

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ФГБОУ ВО «ВГУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Заведующий кафедрой
экономического анализа и аудита

Коробейникова Л.С.

24.04.2023 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.21 Основы экономического анализа

9. Цели и задачи учебной дисциплины

Целями освоения учёбной дисциплины являются:

- приобретение знаний в области теоретических и методических основ экономического анализа деятельности коммерческих организаций;
- формирование практических навыков проведения анализа хозяйственной деятельности, интерпретации его результатов и обоснования управленческих решений на разных стадиях процесса их разработки и принятия.

Задачи учебной дисциплины:

- формирование представления об анализе как общенаучном методе познания, специальной отрасли экономических знаний и определенном виде практической деятельности, его сущности, предмете и содержании;
- овладение специальными методами экономического анализа;
- приобретение практических навыков проведения анализа различных аспектов хозяйственной деятельности;
- приобретение навыков интерпретации результатов аналитических расчетов, выявления резервов повышения эффективности хозяйственной деятельности организации и обоснования управленческих решений, направленных на их реализацию.

10. Место учебной дисциплины в структуре ОПОП: обязательная часть блока Б1.

Для успешного освоения дисциплины обучающийся должен изучить следующие дисциплины:

Экономическая теория. Микроэкономика;
Статистика;
Бухгалтерский учет;
Экономика и организация производства.

Обучающийся в результате изучения предшествующих дисциплин должен знать:

- закономерности функционирования современной экономики на микроуровне;
- основные понятия и инструменты статистики;
- основы построения и расчета современной системы показателей, характеризующих деятельность хозяйствующих субъектов на микроуровне;

уметь:

- рассчитывать на основе типовых методик и действующей нормативно-правовой базы экономические показатели;
 - использовать различные источники информации;
- владеть:
- современными методиками расчета и анализа экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микроуровне;
 - навыками самостоятельной работы.

Дисциплины, для которых Основы экономического анализа является предшествующей:

Комплексный экономический анализ;
Финансовый анализ;
Анализ отчетности организаций;
Лабораторный практикум по финансово-экономическому анализу;
все виды практик, подготовка к защите и защита ВКР.

11. Планируемые результаты обучения по дисциплине (знания, умения, навыки), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы (компетенциями) и индикаторами их достижения:

| Код | Название компетенции | Код(ы) | Индикатор(ы) | Планируемые результаты обучения |
|-------|---|---------|---|--|
| ОПК-2 | Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач | ОПК-2.3 | Анализирует статистические, учетные, отчетные и иные данные для обоснования управленческих решений | <p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> – общенаучные и специальные методы анализа, – способы обобщения результатов анализа; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – осуществлять выбор методов анализа в соответствии с поставленной задачей, – интерпретировать результаты расчетов и формулировать выводы с целью обоснования управленческих решений; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – навыками трансформации информации, полученной из различных источников, в аналитическую, – понятийным аппаратом и инструментарием экономического анализа |
| ОПК-3 | Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро и макроуровне | ОПК-3.2 | Определяет состав и интерпретирует результаты оценки показателей для объяснения природы экономических процессов и явлений | <p>Знать виды аналитических моделей и методы их построения;</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> – формировать систему основных показателей для оценки деятельности экономических субъектов и информационную базу для проведения аналитических расчетов, – строить на основе описания ситуаций аналитические модели; <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> – методиками расчета и анализа экономических показателей, характеризующих экономические процессы и явления на микроуровне, – навыками интерпретации моделей и результатов их анализа |
| ОПК-4 | Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности | ОПК-4.1 | Проводит оценку правильности отражения данных о деятельности экономического субъекта в учете и отчетности и предлагает рекомендации по устранению выявленных нарушений и отклонений | <p>Знать: содержание информационной базы, формируемой бухгалтерским учетом и отчетностью</p> <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> - работать с экономической информацией, в частности, уметь её классифицировать, систематизировать, подготовить к аналитической работе, - преобразовать посредством разнообразных счетных алгоритмов исходной учетно-отчетной и нормативно-плановой информации в систему formalизованных индикаторов, понятных широкому кругу пользователей, - охарактеризовать тенденцию и возможности повышения эффективности деятельности; <p>Владеть: навыками сбора и подготовки экономической информации для анализа</p> |

12. Объем дисциплины в зачетных единицах/час. — 5/180.

Форма промежуточной аттестации – экзамен.

13. Трудоемкость по видам учебной работы

| Вид учебной работы | Трудоемкость | | |
|---|--------------|--------------|-----|
| | Всего | По семестрам | |
| | | 4 семестр | ... |
| Аудиторные занятия | 96 | 96 | |
| в том числе: | лекции | 32 | 32 |
| | практические | 64 | 64 |
| | лабораторные | | |
| Самостоятельная работа | 48 | 48 | |
| Форма промежуточной аттестации (экзамен – 36 час.) | 36 | 36 | |
| Итого: | 180 | 180 | |

13.1. Содержание дисциплины

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Содержание раздела дисциплины | Реализация раздела дисциплины с помощью онлайн-курса, ЭУМК |
|------------------|--|--|---|
| 1. Лекции | | | |
| 1.1 | Научные основы экономического анализа | <p>Экономический анализ как общенациональный метод знания, специальная отрасль экономических знаний, определенный вид практической деятельности. Место анализа в системе экономической науки. Роль экономического анализа в информационном обеспечении управления.</p> <p>Связь экономического анализа с фундаментальными и специальными науками (философией, экономической теорией, контролем и др.).</p> <p>Методологические принципы экономического анализа и реализация их в анализе различных аспектов финансово-хозяйственной деятельности предприятий.</p> <p>Эволюция определений предмета анализа хозяйственной деятельности.</p> <p>Сущность и содержание экономического анализа.</p> <p>Задачи экономического анализа</p> | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=25572 |
| 1.2 | Метод, методология и методика экономического анализа | <p>Метод экономического анализа и его особенности.</p> <p>Понятие показателя и фактора, их взаимосвязь и классификация.</p> <p>Методология экономического анализа.</p> <p>Методика экономического анализа и основные аспекты, раскрывающие ее содержание.</p> <p>Классификация методов экономического анализа, их взаимосвязь.</p> <p>Общенациональные методы исследования.</p> <p>Общая характеристика специальных методов и приемов экономического анализа. Неформализованные и формализованные (экономико-математические) методы экономического анализа</p> | |
| 1.3 | Методы экономического анализа | <p>Элементарные методы экономического анализа: балансовый метод; метод долевого участия.</p> <p>Методы статистики в экономическом анализе: использование относительных и средних величин; элементарные методы обработки рядов динамики; индексный метод.</p> <p>Экономико-математическое моделирование как способ изучения хозяйственной деятельности. Основные типы моделей, используемых в анализе хозяйственной деятельности. Особенности жестко детерминированных моделей.</p> | |

| | | |
|-----|---|---|
| | | <p>Основные задачи детерминированного факторного анализа. Общая характеристика метода элиминирования.</p> <p>Метод цепных подстановок (прием прямого счета).</p> <p>Прием абсолютных разностей.</p> <p>Интегральный метод факторного анализа.</p> |
| | | <p>Методы комплексной рейтинговой оценки хозяйственной деятельности предприятий и их структурных подразделений: метод сумм, метод коэффициентов, метод средней геометрической, метод суммы мест, метод расстояний.</p> <p>Экстенсивные и интенсивные факторы роста производства.</p> <p>Комплексная оценка интенсификации и эффективности хозяйственной деятельности предприятия</p> |
| 1.4 | Анализ объемов производства и продаж | <p>Задачи анализа и источники информации. Показатели объемов производства и продаж, их формирование и взаимосвязь. Общая характеристика динамики и выполнения плана производства и продаж продукции. Анализ ассортимента и структуры продукции. Анализ качества продукции. Анализ ритмичности производства. Факторы и резервы роста производства и реализации продукции.</p> |
| 1.5 | Анализ эффективности использования основных производственных фондов | <p>Значение и задачи анализа основных производственных фондов. Источники информации. Анализ основных показателей обеспеченности основными средствами. Показатели экстенсивного и интенсивного использования основных средств и их анализ. Анализ влияния использования основных средств на объем выпуска и продаж продукции. Резервы увеличения объемных показателей.</p> |
| 1.6 | Анализ эффективности использования материальных ресурсов | <p>Значение, задачи и направления анализа обеспеченности и использования материалов. Источники информации для анализа. Анализ состояния материальных запасов. Анализ эффективности использования материалов: система обобщающих и частных показателей, применяемых для оценки эффективности использования материалов. Анализ влияния факторов, связанных с использованием материалов, на объем продаж. Резервы увеличения объема продаж.</p> |
| 1.7 | Анализ эффективности использования трудовых ресурсов | <p>Значение анализа использования трудовых ресурсов, его информационное обеспечение. Оценка обеспеченности трудовыми ресурсами: анализ состава, структуры трудовых ресурсов; показателей движения трудовых ресурсов. Анализ использования рабочего времени. Анализ производительности труда; методика факторного анализа. Анализ трудоемкости продукции: порядок определения, взаимосвязь трудоемкости продукции и производительности труда. Оценка влияния трудовых факторов на объем производства. Выявление резерва увеличения объемных показателей.</p> |
| 1.8 | Анализ себестоимости продукции | <p>Понятие себестоимости продукции. Направления, объекты, задачи, приемы и информационная база анализа. Принципы классификации расходов и затрат и их использование в экономическом анализе. Анализ затрат по данным внешней финансовой отчетности. Факторный анализ уровня затрат на рубль реализованной продукции. Анализ затрат по данным внутренней управленческой отчетности. Выявление резервов снижения себестоимости продукции. Анализ критических величин: аналитический и графический методы отражения взаимосвя-</p> |

| | | |
|-----|--|---|
| | | зи «объем – затраты - прибыль». |
| 1.9 | Анализ финансовых результатов деятельности организации | <p>Содержание и виды прибыли деятельности организаций. Цель и задачи анализа прибыли. Формы, методы и последовательность проведения анализа прибыли. Информационная база анализа. Общая оценка динамики прибыли. Выявление и измерение влияния факторов формирования прибыли: методика расчета.</p> <p>Экономическая сущность, виды и порядок формирования показателей рентабельности. Методика комплексного факторного анализа показателей рентабельности активов, собственного капитала с использованием различных моделей.</p> |

2. Практические занятия

| | | | |
|-----|---|---|---|
| 2.1 | Методы экономического анализа | Система показателей, характеризующих деятельность организации | https://edu.vsu.ru/course/view.php?id=25572 |
| | | Методы статистики в экономическом анализе (использование средних величин) | |
| | | Элементарные методы экономического анализа: балансовый метод; метод долевого участия | |
| | | Абсолютные и относительные отклонения в анализе. Расчет доли прироста объема продукции за счет экстенсивных и интенсивных факторов использования производственных ресурсов | |
| | | Методы факторного анализа | |
| | | Методы комплексной рейтинговой оценки хозяйственной деятельности предприятий и их структурных подразделений: метод сумм, метод коэффициентов, метод средней геометрической, метод суммы мест, метод расстояний. | |
| | | Методы комплексной рейтинговой оценки хозяйственной деятельности предприятий и их структурных подразделений: метод сумм, метод коэффициентов, метод средней геометрической, метод суммы мест, метод расстояний. | |
| 2.2 | Анализ объемов производства и продаж | Решение задач по теме | |
| 2.3 | Анализ эффективности использования основных производственных фондов | Решение задач по теме | |
| 2.4 | Анализ эффективности использования материальных ресурсов | Решение задач по теме | |
| 2.5 | Анализ эффективности использования трудовых ресурсов | Решение задач по теме | |
| 2.6 | Анализ себестоимости продукции | Решение задач по теме | |
| 2.7 | Анализ финансовых результатов деятельности организации | Решение задач по теме | |

13.2. Темы дисциплины и виды занятий

| № п/п | Наименование темы дисциплины | Виды занятий (количество часов) | | | | |
|-------|--|---------------------------------|--------------|--------------|------------------------|-------|
| | | лекции | практические | лабораторные | самостоятельная работа | всего |
| 1 | Научные основы экономического анализа | 2 | – | | 4 | 6 |
| 2 | Метод, методология и методика экономического анализа | 2 | – | | 2 | 4 |
| 3 | Методы экономического | 6 | 20 | | 10 | 36 |

| | | | | | | |
|---|---|----|----|--|----|-----|
| | анализа | | | | | |
| 4 | Анализ объемов производства и продаж | 4 | 8 | | 4 | 16 |
| 5 | Анализ эффективности использования основных производственных фондов | 4 | 8 | | 6 | 18 |
| 6 | Анализ эффективности использования материальных ресурсов | 4 | 8 | | 4 | 16 |
| 7 | Анализ эффективности использования трудовых ресурсов | 4 | 8 | | 4 | 16 |
| 8 | Анализ себестоимости продукции | 4 | 8 | | 8 | 20 |
| 9 | Анализ финансовых результатов деятельности организации | 2 | 4 | | 6 | 12 |
| | Экзамен | | | | | 36 |
| | Итого: | 32 | 64 | | 48 | 180 |

14. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины:

Для освоения дисциплины обучающимся необходимо работать с лекционными материалами (конспектами лекций) и практическими заданиями, размещенными на образовательном портале <https://edu.vsu.ru/> в курсе «Основы экономического анализа», основной и дополнительной литературой, выполнять задания на практических занятиях и в процессе самостоятельной работы, пройти текущие аттестации.

Дополнительные методические рекомендации по выполнению практических заданий, а также замечания по результатам их выполнения могут размещаться на портале в виде индивидуальных комментариев и файлов обратной связи, сообщений форума и других элементов электронного курса.

15. Перечень основной и дополнительной литературы, ресурсов интернет, необходимых для освоения дисциплины

а) основная литература:

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 1 | Прыкина Л.В. Экономический анализ предприятия : учебник / Л.В. Прыкина. – М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2016. – 253 с. – (Учебные издания для бакалавров).; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=420401 |
| 2 | Экономический анализ : учебник / под ред. Л.Т. Гиляровской. – 2-е изд., доп. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 615 с. ; То же [Электронный ресурс]. – URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=446487 |

б) дополнительная литература:

| № п/п | Источник |
|-------|--|
| 3 | Баканов М.И. Теория экономического анализа : учебник для студентов экономических специальностей / М.И. Баканов, М.В. Мельник, А.Д. Шеремет ; под ред. М.И. Баканова . – Изд. 5-е, перераб. и доп. – Москва. : Финансы и статистика, 2008. – 534 с. |
| 4 | Барнгольц С.Б. Методология экономического анализа деятельности хозяйствующего субъекта : учеб. пособие / С.Б. Барнгольц, М.В. Мельник. – Москва. : Финансы и статистика, 2003. – 240 с. |
| 5 | Савицкая Г.В. Теория анализа хозяйственной деятельности : учебное пособие / Г.В. Савицкая . – 2-е изд., испр. и доп. – Москва. : ИНФРА-М, 2010 . – 301 с. |
| 6 | Шадрина Г.В. Теория экономического анализа. Учебно-методический комплекс / Г.В. Шадрина . – Москва : Евразийский открытый институт, 2010 . – 216 с. – ISBN 978-5-374-00385-7 . — <URL: http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=90776 |
| 7 | Мельник М.В. Анализ финансово-хозяйственной деятельности предприятия : учебник / М.В. Мельник, Е.Б. Герасимова — Москва : Форум, 2015 .— 192 с. |

в) информационные электронно-образовательные ресурсы (официальные ресурсы интернет):

| № п/п | Источник |
|-------|----------|
| | |

| | |
|---|---|
| 8 | ЭБС "Университетская библиотека Online" – <URL: http://www.biblioclub.ru/ |
| 9 | Электронный университет https://edu.vsu.ru/ |

16. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы

| № п/п | Источник |
|-------|---|
| 1. | Гальчина О.Н. Теория экономического анализа : учебное пособие / О.Н. Гальчина, Т.А. Пожидаева . – Москва. : Дашков и Ко, 2013. – 235 с. |
| 2. | Экономический анализ : сборник заданий и тестов для практической и самостоятельной работы / Ендовицкий Д.А, Коробейникова Л.С., Вострикова Л.А., Гусева Л.И., Полухина И.В. и др. : Воронеж : Воронежский государственный университет, 2021, 252 с. |

17. Образовательные технологии, используемые при реализации учебной дисциплины, включая дистанционные образовательные технологии (ДОТ, электронное обучение (ЭО), смешанное обучение):

Дисциплина реализуется с применением элементов электронного обучения и дистанционных образовательных технологий (ЭОиДОТ) («Электронный университет» <https://edu.vsu.ru/>).

Используются такие средства информационно-коммуникационных технологий как текстовые редакторы, электронные таблицы, средства подготовки презентаций.

18. Материально-техническое обеспечение дисциплины:

Учебная аудитория: специализированная мебель, ноутбук, проектор, экран для проектора настенный, WHDMI-приемник.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде ВГУ: Специализированная мебель, компьютер с возможностью подключения к сети "Интернет".

19. Оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестаций

Порядок оценки освоения обучающимися учебного материала определяется содержанием следующих разделов дисциплины:

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Компетенция | Индикатор достижения компетенции | Оценочные средства |
|-------|--|--|--|----------------------|
| 1 | Научные основы экономического анализа | ОПК-2 – Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач | ОПК-2.3 – Анализирует статистические, учетные, отчетные и иные данные для обоснования управленческих решений | КИМы |
| 2 | Метод, методология и методика экономического анализа | ОПК-2 – Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач | ОПК-2.3 – Анализирует статистические, учетные, отчетные и иные данные для обоснования управленческих решений | КИМы |
| 3 | Методы экономического анализа | ОПК-2 – Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, | ОПК-2.3 – Анализирует статистические, учетные, отчетные и иные данные для обоснования управленческих решений | Контрольная работа 1 |

| № п/п | Наименование раздела дисциплины | Компетенция | Индикатор достижения компетенции | Оценочные средства |
|--|---|---|--|---|
| | | необходимых для решения поставленных экономических задач | | |
| | | ОПК-3 – Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро и макроуровне | ОПК-3.2 – Определяет состав и интерпретирует результаты оценки показателей для объяснения природы экономических процессов и явлений | Контрольная работа 1 |
| 4 | Анализ объемов производства и продаж | ОПК-3 – Способен анализировать и содержательно объяснять природу экономических процессов на микро и макроуровне | ОПК-3.2 – Определяет состав и интерпретирует результаты оценки показателей для объяснения природы экономических процессов и явлений | |
| 5 | Анализ эффективности использования основных производственных фондов | ОПК-4 – Способен предлагать экономически и финансово обоснованные организационно-управленческие решения в профессиональной деятельности | ОК-4.1 - Проводит оценку правильности отражения данных о деятельности экономического субъекта в учете и отчетности и предлагает рекомендации по устранению выявленных нарушений и отклонений | Решение практических задач по теме; Контрольная работа 2 |
| 6 | Анализ эффективности использования материальных ресурсов | | | |
| 7 | Анализ эффективности использования трудовых ресурсов | | | |
| 8 | Анализ себестоимости продукции | | | |
| 9 | Анализ финансовых результатов деятельности организации | | | |
| Промежуточная аттестация форма контроля – экзамен | | | | КИМы |

20. Типовые оценочные средства и методические материалы, определяющие процедуры оценивания

20.1. Текущий контроль успеваемости

Текущие контроль успеваемости проводятся в соответствии с Положением о текущей аттестации обучающихся по программам высшего образования Воронежского государственного университета.

Контроль успеваемости по дисциплине осуществляется с помощью следующих оценочных средств:

Контрольная работа 1. ПРИМЕР

Задание 1

1. По данным таблицы 1 проанализировать влияние на фондоотдачу структуры основных производственных фондов, технической вооруженности труда и выработка продукции на одного рабочего.
2. Обосновать выбор метода факторного анализа.
3. Составить краткое аналитическое заключение по данным расчетов.

Таблица 1

Исходные данные для факторного анализа фондоотдачи

| Показатели | Предыдущий год | Отчетный год |
|---|----------------|--------------|
| Производство продукции, работ, услуг, тыс. р. | 21540 | 23175 |
| Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс. р. | 14346 | 15674 |
| Среднегодовая стоимость активной части ОПФ, тыс. р. | 6320 | 7941 |
| Среднесписочная численность рабочих, чел. | 157 | 148 |

Задание 2

1. По данным таблицы 2 рассчитать интегральный показатель оценки хозяйственной деятельности филиалов производственного объединения, используя метод средней геометрической.
2. Провести ранжирование филиалов.

Таблица 2

Показатели финансово-хозяйственной деятельности филиалов производственного объединения

| Показатели | Воронежский филиал | Белгородский филиал | Тамбовский филиал |
|--|--------------------|---------------------|-------------------|
| Производство продукции, работ, услуг, тыс. р.: – предыдущий период | 20000 | 12000 | 8200 |
| – отчетный период | 23200 | 11900 | 8240 |
| Выработка продукции на одного работающего, тыс. р.: – предыдущий период | 98,15 | 73,80 | 45,60 |
| – отчетный период | 92,93 | 71,95 | 47,40 |
| Общая рентабельность, %: – предыдущий период | 12,4 | 15,9 | 14,8 |
| – отчетный период | 13,8 | 14,8 | 16,1 |

При проведении текущей аттестации в форме контрольной работы 1 могут выставляться оценки:

«зачтено», если в контрольной работе правильно решены две задачи или решены две задачи, но имеются неточности (арифметические ошибки, не влияющие на правильность выводов) или недочеты в выводах,

«не зачтено», если не решены две задачи или одна задача решена правильно, а вторая – с существенными ошибками, влияющими на правильность выводов.

Контрольная работа 2. ПРИМЕР

| № | Текст тестовых материалов |
|----|---|
| 01 | Для анализа движения основных производственных средств рассчитывают коэффициенты: 1. обновления 2. выбытия 3. фондоёмкости 4. годности 5. прироста |
| 02 | Эффективность использования основных средств характеризуют показатели: 1. фондоотдача 2. фондоемкость 3. рентабельность фондов 4. износа |

| | |
|----|--|
| | 5. годности |
| 03 | Отношением стоимости произведенной продукции к стоимости основных средств определяется коэффициент: 1. фондоемкости 2. фондопотребительности 3. фондовооруженности 4.фондоотдачи |
| 04 | Внутренними источниками обеспеченности потребности в материальных ресурсах могут быть: 1. ресурсы от поставщиков в соответствии с заключенными договорами 2. сокращение отходов сырья 3. использование вторичного сырья 4. собственное изготовление материалов |
| 05 | Для характеристики эффективности использования материальных ресурсов применяется система показателей: 1. обобщающих 2. частных 3. прямых 4. косвенных 5. основных |
| 06 | Сумма материальных затрат зависит от факторов: 1. объем произведенной продукции 2. структура производства продукции 3. численность персонала 4. расход материалов на единицу продукции 5. стоимость материалов |
| 07 | Отношением суммы материальных затрат к стоимости произведенной продукции определяется |
| 08 | Сравнением фактического количества работников по категориям и профессиям с плановой потребностью определяется: 1. обеспеченность предприятия трудовыми ресурсами 2. производительность труда работников 3. текучесть кадров 4. движение рабочей силы |
| 09 | Модель фонда рабочего времени является: 1. мультипликативной 2. аддитивной 3. кратной 4. смешанной |
| 10 | Между уровнем трудоемкости продукции и уровнем производительности труда существует пропорциональная зависимость |
| 11 | Факторами первого уровня, влияющими на среднегодовую выработку одного работника, являются: 1. объем производства продукции 2. среднечасовая выработка одного рабочего 3. среднесписочная численность ППП 4. количество дней отработанных одним рабочим за год |
| 12 | В зависимости от объема производства затраты предприятия делятся на: 1. прямые и косвенные 2. явные и неявные 3. постоянные и переменные 4. основные и накладные |
| 13 | В точке безубыточности размер маржинального дохода равен: 1 прибыли 2 переменным расходам 3 постоянным расходам 4 общей сумме расходов |

При проведении текущей аттестации в форме контрольной работы 2 могут выставляться оценки:

«отлично» - 85% и более правильных ответов;
 «хорошо» - 70-85% правильных ответов;

«удовлетворительно» - 60-75% правильных ответов.

Практические задачи по темам. ПРИМЕР

Практическая работа АНАЛИЗ ОБЪЕМОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПРОДАЖ

Задание 1. Проанализировать динамику объемов производства и продаж продукции. На основе полученных данных рассчитать среднегодовые темпы роста ($T_{ср}$) и прироста ($T_{пр}$) выпущенной и реализованной продукции. Результаты отразить графически.

| Год | Объем выпуска продукции в сопоставимых ценах, тыс. р. | Темпы изменения, % (базисные) | Объем продаж в сопоставимых ценах, тыс. р. | Темпы изменения, % (базисные) |
|-----|---|-------------------------------|--|-------------------------------|
| 1 | 18 680 | | 18 580 | |
| 2 | 18 800 | | 18 740 | |
| 3 | 18 200 | | 18 105 | |
| 4 | 19 400 | | 19 850 | |
| 5 | 21 430 | | 20 320 | |

Задание 2. Проанализировать влияние факторов на изменение величины выручки.

| Показатель | Сумма, тыс. р. | | | Влияние факторов на изменение величины выручки, тыс. р. |
|--|----------------|--------|----|---|
| | план | факт | +- | |
| 1. Остаток готовой продукции на начало года | 2 130 | 2 280 | | |
| 2. Выпуск продукции | 20 200 | 21 430 | | |
| 3. Остаток готовой продукции на конец года | 3 260 | 3 580 | | |
| 4. Остаток товаров, отгруженных покупателям: | | | | |
| 4.1. на начало года | 1 720 | 1 390 | | |
| 4.2. на конец года | 1 600 | 1 200 | | |
| 5. Выручка | | | | |

Задание 3. Оценить выполнение договорных обязательств по поставкам продукции, тыс. р. Столбец «Выполнение договоров» разбить самостоятельно.

| Период | Предусмотрено поставить по договорам | | Выполнение договоров | | Недопоставки продукции | |
|-----------------|--------------------------------------|---------------|----------------------|---------------|------------------------|---------------|
| | за квартал | с начала года | за квартал | с начала года | за квартал | с начала года |
| I квартал | 7 410 | 7 410 | | | | |
| II квартал | 6 870 | 14 280 | | | | |
| III квартал | 7 200 | 21 480 | | | | |
| IV квартал | 7 150 | 28 630 | | | | |
| За отчетный год | 28 630 | - | 28 120 | - | - | - |

Задание 4. Оценить выполнение плана по ассортименту.

| Изделие | Выпуск продукции, тыс. р. | | Выполнение плана, % | Продукция, заченная в выполнение плана по ассортименту, тыс. р. |
|---------|---------------------------|--------|---------------------|---|
| | план | факт | | |
| A | 5 200 | 4 900 | | |
| Б | 5 600 | 5 425 | | |
| В | 5 025 | 5 100 | | |
| Г | | | | |
| Итого | 20 200 | 21 430 | | |

Задание 5. Рассчитать величину влияния объема производства и структурных сдвигов на изменение стоимости выпуска продукции способом цепной подстановки.

| Изде- делие | Плano- вая це- на, р. | Объем произ- водства, шт. | | Структура продукции, % | | Выпуск продукции в ценах плана, тыс. р. | | |
|----------------|-----------------------------|------------------------------|------|---------------------------|------|--|---|------|
| | | план | факт | план | факт | план | фактически при плановой струк- туре | факт |
| А | 500 | 10400 | 9800 | | | | | |
| Б | 700 | 8000 | 7750 | | | | | |
| В | 750 | 6700 | 6800 | | | | | |
| Г | 800 | | 7506 | | | | | |
| Ито- го | - | 30568 | | 100 | 100 | | | |

Результаты факторного анализа свести в таблицу:

| Изделие | Изменение выпуска продукции за счет объема производства, тыс. р. | | | Изменение выпуска продукции за счет структуры, тыс. р. | | |
|---------|---|------|-----|---|------|-----|
| | план | факт | +,- | план | факт | +,- |
| А | | | | | | |
| Б | | | | | | |
| В | | | | | | |
| Г | | | | | | |
| Итого | | | | | | |

Задание 6. Рассчитать влияние структурных сдвигов на изменение средней цены изделия, а также на изменение стоимости выпуска продукции.

| Изде- делие | Плano- вая це- на, р. | Структура продукции, % | | | Изменение средней цены за счет струк- туры, р. | Изменение выпуска продукции за счет структурь, тыс. р. |
|----------------|-----------------------------|---------------------------|------|-----|--|--|
| | | план | факт | +,- | | |
| А | 500 | | | | | |
| Б | 700 | | | | | |
| В | 750 | | | | | |
| Г | 800 | | | | | |
| Итого | - | 100 | 100 | - | | |

Задание 7. Провести анализ качества изделия А, рассчитать коэффициенты сортности, выполнение плана по качеству; средневзвешенные цены.

| Сорт про- дукции | Цена за единицу, р. | Выпуск продукции, шт. | | Стоимость выпуска, тыс. р. | | | |
|---------------------|------------------------|--------------------------|-------|----------------------------|------|-----------------|------|
| | | план | факт | план | факт | по цене I сорта | |
| | | | | | | план | факт |
| I | 600 | 2 600 | 3 800 | | | | |
| II | 500 | 3 400 | 2 800 | | | | |
| III | 450 | | | | | | |
| Итого | - | 10 400 | 9 800 | | | | |

Задание 8. Провести анализ ритмичности выпуска продукции по декадам.

| Декады | Выпуск продукции, тыс. р. | | Удельный вес, % | | | Засчитывается в выполнение плана | |
|--------|------------------------------|-------|-----------------|-------|-------------------------|--|---|
| | план | факт | план | факт | фактиче- ски к плану | тыс. р. | % |
| I | 1 490 | 1 014 | | | | | |
| II | 1 650 | | | | | | |
| III | 1 810 | 2 987 | | | | | |
| Итого | 4 950 | 5 451 | 100,0 | 100,0 | | | |

Задание 9. Провести комплексную оценку всесторонней интенсификации производства.

Показатели, характеризующие развитие производства

| Показатели | План | Факт | Темп изменения, % |
|------------------------------|--------|--------|-------------------|
| 1. Выпуск продукции, тыс. р. | 20 200 | 22 360 | |

| | | | |
|---|--------|--------|--|
| 2. Производственный персонал: | | | |
| а) численность, чел | 500 | 504 | |
| б) оплата труда с начислениями, тыс. р. | 2 781 | 3 048 | |
| 3. Материальные затраты, тыс. р. | 5 950 | 6 880 | |
| 4. Основные средства, тыс. р. | 18 500 | 17 348 | |
| 5. Оборотные средства в товарно-материальных ценностях, тыс. р. | 2 174 | 2 295 | |
| 6. Производительность труда: | | | |
| а) на одного работающего, р. | | | |
| б) на один рубль оплаты труда, р. | | | |
| 7. Материоотдача, р. | | | |
| 8. Фондоотдача, р. | | | |

Сводный анализ влияния факторов

| Виды ресурсов | Прирост ре- сурсов на 1 % прироста продукции | Доля прироста выпуска продукции, % | | Тип развития |
|---------------------------------|---|---------------------------------------|----------------------------|--------------|
| | | за счет экс- тенсивности | за счет ин- тенсивности | |
| 1. Производственный персонал | а) | | | |
| | б) | | | |
| 2. Материальные затраты | | | | |
| 3. Основные средства | | | | |

Расчет относительной экономии/перерасхода ресурсов

| Виды ресурсов | План | Размер ресурсов, в пересчете на объем выпуска | Факт | Изменение: экономия (-), перерасход (+) ресурсов, тыс. р. |
|---|--------------|---|--------------|---|
| 1. Производственный персонал | 500 2 781 | | 504 3 048 | |
| 2. Материальные затраты | 5 950 | | 6 880 | |
| 3. Основные производ- ственные фонды | 18 500 | | 17 348 | |

20.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с Положением о промежуточной аттестации обучающихся по программам высшего образования.

Промежуточная аттестация по дисциплине с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий (далее – ЭО, ДОТ) проводится в рамках электронного курса, размещенного в ЭИОС (образовательный портал «Электронный университет ВГУ» (LMS Moodle, <https://edu.vsu.ru/>)).

Обучающиеся, проходящие промежуточную аттестацию с применением ДОТ, должны располагать техническими средствами и программным обеспечением, позволяющим обеспечить процедуры аттестации. Обучающийся самостоятельно обеспечивает выполнение необходимых технических требований для проведения промежуточной аттестации с применением дистанционных образовательных технологий.

Идентификация личности обучающегося при прохождении промежуточной аттестации обеспечивается посредством использования каждым обучающимся индивидуального логина и пароля при входе в личный кабинет, размещенный в ЭИОС образовательной организации.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в форме экзамена, тестирования.

20.2.1. Перечень вопросов к экзамену

1. Анализ и синтез как общенаучные методы познания.
2. Экономический анализ как специальная отрасль экономических знаний (наука) и как вид практической деятельности.
3. Роль экономического анализа в управлении хозяйствующими субъектами.

4. Методологические принципы экономического анализа.
5. Предмет и содержание экономического анализа.
6. Метод экономического анализа и его характерные особенности.
7. Классификация методов экономического анализа.
8. Общенаучные методы исследований.
9. Методика анализа: сущность и содержание.
10. Абсолютные, относительные и средние величины в анализе.
11. Абсолютные и относительные отклонения, формулы их исчисления.
12. Расчет доли прироста продукции за счет экстенсивных (R, F, M) и интенсивных (D, f, μ) факторов.
13. Ряды динамики в анализе. Расчет средних темпов роста.
14. Моделирование как необходимое условие факторного анализа. Типы связей, используемых в процессе факторного анализа.
15. Особенности жестко детерминированных моделей и последовательность процедур детерминированного факторного анализа.
16. Методы моделирования факторных систем, их практическое использование.
17. Общая характеристика метода эlimинирования в факторном анализе, условия применения метода, его преимущества и недостатки.
18. Цепные подстановки с использованием приема прямого счета.
19. Цепные подстановки с использованием аналитических таблиц.
20. Прием абсолютных разностей.
21. Методы расчленения так называемого «неразложимого остатка» при анализе зависимостей типа $f=x^*y$. Интегральный метод факторного анализа, условия применения и его преимущества перед цепными подстановками.
22. Рабочие формулы расчета влияния факторов интегральным методом для зависимостей типа $f=x^*y$ и $f=x/y$, их практическое использование.
23. Рабочие формулы расчета влияния факторов интегральным методом для зависимостей типа $f=x^*y^*z$, их практическое использование.
24. Рабочие формулы расчета влияния факторов интегральным методом для зависимостей типа $f=x/(y+z)$, их практическое использование.
25. Комплексные оценки в экономическом анализе (общая характеристика, условия их использования, практическая значимость).
26. Использование метода сумм в расчете комплексных оценок результатов деятельности подразделений предприятия.
27. Использование метода коэффициентов в расчете комплексных оценок результатов деятельности подразделений предприятия.
28. Использование метода геометрической средней в расчете комплексных оценок результатов деятельности подразделений предприятия.
29. Использование метода суммы мест в расчете комплексных оценок результатов деятельности подразделений предприятия.
30. Метод расстояний в расчете комплексных оценок результатов деятельности подразделений предприятия.
31. Цель, задачи, информационная база, система показателей производства и реализации продукции
32. Общая характеристика динамики и выполнения плана производства и продаж продукции
33. Анализ ассортимента и структуры продукции
34. Анализ качества продукции. Анализ ритмичности производства
35. Анализ выполнения договорных обязательств на поставку продукции
36. Цель, задачи; информационная база анализа основных производственных фондов
37. Оценка обеспеченности организации основными средствами
38. Показатели экстенсивного и интенсивного использования основных средств и их анализ
39. Цель, задачи, информационная база анализа материальных ресурсов
40. Анализ обеспеченности производства материалами
41. Анализ эффективности использования материалов
42. Анализ влияния фактора «норм» и «цен» на отклонение величины материальных затрат
43. Анализ непроизводительных материальных затрат
44. Цель, задачи, информационная база анализа трудовых ресурсов
45. Анализ обеспеченности трудовыми ресурсами

46. Анализ показателей использования рабочего времени
47. Анализ уровня производительности труда
48. Анализ трудоемкости продукции
49. Комплексная оценка интенсификации и эффективности производства
50. Предмет, задачи и информационная база анализа себестоимости продукции
51. Принципы классификации расходов и затрат и их использование в ЭА
52. Анализ затрат по данным внешней финансовой отчетности
53. Факторный анализ затрат на рубль продаж
54. Анализ затрат по данным внутренней управленческой отчетности
55. Содержание анализа финансовых результатов
56. Выявление и измерение влияния факторов формирования прибыли
57. Виды и порядок формирования показателей рентабельности
58. Моделирование показателей рентабельности как база проведения многофакторного анализа

20.2.2. Перечень практических заданий (для самостоятельной работы и КИМов)

Задание 1

По данным таблицы 1:

1. Назвать экстенсивные и интенсивные факторы использования производственных и финансовых ресурсов.
2. Рассчитать показатели эффективности использования производственных и финансовых ресурсов.
3. Определить абсолютные и относительные отклонения (экономию или перерасход) по производственным и финансовым ресурсам.
4. Исчислить долю прироста объема продукции за счет экстенсивных и интенсивных факторов использования производственных и финансовых ресурсов.
5. Дать оценку уровня и динамики эффективности использования ресурсов и интенсификации производства.

Таблица 1

Оценка эффективности использования ресурсов и интенсификации производства

| Показатель | Предыду- щий год | Отчетный год | Отклонение (+,-) | | Темп роста, % |
|---|---------------------|-----------------|------------------|--------------------|---------------------|
| | | | абсолютное | относитель- ное | |
| 1. Объем произведенной продукции, тыс. р. | 12344 | 12985 | | | |
| 2. Среднесписочная численность работающих, чел. | 503 | 501 | | | |
| 3. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. р. | 8939 | 9144 | | | |
| 4. Материальные затраты на производство продукции (работ, услуг), тыс. р. | 6475 | 6749 | | | |
| 5. Среднегодовые остатки оборотных средств, тыс. р. | 4185 | 4348 | | | |
| 6. Выработка продукции на 1 работающего, тыс. р. | | | | | |
| 7. Фондоотдача, р. | | | | | |
| 8. Материлоотдача, р. | | | | | |
| 9. Оборачиваемость оборотных средств, обороты | | | | | |

Задание 2

На основании данных таблицы 2:

1. Рассчитать уровень рентабельности производственных фондов .
2. Рассчитать качественные факторы, влияющие на изменение рентабельности производственных фондов (ПФ).
3. Рассчитать влияние на изменение рентабельности производственных фондов количественных факторов: прибыли до налогообложения, среднегодовой стоимости основных производственных фондов и среднегодовых остатков оборотных средств. Расчеты провести методом цепных подстановок с использованием аналитических таблиц (табл. 2).
4. Рассчитать методом прямого счета влияние на изменение рентабельности производственных

фондов качественных факторов: рентабельности продаж, фондоотдачи и оборачиваемости оборотных средств. Расчеты провести в аналитической таблице.

5. Оценить влияние на уровень рентабельности производственных фондов перечисленных выше количественных и качественных факторов.

Таблица 2

*Исходные данные для анализа влияния факторов
на уровень рентабельности производственных фондов*

| Показатели | Предыдущий год | Отчетный год | Отклонение (+, -) | Темп роста, % |
|--|----------------|--------------|-------------------|---------------|
| Выручка, тыс. р. | 108680 | 112138 | | |
| Прибыль до налогообложения, тыс. р. | 24500 | 25490 | | |
| Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс. р. | 46005 | 46890 | | |
| Среднегодовые остатки оборотных средств, тыс. р. | 20914 | 22850 | | |
| Рентабельность производственных фондов, % | | | | |
| Рентабельность продаж, % | | | | |
| Фондоотдача, р. | | | | |
| Оборачиваемость оборотных средств, обороты | | | | |

Задание 3

По данным таблицы 3:

1. Рассчитать темпы роста показателей оценки финансово-кредитной деятельности трех филиалов банка «Черноземье».
2. Определить комплексные результаты деятельности филиалов, используя методы геометрической средней и расстояний (на базе матрицы коэффициентов).
3. Оценить результаты финансово-кредитной деятельности филиалов банка, определить их рейтинг.

Таблица 3

*Динамика показателей финансово-кредитной деятельности
филиалов банка «Черноземье»*

| Показатели | Воронежский филиал | Курский филиал | Белгородский филиал | Филиал-эталон |
|---|--------------------|----------------|---------------------|---------------|
| 1. Процентная маржа, млн. р.: | | | | |
| – предыдущий год | 2545 | 2128 | 2935 | |
| – отчетный год | 2735 | 2415 | 2815 | |
| – темп роста, % | | | | |
| 2. Чистая прибыль, млн. р.: | | | | |
| – предыдущий год | 4050 | 3980 | 3730 | |
| – отчетный год | 3940 | 4118 | 3815 | |
| – темп роста, % | | | | |
| 3. Доходность активов, % | | | | |
| – предыдущий год | 9,5 | 8,4 | 8,9 | |
| – отчетный год | 10,8 | 7,5 | 9,8 | |
| – темп роста, % | | | | |
| 4. Рентабельность собственного капитала, % | | | | |
| – предыдущий год | 13,7 | 12,5 | 13,9 | |
| – отчетный год | 12,9 | 11,9 | 14,7 | |
| – темп роста, % | | | | |
| Комплексная оценка по методу коэффициентов | | | | |
| Место в рейтинге | | | | |
| Комплексная оценка по методу расстояний | | | | |
| Место в рейтинге | | | | |

Контрольно-измерительные материалы промежуточной аттестации включают два теоретических вопроса, позволяющих оценить уровень полученных знаний, и практическое задание, позволяющее оценить степень сформированности компетенции.

ПРИМЕР КИМа

УТВЕРЖДАЮ
Заведующая кафедрой
экономического анализа и аудита

Л.С. Коробейникова

Г.

Направление 38.03.01 «Экономика»
Дисциплина «Основы экономического анализа»
Форма обучения – очная
Вид контроля – экзамен
Вид аттестации – промежуточная

Контрольно-измерительный материал №10

1. В О П Р О С 1. Анализ выполнения плана выпуска продукции по ассортименту
2. В О П Р О С 2. Моделирование как необходимое условие факторного анализа. Типы связей, используемых в процессе факторного анализа
3. З А Д А Ч А

По данным таблицы:

- 1) рассчитать фондотдачу активной части основных производственных фондов, фондооруженность труда, производительность труда (среднегодовую выработку одного рабочего); сопоставить темпы роста фондовооруженности и производительности труда;
- 2) построить модель зависимости стоимости выпуска продукции от стоимости основных фондов, их структуры и фондотдачи активной части основных производственных фондов;
- 3) используя метод факторного анализа «абсолютные разницы», определить количественное влияние факторов на изменение результативного показателя;
- 4) рассчитать относительное отклонение стоимости активной части основных фондов.

Исходные данные для анализа влияния факторов на изменение фондотдачи

| Показатель | Предыдущий период | Отчетный период | Абсолютное отклонение (+,-) | Темп роста, % |
|--|-------------------|-----------------|-----------------------------|---------------|
| 1. Объем продукции, тыс. руб. | 14270 | 14530 | | |
| 2. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс. руб. | 5780 | 5810 | | |
| 3. Среднегодовая стоимость активной части ОПФ, тыс. руб. | 2400 | 2530 | | |
| 4. Среднесписочная численность рабочих, чел. | 760 | 756 | | |
| 5. Фондоотдача, руб. | | | | |
| 6. Фондоотдача активной части ОПФ, руб. | | | | |
| 7. Удельный вес активной части ОПФ в общей их стоимости, % | | | | |
| 8. Фондооруженность труда, тыс. руб./чел. | | | | |
| 9. Производительность труда, тыс. руб./чел. | | | | |

Преподаватель _____ Н.В. Кондрашова

Для оценивания результатов обучения на экзамене используются следующие показатели:

1) знание:

- методологических принципов экономического анализа и особенностей его метода;
- требований, предъявляемых к исходной информации для анализа;
- порядка формирования информационной базы;
- методов проведения аналитических расчетов;

2) умение:

- строить на основе описания ситуаций теоретические модели;
- формировать систему основных показателей для оценки деятельности экономических субъектов и информационную базу для проведения аналитических расчетов;
- осуществлять выбор методов анализа в соответствии с поставленной задачей;
- интерпретировать результаты расчетов и формулировать выводы с целью обоснования управленческих решений;

3) владение:

- понятийным аппаратом экономического анализа;
- аналитическим инструментарием (методами, моделями);
- навыками интерпретации основных аналитических показателей;
- навыками обобщения результатов расчетов при формулировании выводов и разработке предложений по итогам анализа.

Для оценивания результатов обучения на экзамене используется 4-балльная шкала: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Соотношение показателей, критерии и шкалы оценивания результатов обучения.

| Критерий оценивания компетенций | Уровень сформированности компетенций | Шкала оценок |
|--|--------------------------------------|---------------------|
| ставится при полных аргументированных ответах на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы. В ответе должно быть: 1) раскрыты теоретико-методические вопросы; 2) решена практическая задача (применены необходимые способы и приемы экономического анализа; сделаны соответствующие расчеты; сформулированы аналитические выводы) | Повышенный уровень | Отлично |
| ставится при достаточно полных аргументированных ответах на все основные и дополнительные экзаменационные вопросы. В ответе должно быть: 1) раскрыты теоретико-методические вопросы; 2) решена практическая задача (применены необходимые способы и приемы экономического анализа; сделаны соответствующие расчеты; сформулированы аналитические выводы). Упущения при ответах не должны затрагивать основное содержание вопроса | Базовый уровень | Хорошо |
| ставится при неполных, недостаточно аргументированных ответах, при неумении применять теоретические положения при решении прикладных задач. Ответы должны показывать знание базовых положений по теме вопроса | Пороговый уровень | Удовлетворительно |
| ставится при незнании или непонимании экзаменационных вопросов на уровне базовых положений, при использовании студентом не разрешенных на экзамене материалов (списывание). При выставлении неудовлетворительной оценки преподаватель должен объяснить обучающемуся недостатки ответа | - | Неудовлетворительно |

При посещении всех занятий (за исключением пропусков по уважительным причинам) и успешном прохождении текущих аттестаций оценка за экзамен может быть выставлена по результатам текущей успеваемости обучающегося на заключительном занятии. При несогласии обучающегося с оценкой последний вправе сдавать экзамен на общих основаниях.

Пересдача при неудовлетворительной оценке на экзамене допускается не более двух раз.

20.2.3 Тестирование

Задания разделов 1-9 рекомендуются к использованию при проведении диагностических работ с целью оценки остаточных знаний по результатам освоения данной дисциплины.

1. ЗАКРЫТЫЕ ЗАДАНИЯ

1.1. (ОПК-2.3)

Выберите правильный вариант ответа:

Показатель «Прибыль от продаж, тыс. р.» можно классифицировать как:

- а) стоимостной и абсолютный
- б) относительный и качественный
- в) количественный и относительный
- г) натуральный и результативный

Ответ: стоимостной и абсолютный

1.2. (ОПК-2.3)

Выберите правильный вариант ответа:

Показатель «Среднечасовая выработка одного рабочего, р.» относится к подсистеме показателей:

- а) показатели использования трудовых ресурсов
- б) показатели производства и сбыта продукции
- в) показатели исходных условий деятельности организации
- г) показатели себестоимости продукции

Ответ: показатели использования трудовых ресурсов

1.3. (ОПК-2.3)

Выберите соответствие:

| | |
|---|------------------------|
| 1. Изменение количества дней работы | 1. Экстенсивный фактор |
| 2. Изменение продолжительности рабочего дня | 2. Экстенсивный фактор |
| 3. Изменение часовой производительности труда рабочих | 3. Интенсивный фактор |

Ответ: 1-1, 2-2, 3-3

1.4. (ОПК 2.3)

Выберите правильные варианты ответа:

Полученное в ходе анализа фондопроявленности снижение ее величины, может быть оправдано, если:

- а) организация закупает новые основные средства;
- б) организация переходит на выпуск новой продукции;
- в) несмотря на выручку, организация в целом терпит убытки

Ответ: организация закупает новые основные средства; организация переходит на выпуск новой продукции

1.5. (ОПК 2.3)

Выберите правильные варианты ответа:

Для целей проведения структурно-динамического анализа отчетности применяются методы экономического анализа:

- а) горизонтальное сравнение;
- б) вертикальное сравнение;
- в) построение аналитических таблиц;
- г) графическое представление аналитических данных;
- д) факторный анализ

Ответ: горизонтальное сравнение; вертикальное сравнение; построение аналитических таблиц; графическое представление аналитических данных

1.1. (ОПК-3.2)

Выберите правильный вариант ответа:

Использование основных производственных фондов признается эффективным, если относительный прирост:

- а) продукции превышает относительный прирост стоимости ОПФ;
- б) стоимости ОПФ превышает относительный прирост прибыли;
- в) амортизационных отчислений превышает относительный прирост себестоимости продукции;
- г) продукции превышает относительный прирост прибыли от реализации

Ответ: продукция превышает относительный прирост стоимости ОПФ

1.2. (ОПК-3.2)

Выберите правильные варианты ответа:

К показателям движения рабочей силы относятся:

- а) коэффициент оборота по приему
- б) коэффициент оборота по выбытию
- в) коэффициент текучести кадров
- г) коэффициент обеспеченности кадров
- д) среднесписочная численность персонала

Ответ: коэффициент оборота по приему; коэффициент оборота по выбытию; коэффициент текучести кадров

1.3. (ОПК-3.2)

Выберите правильные варианты ответа:

Резервами увеличения выпуска продукции являются:

- а) повышение производительности труда
- б) сокращение потерь рабочего времени
- в) снижение производительности труда
- г) увеличение непроизводительных затрат рабочего времени

Ответ: повышение производительности труда; сокращение потерь рабочего времени

1.4. (ОПК 3.2)

Выберите правильные варианты ответа:

Сумма материальных затрат зависит от:

- а) объем произведенной продукции
- б) структура производства продукции
- в) себестоимость единицы продукции
- г) расход материалов на единицу продукции
- д) стоимость материалов

Ответ: объем произведенной продукции; структура производства продукции; расход материалов на единицу продукции; стоимость материалов

1.5. (ОПК 3.2)

Выберите правильный вариант ответа:

Темпы роста производительности труда по отношению к темпам роста средней заработной платы должны:

- а) опережать
- б) отставать
- в) изменяться прямо пропорционально
- г) изменяться обратно пропорционально

Ответ: опережать

1.6. (ОПК 3.2)

Определите соответствие:

Показателям эффективности использования материальных ресурсов соответствуют формулы

| | |
|--|---------|
| 1 материалоотдача | A N / M |
| 2 материалоемкость | B M / N |
| 3 доля материальных затрат в себестоимости | B M / S |

Ответ: 1-А, 2-Б, 3-В

1.1 (ОПК-4.1)

Выберите правильные варианты ответа.

Показатель «Объем реализованной продукции, тыс. руб.» можно классифицировать как

- а) абсолютный
- б) натуральный
- в) относительный
- г) стоимостной

Ответ: абсолютный, стоимостной

1.2 (ОПК-4.1)

Выберите правильные варианты ответа.

Показатели в анализе можно классифицировать на:

- а) количественные и качественные
- б) абсолютные и относительные
- в) факторные и результативные
- г) постоянные и переменные

Ответ: количественные и качественные, абсолютные и относительные, факторные и результативные

1.3 (ОПК-4.1)

Выберите правильные варианты ответа.

Показатель «Сумма переменных затрат, тыс. руб.» можно классифицировать как

- а) натуральный
- б) общий
- в) относительный
- г) качественный
- д) стоимостной

Ответ: общий, стоимостной

1.4 (ОПК-4.1)

Выберите правильные варианты ответа.

Источники информации для экономического анализа делятся на

- а) плановые
- б) учетные
- в) внеучетные
- г) свободные

Ответ: плановые, учетные, внеучетные

1.5. (ОПК-4.1)

Выберите правильный вариант ответа.

По характеру воздействия на результаты производства резервы делятся на

- а) экстенсивные и интенсивные
- б) внутрихозяйственные и отраслевые
- в) текущие и перспективные
- г) явные и скрытые

Ответ: экстенсивные и интенсивные

2. ОТКРЫТЫЕ ЗАДАНИЯ (короткие)

2.1. (ОПК-2.3)

Метод, позволяющий отследить структурные изменения экономического явления – это _____
сравнительный анализ

Ответ: вертикальный

2.2. Отношение между фактическим и плановым уровнем показателя отчетного периода – это относительная величина _____

Ответ: выполнения плана

2.3. (ОПК-2.3)

В течении анализируемого периода стоимость выпущенной продукции увеличилась на 3,9%, прирост количества отработанных всеми рабочими человеко-часов составил 9,2%. При таких соотношениях темпов роста аналитик сделает вывод о _____ уровня трудоемкости продукции

Пример формата ответа: росте / увеличении / приросте

Ответ: росте

2.1. (ОПК-3.2)

Если темп роста материальных затрат опережает темп роста общей величины затрат, то доля материальных затрат к концу отчетного периода _____.

Ответ: увеличится

2.2. (ОПК-3.2)

Затраты рабочего времени на единицу или весь объем изготовленной продукции – это _____.

Ответ: трудоемкость

2.3. (ОПК-3.2)

Потребность организации в материале - 9800 т., фактически поставлено - 9400 т., норма расхода материала на единицу продукции 0,8 т. Уменьшение объема производства в связи с недопоставкой материала составило _____ единиц.

Ответ укажите в виде целочисленной величины. Пример формата ответа: 450.

Ответ: 500.

Решение: $(9400-9800):0,8 = -500$ единиц

2.1 (ОПК-4.1)

Рассчитав динамику прибыли от продаж с помощью цепных темпов роста за 5 периодов, были получены следующие результаты: 102,4%, 101,3%, 98%, 100,7%. Среднегодовой темп роста прибыли от продаж составит _____ %.

Ответ: 100,6.

Решение: $\sqrt[4]{1,024 * 1,013 * 0,98 * 1,007} = 1,006$ или 100,6%

3. ОТКРЫТЫЕ ЗАДАНИЯ

(расчетные, практико-ориентированные, ситуационные, мини-кейсы)

3.1. (ОПК 2.3)

Стоимость выпуска продукции за предыдущий год – 92700 руб., за отчетный год – 98400 руб.; материальные затраты в предыдущем году – 62100 руб., в отчетном году – 64400 руб. Определите темп прироста материлоотдачи и сделайте вывод об эффективности использования материалов.

Ответ укажите в виде числа, выраженного в процентах. Пример формата ответа: 3,1%.

Пример решения: $m=N:M; m_0 = 92700:62100 = 1,49$ руб. $m_1 = 98400:64400 = 1,53$ руб. Прирост материлоотдачи = $m_1:m_0 = 1,53:1,49 = 1,027$ или 102,7%. С каждого рубля вложенного в материальные ресурсы, организация стала получать на 2,7% продукции больше, т.е. эффективность использования материалов увеличилась.

3.2. (ОПК 2.3)

Объем произведенной продукции вырос в отчетном году по сравнению с предыдущим на 15%, численность работающих – на 12%. Рассчитайте долю интенсивного фактора в приросте продукции.

Пример формата ответа: 17%.

Пример решения: Интенсивным фактором является фактор производительности труда. Найдем долю экстенсивности = относительный прирост ресурса : относительный прирост продукции = $12\% : 15\% = 0,8 \cdot 100 = 80\%$. Доля интенсивного фактора (производительность труда) = $100-80 = 20\%$. Прирост продукции в размере 15% обеспечен на 20% за счет производительности труда работающих.

3.1. (ОПК 3.2)

В отчетном году в сравнении с предыдущим среднегодовая стоимость основных средств возросла на 100 тыс. р. Фондоотдача предыдущего года составляла 7 руб., отчетного года – 7,2 руб. Оцените влияние экстенсивного фактора использования основных средств на объем продукции.

Пример решения: $N=F \cdot f$. $\Delta N_F = \Delta F \cdot f_0 = 100 \cdot 7 = 700$ тыс. руб. Объем продукции увеличится на 700 тыс. руб. в связи с ростом стоимости основных средств на 100 тыс. руб.

3.2. (ОПК 3.2)

Поставки материала осуществлялись по декадам следующим образом. 1 декада: по графику 400 т, фактически 350 т; 2 декада: по графику 400 т, фактически 410 т; 3 декада по графику 450 т, фактически 490 т. Оцените ритмичность поставок.

Пример решения: Найдем коэффициент ритмичности = Зачтено в план : Плановый объем поставок. Зачтено в выполнение плана поставок = $350+400+450 = 1200$ т. Плановые поставки = $400+400+450 = 1250$ т. Коэффициент ритмичности = $1200 : 1250 = 0,96$ или 96%. Без нарушения сроков было поставлено 96% материалов.

3.3. (ОПК 3.2)

Выручка в предыдущем периоде составила 48000 тыс. р., в отчетном – 51000 тыс. р., численность работающих соответственно 250 и 255 чел. Рассчитайте методом абсолютных разностей влияние изменения объема продаж на одного работающего на прирост выручки.

Пример решения: $N = r \cdot D$. $\Delta N_D = r_1 \cdot (D_1 - D_0)$. Найдем производительность труда $D = N:r$. $D_0 = 48000:250 = 192$ тыс. руб./чел. $D_1 = 51000:255 = 200$ тыс. руб./чел. $\Delta N_D = 255 \cdot (200-192) = 2040$ тыс. руб. В связи с увеличением производительности труда работающего на 8 тыс. руб. выручка организации увеличилась на 2040 тыс. руб.

3.1 (ОПК-4.1)

Определить степень выполнения плана, если в отчетном периоде выпуск продукции составил 568 тыс. руб., по плану предполагалось увеличить выпуск на 10 %. Фактический объем выпуска составил 652 тыс. руб.

Ответ: перевыполнен на 15%

Пример решения: выполнение плана = факт:план = $652:568 = 1,15$ или 115 %. План по выпуску перевыполнен на 15 %, тогда как предполагалось увеличение выпуска в размере 10%.

3.2 (ОПК-4.1)

Доля выручки по продукции А увеличилась с 24% до 27%. Это могло произойти за счет влияния каких факторов?

Ответ: цен и объема

Пример решения: 1) за счет ценового фактора – рост цен увеличивает выручку; 2) за счет объемного фактора – рост физического объема продаж увеличивает выручку.

3.3 (ОПК-4.2)

Планом предусмотрено снижение себестоимости выпускаемой продукции на 8 %. Плановая себестоимость единицы продукции составляет 20 р. Фактическая себестоимость составила 18 р. Оценить выполнение плана по снижению себестоимости

Ответ: перевыполнен на 10%

Пример решения: выполнение плана = факт: план = $18:20 = 0,9$ или 90%. План по снижению себестоимости перевыполнен. Предусматривалось на 8%, а был перевыполнен фактически на 10%.