления нового аналитиче-	ПК-2	311
	ского разреза к счету является: а) Наличие объекта типа «Справочник», используемого в ка-		
	честве аналитического разреза;		

	б) Наличие объекта типа «Справочник», «Перечисление» или		
	«Документ», используемого в качестве аналитического разре-		
	3a;		
	в) Наличие в плане видов характеристик характеристики, ис-		
	пользуемой в качестве аналитического разреза;		
	г) Наличие измерения в регистре бухгалтерии, используемого		
	в качестве аналитического разреза;		
31	д) Одно из условий, указанных в ответах 3 и 4.	ПК-2	311
31	Информация о счетах учета номенклатуры организаций хранится:	11K-2	311
	а) В справочнике «Номенклатура»;		
	б) В справочнике «Поменклатурны»;		
	в) В регистре сведений «Основные спецификации номенкла-		
	туры»;		
	г) В регистре сведений «Счета учета номенклатуры»;		
	д) Внутри программы и недоступна для корректировки поль-		
	зователем.		
32	В записях регистра сведений «Счета учета номенклатуры»	ПК-2	311
	счета учета номенклатуры задаются:	_	
	а) По видам номенклатуры для всего предприятия в целом;		
	б) По видам номенклатуры и организациям предприятия;		
	в) По видам номенклатуры, организациям предприятия и ме-		
	стам хранения;		
	г) По видам номенклатуры, организациям предприятия и		
	назначению использования;		
	д) По видам номенклатуры, организациям предприятия, ме-		
	стам хранения и назначению использования.		
33	В записях регистра сведений «Счета учета номенклатуры»	ПК-2	311
	счета учета номенклатуры задаются:		
	а) Только для каждой номенклатурной позиции;		
	б) Только для групп номенклатуры;		
	в) Как для каждой номенклатурной позиции, так и для групп		
	номенклатуры;		
	г) Для каждой номенклатурной позиции, для групп номенкла-		
2.4	туры и для всей номенклатуры в целом.	TII. 2	21.1
34	В записях регистра сведений «Счета учета номенклатуры»	ПК-2	311
	определяются правила: а) Бухгалтерского учета и налогового учета по налогу на при-		
	быль;		
	б) Бухгалтерского учета, налогового учета по налогу на при-		
	быль и НДС;		
	в) Бухгалтерского учета, налогового учета по налогу на при-		
	быль, НДС и УСН;		
	г) Бухгалтерского учета, налогового учета по налогу на при-		
	быль, НДС, УСН и забалансового учета;		
	д) Бухгалтерского учета, налогового учета по налогу на при-		
	быль, НДС и забалансового учета.		
35	Если в план счетов пользователем введены собственные суб-	ПК-2	311
	счета учета номенклатуры, то:		
	а) Их нельзя добавить в регистр сведений «Счета учета но-		
	менклатуры»;		
	б) В регистр сведений «Счета учета номенклатуры» они могут		
	быть добавлены но они не будут автоматически подставлять-		
	ся в документы типовой конфигурации;		
	в) Их можно добавить в регистр сведений «Счета учета но-		
	менклатуры» и они будут автоматически подставляться в до-		
	кументы типовой конфигурации.		

26	C	ПИ 2	211
36	Список складов (мест хранения) представлен в типовой кон-	ПК-2	311
	фигурации при помощи объекта:		
	а) Справочник;		
	б) Перечисление;		
	в) Регистр сведений;		
	г) План видов характеристик;		
	д) План видов обмена.		
37	Список «Счета учета номенклатуры» представлен в типовой	ΠK -2	311
	конфигурации объектом:		
	а) Справочник;		
	б) Регистр сведений;		
	в) Документ;		
	г) Журнал.		
38	Метод списания запасов (ФИФО, по средней стоимости)	ПК-2	311
	устанавливается:		
	а) Для каждой номенклатурной позиции;		
	б) Для групп номенклатуры;		
	в) Единым для всей номенклатуры;		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	г) Первым и вторым способами;		
20	д) Всеми способами.	THC 2	24.375
39	В типовой конфигурации регистр сведений «Учетная полити-	ПК-3	34, У5
	ка (бухгалтерский учет)		
	а) Является периодическим		
	б) Ведется в разрезе организаций		
	в) Ведется в разрезе видов учета		
	г) Является периодическим и ведется в разрезе организаций		
	д) Является периодическим, ведется в разрезе организаций и		
	видов учета		
40	Параметры учетной политики предприятия (налоговый учет)	ПК-3	<i>731</i> , У5
	устанавливаются и сохраняются		
	а) В соответствующем справочнике		
	б) В соответствующем регистре сведений		
	в) В соответствующем регистре накопления		
	г) В соответствующем регистре бухгалтерии (налоговый учет)		
	д) В соответствующем плане счетов (налоговый учет)		
41	Отчеты подразделяются на	ПК-3	34
	а) стандартные и регламентированные		
	б) основные и вспомогательные		
	в) главные и дополнительные.		
42	Отчеты, представляющие регламентированную отчетность	ПК-3	34, У5
	а) Всегда являются внутренними объектами конфигурации		
	вида «Отчет»		
	б) Всегда являются внешними файлами обработок		
	«1С:Предприятия»		
	в) Всегда являются внешними файлами Excel		
	г) Могут быть как внутренними объектами конфигурации ви-		
	да «Отчет», так и внешними файлами обработок		
	да «Отчет», так и внешними фаилами обработок «1С:Предприятия»		
	д) Могут быть как внутренними объектами конфигурации ви-		
	да «Отчет», внешними файлами обработок		
12	«1С:Предприятия», так и файлами Excel	THC 2	24
43	Перед составлением регламентированной отчетности необхо-	ПК-3	34
	димо проверить состояние счетов бухгалтерского учета. Это		
	делается с помощью следующей обработки		
	а) Анализ состояния счетов		
	б) Экспресс проверка ведения учета		
	в) Отчеты		

	г) Регламентированные отчеты.		
44	Стандартный отчет типовой конфигурации «Карточка счета»	ПК-3	34, У5
	отображает		.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	а) обороты некоторого счета в корреспонденции с другими		
	счетами с заданной периодичностью		
	б) список проводок по выбранному счету и конкретному объ-		
	екту учета		
	в) обороты некоторого счета в корреспонденции с другими		
	счетами		
	г) список проводок по произвольному набору счетов и объек-		
	тов учета.		
45	Стандартный отчет типовой конфигурации «Оборотно-	ПК-3	<i>34</i> , У5
	сальдовая ведомость» отображает		
	а) остатки счетов на начало и на конец периода и обороты по		
	дебету и кредиту за период		
	б) обороты некоторого счета в корреспонденции с другими		
	счетами, сальдо на начало и конец периода с заданной перио-		
	дичностью, также можно получить детализацию по субсчетам		
	и субконто анализируемого счета		
	в) сальдо счетов на начало и конец периода с заданной перио-		
	дичностью		
	г) обороты некоторого счета в корреспонденции с другими		
	счетами, сальдо на начало и конец периода с заданной перио-		
16	дичностью.	ПК 2	211
46	В качестве регистраторов могут выступать следующие объек-	ПК-2	311
	ты системы «1С:Предприятие»:		
	а) Документы б) Документы и справочники		
	в) Регистры бухгалтерии		
	г) Регистры бухгалтерии и регистры накопления		
	д) Документы, справочники, регистры бухгалтерии и реги-		
	стры накопления		
47	Объекту «Журнал документов» соответствует понятие	ПК-2	311
.,	а) Список документов одного вида		
	б) Список документов одного или нескольких видов		
	в) Папка с документами одного вида		
	г) Папка с документами одного или нескольких видов		
48	«Книга покупок» реализована в типовой конфигурации при	ПК-3	34
	помощи объекта		
49	Записи налогового учета по налогу на добавленную стои-	ПК-2	311, У12
	мость отражаются		
50	Счет-фактура на полученный аванс вводится в систему	ПК-2	311
51	Документ типовой конфигурации «Регистрация оплаты по-	ПК-2	311
	ставщику для НДС» предназначен		
52	Документ типовой конфигурации «Регистрация оплаты по-	ПК-2	311, У12
	ставщику для НДС» используется в случае, если		
53	Документ типовой конфигурации «Распределение НДС с кос-	ПК-2	311, У12
	венных расходов» используется в тех случаях, когда		
54	Необходимость в использовании регламентного документа	ПК-2	311, У12
	«Распределение НДС косвенных расходов» возникает в тех		
	случаях		
55	Базой распределения НДС документом «Распределение НДС	ПК-2	311
	косвенных расходов» является		
56	Формирования проводок по НДС документами поступления	ПК-2	311, У12
	ТМЦ		
57	Счет учета НДС, устанавливаемый по умолчанию в докумен-	ПК-2	311, У12

	тах по поступлению ТМЦ, задается		
58	Размер амортизационной премии составляет	ПК-2	311
59	К какому типу отчетов относится Кассовая книга	ПК-2	311
60	Применение организацией амортизационной премии в налоговом учете основных средств приводит к возникновению налоговых разниц	ПК-2	311, У12
61	Объект конфигурации «Справочник» предназначен для: 1. Формирования выходной информации; 2. Хранения информации о совершенных хозяйственных операциях; 3. Хранения списков однородных элементов; 4. Выполнения различных действий над информационной базой; 5. Для накопления информации о наличии и движении средств.		311, У12
62	Сопоставьте первичный документ и его принадлежность к классификационной группе по признаку назначения: 1 Организационно- А) Доверенность распорядительные 2 Исполнительные (оправда- Б) Платежное поручение тельные) 3 Бухгалтерского оформления В) Приходный кассовый ордер 4 Комбинированные Г) Авансовый отчет	ПК-2	311, У12
63	Установите последовательность бухгалтерских нормативных документов в зависимости от уровня. 1. План счетов и инструкция по его применению 2. Федеральный закон «О бухгалтерском учете» 3. ПБУ «Учетная политика организации» 4. Рабочий план счетов	ПК-2	311, У12
64	Субконто в 1С это 1. Специальные объекты для ведения аналитического учета по счетам 2. Специальный код 3. Объект для хранения плана счетов 4. Специальный объект для хранения элементов справочников		311
65	Необходимым условием автоматического формирования формы №4 регламентированной отчетности является: 1 Ведение аналитического учета по субконто «Статьи движения денежных средств» 2 Отражение всех кассовых операций только документами типовой конфигурации		311
66	При вводе документов типовой конфигурации по учету про- изводства и выпуска продукции счета учета выпущенной продукции бухгалтерского и налогового учета: 1Определяются по умолчанию исходя из данных справочника «Номенклатура» 2 Определяются по умолчанию исходя из данных регистра сведений «Счета учета номенклатуры» 3 Определяются по умолчанию исходя из данных справочни- ка «Спецификации номенклатуры»		311

67	Регистр сведений «Регистрация транспортных средств» обеспечивает хранение информации: 1. О налоговой базе, налоговой ставке и налоговой льготе 2. О налоговой базе и налоговой ставке 3. О налоговой льготе	ПК-2	311
68	. Разработка бизнес-приложений в системе 1C:Предприятие 8 осуществляется с помощью	ПК-2	311
69	Чем могут помочь автоматизированные системы бухгалтерского учета? 1. Помочь подготовить и сохранить в электронном виде первичные и отчетные документы, а также бланки часто повторяющихся форм с уже сформированными реквизитами предприятия 2. Отличать наличием развитого языка макропрограммирования и средств настройки, что позволяет адаптировать их к особенностям учета в любом предприятии 3. Количественно различать цифры, используемых для изображения чисел в данной системе счисления. Вес каждой цифры изменяется в зависимости от ее положения (позиции) в последовательности цифр, изображающих число	ПК-3	34, У5
70	Какие классы программ не только предоставляют пользователю широкие возможности в области организации традиционного бухгалтерского учета, но и позволяют обеспечить управление проектами, системой закупок и продаж. 1. Мини-бухгалтерия 2. Бухгалтерский конструктор 3. Международные системы 4. Системы учета международного уровня 5. Интегрированные бухгалтерские системы 6. Бухгалтерский комплекс 7. Бухгалтерия – офис	ПК-3	34, V5
71	Какой режим позволяет настраивать компоненты системы автоматизации и запоминать их в специальной базе данных. 1. Пользователь 2. Конфигуратор 3. Совет дня 4. Монопольный	ПК-3	34, У5
72	Расположите в правильной последовательности этапы работы при вводе начальных остатков в программе 1С: 1. задать базовые параметры — план счетов и периоды их оплаты, характер начисления зарплаты, отпускную цену, себестоимость и так далее 2. определить учетную политику компании; 3. открыть помощник ввода остатков. 4. сформировать базу необоротных активов и связанных с ними физических лиц организации 5. внести данные о действующих контрагентах; 6. сделать номенклатуру товаров с актуальными ценами	ПК-3	34, У5
73	При изменении законодательства о налогах и сборах изменения в учетную политику вступают в силу -	ПК-3	34, У5
74	Справочник, построенный как иерархический список, в кото-	ПК-3	34, У5

		ром записи объединяются в группы, называется		
Ī	75	Если в план счетов пользователем введены собственные суб-	ПК-3	34, У5
		счета учета номенклатуры, то:		

5.3.2.2. Вопросы для устного опроса

№	Содержание	Компетенция	идк
1.	Раскрыть основные принципы автоматизации бухгалтерского и налогового учета.	ПК-2	311
2.	Какие разделы бухгалтерского учета реализуются в типовой конфигурации программы «1С: Предприятие»	ПК-3	34
3.	Назвать причины возникновения разниц между бухгалтерской и налогооблагаемой прибылью (убытком)	ПК-2	311
4.	Дать характеристику подсистемы налогового учета в программе «1С»	ПК-3	34
5.	Назвать способы создания элементов справочников	ПК-3	34
6.	Описать основные виды справочников («Контрагенты», «Номенклатура», «Физические лица», «Сотрудники организации», «Основные средства»). Рассказать, для формирования каких документов и операций используются те или иные содержащиеся в них реквизиты	ПК-3	34
7.	Как реализуется подсистема налогового учета в элементах различных справочников	ПК-3	34
8.	Дать сравнительную характеристику Планов счетов бухгалтерского и налогового учета.	ПК-2	34
9.	Какие сведения вносятся в информационную базу при регистрации в ней предприятия? В каких справочниках и регистрах сведений они группируются	ПК-3	34
10.	Из чего складывается первоначальная стоимость основных средств? Какими документами она отражается в программе «1С»	ПК-2	311
11.	Выявление финансовых результатов в бухгалтерском и налоговом учете в программе «1С»	ПК-2	311
12.	Виды, назначение и порядок формирования стандартных отчетов	ПК-3	34
13.	Раскрыть состав налоговой базы по НДФЛ в соответствии с положениями НК РФ.	ПК-3	34
14.	Нормативно-правовая база учета расчетов с государственными внебюджетными фондами	ПК-2	311, У12
15.	Состав отчетности, подлежащей сдаче в ИФНС	ПК-3	34, У5

5.3.2.3. Задачи для проверки умений и навыков

	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Ком-	
No	Содержание	петен	идк
212	Содержание	тен-	иди
		ция	

1	Установить дату ввода начальных остатков ООО «Орион» 31.12.2015 г. (меню "Панель разделов/Главное/Панель навигации/Начальные остатки/Помощник ввода остатков). Кликните по ссылке "Установить дату ввода остатков" в верхней части формы документа "Ввод начальных остатков". Занесите дату 31.12.2015 года, нажмите кнопку "Установить" Каждому разделу учета соответствует свой набор счетов бухгалтерского учета. Если в предлагаемом перечне счетов отсутствует нужный счет, означает, что данный субсчет включен в другой раздел учета, в виду его специфики. На 01.01.2016 года в оборотно-сальдовой ведомости ООО «ОРИОН» отражены остатки по счетам, которые необходимо					H11
	перенес	ги в конфигурацию при помощи документа	а "Ввод остатков"	, ,		
	Форма	боротно-сальдовой ведомости ООО «ОРИ	OH»			
		Счет	Сальдо на нача	ло периода		
	счет	Наименование	Дебет	Кредит		
	51	Расчетные счета	1000000,00			
	80	Уставный капитал	-	1000000,00		
	80.09	Прочий капитал	-	1000000,00		
			1000000,00	1000000,00		
2	проверк нет.	ровать отчет «оборотно-сальдовая ведомою правильности ввода остатков, показать	, что остатков на	счете «000»	ПК-2	H11
3	от 10.01 Тара не форму "	года поступили товары от ООО "Машо .2016 г. на основной склад (счет 41.01): электродвигатель 50 шт. по 500руб.; электросчетчик 40 шт. по 600руб.; короб от электродвигателя 50 шт. по короб от электросчетчика 40 шт. по подлежит возврату. НДС включается в сто Цены в документе" в документе "Поступла момер счета-фактуры и накладная поставщим пос	; о 10руб счет 41.0 о 15руб счет 41.03 оимость товара (про ение товаров и услу	3; верить т"). Вхо-	ПК-3	Н6
4.	лен гост	те платежное поручение. Платежное поручение. Платежное поручение. В ЕГРЮЛ - 400,00 ру области (Инспекция ФНС России по Сово	б. Получатель - Уф	РК по Воро-	ПК-3	Н6

5.3.2.4. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ Не предусмотрен

5.3.2.5. Вопросы для контрольной (расчетно-графической) работы Не предусмотрены 5.4. Система оценивания достижения компетенций

5.4.1. Оценка достижения компетенций в ходе промежуточной аттестации

ПК- 2 способен составлять и представлять бухгалтерскую отчетность и на ее основе формировать			
аналитическую информацию о деятельности хозяйствующего субъекта			
Индикаторы достижения компетенции	Номера вопросов и задач		

Код	Содержание	вопросы к экзамену	задачи к экзамену	вопросы к зачету	вопросы по курсовому проекту (работе)
311	порядок формирования регламентированной отчетности в автоматизированных системах налогового учета в соответствии с законодательством Российской Федерации и обмена информацией по телекоммуникационным каналам связи			1-5;10-13	
У12	формировать учетную политику экономического субъекта и оценивать возможные последствия изменений в ней для раскрытия информации в бухгалтерской отчетности			19, 22	
H11	организации и планирования процесса формирования информации в системе бухгалтерского учета для представления в бухгалтерской отчетности			20,21,23	
	3 способен рассчитывать суммы налоговых пла ые фонды; составлять налоговые декларации и с дения об обязательствах перед бюдж	формировать	в системе бу	хгалтерского	
34	законодательство Российской Федерации о налогах и сборах, бухгалтерском учете, социальном и медицинском страховании, пенсионном обеспечении; законодательство, регулирующее административную и уголовную ответственность за нарушения в сфере уплаты налогов и сборов			6-9	
У5	идентифицировать объекты налогообложения, исчислять налоговую базу, сумму налога и сбора, а также сумму взносов в государственные внебюджетные фонды			14-16,18	
Н6	организации ведения налогового учета, со- ставления налоговых расчетов и деклараций в экономическом субъекте			24,25	

5.4.2. Оценка достижения компетенций в ходе текущего контроля

ПК	 2 способен составлять и представлять бухгалтерованалитическую информацию о деятельнами. 			рормировать
Индикаторы достижения компетенции		Номера вопросов и задач		
Код	Содержание	вопросы тестов	вопросы устного опроса	задачи для проверки умений и навыков
311	порядок формирования регламентированной отчетности в автоматизированных системах налогового учета в соответствии с законодательством Российской Федерации и обмена информацией по телекоммуникационным каналам связи	13-18	1-3	
У12	формировать учетную политику экономического субъекта и оценивать возможные последствия изменений в ней для раскрытия информации в бухгалтерской отчетности	19-25	4-6,9	

H11	организации и планирования процесса формирования информации в системе бухгалтерского учета для представления в бухгалтерской отчетности	1-13	7,8,11	
	-3 способен рассчитывать суммы налоговых платех			
жетн	ые фонды; составлять налоговые декларации и фор			кого учета све-
	дения об обязательствах перед бюджето	ом и внебюджетнь	ыми фондами	
34	законодательство Российской Федерации о налогах и сборах, бухгалтерском учете, социальном и медицинском страховании, пенсионном обеспечении; законодательство, регулирующее административную и уголовную ответственность за нарушения в сфере уплаты налогов и сборов	26-30	14,15	
У5	идентифицировать объекты налогообложения, исчислять налоговую базу, сумму налога и сбора, а также сумму взносов в государственные внебюджетные фонды	31-40	10,13	
Н6	организации ведения налогового учета, составления налоговых расчетов и деклараций в экономическом субъекте	40-60	12	

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины 6.1. Рекомендуемая литература

Тип рекомен- даций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количе- ство экз. в биб- лиотеке
1	2	3
	Вдовин В. М. Информационные технологии в налогообложении [электронный ресурс]: Учебное пособие / В. М. Вдовин, Л. Е. Суркова; Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет - Москва: Издательско-торговая корпорация "Дашков и К", 2012 - 208 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=51605	-
6.1.1. Учебные издания	Дадян Э. Г. Разработка бизнес-приложений на платформе "1С:Предприятие" [электронный ресурс]: Учебное пособие / Э. Г. Дадян - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 - 305 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=376051	-
	Кругляк З. И. Налоговый учет и отчетность в современных условиях [электронный ресурс]: Учебное пособие / З. И. Кругляк, М. В. Калинская - Москва: ООО «Научно-издательский центр ИНФРА-М», 2019 - 352 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=354519	-
	Малис Н. И. Налоговый учет [электронный ресурс]: Учебное пособие / Н. И. Малис, А. В. Толкушкин - Москва: Издательство «Магистр», 2016 - 576 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/catalog/document?id=215397	-
6.1.2. Методиче- ские издания	Автоматизация налогового учета и отчетности [Электронный ресурс]: методические указания для самостоятельной работы обучающихся экономического факультета по направлению 38.03.01 "Экономика" профиль "Бухгалтерский учет, анализ и аудит" очной и очно-заочной форм обучения / Воронежский государственный аграрный университет; [сост. А. Ю. Бунина] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ] URL: http://catalog.vsau.ru/elib/metod/m164981.pdf	1

Тип рекомен- даций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количе- ство экз. в биб- лиотеке
1	2	3
6.1.3.Периодичес	Налоги и налогообложение: научно-практический журнал / Московская государственная юридическая академия; учредитель В. И. Даниленко - Москва: НБ-Медиа, 2011-	1
кие издания	T	1
	Налоговый вестник: Ежемесячный журнал - Москва: Б.и., 1995-	1

Ресурсы сети Интернет

6.2.1. Электронные библиотечные системы

№	Название	Размещение
1	Лань	https://e.lanbook.com
2	ZNANIUM.COM	http://znanium.com/
3	ЮРАЙТ	http://www.biblio-online.ru/
4	IPRbooks	http://www.iprbookshop.ru/
5	E-library E-library	https://elibrary.ru/
6	Электронная библиотека ВГАУ	http://library.vsau.ru/

6.2.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

№	Название	Адрес доступа
1	Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
2	Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

6.2.3. Сайты и информационные порталы

No	Название	Размещение
1	Минфин России	https://minfin.gov.ru/
2	Бухгалтерский методический центр	http://bmcenter.ru/
3	Главная книга	https://glavkniga.ru/

7. Материально-техническое и программное обеспечение дисциплины

7.1. Помещения для ведения образовательного процесса и оборудование

	Адрес (местоположение) по-
	мещений для проведения всех
Наименование помещений для проведения всех видов учебной дея	видов учебной деятельности,
тельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помеще	I The Tyck other bold yuendlik
	планом (в случае реализации
ния для самостоятельной работы, с указанием перечня основного	образовательной программы в
оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого про- граммного обеспечения	сетевой форме дополнительно
	указывается наименование
	организации, с которой за-
	ключен договор)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: ком	1- 394087, Воронежская область,
плект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно	- г. Воронеж, ул. Мичурина, 1,
наглядные пособия, используемое программное обеспечение : М	S
Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic	2,
Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux	Σ,
LibreOffice	

Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, те-394087, Воронежская область, кущего контроля и промежуточной аттестации, индивидуальных и г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, групповых консультаций: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, к справочно-правовым системам Гарант и Консультант Плюс, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, используемое программное обеспечение: MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice, eLearning server

Помещение для хранения и профилактического обслуживания 394087, Воронежская область. учебного оборудования: мебель для хранения и обслуживания учеб- г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, ного оборудования, набор демонстрационного оборудования и а.378, 117, 118 учебно-наглядных пособий

Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебе-394087, Воронежская область, ли, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Ин-а. . 113, 115, 116, 119 120, 122, тернет" и обеспечением доступа в электронную информационно- 123а, 126, 219, 220, 224, 241, образовательную среду, используемое программное обеспечение: 273 (с 16.00 до 20.00 ч.), ауд. MS Windows, Office MS Windows, DrWeb ES, 7-Zip, MediaPlayer 232 a Classic, Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer, ALT Linux, LibreOffice

7.2. Программное обеспечение

7.2.1. Программное обеспечение общего назначения

$N_{\underline{0}}$	Название	Размещение
1	Операционные системы MS Windows /Linux /Ред ОС	ПК в локальной сети ВГАУ
2	Пакеты офисных приложений MS Office / OpenOffice/LibreOffice	ПК в локальной сети ВГАУ
3	Программы для просмотра файлов Adobe Reader / DjVu Reader	ПК в локальной сети ВГАУ
4	Браузеры Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Microsoft Edge	ПК в локальной сети ВГАУ
5	Антивирусная программа DrWeb ES	ПК в локальной сети ВГАУ
6	Программа-архиватор 7-Zip	ПК в локальной сети ВГАУ
7	Мультимедиа проигрыватель MediaPlayer Classic	ПК в локальной сети ВГАУ
8	Платформа онлайн-обучения eLearning server	ПК в локальной сети ВГАУ
9	Система компьютерного тестирования AST Test	ПК в локальной сети ВГАУ

7.2.2. Специализированное программное обеспечение

№	Название	Размещение
1	Платформа 1C v 8.3	ПК в локальной сети ВГАУ

8. Междисциплинарные связи

Дисциплина, с которой необходимо	Кафедра, на которой преподается	Подпись заведующего
согласование	дисциплина	кафедрой
Учетное обеспечение налоговых расчетов	Бухгалтерского учета и аудита	hellupedoof
Бухгалтерский (финансовый) учет	Бухгалтерского учета и аудита	hellupedoof

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность	Дата	Потребность в корректировке указанием соответствующих разделов рабочей программы	Информация о внесенных изменениях
Зав. кафедрой бухгалтерского учета и аудита Широбоков В.Г.	15.06.2022 г., протокол № 12	Имеется п. 3, 3.1, 3.2 п. 4.2, п. 4.3. п. 7.1, п. 7.2. Рабочая программа актуализирована на 2022-2023 уч. год.	Скорректирован объем часов по видам контактной и самостоятельной работы, изменен браузер, уточнено программное обеспечение
Зав. кафедрой бухгалтерского учета и аудита Широбоков В.Г.	13.06.2023 г., протокол № 11	Не имеется Рабочая программа актуализирована на 2023-2024 учебный год	нет
Зав. кафедрой бух- галтерского учета и аудита Широбоков В.Г.	16.05.2024 г., протокол № 11	Не имеется Рабочая программа актуализирована на 2024-2025 учебный год	Нет