

-

Протокол № от 201 г.
Автор: _____

ЗАДАНИЕ НА КУРСОВУЮ РАБОТУ С МЕТОДИЧЕСКИМИ УКАЗАНИЯМИ

ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Аудит

Уровень ВО: *Бакалавриат*

Форма обучения: *Заочная*

Специальность/Направление: *38.03.01 Экономика (ЭКб)*

Специализация/Профиль/Магистерская программа: *(ЭБ) Бухгалтерский учет, анализ и аудит*

Москва

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

Выполнение курсовой работы направлено на закрепление теоретических знаний и практических навыков по дисциплине «Аудит».

Предлагаемая система заданий курсовой работы позволит студентам выяснить, как глубоко усвоены темы дисциплины, а преподавателю достаточно объективно оценить знания студентов.

Работы, выполненные не по своему варианту, к рецензированию приниматься не будут.

Курсовая работа сдается преподавателю на проверку до даты, указанной преподавателем и в сроки, согласно графику обучения.

Студенты в установленный срок представляют письменную правильно оформленную курсовую работу на кафедру «Учет, анализ и аудит».

В случае если по итогам проверки преподавателем первоначальный вариант курсовой работы не был зачтен, студент должен учесть замечания преподавателя и представить работу повторно.

Результат проверки курсовой работы фиксируется на титульном листе работы. Текст замечаний, рекомендаций и предложений излагается преподавателем также на титульном листе работы. Кроме того, по тексту курсовой работы, преподавателем могут быть изложены конкретные замечания и указания на ошибки при выполнении задания.

При выполнении курсовой работы следует руководствоваться действующими законодательными, нормативными и инструктивными материалами, учебно-методической литературой, методическими указаниями для выполнения контрольной работы, материалами лекций и практических занятий.

Требования к оформлению курсовой работы

Курсовая работа должна выполняться на листах стандартного формата А4.

Применяется 14 шрифт Times New Roman, текст печатается через полуторный (1,5) интервал. Для таблиц может применяться меньший текст (12, 10) и одинарный (1) интервал. Цвет шрифта – черный (авто).

Отступ первой строки – 1,25. Выравнивание текста – по ширине страницы. Нумерация страниц – по центру.

В цифрах десятые (сотые) должны быть отделены либо точкой, либо запятой (11.11 либо 11,11).

Задание на курсовую работу

В данной курсовой работе студент должен ответить на ряд теоретических вопросов по своему варианту, выполнить задания.

Задание 1.

Необходимо ответить на теоретический вопрос. Ответ должен раскрывать суть вопроса, быть изложен в логической последовательности.

Номер варианта для задания 1 определяется по последней цифре учебного шифра студента (таблица 1).

Таблица 1

| <i>Вариант (последняя цифра учебного шифра)</i> | <i>Вопрос</i> |
|---|--|
| 1 | Существенность в аудите и способы ее определения |
| 2 | Аудиторский риск, его составляющие |
| 3 | Обязательный аудит |
| 4 | Аудиторское заключение, его виды |
| 5 | Профессиональная этика аудиторов |
| 6 | Аудиторские доказательства, их виды |
| 7 | Сущность системы внутреннего контроля в аудите |
| 8 | Документирование аудиторской проверки |
| 9 | Аудиторская выборка, ее применение при проведении аудита |
| 0 | Сущность, роль, задачи аудита в современных экономических условиях |

Задание 2.

Необходимо перечислить и раскрыть, согласно своего варианта, тему по следующим вопросам:

- описание объекта и цели аудита (согласно варианта);

- основные нормативные и иные акты, служащие основой для получения доказательств аудитором ведения учета определенного учетного участка (согласно варианта);

- составить план и программу проведения аудиторской проверки (согласно варианта);

- провести тестирование системы внутреннего контроля (СВК) определенного учетного участка (согласно варианта);

- аудиторские доказательства (проводимые аудитором процедуры), используемые при проведении аудита участка учета (согласно варианта);

- типичные ошибки, выявляемые аудиторами при проверке определенного участка учета (согласно варианта).

Номер варианта для задания 2 определяется по последней цифре учебного шифра студента (таблица 2).

Таблица 2

| <i>Вариант (последняя цифра учебного шифра)</i> | <i>Тема (участок учета)</i> |
|---|--|
| 1 | Материально-производственные запасы |
| 2 | Основные средства |
| 3 | Денежные средства |
| 4 | Финансовые вложения |
| 5 | Расчеты с поставщиками и подрядчиками |
| 6 | Расчеты с покупателями и заказчиками |
| 7 | Расчеты с бюджетом по налогам и сборам |
| 8 | Расчеты с персоналом по оплате труда |
| 9 | Уставный капитал |
| 0 | Финансовый результат |

Задание 3.

Рассчитать общий уровень существенности аудита по данным условной организации, представив расчет в таблице 3.

Таблица 3

| Наименование базового показателя | Значение базового показателя бухгалтерской отчетности на конец периода, тыс.руб. | Доля, % | Значение, применяемое для расчета уровня существенности |
|----------------------------------|--|---------|---|
| 1. Балансовая прибыль | | 5 | |
| 2. Валовый объем реализации | | 2 | |
| 3. Валюта баланса | | 2 | |
| 4. Собственный капитал | | 10 | |

Исходные данные для задания 3 представлены в таблице 4. Номер варианта для задания 3 определяется по последней цифре учебного шифра студента (таблица 4).

Таблица 4

| Вариант (последняя цифра учебного шифра) | Исходные данные |
|--|---|
| 1, 0 | - балансовая прибыль – 115 тыс. руб.; - валовый объем реализации (без НДС) – 68512 тыс. руб.; - валюта баланса – 130000 тыс. руб.; - собственный капитал – 30566 тыс. руб. |
| 2, 9 | - балансовая прибыль – 125 тыс. руб.; - валовый объем реализации (без НДС) – 86588 тыс. руб.; - валюта баланса – 112234 тыс. руб.; - собственный капитал – 25677 тыс. руб. |
| 3, 8 | - балансовая прибыль – 105 тыс. руб.; - валовый объем реализации (без НДС) – 56455 тыс. руб.; - валюта баланса – 130500 тыс. руб.; - собственный капитал – 20134 тыс. руб. |
| 4, 7 | - балансовая прибыль – 156 тыс. руб.; - валовый объем реализации (без НДС) – 23990 тыс. руб.; - валюта баланса – 233679 тыс. руб.; - собственный капитал – 50466 тыс. руб. |
| 5, 6 | - балансовая прибыль – 125 тыс. руб.; - валовый объем реализации (без НДС) – 76785 тыс. руб.; - валюта баланса – 135567 тыс. руб.; - собственный капитал – 67000 тыс. руб. |

Пояснения к заданию 2. В задании 2 необходимо раскрыть методику проведения аудиторской проверки определенного участка бухгалтерского учета (согласно варианта студента).

Следует учесть следующее.

Объект аудита – информация в бухгалтерской отчетности, достоверность которой аудитор должен подтвердить.

Цель аудита – выражение мнения о достоверности объекта аудита во всех существенных аспектах.

Мнение о достоверности выражается, если установлено соответствие применяемого в организации порядка бухгалтерского учета на исследуемом направлении требованиям нормативных актов, действовавших в проверяемом периоде.

Состав нормативно-законодательных актов, регулирующих бухгалтерский учет на исследуемом направлении – «эталон», с которым сравнивается объект проверки. Например, это могут быть кодексы, законы, ПБУ, план счетов и инструкция по его применению, постановления, приказы, разъясняющие письма, рабочие документы самой организации.

Источники доказательств (информации) – с помощью чего аудитор подтверждает совпадение ведения учета определенного направления учета с «эталоном».

Аудитор разрабатывает программу аудита.

Существует 2 подхода к формированию программы:

1) разделы программы соответствуют группам проверяемых операций (например, приход основных средств, расход, амортизация, ремонт и т.д.);

2) разделы программы соответствуют проверяемым предпосылкам: реальность-оценка-права-точность-представление.

Предпосылки тесно переплетены, аудитор проверяет по нескольким предпосылок сразу.

При любом подходе к формированию программы в нее всегда включают 2 типовых раздела:

- аудит тождественности;

- аудит оформления первичных учетных документов.

Пояснение к заданию 3. Для расчета общего уровня существенности берутся показатели из бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах, которые подставляются в таблицу.

Расчет уровня существенности производится по формуле:

$$\bar{X} \equiv \frac{a_1 + a_2 + a_3 + \dots + a_n}{n},$$

где а – расчетные показатели, тыс. руб.;

n – количество показателей.

Каждый показатель умножается на свою процентную долю, которая закреплена нормативом.

Далее определяется, надежна ли рассчитанная средняя. Однородность совокупности можно оценить с помощью показателей вариации. Необходимо рассчитать размах вариации и сравнить его со средней. Если полученная величина не превышает 0,5, то совокупность однородна и на среднюю можно полагаться.

Размах вариации рассчитывается по формуле:

$$R = \frac{\max - \min}{x_{\text{ср}}}$$

Аудитор может отбросить значения, сильно отклоняющиеся в большую и (или) меньшую сторону от среднего значения, чтобы совокупность была однородной.

В условном примере допускается отбросит наименьшее и наибольшее значение, отличающееся от среднего.