

## Практическая работа 1.

Тема: Применение способа цепных подстановок и арифметических разниц в решении профессиональных задач.

**Умения и знания, формируемые в процессе выполнения практической работы:**

3. 3-метод, приемы, информационное обеспечение анализа финансово-хозяйственной деятельности; 3.4-виды экономического анализа;

**Ход выполнения практической работы.**

Решите задачи.

1.Правильность расчетов (4 балла).

2.Наличие выводов (1 балл).

Задание 1. На предприятии «Олимп» наблюдается снижение объема производства и увеличение числа работающих, руководитель предприятия дал задание экономической службе проанализировать причины такого положения. На основании исходных данных проанализировать изменение объема производства, использовать приём абсолютных отклонений (разниц), цепных подстановок. Составить вывод.

Показатели	План	Отчет	Абсолютное отклонение
	1	2	3
Объем производства продукции, тыс. руб. (N)	21200	21100	
Среднесписочная численность (чел.) (Ч)	400	410	
Средняя выработка (руб.) (В)			

Методические рекомендации.

1.Найти недостающие показатели.

2.Найти абсолютное отклонение = Отчет – План.

3.Средняя выработка = Объем производства / Среднесписочная численность

4.Используем для анализа прием цепных подстановок.

Исходная формула:

$N = Ч \times В$ , где ч – численность количественный фактор. В- качественный фактор.

Задание 2.Способом цепной подстановки определите степень влияния на объем розничного товарооборота магазина изменения численности работников и производительности их труда (сумма товарооборота, приходящаяся на одного работника), представив объем товарооборота как произведение численности работников на производительность труда. Составить вывод.

Показатели	План	Отчет	Отклонение (±)
Розничный товарооборот, тыс. руб.	14650	14840	
Среднесписочная численность продавцов, чел.	125	127	
Выработка одного работника, тыс. руб.			

Задание 3. Использовать приём арифметических разниц (отклонений) определите степень влияния на объем производства изменения численности работников и производительности их труда. Составить вывод.

показатели		Прошлы й период.	Отчетны й период.	Арифмети ческое отклонени е (+ ; - )	%
1	Объем производства, тыс. руб. (N)	21 200	21 430		
2	Среднесписочная численность (Ч).	400	410		
3	Производительность труда работников, руб. (В)				

Методические рекомендации.

1. Найти недостающие показатели.

2. Прием, абсолютных разниц, заключается в том, что:

2.1 отклонение по количественному фактору умножают на качественный плановый или прошлый показатель,

2.2 отклонение по качественному фактору умножают на количественный показатель фактический.

Ответить письменно на следующие вопросы:

Каждый правильный ответ (1 балл).

1. Перечислите виды анализа в зависимости от управления.

2. Охарактеризовать особенности метода экономического анализа.

3. Характеристика абсолютных, относительных величин.

4. Перечислите особенности метода проведения экономического анализа.