**Вариант 8. Цена и ценовая политика предприятия**

Классификация цен по степени участия государства в ценообразовании.

Порядок формирования свободной рыночной цены. Факторы, влия-ющие на уровень цены.

Ценовая политика предприятия в рыночных условиях хозяйствования.

Задача 1

Рассчитать показатели использования основных фондов, оборотных средств и живого труда на основании данных *таблицы.* Сделать анализ полученных результатов и выводы.

Рассчитать сумму условно высвобожденных оборотных средств.

Исходные данные

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | План | Отчет |
| Годовой объем реализованной продукции,  млн д. е. | 38,0 | 40,0 |
| Среднегодовая стоимость основных производственных фондов, млн д. е. | 36,0 | 32,0 |
| Среднегодовой остаток оборотных средств,  млн д. е. | 3,2 | 3,2 |
| Среднегодовая численность работающих, чел. | 200 | 180 |

Задача 2

Рассчитать годовой экономический эффект от внедрения новой техники, если выпуск продукции увеличился с 20 до 22 млн изделий. Издержки производства увеличились с 1 300 до 1 380 млн д. е., удельные капитальные вложения увеличились со 130 до 140 д. е.

Задача 3

Фирма выпускает 3 вида продукции. В плановом периоде предусмотрены меры по улучшению качества продукции. Общая сумма затрат на реализацию мероприятий по улучшению качества продукции составляет 50 % от общей суммы постоянных расходов.

Улучшение качества продукции позволит увеличить выпуск продукции на 10 %, при этом цена единицы изделия повысится на 12 %.

Рассчитать годовой выпуск продукции, прибыль, цену, рентабельность продукции после улучшения качества продукции, годовой экономический эффект от улучшения качества.

Исходные данные

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ассорти-мент | Годовой  выпуск  продукции, тыс. ед. | Себестоимость единицы продукции, р. | | | Цена за единицу продукции, р. |
| С | В том числе | |
| ПИ | ПОИ |
| А | 20 | 150 | 100 | 50 | 170 |
| Б | 30 | 200 | 120 | 80 | 250 |
| С | 15 | 120 | 80 | 40 | 140 |

Задача 4

Рассчитать производительность труда, среднегодовую плату, абсолютный прирост и темп роста, а также их соотношение.

Исходные данные

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Показатель | План | Факт |
| Валовая продукция, тыс. р. | 270 000 | 355 212 |
| Численность рабочих, чел. | 300 | 286 |
| Фонд оплаты труда, тыс. р. | 54 000 | 68 640 |

Задача 5

Сгруппировать нижеперечисленные затраты по элементам и статьям калькуляции. Определить себестоимость продукции.

1. Сырье и основные материалы за вычетом отходов – 200.

2. Заработная плата (основная и дополнительная).

3. Электроэнергия – 40.

4. Вспомогательные материалы на технологические цели – 50.

5. Заработная плата основных производственных рабочих – 48.

6. Вспомогательные материалы – 50.

7. Топливо – 30.

8. Расходы на содержание и эксплуатацию оборудования – 36,8.

9. Топливо и энергия на технологические цели – 40.

10. Амортизация основных фондов – 15.

11. Общепроизводственные расходы – 36,8.

12. Отчисления на социальные нужды.

13. Общехозяйственные расходы – 17,7.

14. Прочие денежные расходы – 10,0.