



Program „Konserwacja pojazdów i obsługa ładunków”

Program „Konserwacja pojazdów i obsługa ładunków” jest adresowany do osób zainteresowanych różnego rodzaju pojazdami, działaniem magazynu i obsługą ładunków.

Program ten jest odpowiedni dla tych, którzy lubią pracę w sektorze usługowym i dobrze się czują spotykając różnych ludzi.

Tego będziesz uczyć się w ramach programu

Poznasz różne rodzaje pojazdów i dowiesz się, jak o nie dbać

Nauczysz się, jak obchodzić się z ładunkami w magazynach i terminalach i jakie systemy komputerowe stosuje się do obsługi ładunków.

W trakcie programu będziesz ćwiczyć pracę z klientami i wychodzenie im naprzeciw poprzez dobrą obsługę.

Ważnym zagadnieniem w programie jest środowisko pracy, ponieważ zdobyta wiedza pomoże Ci w przyszłości unikać wypadków przy pracy i zachować dobry stan zdrowia.

Tak działa program

Przedmioty wspólne dla szkół gimnazjalnych

Program narodowy obejmuje przedmioty, których muszą uczyć się wszyscy. Nazywamy je przedmiotami wspólnymi dla szkół gimnazjalnych.

Te przedmioty to:

- język angielski
- zajęcia artystyczne
- historia
- sport i zdrowie
- matematyka
- wiedza o przyrodzie
- religioznawstwo
- wiedza o społeczeństwie
- język szwedzki lub szwedzki jako drugi język

Wspólne przedmioty programowe

W programie znajdują się przedmioty zawodowe lub przedmioty charakterystyczne, które określamy jako wspólne przedmioty programowe.

Wszyscy uczniowie programu „Konserwacja pojazdów i obsługa ładunków” muszą uczyć się tych przedmiotów,

a są to:

- branża samochodowa
- technika pojazdów
- obsługa ładunków.

Pogłębienie programowe

Będziesz uczyć się także innych przedmiotów, dzięki którym zdobędziesz dodatkową wiedzę w wybranej przez siebie dziedzinie. Przedmioty te określamy jako pogłębienie programowe.

Ponieważ w ramach pogłębienia programowego różne szkoły oferują różne przedmioty, możesz skontaktować się ze szkołą, w której zamierzasz się uczyć i zapytać, co obejmuje pogłębienie programowe w tej szkole.

Więcej o pogłębieniu programowym możesz przeczytać na stronie www.skolverket.se, w zakładce Przedszkole i szkoła (Förskola och skola).

Indywidualny wybór

Dokonujesz także indywidualnego wyboru. Możesz samemu wybrać kilka przedmiotów nieobjętych programem, których mogą uczyć się wszyscy uczniowie szkoły..

Plan przedmiotowy

Dla każdego przedmiotu w szkole gimnazjalnej istnieje plan przedmiotowy z punktowanymi zajęciami.

Jeżeli dasz sobie radę, to dyrektor może umożliwić Ci uczęszczanie na zajęcia i przedmioty wykładane w zwykłym gimnazjum.. W ten sposób w trakcie nauki będziesz mógł stawić czoła większym wyzwaniom.

Oceny

Po zakończeniu zajęć otrzymasz oceny. Nauczyciel oceni Twoje umiejętności i porówna je z wymogami dla ocen na poziomie A, C i E.

Nauka w miejscu pracy

Umiejętności nabyte w trakcie programu będziesz ćwiczyć i pogłębiać w miejscu pracy.

Nazywamy to nauką w miejscu pracy.

Praca gimnazjalna

Aby wykazać, że jesteś dobrze przygotowany do zadań zawodowych, których się uczyłeś, przygotujesz pracę gimnazjalną.

Praca ta powinna odzwierciedlać Twoje całościowe wykształcenie, dlatego przygotujesz ją na zakończenie nauki.

Indywidualny plan nauczania

Masz indywidualny plan nauczania. Zawiera on informacje o zajęciach i przedmiotach, które obejmuje nauka w okresie gimnazjum.

W indywidualnym planie nauczania powinny znaleźć się wszystkie decyzje dotyczące tego, czego będziesz się uczyć.

Świadectwo ukończenia szkoły gimnazjalnej

Opuszczając szkołę gimnazjalną po czterech latach otrzymasz świadectwo ukończenia szkoły gimnazjalnej, na którym będą wykazane umiejętności i doświadczenia zdobyte w trakcie nauki.

Na świadectwie ukończenia szkoły gimnazjalnej widać, ile punktów zebrałeś w trakcie czterech lat nauki.

Jeżeli uzyskane przez Ciebie na zajęciach oceny łącznie dają 2500 punktów, to zdobyłeś pełne wykształcenie gimnazjalne.

Nauka w ramach programu przebiega w następujący sposób

W ramach programu w sposób praktyczny i teoretyczny pracujesz nad różnymi zadaniami.

Nauczysz się korzystania z odpowiedniego wyposażenia, narzędzi i metod.

Zapoznasz się z obsługą różnych systemów komputerowych przeznaczonych do wyszukiwania informacji i usterek np. w silniku.

Możesz pracować samodzielnie i wspólnie z innymi. Będziesz uczyć się, jak na różne sposoby można współpracować z innymi..

W ramach programu będziesz ćwiczyć dyskusowanie, refleksję i wypowiadanie swoich opinii.

Nauczysz się także opisywać, w jaki sposób wykonujesz swoje zadania.