**Wymagania edukacyjne dla klas kształcących się w zawodzie TECHNIK EKONOMISTA**

KLASA I

przedmiot: **GOSPODAROWANIE ZASOBAMI PRZEDSIĘBIORSTWA**

Nr programu nauczania ZSE-TE-331403-2021

Nazwa programu: Program nauczania dla zawodu Technik ekonomista

Nauczyciel : mgr Wiesława Lech

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Wymagania na poszczególne oceny** | | | | |
| **Ocena**  **dopuszczająca (2)** | **Ocena**  **dostateczna (3)** | **Ocena**  **dobra (4)** | **Ocena**  **bardzo dobra (5)** | **Ocena**  **celująca (6)** |
| Uczeń: | | | | |
| **I. RZECZOWE ZASOBY MAJĄTKOWE JEDNOSTKI** | | | | |
| • definiuje rzeczowe zasoby majątkowe jednostki  • wymienia elementy zasobów rzeczowych | • wyjaśnia cechy aktywów,  • klasyfikuje składniki aktywów rzeczowych | • klasyfikuje i charakteryzuje rzeczowe aktywa trwałe  • klasyfikuje i charakteryzuje rzeczowe aktywa obrotowe | •rozróżnia i przyporządkowuje poszczególne składniki zasobów do odpowiednich grup. | • charakteryzuje rzeczowe zasoby majątkowe w dowolnie wybranej jednostce gospodarczej |
| **II. PRZYCHODY, KOSZTY, WYNIK FINANSOWY** | | | | |
| •wymienia kategorie tworzące wynik finansowy  • definiuje pojęcia: przychody, koszty, wynik finansowy | • rozróżnia kategorie tworzące wynik finansowy  •wyjaśnia pojęcia, przychody, koszty, wynik finansowy | • ustala wynik finansowy wykorzystując kategorie przychodów i kosztów | • oblicza wynik finansowy na podstawie symulowanych wartości przychodów i kosztów | • oblicza wynik finansowy na podstawie symulowanych wartości przychodów i kosztów  • interpretuje wyniki obliczeń i elementy składowe |
| **III. GOSPODARKA MATERIAŁOWA** | | | | |
| • identyfikuje zadania gospodarki materiałowej  • identyfikuje wyposażenie magazynu  • identyfikuje warunki jakie musi spełniać pomieszczenie magazynowe | • wyjaśnia czynniki racjonalnej gospodarki materiałowej  • wyjaśnia sposób magazynowania różnego rodzaju materiałów | • klasyfikuje materiały według określonych kryteriów  • ustala zapotrzebowanie na materiały w ujęciu jakościowym, ilościowym i czasowym  • charakteryzuje różne rodzaje magazynów | • planuje zapotrzebowanie na materiały  • prezentuje graficznie, oblicza i interpretuje optymalną partię dostaw  • wskazuje rodzaj magazynu do przechowywania konkretnych materiałów | • prowadzi samodzielnie gospodarkę magazynową na symulowanych danych |
| **IV. GOSPODAROWANIE ZAPASAMI** | | | | |
| • definiuje pojęcie zapasów  • wymienia funkcje zapasów | • klasyfikuje zapasy  • charakteryzuje rodzaje zapasów  •identyfikuje czynniki kształtujące zapasy | • rozróżnia poszczególne rodzaje zapasów  • charakteryzuje koszty tworzenia, utrzymania  i wyczerpania zapasów | • analizuje poszczególne rodzaje zapasów koszty zapasów | • gospodaruje zapasami oceniając koszty z nimi związane |
| **V. NORMOWANIE ZAPASÓW** | | | | |
| • definiuje normowanie zapasów  • wymienia jednostki stanu zapasów  • identyfikuje wielkości niezbędne do ustalania norm (przeciętnego zużycia dziennego, przeciętnego cyklu dostaw, odchylenia od średniego cyklu dostaw) | • wyjaśnia potrzebę normowania i jego cele  • wyjaśnia zakres i warunki stosowania norm  • wyjaśnia formuły obliczania kategorii zapasów (*ZbZb*, *Zmin*, *Zmax*, *NZZmin*, *ZmaxNZ*)  • wyjaśnia wielkości niezbędne do ustalania norm  • wyjaśnia normowanie czynników produkcji | • oblicza przeciętne zużycie dzienne, przeciętny cykl dostaw, odchylenie od średniego cyklu dostaw  • oblicza normy zużycia materiałów  • oblicza normy zapasów materiałowych  • normuje czynniki produkcji | • umie zinterpretować normy dotyczące przedmiotów i środków pracy, zdolności produkcyjnej maszyn i urządzeń oraz wskaźniki rytmiczności produkcji | • oblicza, interpretuje i ocenia normy zapasów materiałowych, towarowych i wyrobów gotowych |
| **VI. GOSPODAROWANIE ŚRODKAMI TRWAŁYMI** | | | | |
| • definiuje środki trwałe  •klasyfikuje środki trwałe •definiuje pojęcia związane ze zużyciem środków trwałych  •wymienia dokumenty obrotu środkami trwałymi | • określa zakres gospodarowania środkami trwałymi  • wyjaśnia różnicę między umorzeniem a amortyzacja środków trwałych  •klasyfikuje dokumentację dotyczącą środków trwałych | •określa zakres gospodarowania środkami trwałymi  • oblicza zdolność produkcyjną i amortyzacje w danym okresie  • sporządza dokumenty obrotu środkami trwałymi | • gospodaruje środkami trwałymi  •oblicza i interpretuje ich zdolność produkcyjną oraz wielkość zużycia w danym okresie  •dobiera właściwy dokument do operacji związanych z ruchem środkami trwałymi | • gospodaruje środkami trwałymi oceniając ich zdolność produkcyjną oraz wielkość zużycia w danym okresie na symulacyjnych danych  • ocenia zdolność produkcyjną i stopień zużycia  • sporządza dokumentację obrotu środkami trwałymi |

**Kryteria oceniania z przedmiotu są zgodne ze statutem szkoły. Ocena końcowa jest oceną wystawianą przez nauczyciela.**