МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

|  |
| --- |
|  |
| **федеральное государственное автономное образовательное**  **учреждение высшего образования**  **«Мурманский арктический университет»**  **(ФГАОУ ВО «МАУ»)** |

**МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ**

для выполнения контрольной работы и сдачи экзамена

по дисциплине

**Экономика организации**

Цикл общепрофессиональных дисциплин программы подготовки специалистов среднего звена

для студентов заочного отделения

40.02.04 Юриспруденция

Мурманск

2026 год

**СОДЕРЖАНИЕ**

[**ВВЕДЕНИЕ 3**](#_Toc246095814)

[**ВАРИАНТЫ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ**](#_Toc246095816)**……………………………...………4**

**ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ….…………………..…………………………….…………20**

**РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА……………………………………....22**

# 

# ВВЕДЕНИЕ

Внеаудиторная контрольная работа является обязательной формой контроля для студентов заочной формы обучения на протяжении всего учебного процесса. Это наиболее традиционная форма контроля за усвоением студентами учебного материала, принятая в средних учебных заведениях. Контрольная работа – это краткое изложение содержания прочитанной литературы по той или иной теме, представление итогов изучения научной проблемы на основе обзора не­большого количества источников с целью решения поставленной преподавателем задачи. Контрольная работа несет определен­ную совокупность информации, но в ней может содержаться анализ и кри­тика соответствующих научных теорий, концепций, взглядов.

Целью контрольной работы является расширение, углубление, систематизация и закрепление теоретических знаний, полученных студентами на лекциях и практических занятиях.

При выполнение контрольной работы студенту необходимо продемонстриро­вать в результате подготовки контрольной работы свое видение рассмат­риваемого вопроса.

**Контрольная работа выполняется по вариантам, выбор которых осуществляется в соответствии с номером в зачетной книжке студента (по последней цифре).**

Контрольная работа состоит из двух частей.

Контрольная работа включает в себя вопрос теоретического характера (следует раскрыть тему) и практическую часть, которая включает пять задач.

**ВАРИАНТЫ КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ.**

**ВАРИАНТ 1.**

**Теоретический вопрос:** Предприятие (организация): краткая характеристика и классификация предприятий, структура предприятия. Внутренняя и внешняя среда предприятия.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 240 000 р. Срок службы – 20 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 7 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: топливо – 0,35 млн, на производственные здания – 3 млн. р, сырье – 0,4 млн р., сооружения – 1,5 млн. р., материалы – 0,3 млн р., наем раб.сила – 0,7 млн., оборудование – 0,6 млн. р.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 5 млн. р
* сооружения – 1,6 млн. р
* оборудование – 1,4 млн. р
* сырье – 0,8 млн р
* материалы – 0,6 млн р.
* топливо – 0,3 млн
* наем раб.сила – 0,5 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяц, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018 год** | **2019 год** |
|  | Численность персонала на начало года | 230 | 265 |
|  | Принято на работу | 15 | 17 |
|  | Выбыло | 5 | 3 |
|  | В том числе по собственному желанию | 3 | 2 |
|  | - по другим причинам | 2 | 1 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 235 | 275 |

4.1. Отношением числа работников, проработавших весь отчетный период, к числу работников на конец периода находят коэффициент …

4.2. Коэффициент постоянства кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до тысячных.)

* 1. Отношением суммарного числа принятых и уволенных работников за период к среднесписочному их числу за тот же период находят коэффициент …
  2. Коэффициент общего оборота кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых).

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 41500  33500 | 45000  37000 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 40 | 45 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 80000 | 90000 |
| 1. Среднегодовая выручка, тыс.руб. | 125000 | 142000 |

* 1. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости валовой продукции находят …
  2. Фондоемкость в 2018 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)
  3. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к численности работников находят …
  4. Фондовооруженность в 2019 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб./чел. (Ответ округлите до целого числа).

**ВАРИАНТ 2.**

**Теоретический вопрос:** Организационно-правовые формы предприятий. Реорганизация и ликвидация. Лицензирование. Собственный капитал.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 180 000 р. Срок службы – 10 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 3 года эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: топливо – 0,45 млн, на производственные здания – 4 млн. р, сырье – 0,6 млн р, сооружения – 1,8 млн. р, материалы – 0,5 млн р., наем раб.сила – 0,8 млн., оборудование – 0,4 млн. р

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 2 млн. р
* сооружения – 2,2 млн. р
* оборудование – 1,8 млн. р
* сырье – 0,6 млн р
* материалы – 0,2 млн р.
* топливо – 0,1 млн
* наем раб.сила – 0,4 млн.

Время полного оборота основного капитала – 15 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 4 месяца, топливо 1 раз в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018 год** | **2019 год** |
|  | Численность персонала на начало года | 230 | 265 |
|  | Принято на работу | 15 | 17 |
|  | Выбыло | 5 | 3 |
|  | В том числе по собственному желанию | 3 | 2 |
|  | - по другим причинам | 2 | 1 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 235 | 275 |

4.1. Отношением числа работников, проработавших весь отчетный период, к числу работников на конец периода находят коэффициент …

4.2. Коэффициент постоянства кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до тысячных.)

* 1. Отношением суммарного числа принятых и уволенных работников за период к среднесписочному их числу за тот же период находят коэффициент …
  2. Коэффициент общего оборота кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых).

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 41500  33500 | 45000  37000 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 40 | 45 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 80000 | 90000 |
| 1. Среднегодовая выручка, тыс.руб. | 125000 | 142000 |

* 1. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости валовой продукции находят …
  2. Фондоемкость в 2019 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)
  3. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к численности работников находят …
  4. Фондовооруженность в 2020 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб./чел. (Ответ округлите до целого числа).

**ВАРИАНТ 3.**

**Теоретический вопрос:** Основные средства предприятия: Понятие, состав и структура, классификация основных средств. Оценка основных средств. Износ и амортизация основных средств. Показатели и анализ использования основных средств.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 350 000 р. Срок службы – 50 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 16 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: топливо – 0,15 млн, на производственные здания – 2,5 млн. р, сырье – 0,2 млн р., сооружения – 1,1 млн. р., материалы – 0,5 млн р., наем раб.сила – 0,65 млн., оборудование – 0,85 млн. р.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 7 млн. р
* сооружения – 2,6 млн. р
* оборудование – 2,4 млн. р
* сырье – 1,8 млн р
* материалы – 1,6 млн р.
* топливо – 0,4 млн
* наем раб.сила – 0,5 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018 год** | **2019 год** |
|  | Численность персонала на начало года | 300 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 308 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 304 | 364 |

* 1. Отношением суммарного числа принятых и уволенных работников за период к среднесписочному их числу за тот же период находят коэффициент …
  2. Коэффициент общего оборота кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых).
  3. Отношением числа работников, уволенных по собственному желанию, к среднесписочной численности находят коэффициент …
  4. Коэффициент текучести кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 41500  33500 | 45000  37000 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 40 | 45 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 80000 | 90000 |
| 1. Среднегодовая выручка, тыс.руб. | 125000 | 142000 |

* 1. Отношением стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных фондов находят …
  2. Фондоотдача в 2018 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)
  3. Отношением стоимости активной части основных фондов к численности работников предприятия находят …
  4. Рентабельность основных средств в 2019 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% (Ответ округлите до десятых).

**ВАРИАНТ 4.**

**Теоретический вопрос:** Оборотные средства: состав и структура оборотных средств. Нормирование оборотных средств. Показатели и анализ использования оборотных средств.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 400 000 р. Срок службы – 40 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 12 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: топливо – 0,3 млн, на производственные здания – 4 млн. р, сырье – 0,5 млн р., сооружения – 1,5 млн. р., материалы – 0,2 млн р., наем раб.сила – 0,8 млн., оборудование – 0,75 млн. р.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 8 млн. р
* сооружения – 2 млн. р
* оборудование – 1 млн. р
* сырье – 2,2 млн р
* материалы – 2 млн р.
* топливо – 0,5 млн
* наем раб.сила – 0,8 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018 год** | **2019 год** |
|  | Численность персонала на начало года | 300 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 308 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 304 | 364 |

* 1. Отношением суммарного числа принятых и уволенных работников за период к среднесписочному их числу за тот же период находят коэффициент …
  2. Коэффициент общего оборота кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых).
  3. Отношением числа работников, уволенных по собственному желанию, к среднесписочной численности находят коэффициент …
  4. Коэффициент текучести кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 41500  33500 | 45000  37000 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 40 | 45 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 80000 | 90000 |
| 1. Среднегодовая выручка, тыс.руб. | 125000 | 142000 |

* 1. Отношением стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных фондов находят …
  2. Фондоотдача в 2019 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)
  3. Отношением стоимости активной части основных фондов к численности работников предприятия находят …
  4. Рентабельность основных средств в 2018 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% (Ответ округлите до десятых).

**ВАРИАНТ 5.**

**Теоретический вопрос:** Персонал (кадры) и производительность труда: состав и структура кадров, определение потребности в кадрах. Производительность труда. Анализ использования трудовых ресурсов и фонда заработной платы.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 600 000 р. Срок службы – 10 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 3 года эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: топливо – 0,5 млн, на производственные здания – 7 млн. р, сырье – 1,5 млн р., сооружения – 4,6 млн. р., материалы – 0,8 млн р., наем раб.сила – 0,9 млн., оборудование – 1,6 млн. р.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 10 млн. р
* сооружения – 3 млн. р
* оборудование – 1 млн. р
* сырье – 2 млн р
* материалы – 1,8 млн р.
* топливо – 0,7 млн
* наем раб.сила – 1 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018** | **2019** |
|  | Численность персонала на начало года | 320 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 328 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 324 | 364 |

4.1. Отношением суммарного числа принятых и уволенных работников за период к среднесписочному их числу за тот же период находят коэффициент …

4.2. Коэффициент общего оборота кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых).

4.3. Отношением числа работников, уволенных по собственному желанию, к среднесписочной численности находят коэффициент …

4.4. Коэффициент текучести кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 2500  1920 | 3050  2500 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 170 | 180 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 10850 | 11100 |
| 1. Чистая прибыль, тыс.руб. | 7250 | 8280 |

* 1. Отношением чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов находят …
  2. Рентабельность основных средств в 2018 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% (Ответ округлите до десятых).
  3. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости валовой продукции находят …
  4. Фондоемкость в 2019 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)

**ВАРИАНТ 6.**

**Теоретический вопрос:** Прибыль предприятия, показатели рентабельности: прибыль и доходы предприятия. Методы планирования прибыли предприятия. Показатели рентабельности.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 480 000 р. Срок службы – 20 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 4 года эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: топливо – 0,2 млн, на производственные здания – 2,6 млн. р, сырье – 0,25 млн р., сооружения – 1,3 млн. р., материалы – 0,05 млн р., наем раб.сила – 0,5 млн., оборудование – 0,6 млн. р.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 6,5 млн. р
* сооружения – 2,3 млн. р
* оборудование – 1,9 млн. р
* сырье – 1,7 млн р
* материалы – 1,5 млн р.
* топливо – 0,3 млн
* наем раб.сила – 0,6 млн.

Время полного оборота основного капитала – 30 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018** | **2019** |
|  | Численность персонала на начало года | 320 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 328 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 324 | 364 |

* 1. Отношением суммарного числа принятых и уволенных работников за период к среднесписочному их числу за тот же период находят коэффициент …
  2. Коэффициент общего оборота кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых).
  3. Отношением числа работников, уволенных по собственному желанию, к среднесписочной численности находят коэффициент …
  4. Коэффициент текучести кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 2500  1920 | 3050  2500 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 170 | 180 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 10850 | 11100 |
| 1. Чистая прибыль, тыс.руб. | 7250 | 8280 |

* 1. Отношением чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов находят …
  2. Рентабельность основных средств в 2019 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% (Ответ округлите до десятых).
  3. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости валовой продукции находят …
  4. Фондоемкость в 2018 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)

**ВАРИАНТ 7.**

**Теоретический вопрос:** Цены и ценообразование на предприятии: понятие цены и ценовая политика предприятия. Методы ценообразования. Ценовая система. Ценовые стратегии.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 360 000 р. Срок службы – 10 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 8 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: рабочие машины – 1,5 млн, производственный инвентарь - 0,05 млн, вспомогательные материалы и топливо – 0,6 млн, на производственные здания – 3,2 млн. р, сырье – 0,5 млн р., сооружения – 1,2 млн. р., наем рабочей силы – 0,3 млн, зап.части для ремонта – 0,2 млн.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 7 млн. р
* сооружения – 3 млн. р
* оборудование – 1,6 млн. р
* сырье – 1,2 млн р
* материалы – 1,5 млн р.
* топливо – 0,6 млн
* наем раб.сила – 0,6 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018** | **2019** |
|  | Численность персонала на начало года | 320 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 328 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 324 | 364 |

* 1. Отношением числа выбывших работников к среднесписочной численности находят коэффициент …
  2. Коэффициент оборота по выбытию кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых).
  3. Отношением количества работников, принятых на работу за данный период, к среднесписочной численности работников за тот же период находят …
  4. Коэффициент оборота по приему кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 2500  1920 | 3050  2500 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 170 | 180 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 10850 | 11100 |
| 1. Чистая прибыль, тыс.руб. | 7250 | 8280 |

* 1. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к численности работников находят …
  2. Фондовооруженность в 2019 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб./чел. (Ответ округлите до целого числа).
  3. Отношением стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных фондов находят…
  4. Фондоотдача в 2018 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)

**ВАРИАНТ 8.**

**Теоретический вопрос:** Планирование хозяйственной деятельности предприятия: методы и виды планирования. Бизнес-план. Маркетинговая деятельность на предприятии

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 750 000 р. Срок службы – 50 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 26 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: рабочие машины – 1,6 млн, производственный инвентарь - 0,08 млн, вспомогательные материалы и топливо – 0,5 млн, на производственные здания – 1,8 млн. р, сырье – 0,7 млн р., сооружения – 1,3 млн. р., наем рабочей силы – 0,5 млн, зап.части для ремонта – 0,2 млн.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 7,1 млн. р
* сооружения – 3,2 млн. р
* оборудование – 1,5 млн. р
* сырье – 1,1 млн р
* материалы – 1,2 млн р.
* топливо – 0,5 млн
* наем раб.сила – 0,5 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018** | **2019** |
|  | Численность персонала на начало года | 320 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 328 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 324 | 364 |

* 1. Отношением числа выбывших работников к среднесписочной численности находят коэффициент …
  2. Коэффициент оборота по выбытию кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых).
  3. Отношением количества работников, принятых на работу за данный период, к среднесписочной численности работников за тот же период находят …
  4. Коэффициент оборота по приему кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 2500  1920 | 3050  2500 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 170 | 180 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 10850 | 11100 |
| 1. Чистая прибыль, тыс.руб. | 7250 | 8280 |

* 1. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к численности работников находят …
  2. Фондовооруженность в 2018 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб./чел. (Ответ округлите до целого числа).
  3. Отношением стоимости валовой продукции к среднегодовой стоимости основных фондов находят ……
  4. Фондоотдача в 2019 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)

**ВАРИАНТ 9.**

**Теоретический вопрос:** Инвестиционная деятельность предприятия: управление инвестиционной деятельностью. Капитальные вложения и показатели экономической эффективности. Инвестиционный проект.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 700 000 р. Срок службы – 10 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 8 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: рабочие машины – 1,7 млн, производственный инвентарь - 0,07 млн, вспомогательные материалы и топливо – 0,8 млн, на производственные здания – 1,9 млн. р, сырье – 0,65 млн р., сооружения – 1,2 млн. р., наем рабочей силы – 0,5 млн, зап.части для ремонта – 0,02 млн.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 7,5 млн. р
* сооружения – 1,2 млн. р
* оборудование – 2,3 млн. р
* сырье – 0,8 млн р
* материалы – 0,9 млн р.
* топливо – 0,5 млн
* наем раб.сила – 0,6 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 4 месяца, топливо 1 раз в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018 год** | **2019 год** |
|  | Численность персонала на начало года | 300 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 308 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 304 | 364 |

4.1. Отношением числа выбывших работников к среднесписочной численности находят коэффициент …

4.2. Коэффициент оборота по выбытию кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых).

4.3. Отношением количества работников, принятых на работу за данный период, к среднесписочной численности работников за тот же период находят …

4.4. Коэффициент оборота по приему кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 3100  2020 | 3500  2100 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 170 | 180 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 10850 | 11100 |
| 1. Чистая прибыль, тыс.руб. | 7250 | 8280 |

* 1. Отношением чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов находят …
  2. Рентабельность основных средств в 2019 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% (Ответ округлите до десятых).
  3. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости валовой продукции находят …
  4. Фондоемкость в 2018 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)

**ВАРИАНТ 10.**

**Теоретический вопрос:** Управление затратами: сущность, состав и структура затрат, классификация затрат на производство. Методы калькулирования затрат. Методы расчёта и анализ снижения затрат.

**Практическая часть.**

**Задача 1.**

Стоимость оборудования – 800 000 р. Срок службы – 20 лет. Определите остаточную стоимость оборудования через 5 лет эксплуатации.

**Задача 2.**

Авансирован капитал: рабочие машины – 1,9 млн, производственный инвентарь - 0,08 млн, вспомогательные материалы и топливо – 0,5 млн, на производственные здания – 1,6 млн. р, сырье – 0,8 млн р., сооружения – 2,2 млн. р., наем рабочей силы – 0,8 млн, зап.части для ремонта – 0,03 млн.

Определить основной, оборотный и весь авансированный капитал.

**Задача 3.**

Авансирован капитал:

* на производственные здания – 6 млн. р
* сооружения – 1,3 млн. р
* оборудование – 2 млн. р
* сырье – 0,2 млн р
* материалы – 0,8 млн р.
* топливо – 0,4 млн
* наем раб.сила – 0,4 млн.

Время полного оборота основного капитала – 20 лет. З/п выплачивается 2 раза в месяц. Сырье, материалы покупаются 1 раз в 3 месяца, топливо 2 раза в месяц. Определить количество оборотов в год, совершаемых авансированным капиталом.

**Задача 4. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Показатели (чел.)** | **2018 год** | **2019 год** |
|  | Численность персонала на начало года | 300 | 365 |
|  | Принято на работу | 30 | 37 |
|  | Выбыло | 22 | 40 |
|  | В том числе по собственному желанию | 12 | 24 |
|  | Численность персонала на конец года | 308 | 362 |
|  | Среднесписочная численность персонала | 304 | 364 |

4.1. Отношением числа выбывших работников к среднесписочной численности находят коэффициент …

4.2. Коэффициент оборота по выбытию кадров в 2019 году равен … (Ответ округлите до сотых).

4.3. Отношением количества работников, принятых на работу за данный период, к среднесписочной численности работников за тот же период находят …

4.4. Коэффициент оборота по приему кадров в 2018 году равен … (Ответ округлите до сотых.)

**Задача 5. На основании данных таблицы выполните расчеты и ответьте на вопросы.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | 2018 г. | 2019 г. |
| 1. Среднегодовая стоимость ОПФ, тыс.руб.   - в т.ч. активной части ОПФ, тыс.руб. | 3100  2020 | 3500  2100 |
| 1. Среднегодовое количество работников, чел. | 170 | 180 |
| 1. Стоимость валовой продукции, тыс.руб. | 10850 | 11100 |
| 1. Чистая прибыль, тыс.руб. | 7250 | 8280 |

* 1. Отношением чистой прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов находят …
  2. Рентабельность основных средств в 2018 году равна \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_% (Ответ округлите до десятых).
  3. Отношением среднегодовой стоимости основных фондов к стоимости валовой продукции находят …
  4. Фондоемкость в 2019 году равна \_\_\_\_ руб./руб. (Ответ округлите до сотых.)

**ВОПРОСЫ К ЭКЗАМЕНУ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ЭКОНОМИКА ОРГАНИЗАЦИИ (ПРЕДПРИЯТИЯ)**

1. Краткая характеристика предприятия: понятие, виды и классификация юридических лиц.

2. Организационно-правовые формы организаций (предприятий).

3. Хозяйственные товарищества: краткая характеристика.

4. Хозяйственные общества: краткая характеристика.

5. Производственные кооперативы.

6. Государственные и муниципальные унитарные предприятия.

7. Другие формы организаций.

8. Реорганизация юридического лица.

9. Ликвидация юридического лица.

10. Собственный капитал предприятия.

11. Заёмный капитал предприятия.

12. Лицензирование.

13. Государственная регистрация юридических лиц.

14. Структура предприятия.

15. Внутренняя и внешняя среда предприятия.

16. Предпринимательский риск. Классификация рисков. Способы снижения риска.

17. Управление предприятием. Механизм и функции управления предприятием.

18. Управленческие технологии.

19. Организационные структуры управления предприятием.

20. Основные средства предприятия: понятие, состав и структура, классификация основных средств.

21. Оценка основных средств.

22. Износ и амортизация основных фондов ( основных средств).

23. Анализ использования основных средств и показатели эффективности использования основных фондов.

24. Оборотные средства: состав и структура оборотных средств.

25. Нормирование оборотных средств.

26. Учёт оборотных средств.

27. Показатели и анализ использования оборотных средств.

28. Состав и структура кадров.

29. Мотивация персонала и современные формы оплаты труда.

30. Управление кадрами (персоналом).

31. Определение потребности в кадрах. Планирование численности работников предприятия.

32. Производительность труда.

33. Анализ использования трудовых ресурсов и фонда оплаты труда.

34. Производственная мощность: понятие и структура. Методика расчёта.

35. Сущность, состав и структура затрат: понятие «затраты», «расходы» и «издержки».

36. Классификация затрат.

37. Себестоимость: понятие себестоимости продукции.

38. Методы калькулирования затрат.

39. Прибыль и доходы предприятия.

40. Показатели рентабельности.

# РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

1. Экономика фирмы (организации, предприятия): Учебник / Под ред. Горфинкеля В.Я.. - М.: Вузовский учебник, 2018. - 318 c.
2. Алексейчева, Е.Ю. Экономика организации (предприятия): Учебник для бакалавров / Е.Ю. Алексейчева, М.Д. Магомедов. - М.: Дашков и К, 2016. - 292 c.
3. Арзуманова, Т.И. Экономика организации: Учебник / Т.И. Арзуманова, М.Ш. Мачабели. - М.: Дашков и К, 2016. - 240 c.
4. Барышникова, Н.А. Экономика организации: Учебное пособие для СПО / Н.А. Барышникова, Т.А. Матеуш, М.Г. Миронов. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 191 c.
5. Грибов, В.Д. Экономика организации (предприятия): Учебник / В.Д. Грибов, В.П. Грузинов, В.А. Кузьменко. - М.: КноРус, 2019. - 368 c.
6. Девяткин, О.В. Экономика предприятия (организации, фирмы): Учебник / О.В. Девяткин, Л.Г. Паштова, Н.Б. Акуленко. - М.: Инфра-М, 2018. - 848 c.
7. Клочкова, Е.Н. Экономика организации: Учебник для СПО / Е.Н. Клочкова, В.И. Кузнецов, Т.Е. Платонова. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 447 c.
8. Кнышова, Е.Н. Экономика организации: Уч. / Е.Н. Кнышова, Е.Е. Панфилова. - М.: Форум, 2016. - 64 c.
9. Коршунов, В.В. Экономика организации: Учебник и практикум для СПО / В.В. Коршунов. - Люберцы: Юрайт, 2016. - 407 c.
10. Котерова, Н.П. Экономика организации: Учебник / Н.П. Котерова. - М.: Academia, 2017. - 416 c.
11. Любушин, Н.П. Экономика организации: Учебник / Н.П. Любушин, Н.Э. Бабичева. - М.: КноРус, 2019. - 32 c.
12. Любушин, Н.П. Экономика организации: Учебник / Н.П. Любушин. - М.: КноРус, 2011. - 304 c.
13. Миляева, Л.Г. Экономика организации (предприятия): практикоориентированный подход (для бакалавров) / Л.Г. Миляева. - М.: КноРус, 2019. - 480 c.
14. Растова, Ю.И. Экономика организации (предприятия) (для бакалавров) / Ю.И. Растова, С.А. Фирсова. - М.: КноРус, 2018. - 352 c.
15. Самарина, В.П. Экономика организации: задачи и тесты / В.П. Самарина. - М.: КноРус, 2017. - 288 c.
16. Соколова, С.В. Экономика организации: Учебник / С.В. Соколова. - М.: Academia, 2019. - 154 c.
17. Шаркова, А.В. Экономика организации: Практикум для бакалавров / А.В. Шаркова, Л.Г. Ахметшина. - М.: Дашков и К, 2016. - 120 c.