**Методичні рекомендації до практичного заняття:**

**«Економічна характеристика оптової торгівлі» (2ч)УМОВА**

**Задача 1.**

Повна собівартість виготовлення кавомолки склала 1200грн. Рентабельність одиниці виробу для виробника складає 30%. Визначити оптову та відпускну ціну одиниці виробу; річний прибуток підприємства–виробника, якщо в середньому за місяць випускається та реалізується 17 тис. шт.

*Примітка.* Ставка ПДВ згідно з діючим законодавством.

**Задача 2.**

Собівартість виробу – 1500 грн, рентабельність виробу для виробника – 25%, ставка акцизного збору – 2 євро за одиницю продукції, курс НБУ – 48грн. за один євро, ПДВ – 20%. Визначити відпускну ціну виробника.

**Задача 3.**

Розрахувати суму податку на додану вартість та відпускну ціну виробника, виходячи з наступного: повна собівартість – 1500 грн, норматив рентабельності – 20%, ставка акцизного збору – 55%.

**Задача 4.**

Визначити величину прибутку в ціні та рентабельність, якщо підприємство, виходячи із власних інтересів та чинного законодавства, планує отримати 1,4 млн. грн чистого прибутку, який буде направлено на розвиток виробництва, матеріальне заохочення працівників, поповнення резервного фонду, виплату дивідендів та інші потреби. При цьому потрібно врахувати, що отриманий прибуток обкладається податками. Повна собівартість становить 8 млн. грн. Розрахувати оптову та відпускну ціну підприємства.

**Методичні рекомендації до практичного заняття:**

**«Економічна характеристика оптової торгівлі» (2ч)УМОВА**

**Задача 1.**

Повна собівартість виготовлення кавомолки склала 1200грн. Рентабельність одиниці виробу для виробника складає 30%. Визначити оптову та відпускну ціну одиниці виробу; річний прибуток підприємства–виробника, якщо в середньому за місяць випускається та реалізується 17 тис. шт.

*Примітка.* Ставка ПДВ згідно з діючим законодавством.

**Задача 2.**

Собівартість виробу – 1500 грн, рентабельність виробу для виробника – 25%, ставка акцизного збору – 2 євро за одиницю продукції, курс НБУ – 48грн. за один євро, ПДВ – 20%. Визначити відпускну ціну виробника.

**Задача 3.**

Розрахувати суму податку на додану вартість та відпускну ціну виробника, виходячи з наступного: повна собівартість – 1500 грн, норматив рентабельності – 20%, ставка акцизного збору – 55%.

**Задача 4.**

Визначити величину прибутку в ціні та рентабельність, якщо підприємство, виходячи із власних інтересів та чинного законодавства, планує отримати 1,4 млн. грн чистого прибутку, який буде направлено на розвиток виробництва, матеріальне заохочення працівників, поповнення резервного фонду, виплату дивідендів та інші потреби. При цьому потрібно врахувати, що отриманий прибуток обкладається податками. Повна собівартість становить 8 млн. грн. Розрахувати оптову та відпускну ціну підприємства.