



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1101
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе Члан 3.
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Шта означава израз "ADR"? A Национални споразум о превозу опасне робе у друмском саобраћају B Међународни споразум о превозу опасне робе свим видовима саобраћаја C Уредба Владе Републике Србије о превозу опасне робе у друмском саобраћају D Европски споразум о међународном друмском превозу опасне робе
Решење (кључ одговора):	Европски споразум о међународном друмском превозу опасне робе
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1102
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	ADR између осталог садржи: A одредбе у вези транспорта живих животиња B одредбе које се односе на возила за транспорт опасне робе и за израду и испитивање амбалаже C одредбе које се односе на транспорт опасне робе у међународном поштанском саобраћају D одредбе које се односе на транспорт неопасног отпада
Решење (кључ одговора):	одредбе које се односе на возила за транспорт опасне робе, одредбе у вези израде и испитивања амбалаже
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1103
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	транспорт опасне робе у друмском саобраћају између држава потписница ADR споразума
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1104
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Опасна роба према ADR је: A вангабаритна роба, за коју се издаје посебна дозвола надлежног органа B свака роба која се транспортује у цистерни C отпад D роба која представља опасност по људе и животну средину
Решење (кључ одговора):	роба која представља опасност по људе и животну средину
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1105
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Шта је опасна роба? А вангабаритна роба, која је шира од 3m тако да захтева полицијску пратњу В свака роба у цистерни С живе животиње D роба која представља опасност по људе и околину
Решење (кључ одговора):	роба која представља опасност по људе и околину
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1106
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Опасном робом сматра се, на пример: A веома нагрizaјућа материја B пошилика веома велике материјалне вредности C комад који није осигуран у транспорту D газирано пиће у ПЕТ амбалажи
Решење (кључ одговора):	веома нагрizaјућа материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1108
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	За правилну класификацију опасне робе, одговоран је: А надлежни инспекцијски орган државе отпреме В произвођач, односно поштиљалац С превозник, односно возач D царина у држави отпреме, односно шпедитер
Решење (кључ одговора):	произвођач, односно поштиљалац
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1111
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Опасна роба је сврстана 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
Решење (кључ одговора):	1, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1113
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	ADR се примењује на транспорт опасне робе у: А друмском саобраћају В железничком саобраћају С ваздушном саобраћају D свим наведеним видовима саобраћаја
Решење (кључ одговора):	друмском саобраћају
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1114
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Комад (комадна роба) је, на пример: А опасна роба у сваком облику В опасна роба у расутом стању С опасна роба у течном стању D опасна роба упакована у одговарајућу амбалажу
Решење (кључ одговора):	опасна роба упакована у одговарајућу амбалажу
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1115
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Транспорт опасне робе у расутом стању, без амбалаже, је: А забрањен у друмском саобраћају В дозвољен ако су испуњени сви услови прописани ADR-ом С дозвољен уколико је транспортни пут максимално 10 km D дозвољен уз посебно одобрење Министарства унутрашњих послова
Решење (кључ одговора):	дозвољен ако су испуњени сви услови прописани ADR-ом
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1116
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Под транспортом опасне робе у расутом стању, подразумева се: А транспорт опасне робе у чврстом стању, без амбалаже В транспорт опасне робе у конадима, без листица опасности С транспорт опасне робе свих класа D транспорт ограничених количина опасне робе
Решење (кључ одговора):	транспорт опасне робе у чврстом стању, без амбалаже
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1117
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	транспорт опасне робе пакованог у ограниченим или изузетим количинама
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1118
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико се превози опасна роба у ограниченим количинама: А није неопходан сертификат за возача тог возила с тим што возач мора поседовати потврду о обучености коју издаје саветник за безбедност В возач обавезно мора поседовати сертификат за возача са фотографијом и потписом С сертификат за возача као и сертификат за возило су неопходни без обзира што се ради о ограниченим количинама Д довољно је само да возач има навршених 18 година
Решење (кључ одговора):	није неопходан сертификат за возача тог возила с тим што возач мора поседовати потврду о обучености коју издаје саветник за безбедност
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1119
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 цистернама и осталим видовима превоза уколико укупна масе не прелази 1.000 kg C примењује се уколико се врши транспорт запаљивих течности (нпр. бензин, 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
Решење (кључ одговора):	примењује се искључиво након прорачуна који врши саветник за безбедност
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1120
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико се превози опасна роба у ограниченим количинама, писана упутства: А се морају налазити у возилу В морају бити одштампана у колору и морају се налазити на лако доступном месту С не морају се налазити у возилу D морају бити у возилу одштампана на српском и енглеском језику
Решење (кључ одговора):	не морају се налазити у возилу
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1121
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 опасне робе D само за класе 1 до 8, јер није потребан за класу 9 ADR
Решење (кључ одговора):	у свим земљама потписницама ADR споразума
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	




# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1124
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	дозволи транспорт опасне робе под одређеним сигурносним условима
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1126 (измењено)
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Приликом транспорта опасне робе паковане у ограниченим количинама у друмском саобраћају, сваки комад мора носити следеће обележје:</p> <p>A </p> <p>B </p> <p>C </p> <p>D </p>
Решење (кључ одговора):	
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	Кориговано, март 2018, Душко Вујановић



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1128
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Сертификат за возило важи: A једну годину B две године C пет година D десет година
Решење (кључ одговора):	једну годину
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1129
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Сертификат за возило које транспортује опасну робу: A је потребан уколико је возило сврстано у EX/II, EX/III, FL, AT или MEMU B је потребан за свако возило C није потребан уколико возило поседује хомологацију D је потребан само ако се ради о цистерни
Решење (кључ одговора):	је потребан уколико је возило сврстано у EX/II, EX/III, FL, AT или MEMU
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1131
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	Контејнер за гас са више повезаних елемената
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1132
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	У међународном транспорту опасне робе на територији земаља потписница ADR споразума, неопходно је придржавати се: A Искључиво прописа ADR B Свих међународних прописа C Прописа земље кроз коју се пролази и ADR D Закона о транспорту опасне робе Републике Србије и ADR
Решење (кључ одговора):	Прописа земље кроз коју се пролази и ADR
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	Измењено, март 2018. године



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1133 (промена, враћено у каталог 18.01.2017. године)
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Приликом обављања транспорта опасне робе возач је дужан да се првенствено придржава: А Искључиво прописа ADR В Националног законодавства и прописа ADR С Писаног упутстава D Мора да одлучи у складу са тренутном ситуацијом
Решење (кључ одговора):	Националног законодавства и прописа ADR
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1134
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Чија је обавеза да у товарном листу утврди да опасна роба која 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
Решење (кључ одговора):	Пошиљаоца
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1138
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR 8.2.1.4, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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)
Решење (кључ одговора):	Да
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1141
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	укупну количину робе, број и опис комада, име и адресу пошиљаоца и примаоца
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1142
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 C експлозива у цистернама D запаљивих гасова у контејнер цистернама
Решење (кључ одговора):	свих комада
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1143
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	радијум (радиоактивна материја) у одговарајућем паковању
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1144
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Возач који поседује ADR сертификат основног стручног оспособљавања и специјалистичког стручног оспособљавања за материје и предмете класе 1, може вршити превоз:</p> <p>A бензина у цистернама</p> <p>B водоник пероксида (оксидирајућа течност) у контејнер цистернама</p> <p>C аргона, компримованог (гас) у цистернама</p> <p>D муниције, вежбовне (експлозив) у одговарајућем паковању</p>
Решење (кључ одговора):	муниције, вежбовне (експлозив) у одговарајућем паковању
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1145
Област/модул:	Општи захтеви којима се регулише транспорт опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	утовар одређених опасних материја захтева посебно одобрење од стране надлежних органа
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1146 (промена, убачено из претходног каталога цистерни)
Област/модул:	Обележавање и означавање цистерни
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе Члан 4.
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Када се у возилу превози опасна роба у расутом стању (ринфуз), велике листице опасности се постављају: А на све четири стране В на бочне стране С позади D на обе бочне стране и позади
Решење (кључ одговора):	на обе бочне стране и позади
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1201
Област/модул:	Општи прописи према Закону о транспорту опасне робе
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Одредбе Закона о транспорту опасне робе 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
Решење (кључ одговора):	транспорт опасне робе у фабричком кругу
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1203
Област/модул:	Општи прописи према Закону о транспорту опасне робе
Извор:	Закон о транспорту опасне робе, Члан 6.
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Према Закону о транспорту опасне робе, опасност од наступања последица у транспорту опасне робе због непримењивања ADR и других прописа, класификована је у: А три категорије В четири категорије С девет категорија D тринаест категорија
Решење (кључ одговора):	три категорије
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1205 (промењено, убачен опасан отпад)
Област/модул:	Општи прописи према Закону о транспорту опасне робе
Извор:	Закон о транспорту опасне робе, Члан 30.
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Дозвола за транспорт опасне робе на територији Републике Србије: А није потребна В није потребна само за опасну робу која припада класи 9 С потребна је за опасан отпад и робу која припада класи 1 и класи 7 D потребна је за опасну робу која припада свим класама
Решење (кључ одговора):	потребна је за опасан отпад и робу која припада класи 1 и класи 7
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	1206
Област/модул:	Општи прописи према Закону о транспорту опасне робе
Извор:	Закон о транспорту опасне робе, члан 10. став 2.
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се опасна роба расула или разлила, учесник у њеном транспорту дужан је да о томе прво обавести: А пошиљаоца В примаоца С орган надлежан за ванредне ситуације и полицију D Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
Решење (кључ одговора):	орган надлежан за ванредне ситуације и полицију
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2101
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна опасност од материја и предмета класе 1 јесте: A отровност B експлозија C нагризајуће дејство D запаљивост
Решење (кључ одговора):	експлозија
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2103
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна опасност од материја и предмета класе 3 јесте: А опасност због бурног реаговања у додиру са водом В опасност од тровања С опасност од удисања испарења из течности D опасност од пожара
Решење (кључ одговора):	опасност од пожара
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2106
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Приликом превоза материја и предмета класе 4.3, возач нарочито треба да води рачуна о томе да: A роба 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
Решење (кључ одговора):	роба не дође у контакт са водом
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2109
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна опасност од материја и предмета класе 6.1 јесте: A отровност B експлозивност C нагризајуће дејство D запаљивост
Решење (кључ одговора):	отровност
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2110
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна опасност од материја и предмета класе 6.2 јесте: А опасност од радијације В опасност од самозапаљења С опасност од заразе D опасност од удисања испарења из течности
Решење (кључ одговора):	опасност од заразе
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2111
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна опасност од материја и предмета класе 7 јесте: А опасност од експлозије В опасност од радиоактивног зрачења С опасност од самозапаљења D опасност од развијања штетних или запаљивих гасова или пара који могу довести до експлозије
Решење (кључ одговора):	опасност од радиоактивног зрачења
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2112
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна опасност од материја и предмета класе 8 јесте: А опасност од заразе В опасност од радиоактивности С опасност од тровања D опасност од опекотина по кожи због нагризајућег дејства
Решење (кључ одговора):	опасност од опекотина по кожи због нагризајућег дејства
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2113
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Опасност од материја и предмета класе 9 јесте, на пример: А загађење животне средине В самозапаљење целокупног товара С радиоактивно зрачење D све наведене опасности под А, В и С истовремено
Решење (кључ одговора):	загађење животне средине
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2121
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR, Закон о транспорту опасне робе
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Роба која припада класи 3 је: A зрнаста B течна C у праху D гас
Решење (кључ одговора):	течна
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2122
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Роба која припада класи 5.1 је: А искључиво у течном стању В искључиво у чврстом стању С искључиво у гасовитом стању D у течном или у чврстом стању
Решење (кључ одговора):	у течном или у чврстом стању
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2123
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	у течном или у чврстом стању
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2124
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Роба која припада класи 8 је: А искључиво у течном стању В искључиво у чврстом стању С у течном или у чврстом стању D у течном, чврстом или гасовитом стању
Решење (кључ одговора):	у течном или у чврстом стању
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2127
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 2 припадају: А гасови В експлозивне материје С заразне материје D органски пероксиди
Решење (кључ одговора):	гасови
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2128
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 3 припадају: А органски пероксиди В запаљиве течне или чврсте материје С запаљиве чврсте материје D запаљиве течне материје
Решење (кључ одговора):	запаљиве течне материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2130
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 4.2 припадају: А самореагујуће материје В самозапаљиве материје С самораспадајуће материје D све наведено под А, В и С истовремено
Решење (кључ одговора):	самозапаљиве материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2131
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 4.3 припадају: А самореагујуће материје В самозапаљиве материје С органски пероксиди D материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
Решење (кључ одговора):	материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2132
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 5.1 припадају: А оксидирајуће материје В органски пероксиди С материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове D отровне материје
Решење (кључ одговора):	оксидирајуће материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2133
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 5.2 припадају: А оксидирајуће материје В органски пероксиди С материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове D отровне материје
Решење (кључ одговора):	органски пероксиди
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2134
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 6.1 припадају: А оксидирајуће материје В органски пероксиди С материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове D отровне материје
Решење (кључ одговора):	отровне материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2137
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 8 припадају: А нагризајуће материје В органски пероксиди С токсичне материје D материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
Решење (кључ одговора):	нагризајуће материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2138
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Класи 9 припадају: А изузетно опасне материје и предмети В остале неопасне материје и предмети С мање опасне материје и предмети D остале опасне материје и предмети
Решење (кључ одговора):	остале опасне материје и предмети
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2141
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Запаљиве течне материје припадају класи: A 3 B 4.3 C 8 D 9
Решење (кључ одговора):	3
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2143
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Самозапаљиве материје припадају класи: A 3 B 4.1 C 4.2 D 4.3
Решење (кључ одговора):	4.2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2144
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове, припадају класи: A 2 B 4.1 C 4.2 D 4.3
Решење (кључ одговора):	4.3
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2145
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Оксидирајуће материје припадају класи: A 2.2 B 2.3 C 5.1 D 5.2
Решење (кључ одговора):	5.1
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (није промењено)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2146
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Органски пероксиди припадају класи: A 2.2 B 2.3 C 5.1 D 5.2
Решење (кључ одговора):	5.2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (није промењено)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2147
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Отровне материје припадају класи: A 5.1 B 5.2 C 6.1 D 6.2
Решење (кључ одговора):	6.1
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2148
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Заразне материје припадају класи: A 5.1 B 5.2 C 6.1 D 6.2
Решење (кључ одговора):	6.2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2149
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Радиоактивне материје припадају класи: A 1 B 4.3 C 5.2 D 7
Решење (кључ одговора):	7
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2150
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Нагризајуће материје припадају класи: A 8 B 9 C 5.2 D 6
Решење (кључ одговора):	8
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2153
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	UN 1005 АМОНИЈАК, БЕЗВОДНИ, 2.3 (8), (C/D), јесте: A отровна течна материја B нагризајућа течна материја C запаљива течна материја D отрован гас, нагризајући
Решење (кључ одговора):	отрован гас, нагризајући
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2154
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	UN 1090 АЦЕТОН, 3, II, (D/E), јесте: A отровна течна материја B нагризајућа течна материја C запаљива течна материја D отровни гас
Решење (кључ одговора):	запаљива течна материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2155
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 samozапљива материја
Решење (кључ одговора):	запаљива чврста материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2156
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	UN 2015 ВОДНИК-ПЕРОКСИД, ВОДЕНИ РАСТВОР, СТАБИЛИЗОВАН са више од 70% водоник-пероксида, 5.1 (8), АГ I, (В/Е), јесте: А оксидирајућа материја, корозивна В органски пероксид С запаљива течна материја D експлозивна материја умањене осетљивости
Решење (кључ одговора):	оксидирајућа материја, корозивна
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2157
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	UN 1671 ФЕНОЛ, ЧВРСТ, 6.1, АГ II, (D/E), јесте: A оксидирајућа материја B органски пероксид C нагризајућа материја D отровна материја
Решење (кључ одговора):	отровна материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2158
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	UN 2909 ОСИРОМАШЕНИ УРАНИЈУМ, ИЗУЗЕТ КОМАД - ПРОИЗВОДИ ПРИРОДНОГ или ОСИРОМАШЕНОГ УРАНИЈУМА или ПРИРОДНОГ ТОРИЈУМА , 7, (Е), јесте: А експлозивна материја В радиоактивна материја С експлозивна материја умањене осетљивости D самореагујућа чврста материја
Решење (кључ одговора):	радиоактивна материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2159
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	UN 1830 СУМПОРНА КИСЕЛИНА са више од 51% киселине, 8, II, (E), јесте: A запаљива течна материја B отровна течна материја C нагризајућа материја D самозапаљива материја
Решење (кључ одговора):	нагризајућа материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2161
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Пропан је запаљив гас који припада класи: A 2 B 3 C 4.1 D 9
Решење (кључ одговора):	2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2162
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ацетон је запаљива течност која припада класи: A 9 B 8 C 4.3 D 3
Решење (кључ одговора):	3
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2163
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Сумпор је запаљива чврста материја која припада класи: A 3 B 4.1 C 6.1 D 9
Решење (кључ одговора):	4.1
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2164
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Натријумхлорат је оксидирајућа материја која припада класи : A 3 B 4.3 C 5.1 D 9
Решење (кључ одговора):	5.1
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2169
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	За транспорт заразних материјала користи се листица: А Бела са црним испреплетеним полумесецима у кругу В Бела са црном стилизованом рибом, реком и дрветом С Бела са црном лобањом D Бели троугаони знак са црвеним ободом и термометром
Решење (кључ одговора):	Бела са црним испреплетеним полумесецима у кругу
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	10.12.2015. (Замењени одговори под А и С)



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2170
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	У коју класу опасне робе се сврставају запаљиви гасови: A 2 B 3.2 C 5.2 D 6.2
Решење (кључ одговора):	2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2171
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Шта је карактеристично за загушљиве гасове: A Истискују кисеоник B Веома отровни C Нагризајући D Непријатног мириса
Решење (кључ одговора):	Истискују кисеоник
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2172
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје класе 5.1 су: A Органски пероксиди B Отровне материје C Оксидирајуће материје D Запаљиве материје
Решење (кључ одговора):	Оксидирајуће материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2173
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	У транспортном документу роба је описана: 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
Решење (кључ одговора):	Отровност
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2174
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	Лако запаљиве течне материје, отровне
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2179
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	У коју класу према ADR припадају органски пероксиди? A Класа 5.2 B Класа 5.1 C Класа 6.1 D Класа 4.1
Решење (кључ одговора):	Класа 5.2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2180
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	По класификацији опасних материја ADR, радиоактивни материјали припадају: A Класи 5.1 B Класи 8 C Класи 7 D Класи 6
Решење (кључ одговора):	Класи 7
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2181
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	Материје и предмети које у току транспорта представљају опасност, а нису обухваћене појмовима других класа
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2183
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Шта је нацртано на листицама којима је означен заразни материјал? A Мртвачка глава B Три полумесеца стављена на круг C Ниједан D Риба и дрво
Решење (кључ одговора):	Три полумесеца стављена на круг
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2184
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Која главна опасност долази од материја која су класификоване у класу 6.1? A корозивност B самозапаљивост C експлозиваност D отровност
Решење (кључ одговора):	отрновност
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2186
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	По класификацији опасних материја ADR, радиоактивни материјали припадају: A Класи 5.1 B Класи 8 C Класи 7 D Класи 6
Решење (кључ одговора):	Класи 7
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2188
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Када превозите остале опасне материје из класе 9, које се не транспортују на повишеној температури, који број се ставља у горњи део наранџасте табле изнад УН броја? A    X90 B    90 C    99 D    66
Решење (кључ одговора):	90
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2189
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	У коју класу опасне робе спадају самозапаљиве материје? A 2 B 3 C 4 D 4.2
Решење (кључ одговора):	4.2
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2190
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Када је потребно да посада употреби личну заштитну гас маску, потражи заштиту и не задржава се у подручјима 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
Решење (кључ одговора):	У случају ванредног догађаја са опасном робом означеном листицом опасности 2.3
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2191
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Словна ознака „Т“ код групе опасности за класу 2 означава: А запаљиви гасови В отровни гасови С загушљиви гасови D оксидирајући гасови
Решење (кључ одговора):	Отровни гасови
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015. Додати остале комбинације



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2192
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Који од наведених гасова је запаљив: A пропан (класификациони код 2F) B метилбромид (класификациони код 2Т) C амонијак, безводни (класификациони код 2ТС) D хлорпентафлуоретан ( класификациони код 2А)
Решење (кључ одговора):	пропан (класификациони код 2F)
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2193
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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, нагризајући B запаљиви, оксидирајући, нагризајући C отровни, запаљиви, нагризајући D загушљиви, отровни
Решење (кључ одговора):	отровни, запаљиви, нагризајући
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2194
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје и предмети класе 3 које имају класификациони код FC представљају: A запаљиве, нагризајуће гасове B запаљиве, нагризајуће течне материје C отровне, нагризајуће гасове D запаљиве, оксидирајуће течне материје
Решење (кључ одговора):	запаљиве, нагризајуће течне материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2195
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	1
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2196
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Листица опасности за експлозиве је: А Симбол плинске боце (црне или беле) на зеленој основи В Симбол пламена црне боје на белој основи са седам вертикалних црвених линија С 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
Решење (кључ одговора):	Симбол бомбе која експлодира на наранџастој основи
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2197
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	ФЕНОЛ, класе 6.1 и са класификационим кодом Т2 јесте: А запаљива материја В отровна материја С материја са више опасности D радиоактивна материја
Решење (кључ одговора):	отровна материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2198
Област/модул:	Главне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	СУМПОРАСТА КИСЕЛИНА, класе 8 и са класификационим кодом С1 јесте: А запаљива и отровна материја В нагризајућа материја С оксидирајућа материја D заразна материја
Решење (кључ одговора):	нагризајућа материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2201
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици , превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR 2.2.3.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	изузетно запаљивом са великим ризиком од настанка пожара
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2203
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Запаљиве течности су опасне јер њихове паре могу: А лако да се запале варницом В да затрују животну средину С да се кондензују и постану запаљиве D се претворе у гас са тачком кључања испод 0°C
Решење (кључ одговора):	лако да се запале варницом
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2204
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици , превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Цурење запаљиве течности је опасно јер, поред осталог, пара течности може да: А се спонтано запали В изгори на сунцу С формира запаљиву смесу D доведе до смрзавања ткива
Решење (кључ одговора):	формира запаљиву смесу
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2207
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Празна неочишћена амбалажа у којој је превожена запаљива течност опасна је због: А чињенице да преостала течност у амбалажи може бити веома корозивна В могућности тровања уколико људи или животиње дођу у контакт са том амбалажом С опасности да се течни остаци сами од себе запале Д остатака течности који могу формирати запаљиву смесу пара
Решење (кључ одговора):	остатака течности који могу формирати запаљиву смесу пара
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2208
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје класе 3 морају бити транспортоване тако да: A увек буду у прописаној амбалажи B увек буду под контролисаном температуром C се не дозволи било какав контакт са водом D возило буде без цераде због проветравања
Решење (кључ одговора):	увек буду у прописаној амбалажи
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2210
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици , превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR 2.2.41.1.10
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје које припадају класи 4.1 су опасне зато што: А имају велику специфичну масу В се увек превозе без амбалаже С имају високу тачку паљења D самореаговањем могу да изазову пожар
Решење (кључ одговора):	Самореаговањем могу да изазову пожар
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2211
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици , превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје које припадају класи 4.1, током транспорта , морају се: А превозити увек на отвореним возилима В држати даље од извора топлоте и директне сунчеве светлости С држати што даље од нагризајућих материја D превозити у херметички затвореној амбалажи
Решење (кључ одговора):	држати даље од извора топлоте и директне сунчеве светлости
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2212
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици , превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Стари употребљавани електрични акумулатори, сврстани су у: А класу 3 В класу 5.1 С класу 8 D класу 9
Решење (кључ одговора):	класу 8
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2213
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	A
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2214
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Које запаљиве течности ће се лакше запалити? А са нижом тачком паљења В са вишом тачком паљења С са тачком паљења која је што ближе 60 °С D тачка паљења уопште није важна
Решење (кључ одговора):	са нижом тачком паљења
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2216
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Која је ознака опасности, број који идентификује јако отрован гас? A 323 B 266 C 225 D 268
Решење (кључ одговора):	266
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2217
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	2
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2218
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Листица опасности са симболом пламена (црног или белог) на црвеној основи означава материје или предмете: А класе 2 или 3 В класе 2 С класа 4.3 D класа 8
Решење (кључ одговора):	класе 2 или 3
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2219
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје класе 3 могу се паковати у: А дрвене кутије В фабричке вреће С бурад или канистере, од челика, алуминијума и пластике D картонску бурад
Решење (кључ одговора):	бурад или канистере, од челика, алуминијума и пластике
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2222
Област/модул:	Главне врсте опасности (ризици, превентивне мере и мере безбедности које одговарају различитим врстама ризика)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	НАФТАЛЕН, РАСТОПЉЕН, класе 4.1 и са класификационим кодом F2 јесте: A запаљива чврста материја B запаљива течност C самозапаљива материја D отровна материја
Решење (кључ одговора):	запаљива чврста материја
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2501
Област/модул:	Информације о заштити животне средине
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Главна карактеристика материја опасних по животну средину (водена средина) је: А отровност В запаљивост С радиоактивност D експлозивност
Решење (кључ одговора):	отровност
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2503
Област/модул:	Информације о заштити животне средине
Извор:	ADR, Закон о управљању отпадом чл. 44
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Медицински отпад се транспортује: А у расутом стању В у врећама С у посебним контејнерима D прекривен мрежом
Решење (кључ одговора):	у посебним контејнерима
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2504
Област/модул:	Информације о заштити животне средине
Извор:	ADR, чл. Закон о управљању отпадом чл. 46
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Документ о кретању опасног отпада попуњава: А произвођач односно пошиљалац В превозник С прималац D инспектор који је одобрио превоз опасног отпада
Решење (кључ одговора):	произвођач односно пошиљалац
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2506
Област/модул:	Информације о заштити животне средине
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	дизел се не раствара, већ остаје на површини воде
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2507
Област/модул:	Информације о заштити животне средине
Извор:	ADR 2.2.9.1.10.1.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Материје опасне по животну средину између осталог обухватају: А средства за јонизацију воде В течне или чврсте материје које загађују воду С искључиво радиоактивне материје D све материје које су наведене у ADR
Решење (кључ одговора):	течне или чврсте материје које загађују воду
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	2508
Област/модул:	Информације о заштити животне средине
Извор:	ADR 5.4.1.1.3
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се транспортује отпад који спада у ADR, транспортни документ: A садржи исте елементе као када се транспортује било која ADR роба 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
Решење (кључ одговора):	садржи реч "ОТПАД" испред назива материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8101
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Евентуални ванредни догађај (незгода) током транспорта опасне робе, може довести до: А мањих проблема у водо-снабдевању локалног становништва В штете која је иста као било која друга саобраћајна несрећа С штете чија висина не може бити већа од вредности возила која су учествовала у несрећи D евакуације читавог насеља
Решење (кључ одговора):	евакуације читавог насеља
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8102
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Статистика показује да је главни узрок ванредног догађаја (незгоде) у току транспорта опасног третета, коју је проузроковао возач: А      неправилно руковање мењачем В      губитак контроле над возилом услед недостатка свести о безбедносном ризику С      слушање гласне музике у кабини D      разговор са сувозачем
Решење (кључ одговора):	губитак контроле над возилом услед недостатка свести о безбедносном ризику
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8103
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 фреквенцију D    позивање полицијске патроле да преконтролише возило и тахограф
Решење (кључ одговора):	провера кочионог и управљачког система, стања пнеуматика и додатне опреме
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду:    2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8105
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Возач возила које превози опасну робу, 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 прописаних у ADR
Решење (кључ одговора):	за време утовара и истовара као и ванредног догађаја
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8109
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Саобраћајни знак на слици означава: A забрана саобраћаја возилима која превозе опасну робу B забрана саобраћаја возилима која превозе запаљиве материје C забрана саобраћаја возилима која превозе експлозивне материје D забрана саобраћаја теретним возилима кроз тунел
Решење (кључ одговора):	забрана саобраћаја возилима која превозе опасну робу
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8110
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 робу на крову
Решење (кључ одговора):	забрана саобраћаја возилима која превозе експлозив или неке лако запаљиве материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8111
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Саобраћајни знак на слици означава: A забрана саобраћаја ADR возилима уколико је коловоз клизав B забрана саобраћаја ADR возилима у случају поплаве C забрана саобраћаја због близине обале D забрана саобраћаја за возила која превозе материје које загађују животну средину
Решење (кључ одговора):	забрана саобраћаја за возила која превозе материје које загађују животну средину
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	







# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8112
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Саобраћајни знак на слици означава: A опасност од возила која стварају варнице B опасност за друге учеснике у саобраћају од прскања камена C опасност од возила која превозе ADR експлозивне материје D опасност од клизавог коловоза за време падавина
Решење (кључ одговора):	опасност за друге учеснике у саобраћају од прскања камена
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8114
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	као помоћ у случајевима ванредних околности услед удеса, који могу да се десе током транспорта
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8115
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Транспортно средство товарено комадима класе 4.3, мора обавезно бити опремљено: А буретом од 200 l воде ради смањења потенцијалних губитака В пластичном циравом, димензија 10 x 5 m, којом се прекрива платформа товарног простора С лопатом, покривком за сливнике и прихватном посудом D кабином која је отпорна на ватру
Решење (кључ одговора):	лопатом, покривком за сливнике и прихватном посудом
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8123
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR 1.4.2.2.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ко је обавезан да утврди да возило или роба немају очигледне недостатке као и да не недостају делови опреме? А произвођач В пошиљалац С превозник D прималац
Решење (кључ одговора):	превозник
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8124
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR 1.4.2.2.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 пошиљалац D превозник
Решење (кључ одговора):	превозник
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8126
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR 1.4.2.2.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	превозник
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8127
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR 1.4.2.2.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	превозник
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8129
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR 1.4.2.2.3
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако превозник пре почетка транспорта установи одступање од захтева ADR, он: A може да транспортује пошиљку ако одступања нису велика B мора неодложно да пријави случај надлежном инспекцијском органу C пошиљку не сме да транспортује, док се захтеви не испоштују D пошиљку неодложно мора да транспортује до места комисијског уништења
Решење (кључ одговора):	пошиљку не сме да транспортује, док се захтеви не испоштују
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8130
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	може бити забрањен у зависности од врсте робе која се транспортује
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8134
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	Приликом утовара, истовара и у случају ванредног догађаја
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8135
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 пошиљаоца 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
Решење (кључ одговора):	Не сме отпочети транспорт пре него што роба буде распоређена тако да не постоји преоптерећење или могућност динамичког удара у току вожње
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8136
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Противпожарни апарати на возилима која превозе опасну робу се проверавају: А Једном годишње В Једном у 6 месеци С Свака три месеца D Приликом регистрације возила
Решење (кључ одговора):	Једном у 6 месеци
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8138
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако су противпожарни апарати означени са ознаком "S", то значи да је средство за гашење пожара: A Хемијска пена B Ваздушна пена C Суви прах D Вода
Решење (кључ одговора):	Суви прах
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8139
Област/модул:	Одговарајуће превентивне мере и мере безбедности за разне врсте опасности
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Да ли ADR прописује противпожарне апарате у следећем случају у возилима за транспорт опасне робе? 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
Решење (кључ одговора):	Да, у зависности од највеће дозвољене масе транспортне јединице
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8301
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Кад се ради о опреми за личну заштиту, возач возила за транспорт опасне робе: А довољно је да има опрему за прву помоћ В треба да има ону опрему коју је одабрало одговорно лице у транспортном предузећу С 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
Решење (кључ одговора):	поред опреме прописане Законом о безбедности саобраћаја на путевима, мора имати и опрему наведену у писаним упутствима
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8302
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Хитне мере за спасавање живота обухватају: А заустављање крварења и предузимање мера оживљавања особе која је без свести В постављање угроженог у лежећи положај и мерење броја откуцаја срца С давање шећера и воде угроженом D постављање угроженог у седећи положај уз лагано прскање водом по лицу
Решење (кључ одговора):	заустављање крварења и предузимање мера оживљавања особе која је без свести
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8303
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико сте у ситуацији да треба да укажете прву помоћ угроженом, имајте на уму следеће правило: А и погрешна акција боља је од не чињења В пре свега не штетити С једном се живи, једном се мре D златни минут
Решење (кључ одговора):	пре свега не штетити
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8307
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR 1.8.5.3
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Са становишта безбедности, губитак производа је значајан зато што се то сматра: А ванредним догађајем за који је потребно обавестити полицију В основом за наплату казне привредном друштву која је власник возила С разлогом да се возачу уручи отказ уговора о раду D ометањем осталих учесника у саобраћају
Решење (кључ одговора):	ванредним догађајем за који је потребно обавестити полицију
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8308
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Рука вам је дошла у додир са нагризајућом материјом. Прва ствар коју ћете урадити је да: А позовете доктора В пажљиво уклоните контаминирану одећу и исперете руку водом С утврдите да ли је рука поцрвенела Д на руку поставите хладне облоге
Решење (кључ одговора):	пажљиво уклоните контаминирану одећу и исперете руку водом
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8309
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико се битумен за асфалт који се превози као UN 3257 ЗАГРЕЈАНА ТЕЧНОСТ, Н.Д.Н. просуо на руку. Ви ћете: А погледати његову руку и пошто се ради о материји која припада класи 9, нећете ништа предузимати В скинути врућ битумен са руке С пребацити ћебе преко његове руке D опекотину држати под млазом хладне воде најмање 10 минута и са коже не скидати битумен
Решење (кључ одговора):	са коже се не сме скидати битумен. Опекотину треба држати под млазом хладне воде најмање 10 минута
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	На састанку 30.09.2014. коментар ставио представник центра за обуку возача „TRIGON INŽENJERING DOO“.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8310
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Какав је поступак прве помоћи код угроженог који је био изложен дејству отровних пара материје класе 6.1? А дати му да пије што више млека В уклонити контаминирану одећу и испрати му очи С ставити га у лежећи положај а ноге му савити у коленима D дати му да попије раствор соде бикарбоне
Решење (кључ одговора):	уклонити контаминирану одећу и испрати му очи
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	На састанку 30.09.2014. коментар ставио представник центра за обуку возача „TRIGON INŽENJERING DOO“.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	8311
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (прва помоћ, безбедност саобраћаја, основна знања о употреби заштитне опреме, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Какву личну заштиту користите у хитним случајевима са запаљивим течним материјама? А Флуоресцентни прслук, рукавице и заштитне наочаре В Пластични кишни мантил С Униформа и шлем D Лопата и прекривка
Решење (кључ одговора):	Флуоресцентни прслук, рукавице и заштитне наочаре
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3101
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	опрема за заштиту очију (нпр. заштитне наочаре)
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3102
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Пар заштитних рукавица је: А пожељна опрема уколико се транспортује опасна роба у чврстом стању В обавезна опрема за сваког члана посаде уколико се транспортује опасна роба у течном стању С обавезна опрема за сваког члана посаде, за одређене класе D обавезна опрема за сваког члана посаде, без обзира на класу
Решење (кључ одговора):	обавезна опрема за сваког члана посаде, без обзира на класу
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3103
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Лопата, покривка за канализационе отворе и прихватна посуда, спадају у додатну опрему за чврсте и течне материје са листицом опасности: 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
Решење (кључ одговора):	3   4.1   4.3   8   9
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3104
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико се транспортује опасна роба са листицама опасности 2.3 и 6.1, за сваког члана посаде потребна је: А заштитна маска В боца са кисеоником за ванредне случајеве за брзо напуштање подручја у ванредним околностима С "скафандер" опрема D течност за испирање очију
Решење (кључ одговора):	заштитна маска
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3105
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Средство за испирање очију је неопходно за опасну робу са листицом опасности: A 2.1 B 2.2 C 2.3 D 6.1
Решење (кључ одговора):	6.1
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3106
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	не смеју да гасе пожар
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3107
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико на возилу избије пожар, чланови посаде возила, уколико је то могуће без последица, могу употребити апарат за гашење пожара да би угасили пожар на: А      товарном простору В      точковима С      точковима, кочницама и у простору за мотор D      свим деловима возила укључујући робу која се транспортује
Решење (кључ одговора):	точковима, кочницама и у простору за мотор
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду:    2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	3108
Област/модул:	Шта чинити након незгоде (писана упутства итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Покривка за канализационе отворе, приказана на слици, обавезна је уколико се транспортују чврсте и течне материје са листицом опасности:</p> <p>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  </p> 
Решење (кључ одговора):	3   4.1   4.3   8   9
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5101
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	скретање пажње осталим учесницима у саобраћају да постоји потенцијална опасност
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5104
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR 5.3.2.1.8
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	одстрањене или прекривене
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5105
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Сем бројева, на наранџастој табли може да се налази и слово: A X B Y C Z D I
Решење (кључ одговора):	X
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5106
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	начина транспорта
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5108
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се теретним возилом са церадом, превозе комади са опасном робом, наранџасте табле: А треба да имају бројеве, и то горе број за означавање опасности, доле UN број В треба да имају бројеве, и то горе UN број, доле број за означавање опасности С не треба да имају бројеве D није обавезно постављати
Решење (кључ одговора):	не треба да имају бројеве
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5110
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	две табле, једна напред, друга позади
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5111
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Број цифара које чине UN број је: A 2 B 3 C 4 D 2 или 3 цифре и евентуално знак "X"
Решење (кључ одговора):	4
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5112
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Број цифара које чине број за обележавање опасности је: А     2 В     3 С     4 D     2 или 3 цифре и евентуално знак "X"
Решење (кључ одговора):	2 или 3 цифре и евентуално знак "X"
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5113
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	спасиоци одмах на лицу места могу знати која материја се превози, без увида у транспортна документа или без разговора са возачем
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5114
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Број за обележавање опасности који се налази на наранџастој табли важан је због тога што:</p> <p>A остали учесници у саобраћају одмах могу видети колико је опасна материја која се транспортује</p> <p>B из њега можемо директно прочитати којој групи паковања припада материја која се превози</p> <p>C спасиоци одмах на лицу места могу знати која материја се превози, без увида у транспортна документа или без разговора са возачем</p> <p>D спасиоци могу одмах сазнати о којој се опасности ради а такође могу видети знак "X" што значи да не смеју користити воду за гашење пожара</p>
Решење (кључ одговора):	спасиоци могу одмах сазнати о којој се опасности ради а такође могу видети знак "X" што значи да не смеју користити воду за гашење пожара
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5117
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	100 x 100 mm
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5120
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А заразне материје В радиоактивне материје С експлозивне материје или предмети са експлозивним материјама D остале опасне материје и предмети
Решење (кључ одговора):	експлозивне материје или предмети са експлозивним материјама
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5121
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:</p> <p>A запаљиве гасовите материје</p> <p>B експлозивне материје</p> <p>C гасовите материје чији је притисак већи од 150 bar</p> <p>D остале опасне материје и предмети</p>
Решење (кључ одговора):	експлозивне материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5123
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А топломери са живом В запаљиви гасови С отровни гасови D незапаљиви, неотровни гасови
Решење (кључ одговора):	незапаљиви, неотровни гасови
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5124
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А заразне материје В запаљиви гасови С отровни гасови D отровне материје
Решење (кључ одговора):	отровни гасови
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5131
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: A запаљиве течне материје B самозапаљиве материје C самореагујуће материје D експлозивне чврсте материје умањене осетљивости
Решење (кључ одговора):	запаљиве течне материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5132
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А запаљиве чврсте материје В запаљиви гасови С остале опасне материје и предмети D бризантне експлозивне чврсте материје
Решење (кључ одговора):	запаљиве чврсте материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5134
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:</p> <p>A експлозивне чврсте материје умањене осетљивости</p> <p>B бризантне експлозивне чврсте материје</p> <p>C остале опасне материје и предмети</p> <p>D запаљиве течности</p>
Решење (кључ одговора):	експлозивне чврсте материје умањене осетљивости
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.







# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5135
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:</p> <p>A експлозивне чврсте материје умањене осетљивости</p> <p>B самозапаљиве материје</p> <p>C самореагујуће материје</p> <p>D органски пероксиди</p>
Решење (кључ одговора):	самозапаљиве материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5136
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности (симбол црн или бео на плавој основи) налази на комадима, значи да се транспортују: А материје које се гасе водом В запаљиве чврсте материје С материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове D самореагујуће материје
Решење (кључ одговора):	материје, које у додиру са водом, развијају запаљиве гасове
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5137
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А оксидирајуће материје В кисеоник пероксиди С водоник пероксиди D органски пероксиди
Решење (кључ одговора):	оксидирајуће материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5138
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	органски пероксиди
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

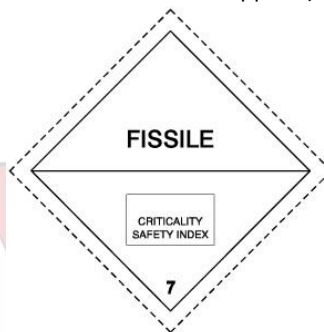
Задатак број:	5139
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А      заразне материје В      медицински и клинички отпад С      отровни гасови Д      отровне материје
Решење (кључ одговора):	отровне материје
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

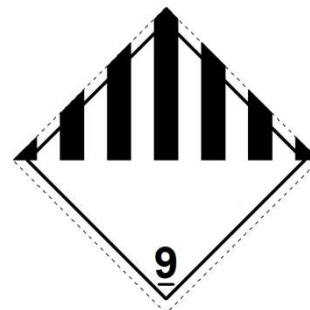
Задатак број:	5142
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују: А фисионе материје класе 7 В отровне материје С заразне материје класе 7 D експлозивне материје
Решење (кључ одговора):	фисионе материје класе 7
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5144
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Ако се доле приказана листица опасности налази на комадима, значи да се транспортују:</p> <p>A    заразне материје и предмети</p> <p>B    остале опасне материје и предмети</p> <p>C    нагризајуће материје и предмети</p> <p>D    отровне материје и предмети</p>
Решење (кључ одговора):	остале опасне материје и предмети
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5145
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	На наранџастој табли опасности, којим бројем се обележава отровна материја која не показује додатне опасности осим основне: A 69 B 60 C 66 D 63
Решење (кључ одговора):	60
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5149
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико се возилом којим су се транспортовали комади опасне робе превози роба који није опасна роба: A Потребно је скинути или прекрити велике листице опасности и остала обележја за опасну робу B Морају се физички скинути велике листице опасности и обележја за опасну робу C Небитно је да ли су постављене или не јер роба не може изазвати опасност D Није дозвољено тим возилом транспортовати робу која није опасна роба
Решење (кључ одговора):	Потребно је скинути или прекрити велике листице опасности и остала обележја за опасну робу
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5150
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Шта значи знак X у ознаци опасности који се поставља у горњи део наранџасте табле: A Групу паковања 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
Решење (кључ одговора):	Материја која се превози опасно реагује са водом
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5152
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Који од следећих бројева за означавање опасности престављају материју која има нагризајуће дејство? A 28 B 462 C X462 D 539
Решење (кључ одговора):	28
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5153
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	На комаду мора да се налази: A само UN број B само амбалажни код C UN број и амбалажни код D UN број, амбалажни код и листице опасности
Решење (кључ одговора):	UN број, амбалажни код и листице опасности
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5155
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Листице опасности за отровне и заразне материје су: А плаве боје В зелене боје С црвене боје D беле боје
Решење (кључ одговора):	беле боје
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5157
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 samozapaљивост гас
Решење (кључ одговора):	отрован и корозиван гас
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5158
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Коју боју има листица опасности која се користи за идентификацију материје која у додиру са водом развија запаљиве гасове? A бела B зелена C плава D пругасти црвено-бели
Решење (кључ одговора):	плава
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	15.06.2015.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5160
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Опасне материје и предмети обележавају се UN бројевима. Која од понуђених ознака представља UN број? A X22 B 0022A C 3145 D 55117
Решење (кључ одговора):	3145
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	5161
Област/модул:	Обележавање, означавање, постављање великих листица опасности и наранџастих табли
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Када се на наранџастој табли испред ознаке опасности налази ознака X, то значи: A да се опасна роба 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
Решење (кључ одговора):	да материја која се транспортује реагује опасно са водом
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7102
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Други члан посаде возила је: А колега из исте фирме В аутостопер С пошиљалац робе Д сувозач или свако друго лице које прати возача из разлога безбедности и сигурности
Решење (кључ одговора):	сувозач или свако друго лице које прати возача из разлога безбедности и сигурности
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7105
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 такву робу не сме преузети на утовар, јер је транспорт класе 4.3 забрањен
Решење (кључ одговора):	превоз обави затвореним возилом, коме је товарни простор добро заптивен да роба не дође у додир са водом
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7107
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 укупна запремина не прелази 1m <sup>3</sup> D Може искључиво уколико има специјалистички курс за превоз експлозивних материја
Решење (кључ одговора):	Може уколико укупна запремина не прелази 1m <sup>3</sup>
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	Измењено, март 2018.



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7108
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	Мора
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7111
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Возило које је искључено из саобраћаја: А Не сме се премештати без сагласности Инспектора В Мора се одвести до првог најближег места где се може претоварити или паркирати С Возило се не сме премештати ни под каквим условима D Може се несметано користити уколико се на лицу места изврши претовар у друго возило
Решење (кључ одговора):	Не сме се премештати без сагласности Инспектора
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7114
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Када је возач дужан да се информисе о утовареној опасној роби и да прочита писана упутства? А приликом припреме за полагање стручног испита В ако дође до незгоде или ванредног догађаја С пре започињања сваке возње опасне робе D када добије инструкцију од саветника за безбедност у транспорту опасне робе.
Решење (кључ одговора):	пре започињања сваке возње опасне робе
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	7115
Област/модул:	Шта возач треба, односно шта не треба да чини у току транспорта опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Мере које возач мора предузети пре почетка транспорта ради повећања безбедности јесу: А извршити контролу чистоће кабине и товарног простора В смањити притисак у гумама ради лакшег кретања возила С извршити контролу светала, кочница, гума и ADR опреме D обавестити полицију о тачном времену започетог превоза
Решење (кључ одговора):	извршити контролу светала, кочница, гума и ADR опреме
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10202
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR 9.2.4.7.5
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	дозвољен је уколико у кабини постоји прекидач за ручно активирање
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10203
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR 9.2.4.7.6
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	забрањен је грејач који користи гасовито гориво
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10205
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR 8.1.4.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико је највећа дозвољена маса транспортне јединице мања од 3,5 тоне, минимална количина праха за гашење пожара је: A 12 kg B 4 kg C 2 kg D 8 kg
Решење (кључ одговора):	4 kg
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10206
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR 8.1.4.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико је највећа дозвољена маса транспортне јединице између 3,5 и 7,5 тона, минимална количина праха за гашење пожара је: A 8 kg B 12 kg C 10 kg D 4 kg
Решење (кључ одговора):	8 kg
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10207
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR 8.1.4.1
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Уколико је највећа дозвољена маса транспортне јединице већа од 7,5 тона, минимална количина праха за гашење пожара је: A 8 kg B 10 kg C 12 kg D 14 kg
Решење (кључ одговора):	12 kg
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10208
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 2 kg B минимум 2 апарата, минималне укупне масе праха 12 kg C минимум 2 апарата, минималне укупне масе праха 8 kg D минимум 3 апарата, минималне укупне масе праха по 6 kg
Решење (кључ одговора):	минимум 2 апарата, минималне укупне масе праха 12 kg
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић (кориговано)
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	Коментар ставила представница центра ПЛАМЕН из Ваљева



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10211
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Да ли је потребно угасити мотор на возилу док се претовара опасна роба? А Да В Да, осим ако мотор није неопходан за покретање претоварног уређаја С Да, осим за класе 2 и 3 D Не
Решење (кључ одговора):	Да, осим ако мотор није неопходан за покретање претоварног уређаја
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10212
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Које од ових типова возила за цистерне је возило-цистерна за транспорт лако запаљивих течности? A EX/II B EX/III C FL D MEMU
Решење (кључ одговора):	FL
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	Измењено, март 2018. године, Душко Вујановић





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10214
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	За високе притиске, најпогоднија је цистерна: А квадратног попречног пресека В елипсастог попречног пресека С цилиндричног попречног пресека D облик цистерне нема утицај
Решење (кључ одговора):	цилиндричног облика
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10215
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 (клина) за точкове D Не постоје приколице без паркирне кочнице
Решење (кључ одговора):	Могу да се користе уколико се обезбеђују од померања употребом најмање једног подметача (клина) за точкове
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	10216
Област/модул:	Сврха и начин рада теничке опреме на возилима
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Возила ЕХ/II и ЕХ/III, су возила за транспорт опасних материја које класе? А Класе 6 В Класе 1 С Класе 9 D Класе 4.1
Решење (кључ одговора):	Класе 1
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	52207
Област/модул:	Забрана заједничког товарења у исто возило или контејнер
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	смеју се превозити у истој транспортној јединици уколико су предузете одговарајуће мере за раздвајање
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	52209
Област/модул:	Забрана заједничког товарења у исто возило или контејнер
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Комади означени различитим листицама опасности могу се транспортовати истим возилом или контејнером само ако: А су добро заштићени В је њихов транспорт одобрен у складу са одредбама ADR С имају исте листице опасности D су сврстани у исту класу
Решење (кључ одговора):	је њихов транспорт одобрен у складу са одредбама ADR
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	52210
Област/модул:	Забрана заједничког товарења у исто возило или контејнер
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Одредбе о заједничком товарењу опасне робе морају се примењивати: А на сва возила и контејнере В само на контејнере С само на возила D само на возила покривена цирадом
Решење (кључ одговора):	на сва возила и контејнере
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53202
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>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:</p> <p>A зауставити возило испред тунела јер је за UN 1090 таквом возилу забрањен пролаз једино кроз тунеле са знаком "D"</p> <p>B зауставити возило испред тунела јер је за UN 1090 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D" и "E"</p> <p>C наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1090 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"</p> <p>D наставити пут кроз тунел, јер за UN 1090 нема забрана проласка кроз тунеле за такво возило</p>
Решење (кључ одговора):	наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1090 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53205
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>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:</p> <p>A наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"</p> <p>B наставити пут кроз тунел, јер за UN 1671 нема забрана проласка кроз тунеле за такво возило</p> <p>C зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 таквом возилу забрањен пролаз једино кроз тунеле са знаком "D"</p> <p>D зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D" и "E"</p>
Решење (кључ одговора):	наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53206
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>У транспортном документу је наведено "UN 1830 SCHWEFELSÄURE, 8, (E)", управљате возилом које транспортује комаде, у Аустрији наилазите на тунел са знаком "D". Ви ћете:</p> <p>A    зауставити возило испред тунела јер је за UN 1830 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D"</p> <p>B    зауставити возило испред тунела јер је за UN 1830 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "A", "B", "C", "D" и "E"</p> <p>C    наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1830 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунеле са знаком "A", "B", "C", "D" и "E"</p> <p>D    наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1830 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"</p>
Решење (кључ одговора):	наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1830 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "D"
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53207
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>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:</p> <p>A наставити пут кроз тунел, јер за UN 1005 нема забрана проласка кроз тунеле за такво возило</p> <p>B наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1005 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "C"</p> <p>C зауставити возило испред тунела јер је за UN 1005 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "B" и "E"</p> <p>D зауставити возило испред тунела јер је за UN 1005 таквом возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "C", "D" и "E"</p>
Решење (кључ одговора):	наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1005 таквом возилу дозвољен пролаз кроз тунел са знаком "C"
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53208
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>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:</p> <p>A    зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "D" и "E"</p> <p>B    наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 возилу дозвољен пролаз једино кроз тунел са знаком "E"</p> <p>C    наставити пут кроз тунел, јер је за UN 1671 возилу дозвољен пролаз кроз тунеле са знаком "A", "B", "C", "D" и "E"</p> <p>D    зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "E"</p>
Решење (кључ одговора):	зауставити возило испред тунела јер је за UN 1671 возилу забрањен пролаз кроз тунеле са знаком "E"
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Зоран Васић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53209
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 опасне робе код кога је возач запослен B Није C Јесте уколико су комади оштећени D Није само ако су комади исправно обележени
Решење (кључ одговора):	Није
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53211
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Ако је нека опасна роба окарактерисана кодом ограничења за тунеле С, возило не сме да пролази кроз тунеле категорије: А     А i B В     А, В i C С     С, D i E D     D i E
Решење (кључ одговора):	С, D i E
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53212
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	E
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53213
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	Да ли је кроз тунел одређене категорије забрањен пролаз, зависи од: А Само од врсте возила В Емисије издувних гасова возила С Висине возила D Врсте опасне робе, а ако је то назначено и од врсте возила или количине опасне робе
Решење (кључ одговора):	Врсте опасне робе, а ако је то назначено и од врсте возила или количине опасне робе
Кључ за бодовање:	
Резултати евакуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	53215
Област/модул:	Саобраћајна ограничења у тунелима и упутства о понашању у тунелима (превенција незгода, безбедност, мере у случају избијања пожара или у другим ванредним околностима, итд.)
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	<p>Када је код ограничења за тунеле означено „В/D“, шта то значи за транспорт опасних материја у цистернама, а шта за друге транспорте?</p> <p>A      Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије В, С, D и Е; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е</p> <p>B      Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије С, D и Е; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е</p> <p>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</p> <p>D      Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије В и D ; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е</p>
Решење (кључ одговора):	Забрана проласка за цистерне кроз тунеле категорије В, С, D и Е; а за други транспорт кроз тунеле категорије D и Е
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Владо Богићевић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	





# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	54202
Област/модул:	Руковање комадима и њихово слагање
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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
Решење (кључ одговора):	Од метала, дрвета, шперплоче, пластике, картона или неких других одговарајућих материјала
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Стевица Шашић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	54203
Област/модул:	Руковање комадима и њихово слагање
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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     групе паковања II B     групе паковања III C     само групе паковања I D     свих група паковања
Решење (кључ одговора):	свих група паковања
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	54204
Област/модул:	Руковање комадима и њихово слагање
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 група паковања I и II B група паковања II и III C групе паковања II D групе паковања I
Решење (кључ одговора):	група паковања II и III
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	54205
Област/модул:	Руковање комадима и њихово слагање
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 група паковања B групе паковања II C групе паковања III D група паковања I и II
Решење (кључ одговора):	групе паковања III
Кључ за бодовање:	
Резултати евалуације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Слађана Костић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	



# КАРТОН ЗАДАТКА

Задатак број:	55203
Област/модул:	Мере предострожности које треба предузети у току утовара или истовара опасне робе
Извор:	ADR
Облик задатка:	Затворени вишеструки, четири понуђена одговора – један тачан
Текст задатка:	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 патролу 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.
Решење (кључ одговора):	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
Кључ за бодовање:	
Резултати евауације задатка и коментари:	
Време за израду: 2 min.	Аутор: Бојан Миљковић
Колеге које су дале свој коментар:	
Коментари:	