Министерство образования и науки Калужской области

Государственное автономное профессиональное

образовательное учреждение Калужской области

«Людиновский индустриальный техникум»

**Практикум**

**по дисциплине «ОП.12 Основы экономики организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности»**

программы подготовки специалистов среднего звена

специальности

15.02.08 Технология машиностроения

2017 г.

Практикум разработан на основе рабочей программы по дисциплине ОП.12 Основы экономики организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности, утвержденной заместителем директора по УПР

Утверждаю:

Заведующая

по учебной работе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ О.Е. Селиверстова

­­­­«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Рассмотрено и одобрено цикловой комиссией

профессиональных дисциплин

технического профиля

Протокол № \_\_\_ от «\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ г.

Председатель ЦК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е.А.Филатова

Преподаватель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Л.В. Хмельницкая

СОДЕРЖАНИЕ

Практическое занятие №1 «Расчет длительности производственного цикла».......................4

Практическое занятие №2 «Расчет стоимости основных средств и амортизационных отчислений»....................................................................................................................................5

Практическое занятие № 3 «Расчет показателей использования основных средств»............7

Практическое занятие № 4 «Расчет показателей использования оборотных средств»..........9

Практическое занятие № 5 «Расчет показателей численности работников предприятия и производительности труда»........................................................................................................11

Практическое занятие № 6 «Расчет фонда оплаты труда и заработной платы»...................14

Практическое занятие № 7 «Расчет показателей себестоимости»..........................................16

Практическое занятие № 8 «Расчет цены товара»....................................................................18

Практическое занятие № 9 «Расчет прибыли и рентабельности»..........................................20

Практическое занятие №10 «Анализ внешней и внутренней среды организации»..............22

Практическое занятие № 11 «Составление бизнес-плана»......................................................25

Практическое занятие № 12 «Расчет показателей использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов».............................................................................................................27

Практическое занятие №13 «Работа с нормативными документами по правовому регулированию предпринимательской деятельности в РФ»...................................................32

Практическое занятие №14 «Решение ситуационных задач по трудовым правоотношениям»......................................................................................................................35

Практическое занятие №15 «Решение ситуационных задач по административным правоотношениям»......................................................................................................................38

Список литературы......................................................................................................................40

**Практическое занятие №1**

**«Расчет длительности производственного цикла**

**Цель работы:**овладение практическими навыками расчета длительности производственного цикла и построения графиков движения предметов труда

Для выполнения работы изучите тему: «Производственный цикл и его структура», обратив внимание на основные понятия производственного (технологического) процесса, структуру производственного предприятия, вид движения предметов труда в процессе производства, построение графиков движения.

**Задания к работе:**

Величина партии деталей 10 шт. Величина передаточной партии 5 шт.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номер операции | 1 | 2 | 3 |
| Норма времени, мин | По номеру варианта | | |
| Число рабочих мест | 1 | 1 | 2 |

Среднее межоперационное время 2 мин. Работа проводится в две смены, длительность смены 8 ч., длительность естественных процессов 35 мин.

Определить длительность производственного цикла обработки партии деталей при разных видах движения, построить графики процесса обработки партии деталей.

Нормы времени по операциям

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № варианта | Нормы времени, мин | | | № варианта | Нормы времени, мин | | |
| 1 | 1 | 2 | 4 | 15 | 0,5 | 1,5 | 4 |
| 2 | 2 | 1 | 3 | 16 | 1 | 2,5 | 1,5 |
| 3 | 3 | 1,5 | 2 | 17 | 1 | 2,5 | 1 |
| 4 | 1,5 | 0,5 | 4 | 18 | 2,5 | 1,5 | 2 |
| 5 | 2 | 1 | 3,5 | 19 | 0,5 | 1 | 3,5 |
| 6 | 4 | 2,5 | 5 | 20 | 2,5 | 2 | 3 |
| 7 | 3,5 | 1,5 | 1 | 21 | 1,5 | 1,5 | 3,5 |
| 8 | 4 | 2 | 2,5 | 22 | 2 | 3 | 4 |
| 9 | 2 | 2,5 | 3 | 23 | 3 | 3,5 | 2 |
| 10 | 3 | 3 | 2,5 | 24 | 2 | 4 | 1 |
| 11 | 2,5 | 2 | 1,5 | 25 | 2 | 1 | 3 |
| 12 | 4 | 1,5 | 2 | 26 | 1 | 3 | 5,5 |
| 13 | 1 | 2,5 | 3 | 27 | 1,5 | 2 | 1 |
| 14 | 2 | 2 | 4,5 | 28 | 0,5 | 1 | 3 |

**Контрольные вопросы:**

1.Что такое производственный цикл?

2.Что такое основной, вспомогательный и обслуживающий процессы?

3.Дайте характеристику последовательного вида движения предметов труда.

4.В чем сущность и преимущество параллельного вида движения предметов труда?

5. В чем преимущество параллельно-последовательного вида движения предметов труда?

**Практическое занятие №2**

**«Расчет стоимости основных средств и амортизационных отчислений»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета стоимости основных средств и амортизационных отчислений.

Для выполнения работы изучите тему: «Основные средства», обратив внимание на экономическую сущность, классификацию, состав, износ и амортизацию основных средств.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Первоначальная стоимость объекта основных фондов составляет 350 тыс. руб. Срок полезного использования объекта 7 лет. Определить норму амортизации и сумму амортизационных отчислений.

**Задача 2.** Определить первоначальную стоимость оборудования исходя из следующих данных:  Оптовая цена  оборудования  - 720 тыс. руб.  Общая сумма транспортных расходов на доставку оборудования – 220 тыс. руб.,  стоимость погрузо-разгрузочных работ – 50 тыс. руб.  Расходы на установку  - 40 тыс. руб., на  монтаж  оборудования  - 60 тыс. руб.

**Задача 3.** Цена приобретения оборудования 128 тыс. руб. Затраты на транспортировку – 2 тыс. руб., затраты на монтаж – 1 тыс. руб. Норма амортизации – 12%. С начала эксплуатации прошло 5 лет. Определите первоначальную и остаточную стоимость ОПФ.

**Задача 4.** Балансовая стоимость помещений организации на начало года составляет 7 млн. руб., оборудования – 2 млн. руб. С 01 февраля принято на баланс шесть единиц оборудования по 250 тыс. руб. каждая. С 01 сентября снята с баланса техника стоимостью 22 тыс. руб. Определить: среднегодовую стоимость и стоимость основных средств на конец года; годовой размер амортизационных отчислений при средней норме амортизации 8 %.

**Задача 5.** Рассчитайте сумму амортизационных отчислений по оборудованию за год, если среднегодовая стоимость оборудования составит за год 700 тыс. руб., срок его службы – 4 года.

**Задача 6.** Рассчитать остаточную стоимость оборудования. Первоначальная стоимость  составляла 568 тыс. руб. За срок эксплуатации сумма начисленного износа составила 76% от первоначальной стоимости.

**Задача 7.** Определите первоначальную стоимость станка. Фактические затраты составили:

стоимость покупки (без НДС) – 948 тыс. руб.;

транспортные расходы – 13 тыс. руб.;

таможенные пошлины – 1 % от стоимости;

установка и монтаж станка – 30 тыс. руб.;

вознаграждение посреднической организации, через которую приобретен станок, – 5 тыс. руб.

**Задача** **8.** Определите норму амортизации и сумму амортизационных отчислений станка, если первоначальная стоимость составляла 52 000 руб., нормативный срок службы – 7 лет.

**Задача** **9.** Определить среднегодовую стоимость ОПФ, стоимость их на конец года и сумму амортизации при условии: стоимость ОПФ на начало года – 2700 тыс.руб., вводится с 15  сентября – 160 тыс.руб., выбытие с 1 мая – 180 тыс.руб. Норма амортизации равна 10%.

**Задача** **10.** Стоимость основных средств предприятия на 1 января 120 млн. руб. Предусматривается ввод в эксплуатацию основных средств на сумму 15 млн. руб. Выбытие основных средств установлено в размере 6 млн. руб. Ввод в действие основных средств предусматривается 30 марта — 40 % и 15 сентября — 60 %, а вывод равными частями (по 50 %) в два этапа: 25 мая и 25 ноября. Определить среднегодовую величину основных средств.

**Задача 11.** Рассчитать остаточную стоимость оборудования. Первоначальная стоимость  составляла 500 тыс. руб. За срок эксплуатации сумма начисленного износа составила 80% от первоначальной стоимости.

**Задача** **12.** Стоимость основных средств предприятия на 1 января 150 млн. руб. Предусматривается ввод в эксплуатацию основных средств на сумму 15 млн. руб. Выбытие основных средств установлено в размере 6 млн. руб. Ввод в действие основных средств предусматривается 30 марта — 40 % и 15 сентября — 60 %, а вывод равными частями (по 50 %) в два этапа: 25 мая и 25 ноября. Определить среднегодовую величину основных средств.

**Контрольные вопросы:**

1. Каково экономическое содержание основных производственных фондов?

2. Какие факторы определяют структуру основных фондов?

3. Каковы формы воспроизводства основных фондов?

4. В чем сущность физического и морального износа фондов?

5. Что такое амортизация и каково ее назначение?

**Практическое занятие № 3**

**«Расчет показателей использования основных средств»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета показателей использования основных средств.

Для выполнения работы изучите тему «Основные средства», обратив внимание на показатели, выражающие конечный результат использования всей совокупности основных средств: фондоотдачу, фондоемкость, фондовооруженность.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Первоначальная стоимость основных фондов составила 45 млн. руб. Численность рабочих - 500 человек. Определить фондовооруженность одного рабочего и остаточную стоимость основных фондов через 3 года при норме амортизации 15%.

**Задача 2.** На предприятии 10 станков работали в одну смену, 20 станков – в две смены, 35 станков – в три смены, а 3 станка вообще не работали. Определить коэффициент сменности установленного и работающего оборудования.

**Задача 3.** Исходя из показателей производства продукции и основных средств предприятия (табл. 1), рассчитайте показатели эффективности использования основных средств предприятия промышленности и проанализируйте их динамику.

Таблица 1

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатель | Прошлый год | Отчетный год | Отклонение (+, –) |
| Объем выпуска продукции,  тыс. руб. | 2 390 | 2 480 |  |
| Среднегодовая стоимость  основных средств (фондов),  тыс. руб. | 1 839 | 1 964 |  |
| В том числе активной части | 1 210 | 1 390 |  |
| Численность работников, чел. | 255 | 259 |  |
| Прибыль, тыс. руб. | 305 | 309 |  |
| Фондоотдача всех основных средств (фондов), тыс. руб. |  |  |  |
| Фондоемкость, тыс. руб. |  |  |  |
| Фондорентабельность, % |  |  |  |
| Фондовооруженность,  тыс. руб. |  |  |  |
| Отдача активной части основных средств (фондов), тыс. руб. |  |  |  |
| Доля активной части в общей стоимости основных средств (фондов), % |  |  |  |

**Задача 4.** Объем товарной продукции за год составил 150 млн. руб. при среднегодовой стоимости основных средств 120 млн. руб. Среднесписочная численность работающих 450 человек. Определить: фондоотдачу, фондоемкость, фондовооруженность.

**Задача 5.** На предприятии установлено 40 станков, их них в первую смену работает 30 станков, во вторую – 24 и в третью – 14. Определить коэффициент сменности оборудования.

**Задача 6.** Стоимость оборудования предприятия на 01 января – 15000 тыс. руб. С 01 марта введено в эксплуатацию оборудование стоимостью 45 тыс. руб.; а с 01 июля выбыло оборудование стоимостью 20 тыс. руб. Объем выпуска продукции 800 тыс. тонн., цена 1 тонны – 400 руб. Производственная мощность 1000 тыс. тонн. Вычислить величину фондоотдачи и коэффициент интенсивного использования оборудования.

**Задача 7.** Имеются следующие данные о наличии  и  использовании основных средств двумя предприятиями (табл. 2)

Таблица 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | 1 предприятие | | 2 предприятие | |
| Прошлый  год | Отчетный  год | Прошлый  год | Отчетный  год |
| Объем реализованной  продукции | 7 192 | 9822 | 11 454 | 12559 |
| Среднегодовая стоимость основных промышленно-производственных средств | 6500 | 7558 | 11 733 | 11 891 |

На основании приведенных данных требуется:

-       определить по двум предприятиям показатели фондоёмкости и фондоотдачи за прошлый и отчетный год;

-       сопоставить показатели, характеризующие использование основных средств (по годам и по предприятиям и дать заключение).

**Задача 8.** Первоначальная стоимость основных фондов составила 65 млн. руб. Численность рабочих - 300 человек. Определить фондовооруженность одного рабочего и остаточную стоимость основных фондов через 2 года при норме амортизации 10%.

**Контрольные вопросы:**

1. Какие показатели характеризуют уровень использования совокупности основных средств?
2. Какие показатели характеризуют степень использования рабочих машин и оборудования?
3. Какие основные пути улучшения использования основных средств на предприятии?

**Практическое занятие № 4**

**«Расчет показателей использования оборотных средств»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета показателей использования оборотных средств.

Для выполнения работы изучите темы: «Оборотные средства», обратив внимание на понятие оборотных средств предприятия, их состав и структуру, показатели эффективности использования оборотных средств.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Оборотные средства промышленного предприятия составили:

на 1 января – 2 010 тыс. руб.;

1 апреля – 2 030 тыс. руб.;

1 июля – 2 050 тыс. руб.;

1 октября – 2 100 тыс. руб.;

1 января следующего года – 2 190 тыс. руб.

Стоимость реализованной продукции за текущий год составила 22 540 тыс. руб.

Определите:

а) оборачиваемость средств (по числу оборотов, продолжительности одного оборота в днях);

б) сумму высвобождения оборотных средств за год при условии ускорения их оборачиваемости на 3 дня.

**Задача 2.** В 1 квартале предприятие реализовало продукции на 250 тыс. руб., среднеквартальные остатки оборотных средств составили 25 тыс. руб. Во втором квартале объем реализации продукции увеличится на 10%, а время одного оборота оборотных средств будет сокращено на один день.

Вычислить:

1. коэффициент оборачиваемости оборотных средств и время одного оборота в днях в 1 квартале;

2. коэффициент оборачиваемости оборотных средств и их абсолютную величину во 2 квартале;

3. высвобождение оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

**Задача 3.** Рассчитать показатели использования оборотных средств по следующим данным: сумма авансированного оборотного капитала – 7400 тыс. руб.; выручка от реализации – 14250 тыс. руб.; число дней оборота – 1 год.

**Задача 4.** Оборотные средства предприятия в отчетном году составили 300 млн. руб. Объем реализованной продукции в отчетном году – 600 млн. руб. Период оборачиваемости 360 дней. Определить длительность оборота оборотных средств.

**Задача 5.** Выручка от реализации продукции составила за год 15 млн. руб., а средний остаток оборотных фондов – 400 тыс. руб. Определить: коэффициент оборачиваемости, продолжительность одного оборота, коэффициент закрепления оборотных фондов.

**Задача 6.** Оборотные средства предприятия в отчетном году составили 140 млн. руб. Удельный вес затрат на материалы в общей сумме оборотных средств в отчетном году – 40%. Объем реализованной продукции в отчетном году – 550 млн. руб. В плановом году предполагается уменьшить расход материалов на одно изделие в среднем на 10%. Период оборачиваемости принят равным 360 дней. Определить сокращение длительности оборота оборотных средств в планируемом году при условии, что объем реализованной продукции в сопоставимых ценах не изменится.

**Задача 7.** В отчетном году объем реализованной продукциипредприятия составил 40 млн. руб. при средней сумме оборотных средств в течение года 12 млн. руб. В планируемом году предполагается увеличить объем выпуска и реализации продукции на 3 % при сокращении длительности одного оборота оборотных средств на 5 дней. Определить абсолютное и относительное высвобождение оборотных средств.

**Задача 8.** Рассчитать показатели использования оборотных средств по следующим данным: сумма авансированного оборотного капитала – 8400 тыс. руб.; выручка от реализации – 16250 тыс. руб.; число дней оборота – 1 год.

**Задача 9.** Оборотные средства предприятия в отчетном году составили 600 млн. руб. Объем реализованной продукции в отчетном году – 800 млн. руб. Период оборачиваемости 360 дней. Определить длительность оборота оборотных средств.

**Задача 10.** Оборотные средства предприятия в отчетном году составили 120 млн. руб. Удельный вес затрат на материалы в общей сумме оборотных средств в отчетном году – 30%. Объем реализованной продукции в отчетном году – 500 млн. руб. В плановом году предполагается уменьшить расход материалов на одно изделие в среднем на 10%. Период оборачиваемости принят равным 360 дней. Определить сокращение длительности оборота оборотных средств в планируемом году при условии, что объем реализованной продукции в сопоставимых ценах не изменится.

**Контрольные вопросы:**

1. Что включают в себя оборотные средства предприятия и каково их назначение?
2. Каков состав и основные признаки оборотных производственных средств?
3. В каких целях используются фонды обращения?
4. Каковы источники формирования оборотных средств?
5. В чем смысл абсолютного и относительного высвобождения оборотных средств?
6. Каковы основные пути ускорения оборачиваемости оборотных средств?

**Практическое занятие № 5**

**«Расчет показателей численности работников предприятия и производительности труда»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета основных показателей численности работников предприятия и производительности труда.

Для выполнения работы изучите темы: «Численность и состав персонала» и «Производительность труда», обратив внимание на понятие, состав и структуру кадров предприятия, показатели численности персонала, коэффициенты оборота рабочей силы, показатели использования рабочего времени, основные показатели производительности труда: выработку и трудоемкость, а также взаимосвязь между ними.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Списочная численность работников предприятия составляла: с 1 по 10 сентября – 12 человек; с 11 по 15 сентября – 14 человек; с 16 по 26 сентября – 14 человек; с 27 по 30 сентября – 13 человек. Определить среднесписочную численность работников в сентябре.

**Задача 2.** Среднесписочная численность работников предприятия за год составила 800 человек. В течение года уволилось по собственному желанию 43 человека, уволено за нарушение трудовой дисциплины 37 человек, ушли на пенсию 15 человек, поступили в учебные заведения и призваны на службу в армию 12 человек, переведены на другие должности внутри предприятия 35 человек. Определите коэффициент текучести кадров.

**Задача 3.** По предприятию за год представлены следующие результаты:

Число работников на начало года – 610 чел.

Принято на работу – 85 чел.

Уволено с работы, всего – 110 чел.

в том числе по собственному желанию, за прогул,

за нарушение трудовой дисциплины – 40 чел.

Определить:

1. среднесписочную численность работников;
2. коэффициент оборота по приему;
3. коэффициент оборота по выбытию;
4. коэффициент текучести рабочей силы.

**Задача 4.** По предприятию за январь месяц представлены следующие результаты:

1. отработано работниками - 8800 чел.-дней;

2. число полнодневных простоев – 20 чел.-дней;

3. число неявок на работу – 3180 чел.-дней.

Вычислить среднесписочную численность работников за январь.

**Задача 5.** Предприятие с сезонным характером начало работать в апреле и закончило в августе. Среднесписочная численность работников составила: в апреле – 120 человек, в мае – 130 человек, в июне – августе – 150 человек.

Определить среднесписочную численность работников за год.

**Задача 6.** Предприятие имело среднесписочную численность в январе – 10 человек, в феврале – 13 человек, в марте – 15 человек. Определить среднесписочную численность работников за 1 квартал.

**Задача 7.** Среднесписочная численность работников предприятия за год составила60 человек. В течение года уволилось по собственному желанию 7 человек, уволено за нарушение трудовой дисциплины 5 человек, ушел на пенсию 1 человек, поступили в учебные заведения и призваны в армии. 2 человека, переведены на другие должности и в другие подразделения 3 человека.

Определить:

1. коэффициент оборота по выбытию;
2. коэффициент текучести рабочей силы.

**Задача 8.** Имеются следующие данные по предприятию:

1. среднесписочное число работников – 1000 чел.,

2. отработано работниками – 214200 чел.-дн.,

3. целодневные простои – 40 чел.-дн.,

4. неявки на работу – 15760 чел.-дн.,

5. ежегодные отпуска – 22000 чел.-дн.,

6. праздничные и выходные дни – 113000 чел.-дн.

Определить:

1. календарный фонд рабочего времени;
2. табельный фонд рабочего времени;
3. максимально возможный фонд рабочего времени.

**Задача 9.** Объем валовой продукции предприятия составил 840 тыс. руб. Численность работающих – 90 человек, из них рабочих – 80 человек. Рассчитайте показатели производительности труда.

**Задача 10.** Объем произведенной на предприятии за год продукции составил 700 тыс. т.   
Рассчитайте показатели производительности труда, основываясь на следующих данных:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Категория | Численность,  чел. | Годовой фонд рабочего  времени одного  работника, ч |
| Рабочие, в т.ч.: основные вспомогательные | 220  50 | 1 712  1 768 |
| Руководители | 15 | 1 701 |
| Специалисты | 12 | 1 701 |
| Служащие | 6 | 1 768 |

**Задача 11.** За счет мероприятий по совершенствованию техники и технологии общая трудоемкость была снижена на 225 тыс. чел.-ч., а исходная трудоемкость фактического объема работ до внедрения мероприятий была 1560 тыс. чел.-ч.. Определить на сколько процентов выросла производительность труда.

**Задача 12.** В базовом году фонд рабочего времени на одного рабочего составлял 1680 ч., а в плановом году за счет устранения организационных недостатков он возрастет до 1820 ч. Определить на сколько процентов выросла производительность труда.

**Задача 13.** Трудоемкость снизилась на 20%, как изменилась производительность труда? Производительность труда возросла на 20%, как изменилась трудоемкость?

**Задача 14.** Вследствие организационных мероприятий удельный вес производственных рабочих увеличился с 80% до 83%. Определить на сколько процентов выросла производительность труда в расчете на одного работника.

**Задача 15.** На основании данных таблицы рассчитать фонд рабочего времени в человеко-часах и человеко-днях, среднечасовую, среднедневную и среднегодовую выработку услуг. Сделать выводы.

Таблица

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатели | Предыдущий год | Отчетный год |
| Основные средства, тыс. руб. | 25209 | 17103 |
| Численность персонала на конец периода, чел. | 80 | 91 |
| Календарный фонд времени, дней | 365 | 365 |
| Количество выходных и праздничных дней в году, дней | 165 | 165 |
| Бюджет рабочего времени одного работника, дней |  |  |
| Средняя продолжительность рабочего дня, час | 7,5 | 7,7 |
| Количество принятых работников, чел. | 8 | 7 |
| Количество уволенных работников, чел. | 3 | 5 |
| Выручка, тыс. руб. | 6700 | 8000 |
| Прибыль, тыс. руб. | 600 | 500 |

**Контрольные вопросы:**

1. Что представляет собой персонал предприятия?
2. На какие категории распределяется промышленно-производственный персонал предприятия?
3. Как определяется среднесписочная численность работающих?
4. Дайте определение производительности труда.
5. Какие показатели используются для измерения производительности труда?
6. Каковы основные факторы и пути роста производительности труда?

**Практическое занятие № 6**

**«Расчет фонда оплаты труда и заработной платы»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета фонда оплаты труда и заработной платы работников предприятия.

Для выполнения работы изучите тему: «Организация, нормирование и оплата труда», обратив внимание методы образования фонда оплаты труда, на сущность и принципы организации оплаты труда, типы организации заработной платы, основные формы и системы оплаты труда, основанные на тарифной системе, бестарифную систему оплаты труда.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Рассчитать фонд оплаты труда работников предприятия, пользуясь следующими данными:

Основные рабочие: 2 чел., 2 разряд, часовая тарифная ставка 40,98 руб., трудоемкость 12840 н./час; 1 чел., 4 разряд, часовая тарифная ставка 67,52 руб., трудоемкость 12860 н./час.

Обслуживающие рабочие: 1 чел., 3 разряд, часовая тарифная ставка 51,24 руб., действительный фонд времени рабочего 1726 час; 1 чел., 4 разряд, часовая тарифная ставка 53,98 руб., действительный фонд времени рабочего 1726 час.

Руководители и специалисты: 1 чел., оклад 18500 руб.

**Задача 2.** Рассчитать фонд оплаты труда работников предприятия, пользуясь следующими данными:

Основные рабочие: 12 чел., 2 разряд, часовая тарифная ставка 40,98 руб., трудоемкость 12840 н./час; 2 чел., 4 разряд, часовая тарифная ставка 67,52 руб., трудоемкость 12860 н./час.

Обслуживающие рабочие: 1 чел., 3 разряд, часовая тарифная ставка 51,24 руб., действительный фонд времени рабочего 1715 час; 1 чел., 4 разряд, часовая тарифная ставка 53,98 руб., действительный фонд времени рабочего 1726 час.

Руководители и специалисты: 1 чел., оклад 16500 руб.

**Задача 3.** Тарифная ставка рабочего-сдельщика 90 руб./час. Норма штучного времени на изделие 0,4 час./шт. Определить заработную плату рабочего за смену, если продолжительность рабочей смены составляет 8 часов, а количество изделий, изготовленных за смену, – 48 шт. Как в данном случае называется система оплаты труда?

**Задача 4.** Тарифная ставка наладчика 78 руб./час. На оборудовании, которое закреплено за ним, в течение смены по норме должно быть изготовлено 85 изделий. Фактически изготовлено 92 изделия. Определить заработную плату наладчика за смену, если продолжительность смены составляет 8 часов. Как в данном случае называется система оплаты труда?

**Задача 5.** Сдельная расценка по прямой сдельной системе составляет 58 руб./шт. Плановая норма выработки за месяц – 500 изделий. Фактически за месяц изготовлено 550 изделий. Коэффициент увеличения расценок за перевыполнение норм составляет 1,2. Рассчитать заработную плату. Как в данном случае называется система оплаты труда?

**Задача 6.** Определить заработную плату рабочего-повременщика 4 разряда, часовая тарифная ставка которого составляет 96 руб. Рабочий отработал 168 часов за месяц. Премия составляет 20% тарифной заработной платы. Как в данном случае называется система оплаты труда?

**Задача 7.** Рабочий-сдельщик 4-го разряда, часовая тарифная ставка которого составляет 96 руб., изготовил за месяц (22 смены по 8 часов) – 820 деталей при норме выработке на одну деталь 15 мин. Определить заработную плату и процент выполнения нормы.

**Задача 8.** Рабочий-сдельщик 5-го разряда, часовая тарифная ставка которого составляет 116 руб., изготовил за месяц (22 смены по 8 часов) – 920 деталей при норме выработке на одну деталь 15 мин. Определить заработную плату и процент выполнения нормы.

**Контрольные вопросы:**

1. Какие факторы влияют на оплату труда?
2. Как формируется фонд оплаты труда предприятия?
3. Что представляет собой тарифная система оплаты труда?
4. Каковы особенности повременной и сдельной форм оплаты труда?
5. Каковы условия эффективного применения повременной и сдельной форм оплаты труда?

**Практическое занятие № 7**

**«Расчет показателей себестоимости»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета показателей себестоимости, составления калькуляции по исходным данным.

Для выполнения работы изучите тему «Издержки обращения и себестоимость продукции», обратив внимание на понятие и значение издержек и себестоимости продукции, классификацию издержек, состав и структуру затрат, включаемых в себестоимость продукции.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Составить плановую калькуляцию на режущий инструмент для расчета цеховой, производственной и полной себестоимости при следующих исходных данных:

1. Норма расхода металла на одно изделие – 3 кг. Цена металла – 10000 руб. за 1 тонну. Норма отходов на одно изделие – 1 кг. Цена отходов – 1000 руб. за 1 тонну. Цена покупных комплектующих изделий – 250 руб. за 1 шт. Транспортно-заготовительные расходы составляют 5% от стоимости материалов.

2. Норма времени на изготовление одного изделия – 4 часа. Работа тарифицируется по 3 разряду. Тарифная ставка 3 разряда – 87 руб./час. Доплаты и премии – 40%. Дополнительная заработная плата – 10% от основной. Отчисления в страховые фонды – 30%.

3. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования, цеховые и общехозяйственные расходы распределяются пропорционально основной заработной плате производственных рабочих. Фонд заработной платы производственных рабочих цеха – 1,98 млн. руб. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования по смете составляют 1,984 млн. руб. Цеховые расходы по смете составляют 1,452 млн. руб. Общехозяйственные расходы – 200%. Коммерческие расходы – 8%.

**Задача 2.** Объем выпуска продукции в отчетном году – 80 тыс. изделий. Затраты на основные материалы и комплектующие – 8 млн. руб. Основная заработная плата производственных рабочих в отчетном году – 7 млн. руб. Дополнительная заработная плата – 10 %. Ставка отчислений в страховые фонды – 30%. В отчетном году косвенные расходы составляют 280% от основной заработной платы производственных рабочих, в том числе переменные – 100%, постоянные – 180%.

Определить: 1. себестоимость единицы продукции в отчетном году;

2. себестоимость единицы продукции в плановом году при увеличении объема выпуска на 20%.

**Задача 3.** В отчетном году себестоимость товарной продукции составила 450, 2 тыс. руб., затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,89 руб. В плановом году затраты на 1 руб. товарной продукции установлены в 0,85 руб. Объем производства продукции будет увеличен на 8%. Определить себестоимость товарной продукции планового года.

**Задача 4.** Составить плановую калькуляцию на режущий инструмент для расчета цеховой, производственной и полной себестоимости при следующих исходных данных:

1. Норма расхода металла на одно изделие – 5 кг. Цена металла – 10000 руб. за 1 тонну. Норма отходов на одно изделие – 2 кг. Цена отходов – 1000 руб. за 1 тонну. Цена покупных комплектующих изделий – 250 руб. за 1 шт. Транспортно-заготовительные расходы составляют 5% от стоимости материалов.

2. Норма времени на изготовление одного изделия – 4 часа. Работа тарифицируется по 3 разряду. Тарифная ставка 3 разряда – 87 руб./час. Доплаты и премии – 40%. Дополнительная заработная плата – 10% от основной. Отчисления в страховые фонды – 30%.

3. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования, цеховые и общехозяйственные расходы распределяются пропорционально основной заработной плате производственных рабочих. Фонд заработной платы производственных рабочих цеха – 1,98 млн. руб. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования по смете составляют 1,984 млн. руб. Цеховые расходы по смете составляют 1,452 млн. руб. Общехозяйственные расходы – 200%. Коммерческие расходы – 8%.

**Задача 5.** Объем выпуска продукции в отчетном году – 90 тыс. изделий. Затраты на основные материалы и комплектующие – 9 млн. руб. Основная заработная плата производственных рабочих в отчетном году – 8 млн. руб. Дополнительная заработная плата – 10 %. Ставка отчислений в страховые фонды – 30%. В отчетном году косвенные расходы составляют 280% от основной заработной платы производственных рабочих, в том числе переменные – 100%, постоянные – 180%.

Определить: 1. себестоимость единицы продукции в отчетном году;

2. себестоимость единицы продукции в плановом году при увеличении объема выпуска на 20%.

**Задача 6.** В отчетном году себестоимость товарной продукции составила 550, 4 тыс. руб., затраты на 1 руб. товарной продукции – 0,85 руб. В плановом году затраты на 1 руб. товарной продукции установлены в 0,80 руб. Объем производства продукции будет увеличен на 5%. Определить себестоимость товарной продукции планового года.

**Контрольные вопросы:**

1. Дайте определение понятий «издержки» и «себестоимость продукции».
2. В чем отличие затрат на производство и реализацию продукции от других видов затрат предприятия?
3. Каков состав затрат, включаемых в себестоимость продукции? Какова их классификация?
4. Назовите основные статьи калькуляции.

**Практическое занятие № 8**

**«Расчет цены товара»**

Цель работы: овладение практическими навыками расчета цены товара.

Для выполнения работы изучите тему «Ценообразование», обратив внимание на виды цен, этапы установления цены, цели ценообразования, ценовые стратегии и методы ценообразования.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Полная себестоимость изделия, выпускаемого предприятием, составляет 1500 руб. Планируемая прибыль на одно изделие – 350 руб. Реализация продукции предприятия конечному потребителю происходит с участием дилера. Наценка дилера составляет 15%. Определить цену дилера на изделие, если ставка НДС составляет 18%.

**Задача 2.** Материальные затраты в себестоимости продукции без учета НДС – 6000 руб., прочие затраты в себестоимости – 4000 руб. Прибыль в оптовой цене предприятия – 3500 руб. Наценка снабженческо-сбытовой организации – 15 % от отпускной цены предприятия; наценка торговой организации – 10% от отпускной цены промышленности. Ставка НДС – 18%. Определить розничную цену на продукцию.

**Задача 3.** Оптовая цена закупки составляет 11257,5 руб. за единицу товара, а планируемая магазином торговая надбавка – 35 %. Определить розничную цену товара.

**Задача 4.**Предприятие производит и реализует продукцию одного вида в количестве 500 шт. Цена реализации изделия– 130 руб. Маркетинговые исследования показали, что можно увеличить объем реализации на 10 %– до 550 шт. изделий при незначительном снижении цены. Поскольку производственные мощности позволяют увеличить объем выпуска, необходимо определить выручку предприятия при снижении цены– на 5 руб. и на 10 руб.

**Задача 5.** Себестоимость выпуска товара – 4000 руб. за единицу, планируемая производителем рентабельность – 20% к затратам. Определить оптовую цену изготовителя*.*

**Задача 6.** Полная себестоимость изделия, выпускаемого предприятием, составляет 1700 руб. Планируемая прибыль на одно изделие – 450 руб. Реализация продукции предприятия конечному потребителю происходит с участием дилера. Наценка дилера составляет 15%. Определить цену дилера на изделие, если ставка НДС составляет 18%.

**Задача 7.** Материальные затраты в себестоимости продукции без учета НДС – 7000 руб., прочие затраты в себестоимости – 4000 руб. Прибыль в оптовой цене предприятия – 3500 руб. Наценка снабженческо-сбытовой организации – 12 % от отпускной цены предприятия; наценка торговой организации – 10% от отпускной цены промышленности. Ставка НДС – 18%. Определить розничную цену на продукцию.

**Задача 8.**Предприятие производит и реализует продукцию одного вида в количестве 600 шт. Цена реализации изделия– 120 руб. Маркетинговые исследования показали, что можно увеличить объем реализации на 10 %– до 650 шт. изделий при незначительном снижении цены. Поскольку производственные мощности позволяют увеличить объем выпуска, необходимо определить выручку предприятия при снижении цены– на 5 руб. и на 10 руб.

**Контрольные вопросы:**

1. Какие основные функции цен?
2. Какие основные факторы влияют на уровень цен?
3. Какие основные методы используются при ценообразовании?
4. В чем состоит сущность методов ценообразования, основанных на затратном подходе?
5. Какие существуют методы государственного регулирования цен?

**Практическое занятие № 9**

**«Расчет прибыли и рентабельности»**

Цель работы: овладение практическими навыками расчета прибыли и рентабельности.

Для выполнения работы изучите темы: «Прибыль и рентабельность», обратив внимание на виды прибыли, показатели рентабельности и их расчет.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Фирма за год оказала услуг на 17 млн. руб.; затраты составили 10 млн. руб.; проценты полученные по банковским депозитам 500 тыс. руб.; доходы полученные по ценным бумагам 300 тыс. руб.; арендная плата за арендованное имущество 300 тыс. руб.; штрафы уплаченные за нарушение договорных обязательств 410 тыс. руб.; убытки от списанных долгов 10 тыс. руб.; расходы на благотворительные цели 15 тыс. руб. Определить балансовую прибыль и уровень рентабельности продаж.

**Задача 2.** Предприятие располагает следующими данными:

- реализованная продукция 65034,6 тыс. руб.;

- полная себестоимость продукции 53481 тыс. руб.

Рассчитать прибыль от реализации и рентабельность услуг.

**Задача 3.** На предприятии за отчетный год переменные издержки составили 5 млн. руб., а постоянные в 1,5 раз меньше. Объем товарной продукции – 9 млн. руб. Определить прибыль и рентабельность.

**Задача 4.** Организация в отчетном периодереализовала 150 тыс. штук изделий на сумму 15 млн. руб., при этом затраты на производство и реализацию продукции составили 6 млн. руб., в том числе переменные 2 млн. руб. В плановом периоде при прочих равных условиях организация планирует произвести и реализовать 170 тыс. штук изделий. Определить:

1. прибыль в отчетном и плановом периоде;
2. рентабельность в отчетном и плановом периоде.

**Задача 5.** В 1 квартале было изготовлено и реализовано 20 тыс. изделий, цена одного изделия – 110 руб., постоянные расходы на единицу продукции – 25 руб., переменные расходы на единицу продукции – 40 руб. Во 2 квартале планируется изготовить и реализовать 22 тыс. изделий.

Определить:

1. прибыль в 1 и 2 кварталах;
2. рентабельность в 1 и 2 кварталах.

**Задача 6.** Предприятие выпускает 25 тыс. ед. продукции по цене 220 руб. за ед. Производственные затраты составляют 140 руб., переменные затраты на сбыт – 20 руб., средние постоянные затраты на ед. продукции – 30 руб.

Определить прибыль предприятия и рентабельность продукции.

**Задача 7.** В первом квартале предприятие реализовало продукции 5 тысяч штук по цене 80 рублей за единицу. Общие постоянные расходы – 70 тысяч рублей; переменные затраты на единицу – 60 рублей. Во 2 квартале изготовлено на 100 единиц больше, а постоянные расходы удалось сократить на 20%. Определить величину прибыли (убытка) от реализации продукции в 1 и во 2 квартале, а так же ее прирост в абсолютном и относительном выражениях.

**Задача 8.** Определить планируемую прибыль от реализации продукции, в абсолютном выражении и ее прирост по сравнению с прошлым годом, если ООО произвело 245 тыс. шт. по цене 460 руб. за единицу продукции. Постоянные расходы – 1450000 тыс. руб.; переменные расходы – 375 руб. В следующем году планируется повысить прибыль на 12%.

**Задача 9.** Организация в отчетном периодереализовала 250 тыс. штук изделий на сумму 25 млн. руб., при этом затраты на производство и реализацию продукции составили 7 млн. руб., в том числе переменные 3 млн. руб. В плановом периоде при прочих равных условиях организация планирует произвести и реализовать 270 тыс. штук изделий. Определить:

1. прибыль в отчетном и плановом периоде;
2. рентабельность в отчетном и плановом периоде.

**Задача 10.** В 1 квартале было изготовлено и реализовано 30 тыс. изделий, цена одного изделия – 150 руб., постоянные расходы на единицу продукции – 35 руб., переменные расходы на единицу продукции – 45 руб. Во 2 квартале планируется изготовить и реализовать 32 тыс. изделий.

Определить:

1. прибыль в 1 и 2 кварталах;
2. рентабельность в 1 и 2 кварталах.

**Контрольные вопросы:**

1. Каково значение прибыли для деятельности предприятия?
2. Что включает в себя прибыль предприятия?
3. Как формируется чистая прибыль предприятия?
4. Что характеризуют показатели рентабельности – рентабельность производства, рентабельность продукции, рентабельность продаж?
5. Каковы пути увеличения прибыли и рентабельности?

**Практическое занятие №10**

**«Анализ внешней и внутренней среды организации»**

**Цель работы:**овладение практическими навыками анализа внешней и внутренней среды

Для выполнения работы изучите тему: «Внешняя и внутренняя среда организации», обратив внимание на факторы микросреды и макросреды маркетинга.

**Задания к работе:**

**Задание 1.** Определите, к какому виду маркетинговой среды относятся субъекты и факторы, представленные в таблице:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| №  п/п. | Субъекты и факторы | Вид среды |
| 1 | Производители комплектующих |  |
| 2 | Служба маркетинга организации |  |
| 3 | Инфляция |  |
| 4 | Политические события |  |
| 5 | Изобретение новых материалов |  |
| 6 | Оптовики |  |
| 7 | Корпоративная культура |  |
| 8 | Закон о защите прав потребителей |  |
| 9 | Возросший спрос на наши изделия |  |
| 10 | Новый руководитель организации |  |
| 11 | Стремление населения к комфорту |  |
| 12 | Энергетический кризис |  |
| 13 | Миграция населения |  |
| 14 | Усиление государственного контроля |  |
| 15 | Появление товаров-конкурентов |  |

**Задание 2**. Изучите макросреду конкретной организации и сделайте выводы, заполнив таблицу:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Факторы макросреды | Какие из них создают  возможности | Какие факторы создают угрозу организации |
|  |  |  |

**Задание 3.**Изучите микросреду конкретной организации и сделайте выводы, заполнив таблицу:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Факторы микросреды | Какие из них дают возможность | Какие факторы создают угрозу |
|  |  |  |

**Задание 4.**Изучите внутреннюю среду конкретной организации и сделайте выводы, заполнив таблицу:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Факторы внутренней среды | Какие из них создают  возможности | Какие факторы создают угрозу организации |
|  |  |  |

**Задание 5.** На основе выполнения заданий 2, 3 и 4 выделите ключевые задачи предприятия в области развития маркетинговой деятельности. Опишите их.

**Задание 6.** Изучите ситуации №1 и №2 и проведите анализ внешней среды предприятий с использованием матрицы PEST-анализа, укажите сильные и слабые стороны.

**Ситуация 1**

Шведская фирма Еlеktrolux - лидер европейского рынка (20% рыночная доля); 600 компаний в 40 странах мира. В 80-е годы 20 в. - стратегия роста за счет приобретений (за 10 лет куплено 200 фирм) с целью завоевания рынков сбыта в США, Италии, Испании. Ассортимент электроприборов широк: бытовые (55%), аппаратура, кондиционеры, кухонное оборудование для химчисток, прачечных, морозильные камеры, для с/х, промышленное оборудование. За 90-е годы прибыль по всем приборам сократилась вдвое, прибыльным остался только сектор электрооборудования для общественного пользования (кухонные, прачечные, химчистки) - рост прибыли на 16%.

На рынке появился новый конкурент (слияние Philips и Whirlpool), его стратегия - качество и сильный менеджмент. В Европе - Воsch, Panasonic, но японские фирмы в основном продают микроволновые печи уже 20 лет. Philips повышает качество обслуживания (гарантия 12 месяцев независимо от страны приобретения). Великобритания - гарантия 10 лет плюс рассрочки платежа.

Еlеktrolux хочет войти в тройку основных продуцентов электроприборов путем предложения высококачественного продукта и его марки, конкурентоспособных цен, эффективной системы логистики. Сегментация осложняется множеством культурных и национальных различий - под них надо подстраиваться. Движение «зеленых» противодействует производству холодильников, загрязнению воды от стиральных машин.

Отдел маркетинга сотрудничает с НИОКР, чтобы товары соответствовали требованиям клиентов. Сегодня дизайн играет ключевую роль в повышении спроса. Для каждого сегмента Еlеktrolux предлагает 3-4 варианта товаров для соответствующих уровней дохода покупателей. Компания считает важным создание тесных деловых контактов с участниками каналов распределения, выбор канала распределения связывает с позиционированием товара и маркетинговыми исследованиями. Реклама фирмы адаптируется с учетом рынка.

**Ситуация 2**

Предприятие выпускает приборы для контроля основных параметров работы мини-котельной. Потенциальными потребителями данной продукции являются котельные, то есть отрасль коммунальных услуг и все хозяйственные субъекты, имеющие котельные. Эта отрасль является достаточно успешной. Для ее развития привлекаются немалые инвестиции, в том числе и иностранные.

Основное преимущество предприятия перед его конкурентами – это разработка новой модификации систем диспетчеризации, позволяющей контролировать состояние котельной через смс-сообщения, что способствует контролю состояния котельной на дальних расстояниях, а также управлять котельной без постоянного присутствия обслуживающего персонала. Другой отличительной чертой прибора

является его низкая цена.

Для увеличения доли рынка предприятие использует все элементы системы маркетинга: активную коммуникационную политику, гибкое ценообразование, различные каналы распределения. Среди инструментов коммуникационной деятельности используется реклама в прессе, Интернет-реклама.

Предприятие использует рекламу в специализированных журналах и каталогах. Анкетный опрос потребителей показал, что большинство из них используют информацию из Интернета (55%).

Эффективность рекламной компании оценивается, исходя из роста объемов продаж и прибыли предприятия. Объем продаж в отчетном году возрос, по сравнению с предыдущим годом, на 72%. Соответственно в той же пропорции увеличились затраты на рекламу. Это свидетельствует, наряду с другими факторами, и о высокой эффективности рекламной кампании, проводимой в отчетном году.

**Контрольные вопросы:**

1. Дайте определение окружающей среды маркетинга.
2. Перечислите основные факторы микросреды маркетинга.
3. Перечислите основные факторы макросреды маркетинга.

**Практическое занятие № 11**

**«Составление бизнес-плана»**

Цель работы: овладение практическими навыками составления бизнес-плана.

Для выполнения работы изучите тему: «Бизнес-планирование», обратив внимание на структуру бизнес-плана.

**Задания к работе:**

Выберите конкретное предприятие по 1) производству средств производства, 2) производству предметов потребления, 3) торговле, 4) услугам. Пользуясь методическими рекомендациями, составьте бизнес-план.

**Методические рекомендации по составлению бизнес-плана**

**Структура бизнес-плана:**

1. Сущность проекта

2. План маркетинга

3. Производственный план

4. Организационный план

5. Оценка рисков

6. Финансовый план

**Сущность проекта**

В данном разделе отражаются следующие положения: основные цели, которые ставит перед собой предприниматель (создание нового дела, внедрение на рынок нового товара, выход на новые рынки, расширение рыночной доли и т.д.); характеристика целевой группы потребителей, которую предполагается обслуживать; описание изделия; характеристика предприятия (описание существующего или создаваемого предприятия, степень его готовности к реализации проекта, преимущества и недостатки местонахождения).

**План маркетинга**

Основными пунктами плана маркетинга являются: обоснование ценовой политики (уровни цен по отдельным товарным позициям, использование скидок); планирование сбыта (общая величина с разбивкой по отдельным товарным группам); планирование товародвижения (организация транспортировки и хранения, расположение складов, затраты на организацию); планирование рекламной кампании (основные цели проведения, выбор каналов, сроки проведения, исполнители, бюджет);

**Производственный план**

При разработке раздела необходимо осветить следующие моменты: оборудование; производственные площади; сырье.

**Организационный план**

Структура раздела обычно включает следующие элементы: организационно-правовая форма; организационная структура управления, включающая схему.

**Оценка рисков**

Назначение раздела - в определении потенциальных проблем и трудностей, с которыми придется столкнуться в ходе реализации проекта. В данном разделе приводятся следующие сведения: перечисляются все возможные проблемы, которые могут осложнить реализацию проекта (действия конкурентов, изменение нормативных документов, влияние НТП, стихийные бедствия, политические эксцессы и т.д.); определяется комплекс предупреждающих мер, которые уменьшат вероятность возникновения той или иной проблемы или ослабят ее отрицательное воздействие.

**Финансовый план**

Раздел включает: сводный баланс доходов и расходов (доходы, себестоимость, накладные издержки, валовая прибыль, налоги, чистая прибыль).

**Контрольные вопросы:**

1. Из каких разделов состоит бизнес-план?

2.Какие основные положения должны быть отражены: в плане маркетинга; производственном плане; организационном плане?

3. Какие трудности могут возникнуть в будущем при реализации проекта? Что можно предпринять для их устранения?

**Практическое занятие № 12**

**«Расчет показателей использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов»**

Цель занятия: овладение практическими навыками расчета показателей использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов.

Для выполнения работы изучите тему: «Показатели использования материальных, трудовых и финансовых ресурсов», обратив внимание на расчет показателей использования основных и оборотных средств, среднесписочной численности и движения кадров, прибыли и рентабельности, расчет стоимостных показателей продукции.

**Задания к работе:**

**Задача 1.** Пользуясь данными таблицы, рассчитать недостающие показатели. Сделать выводы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателей | Единица измерения | Значение |
| 1 | Годовая программа | шт | 24000 |
| 2 | Площадь участка общая, в том числе: | М2 | 419 |
| производственная | 324 |
| вспомогательная | 95 |
| 3 | Стоимость основных фондов | руб. | 18777850,00 |
| 4 | Общее число работающих, в том числе: | чел. | 45 |
| основных рабочих | 36 |
| обслуживающих рабочих | 5 |
| руководителей и специалистов | 4 |
| 5 | Фонд оплаты труда работающих, в том числе: | руб. | 13983165,28 |
| основных рабочих | 11325405,28 |
| обслуживающих рабочих | 1415904,00 |
| руководителей и специалистов | 1241856,00 |
| 6 | Среднемесячная заработная плата на одного работающего, в том числе: | руб. |  |
| основного рабочего |  |
| обслуживающего рабочего |  |
| руководителей и специалистов |  |
| 7 | Цеховая себестоимость единицы продукции | руб. | 469,70 |
| 8 | Выработка на 1 рабочего в год | руб. |  |
| 9 | Выпуск продукции на 1 м2 производственной площади | руб. |  |
| 10 | Фондоотдача | руб./руб. |  |
| 11 | Фондоемкость | руб./руб. |  |
| 12 | Фондовооруженность | руб./чел. |  |

**Задача 2.** Пользуясь данными таблицы, рассчитать недостающие показатели. Сделать выводы.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование показателей | Единица измерения | Значение |
| 1 | Годовая программа | шт | 20000 |
| 2 | Площадь участка общая, в том числе: | М2 | 419 |
| производственная | 324 |
| вспомогательная | 95 |
| 3 | Стоимость основных фондов | руб. | 18777850,00 |
| 4 | Общее число работающих, в том числе: | чел. | 45 |
| основных рабочих | 36 |
| обслуживающих рабочих | 5 |
| руководителей и специалистов | 4 |
| 5 | Фонд оплаты труда работающих, в том числе: | руб. | 14225208,66 |
| основных рабочих | 11567448,66 |
| обслуживающих рабочих | 1415904,00 |
| руководителей и специалистов | 1241856,00 |
| 6 | Среднемесячная заработная плата на одного работающего, в том числе: | руб. |  |
| основного рабочего |  |
| обслуживающего рабочего |  |
| руководителей и специалистов |  |
| 7 | Цеховая себестоимость единицы продукции | руб. | 936,83 |
| 8 | Выработка на 1 рабочего в год | руб. |  |
| 9 | Выпуск продукции на 1 м2 производственной площади | руб. |  |
| 10 | Фондоотдача | руб./руб. |  |
| 11 | Фондоемкость | руб./руб. |  |
| 12 | Фондовооруженность | руб./чел. |  |

**Задача 3.** В I квартале предприятие реализовало продукции на 350 тыс. руб., среднеквартальные остатки оборотных средств составили 35 тыс. руб. Во II квартале объем реализации продукции увеличится на 10%, а время одного оборота оборотных средств будет сокращено на один день. Вычислить: 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств и время одного оборота в днях в I квартале; 2) коэффициент оборачиваемости оборотных средств и их абсолютную величину во II квартале; 3) высвобождение оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

**Задача 4.** В I квартале предприятие реализовало продукции на 450 тыс. руб., среднеквартальные остатки оборотных средств составили 45 тыс. руб. Во II квартале объем реализации продукции увеличится на 12%, а время одного оборота оборотных средств будет сокращено на один день. Вычислить: 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств и время одного оборота в днях в I квартале; 2) коэффициент оборачиваемости оборотных средств и их абсолютную величину во II квартале; 3) высвобождение оборотных средств в результате сокращения продолжительности одного оборота оборотных средств.

**Задача 5.** Пользуясь данными таблицы, рассчитать недостающие показатели. Сделать выводы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. | В % к  2013 г. |
| Среднесписочная численность работников | 320 | 324 | 329 |  |
| Принято в течение года работников | 57 | 55 | 53 |  |
| Выбыло работников | 48 | 45 | 44 |  |
| -уход на пенсию | 16 | 12 | 10 |  |
| -по собственному желанию | 27 | 26 | 30 |  |
| -за нарушение дисциплины | 5 | 7 | 4 |  |
| Коэффициент оборота по приему, % |  |  |  |  |
| Коэффициент оборота по выбытию, % |  |  |  |  |
| Коэффициент текучести кадров, % |  |  |  |  |

**Задача 6.** Пользуясь данными таблицы, рассчитать недостающие показатели. Сделать выводы.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатель | 2013 г. | 2014 г. | 2015 г. | В % к  2013 г. |
| Среднесписочная численность работников | 425 | 424 | 429 |  |
| Принято в течение года работников | 67 | 45 | 33 |  |
| Выбыло работников | 38 | 30 | 44 |  |
| -уход на пенсию | 6 | 2 | 10 |  |
| -по собственному желанию | 27 | 26 | 30 |  |
| -за нарушение дисциплины | 5 | 2 | 4 |  |
| Коэффициент оборота по приему, % |  |  |  |  |
| Коэффициент оборота по выбытию, % |  |  |  |  |
| Коэффициент текучести кадров, % |  |  |  |  |

**Задача 7.** Сравнитерентабельность продукции за 3 квартала на основе следующих данных:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | Квартал | | |
| 1 | 2 | 3 |
| Количество выпущенных изделий | шт. | 1500 | 2000 | 1800 |
| Цена одного изделия | руб. | 600 | 600 | 600 |
| Себестоимость одного изделия | руб. | 500 | 520 | 480 |

**Задача 8.** Сравнитерентабельность продукции за 3 квартала на основе следующих данных:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Показатели | Единица измерения | Изделие А | Изделие В |
| Выпуск и реализация продукции | шт. | 950 | 600 |
| Цена одного изделия | руб. | 125 | 65 |
| Себестоимость изделия | руб. | 100 | 50 |

**Задача 9.** Пользуясь данными таблицы, рассчитать недостающие показатели. Сделать выводы.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п.п. | Показатели | Единица измерения | Изделия | | |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Цена одного изделия | руб. | 74 |  | 130 |
| 2 | Произведено продукции | шт. | 2300 |  | 3500 |
| 3 | Переменные расходы | руб./шт. | 240 |  |  |
| 4 | Общие переменные расходы | руб. |  | 350000 |  |
| 5 | Постоянные расходы | руб./шт. |  |  | 350 |
| 6 | Общие постоянные расходы | руб. |  | 130000 |  |
| 7 | Себестоимость | руб./шт. |  | 80 | 100 |
| 8 | Общая себестоимость | руб. | 180000 |  |  |
| 9 | Прибыль от реализации | руб. |  | 50000 |  |

**Задача 10.** Продукция предприятия запланирована для реализации в объеме 50 млн. руб., услуги промышленного характера – 5 млн. руб. Остатки нереализованной продукции на складе на начало периода 8 млн. руб., на конец периода – 3 млн. руб. Определить размер реализованной продукции.

**Задача 11.** Готовая к реализации продукция 500 тыс. руб., услуги оказанные сторонним организациям – 100 тыс. руб. Остаток незавершенного производства на начало года – 40 тыс. руб., а на конец года 16 тыс. руб. Определить размер валовой продукции.

**Задача 12.** В отчетном периоде предприятие выпустило изделие А – 200 единиц, изделие Б – 300 единиц. Цена изделия А – 2 000 руб., изделия Б – 4000 руб. Стоимость услуг промышленного характера 300 000 руб. Определить размер товарной продукции.

**Задача 13.** Предприятие выпустило продукции на 6 000 тыс. руб. Стоимость работ промышленного характера, выполненных на сторону - 700 тыс. руб. Полуфабрикатов собственного производства изготовлено на 300 тыс. руб., из них 50 тыс. руб. было потреблено в собственном производстве. Определите размер валовой продукции предприятия.

**Задача 14.** Основная продукция предприятия запланирована в объеме 80 млн. руб., услуги промышленного характера – 8,8 млн. руб. Стоимость полуфабрикатов – 5 млн. руб., из них 50% будет потреблено в собственном производстве. Остатки готовой продукции на складе на начало периода 8 млн. руб., на конец периода – 3 млн. руб. Определить размер товарной и реализованной продукции.

**Задача 15.** План производства продукции предприятия составляет 950 млн. руб., услуг промышленного характера 35 млн. руб. Стоимость изготовленных полуфабрикатов составит по плану 20 млн. руб., из них 40% для нужд собственного производства. Остатки полуфабрикатов на начало периода 10 млн. руб., на конец периода – 8 млн. руб. Размер незавершенного производства на конец периода увеличится на 38 млн. руб. Остатки готовой продукции на складе на начало периода 80 млн. руб., на конец периода – 20 млн. руб. Определить объем валовой, товарной и реализованной продукции предприятия.

**Задача 16.** В отчетном периоде предприятие выпустило продукции А в количестве 2500 ед. по цене 150 руб. за ед., Б – 2100 ед. по цене 320 руб. за ед., В – 1500 ед. по цене 180 руб. за ед. Кроме того услуги промышленного характера оценены на сумму 950 тыс.руб. Стоимость полуфабрикатов составила 600 тыс.руб., из них 40% – для собственного производства. Размер незавершенного производства на начало периода составлял 390 тыс.руб. на конец периода – 600 тыс.руб. Остатки готовой продукции на складе на начало периода составляли 350 тыс.руб., на конец периода – 80 тыс. руб. Определите объем валовой, товарной и реализованной продукции.

**Контрольные вопросы**

1. Перечислите основные показатели использования материальных ресурсов.
2. Перечислите основные показатели использования трудовых ресурсов.
3. Перечислите основные показатели использования финансовых ресурсов.
4. Перечислите стоимостные показатели продукции предприятия.

**Практическое занятие №13**

**«Работа с нормативными документами по правовому регулированию предпринимательской деятельности в РФ»**

Цель занятия: овладение практическими навыками работы с нормативными документами, регулирующими предпринимательскую деятельность РФ.

Для выполнения работы изучите тему: «Правовое регулирование экономических отношений», обратив внимание на основы предпринимательского права, формы собственности, основания возникновения и прекращения права собственности, особенности правового регулирования деятельности юридических лиц, организационно-правовые формы и виды коммерческих и некоммерческих организаций.

**Задания к работе:**

**Задание 1.** Составьте схему: «Основные формы собственности в РФ».

**Задание 2.** Составьте схему: «Основания возникновения и прекращения права собственности».

**Задание 3.** Составьте таблицу «Способы возникновения права собственности», в которой перечислите все способы, их суть и условия возникновения права собственности, ссылаясь на статьи ГК РФ.

**Задание 4.** Изобразите в виде схемы (в порядке убывания юридической силы) иерархию источников права, регулирующих предпринимательскую деятельность в Российской Федерации.

**Задание 5.** Составить схему субъектов предпринимательской деятельности (коммерческих, некоммерческих).

**Задание 6.** Составьте схему «Виды юридических лиц», отразив на ней все известные признаки конкретного хозяйствующего субъекта. Заполните таблицу:

|  |  |
| --- | --- |
| Вид | Признак |
|  |  |

**Задание 7.** К адвокату обратился за консультацией гр-н Васильков. Васильков просил посоветовать ему оптимальную форму предпринимательства.

Его пожелания: 1) возможность заниматься любой коммерческой деятельностью; 2) его ответственность как собственника бизнеса должна быть минимальной.

Какую форму предпринимательства посоветует юрист Василькову: юридическое лицо или индивидуальное предпринимательство? Если юридическое лицо, то какая организационно-правовая форма больше подходит Василькову? Ответ обоснуйте со ссылкой на закон.

**Задание 8.** Решите ситуационные задачи:

**Задача 1.**  В силу обязательства Валиков должен быть отремонтировать Зотовой кожаные сапоги, но нарушил срок исполнения работы. Зотова требует от Валикова исполнения его обязательства. Что является основанием возникновения обязательства Валикова отремонтировать кожаные сапоги Зотовой?

**Задача 2.**  В силу обязательств Докин обязан Валееву отремонтировать крышу дома, а Валеев обязан Докину привезти машину речного песка. Кто из них: Докин или Валеев является должником, а кто - кредитором?

**Задача 3.**  Долин взял деньги у Смолина со сроком отдачи 10 мая. Долин хотел вернуть Смолину половину денежной суммы долга. Последний не принял их. Правомерно ли действие Смолина?

**Задача 4.**  Щукин взял кредит в коммерческом банке в г. Костроме сроком на один год. Через полгода банк переехал в г. Москву и сообщил об этом Щукину. Щукин, приехав из г. Костромы в г. Москву с целью возвращения кредита банку, потребовал от него оплатить ему убытки, связанные с изменением места нахождения банка (стоимость проезда по железной дороге в оба конца, стоимость его рабочего дня). Правомерны ли требования Щукина?

**Задача 5.** Штукатур, маляр и обойщик обязались Митину отремонтировать его квартиру и подписали договор. Какой вид ответственности возник у штукатура, маляра и обойщика по отношению к Митину после подписания ими договора? До каких пор эти лица останутся должниками Митина?

**Задача 6.**  Предприниматели Галкин и Видов договорились с мясокомбинатом о том, что тот поставит каждому из них колбасных изделий в разном количестве и, подписав договор, стали солидарными кредиторами. Мясокомбинат поставил колбасные изделия в полном объеме Галкину. Правомерны ли действия мясокомбината? Что должен сделать Галкин, получивший исполнение договора от мясокомбината?

**Задача 7.**  Филькин занял деньги у Малышева сроком на один год под соответствующие проценты. Когда Филькин захотел вернуть долг Малышеву, то оказалось, что последний судом признан недееспособным, а попечитель ему не назначен. Что должен сделать Филькин для исполнения обязательств?

**Задача 8.** Фабрика медицинского оборудования заключила договор с больницей о поставке ей медицинских инструментов для хирургических операций. В договоре не была предусмотрена ответственность фабрики за ненадлежащее исполнение обязательства. Все поставленные фабрикой режущие инструменты были плохо заточены. Может ли больница потребовать от фабрики уплаты неустойки за ненадлежащую заточку медицинских инструментов?

**Задача 9.**  Предприниматель Никонов, собственник фабрики ковровых изделий, взял в коммерческом банке кредит с целью модернизации фабрики. В обеспечение исполнения обязательства был заключен договор о залоге станков. Станки банк оставил у Никонова, который продолжал использовать их в производстве ковров. В каком случае право залога распространяется на продукцию и доходы, полученные от использования заложенных станков?

**Задача 10.** Славин, собственник земельного участка, на котором с дом, с целью восстановления дома взял кредит в ипотечном банке. В обеспечение исполнения обязательства был заключен договор о залоге земельного участка. Будет ли распространяться право залога на дом, который Славин на заложенном участке земли?

**Контрольные вопросы:**

1. Дайте понятие предпринимательской деятельности.
2. Перечислите признаки предпринимательской деятельности.
3. Источники права, регулирующие предпринимательскую деятельность в РФ.
4. Дать понятие юридического лица.
5. Перечислите признаки юридического лица.
6. В чем особенность действия хозяйственных товариществ и хозяйственных обществ?

**Практическое занятие №14**

**«Решение ситуационных задач по трудовым правоотношениям»**

Цель занятия: овладение практическими навыками работы с нормативно-правовыми актами, регулирующими трудовые правоотношения.

Для выполнения работы изучите тему: «Труд и социальная защита», обратив внимание на понятие трудовых отношений и трудового права, принципы и источники трудового права, основы законодательства в области трудового права, социально-экономическую роль трудового договора.

**Задания к работе:**

**Задание.** Решите ситуационные задачи:

1. Граждане Потехин и Михальчук договорились с директором магазина о приеме их на работу грузчиками, сдали администратору трудовые книжки и другие документы и на следующий день вышли на работу. Проработав две недели они узнали, что приказ о приеме их на работу не издан, а директор магазина к которому они обратились за разъяснениями, заявил им, что в их услугах больше не нуждается. Могут ли Потехин и Михальчук настаивать на заключении с ними трудового договора? Дайте юридически обоснованный ответ.

2. Старший бухгалтер лесоторговой базы Романова была переведена на основании п. 5 ст. 77 ТК на работу в вышестоящую организацию-объединение по производству тары на должность заместителя главного бухгалтера, с месячным испытательным сроком. Через 3 недели после оформления приема на работу работодатель предложил Романовой вернуться на прежнюю работу в лесоторговую базу «в связи с недостаточным опытом руководящей работы». От перевода работница отказалась, после чего был издан приказ по объединению об увольнении Романовой по ст. 71 ТК как не выдержавшей испытание. С таким приказом она не согласилась и обратилась в суд за разрешением возникшего трудового спора. Законно ли увольнение Романовой?

3. В связи с болезнью врача и фельдшера сельского медицинского пункта главный врач районного отдела здравоохранения приказал врачу районный больницы Родиной и фельдшеру Паникиной выехать в сельский медицинский пункт и заменить заболевших медицинских работников. Родина обратилась в областной департамент здравоохранения с просьбой отменить этот приказ, т. к. у нее две дочери-школьницы, за которыми нужен уход, а сельский медицинский пункт расположен в 30 км от райцентра. Что в данном случае имеет место - перевод или командировка? В чем их отличие? Как следует разрешить жалобу Родиной?

4. В связи с производственной аварией в ремонтом цехе токаря IV разряда Изотова перевели на работу грузчиком на 2 месяца. В прокатном цехе из-за болезни разнорабочего Сазонова перевели в разнорабочие слесаря Большакова. Изотов и Большаков обратились в КТС с жалобами на незаконный перевод. Каковы основания и условия перевода работников на другую работу по инициативе работодателя? Правомерны ли действия работодателя?

5. Воспитательница детского сада Садырина подала заявление с просьбой уволить ее по собственному желанию. По истечении 10 дней Садырина обратилась к заведующей детским садом с просьбой возвратить ей заявление, т. к. раздумала увольняться. Заведующая отказала ей в просьбе, ссылаясь на то, что уже подобрала на ее место нового работника, и Садырина будет уволена в соответствии с заявлением. Законны ли действия заведующего детским садом.

6. В связи с реорганизацией завода цветных металлов в г. Липецке работникам некоторых подразделений снизили заработную плату. Об этом они были уведомлены за 2 месяца. 10 работников, не согласившихся с продолжением работы в новых условиях, уволили по ст. 7 ст. 77 ТК. Работники обратились в суд. В исковых заявлениях они указали, что размер их заработка был указан в их трудовых договорах. Правомерно ли увольнение? Разрешите спор.

7. Аппаратчик Смирнов, работающий по трудовому договору в ОАО «Химлром» в цехе с вредными условиями труда, где установлена пятидневная рабочая неделя с двумя выходными днями, обратился в прокуратуру с жалобой на то, что на предприятии рабочая смена в предвыходные и предпраздничные дни не сокращается. Сформулируйте ответ на жалобу Смирнова.

8. В организации в соответствии с графиком вечерняя смена заканчивается в 23 часа 30 минут, а ночная продолжается с 23 часов 30 минут до 7 часов 30 минут. Могут ли быть назначены на работу в ночную и вечернюю смену нижеперечисленные работники организации: Потапова, имеющая трехмесячную беременность; Карелина, имеющая двух детей в возрасте 4 и 12 лет; Туманов, обучающийся без отрыва от работы в высшем профессиональном образовательном учреждении (на вечернем отделении); Арбатова, обучающаяся без отрыва от работы на заочном отделении университета.

9. Слесарь Воробьев, опоздавший на работу на полтора часа, получил указание мастера отработать это время после окончания смены. Правомерно ли указание мастера? Можно ли считать работу Воробьева после смены сверхурочной?

10. Старший мастер цеха Бурьянов обратился с жалобой в профсоюзный орган. В жалобе указывалось, что администрация требует от него прихода на работу за полчаса до начала смены, по разным причинам систематически задерживает его на работе после окончания смены, часто вызывает его в ночное время, в выходные дни для устранения производственных неполадок. Ни отгулов, ни дополнительной оплаты Бурьянов не получает, так как считается работником с ненормированным рабочим временем. Дайте правовую оценку ситуации с Бурьяновым.

11. Генеральный директор ЗАО «Зенит» утвердил график сменности, согласно которому работникам, не достигшим совершеннолетия, и работникам с вредными условиями труда установлена восьмичасовая рабочая смена. Для недопущения переработки работникам от 15 до 16 лет предоставлялось четыре, а работникам от 16 до 18 лет и занятым на работах с вредными условиями труда - три свободных от работы дня. Нарушено ли в данном случае законодательство о труде?

12. Работник Панин Андрей Сергеевич без уважительных причин на 2 ч опоздал на работу. По этому факту с него было взято письменное объяснение. В этот же день он демонстративно ушёл с работы на три часа раньше. Считая, что в течение рабочего дня Панин отсутствовал на рабочем месте без уважительных причин более 4 ч, администрация уволила его за прогул. Правомерно ли решение администрации? Обоснуйте ответ.

13. 5 марта администрация муниципального унитарного предприятия «Горэлектросеть» установила, что сварщик Хитров Алексей Иванович 26 августа совершил прогул, и потребовала от него немедленных объяснений. Хитров, ссылаясь на трудовой кодекс, отказался писать объяснение. Тогда директор предприятия объявил Хитрову выговор. Правомерно ли решение администрации? Обоснуйте ответ. Какие сроки применения дисциплинарного взыскания содержатся в законодательстве

14. 24 сентября сотрудник ООО «Гефест» Исаев Владимир Иванович отсутствовал на рабочем месте более четырех часов. На следующий день, 25 сентября, директор ООО «Гефест» вызвал Исаева к себе и объявил о применении к нему дисциплинарного взыскания в виде строгого выговора. Работник выразил несогласие с применением такой меры дисциплинарного взыскания и обратился в суд. Какие нормы Трудового кодекса РФ были нарушены сторонами? Какие существуют виды дисциплинарных взысканий и каков порядок их наложения?

15. Мастер участка Рыбкин Иван Федорович совершил дисциплинарный проступок, опоздал на работу на 2 часа. Представитель работодателя потребовал от работника объяснение в письменной форме, в которой Рыбкин признал свою вину и пояснил, что подобное было в первый раз и больше не повторится. Директором предприятия ему был объявлен выговор.  Через 6 месяцев работник написал заявление, попросив снять с него дисциплинарное взыскание. Однако директор завода отказал ему в этом, заявив, что у Рыбкина много мелких упущений, и снимать взыскание пока рано. Работник обратился к юристу. Правомерен ли отказ работодателя о снятии дисциплинарного взыскания? Ответ обоснуйте. Какова процедура наложения выговора как   дисциплинарного взыскания?

16. Генеральный директор ООО «Ремсервис» установил своим приказом коллективную (бригадную) ответственность за офисную мебель, компьютеры и другие материальные ценности, находящиеся в зале приема посетителей и в кабинетах сотрудников. Правомерны ли действия генерального директора?

17. Водитель Смирнов систематически перегружал автомобиль и перевозил по заданию автохозяйства вместо 3,5 т грузы весом 4 и более тонн. По итогам месяца у него постоянно образовывался перерасход бензина, за что бухгалтерия ежемесячно удерживала из его заработной платы деньги за перерасход горючего. Смирнов, полагая, что удержания производятся незаконно, обратился в КТС с заявлением о возврате незаконно удерживаемых сумм за последний год работы. Правомерны ли удержания из заработной платы Смирнова? За какой период он может потребовать возврат денег?

18. В результате неосторожных действий станочника Клочкова была выведена из строя автоматическая линия, на ремонт которой ушла вся рабочая неделя. На данной линии были заняты пять человек, которые оставались это время без работы. Возможно ли возложение материальной ответственности на Клочкова? Если да, то из каких сумм будет складываться его материальная ответственность?

**Контрольные вопросы:**

1. Дайте определение понятия «трудовой договор».
2. Что составляет содержание трудового договора?
3. В каких случаях трудовой договор может быть расторгнут?
4. Понятие дисциплины труда
5. Понятие дисциплинарной ответственности, ее виды. Виды дисциплинарных взысканий.

**Практическое занятие №15**

**«Решение ситуационных задач по административным правоотношениям»**

Цель занятия: овладение практическими навыками работы с нормативно-правовыми актами, регулирующими административные правоотношения.

Для выполнения работы изучите тему: «Административные правонарушения и административная ответственность», обратив внимание на принципы и источники административного права, основы законодательства в области административного права.

**Задания к работе:**

**Задание 1.** Прочитайте текст и найдите ошибочное утверждение. Сформулируйте правильное утверждение. Обоснуйте, почему вы считаете, что данное утверждение ошибочно, а ваша формулировка является правильной.

 «Юридическая ответственность – это применение к виновному мер государственного принуждения за совершенное правонарушение. Сюда включается применение мер уголовного наказания за совершенное преступление, назначение штрафа за административный проступок. Вместе с тем возмещение убытков по суду за причиненный вред одним гражданином другому видом юридической ответственности не является, поскольку в данном случае речь идет о взаимоотношении частных лиц».

**Задание 2.** Заполнить таблицу:

|  |  |
| --- | --- |
| Виды административных наказаний | Характеристика |
|  |  |

**Задание 3.** Определите подведомственность спора:

- требование акционера ОАО «Искра» Петрова И.И. о признании договора купли-продажи акций его соседу Бывалому С.С. не действительным;

- требование предпринимателя Горбункова С.С. о защите чести и деловой репутации к газете «Новости»;

- требование Незнавиной А.А. о признании несостоятельным ОАО «Турист»;

- требование ООО «Родник» о признании должника ОАО «Источник» несостоятельным;

- требование налогового органа о взыскании недоимки по налогу на прибыль с индивидуального предпринимателя Васильева Г.Д.

**Задание 4.** Гражданин Васечкин А.А. обратился в Арбитражный суд Московской области с иском к ОАО «Каникулы» о взыскании 300000 рублей задолженности по договору простого товарищества «Об условиях использования объектов промышленной собственности: товарного знака и полезной модели на теплоизоляционный материал», и 120000 рублей процентов за пользование чужими денежными средствами. Подлежит ли данное требование рассмотрению в арбитражном суде?

**Задание 5.** Правонарушение – общественно опасное виновное противоправное деяние, наносящее вред личности, обществу, государству. К ним относятся: нарушение правил дорожного движения; убийство; курение в общественном месте; похищение человека; продажа некачественного товара; грабеж; безбилетный проезд; терроризм.

Чем отличаются перечисленные правонарушения?  Может ли быть за их совершение одинаковое наказание?Из данного перечня правонарушений выпишете те, которые по вашему мнению, являются более опасными  для общества, и те, которые являются менее опасными и вредными для общества. Какой вид ответственности  предусмотрен законодательством за совершение правонарушений? К какой отрасли права  относятся правонарушения?

**Контрольные вопросы:**

1. Перечислите виды ответственности предпринимателей.
2. Дайте понятие видов гражданско-правовой ответственности.
3. Что такое административное правонарушение?
4. Назовите особенности административной ответственности.

**Список литературы**

Основные источники:

1. Конституция РФ

2. Гражданский кодекс РФ

3. Трудовой кодекс РФ

4. Арбитражный процессуальный кодекс РФ

5. Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях

6. ФЗ «О занятости населения в Российской Федерации»

7. ФЗ «О защите прав потребителей»

8. ФЗ «О рекламе»

9. Баринов В.А. Бизнес-планирование. – М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2016.

10. Барышев А.Ф. Маркетинг. – М.: «Академия», 2015.

11. Еленева Ю.А. Экономика машиностроительного производства. – М.: «Академия», 2016.

12. Румынина В.В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности. – М.: «Академия», 2015.

13. Сергеев И.В. Экономика организации (предприятия).– М.: Финансы и статистика, 2016.

Дополнительные источники:

1. Основы экономики и управления/ Под. Ред. Н.Н. Кожевникова. – М.: Академия, 2017.

2. Экономика предприятия: тесты, задачи, ситуации: Учебное пособие. / Под ред. В.Я. Горфинкеля, Б.Я.Чернышева. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2016.

3. www.aup.ru

4. www.econpredpr.narod.ru