

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-3.3	Математика	1	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
		2	1	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
		3	2	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Основы бухгалтерского учета	4	1	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	5	3	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Основы бухгалтерского учета	6	A2 B3 B1	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – частично верно данный ответ 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Налоги и налогообложение,	7	135	3 б. – полный правильный ответ на

	Производственная практика			задание; 1 б. – допущена одна ошибка/неточность/ответ правильный, но неполный; 0 б. – допущено более одной ошибки/ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Бухгалтерский учет в других отраслях экономики	8	A2 B4 B3	3 б. – полный правильный ответ на задание; 1 б. – частично верно данный ответ 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Аудит, ГИА	9	32145	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-3.3	Основы предпринимательской деятельности, Производственная практика (преддипломная)	10	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-3.3	Математика, ЕН.02 Математика, Налоги и налогообложение	11	Эталонный ответ 1. 107500 Эталонный ответ 2. 107500 р. Эталонный ответ 3. 107500 руб. Эталонный ответ 4. 107500	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

			рублей	
ПК-3.3	Математика	12	1246	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-3.3	Основы бухгалтерского учета, Бухгалтерский учет в других отраслях экономики	13	2,67 (или 120000/45000 \approx 2,67)	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-3.3	Основы бухгалтерского учета, ГИА	14	Эталонный ответ 1. Стандартные; пониженные Эталонный ответ 2. Основные; льготные	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-3.3	Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, Производственная практика ПМ.03	15	Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 р. Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 руб. Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 рублей	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-3.3	Основы бухгалтерского учета	16	3	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
		17	4	2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи
ПК-3.3	Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	18	12345	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-3.3	Налоги и налогообложение	19	Эталонный ответ 1. 64 Эталонный ответ 2. 64 варианта Эталонный ответ 3. 64 расч. вар. Эталонный ответ 4. 64 расчетных вариантов	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-3.3	Основы бухгалтерского учета	20	Эталонный ответ 1. 81 Эталонный ответ 2. 64 вар. Эталонный ответ 3. 64 варианта	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-3.3	Математика, ЕН.02 Математика, Налоги и налогообложение	11	Эталонный ответ 1. 107500 Эталонный ответ 2. 107500 р. Эталонный ответ 3. 107500 руб. Эталонный ответ 4. 107500 рублей
ПК-3.3	Основы бухгалтерского учета, Бухгалтерский учет в других отраслях экономики,	13	Эталонный ответ 1. 2,67 (или $120000/45000 \approx 2,67$)
ПК-3.3	Основы бухгалтерского учета	14	Эталонный ответ 1. Стандартные; пониженные Эталонный ответ 2. Основные; льготные
ПК-3.3	Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, Производственная практика ПМ.03	15	Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 р. Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 руб. Эталонный ответ 1. 100 000 и 150 000 рублей
ПК-3.3	Налоги и налогообложение	19	Эталонный ответ 1. Эталонный ответ 1. 64 Эталонный ответ 2. 64 варианта Эталонный ответ 3. 64 расч. вар. Эталонный ответ 4. 64 расчетных вариантов
ПК-3.3	Основы бухгалтерского учета	20	Эталонный ответ 1. 81 Эталонный ответ 2. 64 вар. Эталонный ответ 3. 64 варианта

1.3. Система оценивания заданий

Номер задания	Указания по оцениванию	Результат оценивания (баллы, полученные за выполнение задания/характеристика правильности ответа)
Задания 1-5,16, 17	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 7,9,10, 12,18	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 6,8	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 14	Задание открытого типа на дополнение 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
Задания 11,13,15, 19,20	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	Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается только один из предложенных вариантов. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа. Выбрать один ответ, наиболее верный. Записать только номер выбранного варианта ответа.
Задание закрытого типа с выбором нескольких верных ответов из предложенных	Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается несколько предложенных вариантов. Внимательно прочитать предложенные варианты ответа. Выбрать наиболее верные. Записать только номер выбранных вариантов ответа.
Задание закрытого типа на установление соответствия	Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидаются пары элементов. Внимательно прочитать оба списка. Сопоставить элементы списка 1 с элементами списка 2, сформировать пары элементов. Записать попарно буквы и цифры (в зависимости от задания) вариантов ответа (например, А1 или Б4).
Задание закрытого типа на установление	Внимательно прочитать текст задания и понять, что в качестве ответа ожидается последовательность элементов.

последовательности	<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>