

Контрольная работа состоит из двух частей:

- теоретической, которая включает в себя два вопроса из тем изучаемой дисциплины. Ответы на теоретические вопросы необходимо излагать кратко и лаконично, в логической последовательности;

- практической, содержащей решение задач. Задачи предусматривают количественную оценку экономических категорий и расчет основных экономических показателей.

Контрольная работа выполняется в печатном виде с оставлением полей 2 см справа для замечаний преподавателя.

На титульном листе указывается учебное заведение, факультет, кафедра, название дисциплины, специальность, курс, группа, ФИО студента, номер зачетной книжки.

После титульного листа на следующей странице указывается наименование варианта задания. На последнем листе контрольной работы приводится список использованной литературы, дата завершения работы и личная подпись студента.

ценных бумаг.

Вариант 8.

1. Организационно-правовые формы организации бизнеса.
2. Социальная политика и государственная система социальной защиты.

Задача 1.

1. Определите равновесную цену и количество товара. Спрос и предложение фирмы на рынке описываются уравнениями, представленными в таблице:

№ варианта	
1	$Q_d = 200 - 5P;$ $Q_s = 50 + P.$
2	$Q_d = 130 - 4P;$ $Q_s = 2P - 50$
3	$Q_d = 15 - 1P;$ $Q_s = 4P - 10.$
4	$Q_d = 10 - 2P;$ $Q_s = 4P - 2.$
5	$Q_d = 12 - 2P;$ $Q_s = -24 + 6P$
6	$Q_d = 12 - P;$ $Q_s = -2 + P;$
7	$Q_d = 12 - 2P;$ $Q_s = -3 + P;$
8	$Q_d = 150 - 3P;$ $Q_s = -70 + 2P$
9	$Q_d = 150 - 7P;$ $Q_s = 5P - 18$
10	$Q_d = 185 - 10P;$ $Q_s = 10P - 35.$
11	$Q_d = 360 - 40P;$ $Q_s = 1975 + 250P$
12	$Q_d = 90 - P;$ $Q_s = 10 + 3P.$
13	$Q_d = 15 - 2P;$ $Q_s = -2 + 3P$
14	$Q_d = 10 - P;$ $Q_s = -5 + 2P$
15	$Q_d = 720 - 6P;$ $Q_s = -90 + 3P$
16	$Q_d = 70 - 4P;$ $Q_s = 2P - 20$
17	$Q_d = 47 - 4P;$ $Q_s = 20 + 5P.$
18	$Q_d = 110 - 3P;$ $Q_s = 70 + 2P$
19	$Q_d = 145 - 10P;$ $Q_s = 100 + 5P$
20	$Q_d = 250 - 4P;$ $Q_s = 205 + 5P$

Задача 2. Сгруппируйте годовые затраты предприятия по элементам затрат и определите себестоимость 1 тонны нефти, на основе исходных данных.

Таблица

Исходные данные

Показатели	Номер варианта									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1. Энергетические затраты, тыс. руб.	80 000	80 800	81 000	82 000	84 000	85 000	86 000	87 000	88 000	84 000
2. Среднемесячная заработная плата одного работника, тыс. руб.	70	70	71	71	72	72,50	73	74	73	72
3. Численность работающих, чел.	50	50	50	55	54	55	55	55	60	54
4. Среднегодовая стоимость основных фондов, тыс. руб.	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 200 000	1 250 000	1 270 000	1 250 000	1 260 000	1 280 000	1 250 000
5. Норма амортизации, %.	12	12	12	12	12	12	12	12	12	12
6. Затраты на капитальный ремонт, тыс. руб.	450 000	455 000	455 000	400 000	420 000	430 000	440 000	450 000	445 000	420 000
7. Другие прочие расходы, тыс. руб.	5,00	5,00	5,00	5,00	3,00	2,00	2,50	2,60	2,60	3,00
8. Ставка социальных отчислений, %	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
9. Затраты на основные материалы, тыс. руб.	100 000	101 000	102 000	103 000	104 000	105 000	106 000	107 000	108 000	104 000
10. Затраты на смазочные материалы, тыс. руб.	150 000	150 500	150 500	151 000	152 000	153 000	153 000	154 000	130 000	152 000
11. Затраты на изоляцию, тыс. руб.	140 000	140 400	140 500	141 000	142 000	143 000	144 000	145 000	145 000	142 000
12. Плата за выбросы загрязняющих веществ в пределах допустимого значения, тыс. руб.	5,00	5,00	5,05	5,10	5,15	5,20	5,25	5,30	5,30	5,15
13. Плата за сверхнормативные выбросы, тыс. руб.	250	250	200	190	180	185	185	186	186	180
14. Оплата процентов по кредиту, тыс. руб.	100	100	90	80	75	76	77	78	78	75
15. Оплачено в бюджет земельного налога, тыс. руб.	300	300	290	280	280	270	275	280	280	280
16. Ставка НДС, тыс. руб.	5	5	5	5,15	5,20	5,25	5,30	5,35	5,35	5,20
17. Затраты на диэмульгаторы, тыс. руб.	3 500	3 535	3 600	3 700	3 650	3 600	3 650	4 700	4 700	3 650
18. Затраты на перекачку нефти по нефтепроводам, тыс. руб.	2 000	2 000	2 100	2 200	2 150	2 100	2 100	2 150	2 150	2 150
19. Затраты на подготовку кадров, тыс. руб.	500	500	450	400	400	350	355	350	350	400
20. Добыча нефти, т	75 000	75 000	75 000	73 000	73 000	74 000	74 500	75 000	75 000	72 500

Задача 3. Определите чистую прибыль и уровень рентабельности продаж и производства продукции предприятия с помощью следующих данных таблицы:

Исходные данные

Таблица

Номер варианта	Выручка от реализации продукции, тыс. руб.	Себестоимость реализованной продукции, тыс. руб.	НДС, тыс. руб.	Доходы от внереализационной деятельности, тыс. руб.	Расходы от внереализационной деятельности, тыс. руб.	Прибыль от реализации основных средств и прочего имущества, тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7
1	1500	900	162	49	198	16
2	1725	1050	210	50	158	3
3	1900	1200	240	86	160	14
4	2185	1450	290	42	30	3
5	2200	1450	290	115	125	15
6	2530	1750	350	120	30	15
7	2550	1800	360	160	50	15
8	2700	1900	380	170	90	5
9	3105	2200	440	180	90	20
10	3400	2450	490	190	100	5
11	3910	2900	580	200	120	15
12	4000	3000	600	210	100	10
13	4600	3450	690	220	110	40
14	5400	4150	830	250	40	50
15	6210	4800	960	310	50	70
16	7100	5550	1110	400	20	80
17	8165	6400	1280	380	10	190
18	8200	6450	1290	600	10	20
19	9430	7500	1500	700	5	60
20	10000	8000	1600	800	5	70