

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Блинова Светлана Павловна

Должность: Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Дата подписания: 22.03.2023 10:31:40

Уникальный программный ключ:

1cafd4e102a27ce11a692a1c111735961

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Заочный государственный университет им. Н.М. Федоровского»
Политехнический колледж

Методические указания для заочного отделения

по дисциплине «Экономика организации»

для специальности .

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет

среднего профессионального образования

по программе базовой подготовки

2022

Методические указания для студентов заочного отделения учебной дисциплины разработаны на основе актуализированного Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

Организация-разработчик: Политехнический колледж ФГБОУ ВО «Заполярный государственный университет им. Н.М. Федоровского»

Разработчик:
Давтаева Наталья Мухамедовна, преподаватель

Рассмотрена на заседании цикловой комиссии социально-экономических дисциплин

Председатель комиссии _____ Н.М. Давтаева

Утверждена методическим советом политехнического колледжа ФГБОУ ВО «Заполярный государственный университет им. Н.М. Федоровского»

Протокол заседания методического совета № _____ от « _____ » _____ 20 ____ г.

Зам. директора по УР _____ С.П. Блинова

Тематический план

Наименование тем и разделов	Количество часов		СТР.
	Всего	Практические занятия	
Введение			4
Раздел 1 Предприятие (организация) в условиях рынка	2	1	5
Раздел 2 Материально-техническая база предприятия (организации)	4	4	10
Раздел 3 Кадры и оплата труда на предприятии (организации)	4	4	16
Раздел 4 Себестоимость, цена, прибыль и рентабельность	4	4	18
Раздел 5 Планирование деятельности предприятия	4	1	25
Всего	26	8	
Контрольная работа			28
Список литературы			50

Уважаемые студенты!

Методические указания для студентов заочного отделения по дисциплине являются дополнением к теоретическому курсу и при их разработке использовались требования к разработке методических указаний.

При выборе содержания и объема занятий учитывалось значение конкретных заданий для приобретения студентами соответствующих профессиональных умений, предусмотренных государственными требованиями к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности.

Учебная дисциплина является специальной дисциплиной, устанавливающей базовые знания для получения профессиональных навыков.

Дисциплина является актуальной и целесообразной в связи с необходимостью подготовки высококвалифицированных специалистов. Она базируется на знаниях, умениях и навыках, полученных студентами при изучении следующих дисциплин: «Экономическая теория» и т.д.

Налогообложение находится на стыке всех социально-политических и экономических интересов общества. От того, насколько рационально определено и рассредоточено между плательщиками налоговое бремя, зависит успех индивидуального и корпоративного бизнеса, а, значит, и богатство нации в целом.

Основной целью методических указаний является систематизация и закрепление знаний, полученных студентами в ходе изучения экономической теории.

Каждое занятие имеет следующую структуру:

- **тема занятия;**
- **цель занятия;**
- **краткие теоретические сведения**, в которых раскрывается содержание каждой темы, и которое сопровождается поясняющими таблицами, графиками, схемами, формулами;
- **задание**, направленное на освоение и развитие умений и навыков, связанных с логикой мышления, практикой и технологией расчетов показателей, анализа представленной экономической информации;
- **контрольные вопросы**, предлагаемые студентам для самопроверки и оценки своей подготовленности.

Желаем удачи!

Раздел 1 Предприятие (организация) в условиях рынка

Тема 1.1 Предприятие (организация) – основное звено рыночной экономики

Студент должен:

иметь представление:

– об организации (предприятии) как основном звене отраслевых и территориальных производственных комплексах;

знать:

– классификацию предприятий;

– сущность отрасли и отраслевой структуры промышленности.

Предприятие (организация) - важнейшее звено рыночной экономики.

Предприятие (организация) - это хозяйствующий субъект, который осуществляет самостоятельную деятельность, направленную на получение прибыли от продажи товара, выполнения работ или оказания услуг, и который зарегистрирован в этом качестве в установленном законом порядке.

Предприятия (организации) в рыночной экономике могут классифицироваться по следующим признакам:

– по формам собственности;

– по масштабам производства однотипной продукции;

– по размерам;

– по специализации;

– по организационно-правовым формам;

– по целям деятельности.

Промышленность состоит из множества отраслей и производств, взаимосвязанных между собой. **Отрасль** представляет собой совокупность предприятий (организаций), характеризующихся единством экономического назначения производимой продукции, однородностью потребляемых материалов, общностью технической базы и технологических процессов, особым профессиональным составом кадров, специфическими условиями работы.

Совершенствование отраслевой структуры промышленности является важнейшим фактором повышения эффективности общественного производства.

Вопросы для самопроверки

1 Что понимается под предприятием (организацией)?

2 Какую роль играют предприятия в экономике страны?

3 Каковы цели и задачи предприятий, работающих в условиях рынка?

4 По каким признакам классифицируются предприятия?

5 Что такое отрасль?

Тема 1.2 Организационно-правовые формы предприятий (организаций)

Студент должен

знать:

- понятие, цели и задачи предпринимательства;
- виды предпринимательства;
- организационно-правовые формы предприятий (организаций).

Предпринимательская деятельность - это инициативная самостоятельная деятельность граждан и их объединений, осуществляемая на свой страх и риск и под свою имущественную ответственность, направленная на получение прибыли.

Субъектами предпринимательства могут быть;

- граждане РФ;
- граждане иностранных государств и лица гражданства в пределах полномочий, установленных законом;
- объединения граждан.

В тех случаях, когда предпринимательская деятельность ведется без применения наемного труда, она регистрируется как индивидуальная трудовая деятельность, а с привлечением наемного труда - как предприятие.

В зависимости от содержания деятельности различают следующие виды предпринимательства:

- производственное;
- коммерческое,
- финансовое;
- страховое;
- посредническое.

Предприятие (организация) как самостоятельный хозяйствующий субъект является юридическим лицом.

Юридическое лицо - организация, имеющая в собственности обособленное имущество и отвечающая по своим обязательствам этим имуществом, вступающая в хозяйственный оборот от своего имени, имеющая самостоятельный баланс и расчетный счет в банке, а также имеющая право быть истцом и ответчиком в суде.

Юридическими лицами могут быть организации, преследующие извлечение прибыли в качестве основной цели своей деятельности - **коммерческие организации**, либо не имеющие извлечение прибыли целью своей деятельности - **некоммерческие организации**.

Главное отличие коммерческой организации от некоммерческой организации - право коммерческих организаций распределять полученную прибыль между своими участниками, и отсутствие такого права у некоммерческих организаций.

Коммерческие организации могут быть созданы в форме:

- хозяйственных товариществ;
- хозяйственных обществ;
- акционерных обществ;

- унитарных государственных;
- муниципальных предприятий;
- производственных кооперативов.

Некоммерческие организации могут быть созданы в форме:

- потребительских кооперативов;
- общественных организаций;
- религиозных организаций;
- фондов;
- ассоциаций;
- союзов.

Гражданским кодексом РФ зафиксированы следующие организационно-правовые формы коммерческих предприятий (организаций):

1 Хозяйственные товарищества, которые обладают правом собственности на имущество, созданное за счет вкладов учредителей и которые могут создаваться в форме *полного товарищества* и *товарищества на вере*.

Полное товарищество - это товарищество, участники которого занимаются предпринимательской деятельностью и несут ответственность по обязательствам товарищества, лично принадлежащим имуществом, независимо от того к кому обращена эта ответственность. При банкротстве одного из товарищей его ответственность по обязательствам товарищества распределяется между остальными пропорционально их вкладам. Для создания полного товарищества необходимо не менее двух товарищей.

Товарищество на вере - товарищество, в котором наряду с полными товарищами, осуществляющими предпринимательскую деятельность и отвечающими по обязательствам товарищества своим личным имуществом, имеются вкладчики (коммандитисты), которые несут риск убытков и получают прибыль в зависимости от сумм внесенных ими вкладов. Вкладчики не вправе участвовать в управлении и ведении дел, а также оспаривать действия полных товарищей, но могут получать информацию о деятельности товарищества.

2 Общества также обладают правом собственности на имущество, созданное за счет вкладов учредителей и могут создаваться в форме *общества с ограниченной ответственностью* и *общества с дополнительной ответственностью*.

Общество с ограниченной ответственностью учреждается одним или несколькими лицами, уставный капитал делится на доли, участники не отвечают по обязательствам общества своим личным имуществом и несут риск убытков, в пределах стоимости внесенных ими вкладов.

Общество с дополнительной ответственностью учреждается одним или несколькими лицами, уставный капитал делится на доли, участники солидарно несут субсидиарную ответственность лично принадлежащим имуществом в одинаковом для всех кратном размере к стоимости их вкладов. При банкротстве одного из участников ответственность по обязательствам общества распределяется между остальными участниками пропорционально их вкладам.

3 Акционерные общества - общества, уставный капитал которых разделен на определенное число акций, акционеры не отвечают по обязательствам АО и несут риск убытков в пределах стоимости принадлежащих им акций, дающих им право на получение определенной доли дохода АО в виде дивидендов. Вещного права на часть имущества АО, акционеры не имеют.

Открытое акционерное общество - акции могут быть проданы любому покупателю и могут переходить от одного лица к другому без согласия других акционеров. Число учредителей и акционеров АО неограничено, высший орган управления - общее собрание акционеров.

Закрытое акционерное общество - акции распределяются только среди учредителей или заранее определенного круга лиц и могут переходить от одного лица к другому только с согласия других акционеров. Число участников ЗАО не более 50 человек. Высший орган - собрание акционеров.

4 Производственные кооперативы - добровольное объединение граждан (не менее 5 человек) на основе членства для совместной хозяйственной деятельности, основанной на личном трудовом и ином участии и объединении его членами имущественных паевых взносов.

5 Унитарные предприятия - коммерческие организации, не наделенные правом собственности на закрепленное за ними собственником имущество (имущество не делимо и не может быть разделено), находящееся:

– на праве хозяйственного ведения в государственной или муниципальной собственности (предприятие создается по решению государственного или муниципального органа).

– на праве оперативного управления - в государственной собственности РФ (предприятие создается по решению Правительства РФ).

ЮРИДИЧЕСКИЕ ЛИЦА		
Коммерческие организации		Некоммерческие организации
Федеральные и муниципальные унитарные предприятия		Потребительский кооператив (союз)
На праве хозяйственного ведения		Общественные и религиозные организации
На праве оперативного управления (казенное предприятие)		Объединения юридических лиц
Производственный кооператив (артель)		Фонды
Хозяйственные товарищества		Учреждения
На вере - коммандитные		
Полное		
Хозяйственные общества		
С дополнительной ответственностью	С ограниченной ответственностью	Акционерные общества
		Открытое
		Закрытое

Рис. 1.10. Хозяйственные формы предпринимательства

Вопросы для самопроверки

1 Дайте развернутое определение предпринимательства.

- 2 Назовите виды предпринимательской деятельности.
- 3 В чем отличие коммерческих организаций от некоммерческих организаций?
- 4 Назовите основные признаки юридического лица.
- 5 Назовите организационно- правовые формы, предусмотренные ГК РФ.

Тема 1.3 Общая производственная структура предприятия (организации)

Студент должен:

знать:

- производственную структуру предприятия (организации);
- типы организации производства;
- структуру производственного процесса и цикла;
- понятие качества продукции

Производственная структура организации (предприятия) - это состав и соотношение его внутренних звеньев: цехов, участков, отделов, лабораторий и других подразделений, составляющих единый хозяйствующий объект.

Различают **общую, производственную и организационную** структуру предприятия.

Производственная структура предприятия находит свое выражение в размерах предприятия, количестве, составе и удельном весе цехов и служб в планировке, а также в составе и планировке рабочих мест внутрицехов.

Различают следующие виды цехов и участков: основные, вспомогательные, обслуживающие и побочные.

Производственный процесс - совокупность взаимосвязанных основных, вспомогательных, обслуживающих и естественных процессов, направленных на изготовление определенной продукции.

Производственный цикл - календарный период времени с момента запуска сырья и материалов в производство до момента выхода готовой продукции, приемки ее службой технического контроля и сдачи на склад готовой продукции, который измеряется в днях и часах.

Производственный цикл имеет две стадии:

- время протекания процесса производства;
- время перерыва в процессе производства.

Повышение качества продукции имеет большое значение для предприятия, потребителя и национальной экономики в целом.

Качество продукции - это совокупность свойств продукции, ее способность удовлетворять определенные потребности.

Вопросы для самопроверки

- 1 Что такое общая и производственная структура предприятия?
- 2 На какие группы подразделяются цехи на средних и крупных предприятиях?

- 3 Какие существуют типы организации производства?
- 4 Что такое производственный процесс и производственный цикл?
- 5 Назовите показатели методы контроля качества продукции.

Раздел 2 Материально-техническая база предприятия (организации)

Тема 2. 1 Основной капитал предприятия

Студент должен:

знать:

- понятие, сущность и значение основного капитала;
- структуру основного капитала;
- оценку основного капитала в натуральной и стоимостной форме;
- сущность физического и морального износа;
- понятие амортизации и способы ее начисления;
- частные и обобщающие показатели эффективности использования основного

капитала;

уметь:

- определять структуру основного капитала;
- рассчитывать среднегодовую стоимость, стоимость на конец года,
- остаточную стоимость;
- начислять амортизацию;
- рассчитывать частные и обобщающие показатели эффективности использования основных фондов.

Основой любого производственного процесса является человеческий труд, необходимым условием, для приложения которого является наличие средств и предметов труда.

Средства труда - это совокупность материальных средств, спомощью которых воздействуют на предмет труда.

Основной производственный капитал вещественно воплощается в средствах труда, многократно участвует в производственных процессах, по частям перенося свою стоимость на создаваемую продукцию.

В соответствии с типовой классификацией основной производственный капитал предприятия подразделяется в зависимости отоднородности производственного назначения и натурально-вещественных признаков на группы.

Различают несколько видов стоимостной оценки основного производственного капитала:

- первоначальная стоимость;
- восстановительная стоимость;
- остаточная стоимость;

- ликвидационная стоимость;
- среднегодовая стоимость.

Основной производственный капитал подвергается моральному и физическому износу.

Возмещение износа путем переноса части стоимости основного капитала на создаваемый продукт называется **амортизацией**.

Для оценки эффективности использования основного капитала используются **частные показатели**: экстенсивные, интенсивные и интегральные, а также **обобщающие**: фондоотдача, фондоемкость, фондовооружение.

Вопросы для самопроверки

1 Что является критерием для отнесения имущества предприятия к основному капиталу?

2 Какие существуют виды стоимостных оценок основного капитала и для чего они применяются?

3 Чем отличается восстановительная стоимость от первоначальной стоимости?

4 Для чего необходимо рассчитывать среднегодовую стоимость?

5 Чем отличается физический износ от морального износа?

6 Какие методы начисления амортизации существуют и наиболее часто используются?

7 Для чего необходимы частные и обобщающие показатели использования основного капитала.

Тема 2. 2 Производственная мощность предприятия

Студент должен:

знать:

- сущность, виды и определяющие факторы производственной мощности;
- методику расчета производственной мощности;
- показатели использования производственной мощности;

уметь:

- рассчитывать производственную мощность.

Объем основных производственных фондов, и степень их использования определяют величину производственной мощности предприятия.

Производственная мощность предприятия - это максимально возможный выпуск продукции за единицу времени в натуральном выражении в установленном плане номенклатуре и ассортименте при полном использовании оборудования и производственных площадей, с учетом применения передовых технологий.

Производственная мощность обычно измеряется в тех единицах, в которых планируется производство данной продукции в натуральном измерении (тоннах, метрах, штуках и т.д.).

Существуют следующие виды производственных мощностей:

– **входящая производственная мощность** - мощность на начало года, определяющая какими производственными возможностями располагает предприятие в начале планового периода (в стоимостном выражении);

– **выходящая производственная мощность** - мощность на конец года, определяемая суммированием входящей и вводимой мощностей за вычетом выводимых.

– **среднегодовая производственная мощность** - мощность с учетом ввода и выбытия мощностей.

К расчету производственной мощности берется все оборудование независимо от его состояния, т.е. все наличное оборудование, числящееся на балансе предприятия.

Исходными данными для расчета производственной мощности служат число установленного оборудования по видам, производственные площади цехов, режим работы предприятия, трудоемкость изготовления изделия, коэффициент выполнения норм.

При определении производственной мощности исходят из максимально возможного фонда времени.

Производственная мощность служит основанием для обоснования программы выпуска продукции.

Вопросы для самопроверки:

- 1 Какие виды производственной мощности существуют?
- 2 Перечислите факторы, влияющие на величину производственной мощности.
- 3 Какие фонды времени работы оборудования используются при расчете производственной мощности?
- 4 В каких единицах измерения определяется производственная мощность?

Тема 2.3оборотный капитал

Студент должен:

знать:

- состав и структуру оборотного капитала;
- его роль в процессе производства;
- процесс нормирования оборотных средств;
- показатели эффективности использования оборотных средств

уметь:

- рассчитывать нормативы оборотных средств;
- рассчитывать показатели использования оборотных средств

Конечная цель товарного производства достигается путем использования производственного капитала, составной частью которого являются оборотный капитал.

Оборотный капитал предприятия (организации) - это совокупность денежных средств для образования **оборотных фондов и фондов обращения.**

Оборотные фонды обеспечивают производственный процесс, а фонды обращения обслуживают сферу обращения.

Оборотный капитал всегда находится в движении и проходит три стадии кругооборота, изменяя свою форму.

Кругооборот оборотного капитала считается завершенным только в тот момент, когда после реализации готовой продукции оборотный капитал возвращается предприятию в денежной форме, т.е. поступает на расчетный счет предприятия.

Наряду с ростом оборотного капитала происходит изменение его структуры. По источникам образования оборотный капитал подразделяется на **собственный** и **заемный**, по принципам организации на **нормируемый** и **ненормируемый**.

Для установления экономически обоснованной величины нормируемого оборотного капитала большое значение имеет нормирование материальных ресурсов. Различают текущий, страховой и транспортный запасы.

Для анализа использования оборотного капитала, оценки финансового состояния предприятия и разработки организационно-технических мероприятий по ускорению его оборота используется система показателей, которые отражают реальный процесс движения оборотного капитала.

Для расчета скорости оборота применяются два показателя: количество оборотов и длительность одного оборота. Фактическая оборачиваемость рассчитывается по всему оборотному капиталу.

Ускорение оборачиваемости оборотного капитала оказывает большое влияние на рост эффективности предприятия (организации).

Вопросы для самопроверки

1 Какой признак положен в основу деления производственного капитала на основной и оборотный?

2 Охарактеризуйте состав оборотного капитала.

3 В чем разница оборотных фондов от фондов обращения?

4 Какие элементы оборотного капитала нормируются?

5 Перечислите показатели, характеризующие применение оборотного капитала.

Тема 2.4 Капитальные вложения и их эффективность

Студент должен:

знать:

- состав капитальных вложений и источники их формирования;
- показатели эффективности капитальных вложений и методику расчета;

уметь:

- рассчитывать эффективность инвестиций.

Под капитальными вложениями (капитальными затратами) понимаются затраты на воспроизводство основного капитала. Теоретическая основа эффективного

использования капитальных вложений является составной частью расширенного воспроизводства и тесно связана с теорией планирования.

Такой подход объясняется тем, что для любого общества немаловажно, за счет какого количества денежных средств обеспечен планируемый результат.

В связи с этим при осуществлении капитальных вложений рассчитывается экономическая эффективность единовременных затрат, т.е. соизмеряются результаты и капитальные затраты.

Различают **абсолютную** и **сравнительную** экономическую эффективность капитальных вложений.

Абсолютная, или общая, эффективность определяется для вновь строящихся промышленных предприятий и реконструкции действующих промышленных предприятий. Она рассчитывается как отношение экономического эффекта (чистая прибыль, экономия от снижения себестоимости) к капитальным вложениям.

Сравнительная экономическая эффективность предусматривает выбор наиболее экономичного варианта. Считается, что капитальные вложения используются эффективно, когда расчетный показатель эффективности равен или больше нормативной величины.

При наличии большого количества вариантов используется формула приведенных затрат, в которой годовой экономический эффект представляет собой разницу приведенных затрат.

При осуществлении капитальных вложений в мероприятия с длительным периодом их освоения эффективность каждого рубля по мере увеличения этого периода изменяется, т. е. оказывает влияние фактор времени.

При определении эффективности инвестиционного проекта предстоящие результаты и затраты оцениваются в пределах расчетного периода.

Наиболее выгодный вариант устанавливается с помощью различных показателей: **чистый дисконтированный доход, индекс доходности, внутренняя норма доходности, срок окупаемости.**

Результаты и затраты, связанные с осуществлением проекта, можно устанавливать путем дисконтирования и без него. Эффект, который создается в течение определенного периода, - это поток реальных денежных средств.

При оценке эффективности проекта необходимо учитывать факторы риска и неопределенности.

Вопросы для самопроверки

- 1 Что такое капитальные вложения?
- 2 В чем состоят инвестиционные отношения?
- 3 Какими рисками сопровождаются промышленные инвестиции?
- 4 Какие методы оценки экономической эффективности инвестиций вам известны?

Тема 2.5 Аренда, лизинг, нематериальные активы

Студент должен:

знать:

- сущность и принципы аренды;
- экономическое регулирование взаимоотношений арендатора и арендодателя;
- понятие лизинга;
- понятие франчайзинга.

Аренда - это имущественный наем, основанный на договоре предоставлении имущества во временное пользование за определенную плату.

Основные принципы аренды:

- длительный срок хозяйственных отношений (не менее 5 лет);
- арендный доход используется по решению коллектива в определенной пропорции на накопление и потребление;
- условия арендной платы за сданное в аренду имущество;
- конкурсная основа сдачи предприятия в аренду.

Арендная плата включает: амортизационные отчисления от стоимости арендованного имущества, часть прибыли, величина которой устанавливается на уровне не ниже банковского процента, а также средства, передаваемые арендатором арендодателю для ремонта имущества по истечении срока аренды.

Арендодатель имеет право частично или полностью выкупить арендованное имущество.

Выкуп включает арендную плату за весь арендный срок и остаточную стоимость арендованного имущества.

Лизинг - это особый вид аренды машин, оборудования, транспортных средств и т.д. с последующей передачей их в собственность лизингополучателя.

В отличие от арендатора, который не становится собственником, лизингополучатель принимает на себя обязанности, вытекающие из права собственности, т.е. несет прямую ответственность за риск случайной гибели и техническое обслуживание лизинга.

Франчайзинг - это смешанная форма крупного и мелкого предпринимательства: система взаимовыгодных партнерских отношений, объединяющая элементы аренды, купли-продажи, подряда.

Крупное предприятие - франчайзер и мелкое - франчайзи заключают договор, в котором франчайзер обязуется снабжать франчайзи своими товарами, технологиями, передавать ему право на производство и сбыт под его торговой маркой и от его имени оговоренных товаров и услуг.

Вопросы для самопроверки

- 1 В чем состоит экономическая сущность и принципы аренды?
- 2 Как регулируются взаимоотношения арендатора и арендодателя?
- 3 В чем заключается сущность и преимущества аренды в виде лизинга?

4 Какие преимущества и недостатки присущи франчайзингу?

Раздел 3 Кадры и оплата труда на предприятии (организации)

Тема 3.1 Кадры предприятия и производительность труда

Студент должен

знать:

- состав и структуру кадров;
- понятие производительности труда;
- показатели уровня производительности труда;

уметь:

- рассчитывать показатели производительности труда.

Эффективность работы предприятия во многом зависит от кадрового потенциала.

Для анализа, планирования, учета и управления кадрами все работники предприятия в зависимости от участия в производственном процессе делятся на две категории:

- промышленно-производственный персонал (**ППП**), занятый производством и его обслуживанием;
- непромышленный персонал (**НПП**), работники жилищно-коммунального хозяйства, детских, лечебных, спортивных учреждений, принадлежащих предприятию.

ППП в зависимости от выполняемых им функций классифицируется следующим образом:

- рабочие
- специалисты
- служащие
- руководители.

Эффективность использования рабочей силы на предприятии в определенной мере зависит от структуры кадров, которая характеризуется соотношением различных категорий работников в их *общей* численности и рассматривается по таким признакам как возраст, пол, уровень образования, стаж работы, квалификация.

Трудовой коллектив по численному составу не является постоянной величиной, он все время меняется: увольняются одни работники, принимаются другие.

Производительность труда отражает эффективность затрат труда в материальном производстве и определяется количеством продукции, производимой в единицу рабочего времени.

Различают следующие методы определения производительности труда:

- натуральный - наиболее простой и достоверный, когда объем продукции, исчисляется в натуральном выражении (тоннах, штуках, метрах);

– если же предприятие выпускает несколько видов или марок продукции, то в данном случае применяется **стоимостный метод** измерения производительности труда.

Измерение производительности труда осуществляется путем сопоставления произведенной продукции с затратами труда.

В зависимости от прямого или обратного отношения этих величин существует два показателя:

- выработка продукции в единицу времени;
- трудоемкость изготовления продукции.

Вопросы для самопроверки

- 1 Какова структура кадров предприятия?
- 2 Какие существуют методы определения производительности труда?
- 3 Как рассчитываются показатели выработки и трудоемкости продукции?
- 4 Какие существуют пути и резервы повышения производительности труда?
- 5 Какой показатель выработки наиболее часто используется в нашей стране?

Тема 3.2 Формы и системы оплаты труда

Студент должен

знать:

- формы оплаты труда;
- составные элементы тарифной системы;
- бестарифную систему оплаты труда;

уметь:

- рассчитывать заработную плату работников;
- рассчитывать фонд оплаты труда.

Наибольшее распространение на предприятиях различных форм собственности получили две формы оплаты труда: **сдельная** -оплата за каждую единицу продукции или выполненной объем работ и **повременная** - оплата за отработанное время, но не календарное, а нормативное, которое предусматривается тарифной системой.

Сдельная форма оплаты труда включает в себя:

- прямую сдельную систему;
- сдельно-премиальную систему;
- косвенно-сдельную систему;
- аккордно-сдельную систему;
- сдельно-прогрессивную систему.

При прямой сдельной системе труд оплачивается по расценкам за единицу произведенной продукции.

При сдельно-премиальной системе рабочий получает оплату своего труда по прямым сдельным расценкам и дополнительно получает премию.

Сдельно- прогрессивная зарплата предусматривает выплату по прямым сдельным расценкам в пределах выполнения норм, а при выработке сверх нормы - по повышенным расценкам.

При косвенно-сдельной системе размер заработка рабочего ставится в прямую зависимость от результатов труда обслуживаемых им рабочих. Эта система применяется для наладчиков, ремонтников, настройщиков.

При аккордно-сдельной системе расценка устанавливается на весь объем работы, (а не на отдельную операцию).

При сдельно-прогрессивной системе труд рабочих оплачивается по прямым сдельным расценкам в пределах выполнения норм, а при выработке сверх норм - по повышенным расценкам.

При повременной зарплате работник получает денежное вознаграждение в зависимости от количества отработанного времени, однако, поскольку труд может быть простым и сложным, необходимо нормирование труда, которое осуществляется с помощью тарифной системы.

Составные элементы тарифной системы:

– тарифная ставка - абсолютный размер оплаты труда различных категорий работников за единицу времени. Исходной является минимальная тарифная ставка первого разряда;

– тарифные сетки служат для установления соотношения в оплате труда в зависимости от уровня квалификации. Она состоит из тарифных разрядов и соответствующих им тарифных коэффициентов.

Вопросы для самопроверки

1 В чем состоят принципиальные положения оплаты труда?

2 Раскройте содержание форм и систем оплаты труда.

3 Назовите и охарактеризуйте составные элементы тарифной системы.

Раздел 4 Себестоимость, цена, прибыль, рентабельность - основные показатели деятельности предприятия (организации)

Тема 4.1 Понятие и состав издержек производства. Классификация затрат по признакам

Студент должен:

знать:

- содержание, виды, показатели себестоимости;
- классификацию затрат по признакам;
- критический объем выпуска и продаж;

уметь:

- определять безубыточный (критический) объем продукции;
- графически изображать точку безубыточности.

Расход материальных, трудовых, финансовых, природных, информационных и других видов ресурсов в стоимостном выражении для обеспечения процесса расширенного воспроизводства есть затраты предприятия или себестоимость продукции.

Себестоимость продукции (работ, услуг) представляет собой стоимостную оценку, используемых в процессе производства продукции природных ресурсов, сырья, материалов, топлива, энергии, основных фондов, трудовых ресурсов, а также затрат на ее производство и реализацию.

Для целей учета, анализа и планирования в зависимости от места возникновения затрат, роли в процессе производства и реализации продукции выделяют различные виды себестоимости.

По принципу возникновения затрат в процессе хозяйственной деятельности предприятия и последовательности их формирования различают *цеховую* себестоимость, *производственную* себестоимость и *полную* себестоимость.

Под цеховой себестоимостью понимают затраты цеха на изготовление продукции.

Производственная себестоимость включает цеховую себестоимость и общезаводские затраты, а также затраты на управление (содержание работников аппарата управления, расходы по содержанию зданий управления, затраты на командировки, оплата услуг связи, консультационных, аудиторских услуг, представительских расходов и т.д.).

Полная себестоимость продукции включает производственную себестоимость и внепроизводственные расходы, т.е. расходы, связанные с процессом реализации продукции.

Все выше перечисленные виды себестоимости продукции принимают форму: *плановой, расчетной и фактической себестоимости*.

Плановая себестоимость - отражает максимально допустимую величину затрат на следующий плановый период. Она включает только те затраты, которые при данном уровне техники и технологии являются для предприятия необходимыми.

Расчетная себестоимость - используется в технико-экономических расчетах по обоснованию проектов внедрения новой техники, инвестиционных проектов.

Фактическая себестоимость отражает степень выполнения плановых заданий по снижению себестоимости на основе сопоставления плановой величины себестоимости с фактической себестоимостью.

По способу отнесения затрат на единицу продукции все затраты подразделяются на прямые и косвенные.

Прямые затраты - это расходы строго целевого назначения. Их включают в себестоимость единицы продукции методом прямого счета и определяют исходя из норм расхода и цены за единицу израсходованного сырья.

Косвенные затраты - не могут быть отнесены к выпуску определенного изделия, т. к. они связаны с работой цеха или предприятия в целом. Поэтому они относятся на себестоимость конкретного изделия пропорционально какому-либо

показателю, например, пропорционально основной зарплате производственных рабочих.

В зависимости от **влияния объемов производства на величину отдельных видов затрат** все издержки производства делятся на постоянные (условно-постоянные) и переменные (условно-переменные).

К *постоянным издержкам* производства относятся затраты, величина которых в данный период не меняется с изменением объема производства (амортизация, арендная плата, отопление и освещение цеха, зарплата административно-управленческого персонала).

К *переменным издержкам* относят затраты, величина которых в данный период находится в непосредственной зависимости (изменяется прямо пропорционально) от объемов производства и реализации продукции (затраты на сырье, материалы, топливо, сдельную зарплату производственных рабочих).

На предприятиях планируют и учитывают следующие показатели себестоимости:

- 1 себестоимость всего объема выпускаемой продукции;
- 2 себестоимость единицы продукции;
- 3 затраты на 1 рубль реализованной продукции.

И руководству предприятия, и инвесторам, и кредиторам необходимо знать, сколько нужно произвести и реализовать продукции, чтобы покрыть текущие затраты предприятия, т.е. достичь *точки безубыточности*.

С этой целью определяется величина выручки от реализации, при которой предприятие сможет покрыть все свои расходы, но не получит прибыли.

Ее называют *критической выручкой* или *критическим объемом*.

Вопросы для самопроверки

- 1 В чем состоит сущность издержек производства?
- 2 Что характеризует себестоимость продукции (работ, услуг)?
- 3 Какой признак положен в основу деления затрат на прямые затраты и косвенные?
- 4 Какой признак положен в основу деления затрат на постоянные и переменные?
- 5 Что характеризует критический (безубыточный) объем продаж?
- 6 Как рассчитывается показатель затрат на 1 рубль товарной продукции?

Тема 4.2 Система классификации текущих затрат по экономическим элементам и калькуляционным статьям расходов.

Студент должен:

знать:

– методику составления сметы затрат на производство и реализацию продукции;

- методику составления калькуляции себестоимости продукции;
- примерную номенклатуру калькуляционных статей;

уметь:

- составить смету затрат на производство и реализацию продукции;
- составить калькуляцию себестоимости продукции;
- рассчитать снижение себестоимости по важнейшим технико-экономическим факторам.

факторам.

Различают две системы классификации текущих затрат:

- 1 по экономическим элементам;
- 2 по калькуляционным статьям расходов.

Практическое использование системы по экономическим элементам - *составление сметы затрат на производство.*

Смета затрат необходима не только для анализа и изыскания путей снижения затрат по экономическим элементам, но и для составления материальных балансов, нормирования оборотных средств, разработки финансовых планов.

Для предприятий всех отраслей промышленности установлена следующая обязательная номенклатура затрат на производство по экономическим элементам:

- 1 материальные затраты (за вычетом стоимости возвратных отходов);
- 2 затраты на оплату труда;
- 3 отчисления на социальные нужды;
- 4 амортизация основных фондов;
- 5 прочие затраты.

Система по калькуляционным статьям расходов отражает их состав в зависимости от назначения расходов (на производство или его обслуживание) и места возникновения (основное производство, вспомогательные службы и т.д.).

Калькуляция - вычисление себестоимости единицы продукции или выполненной работы. Она выражает текущие затраты в денежной форме на производство и реализацию единицы конкретного вида продукции.

Калькуляция является важнейшим элементом практически всех технико-экономических расчетов, также ценообразования.

Перечень статей калькуляции, их состав и методы распределения затрат по видам продукции определяются отраслевыми методическими рекомендациями по вопросам планирования, учета калькулирования себестоимости с учетом специфики производства.

В качестве **типовой калькуляции** могут быть предложены следующие калькуляционные статьи расходов:

- 1 Сырье и материалы (за вычетом возвратных расходов);
- 2 Покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия;
- 3 Заработная плата основная производственных рабочих;
- 4 Заработная плата дополнительная производственных рабочих;
- 5 Отчисления на социальные нужды с заработной платы основной и дополнительной производственных рабочих;

- 6 Амортизация основных фондов;
- 7 Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования;
- 8 Расходы на подготовку и освоение производства;
- 9 Цеховые расходы по управлению и обслуживанию производства.

Цеховая себестоимость

- 10 Общезаводские расходы по управлению и обслуживанию производства;
- 11 Потери от брака.

Производственная себестоимость

- 12 Внепроизводственные (коммерческие) расходы по реализации продукции.

Полная себестоимость продукции

Группировка калькуляционных статей носит рекомендательный характер и многие, малые и средние предприятия используют на практике сокращенную номенклатуру калькуляционных статей.

Вопросы для самопроверки

- 1 В чем назначение группировки затрат по экономическим элементам?
- 2 В чем заключается экономическое назначение классификации затрат по статьям расхода?
- 3 В чем отличие калькуляции от сметы затрат?

Тема 4. 3 Прибыль и рентабельность

Студент должен:

знать:

- сущность, значение, виды прибыли;
- особенности формирования прибыли в современных условиях;
- роль прибыли в рыночной экономике;
- распределение и использование прибыли;

уметь:

- рассчитать прибыль от продаж;
- рассчитать операционную прибыль;
- рассчитать внереализационную прибыль;
- рассчитать прибыль по чрезвычайным обстоятельствам;
- рассчитать чистую прибыль.

Итоговыми показателями производственно-хозяйственной деятельности предприятия являются **доход и прибыль**.

В соответствии с положениями по бухгалтерскому учету «Доходы организации» ПБУ 9/99 и «Расходы организации» ПБУ 10/99 доходы предприятия в зависимости от характера и условий получения подразделяются:

1 **Доходы от продаж**, которые представляют собой выручку от продажи (реализации) продукции (работ, услуг) за вычетом налога на добавленную стоимость, акцизов и других косвенных налогов платежей.

2 Операционные доходы, которые представляют собой поступления от продажи основных средств и иных материальных ценностей (сырья, материалов, топлива и т.д.), а также к операционным доходам относятся - арендная плата, дивиденды по ценным бумагам, и прибыль, полученная в результате совместной деятельности.

3 Внереализационные доходы, которые представляют собой поступления от штрафов, неустоек за нарушение договоров, а также активы, полученные безвозмездно.

4 Чрезвычайные доходы, которыми являются поступления, возникающие как последствия чрезвычайных обстоятельств (пожары, аварии и т.д.), - страховое возмещение, стоимость материальных ценностей, остающихся от списания непригодных к восстановлению и дальнейшему использованию.

В общем виде прибыль формируется как разница между величиной доходов и величиной расходов по отдельным направлениям хозяйственной деятельности.

Прибыль от продаж = доходы от продаж - себестоимость продукции

Операционная прибыль = операционные доходы - операционные расходы

Внереализационная прибыль = внереализационные доходы - внереализационные расходы

Прибыль по чрезвычайным обстоятельствам = сумма чрезвычайных доходов - сумма чрезвычайных расходов

Балансовая прибыль включает в себя все виды прибылей, полученные предприятием за определенный период времени.

Балансовая прибыль = прибыль от продаж + операционная прибыль + внереализационная прибыль + прибыль по чрезвычайным обстоятельствам

Чистая прибыль - остается в распоряжении предприятия после уплаты налога на прибыль и всех обязательных платежей.

Доход и прибыль предприятия являются абсолютными показателями эффективности производственно-хозяйственной деятельности предприятия.

Распределению внутри предприятия подлежит чистая прибыль, которая осталась в его распоряжении после уплаты налогов и всех обязательных платежей.

Распределение чистой прибыли отражает процесс формирования фондов и резервов предприятия для финансирования производственных и социальных потребностей предприятия. Распределение прибыли зафиксировано в уставе предприятия. В соответствии с уставом экономические службы предприятия имеют право образовывать фонды специального назначения: **фонд накопления, фонд потребления, резервный фонд.**

Фонд накопления представляет собой источник средств для приобретения основных фондов, формирования оборотных средств, создания нового имущества, научно-исследовательских и проектных работ.

Фонд потребления предназначен для финансирования социального развития предприятия, материального поощрения коллектива.

Резервный фонд создается на случай непредвиденных обстоятельств, т.е., прибыль, остающаяся в распоряжении предприятия, делится на две части: первая часть увеличивает имущество предприятия и участвует в процессе накопления денежных средств, вторая часть используется на нужды предприятия.

На предприятиях не всегда полностью используется прибыль. Часть ее может остаться нераспределенной.

Рентабельность - это относительный показатель экономической эффективности предприятия.

Существуют следующие виды рентабельности:

- *рентабельность продукции* - показатель, определяющий величину прибыли с каждого рубля, затраченного на производство и реализацию продукции;
- *рентабельность продаж* - показатель, определяющий величину прибыли с рубля продаж;
- *рентабельность производства* - показатель, исчисляемый отношением прибыли к среднегодовой стоимости основных фондов и нормируемых оборотных средств.

Вопросы для самопроверки

- 1 Что такое доход предприятия и в чем отличие дохода от прибыли?
- 2 Назовите основные виды прибыли.
- 3 Какие факторы влияют на величину прибыли от продаж?
- 4 Какой вид прибыли остается в распоряжении предприятия после уплаты налогов и обязательных платежей?
- 5 Какова роль прибыли предприятия в рыночной экономике?
- 6 Каков механизм использования чистой прибыли на предприятии?

Тема 4.4 Ценообразование и ценовая политика предприятия

Студент должен:

знать:

- понятие цены и виды цен;
- факторы, под влиянием которых формируется цена;
- этапы ценообразования;
- основные методы расчета уровня цен.

Цена - это денежное выражение стоимости продукции (товара).

Рыночная цена товара формируется под влиянием большого количества факторов, основными из которых являются факторы спроса и предложения.

Количественно измерить чувствительность спроса и предложения к изменению цены позволяет ценовая эластичность.

Знание эластичности спроса дает возможность предпринимателю определять соответствующую ценовую политику. При неэластичном спросе возможно

повышение цены. Если же спрос эластичен, то цены лучше не повышать, так как возможно снижение выручки от реализации товара.

Важным фактором, оказывающим влияние на уровень цен, является государственное регулирование цен. Вместе с тем большинство товаров реализуется по свободным ценам, складывающимся на рынке под воздействием спроса и предложения.

Этапы ценообразования представлены в следующем виде:

- 1 выбор цели;
- 2 определение спроса;
- 3 анализ цен конкурентов;
- 4 выбор метода ценообразования;
- 5 установление окончательной цены.

Предлагая свою продукцию потребителям, фирмы руководствуются несколькими основными методами расчета уровня цен.

Первый метод. Наиболее проста и распространена методика «Средние издержки плюс прибыль», которая заключается в начислении наценки на себестоимость продукции.

Второй метод. Данный метод основан на издержках производства и ориентирован на получение целевой прибыли. В этом случае цена устанавливается исходя из желаемого размера прибыли.

Третий метод. Расчет на основе «ощущаемой ценности» товара. Для усиления ценности продукции используются неценовые методы воздействия на покупателя: особые гарантии, сервисное обслуживание, торговая марка фирмы и т.д.

Вопросы для самопроверки

- 1 Что включается в понятие «ценообразование»?
- 2 Почему ценообразование является важнейшей составляющей товарной политики предприятия?
- 3 Что понимают под ценой на товар и какие выделяют виды цен?
- 4 Какие внешние факторы влияют на формирование цены?
- 5 Какова последовательность формирования исходной цены на продукцию предприятия?
- 6 Какими методами устанавливается исходная цена?

РАЗДЕЛ 5 Планирование деятельности предприятия (организации)

Тема 5.1 Планирование деятельности предприятия (организации)

Студент должен:

знать:

- сущность внутрифирменного планирования;
- структуру бизнес-плана;

уметь:

– рассчитывать основные показатели бизнес-плана.

Эффективная деятельность предприятий (организаций) в условиях рыночной экономики в значительной мере зависит от того, насколько достоверно они предвидят дальнюю и ближнюю перспективу своего развития, т. е. от планирования и прогнозирования.

План развития предприятия включает следующие основные разделы:

план производства продукции, или производственная программа.

Базой для разработки производственной программы является задание по производству продукции в натуральном выражении;

- план развития науки и техники;
- план повышения экономической эффективности производства;
- план капитальных вложений и капитального строительства;
- план по труду и кадрам;
- план по издержкам производства и реализации продукции;
- финансовый план.

Планирование предпринимательской деятельности основано на бизнес-плане. Структура и содержание бизнес-плана строго не регламентированы, однако оптимальным считается бизнес-план, включающий семь разделов:

- 1 цели и задачи предпринимательской деятельности;
- 2 обобщенное резюме;
- 3 характеристика продуктов, товаров, услуг, предлагаемых потребителю;
- 4 анализ и оценка конъюнктуры рынка сбыта, спроса, объемов продаж;
- 5 программа действий и организационные меры;
- 6 ресурсное обеспечение;
- 7 эффективность проекта.

Вопросы для самопроверки

- 1 Как изменяются планирование и прогнозирование деятельности предприятия (организации) в условиях рыночной экономики?
- 2 Какие существуют разделы и показатели плана развития предприятия?
- 3 Раскройте содержание бизнес-плана.
- 4 Объясните порядок разработки бизнес-плана.

РАЗДЕЛ 6 Внешнеэкономическая деятельность предприятия (организации)

Тема 6.1 Предприятие (организация) на внешнем рынке

Студент должен:

иметь представление:

- об условиях выхода предприятия (организации) на внешний рынок;
- об организации международных расчетов;
- о международной валютной системе;

знать:

- основные формы внешнеэкономических связей.

Внешекономическая деятельность (ВЭД) предприятия (организации) - это сфера производственно-хозяйственной деятельности, связанная с международной производственной и научно-технической кооперацией, с экспортом и импортом товаров и услуг.

В качестве основных видов ВЭД предприятия (организации) следует считать:

- внешнеторговую деятельность;
- производственную кооперацию;
- инвестиционное сотрудничество;
- валютные и финансово-кредитные операции;
- совместное предпринимательство.

Наиболее развитой формой ВЭД в России является внешнеторговая деятельность, т.е. обмен товарами и услугами. При осуществлении внешнеторговой сделки необходимо составление внешнеторгового контракта, в котором отражены все условия договора купли-продажи между продавцом (экспортером) и покупателем (импортером).

Основными формами расчета при осуществлении внешнеторговой сделки являются: документарное инкассо, документарный аккредитив, банковский перевод, открытый счет. Первые две формы дают наиболее полные гарантии выполнения условий договора, как для экспортера, так и для импортера.

Вопросы для самопроверки

- 1 Какие существуют основные формы внешнеэкономических связей?
- 2 Какие виды сделок наиболее распространены во внешнеэкономической деятельности?
- 3 Назовите основные формы расчета при осуществлении внешнеторговой сделки.

Контрольная работа по дисциплине «Экономика организации»

Контрольная работа по дисциплине «Экономика организации» предполагает решение задач по дисциплине (по вариантам). Номера варианта определить по журналу посещений занятий.

Решение следует оформить с применением табличного метода и дополнить соответствующими пояснениями.

В конце решения каждой задачи необходимо произвести проверку и сделать выводы.

Для правильного выполнения задания студент должен использовать теоретический материал.

Последним этапом работы студент должен представить список использованной литературы.

Контрольная работа для студентов заочного отделения по дисциплине «Экономика организации»

Вариант 1

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 556,8 млн. руб., себестоимость продукции 394,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 2,7 млн. руб., операционные расходы 1 млн. руб.

Внереализационные доходы 8,8 млн. руб., внереализационные расходы 4,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 685 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 5 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 8,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 22%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 525 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 9 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 4648 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
12 февраля	83,6	7 марта	12,3
24 апреля	44	18 мая	10,2
7 июня	6,8	27 июля	9,7
23 сентября	29,7	5 ноября	3,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 55000 руб. Срок полезного использования 6 лет. Ликвидационная стоимость 2000 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5218 тыс. руб. В цехе установлено 218 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 3,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 585 тыс. изделий, цена реализации 10 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 610 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 95% от общего количества оборудования, а во 2 смену 90%. Фактическое время работы станка 3782,8 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 3675 изделий, себестоимость изделия равна 8325 руб. Цена изделия на 25% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 70;
- вспомогательные материалы – 344;
- тара – 18;
- дебиторская задолженность – 73;
- топливо – 79;
- незавершенное производство – 84;
- запасные части – 23;
- расходы будущих периодов – 83;
- денежные средства – 67;
- сырье и основные материалы – 894;
- готовая продукция на складах – 195;
- энергия – 88.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 4900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 1900 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 3 кг. Стоимость одного кг. материала 120 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 4.

Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 115%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 18835 руб. на норму выработки.

По внутривзаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 345 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 2

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 536,9 млн. руб., себестоимость продукции 294,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 5,7 млн. руб., операционные расходы 2,1 млн. руб. Внеоперационные доходы 7,8 млн. руб., внеоперационные расходы 2,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 587 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 3 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 5,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20% , на развитие предприятия и социальное развитие 25%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 425 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 10 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 4268 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
16 февраля	88,6	7 марта	22,3
12 апреля	54	28 мая	12,2
17 июня	16,8	7 июля	19,7
29 сентября	39,7	5 ноября	2,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 65000 руб. Срок полезного использования 4 лет. Ликвидационная стоимость 3000 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5228 тыс. руб. В цехе установлено 318 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 2,8%. За год фактический объем выпуска продукции составил 285 тыс. изделий, цена реализации 5 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 310 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 75% от общего количества оборудования, а во 2 смену 80%. Фактическое время работы станка 3982,8 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 5575 изделий, себестоимость изделия равна 5325 руб. Цена изделия на 25% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 80;
- вспомогательные материалы – 244;
- тара – 58;
- дебиторская задолженность – 53;
- топливо – 89;
- незавершенное производство – 74;
- запасные части – 29;
- расходы будущих периодов – 73;
- денежные средства – 69;
- сырье и основные материалы – 594;
- готовая продукция на складах – 295;
- энергия – 89.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 2900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 900 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 3 кг. Стоимость одного кг. материала 150 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 4. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 125%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 18235 руб. на норму выработки.

По внутривозвратному положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 325 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения группы
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 3

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 356,8 млн. руб., себестоимость продукции 194,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 5,7 млн. руб., операционные расходы 4 млн. руб.

Внереализационные доходы 7,8 млн. руб., внереализационные расходы 3,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 485 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 4 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 7,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 28%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 425 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 5 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 4558 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
22 февраля	83,6	17 марта	22,3
24 апреля	44	18 мая	17,2
17 июня	6,8	7 июля	19,7
3 сентября	29,7	5 ноября	13,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 49000 руб. Срок полезного использования 4 лет. Ликвидационная стоимость 4000 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5217 тыс. руб. В цехе установлено 228 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 1,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 585 тыс. изделий, цена реализации 10 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 610 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 95% от общего количества оборудования, а во 2 смену 90%. Фактическое время работы станка 3482,8 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 3675 изделий, себестоимость изделия равна 8325 руб. Цена изделия на 15% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 170;
- вспомогательные материалы – 244;
- тара – 28;
- дебиторская задолженность – 93;
- топливо – 75;
- незавершенное производство – 85;
- запасные части – 33;

- расходы будущих периодов – 53;
- денежные средства – 77;
- сырье и основные материалы – 594;
- готовая продукция на складах – 595;
- энергия – 58.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 2900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 3900 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 5 кг. Стоимость одного кг. материала 220 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 6. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 135%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 12835 руб. на норму выработки.

По внутривзаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 245 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 4

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 516,9 млн. руб., себестоимость продукции 294,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 4,7 млн. руб., операционные расходы 3 млн. руб. Внереализационные доходы 5,8 млн. руб., внереализационные расходы 2,7 млн. руб. Уставный капитал АО 385 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 4 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 3,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20% , на развитие предприятия и социальное развитие 28%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 325 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 12 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 6648 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
12 февраля	53,6	7 марта	12,3
4 апреля	49	18 мая	10,2
7 июня	16,8	27 июля	29,7
23 сентября	29,7	5 ноября	13,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 58000 руб. Срок полезного использования 5 лет. Ликвидационная стоимость 4500 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5258 тыс. руб. В цехе установлено 208 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 2,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 485 тыс. изделий, цена реализации 4 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 510 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 95% от общего количества оборудования, а во 2 смену 90%. Фактическое время работы станка 3772,9 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб., Кзагр., Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 2675 изделий, себестоимость изделия равна 5325 руб. Цена изделия на 15% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 79;
- вспомогательные материалы – 144;
- тара – 48;
- дебиторская задолженность – 33;
- топливо – 79;
- незавершенное производство – 74;
- запасные части – 33;
- расходы будущих периодов – 73;
- денежные средства – 87;
- сырье и основные материалы – 694;
- готовая продукция на складах – 115;
- энергия – 18.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 1900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 1200 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 4 кг. Стоимость одного кг. материала 140 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 4. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 145%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 15635 руб. на норму выработки.

По внутризаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 466 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 5

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 526,9 млн. руб., себестоимость продукции 394,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 8,7 млн. руб., операционные расходы 4,6 млн. руб.

Внереализационные доходы 5,8 млн. руб., внереализационные расходы 3,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 395 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 4 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 4,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 25%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 555 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 10 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 2248 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
22 февраля	53,6	17 марта	12,3
14 апреля	492	8 мая	10,2
7 июня	16,8	27 июля	29,7
3 сентября	29,7	15 ноября	13,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 58000 руб. Срок полезного использования 5 лет. Ликвидационная стоимость 4500 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 2258 тыс. руб. В цехе установлено 108 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 2,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 185 тыс. изделий, цена реализации 4 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 210 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 75% от общего количества оборудования, а во 2 смену 80%. Фактическое время работы станка 3972,9 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 3475 изделий, себестоимость изделия равна 2325 руб. Цена изделия на 28% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 89;
- вспомогательные материалы – 134;
- тара – 68;
- дебиторская задолженность – 39;
- топливо – 59;
- незавершенное производство – 64;
- запасные части – 13;
- расходы будущих периодов – 43;
- денежные средства – 57;
- сырье и основные материалы – 394;
- готовая продукция на складах – 125;
- энергия – 28.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 1500 изделий в год. Себестоимость одного изделия 5500 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 10 кг. Стоимость одного кг. материала 340 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 3. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 135%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 15445 руб. на норму выработки.

По внутризаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 266 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
- 2 Возвратные отходы- 54
- 3 Топливо и энергия- 1432
- 4 Зарплата производственных рабочих - 943
- 5 Страховые взносы - 30 %
- 6 Расходы на содержание оборудования- 197
- 7 Расходы на подготовку производства- 137
- 8 Цеховые расходы- 685

- 9 Общепроизводственные расходы- 374
 10 Потери от брака- 42
 11 Прочие производственные расходы- 37
 12 Внепроизводственные расходы- 164
 Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения
 по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 6

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 556,8 млн. руб., себестоимость продукции 394,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 2,7 млн. руб., операционные расходы 1 млн. руб.

Внереализационные доходы 8,8 млн. руб., внереализационные расходы 4,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 685 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 5 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 8,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 22%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 525 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 9 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 4648 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
12 февраля	83,6	7 марта	12,3
24 апреля	44	18 мая	10,2
7 июня	6,8	27 июля	9,7
23 сентября	29,7	5 ноября	3,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 55000 руб. Срок полезного использования 6 лет. Ликвидационная стоимость 2000 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5218 тыс. руб. В цехе установлено 218 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 3,6%. За год

фактический объем выпуска продукции составил 585 тыс. изделий, цена реализации 10 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 610 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 95% от общего количества оборудования, а во 2 смену 90%. Фактическое время работы станка 3782,8 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 3675 изделий, себестоимость изделия равна 8325 руб. Цена изделия на 25% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 70;
- вспомогательные материалы – 344;
- тара – 18;
- дебиторская задолженность – 73;
- топливо – 79;
- незавершенное производство – 84;
- запасные части – 23;
- расходы будущих периодов – 83;
- денежные средства – 67;
- сырье и основные материалы – 894;
- готовая продукция на складах – 195;
- энергия – 88.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 4900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 1900 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 3 кг. Стоимость одного кг. материала 120 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 4.

Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 115%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 18835 руб. на норму выработки.

По внутривзаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 345 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

1 Основные материалы - 3458

- 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 7

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 526,9 млн. руб., себестоимость продукции 394,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 8,7 млн. руб., операционные расходы 4,6 млн. руб. Внереализационные доходы 5,8 млн. руб., внереализационные расходы 3,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 395 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 4 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 4,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 25%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 555 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 10 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 2248 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
22 февраля	53,6	17 марта	12,3
14 апреля	492	8 мая	10,2
7 июня	16,8	27 июля	29,7
3 сентября	29,7	15 ноября	13,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 58000 руб. Срок полезного использования 5 лет. Ликвидационная стоимость 4500 руб. Начислить

амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 2258 тыс. руб. В цехе установлено 108 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 2,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 185 тыс. изделий, цена реализации 4 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 210 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 75% от общего количества оборудования, а во 2 смену 80%. Фактическое время работы станка 3972,9 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 3475 изделий, себестоимость изделия равна 2325 руб. Цена изделия на 28% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- | | |
|--|---------------------------------------|
| – продукция, отгруженная, но не оплаченная – 89; | |
| – вспомогательные материалы – 134; | – расходы будущих периодов – 43; |
| – тара – 68; | – денежные средства – 57; |
| – дебиторская задолженность – 39; | – сырье и основные материалы – 394; |
| – топливо – 59; | – готовая продукция на складах – 125; |
| – незавершенное производство – 64; | – энергия – 28. |
| – запасные части – 13; | |

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 1500 изделий в год. Себестоимость одного изделия 5500 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 10 кг. Стоимость одного кг. материала 340 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 3. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 135%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 15445 руб. на норму выработки.

По внутривзаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 266 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 8

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 516,9 млн. руб., себестоимость продукции 294,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 4,7 млн. руб., операционные расходы 3 млн. руб.

Внереализационные доходы 5,8 млн. руб., внереализационные расходы 2,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 385 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 4 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 3,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 28%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 325 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 12 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 6648 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
12 февраля	53,6	7 марта	12,3
4 апреля	49	18 мая	10,2
7 июня	16,8	27 июля	29,7

23 сентября 29,7 5 ноября 13,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 58000 руб. Срок полезного использования 5 лет. Ликвидационная стоимость 4500 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5258 тыс. руб. В цехе установлено 208 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 2,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 485 тыс. изделий, цена реализации 4 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 510 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 95% от общего количества оборудования, а во 2 смену 90%. Фактическое время работы станка 3772,9 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 2675 изделий, себестоимость изделия равна 5325 руб. Цена изделия на 15% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 79;
- вспомогательные материалы – 144;
- тара – 48;
- дебиторская задолженность – 33;
- топливо – 79;
- незавершенное производство – 74;
- запасные части – 33;
- расходы будущих периодов – 73;
- денежные средства – 87;
- сырье и основные материалы – 694;
- готовая продукция на складах – 115;
- энергия – 18.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 1900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 1200 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 4 кг. Стоимость одного кг. материала 140 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 4. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 145%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 15635 руб. на норму выработки.

По внутривзаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 466 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

*Контрольная работа для студентов заочного отделения группы
по дисциплине «Экономика организации»*

Вариант 9

Задача 1

По итогам года выручка от реализации продукции составила 356,8 млн. руб., себестоимость продукции 194,9 млн. руб.

Операционные доходы АО 5,7 млн. руб., операционные расходы 4 млн. руб.

Внереализационные доходы 7,8 млн. руб., внереализационные расходы 3,7 млн. руб.

Уставный капитал АО 485 млн. руб. Привилегированные акции выпущены на сумму, составившую 4 % от суммы уставного капитала.

Дивиденды по привилегированным акциям 7,5% от суммы выпуска. Налог на прибыль 20%, на развитие предприятия и социальное развитие 28%.

Определить:

- сумму дивидендов по акциям (простым и привилегированным);
- дивиденды на одну простую акцию номиналом 425 руб.;
- курс простых акций при банковском проценте 5 %.

Задача 2

Основные производственные фонды предприятия на начало 2011 года составляли 4558 млн. руб. Ввод и выбытие основных фондов в течение года отражены в таблице (млн. руб.).

Месяц	Ввод	Месяц	Вывод
22 февраля	83,6	17 марта	22,3
24 апреля	44	18 мая	17,2
17 июня	6,8	7 июля	19,7
3 сентября	29,7	5 ноября	13,4

Определить среднегодовую стоимость основных производственных фондов, а также коэффициенты обновления, выбытия.

Задача 3

Первоначальная стоимость копировальной установки составляет 49000 руб. Срок полезного использования 4 лет. Ликвидационная стоимость 4000 руб. Начислить амортизационные отчисления: а) прямолинейным способом; б) способом уменьшающегося остатка; в) способом списания по сумме чисел.

Задача 4

Среднегодовая стоимость оборудования цеха составляет 5217 тыс. руб. В цехе установлено 228 станков, работающих в 2 смены, длительность смены - 8 часов, количество рабочих дней в году - 260, простои на плановый ремонт 1,6%. За год фактический объем выпуска продукции составил 585 тыс. изделий, цена реализации 10 тыс. руб. за одно изделие.

Нормативная выработка 610 тыс. изделий в год. В 1 смену работает 95% от общего количества оборудования, а во 2 смену 90%. Фактическое время работы станка 3482,8 часов в год.

Определите коэффициенты экстенсивности, сменности, загрузки, интенсивности и интегральности, а также фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 5

Определить стоимость и структуру оборотного капитала: 1) объем реализованной продукции за год; 2) в сфере производства; 3) в сфере обращения, а также *Коб.*, *Кзагр.*, *Тоб.дн.*

Выпуск продукции за год составил 3675 изделий, себестоимость изделия равна 8325 руб. Цена изделия на 15% превышает себестоимость.

Данные в тыс. руб.

Среднегодовые остатки:

- продукция, отгруженная, но не оплаченная – 170;
- вспомогательные материалы – 244;
- тара – 28;
- дебиторская задолженность – 93;
- топливо – 75;
- незавершенное производство – 85;
- запасные части – 33;
- расходы будущих периодов – 53;
- денежные средства – 77;
- сырье и основные материалы – 594;
- готовая продукция на складах – 595;
- энергия – 58.

Задача 6

Для обеспечения производства и реализации продукции необходима определенная сумма оборотных средств.

Производственная программа предприятия 2900 изделий в год. Себестоимость одного изделия 3900 руб. Норма расхода материала на 1 изделие 5 кг. Стоимость одного кг. материала 220 руб. Поставки осуществляются один раз в 25 дней. Дни транспортные - 6. Определить норматив оборотных средств в производственных запасах.

Задача 7

Рабочий сдельщик выполнил норму выработки продукции на 135%. Его заработок по прямым сдельным расценкам составляет 12835 руб. на норму выработки.

По внутривзаводскому положению сдельные расценки за продукцию, выработанную сверх нормы до 110%, повышаются в 1,2 раза, от 110% до 120% - в 1,4 раза.

Определить полный заработок рабочего сдельщика.

Задача 8

Рассчитать цеховую, производственную и полную себестоимость реализованной продукции, а также затраты на 1 рубль реализованной продукции, если объем продаж составил 245 изделий, а затраты по статьям калькуляции определены следующие, в руб.:

- 1 Основные материалы - 3458
 - 2 Возвратные отходы- 54
 - 3 Топливо и энергия- 1432
 - 4 Зарплата производственных рабочих - 943
 - 5 Страховые взносы - 30 %
 - 6 Расходы на содержание оборудования- 197
 - 7 Расходы на подготовку производства- 137
 - 8 Цеховые расходы- 685
 - 9 Общепроизводственные расходы- 374
 - 10 Потери от брака- 42
 - 11 Прочие производственные расходы- 37
 - 12 Внепроизводственные расходы- 164
- Оптовая цена одного изделия - 9548 руб.

Вопросы к экзамену по дисциплине «Экономика организации»

- 1 Предпринимательство. Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности: хозяйственные товарищества, акционерные общества
- 2 Организационно-правовые формы предпринимательской деятельности: хозяйственные общества, государственные и муниципальные унитарные предприятия
- 3 Основной капитал. Структура основного производственного капитала. Показатели оценки движения основного производственного капитала
- 4 Основной капитал. Учет и оценка основного производственного капитала
- 5 Основной капитал. Физический и моральный износ основного производственного капитала
- 6 Основной капитал. Амортизация основного производственного капитала. Методы начисления амортизации
- 7 Частные и обобщающие показатели использования основного производственного капитала
- 8 Оборотные средства предприятия: состав и структура. Нормируемые и ненормируемые оборотные средства
- 9 Оборотные средства предприятия. Определение потребности предприятия в оборотных средствах. Нормирование оборотных средств в производственных запасах
- 10 Оборотные средства предприятия. Определение потребности предприятия в оборотных средствах. Нормирование оборотных средств в незавершенном производстве и в запасах готовой продукции
- 11 Оборотные средства предприятия. Кругооборот оборотных средств. Оценка эффективности использования оборотных средств
- 12 Кадры предприятия: состав и структура. Показатели анализа движения кадров
- 13 Характеристика производительности труда. Показатели уровня производительности труда: выработка и трудоемкость
- 14 Сущность заработной платы. Формы и системы оплаты труда: сдельная и повременная
- 15 Понятие инвестиций и источники их финансирования
- 16 Инвестиционный проект и оценка его эффективности
- 17 Понятие и состав издержек производства. Классификация затрат по признакам
- 18 Группировка затрат по экономическим элементам. Смета затрат
- 19 Группировка затрат по калькуляционным статьям. Типовая калькуляция
- 20 Постоянные и переменные затраты.
- 21 Сущность, значение и виды прибыли. Особенности формирования прибыли в современных условиях
- 22 Экономическая сущность и принципы аренды и франчайзинга, лизинга
- 23 Предприятие на внешнем рынке. Экспортные и импортные операции

ОБРАЗЕЦ ТИТУЛЬНОГО ЛИСТА

**Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Норильский государственный индустриальный институт»
Политехнический колледж**

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

«Экономика организации»

Выполнил: _____

Студент группы _____

Проверил преподаватель **Н.М. ДАВТАЕВА**

ОЦЕНКА _____

2017

Список литературы

- 1 Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая и вторая. - М.: Норма, 1996.
- 2 Волков О.И., Скляренко В.К. Экономика предприятия. Курс лекций/ - М.: ИНФРА-М, 2003.
- 3 Грузинов В. П., Грибов В. Д.. Экономика предприятия. Учебник. М.; Финансы и статистика, 2002.
- 4 Жиделева В. В., Каптейн Н. Ю.. Экономика предприятия. Учебное пособие. М.; ИНФРА - М, 2000.
- 5 Зайцев Н. Л.. Экономика организации. М.; Экзамен, 2002.
- 6 Кнышова Е.Н., Панфилова Е.Е. Экономика организации: Учебник.- М.: ФОРУМ:ИНФРА-М, 2005.
- 7 Крайлер В. А, Экономика предприятия. М.; ИНФРА - М.Новосибирск, 2000.
- 8 Новицкий Н. И.. Организация производства напредприятиях. М.; Финансы и статистика, 2001,
- 9 Сергеев И. В. Экономика предприятия. М,; Финансы истатистика, 2001.
- 10Сафронов Н. А.. Экономика организации (предприятия): Учеб.для ср. спец. учеб. заведений. - М.: Экономистъ, 2004.
- 11Пелих А.С. и др. Экономика предприятия. Учебное пособие. - Ростов на/Д: «Феникс», 2002.
- 12Раицкий К.А. Экономика предприятия. - М.: Финансы истатистика, 2002.
- 13Шепеленко Г.И. Экономика, организация и планированиепроизводства на предприятии. Учебное пособие. 2- изд. - Ростов-на-Дону: издательский центр «Март», 2001.
- 14Экономика предприятия: Учебник /Под ред. проф.О.И.Волкова.- М.: ИНФРА - М, 1998.
- 15Экономика предприятия: учебное пособие /Л.Н. Чечевицина.- Изд. 8-е, дополненное и переработанное - Ростов на/Д:Феникс, 2008.
- 16Экономика организации: учеб. Пособие/Д.А.Шевчук. Ростовна/Д.: Феникс, 2007.
- 17Экономика предприятия (фирмы): учебное пособие/Под ред.АХ.Пелиха. - М.: Эксмо, 2006.