

Приложение 2
к комплекту оценочных материалов по программе
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по
отраслям)

1.1. Ключи к оцениванию тестовых заданий

Компетенция	Дисциплина	№ задания	Верный ответ	Критерии
ПК-2.1	Основы бухгалтерского учета	1	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
		2	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Налоги и налогообложение	3	1	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Основы предпринимательской деятельности	4	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Аудит	5	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организации, ГИА	6	1	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Бухгалтерский учет в других отраслях экономики	7	1	2 б. – полный правильный ответ на задание;

				0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Информационные технологии в профессиональной деятельности	8	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Математика	9	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Основы бухгалтерского учета	10	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организации, Производственная практика (преддипломная)	11	A1 Б3 В2	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – частично верно данный ответ 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Налоги и налогообложение	12	124	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Математика	13	Эталонный ответ 1. 90000 Эталонный ответ 1. 90000 р. Эталонный ответ 1. 90000 руб.	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ

			<i>Эталонный ответ 1. 90000 рублей</i>	неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Аудит	14	12346	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/отве т правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Основы предпринимательско й деятельности, Производственная практика	15	12435	3 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Бухгалтерский учет в других отраслях экономики, ГИА	16	<i>Эталонный ответ 1. Уставного; учредительны х документах</i>	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/отве т правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Информационные технологии в профессиональной деятельности	17	1234	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/отве т правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Основы бухгалтерского учета, Производственная практика (преддипломная)	18	<i>Эталонный ответ 1. Федеральный закон «О бухгалтерском учете» № 402- ФЗ Эталонный</i>	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/отве т правильный, но неполный; 0 б. – допущено более

			<i>ответ 2. ФЗ № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»</i> <i>Эталонный ответ 3. ФЗ «О бухгалтерском учете»</i> <i>Эталонный ответ 4. ФЗ № 402</i>	одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организации, Производственная практика ПМ.02	19	<i>Эталонный ответ 1.</i> Дт 08 Кт 91.1 на сумму 150 000 руб. — отражено безвозмездное поступление объекта ОС; <i>Эталонный ответ 2.</i> Дт 01 Кт 08 на сумму 150 000 руб. — объект ОС введен в эксплуатацию.	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-2.1	Налоги и налогообложение, Основы бухгалтерского учета	20	1346	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи

1.2. Оценивание заданий с развернутым ответом

Критерии оценки

1. Правильность ответа.
2. Полнота ответа (раскрытие объема используемых понятий).
3. Логика изложения ответа (грамотная последовательность излагаемого материала).
4. Сопоставимость с эталонным ответом.

Эталонные ответы к заданиям

Компетенция	Дисциплина	№ задания	Варианты эталонных ответов
ПК-2.1	Математика	13	<i>Эталонный ответ 1.</i> 90000 <i>Эталонный ответ 2.</i> 90000 р. <i>Эталонный ответ 3.</i> 90000 руб. <i>Эталонный ответ 4.</i> 90000 рублей

ПК-2.1	Бухгалтерский учет в других отраслях экономики, Защита дипломной работы	16	<i>Эталонный ответ 1.</i> Уставного; учредительных документах
ПК-2.1	Основы бухгалтерского учета, Подготовка к демонстрационному экзамену	18	<i>Эталонный ответ 1.</i> Федеральный закон «О бухгалтерском учете» № 402-ФЗ <i>Эталонный ответ 2.</i> ФЗ № 402-ФЗ «О бухгалтерском учете» <i>Эталонный ответ 3.</i> ФЗ «О бухгалтерском учете» <i>Эталонный ответ 4.</i> ФЗ № 402
ПК-2.1	Практические основы бухгалтерского учета источников формирования активов организации, Производственная практика ПМ.02	19	<i>Эталонный ответ 1.</i> Дт 08 Кт 91.1 на сумму 150 000 руб. — отражено безвозмездное поступление объекта ОС; <i>Эталонный ответ 2.</i> Дт 01 Кт 08 на сумму 150 000 руб. — объект ОС введен в эксплуатацию.

1.3. Система оценивания заданий

Номер задания	Указания по оцениванию	Результат оценивания (баллы, полученные за выполнение задания/характеристика правильности ответа)
Задания 1-10,20	Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из предложенных считается верным, если правильно указана цифра.	Полный правильный ответ на задание оценивается 2 балами, если ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи – 0 баллов
Задания 12,14,17	Задание закрытого типа с выбором нескольких верных ответов из предложенных считаются верными, если правильно указаны цифры.	Полный правильный ответ на задание оценивается 2 балами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи – 0 баллов
Задания 11	Задание закрытого типа на установление соответствия считается верным, если правильно установлены все соответствия (позиции из одного столбца верно сопоставлены с позициями другого)	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами; если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует – 0 баллов
Задания 15	Задание закрытого типа на установление последовательности считается верным, если правильно указана вся последовательность цифр	Полное совпадение с верным ответом оценивается 3 баллами; если допущены ошибки или ответ отсутствует – 0 баллов.
Задания 16	Задание открытого типа на дополнение считается верным, если ответ совпадает	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами, если

	с эталонным по содержанию и полноте.	допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует/остальные случаи – 0 баллов
Задания 13,18,19	Задание открытого типа с ограниченным ответом считается верным, если ответ совпадает с эталонным по содержанию и полноте.	Полный правильный ответ на задание оценивается 3 баллами, если допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный – 1 балл, если допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ ответ отсутствует/остальные случаи – 0 баллов

1.4. Сценарии выполнения заданий

Тип задания	Последовательность действий при выполнении задания
Задание закрытого типа с выбором одного верного ответа из предложенных	<p>Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается только один из предложенных вариантов.</p> <p>Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.</p> <p>Выбрать один ответ, наиболее верный.</p> <p>Записать только номер выбранного варианта ответа.</p>
Задание закрытого типа с выбором нескольких верных ответов из предложенных	<p>Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается несколько предложенных вариантов.</p> <p>Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.</p> <p>Выбрать наиболее верные.</p> <p>Записать только номер выбранных вариантов ответа.</p>
Задание закрытого типа на установление соответствия	<p>Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидаются пары элементов.</p> <p>Внимательно прочитать оба списка.</p> <p>Сопоставить элементы списка 1 с элементами списка 2, сформировать пары элементов.</p> <p>Записать попарно буквы и цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа (например, А1 или Б4).</p>
Задание закрытого типа на установление последовательности	<p>Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается последовательность элементов.</p> <p>Внимательно прочитать предложенные варианты ответа.</p> <p>Построить верную последовательность из предложенных элементов.</p> <p>Записать цифры вариантов ответа в нужной последовательности без пробелов и знаков препинания (например, 135).</p>
Задание открытого типа на дополнение	<p>Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса.</p> <p>Анализ пропущенных слов (терминов).</p> <p>Записать ответ, используя четкие компактные формулировки (заполнение пропусков).</p>
Задания открытого типа с ограниченным ответом	<p>Внимательно прочитать текст задания и понять суть вопроса.</p> <p>Формулирование ответа.</p> <p>Записать ответ, используя четкие компактные формулировки.</p>