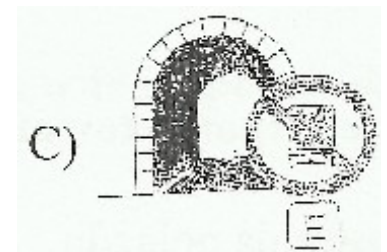
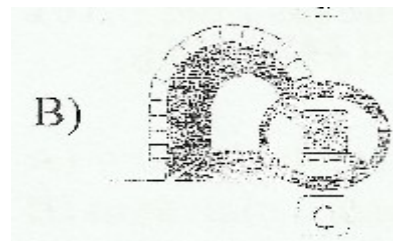
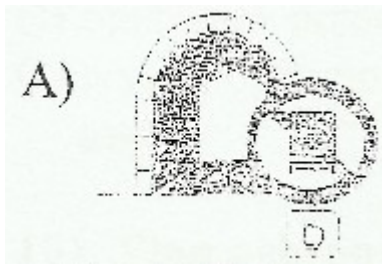


ADR – przykładowy test - „podstawa”.

1. Towar niebezpieczny wg ADR to:
 - a) substancja, mieszanina, roztwór lub przedmiot dopuszczony do przewozu drogowego na warunkach określonych w tych przepisach,
 - b) ładunek powodujący przekroczenie dopuszczalnych nacisków na osi pojazdu,
 - c) każdy ładunek przewożony bez opakowania.
2. Całkowite wyłączenie spod działania przepisów ADR, pod warunkiem zachowania określonych limitów ilościowych (tzw. LQ) dotyczy:
 - a) próżnych cystern po paliwach,
 - b) tylko przewozu towarów niebezpiecznych w opakowaniach atestowanych,
 - c) przewozu towarów niebezpiecznych w opakowaniach zaopatrzonych w numer rozpoznawczy materiału (UN) lub litery „LQ” albo znak z czarnymi narożnikami.
3. Zapis w dokumencie przewozowym: PRZEWÓZ ZGODNY Z 1.1.4.2.1 oznacza, że:
 - a) sztuki przesyłki przed nadaniem do przewozu drogowego przewożone były koleją,
 - b) na pojeździe mogą znajdować się kontenery-cysterny oznakowane zgodnie z przepisami IMDG,
 - c) materiał niebezpieczny może być przewożony promem.
4. Towary niebezpieczne mogą być przewożone:
 - a) w ilościach ograniczonych (LQ) bez oznakowania pojazdu tablicami barwy pomarańczowej,
 - b) tylko transportem drogowym i morskim,
 - c) tylko w atestowanych opakowaniach.
5. Przewóz towarów niebezpiecznych w sztukach przesyłki oznacza:
 - a) przewóz w opakowaniu transportowym,
 - b) przewóz towarów podzielonych na sztuki,
 - c) przewóz nieopakowanych towarów luzem w kontenerze.
6. Przewóz luzem oznacza:
 - a) przewóz luzem w kontenerze BK2,
 - b) przewóz luzem w kontenerze-cysternie,
 - c) przewóz w cysternie.
7. Jeżeli wymagany jest nadzór nad pojazdem to należy pozostawić pojazd np. na:
 - a) terenie zamkniętym (baza, firma),
 - b) utwardzonym poboczu,
 - c) na drodze publicznej w terenie zabudowanym.
8. Ochronę towarów niebezpiecznych ADR stosuje się w celu:
 - a) eliminacji kradzieży środków transportu w celu użycia ich w zamachach terrorystycznych,
 - b) zapewnienia terminowości dostaw towarów niebezpiecznych,
 - c) zmniejszenie ryzyka uszkodzenia opakowań, w których przewożone są towary.
9. Plan ochrony powinien zawierać:
 - a) sposoby specjalnego oznakowania pojazdu,
 - b) plan szkolenia,
 - c) miejsca kontroli drogowych.
10. Towarami niebezpiecznymi dużego ryzyka są:
 - a) materiały żrące I grupy pakowania przewożone w cysternie powyżej 3000 litrów,
 - b) materiały zakaźne przewożone w cysternach,

- c) niektóre materiały klasy 9.
11. Plan ochrony towarów niebezpiecznych powinien dotyczyć przewozu:
- wszystkich materiałów w cysternach,
 - gazu trującego z wyłączeniem aerozoli ilościach wymagających oznakowania pojazdu tablicami barwy pomarańczowej,
 - wszystkich towarów klasy 9.
12. Przedstawiony znak (B-13a z tabliczką „D”) oznacza:
- zakaz wjazdu pojazdów z towarem grożącym wybuchem o dużym zasięgu oraz pożarem o dużym zasięgu,
 - zakaz wjazdu pojazdu przewożącego jakiegokolwiek towary niebezpieczne,
 - zakaz wjazdu pojazdów z towarem zagrażającym emisją gazu niepalnego, żrącego.
13. Znak B-13 oznacza:
- zakaz ruchu samochodów osobowych napędzanych gazem,
 - zakaz ruchu cystern o pojemności powyżej 10.000 litrów,
 - zakaz ruchu pojazdów przewożących materiały klasy 4.1 w ilościach, dla których wymagane jest oznakowanie pojazdu tablicami ostrzegawczymi.
14. Postępowanie przy oparzeniach termicznych:
- zerwać ubranie, które przywarło do poparzonej skóry,
 - zastosować dezynfekcję przy pomocy spirytusu salicylowego,
 - oparzenie termiczne schładzać wodą przez około 15 minut, podając poszkodowanemu ciepłe napoje.
15. Kto może dokonywać kontroli na drodze pojazdu przewożącego materiały niebezpieczne?
- Inspekcja Ochrony Środowiska
 - Straż Graniczna
 - Straż Miejska
16. Zwolnienia z wymagań transportowych dotyczące gazów obejmują:
- gazy znajdujące się w wyposażeniu pojazdu (np. w gaśnicach, w kołach pojazdu)
 - wszystkich gazów nietrujących i niepalnych
 - wszystkich gazów palnych
17. W związku z przewozem materiałów niebezpiecznych, pakowanych w ilościach wyłączonych (E) obowiązują:
- zasady ograniczonej ilości materiałów niebezpiecznych na sztukę przesyłki (do 1 kg)
 - wyłączenia przewozów o charakterze ratunkowym
 - wyłączenia dotyczące gazów nietrujących i niepalnych.
18. Do klasy 3 według ADR należą:
- materiały stałe zapalne
 - materiały żrące
 - pestycydy o niskiej temperaturze zapłonu
19. Zapis w dokumencie przewozowym: „Przewóz zgodnie z 1.1.4.2.1” oznacza, że:
- towar niebezpieczny przewożony jest poniżej limitów wymagających oznakowania pojazdu i posiadania przez kierowcę zaświadczenia o przeszkoleniu ADR
 - jednostka transportowa, która jest nie oznakowana w ruchu drogowym może zostać oznakowana przed przeprawą promową
 - butle gazowe są przewożone w celu przeprowadzenia badań okresowych.

20. W jakich przypadkach kierowca powinien podjąć akcję ratowniczą zgodnie z wytycznymi zapisanymi w pisemnej instrukcji?
- w przypadku pożaru ogarniającego cały ładunek
 - gdy nastąpi niewielki wyciek i nie stwarza to zagrożenia dla kierowcy
 - w każdym przypadku pożaru ładunku.
21. Wyposażenie dodatkowe jednostki transportowej przewożącej towary niebezpieczne powinno zawierać:
- narzędzia nieiskrzące
 - latarkę dla każdego członka załogi
 - obuwie sportowe - biegowe w celu sprawnej ewakuacji.
22. Kierowca powinien odmówić przyjęcia przesyłki do przewozu, jeżeli:
- list przewozowy nie ma czerwonej oblamówki
 - opakowania nie są zaopatrzone w wymagane oznakowania, napisy i znak atestu
 - brak jest oświadczenia nadawcy o dopuszczeniu do przewozu drogowego danego towaru.
23. Które z czynności są zabronione w czasie przejazdu przez tunel?
- używanie telefonu stacjonarnego znajdującego się w tunelu, przeznaczonego do wzywania pomocy w razie wystąpienia awarii pojazdu
 - wyłączenie świateł awaryjnych w razie wypadku
 - używanie telefonu komórkowego
24. Oznakowanie sztuk przesyłki nie powinno zawierać:
- numeru rozpoznawczego zapakowanego towaru niebezpiecznego poprzedzonego literami UN
 - nazwy handlowej zapakowanego towaru niebezpiecznego
 - oznakowania opakowania.
25. Towarem niebezpiecznym w transporcie drogowym jest:
- przedmiot nie wymieniony w wykazie towarów niebezpiecznych, ale zawierający materiał niebezpieczny
 - każdy odpad komunalny
 - stopiony metal, przewożony w temperaturze powyżej 300°C.
26. Przez które z pokazanych tuneli dozwolony jest przewóz towaru niebezpiecznego o kodzie ograniczeń przewozu przez tunele „D”?



27. Towarami niebezpiecznymi dużego ryzyka są:
- towary klasy 8 powyżej 3000 litrów w cysternie I grupa pakowania
 - wszystkie materiały klasy 5.2
 - wszystkie materiały wybuchowe

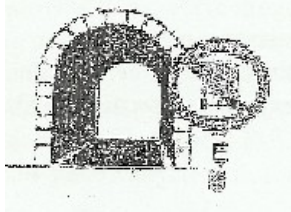
28. Plan ochrony towarów niebezpiecznych w transporcie drogowym powinien dotyczyć przewozu:

- a. wszystkich materiałów klasy 9
- b. materiału trującego klasy 6.1, I grupy pakowania, przewożonego w ilościach wymagających oznakowania jednostki transportowej tablicami barwy pomarańczowej
- c. mieszaniny węglowodanów gazowych skroplonej i.n.o. (mieszaniny B) UN 1965 w butlach w ilości powyżej 333kg

29. Plan ochrony towarów niebezpiecznych w transporcie drogowym powinien dotyczyć przewozu:

- a. materiału trującego klasy 6.1, I grupy pakowania, przewożonego w ilościach wymagających oznakowania jednostki transportowej tablicami barwy pomarańczowej
- b. przewozu wszystkich materiałów klasy 9
- c. przewozu wszystkich materiałów klasy 6.2

30. Niżej przedstawiony znak tunelu oznacza:



- a. zakaz wjazdu pojazdu przewożącego jakiegokolwiek towary niebezpieczne w ilościach wymagających oznakowania jednostki transportowej tablicami barwy pomarańczowej, za wyjątkiem UN 2919, UN 3291, UN3331, UN 3359, UN 3373
- b. zakaz transportu mleka
- c. zakaz wjazdu pojazdów tylko z towarem zagrażającym emisją gazu duszącego.

www.ADR-KURS.pl

www.PRACOWNIA-TEST.pl

Odpowiedzi:

1. A,
2. C,
3. B,
4. A,
5. A,
6. A,
7. A,
8. A,
9. B,
10. A,
11. B,
12. A,
13. C,
14. C,
15. B,
16. A,
17. A,
19. B,
20. B,
21. B,
22. B,
23. C,
24. B,
25. C,
26. B,
27. A,
28. B,
29. A
30. A.

