Wymagania edukacyjne dla uczniów klasy III Technikum po szkole podstawowej

**Przechowywanie zapasów**

Nr programu nauczania: ZSE-TLOG-333107-2019-P

Nazwa programu: Program nauczania dla zawodu technik logistyk na podbudowie 8-letniej   
 szkoły podstawowej.

Nauczyciele : Magdalena Rajman, Alicja Prasałek, Agnieszka Gamrat, Iwona Wilk

Katarzyna Warzyszak - Koprowska, Marta Góralska

|  |  |
| --- | --- |
| Wymagania na ocenę dopuszczającą | Uczeń na ocenę dopuszczającą powinien:   * posiadł wiedzę i umiejętności wymagane podstawą programową: * zasady ekologistyki, * proces gospodarowania odpadami, * znakowanie i system identyfikacji towarów w logistyce, * ocena gospodarki magazynowej (wskaźniki operacyjne i techniczne)   ale wykazuje braki, które nie przekreślają możliwości realizacji celów przedmiotu w ciągu dalszej nauki,   * przy pomocy nauczyciela wykonuje zadania teoretyczne i praktyczne o niewielkim stopniu trudności, * wykazuje brak samodzielności w wykonywaniu ćwiczeń, * wykazuje słabe zainteresowanie przedmiotem, * wykazuje słabe zrozumienie posiadanych wiadomości, nie potrafi przedstawić ich w innej formie niż zapamiętał oraz samodzielnie uporządkować i streścić, * prowadzi mało staranne notatki, * brakuje mu systematyczności, * z pomocą nauczyciela z odpowiedzi ustnych otrzymuje pozytywne oceny, * ze sprawdzianów otrzymuje oceny dopuszczające lub poprawia w drugim terminie, * przestrzega regulaminu pracowni. |
| Wymagania na ocenę dostateczną | * opanował wiadomości i umiejętności określone w podstawach programowych w danej klasie: * zasady ekologistyki, * proces gospodarowania odpadami, * znakowanie i system identyfikacji towarów w logistyce, * ocena gospodarki magazynowej (wskaźniki operacyjne i techniczne) * umie wykorzystać zdobytą wiedzę do rozwiązywania zadań teoretycznych lub praktycznych o średnim stopniu trudności, przy czym w sporadycznych przypadkach korzysta z pomocy nauczyciela, * wykazuje zrozumienie wiadomości, potrafi je przedstawić w innej formie niż zapamiętał, potrafi je uporządkować, streścić i uczynić podstawą prostego wnioskowania, * opanował umiejętności praktycznego posługiwania się zdobytymi wiadomościami lecz zgodnie z podanymi mu wcześniej wzorami, schematami, * pracuje systematycznie, * ze sprawdzianów i odpowiedzi ustnych otrzymuje co najmniej ocenę dopuszczającą w pierwszym terminie. * jest w miarę samodzielny i potrafi pracować w grupie, * wykazuje zainteresowanie przedmiotem, * przestrzega regulamin pracowni. |
| Wymagania na ocenę dobrą | * opanował wiadomości na poziomie przekraczającym wymagania zawarte w minimum programowym: * zasady ekologistyki, * proces gospodarowania odpadami, * znakowanie i system identyfikacji towarów w logistyce, * ocena gospodarki magazynowej (wskaźniki operacyjne i techniczne) * potrafi wykorzystać zdobytą wiedzę podczas samodzielnego rozwiązywania typowych zadań teoretycznych i praktycznych, * opanował umiejętności samodzielnego rozwiązywania problemów oraz dokonywania analizy przyczyn i skutków występowania poznanych zdarzeń i zjawisk, * wykazuje duże zainteresowanie przedmiotem oraz zagadnieniami z nim związanymi, * potrafi i korzysta z literatury fachowej, * w sposób prawidłowy operuje słownictwem zawodowym, * pracuje systematycznie, samodzielnie i sprawnie, * umie pracować zespołowo, * bierze udział w pracach dodatkowych, * ze sprawdzianów, odpowiedzi ustnych otrzymuje ocenę dobrą, * prowadzi na bieżąco i starannie notatki, * przestrzega regulaminu pracowni. |
| Wymagania na ocenę bardzo dobrą | * opanował w pełni treści programowe: * zasady ekologistyki, * proces gospodarowania odpadami, * znakowanie i system identyfikacji towarów w logistyce, * ocena gospodarki magazynowej (wskaźniki operacyjne i techniczne) * sprawnie posługuje się zdobytymi wiadomościami, * samodzielnie rozwiązuje problemy teoretyczne i praktyczne, * potrafi zastosować posiadaną wiedzę do rozwiązywania zadań trudnych i problemów w nowych sytuacjach, * poszukuje nowych rozwiązań i ma ciekawe pomysły, * korzysta literatury fachowej, * jest otwarty na nowości i potrafi korzystać z najnowszych osiągnięć nauki i techniki, opanował umiejętności formułowania wniosków, problemów i planów działania, * aktywnie uczestniczy na zajęciach, * wykazuje duże zainteresowanie pracą dodatkową, * systematycznie i bardzo starannie prowadzi notatki, * z prac pisemnych i odpowiedzi ustnych uzyskuje oceny bardzo dobre, * przestrzega regulaminu pracowni. |
| Wymagania na ocenę celującą | * posiada wiedzę i umiejętności wykraczające poza program nauczania: * zasady ekologistyki, * proces gospodarowania odpadami, * znakowanie i system identyfikacji towarów w logistyce, * ocena gospodarki magazynowej (wskaźniki operacyjne i techniczne) * samodzielnie i twórczo rozwija własne uzdolnienia, * biegle posługuje się zdobytymi wiadomościami i umiejętnościami, * osiąga sukcesy w konkursach i olimpiadach, * proponuje rozwiązanie nietypowe, * sprawnie i bezpiecznie posługuje się sprzętem * poszukuje samodzielnie nowych źródeł wiadomości i umiejętności, * aktywnie uczestniczy na zajęciach, * angażuje się w pracę dodatkową, * ze sprawdzianów otrzymuje co najmniej oceny bardzo dobre. * systematycznie i bardzo starannie prowadzi notatki, * przestrzega regulaminu pracowni. |