**Pracownia ekonomiczna**

**MATERIAŁ NAUCZANIA**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Dział programowy | Tematy jednostek metodycznych | Wymagania programowe |
| Podstawowe**Uczeń potrafi:** | Stopień wymagań | Ponadpodstawowe**Uczeń potrafi:** | Stopień wymagań |
| 1. Zaopatrzenie
 | 1. Gospodarka zapasami
 | * rozpoznać zadania komórek zaopatrzenia w przedsiębiorstwie
* wymienić rodzaje zapasóww jednostkach o różnym przedmiocie (profilu) działalności
* zidentyfikować rodzaje zapasów
* sklasyfikować materiały wg grup rodzajowych
* rozpoznać czynniki wpływające na poziom zapasów w magazynie
 | KPKPK | * sklasyfikować zapasy według kryterium przydatności ekonomicznej, np. prawidłowe, nieprawidłowe
 | D |
| 1. Normowanie zapasów
 | * rozróżnić pojęcie normowania zapasów
* wymienić normy zapasów
* rozróżnić zapasy podlegające normowaniu
* wymienić normy zużycia surowców i materiałów
* rozróżnić rodzaje norm zużycia materiałów
* określić zapotrzebowanie na materiały i towary
 | KPPKPP | * obliczyć normy zużycia materiałów, np. teoretyczną, techniczną
* obliczyć normy ilościowo- wartościowe zużycia materiałów
* obliczyć ilości i kwoty zapasu rezerwowego, bieżącego i przeciętnego
* obliczyć ilości i wartości zapotrzebowania na materiały i towary
 | RRRR |
| 1. Gospodarka magazynowa
 | 1. Wprowadzenie do gospodarki magazynowej
 | * Rozpoznać pojęcie gospodarki magazynowej i magazynowania
* wymienić zadania gospodarki magazynowej
* rozpoznać rodzaje magazynów
 | KKK | * wskazać różnicę między rodzajami magazynów
 | R |
| 1. Wycena zapasów
 | * rozpoznać sposoby wyceny zapasów
* wymienić sposoby wyceny rozchodu składników zapasów
 | KK | * wycenić zapasy wg: ceny zakupu, ceny nabycia, rzeczywistego kosztu wytworzenia, stałej ceny ewidencyjnej
* wycenić rozchód składników zapasów z magazynu wg metody: FIFO, LIFO, HIFO, LOFO, ceny przeciętnej
 | RR |
| 1. Dokumentacja magazynowa
 | * wymienić rodzaje dokumentów magazynowych przychodowych
* wymienić rodzaje dokumentów magazynowych rozchodowych
* rozpoznać komórki organizacyjne odpowiedzialne za sporządzenie dokumentów magazynowych
 | PKK | * sporządzić dokumenty magazynowe przychodowe
* sporządzić dokumenty magazynowe rozchodowe
* sporządzić kartoteki magazynowe z uwzględnieniem różnych metod wyceny zapasów
 | RRR |
| 1. Inwentaryzacja zapasów
 | 1. Rodzaje inwentaryzacji
 | * wymienić cel przeprowadzania inwentaryzacji
* określić terminy i częstotliwość inwentaryzacji
* rozróżnić rodzaje inwentaryzacji
* określić zasady przeprowadzania inwentaryzacji
 | KPKP | * dobrać rodzaj inwentaryzacji do sytuacji
 | D |
| 1. Spis z natury
 | * wymienić etapy przeprowadzania inwentaryzacji
* określić zasady przeprowadzania spisu z natury
 | KP | * sporządzić spis z natury
 | R |
| 1. Wyniki inwentaryzacji
 | * wymienić różnice inwentaryzacyjne
* rozróżnić różnice inwentaryzacyjne
* wymienić przyczyny powstawania różnic inwentaryzacyjnych
* scharakteryzować

różnice inwentaryzacyjne | KKPK | * ustalić wynik inwentaryzacji
 | R |
| 1. Analiza gospodarowania zapasami
 | 1. Rotacja zapasów
 | * rozróżnić wskaźniki rotacji zapasów
* obliczyć wskaźniki rotacji zapasów w dniach
* obliczyć wskaźniki rotacji zapasów w razach
 | KKK | * zinterpretować wskaźniki rotacji zapasów
* sporządzić informację o poprawie lub pogorszeniu sytuacji w zakresie gospodarowania zapasami na podstawie wskaźników rotacji
 | RD |
| 1. Struktura i dynamika zapasów
 | * rozróżnić wskaźniki struktury i dynamiki
* obliczyć wskaźniki struktury zapasów
* obliczyć wskaźniki dynamiki zapasów
 | KPP | * zinterpretować wskaźniki struktury i dynamiki zapasów
* sporządzić informację o poprawie lub pogorszeniu sytuacji w zakresie gospodarowania zapasami na podstawie wskaźników struktury i dynamiki
 | RD |
| 1. Gospodarka środkami trwałymi
 | 1. Gospodarka środkami trwałymi
 | * wymienić pojęcie środków trwałych
* rozróżnić rodzaje środków trwałych
* określić strukturę środków trwałych
* określić zakres gospodarowania środkami trwałymi
* wymienić pojęcie zdolności produkcyjnej
* rozróżnić czas pracy maszyn
 | KKPPKK | * obliczyć czas pracy maszyn produkcyjnych
* obliczyć wykorzystanie zdolności produkcyjnej
* ocenić wykorzystanie zdolności produkcyjnej
 | RDD |
| 1. Zużycie środków trwałych
 | * określić wartość początkową środków trwałych
* wymienić rodzaje zużycia środków trwałych
* wyjaśnić pojęcie amortyzacji i umorzenia środków trwałych
* wymienić metody amortyzacji środków trwałych
* rozróżnić metody amortyzacji środków trwałych
 | KKKKK | * obliczyć odpis amortyzacyjny środków trwałych różnymi metodami dla celów podatkowych
* sporządzić tabelę amortyzacyjną środków trwałych
 | RR |
| 1. Dokumentacja środków trwałych
 | * wymienić dokumenty obrotu środkami trwałymi
* rozróżnić dokumenty przychodowe obrotu środkami trwałymi
* rozróżnić dokumenty rozchodowe obrotu środkami trwałymi
 | KKK | * sporządzić dokumenty obrotu środkami trwałymi, np. OT, PT, MT, LT
 | R |