

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-4.1 | Основы бухгалтерского учета | 1 | 1 | 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 |
| ПК-4.1 | Бухгалтерский учет в других отраслях экономики | 3 | 2 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Технология составления бухгалтерской (финансовой) отчетности | 4 | 2 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Аудит | 5 | 2 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Основы анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности | 6 | 3 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Математика | 7 | 1 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ |

| | | | | |
|--------|--|----|---|--|
| | | | | неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Технология составления бухгалтерской (финансовой) отчетности | 8 | 3 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Основы бухгалтерского учета | 9 | 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-4.1 | Основы анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности | 10 | 12456 | 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-4.1 | Математика | 11 | <i>Эталонный ответ 1. 1 950 000</i> <i>Эталонный ответ 2. 1 950 000 р.</i> <i>Эталонный ответ 3. 1 950 000 руб.</i> <i>Эталонный ответ 4. 1 950 000 рублей</i> | 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-4.1 | Аудит | 12 | 12356 | 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-4.1 | Технология составления бухгалтерской (финансовой) отчетности | 13 | 31245 | 3 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Бухгалтерский учет в других отраслях экономики, Производственная практика (преддипломная) | 14 | Эталонный ответ 1. Кредит; 84 | 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-4.1 | Основы анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности | 15 | 135 | 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-4.1 | Основы бухгалтерского учета, ГИА | 16 | Эталонный ответ 1. 1. Дт 90-2 Кт 43 (41) на сумму 1 200 000 руб. – списана себестоимость. 2. Дт 90-2 Кт 44 на сумму 150 000 руб. – списаны коммерческие расходы. 3. Дт 90-9 Кт 99 на сумму 733 333 руб. – отражена прибыль от продаж. | 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-4.1 | Аудит, ГИА | 17 | 2 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ |

| | | | | |
|--------|---|----|---|---|
| | | | | неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |
| ПК-4.1 | Технология составления бухгалтерской (финансовой) отчетности, Производственная практика (преддипломная) | 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-4.1 | Математика | 19 | <i>Эталонный ответ 1. 2.44 Эталонный ответ 2. 2.44 р. Эталонный ответ 3. 2.44 руб. Эталонный ответ 4. 2.44 рублей</i> | 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-4.1 | Основы анализа бухгалтерской (финансовой) отчетности, Производственная практика ПМ.04 | 20 | 2 | 2 б. – полный правильный ответ на задание; 0 б. – ответ неправильный/ответ отсутствует/остальные случаи |

1.2. Оценивание заданий с развернутым ответом

Критерии оценки

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

Эталонные ответы к заданиям

| Компетенция | Дисциплина | № задания | Варианты эталонных ответов |
|-------------|---|-----------|---|
| ПК-4.1 | Математика | 11 | <i>Эталонный ответ 1. 1 950 000 Эталонный ответ 2. 1 950 000 р. Эталонный ответ 3. 1 950 000 руб. Эталонный ответ 4. 1 950 000 рублей</i> |
| ПК-4.1 | Бухгалтерский учет в других отраслях экономики, Производственная практика | 14 | <i>Эталонный ответ 1. Кредит и 84</i> |

| | | | |
|--------|----------------------------------|----|---|
| | (преддипломная) | | |
| ПК-4.1 | Основы бухгалтерского учета, ГИА | 16 | <p><i>Эталонный ответ 1.</i></p> <p>1. Дт 90-2 Кт 43 (41) на сумму 1 200 000 руб. – списана себестоимость.</p> <p>2. Дт 90-2 Кт 44 на сумму 150 000 руб. – списаны коммерческие расходы.</p> <p>3. Дт 90-9 Кт 99 на сумму 733 333 руб. – отражена прибыль от продаж</p> |
| ПК-4.1 | Математика | 19 | <p><i>Эталонный ответ 1.</i> 2.44</p> <p><i>Эталонный ответ 2.</i> 2.44 р.</p> <p><i>Эталонный ответ 3.</i> 2.44 руб.</p> <p><i>Эталонный ответ 4.</i> 2.44 рублей</p> |

1.3. Система оценивания заданий

| Номер задания | Указания по оцениванию | Результат оценивания (баллы, полученные за выполнение задания/характеристика правильности ответа) |
|-------------------------|--|---|
| Задания 1-8,17, 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 9,10,12, 15, 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 13 | 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 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 11,16,19 | 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 |

| | | |
|--|--|--------|
| | | 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> |