

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

Н.Ю. Иванова, Н.А. Мигаль

ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)

*Учебно-методическое пособие
по выполнению контрольных работ*

*для студентов заочной формы обучения
по направлению подготовки бакалавров
38.03.01 «Экономика»*

**Благовещенск
Издательство ДальГАУ
2015**

УДК 658 (027)

Иванова, Н.Ю. Экономика предприятия (организации): учебно-методическое пособие по выполнению контрольных работ / Н.Ю. Иванова, Н.А. Мигаль. – Благовещенск: ДальГАУ, 2015. – 95с.

Учебно-методическое пособие по выполнению контрольной работы по дисциплине «Экономика предприятия (организации)» содержит требования к написанию и оформлению, индивидуальные задания, список рекомендуемых источников.

Предназначены для студентов заочной формы обучения по направлению подготовки бакалавров 38.03.01 – Экономика.

Рецензент – О.П. Пузикова, канд.экон.наук, доцент

Рекомендовано к изданию методическим советом финансово-экономического факультета Дальневосточного государственного аграрного университета (Протокол №8 от 27 апреля 2015 года).

Издательство ДальГАУ

2015

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
1 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ	5
2 ОФОРМЛЕНИЕ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ.....	6
3 ВЫБОР ВАРИАНТА КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ	9
4 ПЕРЕЧЕНЬ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ.....	19
5 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ.....	23
6 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ТРЕНИНГ (ТЕСТЫ И ЗАДАНИЯ).....	80
СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ.....	92
ПРИЛОЖЕНИЯ	95

ВВЕДЕНИЕ

Современная рыночная ситуация диктует необходимость совершенствования теоретических и практических знаний в области функционирования реального сектора экономики

В условиях рынка предприятие самостоятельно решает, что и как ему производить, в каких целях и как использовать имеющиеся в его распоряжении ресурсы: материально-технические, трудовые, финансовые, информационные и так далее, при этом экономическая ответственность, которую несет предприятие, нацеливает его руководителей на повышение эффективности использования всех видов ресурсов.

Главная цель деятельности любой коммерческой организации – максимизация эффективности, доходности, прибыльности деятельности при экономии затрат производственных факторов. Достичь этой цели невозможно без участия в деятельности организации высококвалифицированного управленческого персонала и служащих, умеющих принимать и обосновывать оперативные решения и осуществлять необходимые расчеты технико-экономических показателей деятельности.

Слагаемые совокупного производственного потенциала предприятия и эффективность его использования не действуют разрозненно, сами по себе: они тесно взаимосвязаны, а сущность этой взаимной связи выражают определенные экономические категории, закономерности и законы, которые и изучает «Экономика предприятия (организации)» - важнейшая из всех практических наук.

Методические указания для написания контрольных работ подготовлены по дисциплине «Экономика предприятия (организации)» для студентов факультета заочного и дополнительного профессионального образования по направлению 080100.62 «Экономика» (бакалавриат).

1 МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВЫПОЛНЕНИЮ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Контрольная работа состоит из трех заданий: теоретический вопрос, практические задачи и задания интеллектуального тренинга.

Теоретическое задание включает ряд вопросов на определенную тему, рассмотрение которых является обязательным при выполнении контрольной работы. Теоретический вопрос должен быть раскрыт строго в соответствии с принципом логической последовательности. Вопрос должен быть рассмотрен в достаточной мере полно, обстоятельно. Не следует чересчур останавливаться на освещении какого – то одного аспекта проблемы. Понятийный аппарат должен соответствовать тематике вопроса. Для более полного освещения теоретического задания допускается использование примеров из практики: по национальной экономике, экономике действующих организаций, а также экономические показатели зарубежных предприятий. Если используются статистические данные, то они должны быть за последние 3-5 лет.

Практическая часть контрольной работы состоит из двух расчетных заданий. В контрольной работе должны быть указаны не только задание и его решение, но и показаны формулы и последовательность расчетов. Обязательным является указание единиц измерения показателей. Задача завершается обоснованным выводом.

Третья часть контрольной работы - задания интеллектуального тренинга. Они потребуют от студентов применения теоретических и практических знаний и навыков по дисциплине, а также умение логически мыслить, обобщать и систематизировать экономический материал. Задания интеллектуального тренинга включают тесты, расчетные задания и т.п.

Контрольная работа обязательно должна содержать план. Библиографический поиск необходимых источников для выполнения контрольной ра-

боты производится студентом самостоятельно, опираясь на рекомендованную литературу.

Требование использовать в контрольной работе не менее 5 источников по теоретическому вопросу является обязательным. При этом необходимо опираться прежде всего на базовые учебники и монографии. Приветствуется использование статистических таблиц, аналитических графиков и диаграмм, отражающих структуру экономических явлений и динамику их развития.

2 ОФОРМЛЕНИЕ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Важным элементом творчества студента является оформление контрольной работы. Этот процесс осуществляется в соответствии с принятыми правилами и стандартами.

Объем контрольной работы должен составлять 20-25 стандартных листов машинописного текста.

Работа должна быть написана чернилами (пастой) разборчивым подчерком или машинописным (компьютер) способом в текстовом редакторе Microsoft Word for Windows. Не допускаются грамматические и стилистические ошибки, требуется строгое соответствие правилам пунктуации. Текст следует писать с абзацами, выделением граф и параграфов. Слова следует писать полностью, допускаются только общепринятые сокращения: США, РФ и др.

Текст пишется с одной стороны листа формата А 4 (210*297 мм). Обратная сторона листа остается чистой.

При выполнении текста контрольной работы следует соблюдать следующие требования:

- шрифт Times New Roman, размер 14pt;
- выравнивание – по ширине;
- стиль (начертание) – обычный;

- межстрочный интервал 1,5;
- красная (первая) строка (отступ) – 12,5мм;
- автоматический перенос слов;
- размеры полей: верхнее, нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 15 мм.

Страницы контрольной работы следует нумеровать арабскими цифрами, соблюдая сквозную нумерацию по всему тексту документа, включая приложения. Номер страницы проставляют в центре верхней части листа без точки и черточки.

Титульный лист, содержание включают в общую нумерацию страниц контрольной работы, номера страниц не проставляют, но их подразумевают. Пример оформления титульного листа представлен в приложении А.

Нумерация страниц должна быть сквозной: первой страницей является титульный лист, второй – оглавление и т.д.

Главы нумеруются арабскими цифрами, после номера точка не ставится.

Параграфы нумеруются арабскими цифрами в пределах каждой главы, номер параграфа включает номер главы и номер параграфа, разделенных точкой, в конце номера и после самого названия как главы, так и параграфа точка не ставится.

Например: 1.2 Состав и структура основных средств предприятия

Каждый вопрос (или приравненный к нему раздел) начинается с новой страницы и выделяется размером букв (при печатании – прописными буквами).

Переносы слов в заголовках и подчеркивание слов не допускаются.

Расстояние между заголовком и текстом при выполнении документа машинописным способом должно быть равно 3-4 межстрочным интервалам, при выполнении рукописным способом – 15 мм.

Расстояние между заголовком раздела (главы) и подраздела – 2 межстрочных интервала, при выполнении рукописным способом – 8 мм.

Расстояние между текстом и заголовком следующего подраздела – 2 межстрочных интервала. Заголовки «СОДЕРЖАНИЕ», «СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ» выполняют по центру.

Раздел (глава) должен заканчиваться текстом, последний лист раздела (главы) должен быть заполнен минимум наполовину.

Уравнения и формулы следует выделять из текста в отдельную строку (по центру). Выше и ниже каждой формулы или уравнения должна быть оставлена одна свободная строка. Иллюстрации и таблицы (графики, схемы, диаграммы) следует располагать в работе непосредственно после текста, в котором они упоминаются впервые, или на следующей странице. На все иллюстрации должны быть ссылки в тексте в скобках.

Допускается заголовки и подзаголовки таблиц выполнять через один интервал и применять размер шрифта в таблице меньше, чем в тексте (в тексте – 14 pt, в таблице – 10-12 pt).

Ссылки на источник цитат, цифровых данных, мыслей, идей следует делать через номера литературных источников по списку использованной литературы, который прилагается к каждой работе. Номера литературных источников заключаются в квадратные скобки и приводятся в тексте после цитаты, предложения, мнения, идеи.

Например: [8, стр.21]

Список используемой литературы размещается в конце работы, в него включаются те источники, которые были использованы в процессе изучения темы и на которые имеются ссылки в тексте. Сведения о книгах (монографии, учебники, справочники и т.д.) должны содержать: фамилию и инициалы автора, заглавие книги, место издания, издательство, год издания и объем.

Источники располагаются в следующем порядке: в начале списка – нормативные акты (постановления Правительства РФ, Указы Президента РФ и т.п.) в хронологической последовательности, а затем все остальные источники в алфавитном порядке по фамилии авторов.

Примеры оформления литературных источников приведен в приложении Б.

3 ВЫБОР ВАРИАНТА КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ

Вариант контрольной работы выбирается по таблице 1 по двум последним цифрам номера зачетной книжки студента. Например, номер зачетной книжки: **131145**, на пересечении цифр «**4**» и «**5**» получаем вариант № **46**.

Таблица 1 – Варианты для контрольных работ по дисциплине «Экономика предприятий (организаций)»

Предпоследняя цифра зачетной книжки	Последняя цифра зачетной книжки									
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
3	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
4	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
5	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
6	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
7	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
8	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
9	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100

Далее по таблице 2 смотрим номера заданий согласно определенному варианту.

Таблица 2 – Содержание заданий по вариантам

<p>Вариант 1</p> <p>1. Теоретический вопрос № 1</p> <p>2. Задачи № 1; № 101</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50</p>	<p>Вариант 51</p> <p>1. Теоретический вопрос № 51</p> <p>2. Задачи № 51; № 151</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56</p>
<p>Вариант 2</p> <p>1. Теоретический вопрос № 2</p> <p>2. Задачи № 2; № 102</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51</p>	<p>Вариант 52</p> <p>1. Теоретический вопрос № 52</p> <p>2. Задачи № 52; № 152</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57</p>
<p>Вариант 3</p> <p>1. Теоретический вопрос № 3</p> <p>2. Задачи № 3; № 103</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>	<p>Вариант 53</p> <p>1. Теоретический вопрос № 53</p> <p>2. Задачи № 53; № 1453</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>
<p>Вариант 4</p> <p>1. Теоретический вопрос № 4</p> <p>2. Задачи № 4; № 104</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>	<p>Вариант 54</p> <p>1. Теоретический вопрос № 54</p> <p>2. Задачи № 54; № 154</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>
<p>Вариант 5</p> <p>1. Теоретический вопрос № 5</p> <p>2. Задачи № 5; № 105</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>	<p>Вариант 55</p> <p>1. Теоретический вопрос № 55</p> <p>2. Задачи № 55; № 155</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1,11,22,33,44</p>
<p>Вариант 6</p> <p>1. Теоретический вопрос № 6</p> <p>2. Задачи № 6; № 106</p>	<p>Вариант 56</p> <p>1. Теоретический вопрос № 56</p> <p>2. Задачи № 56; № 156</p>

3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55	3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50
<p>Вариант 7</p> <p>1. Теоретический вопрос № 1</p> <p>2. Задачи № 7; № 107</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56</p>	<p>Вариант 57</p> <p>1. Теоретический вопрос № 57</p> <p>2. Задачи № 57; № 157</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51</p>
<p>Вариант 8</p> <p>1. Теоретический вопрос № 8</p> <p>2. Задачи № 8; № 108</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57</p>	<p>Вариант 58</p> <p>1. Теоретический вопрос № 58</p> <p>2. Задачи № 58; № 158</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>
<p>Вариант 9</p> <p>1. Теоретический вопрос № 9</p> <p>2. Задачи № 9; № 109</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>	<p>Вариант 59</p> <p>1. Теоретический вопрос № 59</p> <p>2. Задачи № 59; № 159</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>
<p>Вариант 10</p> <p>1. Теоретический вопрос № 10</p> <p>2. Задачи № 10; № 110</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>	<p>Вариант 60</p> <p>1. Теоретический вопрос № 60</p> <p>2. Задачи № 60; № 160</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>
<p>Вариант 11</p> <p>1. Теоретический вопрос № 11</p> <p>2. Задачи № 11; № 111</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1,11,22,33,44</p>	<p>Вариант 61</p> <p>1. Теоретический вопрос № 61</p> <p>2. Задачи № 61; № 161</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55</p>
<p>Вариант 12</p> <p>1. Теоретический вопрос № 12</p>	<p>Вариант 62</p> <p>1. Теоретический вопрос № 62</p>

2. Задачи № 12; № 112 3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50	2. Задачи № 62; № 162 3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56
Вариант 13 1. Теоретический вопрос № 13 2. Задачи № 13; № 113 3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51	Вариант 63 1. Теоретический вопрос № 63 2. Задачи № 631; № 163 3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57
Вариант 14 1. Теоретический вопрос № 14 2. Задачи № 14; № 114 3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52	Вариант 64 1. Теоретический вопрос № 64 2. Задачи № 64; № 164 3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57
Вариант 15 1. Теоретический вопрос № 15 2. Задачи № 15; № 115 3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53	Вариант 65 1. Теоретический вопрос № 65 2. Задачи № 65; № 165 3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56
Вариант 16 1. Теоретический вопрос № 16 2. Задачи № 16; № 116 3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54	Вариант 66 1. Теоретический вопрос № 66 2. Задачи № 66; № 166 3. Интеллектуальный тренинг № 11,22,33,44,55
Вариант 17 1. Теоретический вопрос № 17 2. Задачи № 17; № 117 3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55	Вариант 67 1. Теоретический вопрос № 67 2. Задачи № 67; № 167 3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50
Вариант 18	Вариант 68

<p>1. Теоретический вопрос № 18</p> <p>2. Задачи № 18; № 118</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56</p>	<p>1. Теоретический вопрос № 68</p> <p>2. Задачи № 68; № 168</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51</p>
<p>Вариант 19</p> <p>1. Теоретический вопрос № 19</p> <p>2. Задачи № 19; № 119</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57</p>	<p>Вариант 69</p> <p>1. Теоретический вопрос № 69</p> <p>2. Задачи № 69; № 169</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>
<p>Вариант 20</p> <p>1. Теоретический вопрос № 20</p> <p>2. Задачи № 20; № 120</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>	<p>Вариант 70</p> <p>1. Теоретический вопрос № 1</p> <p>2. Задачи № 70; № 170</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>
<p>Вариант 21</p> <p>1. Теоретический вопрос № 21</p> <p>2. Задачи № 21; № 121</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>	<p>Вариант 71</p> <p>1. Теоретический вопрос № 2</p> <p>2. Задачи № 71; № 171</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>
<p>Вариант 22</p> <p>1. Теоретический вопрос № 22</p> <p>2. Задачи № 22; № 122</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 11,22,33,44,55</p>	<p>Вариант 72</p> <p>1. Теоретический вопрос № 3</p> <p>2. Задачи № 72; № 172</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55</p>
<p>Вариант 23</p> <p>1. Теоретический вопрос № 23</p> <p>2. Задачи № 23; № 123</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1, 10, 20, 30, 40, 50</p>	<p>Вариант 73</p> <p>1. Теоретический вопрос № 4</p> <p>2. Задачи № 73; № 173</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56</p>

<p style="text-align: center;">Вариант 24</p> <p>1. Теоретический вопрос № 24 2. Задачи № 24; № 124 3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 74</p> <p>1. Теоретический вопрос № 5 2. Задачи № 74; № 173 3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 25</p> <p>1. Теоретический вопрос № 25 2. Задачи № 25; № 125 3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 75</p> <p>1. Теоретический вопрос № 6 2. Задачи № 75; № 175 3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 26</p> <p>1. Теоретический вопрос № 26 2. Задачи № 26; № 126 3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 76</p> <p>1. Теоретический вопрос № 7 2. Задачи № 76; № 176 3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 27</p> <p>1. Теоретический вопрос № 27 2. Задачи № 27; № 127 3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 77</p> <p>1. Теоретический вопрос № 8 2. Задачи № 77; № 177 3. Интеллектуальный тренинг № 11,22,33,44,55</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 28</p> <p>1. Теоретический вопрос № 28 2. Задачи № 28; № 128 3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 78</p> <p>1. Теоретический вопрос № 9 2. Задачи № 78; № 178 3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 29</p> <p>1. Теоретический вопрос № 29 2. Задачи № 29; № 129 3. Интеллектуальный тренинг №</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 79</p> <p>1. Теоретический вопрос № 10 2. Задачи № 79; № 179 3. Интеллектуальный тренинг №</p>

7,16,26,36,46,56	2,11,21,31,41,51
<p>Вариант 30</p> <p>1. Теоретический вопрос № 30</p> <p>2. Задачи № 30; № 130</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57</p>	<p>Вариант 80</p> <p>1. Теоретический вопрос № 11</p> <p>2. Задачи № 80; № 180</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>
<p>Вариант 31</p> <p>1. Теоретический вопрос № 31</p> <p>2. Задачи № 31; № 131</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>	<p>Вариант 81</p> <p>1. Теоретический вопрос № 12</p> <p>2. Задачи № 81; № 181</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>
<p>Вариант 32</p> <p>1. Теоретический вопрос № 32</p> <p>2. Задачи № 32; № 132</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>	<p>Вариант 82</p> <p>1. Теоретический вопрос № 13</p> <p>2. Задачи № 82; № 182</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>
<p>Вариант 33</p> <p>1. Теоретический вопрос № 33</p> <p>2. Задачи № 33; № 133</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1,11,22,33,44</p>	<p>Вариант 83</p> <p>1. Теоретический вопрос № 14</p> <p>2. Задачи № 83; № 183</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55</p>
<p>Вариант 34</p> <p>1. Теоретический вопрос № 34</p> <p>2. Задачи № 34; № 134</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50</p>	<p>Вариант 84</p> <p>1. Теоретический вопрос № 15</p> <p>2. Задачи № 84; № 184</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56</p>
<p>Вариант 35</p> <p>1. Теоретический вопрос № 35</p> <p>2. Задачи № 35; № 135</p>	<p>Вариант 85</p> <p>1. Теоретический вопрос № 16</p> <p>2. Задачи № 85; № 185</p>

3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51	3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57
<p>Вариант 36</p> <p>1. Теоретический вопрос № 36</p> <p>2. Задачи № 36; № 136</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>	<p>Вариант 86</p> <p>1. Теоретический вопрос № 17</p> <p>2. Задачи № 86; № 186</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>
<p>Вариант 37</p> <p>1. Теоретический вопрос № 37</p> <p>2. Задачи № 37; № 137</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>	<p>Вариант 87</p> <p>1. Теоретический вопрос № 18</p> <p>2. Задачи № 87; № 187</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>
<p>Вариант 38</p> <p>1. Теоретический вопрос № 38</p> <p>2. Задачи № 38; № 138</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>	<p>Вариант 88</p> <p>1. Теоретический вопрос № 19</p> <p>2. Задачи № 88; № 188</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 11,22,33,44,55</p>
<p>Вариант 39</p> <p>1. Теоретический вопрос № 39</p> <p>2. Задачи № 39; № 139</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55</p>	<p>Вариант 89</p> <p>1. Теоретический вопрос № 20</p> <p>2. Задачи № 89; № 189</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50</p>
<p>Вариант 40</p> <p>1. Теоретический вопрос № 40</p> <p>2. Задачи № 40; № 140</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56</p>	<p>Вариант 90</p> <p>1. Теоретический вопрос № 21</p> <p>2. Задачи № 90; № 190</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51</p>
<p>Вариант 41</p> <p>1. Теоретический вопрос № 41</p>	<p>Вариант 91</p> <p>1. Теоретический вопрос № 22</p>

2. Задачи № 41; № 141 3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57	2. Задачи № 91; № 191 3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52
Вариант 42 1. Теоретический вопрос № 42 2. Задачи № 42; № 142 3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57	Вариант 92 1. Теоретический вопрос № 23 2. Задачи № 92; № 192 3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53
Вариант 43 1. Теоретический вопрос № 43 2. Задачи № 43; № 143 3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56	Вариант 93 1. Теоретический вопрос № 24 2. Задачи № 93; № 193 3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54
Вариант 44 1. Теоретический вопрос № 44 2. Задачи № 44; № 144 3. Интеллектуальный тренинг № 1,11,22,33,44	Вариант 94 1. Теоретический вопрос № 25 2. Задачи № 94; № 194 3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55
Вариант 45 1. Теоретический вопрос № 45 2. Задачи № 45; № 145 3. Интеллектуальный тренинг № 1,10,20,30,40,50	Вариант 95 1. Теоретический вопрос № 26 2. Задачи № 95; № 195 3. Интеллектуальный тренинг № 7,16,26,36,46,56
Вариант 46 1. Теоретический вопрос № 46 2. Задачи № 46; № 146 3. Интеллектуальный тренинг № 2,11,21,31,41,51	Вариант 96 1. Теоретический вопрос № 27 2. Задачи № 96; № 196 3. Интеллектуальный тренинг № 8,17,27,37,47,57

<p style="text-align: center;">Вариант 47</p> <p>1. Теоретический вопрос № 47</p> <p>2. Задачи № 47; № 147</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 3,12,22,32,42,52</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 97</p> <p>1. Теоретический вопрос № 28</p> <p>2. Задачи № 97; № 197</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 9,18,28,38,48,57</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 48</p> <p>1. Теоретический вопрос № 48</p> <p>2. Задачи № 48; № 148</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 4,13,23,33,43,53</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 98</p> <p>1. Теоретический вопрос № 29</p> <p>2. Задачи № 98; № 198</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,19,29,39,49,56</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 49</p> <p>1. Теоретический вопрос № 49</p> <p>2. Задачи № 49; № 149</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 5,14,24,34,44,54</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 99</p> <p>1. Теоретический вопрос № 30</p> <p>2. Задачи № 99; № 199</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 11,22,33,44,55</p>
<p style="text-align: center;">Вариант 50</p> <p>1. Теоретический вопрос № 50</p> <p>2. Задачи № 50; № 150</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 6,15,25,35,45,55</p>	<p style="text-align: center;">Вариант 100</p> <p>1. Теоретический вопрос № 31</p> <p>2. Задачи № 100; № 200</p> <p>3. Интеллектуальный тренинг № 10,20,30,40,50</p>

4 ПЕРЕЧЕНЬ ТЕОРЕТИЧЕСКИХ ВОПРОСОВ

1. Содержание дисциплины «Экономика организации (предприятия)». Ее связь с другими дисциплинами.
2. Предпринимательство — составная часть рыночной экономики. Виды предпринимательства. Виды собственности в РФ.
3. Роль и значение отраслей в системе рыночной экономики. Классификация важнейших отраслей и их современное состояние в РФ.
4. Организация (предприятие): понятие и классификация.
5. Организационно-правовые формы организаций в рыночной экономике РФ.
6. Объединения организаций: картель, синдикат, трест, концерн, хозяйственные ассоциации, конгломерат, холдинг, консорциум, промышленный узел и ФПГ.
7. Организация производственного процесса: характеристика и деление по признакам. Типы организации производства: единичное, серийное, массовое.
8. Организация производственного процесса в пространстве: производственная сфера организации и ее элементы.
9. Формы организации производства: концентрация, специализация, кооперирование, комбинирование.
10. Организация производственного процесса во времени: производственный цикл его структура, длительность и пути сокращения.
11. Техническая подготовка производственного процесса в обеспечении качества и конкурентоспособности продукции.
12. Планирование производственно-хозяйственной деятельности организации: этапы планирования.
13. Классификация планов по признакам. Бизнес-план — основа внутрифирменного планирования, его структура.

14. Имущество организации (предприятия).
15. Характеристика экономических показателей организации (предприятия).
16. Система норм и нормативов.
17. Основные показатели производственной программы предприятия: товарная, реализованная, валовая и чистая продукция.
18. Производственная мощность предприятия: расчет и показатели ее использования.
19. Понятие, виды, и функции логистики организации. Роль логистики в управлении материальными потоками.
20. Основной капитал и его роль в производстве. Классификация основных фондов его структура.
21. Виды оценок основного капитала.
22. Износ основных фондов и пути улучшения их использования.
23. Виды и организация ремонта. Ремонтный фонд.
24. Амортизация основного капитала. Способы начисления амортизации.
25. Оценка наличия, состояния и движения основного капитала.
26. Показатели эффективности использования основных фондов.
27. Аренда и ее роль в воспроизводстве основных фондов. Виды аренды.
28. Состав нематериальных активов. Виды оценок и амортизация нематериальных активов.
29. Оборотные средства: понятие, состав, структура и роль в процессе производства.
30. Кругооборот оборотных средств и пути улучшения их использования.
31. Показатели эффективности использования оборотных средств, пути их повышения.
32. Понятие материальных ресурсов. Показатели использования материальных ресурсов.
33. Нормирование оборотных средств.
34. Инновационная и инвестиционная деятельность организации.

35. Экономическая сущность капитальных вложений, их роль в воспроизводстве основных фондов. Оценки эффективности капитальных вложений.
36. Классификация и источники финансирования капитальных вложений.
37. Экономическая эффективность капитальных вложений и методика их расчета.
38. Оценка жизнеспособности инвестиционных проектов: показатели, критерии.
39. Лизинг — капиталосберегающая форма инвестиций.
40. Персонал организации: понятие и классификация.
41. Движение кадров: показатели их оборота и виды численности.
42. Рабочее время и нормирование труда. Методы нормирования труда.
43. Производительность труда: показатели, измерители, факторы роста.
44. Сущность и принципы оплаты труда.
45. Мотивация труда.
46. Тарифная система оплаты труда: ее сущность, состав и содержание.
47. Формы и системы оплаты труда: преимущества и недостатки.
48. Сдельная форма оплаты труда и ее системы.
49. Повременная форма оплаты труда и ее системы.
50. Бестарифная система оплаты труда.
51. Планирование численности персонала организации.
52. Состав и планирование фонда оплаты труда.
53. Издержки, цена, прибыль и рентабельность — основные показатели деятельности организации (предприятия).
54. Понятие издержек и себестоимости продукции. Виды себестоимости. Управление издержками на предприятии с целью их минимизации.
55. Смета затрат на производство продукции (группировка затрат по экономическим элементам).
56. Группировка затрат по статьям калькуляции. Управление издержками на предприятии с целью их минимизации.

57. Классификация затрат на производство продукции (работ, услуг).
58. Методы калькулирования: расчетно-аналитический, нормативный, позаказный, попередельный. «Директ-костинг» — современный метод калькулирования продукции (работ, услуг).
59. Функции и виды цен. Антимонопольная политика.
60. Экономическое содержание цены. Виды цен. Структура цены.
61. Порядок ценообразования: цели и этапы.
62. Методы формирования цены. Ценовая стратегия организации.
63. Доходы и расходы организации (предприятия). Виды прибыли.
64. Показатели рентабельности, методика их расчета и пути повышения.
65. Безубыточность производства.
66. Функции и классификация финансов организации.
67. Оценка и измерение деятельности организации: экономический эффект и экономическая эффективность. Измерение эффективности.
68. Основные технико-экономические показатели деятельности организации.
69. Внешнеэкономическая деятельность организации (предприятия). Основные формы внешнеэкономических связей. Государственное регулирование внешнеэкономической деятельности.

5 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАДАЧ

Задача 1

Определить остаточную стоимость объекта, если его балансовая стоимость — 250 тыс. Р., срок службы — 7 лет. Оборудование использовалось в течение 4 лет.

Задача 2

На предприятии на начало года стоимость основных фондов составляла 8 800 тыс. р. В течение года осуществлялись ввод и выбытие фондов соответственно: 1 апреля — 500 тыс. р. и 93 тыс. р.; 1 июня — 200 тыс. р. и 83 тыс. р.; 1 августа — 150 тыс. р. и 100 тыс. р.; 1 ноября — 260 тыс. р. и 140 тыс. р.

Объем товарной продукции за год составил 9 380 тыс. р.

Рассчитать фондоотдачу и фондоемкость и сделать вывод о степени эффективности использования основных фондов.

Задача 3

Полная первоначальная стоимость станка — 60,2 тыс. р., срок службы — 5 лет. Затраты на модернизацию составляют 5,3 тыс. р., расходы по демонтажу — 2 тыс. р., остаточная стоимость станка — 0,5 тыс. р.

Определить годовую сумму амортизационных отчислений и норму амортизации линейным методом.

Задача 4

Определить годовую сумму амортизационных отчислений следующими способами:

1. *Линейный способ*: приобретен объект стоимостью 160 тыс. р. со сроком службы 6 лет.

2. *Способ уменьшаемого остатка*: стоимость объекта составляет 200 тыс. р., срок полезного использования — 5 лет, коэффициент ускорения — 2.

3. *Способ списания стоимости по сумме чисел лет срока полезного использования*: приобретен объект стоимостью 270 тыс. р., срок полезного использования — 7 лет.

4. *Способ списания стоимости пропорционально объему выпущенной продукции*: приобретен автомобиль грузоподъемностью более 2т с предполагаемым пробегом 400 тыс. км стоимостью 280 тыс. р. В отчетном периоде пробег составляет 5 тыс. км.

Задача 5

В цехе машиностроительного завода три группы станков:

- фрезерные — 6 ед.;
- шлифовальные — 10 ед.;
- токарные — 13 ед.

Норма времени на обработку единицы изделия в каждой группе станков соответственно 0,55 ч, 1,2 ч, 1,7 ч.

Определить производственную мощность цеха, если известно, что режим работы двухсменный, продолжительность смены — 8 ч, регламентированные простои станков на ремонт — 6% от режимного фонда времени, число рабочих дней в году — 255.

Задача 6

Рассчитать производственную мощность фабрики по выпуску ткани и коэффициент использования мощности.

Ткацкая фабрика работает в 2 смены, количество станков на начало года — 400 ед.

С 1 апреля установлено 55 станков, а 1 августа выбыло 12 станков.

Число рабочих дней в году — 260, плановые простои на ремонт станков — 5%, производительность 1 станка — 3 м ткани в час, план выпуска продукции — 7 600 тыс. м.

Задача 7

Определить выходящую и среднегодовую мощность участка и объем выпуска продукции. Исходные данные:

- производственная мощность участка на начало года — 19 400 тыс. р.;
- планируемый прирост производственной мощности: с 1 апреля — 200 тыс. р.; с 1 июля — 140 тыс. р.; с 1 ноября — 265 тыс. р.;
- планируемое выбытие производственной мощности: с 1 июня — 40 тыс. р.; с 1 сентября — 48 тыс. р.

Задача 8

Первоначальная стоимость станка— 50 000 р., его ликвидационная стоимость — 4 000 р., срок службы — 10 лет.

Определить годовую сумму амортизационных отчислений и норму амортизации станка.

Задача 9

На начало года стоимость основных фондов составляла 3 млн р. В марте предприятие приобрело станки на сумму 1,2 млн р., а в июне было ликвидировано оборудование на 0,4 млн р. В среднем норма амортизации — 12%. За год предприятие выпустило продукции на сумму 6,3 млн р.

Определить:

- 1) среднегодовую стоимость основных фондов;
- 2) сумму амортизационных отчислений за год;
- 3) фондоотдачу;
- 4) фондоемкость.

Задача 10

В 2012 г. фирма изготовила изделий на сумму 9 700 тыс. р. Среднегодовая стоимость основных фондов составила 4 500 тыс. р. В 2011 г. выпущено продукции на сумму 7 500 тыс. р. при среднегодовой стоимости фондов 6 000 тыс. р.

Необходимо определить, как изменилась фондоотдача, и сделать вывод о степени эффективности деятельности.

Задача 11

Фабрика выпустила за год 15 млн альбомов для рисования по цене 12 р. Стоимость основного производственного оборудования на начало года — 21 млн р. С начала апреля было ликвидировано оборудование на сумму 4,5 млн р. Необходимо определить фондоотдачу.

Задача 12

Завод выпустил за год 4 500 тыс. радиаторов по цене 16 тыс. р. Среднегодовая стоимость основных фондов завода на 1 января 2012 г. составила 140 млн р. За год было приобретено новое оборудование, введенное в действие с 1 августа. Стоимость нового оборудования — 0,8 млн р.

Определить фондоотдачу на начало 2013 г. и фондоотдачу в 2012 г.

Задача 13

Первоначальная стоимость основных фондов на начало года составила 4 900 тыс. р. В течение года были введены в действие машины на сумму 120 тыс. р. и выведено из эксплуатации оборудование на сумму 45 тыс. р. Износ фондов на начало года составил 30%, а норма амортизации за год — 10%.

Определить:

- 1) первоначальную стоимость основных фондов на конец года;
- 2) сумму амортизации за год;
- 3) остаточную стоимость основных фондов на конец года.

Задача 14

Часовая производительность станка — 20 м ткани, эффективный фонд — 3 000 ч, продолжительность смены — 8 ч, предприятие работает в 2 смены.

Определить годовой выпуск продукции.

Задача 15

На фармацевтическом заводе максимальный фонд времени работы оборудования — 2 360 ч, но фактически оно использовалось на 85%.

Предприятие работало в одну смену, на изготовление одной партии шприцев требуется 5 ч, перевыполнение нормы — 10%.

Определить годовое количество изготовленных партий шприцев.

Задача 16

Режим работы цеха — 256 дней, в 2 смены по 8 ч каждая. Потери времени на плановый ремонт — 5%. В цехе 55 станков. Трудоемкость изготовления 1 единицы изделия — 40 мин. План цеха по производству изделий в год — 78 000 шт.

Определить мощность цеха и коэффициенты интенсивного, экстенсивного и интегрального использования оборудования.

Задача 17

Определить годовую производственную мощность бригады, выполняющей земляные работы. Численность бригады — 25 человек, плановый фонд рабочего времени — 228 дней, продолжительность смены — 7,5 ч, норма выработки для звена в составе 3 человек — 0,4 м в час.

Задача 18

Определить структуру основных фондов, фондоотдачу, если выпуск продукции за год составил 3 500 млн р. Стоимость отдельных объектов по группам представлена ниже:

- 1) здания — 879 231 тыс. р.;
- 2) сооружения — 59 100 тыс. р.;
- 3) измерительные приборы — 19 233 тыс. р.;
- 4) рабочие машины — 821 420 тыс. р.;
- 5) силовые машины — 18 755 тыс. р.

Задача 19

Определить фондоотдачу и фондоемкость продукции, если на начало года стоимость основных фондов составляла 773 000 р., в течение года вводилось и выбывало оборудование:

- 1 марта выбыло оборудование на сумму 70 000 р.,
- 1 ноября введено новых объектов — 90 000 р.

Годовой выпуск продукции — 2 132 800 р.

Задача 20

Определить коэффициенты сменности и загрузки оборудования, если в цехе 430 станков, в первую смену отработало 415 станков, во вторую — 410 станков.

Задача 21

Определить фондовооруженность труда, если фондоотдача— 1,32 р., годовой выпуск продукции — 9 126 000 р., среднесписочная численность работающих — 25 человек.

Задача 22

Заполнить таблицу. Состав основных фондов по группам, их стоимость на начало года и изменения в течение года следующие (тыс. р.):

Группы ОФ	На начало года	Изменения в течение года	На конец года	Структура (уд. вес, %), начало года	Структура (уд. вес, %), конец года
1. Здания	341 510	-			
2. Сооружения	64 610	-			
3. Передаточные устройства	36 920	+ 440			
4. Раб. машины и оборудование	378 430	+ 23 500			
5. Силовые машины	18 460	-530			
6. Измерительные приборы	23 998	-810			
7. Вычислительная техника	21 229	+ 750			
8. Транспортные средства	22 152	-910			
9. Прочие	15 691	-230			
Всего					

Задача 23

В цехе имеется 5 ед. оборудования, эффективный фонд времени составляет 3 300 ч. Норма трудоемкости обработки изделия на этом оборудовании — 2 ч.

1 июня приобретено еще 2 ед. оборудования, а 1 сентября ликвидирована 1 ед. оборудования.

Фактический объем производства цеха за год — 9 300 изделий.

Определить годовую производственную мощность цеха, среднегодовую производственную мощность и коэффициент использования мощности.

Задача 24

Определить коэффициенты экстенсивной, интенсивной и интегральной загрузки оборудования, а также фондоотдачу в предыдущем и отчетном годах, если число выходных и праздничных дней в предыдущем и отчетном годах соответственно — 107 и 113 дней, календарных — 365 дней. Режим работы — двухсменный.

Показатели	Базисный год	Отчетный год
1. Объем товарной продукции, тыс. рублей	22 400	26 700
2. Среднегодовая производственная мощность, тыс. рублей	26 000	29 500
3. Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, тыс. рублей	12 440	12 710
4. Фактически отработанное время 1 ед. продукции, час	3 340	3 649
5. Плановые потери времени на ремонт, %	7	4

Задача 25

На основе имеющихся данных заполнить таблицу:

Группы ОФ	Первоначальная стоимость, тыс. рублей	Нормативный срок службы, лет	Норма амортизации, %	Факт, срок службы, лет	Остаточная стоимость, тыс. рублей	Отчислено в амортизац. фонд, тыс. рублей
1. Станок	100	8		3		
2. Здание		20	5	12	24	

Задача 26

Площадь литейного цеха предприятия составляет 1 000 м². Цех работает круглосуточно 365 суток в году. Изготовление одной заготовки занимает 0,25 ч и требует площадь, равную 2,5 м².

Определить годовую производственную мощность литейного цеха.

Задача 27

Определить эффективность использования основных фондов по следующим данным и сделать вывод:

Показатель	План	Отчет	Отклонения
1. Среднегодовая стоимость основных фондов, тыс. рублей	630	724	
2. Кол-во работников, чел.	163	160	
3. Производительность труда, тыс. рублей	100	120	

Задача 28

Определить исходящую и среднегодовую производственную мощность предприятия, исходя из следующих данных:

а) производственная мощность завода на начало года — 19 000 тыс. р.;

б) планируемый ввод производственной мощности: с 1 апреля — 500 тыс. р.; с 1 августа — 300 тыс. р.; с 16 ноября — 300 тыс. р.;

в) планируемое выбытие производственной мощности: с 1 июня — 150 тыс. р., со 2 сентября — 200 тыс. р.

Задача 29

На начало года стоимость основных средств составляла 1 850 тыс. р.

В марте предприятие приобрело станки на сумму 170 тыс. р., а в июне было ликвидировано оборудование на сумму 25 тыс. р. За год предприятие выпустило продукции на сумму 1 910 тыс. р. Численность персонала — 130 человек. Определить:

а) среднегодовую стоимость основных средств;

б) фондоотдачу, фондоемкость и фондовооруженность труда.

Задача 30

Предприятие приобрело автомашину стоимостью 250 тыс. р. С первого рабочего дня I квартала автомашина приступила к работе.

Среднедневной пробег машины — 120 км, количество рабочих дней в году — 259.

Норма амортизации для данного вида транспорта составляет 0,37% от стоимости 1000 км пробега.

Определить сумму годовых амортизационных отчислений по автомашине.

Задача 31

Установить, на какой из трех организаций лучше использовался основной капитал, если известно, что в организации № 1 капиталотдача увеличилась на 20%, в организации № 2 капиталоемкость сократилась на 20%, в организации № 3 капиталотдача активной части основного капитала увеличилась на 10% при росте доли ее в стоимости всего основного капитала на 5%.

Задача 32

По отчету фирмы «Агат» стоимость всех основных промышленно-производственных фондов составила:

- на начало года 714,7 млн р.;
- на конец года — 771,9 млн р.;

в том числе стоимость:

- зданий соответственно 420,4 и 373,0 млн р.;
- сооружений — 14,6 и 14,6 млн р.;
- силовых машин и оборудования — 265,8 и 359,6 млн р.;
- измерительных и регулирующих приборов, устройств и лабораторного оборудования — 0,5 и 7,7 млн р.;
- транспортных средств — 4,9 и 3,2 млн р.;

— инструментов, производственного и хозяйственного инвентаря, принадлежностей и прочих основных фондов — 8,5 и 10,2 млн р.

Определить:

- 1) структуру основных промышленно-производственных фондов;
- 2) динамику доли их активной и пассивной частей;
- 3) степень обновления (коэффициент обновления) и степень изношенности основных промышленно- производственных фондов. Исходя из проведенных расчетов, сделать выводы;
- 4) прирост и темпы прироста фондов по пассивной и активной части.

Задача 33

Объем выпущенной предприятием продукции за год в действующих ценах и условиях составил 175443,8 тыс. р., а среднегодовая стоимость основных производственных фондов за тот же период – 171366,5 тыс. р. Рассчитайте фондоотдачу и фондоемкость.

Задача 34

Чистый вес выпускаемого предприятием изделия — 38 кг, годовой выпуск — 3 000 ед. Действующий коэффициент использования материала — 80%. Плановое повышение до 82%. Цена одного кг материала — 420 р.

Определить действующую и плановую норму расхода материала, годовую экономию от повышения коэффициента использования материала в натуральном и стоимостном выражении.

Задача 35

На основании данных таблицы определить коэффициент оборачиваемости, продолжительность оборота.

Показатель	Количество
1. Себестоимость годового выпуска товарной продукции, тыс. руб. В том числе затраты на материалы, тыс. рублей	1100 500
2. Норма производственных запасов, дни	15
3. Норма запаса готовой продукции, дни	10
4. Затраты на 1 рубль тов. продукции, рублей	0,7
5. Длительность производственного цикла, дни	30

Задача 36

В отчетном году оборотные средства предприятия составили 2 670 тыс. р. Удельный вес материалов в общей сумме оборотных средств — 35%.

В будущем году планируется снизить расход материала на 1 изделие на 10%.

Определить, какова будет величина оборотных средств в следующем году с учетом сокращения норм расхода материала.

Задача 37

На изготовление 65 изделий расходуется 6,5 т стали по цене 2 030 р. за 1 т, ткани — 1 455 м² по цене 55 р./м, проволоки — 600 м по цене 280 р./м, клеящего состава — 800 кг по цене 95 р./кг.

Определить материалоемкость 1 ед. продукции.

Задача 38

На основании данных таблицы определить потребность в оборотных средствах на создание запасов материалов в плановом и отчетном периодах.

Показатель	Изделие				
	А	Б	В	Г	Д
1. Годовой объем выпуска продукции, ед.	30	60	50	90	70
2. Расход материалов на 1 изделие, тыс. рублей	120	140	110	180	160

Норма запасов материалов — 25 дней. В плановом периоде предполагается снизить нормы расхода:

- по изделию А — на 5%;
- Б - 10%;
- В - 8%;
- Г - 9%;
- Д- 6%.

Годовой объем производства возрастет в среднем по всем изделиям на 10%.

Задача 39

Фирма реализовала продукцию в отчетном квартале на 4 000 тыс. р. при средних остатках оборотных средств — 100 тыс. р.

Определить длительность 1 оборота и высвобождение оборотных средств в планируемом периоде, если выпуск продукции возрастет на 8% при неизменной сумме оборотных средств.

Задача 40

Годовая программа предусматривает выпуск изд. А — 5 000 шт. Норма расхода материала на изделие:

- стали — 20 кг;
- железа — 80 кг;
- латуни — 30 кг.

Периодичность завоза стали — 60 дней, железа и латуни — 30 дней.

Выпуск изд. Б — 2000 шт. Норма расхода:

- стали — 25 кг;
- железа — 40 кг;
- латуни — 20 кг.

Периодичность завоза та же.

Определить годовую потребность в материале на программу, а также текущий и страховой запас в натуральном выражении.

Задача 41

В годовой программе предприятия предусмотрен выпуск 150 000 деталей. Детали могут быть изготовлены 2 способами. Отходы при 1-м способе — 8 кг, при 2-м — 6 кг. Чистый вес детали — 32 кг.

Определить коэффициент использования материала при 1-м и 2-м способах и экономию металла при 2-м способе.

Задача 42

Цехом выпущено изд. А— 1 000 шт., Б — 2 500 шт., В - 1 800 шт.

Чистый вес чугуна в единице изд. А — 30 кг, Б — 45 кг, В - 28 кг.

Сортового железа соответственно — 25 кг, 34 кг, 48 кг.

Листового железа — 35 кг, 28 кг, 14 кг.

Определить коэффициент использования материала каждого вида металла, если валовой расход чугуна — 210 000 кг, сортового железа — 218 500 кг, листового железа - 150 000 кг.

Задача 43

Производственная программа предприятия по выпуску изд. А — 500 шт. в год, изд. Б — 300 шт. Данные о расходе основных материалов по изделиям приведены в таблице:

Виды материалов	Норма расхода, т		Цена металла, рублей / т	Норма текущего запаса, дни	Норма транспортного запаса, дни
	А	Б			
Чугунное литье	0,2	0,3	120	30	15
Сталь листовая	0,5	0,7	200	60	25
Цветные металлы	0,08	0,04	900	90	45

Расход вспомогательных материалов на годовой выпуск— 18 тыс. р. при общей норме запаса — 40 дней, топлива — 16 тыс. р. на 30 дней, прочих производственных запасов — 10 тыс. р. на 60 дней.

Определить норматив оборотных средств в производственных запасах материальных ресурсов.

Задача 44

Рассчитать величину производственного запаса металла для обеспечения производственной программы предприятия в объеме 10 000 ед., коэффициент использования материала — 72%.

Поставки металла осуществляются 1 раз в месяц, годовая потребность металла — 800 т.

Задача 45

На основе отчетных данных за год и планируемых вариантов улучшения использования оборотных средств на предприятии заполнить таблицу.

Показатель	Отчетный год	Варианты повышения эффективности		
		1	2	3
1. Объем реализованной продукции, тыс. рублей	14 400		14 400	15 264
2. Средний остаток оборотных средств, тыс. рублей	400	400		
3. Количество оборотов, об.	36			
4. Длительность 1 оборота, дни	10	8	8	12

Задача 46

Годовой план реализации установлен в сумме 17 100 тыс. р. Запланированный норматив оборотных средств — 380 тыс. р. В результате проведения организационных мероприятий длительность одного оборота сократилась на 2 дня.

Определить длительность одного оборота по плану и фактически, высвобождаемую сумму оборотных средств в результате ускорения их оборачиваемости.

Задача 47

Определить норматив оборотных средств в незавершенном производстве, показатели оборачиваемости оборотных средств (коэффициент оборачиваемости, коэффициент отдачи, длительность одного оборота), если:

- выпуск продукции за год — 5 000 ед.;
- себестоимость изделия — 120 р.;
- цена изделия на 20% превышает его себестоимость;
- среднегодовой остаток оборотных средств — 400 000 р.;
- длительность производственного цикла — 6 дней;
- коэффициент нарастания затрат в незавершенном производстве —

0,65.

Задача 48

Чистый вес детали— 15 кг, норма расхода материала — 18 кг. Выпускается 3 000 изделий в год. Поставки материала осуществляются один раз в 30 дней. Транспортный запас — 1 день.

Определить величину производственного запаса и коэффициент использования стали.

Задача 49

На изготовление 15 микроавтобусов «Газель» было израсходовано стали— 1020 т, алюминия — 600 т, стеклопластика — 790 т, резины — 450 м, уплотнительного шнура — 500 м, стекла — 500 м².

Отпускные цены: сталь— 1 110 р./т, алюминий — 1 230 р./т, стеклопластик— 1 150 р./т, резина — 300 р./т, шнур — 80 р./т, стекло — 210 р./м.

Определить материалоемкость 1 микроавтобуса.

Задача 50

На выработку 35 деталей было израсходовано стали 1 200 кг по цене 4 980 р. за тонну, чугуна 400 кг (2 100 р./т), алюминия 510 кг (2 630 р./т), цветных металлов 300 кг (5 350 р./т), пластмассы 650 кг (2 410 р./т), латуни 100 кг (900 р./т).

Определить материалоемкость 1 ед. продукции в текущем и планируемом годах, если известно, что все затраты увеличатся на 35%.

Задача 51

На основании данных о деятельности двух конкурирующих фирм в I и II кварталах определить, какая фирма эффективнее использует оборотные средства посредством расчета суммы высвобождаемых средств.

Показатель	I квартал (факт.)		II квартал (план.)	
	Фирма А	Фирма Б	Фирма А	Фирма Б
1. Объем реализованной продукции, тыс. рублей	2850	2900	2560	2730
2. Остатки оборотных средств, тыс. рублей	267	248	238	300

Задача 52

Производственная программа предприятия — 700 изделий в год, себестоимость производства 1 изделия — 150р., коэффициент нарастания затрат — 0,66. Расход основных материалов на изделие — 100 р. при норме запаса 25 дней.

Расход вспомогательных материалов на годовой выпуск — 6 000 р. при норме запаса 40 дней, топлива — 3 200 р. и 30 дней, прочих запасов — 9 000 р. и 60 дней, расходы будущих периодов — 1 000 р. Норма запаса готовой продукции — 5 дней.

Определить норматив оборотных средств по элементам.

Задача 53

Рассчитать величину производственного запаса материалов для обеспечения выполнения производственной программы предприятия в объеме 400 изделий в год и чистый вес продукции, если коэффициент использования материалов — 0,88, поставки материала производятся один раз в квартал, годовая потребность в материале — 360 т.

Задача 54

Чистый вес изделия — 48 кг. Годовой выпуск — 5 000 изд. Действующий коэффициент использования материалов — 0,75. В результате совершенствования технологии предприятие планирует увеличить коэффициент использования материалов до 0,76.

Цена материала — 300 р. за кг.

Определить:

- 1) действующую и планируемую норму расхода материала на 1 изд.;
- 2) годовую экономию от запланированного снижения расхода материала в натуральном и стоимостном выражении.

Задача 55

Норматив оборотных средств — 3 300 тыс. р., план реализации продукции — 19,8 млн р.

Определить коэффициент оборачиваемости и длительность одного оборота.

Задача 56

Выпуск товарной продукции в оптовых ценах за месяц составил 100 тыс. р. Затраты на выпуск товарной продукции — 90 тыс. р. Норматив оборотных средств в запасах готовой продукции — 8 тыс. р.

Определить нормативную длительность пребывания товарной продукции на складе предприятия.

Задача 57

Норматив оборотных средств предприятия — 3 500 тыс. р., план реализации продукции — 21 000 тыс. р. Определить:

- 1) коэффициент оборачиваемости оборотных средств;
- 2) длительность одного оборота;
- 3) коэффициент закрепления оборотных средств.

Задача 58

Определить размеры абсолютного и относительного высвобождения оборотных средств в результате ускорения их оборачиваемости, если:

- объем товарной продукции:
 - в отчетном периоде — 15 800 тыс. р.;
 - в планируемом периоде — 19 000 тыс. р.;
- коэффициент оборачиваемости оборотных средств:
 - в отчетном периоде — 8 об;
 - в планируемом периоде — 12 об.

Задача 59

На предприятии суточный план выпуска изделий 200 шт. при плановой норме расхода сырья на одно изделие 3 кг. Остаток сырья на начало отчетного периода — 8 100 кг.

Определить обеспеченность предприятия сырьем по сравнению с нормативом (в днях и %), если норматив запаса сырья установлен — 15 дней.

Задача 60

Установить, какова должна быть сумма выручки от продажи на планируемый год по предприятию, чтобы обеспечить высвобождение оборотного капитала на сумму 50 млн р., если известно, что скорость оборачиваемости оборотного капитала в отчетном периоде составила 4 оборота, а планируемый коэффициент закрепления оборотного капитала — 0,2.

Задача 61

Имеются следующие данные о работе предприятия за 2 года:

Показатель	1-й год	2-й год	Отклонения
1. Выпуск продукции, тыс. рублей	2 100	2 279,1	
2. Численность персонала, чел.	700		
3. Среднегодовая выработка на одного работника, рублей		3210	

Определить недостающие показатели и их динамику, прирост продукции в результате увеличения количества работников, прирост продукции за счет повышения производительности труда.

Задача 62

Среднесписочная численность работников предприятия за год составила 215 человек. В течение года уволились по собственному желанию 5 человек, уволен за нарушение трудовой дисциплины 1 человек, ушли на пенсию 2 человека, поступили в учебные заведения и были призваны в армию 2 человека, переведены на другие должности в другие подразделения предприятия 3 человека.

Определить:

- 1) коэффициент выбытия кадров;
- 2) коэффициент текучести кадров.

Задача 63

Выработка продукции в час составляет 15 деталей. Трудоемкость после внедрения новой технологии снизилась на 25%.

Определить, что произойдет с производительностью труда.

Задача 64

Предприятие планирует выпустить изделий А 20 000 шт. в год при норме времени на изготовление одного изделия 1,5 ч и изделий Б — 15 000 шт. при норме времени 2,2 ч.

Потери времени по уважительной причине — 15% от номинального фонда времени, коэффициент выполнения норм выработки — 1,1. Количество рабочих дней в году — 256, продолжительность смены — 8 ч.

Определить потребность предприятия в производственных рабочих на планируемый год.

Задача 65

За III квартал работы предприятие достигло следующих показателей:

Показатель	III квартал	% ко II кварталу	II квартал
1. Выпуск продукции, тыс. рублей	160	153,8	
2. Количество работников, чел.	10	125	
3. Среднегодовая выработка на одного работника, тыс. рублей		123,1	

Определить прирост продукции вследствие увеличения численности работающих.

Задача 66

В III квартале выработка продукции на одного работающего составила 35 000 р. В IV квартале предприятие планирует выпустить столько же продукции — на 20 млн р. и одновременно снизить численность работающих на 12 человек.

Определить выработку на одного работающего в IV квартале и планируемый прирост производительности труда.

Задача 67

Определить недостающие показатели и заполнить таблицу до конца.

Показатель	Отчетный год	Плановый год	Прирост, %	+/-
1. Выпуск продукции, тыс. рублей	10 000		6	
2. Количество работников, чел.	2 000			
3. Среднегодовая выработка на одного работника, тыс. рублей			4,5	

Задача 68

Определить среднесписочную численность работников за I квартал и год, если организация имела среднесписочную численность в январе — 120 человек, в феврале — 118 человек, в марте — 122 человека. Далее предприятие расформировали.

Задача 69

Среднесписочное число работающих на предприятии за отчетный год — 6 000 человек, в том числе рабочих — 5 400 человек, служащих — 600 человек.

За истекший год было принято на работу 550 человек, в том числе рабочих — 495 человек.

Уволено за тот же период 156 человек, в том числе служащих — 67 человек.

Определить:

- оборот кадров по приему;
- оборот кадров по выбытию;
- общий оборот кадров.

Задача 70

Определить коэффициент сменности рабочих.

Цех	Всего рабочих, работающих в последний день отчетного периода, чел.	В том числе по сменам		
		1-я	2-я	3-я
А	100	70	20	10
Б	70	20	40	10
В	50	40	10	—

Задача 71

Определить выработку продукции на одного рабочего в натуральном и денежном выражении, если:

- годовой объем выпуска продукции — 200 000 шт.;
- годовой объем валовой продукции — 30 млн р.;
- количество работающих — 50 человек.

Задача 72

В течение квартала на производственном участке следует обработать 620 комплектов деталей. Нормированное время на обработку одного комплекта по токарным работам — 8,2 ч, по фрезерным — 7,1 ч. Планируемая выработка норм по токарным работам — 110%, по фрезерным — 115%.

Определить необходимое количество рабочих по профессиям, если эффективный фонд времени одного рабочего по годовому балансу — 1830 ч.

Задача 73

Нормативная трудоемкость токарных работ — 270 000 человеко-часов, коэффициент выполнения норм выработки — 115%, среднее число часов работы одного токаря за год — 1 664 ч.

Определить плановую трудоемкость токарных работ и необходимую численность токарей.

Задача 74

На заводе работают 2 860 человек, годовой фонд рабочего времени одного человека — 1 860 ч. В планируемом году намечено сэкономить 400 тыс. человеко-часов.

Определить планируемый рост производительности труда на заводе, выраженный экономией рабочей силы.

Задача 75

Предприятие запланировало снижение затрат труда на 10%. Выработка базисного года на одного рабочего — 520 000 р. Определить % роста выработки и среднегодовую выработку на одного работающего в планируемом году.

Задача 76

Норма времени на 100 м² однослойного механизированного покрытия рулонными материалами составляет 1,8 человеко-часа для одного работника звеном в составе 3 человек.

Определить норму выработки в смену продолжительностью 8 ч.

Задача 77

Норма времени на ед. работы для одного рабочего составляет 4 человеко-часа, норма выработки за 8-часовую смену — 2 ед. После проведения организационных мероприятий норма времени снижена на 10%.

Определить новую норму выработки, норму времени и % роста нормы выработки.

Задача 78

Рабочий-сдельщик заготовил 6 000 кг вторичного сырья. Расценка за 1 т — 1 200 р. Кроме того, им было реализовано товара на сумму 122 500 р., а премия от суммы продаж составляет 2%.

Определить полный заработок рабочего.

Задача 79

Рабочий-наладчик на участке имеет заработок по тарифной ставке 4 700 р. Норма выработки его участка 1 000 ед. продукции. Фактически изготовлено 1 200 ед. продукции.

Найти заработную плату рабочего по сдельно-косвенной системе оплаты труда.

Задача 80

Рабочий-повременщик отработал 170 ч и в течение месяца сэкономил материалов на 2 600 р. На предприятии действует положение о премировании за экономию материалов в размере 40% от суммы экономии. Часовая тарифная ставка — 55,60 р.

Определить заработную плату рабочего.

Задача 81

Часовая тарифная ставка инженера — 80 р. и по условиям договора — 30% премии ежемесячно. Он отработал в течение месяца 140 ч.

Определить заработок инженера.

Задача 82

Определить расценки за изделие на основе данных:

для сборки агрегата необходимо затратить 2 нормо-часа труда рабочего 5-го разряда, 6 нормо-часов рабочего 3-го разряда и 4 нормо-часа рабочего 1-го разряда.

Тарифная ставка рабочего 1-го разряда — 13,8 р., 3-го разряда — 21,3 р., 5-го разряда — 35 р.

Задача 83

Рабочий-сдельщик за день изготовил 5 шестерен, 8 втулок, 12 цилиндров. Расценка за 1 шестерню — 30 р., за втулку — 15 р., за цилиндр — 11 р.

Определить дневной заработок рабочего.

Задача 84

Определить индивидуальный заработок каждого рабочего при коллективной сдельной оплате труда, если коллективная расценка за регулировку химического аппарата — 22 668 р.

Регулировка выполняется 4 рабочими. Рабочий 3-го разряда затратил на выполнение работы 10 ч, 4-го — 5 ч, 5-го — 20 ч, 6-го — 6 ч.

Тарифные коэффициенты по действующей сетке: 3-й — 1,26, 4-й - 1,324, 5-й - 1,536, 6-й - 1,788.

Задача 85

Предприятие производит изделий в количестве 50 000 шт. в год, оптовая цена за 1 ед. — 3 000 руб., норма времени на изготовление ед. изд. — 200 ч, стоимость 1 ч — 40 р. Доплаты до полного фонда оплаты труда — 30% от прямого заработка сдельщиков.

Номинальный фонд времени одного рабочего — 2 080 ч. Простои планируются в размере 12% от номинального фонда времени, коэффициент выполнения норм выработки — 1.

Определить среднемесячную заработную плату одного рабочего и выработку.

Задача 86

Предприятие производит в год 900 ед. продукции, норма времени на изготовление одной единицы — 40 ч, стоимость 1 ч — 55 р.

Доплаты — 10% от прямого заработка сдельщиков. Номинальный фонд времени — 2 000 ч, планируемые простои — 10%, коэффициент выполнения норм выработки — 1,1.

Определить среднемесячный заработок одного рабочего.

Задача 87

Рабочий за месяц изготовил 430 деталей, выполнив норму на 115%.

Сдельная расценка за деталь — 20 р. Оплата труда за изготовление продукции сверх нормы производится по расценкам, увеличенным в 1,5 раза.

Определить заработную плату рабочего при сдельно-прогрессивной системе оплаты труда.

Задача 88

Рабочий за 170 ч обработал 750 деталей. Часовая тарифная ставка — 27,50 р. Определить его заработок при сдельно-прогрессивной системе оплаты труда, если предусмотрено, что при выполнении норм свыше 100% расценка за деталь увеличивается на 30%. Норма выработки — 4 изд. в час.

Задача 89

Норма времени на одно изделие составляет 15 мин, часовая тарифная ставка при данной сложности труда — 5 р./час., в месяце 24 рабочих дня; продолжительность смены — 8 ч. За месяц изготовлено 1 000 изд.

Определить:

- а) норму выработки в месяц (шт.);
- б) сдельную расценку за изделие (рублей);
- в) плановую и фактическую сумму сдельной зарплаты в месяц (рублей).

Задача 90

Вспомогательный рабочий обслуживает участок, на котором работает 5 рабочих-сдельщиков, занятых на штамповочном оборудовании. В час каждый рабочий-сдельщик должен производить 300 шт. заготовок. Фактически за 20 рабочих дней (продолжительность смены — 8 ч) на участке было выпущено 270 000 заготовок. Часовая тарифная ставка вспомогательного рабочего — 7,5 р.

Определить:

- заработок вспомогательного рабочего в условиях повременной системы оплаты труда;
- заработок вспомогательного рабочего в условиях косвенной сдельной системы оплаты труда.

Задача 91

Объем производственной продукции по предприятию за отчетный год составил 28 000 тыс. р., а за предыдущий год — 25 000 тыс. р.

Определить изменение трудоемкости единицы продукции, если средняя списочная численность персонала основной деятельности сократилась на 10%.

Задача 92

Месячный заработок бригады составил 120 500 р. Рассчитать сдельный заработок членов бригады в соответствии с количеством отработанных часов и сложностью выполненной работы (смена – 8 часов).

	Отработано смен	Отработано часов	Тарифный коэффициент
Рабочий 4-го разряда	19		1,73
Рабочий 5-го разряда	22		1,82
Рабочий 6-го разряда	10		2,00

Задача 93

В швейном цехе работает 25 машин. Мощность каждой — 3,2 кВт. Коэффициент использования мощности у 15 швейных машин — 0,92, у 10 машин — 0,87. Цена 1 кВт электроэнергии — 1,50 р. Простои оборудования на ремонт — 9%. Швейные машины работают 255 дней в 2 смены по 8 ч.

Определить сумму годовых затрат предприятия по статье «Электроэнергия на технологические цели».

Задача 94

Составить калькуляцию изделия, если цена металла — 2 380 руб. за 1 кг, вес изделия — 0,54 кг. Отчисления на заработную плату на одно изделие — 1 620 р., за выслугу лет — 21%, отчисления во внебюджетные фонды — 30%, районный коэффициент — 15%, накладные расходы — 90%. Рентабельность изделия — 20%.

Задача 95

Определить себестоимость и чистую прибыль фабрики за квартал, если:

- выручка от реализации изделий — 1 870 тыс. р.;
- рентабельность продаж по валовой прибыли — 29%;
- внереализационные доходы — 145 тыс. р. без учета НДС;
- внереализационные расходы — 112 тыс. р.

Задача 96

Определить полную себестоимость изд. А и Б.

Выпуск изд. А — 1 500 ед., затраты на материалы на ед. изд. — 370 р., основная заработная плата на годовой выпуск — 850 000 р., дополнительная зарплата — 10%, начисления на заработную плату — 30%. Выпуск изд. Б — 800 ед., затраты на материалы — 540 р., основная заработная плата — 960 000 р.

Общехозяйственные расходы по изд. А — 60%, по изд. Б — 45% от прямых затрат. Внепроизводственные затраты по изд. А — 2%, по изд. Б — 5% от производственной себестоимости.

Задача 97

Предприятие производит 3 вида станков. Переменные затраты — в таблице. Постоянные затраты на все станки — 0,8 млн р.

Определить постоянные затраты на ед. продукции, совокупные затраты, прибыль от реализации и рентабельность продукции.

Показатель	Станки		
	А	Б	В
1. Переменные затраты, млн рублей	5	6	6
2. Постоянные затраты, млн рублей			2,8
3. Совокупные затраты, млн рублей			
4. Выручка от реализации, млн рублей	9	11	9
5. Прибыль от реализации, млн рублей			
6. Рентабельность затрат, %			

Задача 98

Определить затраты на 1 рубль товарной продукции по плану, их абсолютное и относительное снижение по сравнению с отчетным годом, если затраты на 1 рубль товарной продукции в отчетном периоде составили 87 копеек.

Наименование изделия	Кол-во по плану, ед.	Себестоимость ед. продукции, руб.	Оптовая цена за ед. изд., руб.
Изделие А	350	120	200
Изделие Б	500	80	105
Изделие В	780	135	150

Задача 99

Определить изменение себестоимости продукции в% в результате изменения объема производства по следующим данным:

- плановый объем производства — 100 ед.;
- фактический объем производства — 90 ед.;
- расходы на плановый объем производства — 10 000 р.;
- удельный вес постоянных расходов в общих расходах — 40%.

Задача 100

Определить изменение себестоимости продукции в % в результате изменения объема выпуска продукции, если планируемый объем производства — 100 ед., фактический — 120 ед., себестоимость в части зависящих от объема производства расходов — 70 р., в части независящих — 30 р.

Задача 101

Определить производственную себестоимость изделия, если:

- затраты на материалы — 8 000 р.;
- основная заработная плата на изделие — 300 р.;
- дополнительная заработная плата — 10%;
- начисления на заработную плату — 30%;
- расходы по содержанию и эксплуатации оборудования — 5% от прямых затрат;
- цеховые расходы — 120% от расходов по содержанию оборудования;
- общехозяйственные расходы — 40% от цеховых расходов.

Задача 102

Определить полную себестоимость изделия, изготовленного в количестве 200 ед., используя данные таблицы:

№	Статьи затрат	На ед. продукции	На весь выпуск
1	Основные материалы, рублей	120	
2	Комплекующие изделия, рублей	25	
3	Основная заработная плата производственных рабочих, рублей	47	
4	Дополнительная заработная плата рабочих, рублей		
5	Начисления на заработную плату (30,2 %), рублей		
6	Содержание оборудования, рублей		120 000
7	Цеховые расходы, рублей		50 000
8	Внепроизводственные расходы, рублей		75 000

Составить калькуляцию изделия.

Задача 103

Рассчитать снижение себестоимости товарной продукции в абсолютном и относительном выражении отдельно по изд. А и Б.

Наименование изделия	Годовой план выпуска, шт.	Плановая себестоимость ед., рублей	Базисная себестоимость ед., рублей
Изделие А	500	140	160
Изделие Б	1 300	50	60

Задача 104

Составить смету затрат на производство, затраты на 1 рубль товарной продукции, если стоимость товарной продукции в оптовых ценах — 500 000 тыс. р.

№	Элементы затрат	Сумма, тыс. рублей
1	Сырье и материалы	130 000
2	Комплектующие изделия	20 000
3	Вспомогательные материалы	10 500
4	Топливо со стороны	10 200
5	Энергия со стороны	10 300
6	Заработная плата основная и дополнительная	90 000
7	ЕСН (30, 2 %)	
8	Амортизационные отчисления	60 000
9	Прочие затраты	5 500
10	Итого по смете	
11	Затраты, не включенные в валовую продукцию	10 500
12	Изменения расходов будущих периодов	+ 5 000

Задача 105

Предприятие производит 2 вида продукции. Затраты на их изготовление на 1 ед. продукции приведены в таблице:

№	Статьи затрат	Продукт	
		А	Б
1	Сырье и основные материалы	30	50
2	Покупные комплектующие изделия	70	25
3	Топливо и энергия на технологические цены	9	10
4	Основная заработная плата производственных рабочих	85	60
5	Дополнительная заработная плата (10%)		
6	Начисления на заработную плату (30,2%)		

Коммерческие расходы— 1% от производственной себестоимости на ед. изд. Общий фонд оплаты труда — 1 200 тыс. р. Общепроизводственные расходы — 2 900 тыс. р., общехозяйственные — 700 тыс. р. Объем производства изд. А - 80 000 шт., изд. Б — 48 000 шт.

Определить полную себестоимость каждого вида продукции, если косвенные затраты распределяются пропорционально основной и дополнительной заработной плате рабочих.

Задача 106

Определить полную себестоимость изделия, если расход материала на ед. изделия — 40 кг, цена 1 т — 15 000 р., отходы — 2 кг — реализуются по цене 2 000 р. за 1 т. Основная заработная плата производственных рабочих на одно изделие — 200 р., дополнительная заработная плата — 10%, начисления на заработную плату — 26%. Расходы по содержанию и эксплуатации оборудования — 1 200 р. на одно изделие.

Цеховые расходы — 30% от затрат на основную заработную плату, общехозяйственные расходы — 50% от цеховых затрат. Внепроизводственные затраты — 100% от общехозяйственных расходов.

Задача 107

Определить полную себестоимость продукции А и Б, если косвенные затраты по видам продукции распределяются пропорционально доле продукции в общем объеме производства.

Коммерческие расходы — 2% от производственной себестоимости. Общая сумма косвенных затрат — 750 тыс. р. Объем производства изд. А — 5 000 ед., изд. Б — 3 500 ед.

Прямые затраты на ед. продукции приведены в таблице:

№	Статьи затрат	Продукт	
		А	Б
1	Сырье и основные материалы	20	15
2	Покупные комплектующие изделия	20	35
3	Топливо и энергия на технологические цели	5	7
4	Основная заработная плата производственных рабочих	15	11
5	Дополнительная заработная плата (10%)		
6	Начисления на заработную плату (30,2%)		
Итого прямых затрат			

Задача 108

В отчетном году себестоимость товарной продукции составила 450,2 тыс. р., а затраты на 1 р. товарной продукции — 0,89 р. В плановом году затраты на 1 р. товарной продукции — 0,85 р. Объем производства продукции будет увеличен на 8%.

Определить объем товарной продукции на плановый год и себестоимость товарной продукции в плановом году.

Задача 109

Определить затраты на 1 р. товарной продукции по плану и фактически и изменение фактических затрат по сравнению с планом в абсолютном и относительном выражении:

Изделие	Объем т.п., шт.		Себестоимость ед. продукции, рублей		Цена ед. продукции, рублей
	План	Факт	План	Факт	
А	7 500	9 000	30	28	35
Б	5 000	5 000	48	46	55
В	4 000	4 000	75	74	82

Задача 110

Плановые показатели по изделиям составили:

№	Показатель	А	Б
1	Объем реализации, шт.	950	600
2	Цена изделия, рублей	125	65
3	Себестоимость ед. изделия, рублей	100	50

Определить плановые затраты на 1 р. товарной продукции и сравнить их с затратами в отчетном периоде, которые составляли 0,82 р.

Задача 111

Определить фактический и плановый уровень затрат на 1 рубль товарной продукции, а также его относительное изменение, если в год производится 17 000 изд. по себестоимости 540 р. Планом на предстоящий год предусмотрено увеличение выпуска продукции на 10% и снижение ее себестоимости на 5%. Цена изделия — 600 р.

Задача 112

Планируется обеспечить экономию материалов за счет снижения норм на 5% и цен на 3%. Себестоимость товарной продукции составляет 300 тыс. р., в том числе затраты на сырье и материалы — 225 тыс. р.

Определить влияние на себестоимость продукции снижения норм и цен на материалы.

Задача 113

Определить структуру себестоимости.

№	Статьи затрат	Себестоимость, руб.		Отклонения от пл. себ., руб.	Структура себ., %	
		план	факт		план	факт
1	Сырье и материалы	210	200			
2	Основная заработная плата с начислениями	70	65			
3	Топливо и энергия на технологические цели	12	15			
4	Потери от брака	5	3			
5	Цеховые расходы (80%)					
6	Общехозяйственные расходы (60%)					
7	Производственная себестоимость					
8	Коммерческие расходы					
9	Полная себестоимость					

Задача 114

Затраты на сырье и материалы во II квартале года по сравнению с I кварталом выросли на 40% и был изменен объем производства и реализации продукции. Прочие составляющие переменных издержек производства, приходящиеся на единицу продукции, остались неизменными, удельные совокупные издержки выросли на 22 800 р.; общие постоянные расходы не изменились. В I квартале удельные совокупные издержки производства составляли 98 200 р., а удельные постоянные издержки — 30 200 р. Доля затрат на сырье и материалы в структуре себестоимости продукции в I квартале составляла 70%.

Определить, на сколько процентов был изменен объем производства.

Задача 115

Предприятие производит продукцию одного наименования по цене 230 тыс. р. за единицу. Удельные переменные расходы составляют 180 тыс. р. Общая величина постоянных расходов — 550 000 тыс. р. В результате роста арендной платы общие постоянные расходы увеличились на 8%.

Определить, каким образом увеличение постоянных расходов повлияет на величину критического объема.

Задача 116

Цена на изделие, составляющая в I квартале 200 тыс. р., во II квартале повысилась на 10%. Постоянные издержки составляют 20 000 тыс. р. Удельные переменные издержки равны 60 тыс. р.

Рассчитать, как изменение цены повлияет на критический объем.

Задача 117

В отчетном периоде по сравнению с базисным затраты на сырье снизились на 10% (в структуре себестоимости базисного года они составляли 60%), и был изменен объем производства продукции. Другие составляющие удельных переменных издержек и общие постоянные издержки остались неизменными, но удельные совокупные издержки снизились на 8 400 тыс. р.

Определить, на сколько процентов был изменен выпуск продукции, если в базисном периоде удельные совокупные издержки составляли 84 600 тыс. р., а удельные постоянные издержки — 24 200 тыс. р.

Задача 118

Предприятие производит изделие по цене 210 тыс. р. Общие постоянные расходы на него составляют 2 000 тыс. р. Удельные переменные расходы в I квартале составили 160 тыс. р. Во II квартале цены на материалы снизились на 10%, что привело к снижению удельных переменных расходов на 10%.

Определить, как повлияло на критический объем производства продукции изменение цен на материалы.

Задача 119

Цена на изделие в I квартале составляла 160 тыс. р., во II увеличилась на 10%. Постоянные издержки — 1 500 тыс. р., удельные переменные издержки — 100 тыс. р.

Как увеличение цены повлияло на изменение критического объема?

Задача 120

В I квартале было произведено 10 тыс. изд. по цене 70 тыс. р. за единицу. Постоянные расходы составляют 160 000 тыс. р., удельные переменные расходы — 50 тыс. р. Во II квартале планируется повысить прибыль на 8%.

Сколько необходимо дополнительно произвести продукции, чтобы повысить прибыль на 8%?

Задача 121

На предприятии за счет совершенствования технологии производительность труда планируется повысить на 15%, а заработную плату на 5%. Удельный вес заработной платы в структуре себестоимости продукции составляет 45%.

Рассчитать, как это отразится на себестоимости продукции.

Задача 122

Определить производственную и полную себестоимость изд. А и Б.

Общехозяйственные расходы составляют 80% основной заработной платы рабочих. Внепроизводственные расходы — 9% производственной себестоимости. Остальные данные, необходимые для расчета, приведены в таблице.

Деталь	Выпуск в год, шт.	Цеховая себестоимость годового выпуска, рублей	Основная зарплата рабочих на годовой выпуск, рублей
А	1 000 000	900 000 000	360 000 000
Б	800 000	980 000 000	550 000 000

Задача 123

По предприятию за отчетный год затратоемкость реализованной продукции составила 95,55 коп./р. при стоимости всей продукции 5 500 тыс. р.

На планируемый год предусмотрено снижение затратоемкости на 10% при росте объема продукции на 5%.

Определить сумму всех затрат на продукцию на планируемый год.

Задача 124

Определить затраты на 1 рубль товарной продукции по плану и фактически и изменение фактических затрат по сравнению с планом в денежном выражении и в %, исходя из следующих данных:

Изделия	Выпуск товарной продукции		Себестоимость единицы продукции, тыс. рублей		Цена единицы продукции, тыс. рублей
	по плану	факт	по плану	факт	
А	7 500	9 000	30	28	35
Б	5 000	5 000	48	46	55
В	4 000	4 000	75	74	82

Задача 125

Определить фактический и плановый уровень затрат на 1 рубль товарной продукции, а также изменение его в % против отчетного периода, если известно, что производится 17 000 изд. в год по себестоимости 540 тыс. р.

Планом на предстоящий год предусмотрено увеличить выпуск продукции на 10% и снизить ее себестоимость на 5%.

Цена изделия — 600 тыс. р.

Задача 126

Компания выпускает изделие в количестве 2 000 ед., которое продается по 600 р. за единицу. Имеются производственные мощности для выпуска 3 000 ед. продукции. Затраты на производство изделий распределяются следующим образом:

- переменные затраты — 330 р.;
- постоянные затраты — 240 р.

Компания получила заказ на дополнительное изготовление 500 изд. по цене 450 р. Стоит ли принимать предложение? Ответ обоснуйте.

Задача 127

Цена на изделие, составила в I квартале 350 р., во II квартале снизилась на 10%. Постоянные издержки составляют 200 000 р. Удельные переменные издержки — 200 р.

Рассчитать, как изменение цены повлияет на критический объем.

Задача 128

На производство единицы изд. А было затрачено 50 кг металла. Масса изделия после обработки составила 45 кг. Цена металла — 50 000 р./т. Цена 1 т отходов — 15 000 р./т.

За год было произведено 5 000 ед. изделия А. Основная заработная плата с начислениями составила 260 тыс. р., цеховые расходы — 420 тыс. р., общезаводские — 130 тыс. р.

Внепроизводственные расходы составляют 2% от заводской себестоимости.

Определить цеховую, производственную и полную себестоимость одного изделия.

Задача 129

Цех выпускает два вида изделий в следующих количествах: А — 1 000 шт.; Б — 3 200 шт.

Основная заработная плата на единицу изд. А - 250 р., Б - 145 р.

По смете сумма цеховых расходов составляет 1 200 тыс. р.

Определить величину цеховых расходов, приходящихся на одно изделие каждого вида.

Задача 130

В год на предприятии выпускаются 2 изделия: А — 25 000 шт., Б - 7 500 шт.

В производстве изделий принимали участие 2 группы оборудования:

	Затраты на обслуживание, тыс. рублей	Трудоемкость единицы изделия, станко-час	
		А	Б
Группа 1	115 000	25	75
Группа 2	220 000	60	110

Определить затраты на обслуживание оборудования, приходящиеся на единицу каждого вида изделия.

Задача 131

Проанализировать структуру цены и заполнить таблицу, если розничная цена ед. продукции — 5 000 руб., оптовая торговая надбавка — 5%, розничная торговая наценка — 25%, ставка акциза — 15%, ставка НДС — 18%.

Элементы цены	Цена	
	рублей	% к розн. цене
1. Цена изготовителя		
2. Акциз		
3. НДС		
4. Оптовая надбавка		
5. Розничная торговая надбавка		
6. Розничная цена		

Задача 132

Определить отпускную цену товара, если себестоимость его изготовления — 600 р., рентабельность продукции — 20%, ставка акциза - 15%, НДС - 18%.

Задача 133

Определить цену изготовителя по упрощенной схеме и рентабельность продукции, если розничная цена — 100 р., торговая наценка — 15%, оптовая посредническая наценка — 10%, ставка НДС — 18%, акцизом товар не облагается. Себестоимость изготовления — 50 р.

Задача 134

Определить цену изготовителя пива и эффективность его производства, если розничная цена — 8 р. за 0,5 л пива. Товар напрямую поставляется в розницу. Наценка торговой организации — 15%, акциз облагается по твердой ставке — 72 копеек за 1 л пива. НДС — 18%. Издержки производства — 4,1 р. на 0,5 л пива.

Задача 135

Определить размер посреднической надбавки в % к оптовой цене, если продукция реализуется в розничный магазин по цене 2 500 р. за ед. в количестве 80 шт. Издержки обращения оптового посредника на всю продукцию — 30 800 р. при рентабельности 25%. Ставка НДС — 18%.

Задача 136

Рассчитать розничную цену на продукцию по методу «средние издержки + прибыль», если предприятие выпустило продукцию в объеме 100 ед. при постоянных затратах на весь выпуск 1 200 р. Стоимость материалов на ед. продукции — 20 р., заработная плата с начислениями — 13 р. Прибыль на ед. продукции предприятия — 20%, НДС — 18%, торговая наценка — 25%. По результатам расчетов заполнить таблицу.

Статьи расчета (элементы цены)	Значение
Переменные затраты, рубли	
Постоянные затраты, рубли	
Себестоимость ед. продукции, рубли	
Прибыль на единицу продукции, рубли	
Цена заводская, рубли	
Цена реализации с НДС, рубли	
Розничная цена с торговой наценкой, рубли	

Задача 137

Швейная мастерская реализует магазину партию товара из 50 изд. на сумму 175 000 р., включая НДС — 29 167 р. При этом израсходованные при пошиве ткани отделочные материалы были приобретены мастерской у поставщиков на сумму 55 120 р., включая НДС — 9 187 р.

Определить:

- добавленную на швейном предприятии стоимость в расчете на ед. продукции;

- сумму НДС в рублях, который должен быть перечислен в бюджет;

- НДС, перечисленный в бюджет, в % к добавленной стоимости.

Задача 138

Рассчитать розничную цену ед. продукции.

№	Статьи расчета	Значение
1	Годовой объем реализации, шт.	10 000
2	Переменные затраты на ед. продукции, рубли	1 400
3	Постоянные затраты на весь выпуск, рубли	2 000 000
4	Прибыль на весь выпуск, рубли	4 000 000
5	Прибыль на ед. продукции, рубли	400
6	Постоянные затраты на ед. продукции, рубли	200
7	Цена заводская, рубли	
8	НДС, рубли	
9	Цена реализации, рубли	
10	Торговая надбавка (25%), рубли	
11	Розничная цена, рубли	

Задача 139

Оптовый посредник приобрел у завода-изготовителя партию товаров в количестве 300 шт. и продал их в розничную торговую сеть, выручив при этом 1 600 000 р.

Себестоимость изготовления 1 товара — 3 000 руб., рентабельность продукции — 25%, НДС — 18%.

Определить сумму НДС, уплаченного посредником в бюджет.

Задача 140

Посредник закупил партию товара у предприятия-изготовителя в объеме 15 000 ед. по отпускной цене с НДС — 65 р. Издержки обращения посредника — 60 000 р., рентабельность — 35% к издержкам обращения. НДС — 18%.

Рассчитать:

- цену продажи товара посредником магазину розничной торговли;
- розничную цену, если торговая надбавка — 25%.

Задача 141

Производственная себестоимость изделия — 290 тыс. р., непроизводственные расходы — 5%, рентабельность продукции - 16%, НДС - 18%.

Определить отпускную цену предприятия.

Задача 142

Определить отпускную цену товара, если себестоимость производства 250 изделий — 120 000 р., рентабельность продукции — 20%, ставка акциза — 35%, НДС — 18%.

Задача 143

Определить розничную цену товара и структуру цены, если себестоимость производства — 30 р., рентабельность — 25%, торговая наценка — 17%, НДС — 18%.

Задача 144

Себестоимость производства ед. продукции — 100 р. Прибыль предприятия — 20% от себестоимости. НДС — 18%. Товар в магазин поступает через оптовое звено. Оптовая надбавка — 10%, торговая надбавка — 20%. Определить розничную цену товара и удельный вес каждого элемента в цене.

Задача 145

На основании приведенных в таблице данных рассчитать сумму покрытия и выбрать цену для продукта А.

Предполагаемые цены, рубли	2 000	4 000	6 000	9 000
Переменные затраты на 1 изделие, рубли	1 500	1 500	1 500	1 500
Сумма покрытия на 1 изделие, рубли				
Объем продаж, ед.	15 000	10 000	4 000	15 00
Сумма покрытия на объем продаж, рубли				

Задача 146

Предприятие планирует произвести в текущем году 250 000 ед. изделий. Удельные переменные издержки — 250 р., постоянные издержки — 150 000 р.

Какую цену необходимо установить на выпускаемое изделие, чтобы по итогам года получить прибыль в размере 500 000 р.?

Задача 147

Организация производит керамические тарелки в количестве 5 000 шт. в месяц. Полные затраты на месячную программу производства составили 210 000 р. (переменные — 60 000 р., постоянные — 150 000 р.). Коэффициент загрузки производственных мощностей — 0,75.

Организация получила дополнительный заказ на 500 керамических тарелок в месяц для продажи на экспорт.

По какой минимальной цене может быть выполнен экспортный заказ?

Задача 148

В I квартале предприятие реализовало продукции 9 000 ед. по цене 250 р. Общие постоянные расходы составляют 520 000 р., удельные переменные расходы — 200 р.

Во II квартале изготовлено на 1000 ед. больше, а постоянные расходы удалось сократить на 15%.

Определить величину прибыли (убытка) от реализации продукции в I и II кварталах, а также ее прирост в абсолютном и относительном выражении.

Задача 149

Сравнить рентабельность продукции за три квартала и указать наиболее рентабельный квартал деятельности на основе следующих данных:

Показатель	Кварталы года		
	I	II	III
1. Кол-во выпущенной продукции, шт.	800	3 000	500
2. Цена 1 изделия, рублей	280	550	700
3. Себестоимость 1 изделия, рублей	200	520	650

Задача 150

Определить планируемую прибыль от реализации продукции в абсолютном выражении и ее прирост по сравнению с прошлым годом в %, если в 2012 г. произведено 10 000 изд. по цене 700 р.

Постоянные расходы — 1 600 000 р., удельные переменные расходы — 550 р. В 2013 г. планировалось повысить прибыль на 8%.

Задача 151

Плановые показатели по изделиям А и Б составляли:

Показатель	А	Б
Выпуск продукции, шт.	800	650
Цена ед. продукции, рублей	100	80
Себестоимость ед. изделия, рублей	90	75

В течение года предприятие добилось снижения себестоимости продукции по изд. А на 5%, по изд. Б — на 2,5%. Оптовая цена осталась без изменения.

Определить, как изменилась фактическая рентабельность по сравнению с плановой по каждому изделию и в целом по всей номенклатуре продукции.

Задача 152

Определить по двум конкурирующим предприятиям удельные затраты на 1 рубль товарной продукции и сравнить рентабельность продукции.

№	Показатель	Предприятие А	Предприятие Б
1	Выпуск продукции, тыс. рублей	250	390
2	Полная себестоимость продукции, тыс. рублей	200	300
3	Затраты на 1 рубль товарной продукции, рублей		

Задача 153

Производственная себестоимость продукции предприятия — 250 тыс. р. Рыночная цена товара — 495 тыс. р., розничная надбавка к цене — 25%, наценка сбытовой организации - 10%, НДС - 18%.

Определить прибыль предприятия и рентабельность продукции.

Задача 154

Рыночная цена на товар предприятия — 6 000 р., выпуск продукции — 40 шт., полная себестоимость продукции — 4 500 р.

Определить рентабельность продукции, валовой доход и чистую прибыль предприятия в отчетном году и планируемом, если себестоимость единицы продукции предполагается снизить на 10%.

Задача 155

Выручка от реализации продукции составила 10 млн р., валовой доход — 4 млн р.

Определить себестоимость продукции, чистую прибыль, рентабельность продукции и продаж.

Задача 156

У предприятия есть возможность открыть депозит в банке на сумму 500 тыс. р. на срок 3 месяца с процентной ставкой 12% или на 6 месяцев под 13% годовых.

Какой вариант принесет больший доход предприятию, если в обоих случаях предприятие работает с банком 6 месяцев?

Задача 157

Кондитерская фабрика выпустила за год 600 т изделий. Постоянные затраты на весь выпуск составляют 400 тыс. р. Переменные затраты на 1 кг — 60 р. Предприятие продает изделия магазинам по цене 80 р. за 1 кг.

Определить порог рентабельности (безубыточный выпуск продукции) и запас финансовой прочности.

Задача 158

Предприятие выпускает 15 тыс. ед. продукции по цене 220 р. за ед. Производственные затраты составляют 140 р., переменные затраты на сбыт — 20 р., средние постоянные затраты на ед. продукции — 30 р.

Определить валовую прибыль предприятия, чистую прибыль, рентабельность продукции и продаж, рассчитанную по валовой и чистой прибыли.

Задача 159

Объем продаж предприятия составляет 15 тыс. шт. по цене 20 р., общие постоянные затраты на весь выпуск — 45 000 р., удельные переменные затраты — 14 р.

Определить валовую и чистую прибыль, чистую рентабельность продаж и продукции.

Задача 160

Предприятие «Старт» выпустило за год продукции на 5,5 млн р. Издержки производства и обращения составили 3,7 млн р., проценты, полученные по банковским депозитам, — 130 тыс. р., доходы, полученные по акциям других предприятий, — 480 тыс. р., арендная плата за сданное имущество — 90 тыс. р., штрафы, уплаченные за нарушение договорных обязательств, — 56 тыс. р., расходы на благотворительные цели — 25 тыс. р.

Определить прибыль до налогообложения и уровень рентабельности продаж.

Задача 161

Предприятие выпускает кровельное покрытие. Себестоимость изготовления 1 м² покрытия — 110 р. Приемлемая для производителя рентабельность — 25% к затратам. Ежемесячный объем производства — 9 000 м².

Определить чистую прибыль от реализации продукции и себестоимость продукции.

Задача 162

Фирма оказывает услуги по выполнению копировально-множительных работ. Арендная плата за использование копировальных машин — 7 500 р. в месяц. Плата за аренду помещения — 20 000 р. Затраты на заработную плату обслуживающего персонала — 18 500 р., прочие постоянные затраты — 2 500 р. Затраты на бумагу, красители — 1,2 р. в расчете на копию. Цена 1 копии — 2 р. За месяц было продано 100 000 копий.

Определить валовую прибыль от реализации и чистую прибыль, а также чистую рентабельность продукции.

Задача 163

Деревообрабатывающее предприятие планирует производство паркета. Возможный выпуск продукции — 700 м² в месяц. Сложившаяся рыночная цена 1 м² паркета — 300 р. Сумма постоянных и переменных затрат на производство 700 м² составит 105 000 р. Единовременные капитальные затраты на осуществление производства — 860 000 руб.

Определить:

- 1) планируемую выручку от реализации продукции;
- 2) валовую прибыль;
- 3) чистую прибыль;
- 4) возможный уровень рентабельности производства;
- 5) срок окупаемости.

Задача 164

Выручка от реализации продукции — 300 000 р., затраты на производство — 180 000 р., прибыль от вложений в ценные бумаги — 20 000 р., расходы от внереализационной деятельности — 13 000 р.

Определить прибыль до налогообложения и чистую прибыль, а также рентабельность продаж, если налоговая льгота — 25 000 р.

Задача 165

Определить рост прибыли в отчетном периоде по сравнению с базисным, если выпуск продукции в отчетном году — 200 000 р., в базисном — 180 000 р., прибыль базисного года — 30 000 р.

Задача 166

Выручка от реализации продукции в оптовых ценах предприятия — 2 128 500 р., себестоимость реализованной продукции — 1 218 275 р., доходы от прочих операций — 194 642 р., прочие убытки — 92 000 р., льготная прибыль — 255 000 р.

Определить прибыль до налогообложения и чистую прибыль.

Задача 167

Определить прибыль до налогообложения и уровень общей рентабельности, если годовой объем реализации — 1 270 тыс. р., себестоимость реализации — 824 тыс. р., прочие доходы — 11,8 тыс. р., прочие расходы — 1,9 тыс. р., среднегодовая стоимость основных фондов — 1 092 тыс. р., оборотных средств — 430 тыс. р.

Задача 168

Определить прибыль до налогообложения, если выручка от реализации — 1 532 700 р., себестоимость продукции — 1 327 800 р., внепроизводственные расходы — 1,8% от себестоимости. Прибыль от прочей реализации — 103 420 р., доходы от прочих операций — 170 843 р., убытки

— 79 844 р., штрафы полученные — 19 740 р., штрафы уплаченные — 27 474 р.

Задача 169

Товарная продукция в оптовых ценах — 964 540 р. Остатки товаров на складе на начало года — 32 060 р., на конец года — 21 050 р.

Себестоимость товарной продукции — 752 480 р. Доходы от реализации товарно-материальных ценностей — 4 200 р., прибыль от прочих операций — 48 040 р., прочие расходы — 8 420 р. Льготы по налогообложению составляют 15% от прибыли до налогообложения.

Определить:

- 1) прибыль от реализации;
- 2) прибыль до налогообложения;
- 3) налогооблагаемую прибыль;
- 4) налог на прибыль;
- 5) чистую прибыль;
- 6) чистую рентабельность продаж.

Задача 170

Определить прибыль до налогообложения и общую рентабельность, если выручка от реализации — 727 000 р., себестоимость реализованной продукции — 524 300 р., прочие доходы — 180 000 р., прочие расходы — 82 000 р.

Прибыль от прочей реализации — 78 300 р., штрафы полученные — 8 200 р.

Среднегодовая стоимость ОФ — 600 000 р., оборотных средств — 300 000 р.

Задача 171

Определить плановую и чистую прибыль предприятия и фактическую рентабельность, если плановая среднегодовая стоимость основных фондов — 1 млн р., оборотных средств — 500 тыс. р., стоимость реализованной продукции по плану — 2 млн р., плановая общая рентабельность — 20%.

Плановая длительность 1 оборота — 90 дней, фактическая длительность сократилась на 18 дней.

Задача 172

Определить прибыль до налогообложения и уровень общей рентабельности, если стоимость товарной продукции — 500 тыс. р., остаток готовой продукции на начало года — 50 тыс. р., на конец года — 80 тыс. р.

Себестоимость реализованной продукции — 400 тыс. р., ликвидационная стоимость оборудования — 75 тыс. р., остаточная стоимость — 15 тыс. р.

Прибыль от прочей деятельности — 10 тыс. р., убытки от прочих операций — 30 тыс. р.

Среднегодовая стоимость основных фондов — 600 тыс. р., оборотных средств — 100 тыс. р.

Задача 173

Определить порог рентабельности, если было реализовано 1 000 ед. по цене 2 000 р. за ед., полная себестоимость реализованной продукции — 1 600 тыс. р., доля условно-постоянных затрат в цене — 80%.

Задача 174

Определить прибыль от реализации продукции, если предприятие выпустило 6 700 изд. А и 3 500 изд. Б. Остатки нерезализованной продукции на начало года: А — 450 изд., Б — 120 изд., на конец года: А — 100 изд., Б — 150 изд.

Рыночная цена изд. А — 80 р., Б — 65 р. Полная себестоимость ед. продукции А — 70 р., Б — 50 р.

Задача 175

Предприятие производит керамические тарелки в количестве 5 000 шт. в месяц. Полные затраты на месячную программу производства составили 21 000 р. Предприятие установило для себя величину рентабельности к полным затратам в размере 20%.

Определить:

- объем месячной выручки предприятия;
- цену 1 тарелки;
- величину рентабельности к искомой цене.

Задача 176

Предприятие производит керамические тарелки в количестве 6 000 шт. в месяц. Полные затраты на месячную программу производства составили 25 000 р. Предприятие установило для себя величину рентабельности к полным затратам в размере 25%.

Определить:

- объем месячной выручки предприятия;
- цену 1 тарелки;
- величину рентабельности к полным затратам.

Задача 177

Предприятие производит керамические тарелки в количестве 5 000 шт. в месяц. Полные затраты на месячную программу производства составили 21 000 р. (переменные — 6 000 р., постоянные — 15 000 р.). Коэффициент загрузки производственных мощностей — 0,75.

Предприятие получило дополнительный заказ на 500 керамических тарелок в месяц для продажи на экспорт.

По какой минимальной цене может быть выполнен экспортный контракт?

Задача 178

Предприятие планирует произвести в текущем году 250 000 ед. изделий. Удельные переменные издержки — 250 р., постоянные издержки — 150 000 р.

Какую цену необходимо установить на выпускаемое изделие, чтобы по итогам года получить прибыль в размере 500 000 р.?

Задача 179

Компания выпускает изделия в количестве 1 000 ед., которые продаются по цене 20 долл. за единицу. Имеются производственные мощности для выпуска 2 000 ед., затраты на производство изделия распределяются следующим образом:

- переменные затраты — 11 долл.;
- постоянные затраты — 8 долл.

Компания получила заказ на дополнительное изготовление 500 ед. изделия по цене 15 долл. Стоит ли принимать заказ? Обоснуйте решение.

Задача 180

Определить объем продаж, при котором фирма получает прибыль в 20 тыс. р., если цена единицы продукции — 180 р., средние переменные издержки — 100 р., постоянные затраты — 30 тыс. р.

Задача 181

Производственная себестоимость вертикально-сверлильного станка — 17 тыс. р. Расходы по реализации составляют 5% от производственной себестоимости. Предполагаемая цена станка — 26 тыс. р. Ставка налога на прибыль — 20%. Объем реализации — 4 600 шт.

Определить:

- прибыль от реализации станков до налогообложения;
- чистую прибыль от реализации станков;
- рентабельность производства реализуемой продукции;
- рентабельность продаж.

Задача 182

Рентабельность продукции на предприятии № 1 повысилась по сравнению с предыдущим годом на 20%, а по предприятию № 2 — на 25%. Сумма затрат на продукцию сократилась: по предприятию № 1 на 10%, а по предприятию № 2 — на 16%.

Определить, как изменится прибыль по каждому предприятию. Сделать экономические расчеты.

Задача 183

Плановые показатели по изд. А и Б составляли:

Показатель	А	Б
Выпуск и реализация, шт.	950	600
Цена одного изделия, тыс. рублей	125	65
Себестоимость изделия, тыс. рублей	100	50

В течение года предприятие добилось снижения себестоимости продукции по изд. А на 5%, по изд. Б — на 2,5%. Оптовая цена осталась без изменения.

Определить, как изменилась фактическая рентабельность продукции по сравнению с плановой по всем изделиям.

Задача 184

Основная продукция предприятия запланирована в объеме 8 750 тыс. р., услуги промышленного характера — 545 тыс. р. Стоимость полуфабрикатов в планируемом периоде — 567 тыс. р., из них 40% используется в собственном производстве. Размер незавершенного производства на конец периода увеличится на 680 тыс. р. Остатки готовой продукции на складе на начало периода — 152 тыс. р., а на конец периода — 54 тыс. р.

Определить объем валовой, товарной, реализованной и условно-чистой продукции, если известно, что стоимость материальных затрат составляет 50% товарной продукции.

Задача 185

Предприятие выпустило основной продукции на сумму 326,6 млн р. Стоимость работ промышленного характера, выполненных на сторону, — 41,15 млн р. Полуфабрикатов собственного производства изготовлено на 23,7 млн р., из них 80% потреблено в собственном производстве.

Размер незавершенного производства увеличился на конец года на 5 млн руб. Материальные затраты составляют 40% от стоимости товарной продукции.

Определить размер валовой, товарной, реализованной и условно-чистой продукции.

Задача 186

Определить объем валовой, товарной и реализованной продукции по следующим данным: произведено продукции для реализации на сумму 50 млн р., оказано услуг на сторону на сумму 1,5 млн р., произведено полуфабрикатов для реализации на сторону — 0,9 млн р., произведено полуфабрикатов для собственных нужд — 20,2 млн р., остаток инструмента собственного изготовления для своих нужд на начало года — 3,4 млн р., на конец года — 4,8 млн р.

Задача 187

Определить объем реализованной, товарной и валовой продукции.

Показатели	Значение
1. Выпущено продукции для реализации на сторону, тыс. рублей	44 185
2. Прочая продукция для реализации на сторону, тыс. рублей	1915
3. Стоимость выполненных на сторону работ, тыс. рублей	750
4. Стоимость полуфабрикатов для реализации, тыс. рублей	450
5. Стоимость инструментов собственного производства, тыс. рублей	500
6. Стоимость полуфабрикатов собственного производства: на начало периода на конец периода, тыс. рублей	500 250
7. Стоимость незавершенного производства: на начало периода на конец периода, тыс. рублей	50 100
8. Остатки готовой продукции на складе: на начало периода на конец периода, тыс. рублей	280 260

Задача 188

Определить объем валовой, товарной и реализованной продукции, если стоимость готовых изделий для реализации на сторону — 59,5 млн р., стоимость оказанных на сторону услуг — 10,5 млн р., стоимость незавершенного производства на начало года — 15,9 млн р., на конец года — 4,4 млн р., стоимость готовой продукции на складе на начало года — 1,3 млн р., на конец года — 2,07 млн р.

Задача 189

Определить валовую, товарную и реализованную продукцию, если готовая к реализации продукция — 180 млн р., услуги, оказанные сторонним потребителям, — 34 млн р., полуфабрикаты для собственных нужд — 23 млн р., для реализации на сторону — 10 млн р., размер незавершенного производства на начало года — 1,3 млн р., на конец года — 2,3 млн р.

Задача 190

Определить объем валовой, товарной и реализованной продукции по следующим данным:

Показатель	Значение
1. Готовая к реализации продукция, тыс. рублей	6 000
2. Остатки ГП на складе, тыс. рублей:	
на начало периода	40,4
на конец периода	98,2
3. Незавершенное производство, тыс. рублей:	
на начало периода	38,3
на конец периода	15,4
4. Услуги, оказанные сторонним организациям, тыс. рублей	12,0
5. Полуфабрикаты для собственных нужд, тыс. рублей	9,8

Задача 191

Определить объем валовой, товарной и реализованной продукции. Основные цехи произвели готовой продукции на сумму 125 000 тыс. р., остатки незавершенного производства снизились на 920 тыс. р., выполненные работы промышленного характера составляют 2 050 тыс. р.

Ремонтный цех произвел капитальный ремонт своего оборудования на 2 440 тыс. р., текущий ремонт на 600 тыс. р.

Инструментальный цех изготовил инструмента на 2 700 тыс. р., в том числе на сторону 1 400 тыс. р., остальное идет на пополнение запасов завода.

Остатки нереализованной продукции на складе снизились на 120 тыс.р.

Задача 192

Определить объем валовой, товарной, реализованной продукции.

Кузнечный цех изготовил продукции на 500 млн р., из которой на 400 млн р. идет в механический цех данного завода, а 100 млн р. — на сторону. Незавершенное производство увеличилось на 20 млн р.

Механический цех выпустил продукции на 600 млн р., из которой на 540 млн р. идет на сборку, а остальное отпускается на сторону как запчасти. Размер незавершенного производства снизился на 16 млн р.

Сборочный цех выпустил продукции на 800 млн р., предназначенной для реализации на сторону. Объем незавершенного производства снизился на 27 млн р.

Инструментальный цех выпустил продукции на 450 млн р., из которой на 60 млн р. передано в эксплуатацию кузнечному цеху, остальная продукция подлежит реализации.

Ремонтный цех осуществил ремонт своего оборудования на 20,5 млн р. Незавершенное производство по цеху увеличилось на 15 млн р.

Остатки готовой продукции на складе снизились на 12 млн р.

Задача 193

Основная продукция предприятия запланирована в объеме 52 млн р., услуги промышленного характера — 4,8 млн р. Стоимость полуфабрикатов — 5 млн р., из них 50% будет потреблено в собственном производстве. Размер незавершенного производства на конец периода увеличится на 3,8 млн р.

Остатки готовой продукции на складе на начало периода — 8 млн руб., на конец — 3 млн р.

Определить объем валовой, товарной, реализованной и условно-чистой продукции, если материальные затраты составляют 55% товарной продукции.

Задача 194

В отчетном периоде предприятие выпустило изд. А — 2 000 ед., изд. Б - 3 000 ед. Цена изд. А- 1 800 р., изд. Б — 2 580 р. Стоимость услуг промышленного характера — 370 500 р. Остаток незавершенного производства на начало года — 75 000 р., а на конец года — 53 000 р.

Также произведена тара на сумму 120 000 р., в том числе для отпуска на сторону — 80 000 р.

Определить размер валовой, товарной и реализованной продукции.

Задача 195

Определить объем товарной, валовой и реализованной продукции.

Показатель	Кол-во, шт.	Цена за ед., тыс. рублей	Сумма, тыс. рублей
1. Готовые изделия: А	1 200	20	
Б	8 100	12	
В	6 500	8	
Г	4 200	3	
2. Услуги другим организациям			11 200
3. Остатки готовой продукции:			
на начало года			5 600
на конец года			3 800
4. Остатки незавершенного производства:			
на начало года			12 000
на конец года			14 600

Задача 196

Выпуск товарной продукции запланирован на 4 300 тыс. р. Остаток не-реализованной готовой продукции на начало года — 320 тыс. р., на конец — 290 тыс. р.

Стоимость реализованной продукции за прошлый год — 3950 тыс. р.

Определить объем реализации на планируемый год и планируемое увеличение объема реализации.

Задача 197

Определить объем товарной и валовой продукции. Из изготовленного количества поковок на собственные нужды потреблено 1 800 ед.

Вид продукции	Цена за ед., рублей	Объем выпуска, шт.
Изделие А	1 500	1 200
Б	980	1 000
Запчасти	70	2 500
Поковки	300	5 800

Остатки незавершенного производства на начало периода — 260 тыс. р., на конец — 200 тыс. р.

Задача 198

Производственная программа на планируемый год предусматривает выпуск изд. А в количестве 2 000 шт., оптовая цена единицы изд. — 3 000 р., изд. Б — 1 000 шт., цена за изд. — 5 000 р. Кроме того, из сырья и материала заказчика будет изготовлено изд. В на сумму 3 000 тыс. р., включая стоимость сырья и материалов заказчика на сумму 1 000 тыс. р. Изготовлено полуфабрикатов (литья) в количестве 120 т, оптовая цена за одну тонну литья — 1 000 р. Из общего количества литья на собственные нужды будет потреблено 30 т. Электроэнергии будет выработано для отпуска на сторону на сумму 400 тыс. р. и выполнено работ промышленного характера на сторону на сумму 500 тыс. р. Остатки незавершенного производства на начало года — 200 тыс. р., на конец года — 250 тыс. р.

Определить объем товарной и валовой продукции.

Задача 199

Годовым планом производства предусмотрен выпуск изд. А в количестве 2 880 шт., а изд. Б — 1 800 шт. Длительность производственного цикла по изд. А — 10 дней, по изд. Б — 20 дней.

Себестоимость изд. — А 8 000 р., изд. Б — 12 000 р. Начальные затраты по изделиям соответственно 2 000 р. и 4 000 р. Коэффициент перевода незавершенного производства, исчисленного по себестоимости, в оптовые цены по изд. А — 1,2, по изд. Б — 1,3.

Определить стоимость незавершенного производства по изделиям и общую стоимость незавершенного производства.

Задача 200

В плановом году предполагается выпуск важнейших видов продукции в номенклатуре: А — 1 300 шт., Б — 900 шт. Планируется выпустить запасных частей на 1 100 тыс. р. и прочей продукции на 500 тыс. р. По расчетам остатки товара на складе должны уменьшиться к концу года на 250 тыс. р. Остатки незавершенного производства на начало планового периода составили 700 тыс. р., а на конец года они возрастут на 10%. Предлагаемые оптовые цены изделий: А — 1,5 тыс. р., Б — 2 тыс. р.

Определить размер валовой, товарной и реализованной продукции.

6 ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЙ ТРЕНИНГ (ТЕСТЫ И ЗАДАНИЯ)

(Один из предложенных ответов является верным.)

1. Предпринимательство, связанное с перепродажей товаров, называется:

- 1) производственным; 3) финансовым;
- 2) коммерческим; 4) консультативным (консалтинговым).

2. Имущество, принадлежащее гражданам или юридическим лицам, относится к собственности:

- 1) государственной; 3) частной;
- 2) муниципальной; 4) смешанной.

3. К сфере материального производства относятся предприятия:

- 1) черной металлургии, энергетики, машиностроения;
- 2) здравоохранения, просвещения, учреждения культуры;
- 3) пассажирского транспорта, связи, обслуживающие население;
- 4) туризма, физической культуры, общественного питания.

4. К характеристике предприятия не относится:

- 1) не обладает экономической и административной самостоятельностью, т.е. правом юридического лица;
- 2) организационно-техническое, экономическое и социальное единство, обусловленное общностью целей деятельности;
- 3) производство и реализация продукции, работ, услуг;
- 4) получение прибыли.

5. Законодательным документом, регламентирующим коллективные формы предпринимательства, является:

- 1) Гражданский кодекс РФ; 3) Уголовный кодекс РФ;
- 2) Трудовой кодекс РФ; 4) Налоговый кодекс РФ.

6. Коммерческими организациями признаются любые организации, которые:

- 1) имеют самостоятельный баланс или смету;
- 2) выпускают продукцию, выполняют работы, оказывают услуги;
- 3) имеют оперативно-хозяйственную и экономическую самостоятельность;
- 4) преследуют основную цель - извлечение прибыли.

7. Участники каких организационно-правовых форм рискуют своим вкладом и личным имуществом?

- 1) общество с ограниченной ответственностью и публичное акционерное общество;
- 2) товарищество и производственный кооператив;
- 3) непубличное акционерное общество и унитарные предприятия.

8. Производство, которое характеризуется изготовлением узкой номенклатуры продукции в больших количествах в течение продолжительного периода, называется:

- | | |
|-------------------|--------------------|
| 1) единичным; | 3) крупносерийным; |
| 2) мелкосерийным; | 4) массовым. |

9. Специализация предприятий (цехов), занимающихся изготовлением определенного изделия или его части (узла, агрегата) и имеющих законченный цикл производства, является:

- | | |
|---------------------|---------------------|
| 1) предметной; | 3) смешанной; |
| 2) технологической; | 4) территориальной. |

10. Форма организации производства, связанная с процессом взаимодействия отраслей, предприятий и их подразделений, совместно изготавливающих определенную продукцию, называется:

- | | |
|--------------------|---------------------|
| 1) концентрацией; | 3) кооперированием; |
| 2) специализацией; | 4) комбинированием. |

11. Основной раздел плана организации, представляющий собой план производства и реализации продукции по объему, номенклатуре, ассортименту и качеству, называется:

- | | |
|-------------------------|--------------------------------------|
| 1) финансовый план; | 3) баланс производственной мощности; |
| 2) инвестиционный план; | 4) производственная программа. |

12. Планирование, отражающее совокупность основных целей предприятия и способов их достижения на протяжении длительного периода времени, называется:

- | | |
|--------------------|-------------------|
| 1) стратегическим; | 3) оперативным; |
| 2) тактическим; | 4) среднесрочным. |

13. Относительные показатели, отражающие экономическую эффективность, являются показателями:

- | | |
|---------------------|------------------|
| 1) количественными; | 3) натуральными; |
| 2) качественными; | 4) трудовыми. |

14. Определите объем товарной продукции:

- объем произведенной продукции — 1200 шт.;
- цена единицы продукции — 120 р.;
- незавершенное производство — 64 тыс. р.;
- работы промышленного характера на сторону — 56 тыс. р.;
- услуги и работы своим работникам — 34 тыс. руб.

Ответ:

- | | |
|-----------------|-----------------|
| 1) 298 тыс. р.; | 3) 242 тыс. р.; |
| 2) 234 тыс. р.; | 4) 264 тыс. р. |

15. Может ли объем реализованной продукции превышать объем товарной продукции?

- 1) эти величины не подлежат сравнению, так как эти величины разнородны по составу;
- 2) может, если остатки нереализованной продукции на конец периода уменьшатся;

- 3) не может, так как объем товарной продукции всегда равен объему реализованной продукции;
- 4) может, если остатки нерезализованной продукции на конец периода увеличатся.

16. В бухгалтерской и финансовой отчетности для выражения объема реализованной продукции в стоимостном выражении используют понятие:

- 1) производственная мощность;
- 2) маржинальный доход;
- 3) выручка от продаж;
- 4) валовая прибыль.

17. Рассчитайте производственную мощность цеха при следующих данных:

число единиц ведущего оборудования — 20, максимально возможный фонд работы оборудования единицы оборудования — 2000 ч. в год, плановая трудоемкость изготовления изделия — 10 час.

Ответ:

- 1) 1000 шт.;
- 2) 400000 шт.;
- 3) 4000 шт.;
- 4) верного ответа нет.

18. Какая из перечисленных ниже характеристик не относится к основным производственным фондам?

- 1) многократно участвуют в производственном процессе;
- 2) сохраняют свою натурально-вещественную форму, являясь материальной частью имущества предприятия;
- 3) полностью переносят свою стоимость на готовую продукцию;
- 4) воспроизводятся через ряд производственных циклов за счет капитальных вложений.

19. Основные фонды при зачислении их на баланс предприятия в результате приобретения, строительства оцениваются по стоимости:

- 1) восстановительной;
- 2) первоначальной;
- 3) остаточной;
- 4) ликвидационной.

20. Какое из приведенных ниже определений является правильным?

- 1) фондоотдача = среднегодовая стоимость ОПФ / стоимость произведенной за год продукции;
- 2) фондоотдача = стоимость произведенной за год продукции / среднесписочная численность работников за год;
- 3) фондоотдача = среднегодовая стоимость ОПФ / среднесписочная численность работников за год;
- 4) фондоотдача = стоимость произведенной за год продукции / среднегодовая стоимость ОПФ.

21. Какой показатель характеризует лучшее использование ОПФ?

- 1) фондоотдача = 10;
- 2) фондоемкость = 0,5;
- 3) фондоотдача = 5;
- 4) фондоемкость = 4.

22. Фондоотдача ОПФ фирмы составила 2,5 р./р., следовательно, фондоемкость будет равна:

- 1) 250%;
- 2) 0,4 р./р.;
- 3) 6,25 р./р.;
- 4) 250 р.

23. Амортизационные отчисления расходуются на следующие цели:

- 1) приобретение сырья и материалов;
- 2) выплату заработной платы;
- 3) закупку новых машин и оборудования взамен изношенных;
- 4) аренду машин и оборудования.

24. Какого способа начисления амортизации не существует?

- 1) линейного;
- 2) уменьшаемого остатка;
- 3) списания стоимости по сумме чисел срока лет полезного использования (кумулятивного);
- 4) в зависимости от объема издержек производства (себестоимости).

25. Нематериальный актив, являющийся новинкой, не ставший общим достоянием, обычно не имеющий прямой юридической защиты, называется:

- | | |
|--------------------------------|------------------------|
| 1) деловой репутацией фирмы; | 3) «доброе имя фирмы»; |
| 2) организационными расходами; | 4) ноу-хау. |

26. Оборотные фонды включают:

- 1) производственные запасы, средства в расчетах и расходы будущих периодов;
- 2) незавершенное производство, расходы будущих периодов, готовую продукцию;
- 3) незавершенное производство, расходы будущих периодов и производственные запасы;
- 4) незавершенное производство, денежные средства предприятия и средства производства.

27. Фирма выпустила за год 2000 шт. изделий, цена за единицу составила 16 тыс. р., средний остаток оборотных средств — 3200000 р. Длительность одного оборота равна:

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) 36 дней; | 3) 9 дней; |
| 2) 72 дня; | 4) 18 дней. |

28. Какое из перечисленных понятий характеризует инвестиции?

- 1) расходы предприятия на производство и реализацию продукции (работ, услуг);
- 2) денежное выражение стоимости товара;
- 3) конечный финансовый результат деятельности предприятий;
- 4) долгосрочные вложения капитала с целью получения прибыли.

29. Капитальные вложения не используются:

- 1) на внедрение новой техники;
- 2) на закупку сырья и материалов действующих объектов;
- 3) на реконструкцию и модернизацию для основного производства;
- 4) на строительство новых объектов.

30. Все работники предприятия, принятые на постоянную, сезонную, а также временную работу на один день и более, относятся к численности:

- | | |
|---------------------|-------------|
| 1) среднесписочной; | 3) на дату; |
| 2) списочной; | 4) явочной. |

31. Путь использования персонала предприятия за счет сокращения живого труда, повышение его результативности называется:

- | | |
|----------------------|------------------|
| 1) интеллектуальным; | 3) интегральным; |
| 2) экстенсивным; | 4) интенсивным. |

**32. Рассчитайте сдельную расценку токарной операции 6-го разряда:
ЧТС_{бр} = 70 р., норма времени токарной операции — 12 минут.**

- | | |
|-------------|------------|
| 1) 840 р.; | 3) 350 р.; |
| 2) 5,83 р.; | 4) 14 р. |

33. Норма выработки — это:

- 1) количество единиц оборудования, приходящееся на одного рабочего, или количество рабочих, которые должны обслуживать единицу оборудования;
- 2) количество продукции (работ, услуг), приходящееся на одного работника;
- 3) количество продукции (работ, услуг), которое необходимо изготовить в единицу времени;
- 4) количество времени, необходимое для производства единицы продукции (выполнения работ, услуг) одним рабочим или бригадой.

34. Какая из приведенных ниже формул является правильной?

- 1) производительность труда = среднегодовая стоимость ОПФ / стоимость произведенной за год продукции;
- 2) производительность труда = стоимость произведенной за год продукции / среднегодовая стоимость ОПФ;
- 3) производительность труда = стоимость произведенной за год продукции / среднегодовая численность персонала;
- 4) производительность труда = среднегодовая стоимость ОПФ / среднегодовая численность персонала предприятия.

35. Сдельная форма оплаты труда основана на начислении заработной платы работнику:

- 1) по количеству изготовленной продукции;
- 2) по количеству отработанного времени;
- 3) по должностному окладу;
- 4) по часовой тарифной ставке.

36. Если размер заработка вспомогательного рабочего ставится в прямую зависимость от результатов труда обслуживаемых им рабочих-сдельщиков, то такая система оплаты труда является:

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1) косвенно-сдельной; | 3) аккордной; |
| 2) сдельно-прогрессивной; | 4) сдельно-премиальной. |

37. Если труд рабочего в пределах выполнения существующих норм оплачивается по прямым сдельным расценкам, а при выработке сверх этих исходных норм - по повышенным, то такая система оплаты труда является:

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| 1) аккордной; | 3) косвенно-сдельной; |
| 2) сдельно-прогрессивной; | 4) сдельно-премиальной. |

38. Себестоимость продукции — это:

- 1) капитальные затраты;
- 2) затраты на сырье, материалы, покупные полуфабрикаты, заработную плату работающих, амортизационные отчисления;
- 3) выраженные в денежной форме затраты предприятия на производство и реализацию продукции;
- 4) объем реализованной продукции.

39. Назначение классификации затрат на производство по экономическим элементам:

- 1) основание для составления сметы затрат на производство;
- 2) установление цены изделия;
- 3) расчет себестоимости единицы конкретного вида продукции;
- 4) исчисление затрат на материалы и заработную плату.

40. Калькуляция, разрабатываемая на новую продукцию, впервые выпускаемую предприятием, которая требует соответствующей нормативной базы, называется:

- 1) плановой;
- 2) отчетной;
- 3) нормативной;
- 4) верного ответа нет.

41. Затраты, непосредственно связанные с выполнением производственного процесса, называются:

- 1) условно-постоянными;
- 2) условно-переменными;
- 3) основными;
- 4) накладными.

42. В основу деления издержек на условно-постоянные и условно-переменные положен признак:

- 1) способ включения затрат в себестоимость продукции;
- 2) состав затрат;
- 3) связь с объемом производства;
- 4) участия в производственном процессе.

43. Условно-постоянные издержки предприятия — это:

- 1) издержки, связанные с реализацией продукции;
- 2) валовые издержки фирмы в базовых (постоянных) ценах;
- 3) альтернативные издержки фирмы;
- 4) издержки, которые имеют место даже в том случае, если продукция не производится.

44. При снижении объема производства продукции по сравнению с плановым периодом при прочих равных условиях себестоимость единицы продукции:

- 1) повышается;
- 2) снижается;
- 3) остается неизменной;
- 4) верного ответа нет.

45. Малое предприятие выпустило 100 изделий со следующими издержками: постоянные — 400 у.е.; средние валовые — 60 у.е.

Средние переменные издержки на изделие составят:

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) 42 у.е.; | 3) 58 у.е.; |
| 2) 56 у.е.; | 4) 50 у.е. |

46. При увеличении объема производства в два раза себестоимость всей произведенной продукции:

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------------------|
| 1) увеличится в два раза; | 3) увеличится менее чем в два раза; |
| 2) увеличится более чем в два раза; | 4) верного ответа нет. |

47. Издержки фирмы на единицу продукции составили 200 р., плановая рентабельность — 50%; издержки и прибыль сбытовых организаций — 50 р.

Оптовая цена закупки равна:

- | | |
|------------|------------|
| 1) 300 р.; | 3) 350 р.; |
| 2) 404 р.; | 4) 250 р. |

48. Поступление денежных средств от продажи продукции собственного изготовления, оказанных услуг, выполненных работ (за минусом НДС, акцизов и аналогичных обязательных платежей) называется:

- | | |
|------------------------|-----------------------------|
| 1) текущими затратами; | 3) коммерческими расходами; |
| 2) прибылью; | 4) выручкой. |

49. Валовая прибыль (маржинальный доход) организации может быть рассчитана как:

- 1) выручка минус прочие расходы;
- 2) выручка минус налог на прибыль и иные аналогичные обязательные платежи;
- 3) выручка минус условно-переменные издержки;
- 4) выручка минус управленческие и коммерческие расходы.

50. Часть прибыли предприятия, остающаяся в его распоряжении после уплаты налогов и других обязательных платежей, называется прибылью:

- | | |
|---------------|------------------------|
| 1) валовой; | 3) до налогообложения; |
| 2) от продаж; | 4) чистой. |

51. По какому направлению чистая прибыль предприятия не может быть использована?

- 1) инвестиции в производство (закупка оборудования, станков и других основных фондов);
- 2) социальная сфера (приобретение жилья, путевок, содержание баз отдыха, профилакториев);
- 3) отчисления в единый фонд социального страхования;
- 4) поощрение работников по итогам года.

52. Выручка от продажи составила 1600 тыс. р.; валовые издержки - 1200 тыс. р., в том числе постоянные издержки составили 40%. Валовая прибыль (маржинальный доход) равна:

- | | |
|-----------------|------------------------|
| 1) 400 тыс. р.; | 3) 1120 тыс. р.; |
| 2) 880 тыс. р.; | 4) верного ответа нет. |

53. Цена изделия — 170 р.; постоянные издержки — 72000 тыс. р.; переменные издержки на единицу продукции — 90 р. Точка критического объема производства составит:

- | | |
|-----------------|------------------------|
| 1) 800 изделий; | 3) 900 изделий; |
| 2) 600 изделий; | 4) верного ответа нет. |

54. Собственный капитал организации формируется за счет:

- 1) уставного капитала, кредитов и ссуд банка;
- 2) прибыли и средств инвесторов;
- 3) уставного капитала и прибыли;
- 4) уставного капитала, средств инвесторов и прибыли.

55. Эффективность производства не характеризует:

- 1) объем реализации;
- 2) фондоотдача;
- 3) коэффициент оборачиваемости оборотных средств;
- 4) выработка на одного работника.

56. К обобщаемым показателям относят:

- 1) фондоотдачу, фондовооруженность труда;
- 2) прирост прибыли (экономия от снижения себестоимости продукции) и темп роста прибыли;
- 3) выработку и трудоемкость;
- 4) срок окупаемости и коэффициент эффективности капитальных вложений.

57. Продажа с вывозом за границу ранее импортированного и не подвергшегося переработке товара называется:

- | | |
|-----------------------|-----------------|
| 1) импортом; | 3) реэкспортом; |
| 2) встречной сделкой; | 4) реимпортом. |

СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ

1. Акмаева, Р. И. Экономика организаций (предприятий) [Текст] : учеб. пособие; рек. УМО по образ. / Р. И. Акмаева, Н. Ш. Елифанова. – Ростов н/Д : Феникс, 2009. – 494, [2] с. : ил. – (Высшее образование).
2. Аксенов, А. П. Экономика эксплуатации парка оборудования [Текст] : учеб. пособие; доп. УМО вузов / А. П. Аксенов, С. Г. Фалько. – М. : Кнорус, 2011. – 224 с.
3. Демидов А.С. Экономика АПК (региональный аспект) [Текст]: Учебное пособие. – Благовещенск: ДальГАУ, 2005. – 302 с.
4. Демидов, А.С. Экономика организаций (предприятий) [Текст] : учебно-метод. пособие / А.С. Демидов; ДальГАУ. ФЭФ. – Благовещенск: ДальГАУ, 2013. – 57, [1] с.
5. Дрогомирецкий, И. И. Экономика и управление в использовании и охране природных ресурсов [Текст] : учеб. пособие; рек. Науч. –тех. Советом Междунар. Академ. Наук / И. И. Драгомирецкий , Е. Л. Кантур, Л. А. Чикатуева. – Ростов н/Д: Феникс, 2011. – 536, [8] с.
6. Елизаров, Ю.Ф. Экономика организаций (предприятий): учеб. [Текст]/Ю.Ф.Елизаров.- 3-е изд., испр.- М.: Экзамен, 2008.- 495, [1] с.
7. Елисеева. Т.П. Экономика и анализ деятельности предприятий [Текст]: учеб. пособие[Текст]; рек. УМО по образ. РФ / Т.П. Елисеева, М.Д. Молев, Н.Г. Трегулова.- Ростов н/Д: Феникс, 2011.- 476, [4] с.
8. Кидяева Н.А., Экономика отраслей АПК: учебное пособие [Текст]/Н.А.Кидяева, Н.А.Лаврова . – Благовещенск.: Издательство ДальГАУ.-2012. -128с.
9. Лопарева А.М. экономика организации (предприятия) [Текст]: учеб.-метод. комплекс и рабочая тетрадь / А.М. Лопарева. – М.: Финансы и статистика; ИНФРА-М, 2008. – 240с.
10. Любушин, Н.П. Экономика организации [Текст]: учеб.; рек. УМО по образ. / Н.П. Любушин.- М.: Кнорус, 2010.- 304 с.

11. Макарец, Л. И. Экономика отраслей растениеводства [Текст] : учеб. пособие / Л. И. Макарец, М. Н. Макарец. – 2-е изд., пер. и доп. – СПб. : Лань, 2012. – 364, [4] с. – (Учебники для вузов. Специальная литература)

12. Методическое пособие для проведения практических занятий по дисциплине «Экономика организации (предприятия)» для студентов экономических специальностей [Текст] /сост.: Т.И.Лиштаева, Н.М.Цветкова, Н.А.Мигаль; ДальГАУ. ФЭИ.- Благовещенск: ДальГАУ, 2008

13. Мокий, М.С. Экономика организации (предприятия) [Текст]: курс лекций; рек. УМО по образ. / М.С. Мокий.- 2-е изд., испр. и доп.- М.: Экзамен, 2007.- 256 с.

14. Нечаев, В. И. Экономика предприятий АПК [Текст] : учеб. пособие; доп. УМО по образ. / В. И. Нечаев, П. Ф. Парамонов, И. Е. Халявка. – СПб. : Лань, 2010. – 461, [3] с.

15. Нечаев, В. И. Экономика предприятий АПК [Электронный ресурс] : учеб. пособие; доп. УМО по образ. / В. И. Нечаев, П. Ф. Парамонов, И. Е. Халявка. – СПб. : Лань, 2010. – 1 эл. опт. Диск (CD- ROM).

16. Осколков М.Л. Экономика предприятия АПК [Текст]: учебное пособие /М.Л.Осколков.- Тюмень: ТГСХА,2004

17. Сергеев, И.В. Экономика организации (предприятия) [Текст] : учеб. пособие для бакалавров; рек. М – вом образования РФ / И.В. Сергеев, И.И. Веретенникова. – 5 –е изд., испр. и доп. – М. : Юрайт, 2013. – 671, [1] с.

18. Сергеев, И.В. Экономика организаций (предприятий) [Электронный ресурс] / И.В. Сергеев, И.И. Веретенникова.- М.: Кнорус: Проспект, 2010, 2009.- 1 эл. опт. диск (CD-ROM)

19. Тарасевич, В. М. Ценовая политика предприятия [Текст] : учебник; рек. М-вом образ. РФ / В. М. Тарасевич ; под общ. ред. Г. Л. Багиева. – 3-е изд. – СПб. : Питер, 2010. – 317, [3] с.

20. Чечевицына, Л.Н. Экономика организации: практикум [Текст] / Л.Н. Чечевицына, О.Н. Терещенко. – Ростов н/Д: Феникс, 2014. – 254с.

21. Чуева Л.Н. Экономика фирмы [Текст]: учебник для студ. вузов /Л.Н.Чуева.- М.: Издат.- торговая корпорац. «Дашков и К⁰», 2007

22. Шепеленко, Г. И. Экономика, организация и планирование производства на предприятии [Текст] : учеб. пособие; рек. М-вом образ. / Г. И. Шепеленко. – 6-е изд., перераб. и доп. – М, Ростов н/Д : МарТ : Феникс, 2010. – 600, [8] с

23. Экономика предприятия (фирмы) [Текст] : учебник / под ред. О. И. Волкова и О. В. Девяткина. -3-е изд., перераб. и доп. – М. : ИНФРА – М, 2009. – 608 с.

24. Экономика предприятия [Текст]: учеб.; рек. Мин. образ. РФ / под ред. В.Я. Горфинкеля.- 2-е изд., перераб. и доп. – М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2008.- 767, [1] с.

25. Экономика промышленного предприятия [Текст]: учеб.; доп. УМО по образ. / под ред.: Е.Л. Кантора, Г.А. Маховиковой.- Ростов н/Д: Феникс; МарТ, 2009.- 864 с.

26. Экономика сельскохозяйственного предприятия [Текст] /Под ред. И.А.Минакова.- М.: КолосС, 2004

27. Экономика фирмы : учебник для бакалавров [Текст] : учебник; рек. УМО по образованию / под ред. В. Я. Горфинкеля; Всероссийский заочный финансово-экономический институт. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Юрайт, 2012. – 687, [1] с. – (Посвящается 80-летию Всероссийского заочного финн. – эконом. ин-та) (Бакалавр)

28. Экономика, организация и управление на предприятии [Текст] : учеб. пособие; рек. УМО по образ. / под ред. М. А. Боровской. – Ростов н/Д : Феникс, 2010. – 475, [5] с.

ПРИЛОЖЕНИЯ

Приложение А

Пример оформления титульного листа контрольной работы

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

ФИНАНСОВО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

кафедра «Экономика и организация»

КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА

по дисциплине: «**Экономика предприятия (организации)**»

вариант № _____

Выполнила:
Студент(ка) 2 курса ФЗДПО
направления «Экономика»
гр. _____
шифр зач.кн. _____

Ф.И.О.

Проверил: _____
Ф.И.О.

Благовещенск 2016

Примеры библиографических описаний в списках литературы
(ГОСТ 7.1-2003, ГОСТ 7.82-2001)

Описание законодательных материалов

1. Гражданский процессуальный кодекс РСФСР [Текст]: принят третьей сес. Верховного Совета РСФСР местного созыва 11 июня 1964 г.]: офиц. текст: по сост. на 15 ноября 2001 г. /М-во юстиции Рос. Федерации. – М.: Маркетинг, 2001 . – 159 с.
2. Об областном бюджете на 2005 г.: закон Амурской обл. [Текст]: [принят областным Советом народных депутатов 23 дек. 2004 г.] // Амурская правда. – 2004. – 23 дек.
3. О предоставлении субсидий на оплату жилья и коммунальных услуг: постановление Правительства РФ от 30 августа 2004 г. №444 // Российская газета. – 2004. – 7 сент.

Описание книги одного автора

1. Семенов, В. В. Философия: итог тысячелетий. Философская психология [Текст] / В. В. Семенов. – Пушино: ПНЦ РАН, 2000. – 64 с.
(Если книга написана одним автором, его Ф.И.О. после косой черты (/) допускается не повторять).

Описание книги двух и трех авторов

Шепелев, А.Ф. Товароведение и экспертиза кондитерских товаров [Текст]/ А.Ф. Шепелев, И. А. Печенежская, А.В. Шмелев. – Ростов-на-Дону: Изд. центр «Март», 2000. – 255 с.

Описание книги более трех авторов

Английский язык для инженеров [Текст] / Т.Ю. Полякова [и др.] - М.: Высш. шк., 2003. – 463 с.

(При необходимости можно перечислять Ф.И.О. всех, авторов)

Описание книги под редакцией

1. Физика [Текст]: энциклопедия / под ред. А.А. Леонович. – М.: ООО «Изд-во АСТ», 2002. – 477 с.
2. Казаков, Я.В. Применение методов информатики для расчетов процессов химической переработки древесины [Текст] / Я.В. Казаков, А.С. Грошев, В.В. Заляжных, С.И. Третьяков, Д.Г. Чухчин, А.Н. Шкаев; под ред. С.И. Третьякова. – Архангельск: Изд-во Архан. гос. техн. ун-та, 2003. – 382 с.

Описание многотомных изданий

Технология целлюлозно-бумажных материалов [Текст]. В 3 т. Т.2. Производство бумаги и картона. Ч. I. Технология производства и обработки бумаги и картона. / В.И. Комаров, Л.А. Галкина, Л.Н. Лаптев и др.. – СПб.: Политехника, 2005. – 423 с.

Описание книги, состоящей из отдельных статей, каждая из которых имеет автора

Крюков, Б.В. Вопросы машинного проектирования информационных систем [Текст] / Б.В. Крюков, Н.П. Хозин // Технические средства обработки информации. – М., 1999. – С. 11 – 25.

Описание статьи из журнала

Бунчиков, О.А. Совершенствование управления качеством мяса и мясопродуктов [Текст] / О. А. Бунчиков, М.А. Петрова, Т.В. Зубков // Экономика сельского хозяйства России. – 2003. – №11. – С. 37 – 38.

Описание статьи из тематического сборника научных трудов

Михеева, С.Н. Секречия желудочного сока и его качество в зависимости от времени выпаивания раствора гипохлорита натрия [Текст] // сб. науч. тр. молодых ученых ДальГАУ. — Благовещенск, 2000. – Вып. 1. – С. 152-153.

Описание статьи из газеты

Мытарев, М. Адрес подходного: сенаторы решают судьбу подходного [Текст] // Российская газета. – 2005. – 19 марта.

Описание стандарта

1. ГОСТ Р 517721 – 2001. Аппаратура радиоэлектронная бытовая. Входные и выходные параметры и типы соединений. Технические требования [Текст]. Введ. 2002 – 01 – 01. – М.: Госстандарт России: Изд-во стандартов, 2001. – IV, 27 с.

2. ГОСТ 7.32 – 2001. Отчет о научно-исследовательской работе. Структура и правила оформления [Текст]. – Взамен ГОСТ 7.32 – 91; введ. 2002–07–01. – Минск: Межгос. совет по стандартизации, метрологии, сертификации; М.: Изд-во стандартов, 2001. – 26 с. (Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу).

Описание электронного ресурса

1. Юридический советник [Электронный ресурс] – Режим доступа: www.un.org.

2. Юридический советник [Электронный ресурс] – 1 электрон. отп. диск (CD-ROM): зв., цв., 12 см. – Прил.: Справочник пользователя [Текст] / сост. В.А. Быков. 32 с.

3. Российская государственная библиотека [Электронный ресурс] / Центр информ. технологий РГБ; ред. Т.В. Власенко; web-мастер Н.В. Козлова. – Электрон. дан. – М.: Рос. гос. б-ка, 1997 – . – Режим доступа: [//www.rsl.ru](http://www.rsl.ru), свободный. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.

4. Электронный каталог ГПНТБ России [Электронный ресурс]: база данных со-держит сведения о всех видах лит., поступающей в фонд ГПНТБ России. – Электрон. дан. (5 файлов, 178 тыс. записей). – М., [199 –]. – Режим доступа: <http://www.gpntb.ru/win/search/hclp/el-cat.html>. – Загл. с экрана. .

Учебное издание

*Иванова Наталья Юрьевна,
Мигаль Наталья Александровна*

**ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ
(ОРГАНИЗАЦИИ)**

*Учебно-методическое пособие
по выполнению контрольных работ*

*для студентов заочной формы обучения
по направлению подготовки бакалавров
38.03.01 «Экономика»*

В редакции составителей

Лицензия ЛР 020427 от 25.04.1997 г.
Подписано к печати 29.04.2015 г. Формат 60×90/16.
Уч.-изд.л. – 4,4. Усл.-п.л. – 6,3.
Тираж 100 экз. Заказ 82.

Отпечатано в отделе оперативной полиграфии издательства ДальГАУ
675005, г. Благовещенск, ул. Политехническая, 86

