



ADR ASPEKT doo Beograd - Edukacija i konsalting u transportu
11080 Beograd, 22. Oktobra 27a, +381645077256, +381641155685,
TR:160-515534-42, PIB:110893518, MB:21398918, ŠD:8559
adraspekt@gmail.com





Питања основни курс

1. ADR сертификат за возача, важи:
A у свим земљама потписницама ADR споразума
B само у земљи која га је издала
C само за међународни транспорт опасног терета
D само за класе 1 до 8, јер није потребан за класу 9 ADR
2. Возач који поседује ADR сертификат основног стручног оспособљавања и специјалистичког стручног оспособљавања за материје и предмете класе 1 и класе 7, може вршити превоз:
A у цистернама
B свих комада за отпрему
C експлозива у цистернама
D запаљивих гасова у контејнер цистернама
3. Возач који поседује ADR сертификат основног стручног оспособљавања и специјалистичког стручног оспособљавања за материје и предмете класе 7, може вршити превоз:
A индустријског експлозива (без детонатора) у одговарајућем паковању
B етанол (течни) у контејнер цистерни
C радијум (радиоактивна материја) у одговарајућем паковању
D трихлоросилан (течна материја класе 4.3) у цистерни
4. Возач који поседује ADR сертификат основног стручног оспособљавања и специјалистичког стручног оспособљавања за материје и предмете класе 1, може вршити превоз:
A бензина у цистернама
B водоник пероксида (оксидирајућа течност) у контејнер цистернама
C аргона, компримованог (гас) у цистернама
D муниције, вежбовне (експлозив) у одговарајућем паковању
5. Возач који поседује основни курс из познавања ADR, да ли може да превози течни нафтни гас у батеријским возилима?
A Не може
B Не може јер не познаје прописе о методама пуњења и пражњења
C Може уколико елементи батеријског возила не прелазе 1 м³
D Може искључиво уколико има специјалистички курс за превоз експлозивних материја
6. Шта означава израз "ADR"?
A национални споразум о превозу опасног терета у ваздушном саобраћају
B међународни споразум о превозу опасног терета свим видовима саобраћаја
C Европски међународни споразум о превозу опасног терета у друмском саобраћају
D међународни споразум о превозу опасног терета у водном саобраћају
7. ADR између осталог садржи:
A одредбе у вези транспорта живих животиња
B одредбе које се односе на возила за транспорт опасног терета, одредбе у вези израде и испитивања амбалаже
C одредбе које се односе на транспорт опасног терета у међународном поштанском саобраћају
D одредбе које се односе на транспорт неопасног отпада
8. ADR се примењује на транспорт опасне робе у:
A у друмском саобраћају

- B у железничком саобраћају
 C у ваздушном саобраћају
 D свим видовима саобраћаја
9. Прописи који су садржани у ADR примењују се на:
 A транспорт опасне робе у друмском саобраћају између држава потписница ADR споразума
 B транспорт опасне робе у кругу предузећа које се бави производњом опасних материја
 C транспорт опасне робе искључиво на територији Европске уније
 D транспорт опасне робе у друмском саобраћају на свим континентима, односно у целом свету
10. Приликом транспорта опасне робе, возач се мора ридржавати се:
 A Искључиво прописа ADR
 B Национални законодавства и АДР прописа
 C Писаног упуства GREŠKA Ispraviti
 D Мора да одлучи у складу са тренутном ситуацијом
11. Циљ ADR прописа је да:
 A забрани превоз опасне робе и на тај начин повећа безбедност
 B смањи конкуренцију у транспорту опасне робе и тако повећа безбедност
 C уведе казнене одредбе за непоштовање ADR прописа
 D дозволи транспорт опасне робе под одређеним сигурносним условима
12. Опасана роба према ADR је:
 A вангабаритна роба, за који се издаје посебна дозвола надлежног органа
 B свака роба који се транспортује у цистерни
 C отпад
 D роба која представља опасност по људе и околину
13. Шта је опасна роба?
 A вангабаритна роба, која је шира од 3m тако да захтева полицијску пратњу
 B свака роба у цистерни
 C живе животиње
 D роба која представља опасност за људе и околину
14. Опасном робом сматра се, **на пример**:
 A веома нагризајућа материја
 B пошиљка веома велике материјалне вредности
 C комад који није осигуран у транспорту
 D газирано пиће у ПЕТ амбалажи
15. Евентуална несрећа током транспорта опасног терета, може довести до:
 A мањих проблема у водо-снабдевању локалног становништва
 B штете која је иста као било која друга саобраћајна несрећа
 C штете чија висина не може бити већа од вредности возила која су учествовала у несрећи
 D евакуације читавог насеља
16. Дозвола за транспорт опасне робе на територији Републике Србије:
 A није потребна
 B није потребна само за опасну робу који припада класи 9
 C потребна је за опасну робу који припада класи 1 и класи 7
 D потребна је за опасну робу који припада свим класама
17. Опасана роба сврстана је у следеће класе:
 A 1, 2.1, 2.2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9
 B 1, 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9
 C 1, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9
 D 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9
18. За правилну класификацију опасне робе, одговоран је:
 A надлежни инспекцијски орган државе отпреме
 B произвођач, односно пошиљалац
 C превозник, односно возач
 D царина у држави отпреме, односно шпедитер
19. Чија је обавеза да у товарном листу утврди да опасна роба који се превози одговара захтевима закона

и ADR у погледу врсте и начина паковања, масе појединачног комада и врсте опасности?

- A Произвођача
 - B Пошиљаоца
 - C Возача
 - D Шпедитера
- 20.** Транспортни документ за транспорт опасне робе (ADR пошиљке) мора садржати:
- A број и врсту листица опасности којима возило мора бити означено
 - B мере које возач мора предузети у хитним случајевима
 - C укупну количину робе, број и опис комада, име и адресу пошиљаоца и примаоца
 - D број наранџастих табли којима возило мора бити обележено
- 21.** Одредбе Закона о транспорту опасног терета НЕ примењују се на:
- A транспорт опасне робе у фабричком кругу
 - B транспорт експозивних и радиоактивних материја
 - C транспорт опасне робе за који није потребан сертификат за возило
 - D транспорт опасне робе за који није потребан сертификат за возача
- 22.** Према Закону о транспорту опасног терета, опасност од наступања последица у транспорту опасног терета због непримењивања ADR и других прописа, класификована је у:
- A три категорије
 - B четири категорије
 - C девет категорија
 - D тринаест категорија
- 23.** Возило које је искључено из саобраћаја:
- A Не сме се премештати без сагласности Инспектора
 - B Мора се одвести до првог најближег места где се може претоварити или паркирати
 - C Возило се не сме премештати ни под каквим условима
 - D Може се несметано користити уколико се на лицу места изврши претовар у друго возило
- 24.** Ако се опасна роба расула или разлила, учесник у његовом транспорту дужан је да о томе прво обавести:
- A пошиљаоца
 - B примаоца
 - C Орган надлежан за ванредне ситуације и полицију
 - D Миистарство саобраћаја грађевинарства и инфраструктуре
- 25.** Са становишта безбедности, губитак производа је значајан зато што се то сматра:
- A ванредним догађајем за који је потребно обавестити полицију
 - B основом за наплату казне привредном друштву која је власник возила
 - C разлогом да се возачу уручи отказ уговора о раду
 - D ометањем осталих учесника у саобраћају
- 26.** Изузећа предвиђена по ADR, односе се на:
- A транспорт малих и ограничених количина у цистернама
 - B изузетно велике количине опасне робе за које је потребно посебно одобрење надлежног органа
 - C транспорт опасне робе пакованог у ограниченим или изузетим количинама
 - D забрану товарења одређене опасне робе
- 27.** Уколико се превози опасна роба у ограниченим количинама:
- A није неопходан сертификат за возача тог возила с тим што возач мора поседовати потврду о обучености коју издаје саветник за безбедност
 - B возач обавезно мора поседовати сертификат за возача са фотографијом и потписом
 - C сертификат за возача као и сертификат за возило су неопходни без обзира што се ради о ограниченим количинама
 - D довољно је само да возач има навршених 18 година
- 28.** Изузеће у вези са количинама које се могу транспортовати по транспортној јединици:
- A примењује се искључиво након прорачуна који врши саветник за безбедност
 - B примењује се на транспорт опасне робе у цистернама и осталим видовима превоза уколико укупна масе не прелази 1.000 kg
 - C примењује се уколико се врши транспорт запаљивих течности (нпр. безнин, дизел гориво и сл.)

- у количинама које не прелазе 3.000 lit.
- D примењује се уколико се транспортује мање од 5.000 kg опасне робе искључиво у чврстом стању
- 29.** Уколико се превози опасна роба у ограниченим количинама, писана упутства:
- A морају се налазити у возилу
- B морају бити одштампана у колору и морају се налазити на лако доступном месту
- C не морају се налазити у возилу
- D морају бити одштампана у возилу на српском и енглеском језику
- 30.** Приликом транспорта опасне робе пакованог у ограниченим количинама сваки комад мора имати следећу листицу:
- A. 
- B. 
- C. 
- D. 
- 31.** Да ли за одређене транспорте опасне робе правила ADR прописују врсту возила којим ће се обавити транспорт?
- A Да
- B Не, то одређује пошиљалац
- C Не, то је одлука превозника на основу података које му доставља пошиљалац
- D могућ је одговор под B) и/или C)
- 32.** Сертификат за возило важи:
- A једну годину
- B две године
- C пет година
- D десет година
- 33.** Да ли возач мора да се увери да ли возило поседује сертификат за возило (уколико је потребно)?
- A Не мора
- B Мора
- C Може али то није његова обавеза
- D То је искључиво обавеза пошиљаоца
- 34.** Сертификат за возило које транспортује опасну робу:
- A потребан је уколико је возило сврстано у EX/II, EX/III, FL, AT, или MEMU
- B потребан је за свако возило
- C није потребан уколико возило поседује хомологацију
- D потребан је само ако се ради о цистерни
- 35.** Које од ових возила је цистерна?
- A EX/II
- B EX/III
- C FL
- D MEMU
- 36.** Возила EX/II и EX/III, су возила за транспорт опасних материја које класе?
- A Класе 6
- B Класе 1
- C Класе 9
- D Класе 4.1
- 37.** У складу са ADR, приколице без паркирне кочнице:
- A Не могу да се користе

- B Могу да се користе ако се приликом сваког паркирања провери да ли су на одговарајући начин повезане са вучним возилом
- C Могу да се користе уколико се обезбеђују од померања употребом најмање једног подметача (клин за точкове)
- D Не постоје приколице без паркирне кочнице
- 38.** Главна опасност од материја и предмета класе 1 јесте:
- A отровност
- B експлозија
- C нагризајуће дејство
- D запаљивост
- 39.** Главна опасност од материја и предмета класе 3 јесте:
- A опасност због бурног реаговања у додиру са водом
- B опасност од тровања
- C опасност од удисања испарења из течности
- D опасност од пожара
- 40.** Приликом превоза материја и предмета **класе 4.3**, возач нарочито треба да води рачуна о томе да:
- A терет не дође у контакт са водом
- B транспорт траје што је могуће краће
- C у возачкој кабини држи отворен прозор због проветравања
- D не удише испарења због отровности
- 41.** Главна опасност од материја и предмета класе 6.1 јесте:
- A отровност
- B експлозивност
- C нагризајуће дејство
- D запаљивост
- 42.** Која главна опасност долази од материја која су класификоване у класу 6.1?
- A корозивност
- B самозапаљивост
- C експлозивност
- D отровност
- 43.** Главна опасност од материја и предмета класе 6.2 јесте:
- A опасност од радијације
- B опасност од самозапаљења
- C опасност од заразе
- D опасност од удисања испарења из течности
- 44.** Главна опасност од материја и предмета класе 7 јесте:
- A опасност од експлозије
- B опасност од радијације
- C опасност од самозапаљења
- D опасност од развијања штетних или запаљивих гасова или пара који могу довести до експлозије
- 45.** Главна опасност од материја и предмета класе 8 јесте:
- A опасност од заразе
- B опасност од радиоактивности
- C опасност од тровања
- D опасност од опекотина по кожи због нагризајућег дејства
- 46.** Опасност од материја и предмета класе 9 јесте, на пример:
- A загађење или контаминација животне средине
- B самозапаљење целокупног товара
- C радиоактивно зрачење
- D све наведене опасности под А, В и С истовремено
- 47.** Роба која припада класи 3 је:
- A зрнаста
- B течана
- C у праху

- D гас
- 48.** Роба која припада класи 5.1 је
A искључиво у течном, чврстом и гасовито, стању
B искључиво у чврстом стању
C искључиво у гасовитом стању
D у течном или у чврстом стању
- 49.** Роба која припада класи 6.1 је:
A у течном или у чврстом стању
B у течном, чврстом или гасовитом стању
C искључиво у течном стању
D искључиво у чврстом стању
- 50.** Роба која припада класи 8 је:
A искључиво у течном стању
B искључиво у чврстом стању
C у течном или у чврстом стању
D у течном, чврстом или гасовитом стању
- 51.** Класи 2 припадају:
A гасови
B експлозивне материје
C заразне материје
D органски пероксиди
- 52.** Класи 3 припадају:
A органски пероксиди;
B запаљиве течне или чврсте материје
C запаљиве чврсте материје
D запаљиве течне
- 53.** Класи 4.2 припадају:
A самореагујуће материје
B самозапаљиве материје
C самораспадајуће материје
D све наведено под А, В и С истовремено
- 54.** Класи 4.3 припадају:
A самореагујуће материје
B самозапаљиве материје
C органски пероксиди
D материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
- 55.** Класи 5.1 припадају:
A оксидирајуће материје
B органски пероксиди
C материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
D отровне материје
- 56.** Класи 5.2 припадају:
A оксидирајуће материје
B органски пероксиди
C материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
D отровне материје
- 57.** Класи 6.1 припадају:
A оксидирајуће материје
B органски пероксиди
C материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
D отровне материје
- 58.** Класи 8 припадају:
A нагризајуће материје
B органски пероксиди

- C токсичне материје
D материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
- 59.** Класи 9 припадају:
A изузетно опасне материје и предмети
B остале неопасне материје и предмети
C мање опасне материје и предмети
D остале опасне материје и предмети
- 60.** Запаљиве течне материје припадају класи:
A 3
B 4.3
C 8
D 9
- 61.** Самозапаљиве материје припадају класи:
A 3
B 4.1
C 4.2
D 4.3
- 62.** Материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове, припадају класи:
A 2
B 4.1
C 4.2
D 4.3
- 63.** Оксидирајуће материје припадају класи:
A 2.2
B 2.3
C 5.1
D 5.2
- 64.** Органски пероксиди припадају класи:
A 2.2
B 2.3
C 5.1
D 5.2
- 65.** Отровне материје припадају класи:
A 5.1
B 5.2
C 6.1
D 6.2
- 66.** Заразне материје припадају класи:
A 5.1
B 5.2
C 6.1
D 6.2
- 67.** Радиоактивне материје припадају класи:
A 1
B 4.3
C 5.2
D 7
- 68.** Нагризајуће материје припадају класи:
A 8
B 9
C 5.2
D 6
- 69.** UN 1005 АМОНИЈАК, БЕЗВОДНИ, 2.3 (8), (C/D), јесте:
A отровна течна материј

- B нагризајућа течна материја
 C запаљива течна материја
 D отровни гас, нагризајући
- 70.** UN 1090 АЦЕТОН, 3, II, (D/E), јесте:
 A отровна течна материја
 B нагризајућа течна материја
 C запаљива течна материја
 D отровни гас
- 71.** UN 1334 НАФТАЛЕН СИРОВ или НАФТАЛЕН РАФИНИСАН, 4.1, III, (E), јесте:
 A запаљива течна материја
 B отровна течна материја
 C запаљива чврста материја
 D самозапаљива материја
- 72.** UN 2015 ВОДОНИК-ПЕРОКСИД, ВОДЕНИ РАСТВОР, СТАБИЛИЗОВАН са више од 70% водоник – пероксида 5.1 (8), АГ I, (B/E), јесте:
 A оксидирајућа материја, корозивна
 B органски пероксид
 C запаљива течна материја
 D десензитизована експлозивна материја
- 73.** UN 1671 ФЕНОЛ, ЧВРСТ, 6.1, АГ II, (D/E), јесте:
 A оксидирајућа материја
 B органски пероксид
 C нагризајућа материја
 D отровна материја
- 74.** UN 2909 ОСИРОМАШЕНИ УРАНИЈУМ, ИЗУЗЕТ КОМАД - ПРОИЗВОДИ ПРИРОДНОГ или ОСИРОМАШЕНОГ УРАНИЈУМА или ПРИРОДНОГ ТОРИЈУМА, 7, (E), јесте:
 A експлозивна материја
 B радиоактивна материја
 C десензитизована експлозивна материја
 D самореагујућа чврста материја
- 75.** UN 1830 СУМПОРНА КИСЕЛИНА са више од 51% киселине,, 8, (E), јесте:
 A запаљива течна материја
 B отровна течна материја
 C нагризајућа материја
 D самозапаљива материја
- 76.** У транспортном документу терет је описан: UN 1098 АЛИЛАЛКОХОЛ, 6.1 (3), I, (C/D).
 Која је његова главна опасност?
 A Корозивност
 B Запаљивост
 C Отровност
 D Из приложених података не може се утврдити која је главна опасност
- 77.** Пропан је запаљив гас који припада класи:
 A 2
 B 3
 C 4.1
 D 9
- 78.** Ацетон је запаљива течност која припада класи:
 A 9
 B 8
 C 4.3
 D 3
- 79.** Сумпор је запаљива чврста материја која припада класи:
 A 3
 B 4.1

C 6.1
D 9

80. Натријумхлорат је оксидирајућа материја која припада класи :

A 3
B 4.3
C 5.1
D 9

81. У коју класу опасне робе се сврставају запаљиви гасови:

A 2
B 3.2
C 5.2
D 6.2

82. Шта је карактеристично за загушљиве гасове:

A Истискују кисеоник
B Веома отровни
C Нагризајући
D Непријатног мириса

83. Материје класе 5.1 су:

A Органски пероксиди
B Отровне материје
C Оксидирајуће материје
D Запаљиве материје

84. У коју класу према ADR припадају органски пероксиди?

A Класа 5.2
B Класа 5.1
C Класа 6.1
D Класа 4.1

85. По класификацији опасних материја ADR, радиоактивни материјали припадају:

A Класи 5.1
B Класи 8
C Класи 7
D Класи 6

86. Које опасне материје припадају класи 9?

A Најопасније
B Материје које укључују различите опасности оних других класа
C Материје које су веома запаљиве
D Материје и предмети које у току транспорта представљају опасност, а нису обухваћене појмовима других класа

87. По класификацији опасних материја ADR, радиоактивни материјали припадају:

A Класи 5.1
B Класи 8
C Класи 7
D Класи 6

88. У коју класу опасне робе спадају самозапаљиве материје?

A 2
B 3
C 4
D 4.2

89. Стари употребљавани електрични акумулатори, сврстани су у:

A класу 3
B класу 5.1
C класу 8
D класу 9

90. Главна карактеристика материја опасних по животну средину (водена средина) је:

A ровност

B отзапаљивост

C радиоактивност

D експлозивност

91. Материје које припадају класи 4.1 су опасне зато што:

A имају велику специфичну масу

B се увек превозе без амбалаже

C имају високу тачку паљења

D самореаговањем могу да изазову пожар

92. Материје које припадају класи 4.1, током транспорта, морају се:

A превозити увек на отвореним возилима

B држати даље од извора топлоте и директне сунчеве светлости

C држати што даље од нагривајућих материја

D превозити у херметички затвореној амбалажи

93. Словна ознака «Т» код групе опасности за класу 2 означава:

A запаљиви гасови

B отровни гасови

C загушљиви гасови

D оксидирајући гасови

94. Који од наведених гасова је запаљив:

A пропан (класификациони код 2F)

B метилбромид (класификациони код 2T)

C амонијак, безводни (класификациони код 2TC)

D хлорпентафлуоретан (класификациони код 2A)

95. Материје и предмети класе 2 (изузев аеросола и хемикалија под притиском) који су у зависности од њихових опасних особина сврстани у групу **TFC** су:

A отровни, оксидирајући, нагривајући

B запаљиви, оксидирајући, нагривајући

C отровни, запаљиви, нагривајући

D загушљиви, отровни

96. НАФТАЛЕН, РАСТОПЉЕН, класе 4.1 и са класификационим кодом F2 јесте:

A запаљива чврста материја

B запаљива течност

C самозапаљива материја

D отровна материја

97. Материје и предмети класе 3 које имају класификациони код FC представљају:

A запаљиве, нагривајуће гасове

B запаљиве, нагривајуће течне материје

C отровне, нагривајуће гасове

D запаљиве, оксидирајуће течне материје

98. ФЕНОЛ, класе 6.1 и са класификационим кодом T2 јесте:

A запаљива материја

B отровна материја

C материја са више опасности

D радиоактивна материја

99. СУМПОРАСТА КИСЕЛИНА, класе 8 и са класификационим кодом C1 јесте:

A запаљива и отровна материја

B нагривајућа материја

C оксидирајућа материја

D заразна материја

100. Комад (комадна роба) је, на пример:

A опасана роба у сваком облику

B опасана роба у расутом стању

- C опасана роба у течном стању
D опасана роба упакована у одговарајућу амбалажу
- 101.** Транспорт опасне робе у расутом стању, без амбалаже, је:
A забрањен у друмском саобраћају
B дозвољен ако су испуњени сви услови прописани ADR-ом
C дозвољен уколико је транспортни пут максимално 10 km
D дозвољен уз посебно одобрење Министарства унутрашњих послова
- 102.** Под транспортом опасне робе у расутом стању, подразумева се:
A транспорт опасне робе у чврстом стању, без амбалаже
B транспорт опасне робе у комадима, без ознака опасности
C транспорт опасне робе свих класа
D транспорт ограничених количина опасне робе
- 103.** На комаду мора да се налази:
A само UN број
B само амбалажни код
C UN број и амбалажни код
D UN број, листице опасности и амбалажни код
- 104.** Ако амбалажни код на комаду садржи ознаку X (нпр.4G/X13/S/...), то значи да се у ову амбалажу могу паковати материје и предмети:
A амбалажне групе II
B амбалажне групе III
C само амбалажне групе
D свих амбалажних група
- 105.** Ако амбалажни код на комаду садржи ознаку Y (нпр.1A1/Y1.4/150/...), то значи да се у ову амбалажу могу паковати материје и предмети:
A амбалажних група I и II
B амбалажних група II и III
C амбалажне групе II
D амбалажне групе I
- 106.** Ако амбалажни код на комаду садржи ознаку Z (нпр.4G/Z25/S/...), то значи да се у ову амбалажу могу паковати материје и предмети:
A свих амбалажних група
B амбалажне групе II
C амбалажне групе III
D амбалажних група I и II
- 107.** Димензија листице опасности на комаду, која је иначе у облику квадрата постављеног под углом од 45°, је најмање:
A 10 x 10 mm
B 250 x 250 mm
C 40 x 30 cm а ако нема довољно места, може бити смањена на 30 x 12 cm
D 100 x 100 mm
- 108.** Од којих материјала могу бити израђени сандуци у којима се превози опасна роба?
A искључиво од дрвета или шперплоче
B Искључиво од метала
C Стакла и керамике
D Од метала, дрвета, шперплоче, пластике, картона или неких других одговарајућих материјала
- 109.** Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:
A заразне материје
B радиоактивне материје
C експлозивне материје или предмети са експлозивним материјама
D разне опасне материје и предмети
- 110.** Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:
A запаљиве гасовите материје
B експлозивне материје



- C гасовите материје чији је притисак већи од 150 bar
D разне опасне материје и предмети

111. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A топломери са живом
B запаљиви гасови
C отровни гасови
D незапаљиви, неотровни гасови



112. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A заразне материје
B запаљиви гасови
C отровни гасови
D отровне материје



113. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A запаљиве течне материје
B самозапаљиве материје
C самореагујуће материје
D десензитизоване експлозивне чврсте материје



114. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A запаљиве чврсте материје
B самозапаљиве материје
C разне опасне материје и предмети
D бризантне експлозивне чврсте материје



115. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A експлозивне чврсте материје умањене осетљивости -
B бризантне експлозивне чврсте материје -
C разне опасне материје и предмети -
D самозапаљиве материје -



116. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A десензитизоване експлозивне чврсте материје
B самозапаљиве материје -
C самореагујуће материје
D органски пероксиди



117. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A материје које се гасе водом -
B запаљиве чврсте материје -
C материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
D самореагујуће материје



118. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A оксидирајуће материје
B кисеоник пероксиди
C водоник пероксиди
D органски пероксиди



119. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A органски пероксиди
B неоргански пероксиди
C водоник пероксиди
D оксидирајуће материје



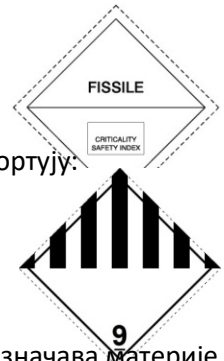
120. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A заразне материје
B медицински и клинички отпад
C отровни гасови
D отровне материје



121. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A физионе материје класе 7
- B отровне материје
- C заразне материје класе 7
- D фузиони производи класе 7



122. Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:

- A заразне материје и предмети
- B разне опасне материје и предмети
- C нагризајуће материје и предмети
- D отровне материје и предмети

123. Листица опасности са симболом плинске боце (црне или беле) на зеленој основи означава материје или предмете класе:

- A 5.1
- B 7
- C 2
- D 9

124. Листица опасности са симболом пламена (црног или белог) на црвеној основи означава материје или предмете

- A класе 2 или 3
- B класе 2
- C класа 4.3
- D класа 8

125. Листица опасности са симболом бомбе која експлодира у горњем делу на наранџастој основи означава опасну материју или предмет класе:

- A 3
- B 5.1
- C 1
- D 8

126. Листица опасности за експлозиве је:

- A Симбол плинске боце (црне или беле) на зеленој основи
- B Симбол пламена црне боје на белој основи са седам вертикалних црвених линија
- C Симбол течности које се просипају из две епрувете и нагризају шаку и метал на основи где је горња половина беле а доња црне боје
- D Симбол бомбе која експлодира на наранџастој основи

127. Коју боју има листица опасности за идентификацију материје која у додиру са водом развија запаљиве гасове?

- A бела
- B зелена
- C плава
- D пругасти црвено-бели

128. За транспорт заразних материјала користи се листица:

- A Бела са црном лобањом
- B Бела са црном стилизованом рибом, реком и дрветом
- C Бела са црним испреплетеним полумесецима у кругу
- D Бели троугаони знак са црвеним ободом и термометром

129. Листице опасности за отровне и заразне материје су:

- A плаве боје
- B зелене боје
- C црвене боје
- D беле боје

130. Шта је нацртано на листицама којима је означен заразни материјал?

- A Мртвачка глава
- B Три полумесеца стављена на круг
- C Ниједан

D Роба и дрво

- 131.** Обележавање и означавање возила која превозе опасну робу има за циљ:
- A скретање пажње саобраћајној полицији да нарочито контролише таква возила
 - B повећање толеранције на опасност код осталих учесника у саобраћају
 - C да пружи информацију осталим учесницима у саобраћају да се што пре удаље, нарочито на паркингу
 - D скретање пажње осталим учесницима у саобраћају да постоји потенцијална опасност
- 132.** Да ли ће на возило бити постављена наранџаста табла са бројевима или наранџаста табла без бројева, зависи од:
- A UN броја опасне робе
 - B начина транспорта
 - C возача
 - D величине слободног простора на возилу где се поставља наранџаста табла
- 133.** Ако се теретним возилом са церадом, превозе комади са опасном робом, наранџасте табле:
- A треба да имају бројеве, и то горе број за означавање опасности, доле UN број
 - B треба да имају бројеве, и то горе UN број, доле број за означавање опасности
 - C не треба да имају бројеве
 - D није обавезно постављати
- 134.** Колико наранџастих табли треба да стоји на возилу ако се теретним возилом са церадом превозе комади?
- A једна табла позади
 - B две табле, једна напред, друга позади
 - C три табле, по једна са бочне стране и једна позади
 - D четири табле, на све четири стране по једна
- 135.** Наранџасте табле, које се не односе на робу која се транспортује, морају бити:
- A замењене новим истоветним таблама
 - B прецртане знаком "X" при чему је минимална дебљина линије 15 mm
 - C обележене флуоресцентном бојом
 - D одстрањене или прекривене
- 136.** Сем бројева, на наранџастој табли може да се налази и слово:
- A X
 - B Y
 - C Z
 - D I
- 137.** Број цифара које чине број за обележавање опасности је:
- A 2
 - B 3
 - C 4
 - D 2 или 3 цифре и евентуално знак "X"
- 138.** Број цифара које чине UN број је:
- A 2
 - B 3
 - C 4
 - D 2 или 3 цифре и евентуално знак "X"
- 139.** Шта значи знак X у ознаци опасности који се поставља у горњи део наранџасте табле:
- A Амбалажну групу
 - B Материја која се превози опасно реагује са водом
 - C Материја се превози на повишеној температури
 - D Материја у додиру са водом ослобађа запаљиве гасове
- 140.** Када се на наранџастој табли испред ознаке опасности налази ознака X, то значи:
- A да се опасан терет транспортује у изузетим количинама
 - B да материја која се транспортује реагује опасно са водом
 - C да је по хемијском саставу, материја опасна по животну средину

- D да је материја експлозивна
- 141.** UN број који се налази на наранџастој табли важан је због тога што:
- A спасиоци одмах на лицу места могу знати која материја се превози, без увида у транспортна документа или без разговора са возачем
- B из њега можемо директно прочитати којој класи припада материја која се превози
- C остали учесници у саобраћају одмах могу видети колико опасна материја се транспортује
- D спасиоци могу видети знак "X" што значи да не смеју користити воду за гашење
- 142.** Број за обележавање опасности који се налази на наранџастој табли важан је због тога што:
- A остали учесници у саобраћају одмах могу видети колико опасна материја се транспортује
- B из њега можемо директно прочитати којој амбалажној групи припада материја која се превози
- C спасиоци одмах на лицу места могу знати која материја се превози, без увида у транспортна документа или без разговора са возачем
- D спасиоци могу одмах сазнати класу а такође могу видети знак "X" што значи да не смеју користити воду за гашење пожара
- 143.** На наранџастој табли опасности, којим бројем се обележава отровна материја 6 која не показује додатне опасности 0 осим основне:
- A. 69
- B. 60
- C. 66
- D. 63
- 144.** Када превозите разне опасне материје из класе 9 који се не транспортују на повишеној температури, који број се ставља у горњи део наранџасте табле изнад UN броја?
- A X90 -
- B 90**
- C 99 -
- D 66. —
- 145.** Уколико се возилом којим су се транспортовали комади опасне робе превози роба која није опасна роба:
- A Потребно је скинути или прекрити велике листице опасности и остала обележја за опасану робу
- B Морају се физички скинути велике листице опасности и обележја за опасан терет
- C Небитно је да ли су постављене или не јер роба не може изазвати опасност
- D Није дозвољено тим возилом транспортовати робу који није опасна роба
- 146.** Који од следећих бројева за означавање опасности представљају материју која има и нагризајуће & дејство?
- A 28**
- B 462
- C X462
- D 539
- 147.** Шта представља број 268 као упозорење за опасност у горњој половини наранџасте табле упозорења?
- A запаљив гас
- B експлозиван гас
- C отрован и корозиван гас
- D самозапаљивост гас
- 148.** Која је ознака опасности, број који идентификује јако отрован 66 гас?2
- A 323
- B 266
- C 225
- D 268
- 149.** Шта представља ознака опасности **336**?
- A Запаљиве течне материје без додатне опасности
- B Запаљиви гасови, отровни
- C Лако запаљиве течне материје, отровне
- D Оваква комбинација бројева, као ознака опасности не постоји
- 150.** Опасне материје и предмети обележавају се UN бројевима. Која од понуђених ознака представља UN број?
- A X22

B 0022A
C 3145
D 55117

150 “ Када се у возилу превози опасна роба у расутом стању (рифуз) велике листице опасности се постављају:

- A на све четири стране
- B на обе бочне
- Ц позади
- Д на обе бочне и позади

151. Ко је обавезан да се увери да возило или роба немају очигледне недостатке као и да не недостају делови опреме?

- A произвођач
- B пошљалац
- C превозник
- D прималац

152. Ко је обавезан да утврди да код возила-цистерни, батеријских возила, демонтажних цистерни преносивих цистерни, контејнер-цистерни, и MEGC, рок следећег испитивања није прекорачен?

- A произвођач возила
- B продавац возила
- C пошљалац
- D превозник

153. Ко је обавезан да утврди да су на возила постављена прописана обележја и велике листице опасности?

- A превозник
- B утоварилац
- C саветник за безбедност
- D магационер

154. Ако превозник пре почетка транспорта установи одступање од захтева ADR, он:

- A може да транспортује пошљку ако одступања нису велика
- B мора неодложно да пријави случај надлежном инспекцијском органу
- C пошљку не сме да транспортује, док се захтеви не испоштују
- D пошљку неодложно мора да транспортује до места комисијског уништења

155. Други члан посаде возила је:

- A колега из исте фирме
- B аутостопер
- C пошљалац робе
- D свако лице које прати возача из разлога безбедности и сиурности

156. Уколико возач сумња да је роба коју треба да превезе опасна роба (на пример отпад) шта треба да уради

- A Отпочне превоз без претходне провере о којој се материји ради
- B Информисаће се о роби коју превози и уколико посумња да се ради о опасној роби одбити превоз или тражити документацију, листице и све остало што је потребно
- C Отпочети превоз и обавестити прву партолу полиције да сумња да се ради о превозу опасне робе
- D Не може се догодити да му се на превоз да опасна роба а да о томе није обавештен.

157. Уколико возач примети да сложена роба није добро распоређена?

- A Не сме отпочети транспорт пре него што роба буде распоређена тако да не постоји преоптерећење или могућност динамичког удара у току вожње
- B Мора да упозори пошљалоца и у сваком случају да поступи по његовом упутству
- C Утоварену робу ће одвести до првог места где може да уради мерење тежине возила и ту сложи робу на одговарајући начин
- D Распоред робе није обавеза возача (превозника) него утоваривача

158. На јавном месту у оквиру насеља:

- A забрањен је утовар било које опасне материје или предмета
- B дозвољено је вршити утовар без посебног одобрења материја **класе 1**, 6.1 и 9
- C забрањен је утовар опасних материја класе 2, 3, 4.1, 5.1 и 8

- D утовар одређених опасних материја захтева посебно одобрење од стране надлежних органа
- 159.** Статистика показује да је главни узрок ванредног догађаја (незгоде) у току транспорта опасног терета, коју је проузроковао возач:
- A неправилно руковање мењачем
 B губитак контроле над возилом услед недостатка свести о безбедоносном ризику
 C слушање гласне музике у кабини
 D разговор са сувозачем
- 160.** Мере које утичу на повећање сигурности транспорта опасне робе, које возач треба да предузме пре започињања превоза су:
- A провера кочионог и управљачког система, стања пнеуматика и додатне опреме
 B прање камиона и прикључног возила са спољне стране као и унутрашњости возачке кабине
 C укључивање GPS уређаја и постављање СВ радио станице на одговарајућу френкфенцију
 D позивање полицијске патроле да преконтролише возило и тахограф
- 161.** Мере које возач мора предузети пре почетка транспорта ради повећања безбедности јесу:
- A извршити контролу чистоће кабине и товарног простора
 B смањити притисак у гумама ради лакшег кретања возила
 C извршити контролу светала, кочница, гума и ADR опреме
 D обавестити полицију о тачном времену започетог превоза
- 162.** Уколико се товари опасна роба која припада класи 4.3, возач нарочито треба да води рачуна да се:
- A превоз обави затвореним возилом, коме је товарни простор добро заптивен да роба не дође у додир са водом
 B превоз обави по могућству откривеним возилом, због проветравања
 C превоз обави возилом хладњачом
 D такав терет не сме преузети на утовар, јер је транспорт класе 4.3 забрањен
- 163.** Када је возач дужан да се информише о утовареној опасној роби и да прочита писана упутства?
- A приликом припреме за полагање стручног испита
 B ако дође до незгоде или ванредног догађаја
 C пре започињања сваке вожње опасне робе
 D када добије инструкцију од саветника за безбедност у транспорту опасног терета.
- 164.** Да ли је потребно угасити мотор на возилу док се претовара опасна роба?
- A Да
 B Да, осим ако мотор није неопходан за покретање претоварног уређаја
 C Да, осим за класе 2 и 3
 D Не
- 165.** Да ли је возач дужан да се увери да ли је амбалажа у коју је упакована опасна роба, одговарајуће групе паковања за ту материју?
- A Јесте, јер је то обавеза превозника као учесника у транспорту опасног терета код кога је возач запослен
 B Није
 C Јесте уколико су комади за отпрему оштећени
 D Није само ако су комади за отпрему исправно обележени
- 166.** Прехрамбени производи и опасна роба класе 6.1:
- A не смеју се превозити у истој транспортној јединици
 B смеју се превозити у истој транспортној јединици уколико се обезбеди проветравање товарног простора
 C смеју се превозити у истој транспортној јединици уколико су предузете одговарајуће мере за раздвајање
 D смеју се превозити у истој транспортној јединици без икаквих додадних мера
- 167.** Комади означени различитим листицама опасности могу се транспортовати истим возилом или контејнером само ако:
- A су добро заштићени
 B је њихов транспорт одобрен у складу са одредбама ADR
 C имају исте ознаке опасности
 D су сврстани у исту класу
- 168.** Одредбе о заједничком товарењу опасне робе морају се примењивати:

- A на сва возила и контејнере
- B само на контејнере
- C само на возила
- D само на возила покривена цирадом

- 169.** Грејач кабине са сагоревањем:
- A забрањен је сваки облик таквог грејача
 - B дозвољен је уколико се укључује и искључује аутоматски
 - C дозвољен је уколико у кабини постоји прекидач за ручно активирање
 - D дозвољен је сваки облик таквог грејача

- 170.** У погледу погонског горива које користи грејач кабине са сагоревањем:
- A забрањен је грејач који користи гасовито гориво
 - B забрањен је грејач који користи течено гориво
 - C дозвољен је грејач који користи уљне шкриљце
 - D дозвољене су све врсте погонског горива

- 171.** Саобраћајни знак на слици означава:
- A забрана саобраћаја возилима која превозе опасан терет
 - B забрана саобраћаја возилима која превозе запаљиве материје
 - C забрана саобраћаја возилима која превозе експлозивне материје
 - D забрана саобраћаја теретним возилима кроз тунел



- 172.** Саобраћајни знак на слици означава:
- A забрана саобраћаја АDR возилима која стварају варнице
 - B забрана саобраћаја возилима која превозе експлозив или неке лако запаљиве материје
 - C забрана саобраћаја путничким возилима
 - D забрана саобраћаја возилима која превозе терет на крову



- 173.** Саобраћајни знак на слици означава:
- A забрана саобраћаја АDR возилима уколико је коловоз клизав
 - B забрана саобраћаја АDR возилима у случају поплаве
 - C забрана саобраћаја због близине обале
 - D забрана саобраћаја за материје које загађују животну средину



- 174.** Саобраћајни знак на слици означава:
- A опасност од возила која стварају варнице
 - B опасност од прсканја камења за друге учеснике у саобраћају
 - C опасност од возила која превозе АDR експлозивне материје
 - D опасност од клизавог коловоза за време падавина



- 175.** Медицински отпад се транспортује:
- A у расутом стању
 - B у врећама
 - C у посебним контејнерима
 - D прекривен мрежом

- 176.** Документ о кретању опасног отпада попуњава:
- A произвођач односно пошиљалац
 - B превозник
 - C прималац
 - D инспектор који је одобрио превоз опасног отпада

- 177.** Шта се дешава када се дизел гориво излије у воду?
- A дизел се раствара у води
 - B дизел у контакту са водом ствара опасни етилен
 - C дизел пада одмах на дно
 - D дизел се не раствара, већ остаје на површини воде

- 178.** Ако се транспортује отпад који спада у АDR, транспортни документ:
- A садржи исте елементе као када се транспортује било који АDR терет
 - B садржи реч "ОПАСНА МАТЕРИЈА" испред UN броја
 - C садржи реч "МАТЕРИЈА ОПАСНА ПО ЖИВОТНУ СРЕДИНУ" после назива материје
 - D садржи реч "ОТПАД" испред назива материје

- 179.** Материје опасне по животну средину између осталог обухватају:
- A средства за јонизацију воде
 - B течне или чврсте материје које загађују воду
 - C искључиво радиоактивне материје
 - D све материје које су наведене у ADR
- 180.** Основна сврха писаног упутства код транспорта по ADR, које чини саставни део транспортне документације, јесте:
- A као помоћ у случајевима ванредних околности услед удеса, који могу да се десе током транспорта
 - B може заменити сертификат за одобрење возила за међународни транспорт
 - C као подсетник возачу да је забрањено конзумирати алкохол у току вожње
 - D упутства су неопходна само у транзиту у међународном саобраћају
- 181.** Ко је обавезан да утврди да се опрема прописана у писаним упутствима за возача налази у возилу?
- A утоварилац
 - B саветник за безбедност
 - C магационер
 - D превозник
- 182.** Када се ради о опреми за личну заштиту, возач возила за транспорт опасне робе:
- A довољно је да има опрему за прву помоћ
 - B треба да има ону опрему коју је одабрало одговорно лице у транспортном предузећу
 - C мора имати опрему за прву помоћ и гас-маску
 - D поред опреме прописане Законом о безбедности саобраћаја на путевима, мора имати и опрему наведену у писаним упутствима
- 183.** Возач возила које превози опасан терет, мора носити личну заштитну опрему:
- A за време вожње
 - B за време утовара и истовара као и ванредног догађаја
 - C увек, све време док је у кругу фирме
 - D само када му то нареди саветник за безбедност, у ситуацијама прописаним ADR-ом
- 184.** Када је потребна употреба средстава за личну заштиту?
- A За време утовара, истовара и током транспорта
 - B У случају ванредног догађаја
 - C Приликом утовара и истовара
 - D Приликом утовара, истовара и у случају ванредног догађаја
- 185.** Транспортно средство товарено комадима класе 4.3, мора обавезно бити опремљено:
- A буретом од 200 l воде ради смањења потенцијалних губитака
 - B пластичном цирадом, димензија 10 x 5 m, којом се прекрива платформа товарног простора
 - C лопатом, покривком за сливнике и прихватном посудом
 - D кабином која је отпорна на ватру
- 186.** Када је потребно да посада употреби личну заштитну гас маску потражи заштиту и не задржава се у подручју котлине:
- A. У случају ванредног догађаја са опасном робом означеном листицом опасности 5.1
 - B. У случају ванредног догађаја са опасном робом означеном листицом опасности 8
 - C. У случају ванредног догађаја са опасном робом означеном листицом опасности 2.3
 - D. У случају ванредног догађаја са опасном робом означеном листицом опасности 3
- 187.** Какву личну заштиту користите у хитним случајевима са запаљивим течним материјама?
- A Флуоресцентни прслук, рукавице и заштитне наочаре
 - B Пластични кишни мантил
 - C Униформа и шлем
 - D Лопата и прекривка
- 188.** За сваког члана посаде, када се транспортује роба било које класе, обавезна опрема је:
- A маска за ванредне случајеве
 - B опрема за заштиту очију (нпр. заштитне наочаре)
 - C средство за испирање очију
 - D лопата
- 189.** Пар заштитних рукавица је:

- A пожељна опрема уколико се транспортује опасан терет у чврстом стању
 B обавезна опрема за сваког члана посаде уколико се транспортује опасан терет у течном стању
 C обавезна опрема за сваког члана посаде, за одређене класе
 D обавезна опрема за сваког члана посаде, без обзира на класу
- 190.** Лопата, покривка за канализационе отворе и прихватна посуда, спадају у додатну опрему која се захтева за класе:
 A | 1 | 4.1 | 4.3 | 8 | 9 |
 B | 3 | 4.1 | 4.3 | 8 | 9 |
 C | 4.1 | 4.3 | 8 | 9 |
 D | 4.1 | 8 | 9 |
- 191.** Уколико се транспортује опасна роба са листицама опасности 2.3 и 6.1, за сваког члана посаде потребна је:
 A заштитна маска
 B боца са кисеоником за ванредне случајеве за брзо напуштање подручја у ванредним околностима
 C "скафандер" опрема
 D течност за испирање очију
- 192.** Средство за испирање очију је неопходно за опасну робу са листицом опасности:
 A 2.1 за
 B 2.2 пр
 C 2.3
 D 6.1
- 193.** Покривка за канализационе отворе, приказана на слици, обавезна је уколико се транспортују класе:
 A | 1 | 4.1 | 4.3 | 8 | 9 |
 B | 3 | 4.1 | 4.3 | 8 | 9 |
 C | 4.1 | 4.3 | 8 | 9 |
 D | 4.1 | 8 | 9 |
- 194.** Хитне мере за спасавање живота обухватају:
 A заустављање крварења и предузимање мера оживљавања особе која је без свести
 B постављање угроженог у лежећи положај и мерење броја откуцаја срца
 C давање шећера и воде угроженом
 D постављање угроженог у седећи положај уз лагано прскање водом по лицу
- 195.** Уколико сте у ситуацији да треба да укажете прву помоћ угроженом, имајте на уму следеће правило:
 A и погрешна акција боља је од не чињења
 B пре свега не штетити
 C једном се живи, једном се мре
 D златни минут
- 196.** Рука вам је дошла у додир са нагризајућом материјом. Прва ствар коју ћете урадити је да:
 A позовете доктора
 B пажљиво уклоните контаминирану одећу и исперете руку водом
 C утврдите да ли је рука поцрвенела
 D на руку поставите хладне облоге
- 197.** Уколико се битумен за асфалт који се превози као UN3257 ЗАГРЕЈАНА ТЕЧНОСТ, Н.Д.Н. просуо на руку. Ви ћете:
 A погледати његову руку и пошто се ради о материји која припада класи 9, нећете ништа предузимати
 B скинути врућ битумен са руке
 C пребацити ћебе преко његове руке
 D . Опекотину треба држати под млазом хладне воде најмање 10 минута, са коже не скидати битумен
- 198.** Какав је поступак прве помоћи код угроженог који је био изложен дејству отровних пара материја класе 6.1?
 A дати му да пије што више млека
 B уклонити контаминирану одећу и испрати му очи
 C ставити га у лежећи положај а ноге му савити у коленима
 D дати му да попије раствор соде бикарбоне

- 199.** Сви пожари при горењу чврстих материјала, обично органског порекла (дрво, текстил, пластика...), који генерално производе жар спадају у категорију:
- A A
 - B B
 - C C
 - D D
- 200.** Противпожарни апарати на возилима која превозе опасан терет сепроверавају:
- A Једном годишње
 - B Једном у 6 месеци
 - C Свака три месеца
 - D Приликом регистрације возила
- 201.** Ако су противпожарни апарати означени са ознаком "S", то значи да је агенс за гашење пожара:
- A Хемијска пена
 - B Ваздушна пена
 - C Суви прах
 - D Вода
- 202.** Да ли ADR прописује противпожарне апарате у следећем случају у возилима опасних терета?
- A Да, у зависности од типа возила
 - B Да, у зависности од врсте опасних материја које се превозе
 - C Да, у зависности од највеће дозвољене масе транспортне јединице
 - D Да, у зависности од количине робе коју превозе
- 203.** Уколико је највећа дозвољена маса транспортне јединице мања од 3,5 тоне, минимални укупни капацитет праха у апарату за гашење пожара је:
- A 12 kg
 - B 4 kg
 - C 2 kg
 - D 8 kg
- 204.** Уколико је највећа дозвољена маса транспортне јединице између 3,5 и 7,5 тона, минимални укупни капацитет праха у апарату за гашење пожара је:
- A 8 kg
 - B 12 kg
 - C 10 kg
 - D 4 kg
- 205.** Уколико је највећа дозвољена маса транспортне јединице већа од 7,5 тона, минимални укупни капацитет праха у апарату за гашење пожара је:
- A 8 kg
 - B 10 kg
 - C 12 kg
 - D 14 kg
- 206.** Колико апарата за гашење пожара мора бити у теретном возилу укупне масе преко 7.500 kg? Која је минимална количина праха у возилу?
- A минимум 2 апарата, минималне укупне масе праха 12 kg
 - B минимум 2 апарата, минималне укупне масе праха 2 kg
 - C минимум 2 апарата, минималне укупне масе праха 8 kg
 - D минимум 3 апарата, минималне укупне масе праха по 6 kg
- 207.** Течна материја, са ниском тачком паљења испод 23 °C, сматра се:
- A незапаљивом
 - B слабо запаљивом са малим ризиком од настанка пожара
 - C умерено запаљивом
 - D изузетно запаљивом са великим ризиком од настанка пожара
- 208.** Које запаљиве течности ће се лакше запалити?
- A са нижом тачком паљења
 - B са вишом тачком паљења
 - C са тачком паљења која је што ближе 60 °C

- D тачка паљења уопште није важна
- 209.** Празна неочишћена амбалажа у којој је превожена запаљива течност опасна је због:
- A чињенице да преостала течност у амбалажи може бити веома корозивна
 B могућности тровања уколико људи или животиње дођу у контакт са том амбалажом
 C опасности да се течни остаци сами од себе запале
 D остатака течности који могу формирати запаљиву смесу пара
- 210.** Запаљиве течности су опасне јер њихове паре могу:
- A лако да се запале варницом
 B да затрују животну средину
 C да се кондензују и постану запаљиве
 D се претворе у гас са тачком кључања испод 0°C
- 211.** Цурење запаљиве течности је опасно јер, поред осталог, пара течности може да:
- A се спонтано запали
 B изгори на сунцу
 C формира запаљиву смесу
 D доведе до смрзавања ткива
- 212.** Материје класе 3 морају бити транспортоване тако да:
- A увек буду у прописаној амбалажи
 B увек буду под контролисаним температуром
 C се не дозволи било какав контакт са водом
 D возило буде без цераде због проветравања
- 213.** Материје класе 3 могу се паковати у:
- A дрвене кутије
 B фабричке вреће
 C бурад или канистере, од челика, алуминијума и пластике
 D картонску бурад
- 214.** Уколико на возилу избије пожар у простору за смештај робе, чланови посаде возила:
- A не смеју да гасе пожар
 B смеју да гасе само уколико је пожар класе А
 C смеју да гасе само уколико је пожар класе В
 D смеју да гасе само уколико је пожар класе С
- 215.** Уколико на возилу избије пожар, чланови посаде возила, уколико је то могуће боз последица, могу употребити апарат за гашење пожара да би угасили пожар на:
- A товарном простору
 B резервоару за гориво
 C точковима, кочницама и у простору за мотор
 D свим деловима возила укључујући терет који се транспортује
- 216.** Транспорт опасне робе кроз тунеле:
- A није забрањен јер је тунел само део пута одређене категорије
 B забрањен је у свим тунелима дужим од 1.000 m
 C забрањен је у свим тунелима дужим од 5.000 m
 D може бити забрањен у зависности од врсте робе која се транспортује
- 217.** Да ли је кроз тунел одређене категорије забрањен пролаз, зависи од:
- A Само од врсте возила
 B Емисије издувних гасова возила
 C Висине возила
 D Врсте опасне робе, а ако је то назначено и од врсте возила или количине опасне робе
- 218.** Ако је неки опасна роба окарактерисана кодом ограничења за тунеле С возило не сме да пролази кроз тунеле категорије:
- A А i В
 B А, В i С
 C С, D i Е
 D D i Е
- 219.** Најригорознији, односно тунели кроз које је забрањено пролазити са највећим бројем опасних

материја, јесу тунели категорије:

- A E
- B B
- C подједнако А и В
- D А

- 220.** Када је код ограничења за тунеле означено „B/D“, шта то значи за транспорт опасних материја у цистернама, а шта за друге транспорте?
- A Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије В, С, D и Е; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е
 - B Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије С, D и Е; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е
 - C Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије А, В, С, D и Е; а за други транспорт кроз тунеле категорије А, D и Е
 - D Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије В и D ; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е
- 221.** У транспортном документу је наведено "UN 1090 АЦЕТОН, 3, II, (D/E)", управљате возилом које транспортује комаде, наилазите на тунел са знаком "D". Ви ћете:
- A зауставити возило испред тунела јер је за UN 1090 таквом возилу забрањен пролаз једино кроз тунеле са знаком "D"
 - B зауставити возило испред тунела јер је за UN 1090 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D" и "E"
 - C наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1090 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"
 - D наставити пут кроз тунел, јер за UN 1090 нема забрана проласка кроз тунеле за такво возило(-)
- 222.** У транспортном документу је наведено "UN 1671 PHENOL, FEST, 6.1, Verpackungsgruppe II, (D/E)" управљате возилом које транспортује комаде, наилазите на тунел са знаком "D". Ви ћете:
- A наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"
 - B наставити пут кроз тунел, јер за UN 1671 нема забрана проласка кроз тунеле за такво возило
 - C зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 таквом возилу забрањен пролаз једино кроз тунеле са знаком "D"
 - D зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D" и "E"
- 223.** У транспортном документу је наведено "UN 1830 SCHWEFELSAURE, 8, (E)", управљате возилом које транспортује комаде, у Аустрији наилазите на тунел са знаком "D". Ви ћете:
- A зауставити возило испред тунела јер је за UN 1830 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D"
 - B зауставити возило испред тунела јер је за UN 1830 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "A", "B", "C", "D" и "E"
 - C наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1830 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунеле са знаком "A", "B", "C", "D" и "E"
 - D наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1830 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"
- 224.** У транспортном документу је наведено "UN 1005 АМОНИЈАК, БЕЗВОДНИ, 2.3 (8), (C/D)", управљате возилом које транспортује комаде наилазите на тунел са знаком "C". Ви ћете:
- A наставити пут кроз тунел, јер за UN 1005 нема забрана проласка кроз тунеле за такво возило
 - B наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1005 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "C"
 - C зауставити возило испред тунела јер је за UN 1005 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "B" и "E"
 - D зауставити возило испред тунела јер је за UN 1005 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "C", "D" и "E"
- 225.** У транспортном документу је наведено "UN 1671 PHENOL, FEST, 6.1, II, (D/E)", управљате возилом које транспортује комаде, наилазите на тунел са знаком "E". Ви ћете:
- A зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D" и "E"
 - B наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 возилу дозвољен пролаз једино кроз тунел са знаком "E"
 - C наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 возилу дозвољен пролаз кроз тунеле са знаком "A", "B", "C", "D" и "E"

D зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "E"

226. Шта је MEGC?

A Контејнер за гас са више повезаних елемената

B Цистерна за превоз гаса

C Возило на које је причвршћен уређај за транспорт гаса под притиском

D Приколица за превоз гаса у течном стању