

# Egzamin teoretyczny (operator wózka widłowego)

1. **Co to są przepisy o zapobieganiu nieszczęśliwym wypadkom?**
  - a) Zalecenie bezpieczeństwa
  - b) Przepis prawny
  - c) Instrukcja obsługi
2. **Kto musi przestrzegać przepisów dotyczących zapobiegania wypadkom?**
  - a) Tylko przedsiębiorca
  - b) Każdy obywatel
  - c) Przedsiębiorca i wszyscy w zakładzie
3. **Czy kierowca musi się liczyć z poważnymi dla niego konsekwencjami prawnymi, gdy podczas prowadzenia wózka jezdniowego poprzez swoje rażąco niedbale zachowanie wywoła wypadek ze szkodą na osobie?**
  - a) Tak
  - b) Nie
4. **W jaki sposób odległość środka ciężkości obciążenia wpływa na nośność wózka widłowego?**
  - a) Im większa odległość, tym mniejsze musi być obciążenie
  - b) Im większa odległość, tym większe musi być obciążenie
  - c) Im mniejsza odległość, tym mniejsze musi być obciążenie
5. **Kto może prowadzić wózek jezdniowy ze stanowiskiem kierowcy?**
  - a) Każdy, kto ma prawo jazdy
  - b) Każdy pracownik zakładu
  - c) Tylko odpowiednie osoby powyżej 18 roku życia z udokumentowanym, ukończonym szkoleniem i poleceniem na piśmie
6. **Kto jest w pierwszej linii (głównie) odpowiedzialny za styl jazdy wózka widłowego?**
  - a) Przełożony
  - b) Operator
  - c) Ślusarz remontowy
7. **Czy operator wózka jezdniowego musi zakładać odpowiednią odzież i przepisowe osobiste wyposażenie ochronne?**
  - a) Tak
  - b) Nie
8. **Jak często operator wózka jezdniowego musi przeprowadzać kontrolę wózka jezdniowego pod względem przydatności do pracy?**
  - a) Codziennie przed rozpoczęciem zmiany
  - b) Około dwa razy w tygodniu
  - c) Tylko wtedy, gdy istnieje podejrzenie, że w pojeździe jest coś nie w porządku
9. **Przez kogo zgodnie z przepisami dotyczącymi zapobiegania wypadkom musi co najmniej raz w roku zostać przeprowadzona wymagana główna kontrola wózka jezdniowego?**
  - a) Operatora, który ma wystarczające doświadczenie w prowadzeniu pojazdu
  - b) Mechanika z wieloletnim doświadczeniem
  - c) Eksperta wyszkolonego w wózkach widłowych np. od producenta lub firm specjalistycznych
10. **W jaki sposób operator wózka jezdniowego musi się poprawnie zachować, jeśli wykryje wadę w wózku jezdniowym?**
  - a) Pracuje dalej z zachowaniem szczególnej ostrożności
  - b) Pracuje do końca zmiany a następnie zgłasza usterkę przełożonemu
  - c) Przerywa pracę, przepisowo powiadamia o usterce przełożonego i czeka na jego instrukcje
11. **Gdzie operator może poruszać się wózkami jezdniowymi?**
  - a) Na całym terenie zakładu
  - b) Na wszystkich trasach, które kierowca uważa za przejezdne
  - c) Tylko na trasach przewidzianych przez przedsiębiorcę lub jego zleceniobiorcę
12. **Czy można wykonywać nieprzepisowe prace?**
  - a) Tak, jeśli zajmują tylko małą ilość czasu
  - b) Tak, ponieważ w przeciwnym razie praca staje się zbyt droga
  - c) Nie, w żadnym wypadku! Uwaga, przedsiębiorca i operator są odpowiedzialni
13. **Czy ładunki mogą być umieszczane między innymi na drogach komunikacyjnych?**
  - a) Tak
  - b) Tak, ale tylko na krótki czas
  - c) Nie, ponieważ trasa ruchu musi być zawsze wolna z odstępem co najmniej 0,50 m do obu boków pojazdu od stałych części otoczenia
14. **Jak i w jakim odstępnie należy przejeżdżać obok osób?**
  - a) Przy umiarkowanej prędkości i w odległości co najmniej 0,50 m
  - b) W pasie ruchu
  - c) Trąbiąc bez szczególnego odstępu
15. **Czego nie można zrobić pod żadnym pozorem podczas tankowania i obchodzenia się z akumulatorem?**
  - a) Prowadzić rozmowy z kolegami
  - b) Palić i obchodzić się z otwartym światłem i ogniem
  - c) Siedzieć
16. **Dlaczego podczas obchodzenia się z akumulatorami pojazdów (ładowanie, uzupełnij płynu w akumulatorze) należy zakładać osobiste wyposażenie ochronne (osłona twarzy, rękawice ochronne i fartuch)?**
  - a) Ponieważ płyn akumulatorowy jest żrący i przez błąd może szybko dojść do wybuchu w akumulatorze
  - b) Ponieważ płyn akumulatorowy brzydko pachnie
  - c) Ponieważ akumulator powinien długo wytrzymać
17. **Przy wymianie butli gazowych w szczególności w wózkach jezdniowych należy w szczególności zachować odstęp wynoszący co najmniej 3 m do odpływów podłogowych, otworów piwnic lub tym podobnych, zamykać zawór butli w pustej butli, ostrożnie zamykać węże do podłączania gazu. Kiedy można odbiec od tego?**
  - a) Jeśli się spieszę
  - b) Krótko przed fajrantem
  - c) Nigdy
18. **Czy układ wydechowy (sadza) w dieslowym wózku widłowym musi być czyszczony (przepalany)?**
  - a) Tak, w przeciwnym razie powietrze w pomieszczeniu zostanie za mocno obciążone zanieczyszczeniami a silnik może zostać uszkodzony
  - b) Nie
19. **Do wózka jezdniowego jest przymocowane urządzenie zawieszane. Na co musisz teraz zwrócić uwagę w stosunku do zwykłego użycia?**
  - a) Nic specjalnego
  - b) Zwrócić więcej uwagi
  - c) Odpowiednią instrukcją obsługi i postępowaniem z np. redukcją obciążenia i specjalne przepisy zastosowania
20. **Dlaczego nie możesz wjeżdżać wózkiem jezdniowym do każdej windy?**
  - a) Ponieważ, w pewnych okolicznościach, nośność windy i jej wielkość są niewystarczające
  - b) Ponieważ niektóre windy są zbyt wolne
  - c) Ponieważ nie wszystkie drzwi wind mają okna

21. Dlaczego podczas gdy wjeżdżasz lub wyjeżdżasz z windy nie może się w niej znajdować żadna osoba?

- Ponieważ wtedy nadzór personelu nie jest gwarantowany
- Ponieważ ze względu na ograniczoną przestrzeń niebezpieczeństwo zgniecenia jest bardzo duże
- Ponieważ spaliny wózka są szkodliwe

22. Czy wolno zasadniczo przewozić osoby przy pomocy wózka jezdniowego?

- Tak, jeśli znam osobę(y)
- Tak, ale tylko wtedy, gdy pojazd jest do tego przystosowany i dostępne jest pozwolenie
- Nie

23. Na co musisz zwrócić uwagę przed rozpoczęciem załadunku i rozładunku pojazdów, np. ciężarówki, przyczepy, nadwozia wymienne i wagony?

- Kierowca opuścił kabinę
- Kierowca ciężarówki nie przekroczył dopuszczalnego czasu jazdy
- Pojazd stoi pewnie i jest zabezpieczony przed stoczeniem się

24. Co uwzględniasz w pierwszej kolejności, gdy przy pojeździe do załadunku lub rozładunku tworzysz pomost załadunkowy?

- Pomost jest wystarczająco stabilny, głęboko leży na rampie i jest zabezpieczony przed ześlizgnięciem się
- Przestrzeń ładunkowa nie jest ograniczona

25. Jak wysoko możesz normalnie ustawić stos np. z palet?

- Tak wysoko, jak pozwala na to wysokość pomieszczenia
- W pomieszczeniu 6x, na zewnątrz 5x jego najmniejszej głębokości
- Tak wysoko, jak pozwala na to wózek jezdniowy

26. Kiedy należy natychmiast usunąć stos z powodu niebezpieczeństwa upadku?

- Jeśli jego nachylenie jest większe niż 2% do pionu
- Jeśli stoi krzywo i nie opiera się o części budynku
- Jeśli składa się z kruchych towarów

27. W zakładzie znaki drogowe są ustawione jak na drogach publicznych. Czy musisz się do nich dostosować?

- Tak, w każdym przypadku
- Tak jeśli prowadzę wózek jezdniowy ze stanowiskiem kierowcy
- Nie

28. Jak kierujesz wózkiem jezdniowym przez wjazd/wyjazd z hali, który wyposażony jest w pasiastą zasłonę z tworzywa sztucznego?

- Daję znaki ostrzegawcze (klakson) i jadę normalnie dalej
- Zmniejszam prędkość jazdy do wolnego tempa i jadę ze zwiększoną uwagą
- Jadę szybko, aby zasłona podzieliła się równo

29. Czy możesz dokonywać napraw np. w podwoziu wózka jezdniowego?

- Tak
- Tak, jeśli nie jest dostępny konserwator
- Tak, ale tylko jeśli zostałem przeszkolony i otrzymałem zlecenie

30. Dlaczego do wykonania specjalnych zadań, np. prac z platformą roboczą, potrzebne jest dodatkowe zezwolenie przedsiębiorcy lub jego zleceniobiorcy?

- Ponieważ wykonanie pracy zajmie dużo czasu
- Ponieważ należy przestrzegać specjalnych wymogów bezpieczeństwa
- Ponieważ na platformie pracują dwie osoby

31. Kiedy kierowca może w prowadzonym przez siebie wózku jezdniowym pozostawić wetknięty kluczyk w stacyjce?

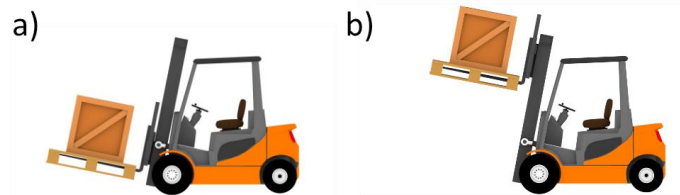
- Kiedy kończy pracę
- Kiedy zostaje wezwany do swojego przełożonego w biurze
- Jeśli na krótko zejdzie, aby np. sprawdzić ładunek i znajduje się w bezpośrednim pobliżu i ma kontakt wzrokowy z wózkiem jezdniowym

32. Jak sumienny operator odstawia wózek jezdniowy, zanim go opuści?

- Zaciąga tylko hamulec postojowy
- Odstawia go blisko wyjścia
- Parkuje w wyznaczonych miejscach. Zaciąga hamulec postojowy, opuszcza sprzęt do podnoszenia do najniższej pozycji i bezpiecznie przechowuje kluczyk zapłonu.

33. Który z tych wózków widłowych przewróci się podczas jazdy z takim samym ładunkiem?

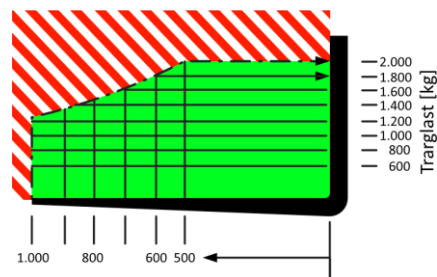
- Wózek widłowy 1) Wózek widłowy 2



34. W jaki sposób wózki widłowe przenoszą ciężar na górę? Który styl jazdy jest błędny?



35. Skrzynia ma dł. = 2 m, szer. = 2 m, wys. = 2 m, odległość środka ciężkości ładunku 1 m i wagę 1 400 kg. Czy możesz wózkiem widłowym z następującym schematem nośności przetransportować skrzynię?



- Tak
- Nie