$\overline{}$
(\mathbb{C})
\subseteq

било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе

ВОЗИЛА

Auto škola Pavlin Škola koju ćete sigurno završiti

1.	У саобраћају на путу могу да учествују само моторна и	И
	прикључна возила за која су издате:	
	а) саобраћајна дозвола, регистарске таблице и	
	регистрациона налепница,	
	б) саобраћајна дозвола и регистарске таблице,	
	в) саобраћајна дозвола и потврда о техничкој	_
	исправности.	2
2	У саобраћају на путу могу да учествују само моторна и	И
2.	прикључна возила за које је издата:	
	а) саобраћајна дозвола,	
	б) саобраћајна дозвола, регистарска таблица и	
	регистрациона налепница,	
	в) потврда о техничкој исправности и	
	регистрациони лист.	2
	Моторно и прикључно возило након истека рока	n
4.		а
	ражен а регистрационе напеннице:	
	важења регистрационе налепнице:	
	а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже	
	 а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, 	
	 а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, 	
	 а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 	2
	 а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 дана од дана истека важења. 	2
	 а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 дана од дана истека важења. У саобраћају на путу могу да учествују моторна и 	2 и
5.	а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 дана од дана истека важења. У саобраћају на путу могу да учествују моторна и прикључна возила која нису регистрована ако:	<u>2</u>
	а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 дана од дана истека важења. У саобраћају на путу могу да учествују моторна и прикључна возила која нису регистрована ако: (Заокружити два тачна одговора)	2
	а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 дана од дана истека важења. У саобраћају на путу могу да учествују моторна и прикључна возила која нису регистрована ако: (Заокружити два тачна одговора) а) су означена као возила од историјског значаја	2 и
	а) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 15 дана од дана истека важења, б) не сме да учествује у саобраћају на путу, в) сме да учествује у саобраћају на путу најдуже 5 дана од дана истека важења. У саобраћају на путу могу да учествују моторна и прикључна возила која нису регистрована ако: (Заокружити два тачна одговора)	2

- Регистрациона налепница се издаје са роком важења од: једне године, б) 6 месеци, 2 15 дана.
- Рок важења регистрационе налепнице је: 2 године, б) 3 године, в) година. Приликом промене власника. носиона права
- коришћења, промене пребивалишта власника на територију другог регистарског подручја или других података који се уносе у саобраћајну дозволу за тракторе, прикључна возила за трактор мотокултиваторе: возило не подлеже поновној регистрацији ако већ има издату регистрациону налепницу у трајном важењу, б) возило подлеже поновној регистрацији при чему се издаје регистрациона налепница у трајном важењу, в) возило подлеже поновној регистрацији при чему се издаје регистрациона налепница са роком важења од једне године.
- За време управљања возилом возач код себе: не мора имати саобраћајну дозволу, ако је нерегистрована до места у коме ће бити возило означено регистрационом налепницом, регистрована, којој није истекао рок важења, крећу спровођења ради прописаног мора имати саобраћајну дозволу, царинског поступка, не мора имати саобраћајну дозволу, ако нису првенствено намењена за учествовање у поседује полису обавезног осигурања од саобраћају на путу аутоодговорности.
- Таблице за привремено означавање и потврда о њиховом коришћењу издају се са роком важења најдуже: 7 дана, б) 15 дана, 30 дана. Да ли возач, овлашћеном лицу, мора дати на увид саобраћајну дозволу при контроли у саобраћају на путу? а) Не, ако је возило означено регистрационом налепницом, којој није истекао рок важења, Не, ако је на увид дата полиса обавезног осигурања од аутоодговорности,
- Регистровано возило након истека рока важења регистрационе налепнице, ради одласка на технички преглед, оправку, односно испитивање, у саобраћају на
- може да учествује ако прибави посебну В дозволу надлежног органа,
- C б) не може да учествује,
- D може да учествује ако је означено таблицама за привремено означавање и ако му је издата потврда о њиховом коришћењу.
- За време управљања возилом које је означено 16. регистарским таблицама за привремено означавање возач код себе мора имати:
 - доказ о власништву возила,
 - потврду о коришћењу таблица за привремено означавање возила,
 - потврду о техничкој исправности возила.

Возило које је искључено из саобраћаја:

- сме да учествује у саобраћају на путу ако тиме не омета, односно не угрожава друге учеснике у саобраћају,
- не сме да учествује у саобраћају на путу,
- сме да учествује у саобраћају на кратком делу пута.



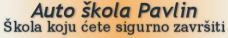






17.	Да ли возач, коме су издате регистарске таблице за привремено означавање мора дати овлашћеном лицу на увид потврду о коришћењу таблица за привремено означавање возила при контроли у саобраћају на путу? а) Да. б) Не, ако је на увид дата потврда о техничкој исправности возила, в) Не, ако је на увид дата полиса обавезног осигурања од аутоодговорности.	19.	Власник, односно корисник регистрованог возила, који не поднесе захтев за издавање нове регистрационе налепнице, дужан је да врати регистарске таблице органу који је исте издао у року од: а) 7 дана од дана истека важења регистрационе налепнице, б) 15 дана од дана истека важења регистрационе налепнице, в) 30 дана од дана истека важења регистрационе налепнице.
18.	Када управља возилом које је означено регистарским таблицама за привремено означавање, возач:	20.	Власник, односно корисник возила дужан је да одјави
	а) се може кретати на целој територији Републике Србије у време означено у потврди о коришћењу таблица за привремено означавање возила,	20.	возило ако је уништено или отписано у року од: a) 7 дана, б) 15 дана, в) 30 дана. 2
	 б) је дужан да се креће релацијом и у време означено у потврди о коришћењу таблица за привремено означавање возила, в) се може кретати само на подручју органа који 	21.	Власник, односно корисник возила дужан је да пријави промену било ког податка који се уписује у саобраћајну дозволу у року од:
	је издао регистарске таблице за привремено означавање возила.		а) 7 дана, б) 15 дана, в) 30 дана. 2
26.	Возило мора да испуњава прописане техничке услове, техничке прописе и да буде технички исправно: а) када учествује у саобраћају на путу, б) само када учествује у саобраћају на јавном путу, в) само када учествује у саобраћају на путу са савременим коловозним застором.	22.	Физичко лице које није власник возила које је предмет финансијског лизинга, односно закупа: а) сме у саобраћају на путу користити возило одмах након закључења финансијског лизинга, односно закупа, б) не сме у саобраћају на путу користити возило пре него што се податак о коришћењу не
27	Возило је технички исправно ако:		упише у саобраћајну дозволу.
27.	(Заокружити два тачна одговора) а) задовољава све техничке нормативе за возило, б) ако је у прописаном року подвргнуто редовном техничком прегледу, в) има исправне све прописане уређаје и опрему, г) ако је у возном стању и на њему нема видљивих оштећења уређаја и опреме.	23.	У случају губитка или нестанка регистарске таблице, односно регистрационе налепнице, власник, односно возач је дужан: а) да у року од 7 дана обавести организациону јединицу Министарства унутрашњих послова, која је издала регистарске таблице, односно регистрациону налепницу,
28.	Возило које је преправљено може учествовати у саобраћају: а) одмах након извршене преправке, б) након што се испита и утврди да испуњава прописане услове, в) након што се на техничком прегледу утврди да		б) да у року од 7 дана обавести најближу организациону јединицу Министарства унутрашњих послова, в) да одмах о томе обавести најближу организациону јединицу Министарства унутрашњих послова.
	је технички исправно. 2	24.	Редовни технички прегледи могу бити: а) тромесечни и шестомесечни,
29.	Технички преглед моторног, односно прикључног возила се врши ради утврђивања да ли: (Заокружити два тачна одговора)		б) годишњи и петогодишњи, в) годишњи и шестомесечни.
	 а) испуњава техничке прописе и услове за учешће у саобраћају, б) је преправљено у складу са смерницама које одређује произвођач возила, в) је усаглашено са једнообразним техничким условима у складу са прописима о хомологацији, г) је возило технички исправно. 	25.	На контролни технички преглед се може упутити возило: а) које је у возном стању, б) које није у возном стању, в) којем су у саобраћајној незгоди оштећени уређаји и склопови битни за безбедно учествовање у саобраћају.

било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе







	оило којим средствима и у оило којој форми, у комерција	шне с	врхе
30.	Свако поједино возило једнозначно је одређено:	22	Редовни шестомесечни технички преглед се мора
	а) идентификационом ознаком возила, коју	33.	обавити:
	одређује произвођач возила, б) идентификационом ознаком возила и бројем		 а) пре истека рока од шест месеци од дана претходног редовног техничког прегледа
	мотора,		возила,
	в) регистрационом налепницом. 2		б) најкасније 15 дана после истека важења
-	Редовном годишњем техничком прегледу возило се		регистрационе налепнице,
31.	подвргава:		в) пре истека рока од шест месеци од дана почетка важења регистрационе налепнице.
	а) сваке године,		почетка важења регистрационе налепнице.
	б) пре издавања саобраћајне дозволе, односно издавања регистрационе налепнице,	34.	Редовни шестомесечни технички преглед може се
	в) најкасније једну годину након претходног		обавити најраније:
	редовног годишњег техничког прегледа возила. 2		 а) 30 дана пре истека рока од шест месеци од дана почетка важења регистрационе налепнице,
22	Редовни годишњи технички преглед возила се може		б) 15 дана пре истека рока од шест месеци од дана
32.	извршити најраније 30 дана пре:		почетка важења регистрационе налепнице,
	а) подношења захтева за регистрацију,		в) 15 дана пре истека рока од шест месеци од дана
	б) истека важења регистрационе налепнице,в) истека важења саобраћајне дозволе.2		претходног редовног техничког прегледа возила.
	в) истека важења саобранајне дозволе.		возила.
40.	Ванредни технички преглед возила обавља се:	35.	Редовном шестомесечном техничком прегледу се
	(Заокружити два тачна одговора)		морају подвргавати сва моторна и прикључна возила:
	 а) пре истека рока од шест месеци од дана почетка важења регистрационе налепнице, 		 а) која су власништво правних лица и предузетника,
	б) пре пуштања у саобраћај возила, код којег су у		б) намењена за превоз терета,
	саобраћаној незгоди или на други начин		в) којима се обавља јавни превоз.
	оштећени витални склопови и уређаји битни за		Редовном шестомесечном техничком прегледу се
	безбедно учествовање возила у саобраћају, односно које након тога није било у возном	37.	морају подвргавати моторна и прикључна возила за
	стању,		превоз:
	в) ради контроле техничке исправности возила од	B	а) лако кварљиве робе,
	стране овлашћеног лица Министарства	C D	б) опасних материја, в) живих животиња.
	унутрашњих послова, односно инспектора за друмски саобраћај,	F	2
	г) пре пуштања у саобраћај возила које је		Редовном шестомесечном техничком прегледу се
	искључено из саобраћаја због техничке	39.	Редовном шестомесечном техничком прегледу се морају подвргавати моторна возила старости преко:
	неисправности утврђене на контролном техничком прегледу.		а) 10 година,
_	1 'V		б) 15 година,
41.	Контролни технички преглед врши се: (Заокружити два тачна одговора)		в) 20 година. 2
	а) по захтеву власника, односно корисника	43.	Највећа дозвољена дужина моторног возила највеће
	возила,	В	дозвољене масе до 3.500 kg, износи: а) 6,00 m,
	б) по налогу овлашћеног лица Министарства	C	б) 8,00 m,
	унутрашњих послова, в) по налогу инспектора за друмски саобраћај,	D	в) 12,00 m. 2
	г) по захтеву возача.		Највећа дозвољена дужина моторног возила, осим
	TENNING VICTORY 24 ROOM 14	44.	аутобуса, мопеда, мотоцикла, трицикла и
	ТЕХНИЧКИ УСЛОВИ ЗА ВОЗИЛА		четвороцикла, износи:
	Ближи услови које морају да испуњавају возила у саобраћају на путу у погледу димензија, техничких	B C	a) 6,00 m, 6) 12,00 m,
42.	услова и уређаја, склопова и опреме и техничких	F	B) 15,00 m.
	норматива прописани су:		, -,-
	а) Законом о безбедности саобраћаја на путевима,	47.	Највећа дозвољена дужина путничког возила са
	б) Правилником о техничком прегледу возила,	В	приколицом износи: a) 12,00 m,
1	в) Правилником о подели моторних и прикључних возила и техничким условима за	b	а) 12,00 m, б) 16,50 m,
	возила у саобраћају на путевима.		B) 18,75 m. 2
	Auto škola Pavlin		
Šl	kola koju ćete sigurno završiti		





	било којим средствима и у било којој форми, у комерција	лне сврхе	
54.	Укупна маса до које може бити оптерећено прикључног возило из скупа возила одређује се:	60. Систем против блокирања точкова при кочењу (АВ је део:	S)
	а) на основу декларисане вредности највеће дозвољене масе одређене на произвођачкој таблици прикључног возила и декларисане вредности укупне масе прикључног возила коју може вући моторно возило одређене на произвођачкој таблици моторног возила, б) само на основу декларисане вредности највеће дозвољене масе одређене на произвођачкој таблици прикључног возила,	а) система дуготрајног успоравања возила који обезбеђује већу стабилност возила, проклизавање точкова, у правцу обртања, за време кочења, в) помоћног кочења који скраћује зауставни пут. Контрола исправности система против блокиран	2 ња
	в) само на основу декларисане вредности укупне масе прикључног возила коју може вући моторно возило одређене на произвођачкој таблици моторног возила.	точкова при кочењу (ABS): В а) мора бити обезбеђена путем оптичког индикатора који мора бити у видном пољу возача,	
55.	Ако се из произвођачке таблице вучног возила не може утврдити укупна маса прикључног возила које може вући то вучно возило, укупна маса прикључног возила не сме бити већа од укупне масе вучног возила за више	 б) мора бити обезбеђена путем звучног индикатора, в) не мора бити обезбеђена, ако то није предвидео произвођач возила. 	2
B C D F	од: a) 25 %, б) 30 %, в) 50 %.	62. Прикључна возила чија највећа дозвољена маса прелази 0,75 t: В а) не морају имати само паркирно кочење,	не
56. B	Возило мора бити оптерећено тако да: а) осовинска оптерећења погонске осовине могу	С б) не морају имати радно и паркирно кочење, D в) не морају имати само радно кочење. F	2
C D F	прелазити вредности декларисане од стране произвођача и наведене на произвођачкој таблици на возилу под условом да укупна маса не прелази највећу дозвољену масу возила б) осовинска оптерећења не прелазе вредности декларисане од стране произвођача и наведене на произвођачкој таблици на возилу, в) осовинска оптерећења могу прелазити вредности декларисане од стране произвођача и наведене на произвођачкој таблици на возилу под условом да укупна маса не прелази највећу дозвољену масу возила.	 Моторно, односно прикључно возило, може би оптерећено тако да укупна маса моторног, однос прикључног возила, не прелази вредност: а) носивости возила уписане у саобраћајну дозволу, б) осовинског оптерећења прописаног за погонску осовину моторног, односно гоњену осовину прикључног возила, в) највеће дозвољене масе возила која је декларисана на произвођачким таблицама моторног, односно прикључног возила. 	
57. B	Точак управљача моторних возила највеће дозвољене масе до 3.500 kg: а) не сме бити на десној страни, б) може бити на било којој страни ако је тако предвидео произвођач, в) може бити и на десној страни ако је моторно	48. Највећа дозвољена толеранција највеће дозвоље дужине возила износи: а) 0,50 %, б) 0,75 %, в) 1,00 %.	2
	возило први пут регистровано у Републици Србији до 1. јула 2012. године.	49. Највећа дозвољена ширина моторног возила износи: В а) 2,50 m,	
58. B C	Кочни систем моторних возила највеће дозвољене масе до 3.500 kg мора да оствари функције: а) радног кочења и паркирног кочења, б) радног кочења и помоћног кочења,	С б) 2,55 m, D в) 2,80 m.	2
D	в) радног кочења, помоћног кочења и паркирног кочења.	68. Прикључна возила чија највећа дозвољена ма прелази 0,75 t, али не прелази 3,5 t: В а) не могу имати радно кочење са инерционом	ıca
51. B C D F	Највећа дозвољена висина моторних возила износи: a) 4,00 m, б) 4,05 m, в) 4,10 m.	а) не могу имати радно кочење са инерционом командом, б) могу имати радно кочење са инерционом командом, в) могу имати радно кочење са инерционом командом само када се скуп возила креће брзином мањом од 30 km/h.	2
		КА СРБИЈА ОВА–УПРАВА САОБРАЋАЈНЕ ПОЛИЦИЈЕ	



©	Забрањено је коришћење, односно повремено или стално било којим средствима и у било којој форми, у комерција	-	жавање базе података испитних питања или њених делова врхе
71. A B C D	Радно кочење возила за превоз путника, теретних возила, мопеда, мотоцикала, трицикала, четвороцикала и прикључних возила, осим трактора, радних машина и прикључних возила за трактор, мора дејствовати: а) само на точкове гоњене осовине, б) најмање на точкове погонске осовине, в) на све точкове.	77.	Истоветни светлосни и светлосно сигнални уређаји који су удвојени на моторном возилу на три или више точкова: а) не морају бити исте величине и боје и дејствовати уједначеним светлосним интензитетом, б) морају бити исте величине и боје, а не морају дејствовати уједначеним светлосним интензитетом.
72.	Радно кочење мотокултиватора мора дејствовати: а) на све точкове, под условом да у случају отказа кочења на точковима једне осовине мора бити исправно кочење на точковима друге осовине, б) само на точкове задње осовине, в) на точкове предње или задње осовине, с тим да	78.	интензитетом, в) морају бити исте величине и боје и дејствовати уједначеним светлосним интензитетом. 1 Под уређајима за осветљавање пута на моторним возилима, од набројаних, подразумевају се: (Заокружити три тачна одговора)
74.	у случају отказа кочења на једном точку мора бити исправно кочење на другом. 2 Постављање или коришћење уређаја на возилу који дају, односно одбијају светлост видљиву учесницима у саобраћају у бојама које нису предвиђене прописима о условима које морају да испуњавају возила у		 а) задње светло за маглу, б) светла за маглу, в) габаритна светла, г) катадиоптери, д) главни фарови, е) светла за вожњу уназад. 2
	саобраћају на путу: а) је дозвољено само ако ти уређаји на предњој страни возила не дају, односно одбијају светлост црвене боје, а на задњој страни не дају, односно одбијају светлост беле боје, б) није дозвољено, в) је дозвољено само ако ти уређаји не ометају остале учеснике у саобраћају. 2	79.	Под уређајима за осветљавање пута на моторним возилима, од набројаног, подразумевају се: (Заокружсити три тачна одговора) а) задње светло за маглу, б) дневно светло, в) габаритна светла, г) покретни фар (рефлектор), д) катадиоптери, е) фарови и светла за осветљавање места на коме
75.	Светлосни и светлосно сигнални уређаји, постављени на предњој страни моторног и прикључног возила, не могу бити изведени тако да дају светлост: а) првене боје видљиву са предње стране возила, осим у случајевима предвиђеним прописима о условима које морају да испуњавају возила у саобраћају на путу, б) жуте боје видљиву са предње стране возила, осим у случајевима предвиђеним прописима о условима које морају да испуњавају возила у саобраћају на путу. 2	80. A B C D	се изводе радови. На моторним возилима на четири или више точкова и на моторним возилима на три точка која су шира од 1,3 m главни фарови морају бити уграђени и изведени: а) само као четири главна фара, од којих су најмање два за кратко светло, б) два или четири главна фара, од којих су два за кратко светло, в) само као два главна фара, која могу имати дуго и кратко светло или само кратко светло.
76.	Светлосни и светлосно сигнални уређаји, постављени на задњој страни моторног и прикључног возила не могу бити изведени тако да дају светлост: а) беле боје видљиву са задње стране возила, осим у случајевима предвиђеним прописима о условима које морају да испуњавају возила у саобраћају на путу,	85.	Када се укључе кратка светла за осветљавање пута, на контролној табли возила: а) мора аутоматски да светли контролна лампа зелене боје, б) мора аутоматски да светли контролна лампа жуте боје, в) не мора бити укључена лампа било које боје. 2
83.	б) жуте боје видљиву са задње стране возила, в) црвене боје видљиву са задње стране возила. Светлост главних фарова мора бити: а) плаве или жуте боје, б) боје одређене од стране произвођача возила, в) беле боје. 2	86. B C D	Уређај за чишћење главних фарова: а) обавезан је на само на возилима за превоз путника и теретним возилима, која имају кратка светла са гасним извором светлости, б) није обавезан на моторним возилима, в) обавезан је само на возилима која су произведена након 1. марта 2011. године.
84.	Када се укључе дуга светла за осветљавање пута, на контролној табли возила мора аутоматски да светли контролна лампа: а) плаве боје, б) жуте боје, в) зелене боје. 2 РЕПУБЛИ	КАС	



$\overline{}$	било којим средствима и у било којој форми, у комерциј	алне сврхе
93. A B C D	Уређај за нивелацију снопа главних светала: а) није обавезан на моторним возилима, б) обавезан је на возилима за превоз путника и теретним возилима, в) обавезан је на само на возилима за превоз путника и теретним возилима, која имају кратка светла са гасним извором светлости. 2 Светлосни сноп светла за маглу моторних возила мора да осветли: а) најмање 35 m пута, б) најмање 35 m, а највише 80 m пута, в) највише 35 m пута.	101 Светлост дневних светала мора бити: а) беле или жуте боје, б) боје одређене од стране произвођача возила, в) само беле боје. 2 Додатни фарови и светла који су уграђени на возилу ван простора предвиђених прописима (додатни фарови на крову и сл.) за време учешћа возила у саобраћају на путу: В а) морају бити прекривени одговарајућом С покривком, D б) не морају бити прекривени али се не могу користити, в) не морају бити прекривени и могу се
95.	Светла на мотокултиватору морају бити изведена тако да се светлост коју дају, ноћу при доброј видљивости, може видети на удаљености од најмање: а) 80 m, б) 100 m, в) 150 m.	користити. 2 103 Уградња покретног фара (рефлектора) дозвољена је: В а) на свим моторним и прикључним возилима, С б) само на возилима за која је то одређено прописима о техничким условима за возила, F в) само на тракторима и радним машинама. 2
96.	Светлост светла за вожњу уназад мора бити: а) црвене боје, б) боје одређене од стране произвођача возила, в) беле боје. 2 На моторним возилима на четири или више точкова и	На моторном возилу на четири или више точкова, моторном возилу на три точка која су шира од 1,3 m и прикључном возилу ширине преко 1,6 m: В а) не морају бити уграђена предња позициона светала,
97. B C	на моторним возилима на три точка која су шира од 1,3 m светла за маглу могу бити уграђена и изведена као: а) четири фара, б) два фара,	р б) морају бити уграђена два предња позициона светла беле или жуте боје, в) морају бити уграђена два предња позициона светла беле боје.
88. A B C D	в) паран број фарова без ограничења броја. Светлосни сноп кратког светла моторних возила, осим трактора, мора да осветли: а) најмање 40 m, а највише 80 m пута, б) најмање 40 m пута, в) најмање 100 m пута.	105 На прикључном возилу ширине до 1,6 m: В а) не морају бити уграђена предња позициона светала, D б) морају бити уграђена два предња позициона светла беле или црвене боје, в) морају бити уграђена два предња позициона светла беле боје.
89. B C	Светлосни сноп кратког светла моторних возила мора бити изведен као: а) десносмерни асиметрични, б) симетрични,	90. Светлосни сноп дугог светла моторних возила, осим трактора, мора да осветли: А а) најмање 40 m пута, В б) најмање 80 m пута,
D 99.	в) левосмерни асиметрични. 2 Светлост светала за маглу мора бити: а) беле или жуте боје, б) боје одређене од стране произвођача возила, в) само жуте боје.	С В) најмање 100 m пута. 2 На моторном возилу на четири или више точкова, моторном возилу на три точка која су шира од 1,3 m и
100	Када се укључе светла за маглу, на контролној табли возила: а) мора аутоматски да светли контролна лампа зелене боје, б) мора аутоматски да светли контролна лампа жуте боје, в) не мора бити укључена лампа било које боје.	прикључном возилу: В а) не морају бити уграђена задња позициона светала, D б) морају бити уграђена два задња позициона светла црвене или жуте боје, в) морају бити уграђена два задња позициона светла црвене боје.







Забрањено је коришћење, односно повремено или стално умножавање базе података испитних питања или њених делова. било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе

108	На прикључном возилу ширине до 1,6 m:								
В	a)	не морају бити уграђена задња позициона							
C		светала,							
D	б)	морају бити уграђена два задња позициона							
F		светла црвене или жуте боје,							
	в)	морају бити уграђена два задња позициона							
		светла црвене боје.	2						

На возилима која су први пут регистрована у Републици Србији након 1. марта 2011. године, осим мотоциклима, трициклима, четвороциклима и тракторима:

- мора бити уграђено само једно задње светло за
- D морају бити уграђена најмање два задња светла за маглу,
 - в) мора бити уграђено једно или два задња светла
- Када се укључе задња светла за маглу на контролној 111 табли возила мора аутоматски да светли контролна лампа:
 - плаве боје,
 - б) црвене боје,
 - жуте или зелене боје.
- возилима која су први пут регистрована Републици Србији након 1. јула 2011. године, осим на тракторима и прикључним возилима за трактор, морају бити уграђена габаритна светла када њихова:
- висина прелази 2,8 m,
- C ширина прелази 2,1 m, б)
- D ширина или висина прелази 2,55 m.
- На возилима мора бити уграђено и изведено светло задње регистарске таблице, тако да даје светлост:
 - жуте боје, a)
 - б) беле боје,
 - црвене боје. B)
- На моторном возилу на четири или више точкова и моторном возилу на три точка која су шира од 1,3 m:
- В не морају бити уграђени задњи катадиоптери,
- C морају бити уграђена два задња катадиоптера, D црвене боје, који нису троугластог облика,
- F морају бити уграђена најмање два задња катадиоптера троугластог облика жуте или црвене боје.
- Á ÁÁ Á 131 ÆĖÁÁ B C D б) F **B**)

На четвороциклу ширем од 1 т:

- не морају бити уграђени задњи катадиоптери, A
- В морају бити уграђена два задња катадиоптера, црвене боје, који нису троугластог облика,
 - морају бити уграђена најмање два задња катадиоптера троугластог облика жуте или црвене боје.

119 На прикључном возилу:

- В не морају бити уграђени предњи катадиоптери,
- \mathbf{C} морају бити уграђена два предња катадиоптера, б) D беле боје, који нису троугластог облика,
- F морају бити уграђена два предња катадиоптера в) троугластог облика беле боје.

120 На моторном возилу са скривајућим фаровима:

- В морају бити уграђена два предња катадиоптера, C беле боје, који нису троугластог облика,
- D б) не морају бити уграђени предњи катадиоптери,
 - морају бити уграђена два предња катадиоптера, жуте боје, који нису троугластог облика.

121 На прикључном возилу:

- В не морају бити уграђени задњи катадиоптери,
- \mathbf{C} б) морају бити уграђена два задња катадиоптера, D беле боје, који нису троугластог облика,
 - морају бити уграђена два задња катадиоптера, црвене боје, у облику равностраног троугла, са окренутим навише и страницом врхом величине најмање 0,15 m.

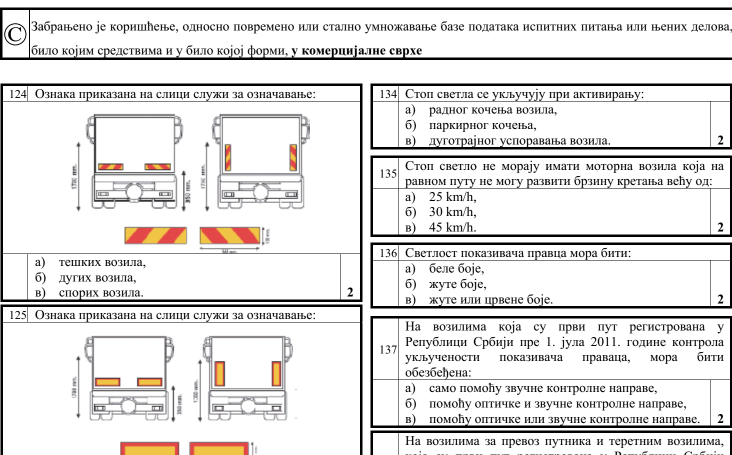
122 На мотокултиватору:

- не морају бити уграђени задњи катадиоптери,
- морају бити уграђена два задња катадиоптера, црвене боје, који нису троугластог облика,
- морају бити уграђена два задња катадиоптера троугластог облика жуте или црвене боје.
- Возила која су намењена за извођење радова ван пута када у саобраћају на путу имају инсталирана оруђа за извођење радова, која нису склоп возила већ измењиво средство за рад:
- В а) морају бити прописано означена,
- \mathbf{C} б) не морају бити прописано означена.
- F

ÁG€FFÉÁ 133 В најмањ четири сто светала, топ светло уграђено симетрично у б) треће односу а средњу уз ужну раван возила, стоп ветла у облику кр га, чији полупр чник најма е 0,15 m.







тешких возила, дугих возила, спорих возила.

126 Ознака приказана на слици служи за означавање:

- тешких возила, б) дугих возила,
- спорих возила.
- Ознака спорих возила мора бити постављена на: (Заокружити два тачна одговора)
 - возила чија највећа конструктивна брзина не прелази 30 km/h,
 - возила чија највећа конструктивна брзина не прелази 40 km/h,
 - возила чија највећа конструктивна брзина не прелази 50 km/h,
 - тракторима, манинама. радним мотокултиваторима и прикључним возилима за

Табла за означавање спорих возила поставља се, врхом засеченог троугла окренутим на горе и основицом паралелном са површином коловоза, на:

- половини ширине задње стране спорог возила,
- левом делу задње стране спорог возила,
- на предњој или задњој страни спорог возила.

која су први пут регистрована у Републици Србији након 1. јула 2011. године, контрола укључености показивача праваца, мора бити обезбеђена:

- В само помоћу звучне контролне направе, \mathbf{C}
 - помоћу оптичке и звучне контролне направе, б)
- D помоћу оптичке или звучне контролне направе.

Уређај за истовремено укључивање свих показивача правца на моторним возилима са три, четири или више

- мора бити уграђен, а контрола укључености се В C обезбеђује путем контролне лампе црвене боје,
- D не мора бити уграђен,

F

може бити уграђен, а контрола укључености се обезбеђује путем контролне лампе црвене боје, облика равностраног троугла или круга.

Преправка ветробрана, постављањем фолија или других материјала због затамњивања: В је дозвољена ако укупна вредност пригушења

- \mathbf{C} светла не прелази 30%, D је дозвољена ако укупна вредност пригушења
 - светла не прелази 75%, није дозвољена.

бочних Преправка стакала равни У 141 постављањем фолија или других материјала због затамњивања:

- је дозвољена ако укупна вредност пригушења В C светла не прелази 30%,
- D је дозвољена без ограничења укупне вредности пригушења светла,
 - није дозвољена.





	било којим средствима и у било којој форми, у комерција	алне сврхе
142 B C D	Преправка осталих стакала на возилу, осим ветробрана и бочних стакала у равни возача, постављањем фолија или других материјала због затамњивања: а) је дозвољена ако укупна вредност пригушења светла не прелази 30%, б) је дозвољена без ограничења укупне вредности пригушења светла, при чему на возилу морају бити уграђена два бочна ретровизора, в) није дозвољена.	Када је постављена на место одређено од стране произвођача, угао који заклапа регистарска таблица и раван управна на хоризонталну подлогу: а) не може прелазити 30 ⁰ према горе нити 15 ⁰ према доле, б) не може прелазити 15 ⁰ према горе нити 30 ⁰ према доле, в) не може прелазити 15 ⁰ према горе нити 20 ⁰ према доле.
1.42	На путничком возилу са четири или више седишта,	Унутрашња расвета у простору за возача и путнике
143	мора постојати најмање:	156 мора постојати:
В	 а) два возачка огледала од којих је једно смештено унутар каросерије, а друго изван каросерије на левој страни возила, б) два возачка огледала, са обе спољашње стране предњег дела возила, в) два возачка огледала, са обе спољашње стране предмет дела возила, 	в а) у свим моторним и прикључним возилима за превоз путника, осим на туристичком возу, в) само у возилима за превоз путника, в) само у моторним возилима која су први пут регистрована у Републици Србији након 1. јануара 2003. године.
	предњег дела возила и једно возачко огледало унутар каросерије.	Браве на вратима возила, која су први пут регистрована
144	На моторном возилу уређај за давање звучних знакова:	након 1. јануара 1987. године, морају бити: В а) једностепене и уграђене и изведене тако да се
	 а) не мора бити уграђен, б) мора бити уграђен и изведен, као најмање један уређај, тако да даје једноличне звукове непроменљивог интензитета, в) може бити уграђен и изведен, као најмање један уређај, тако да даје различите звукове променљивог интензитета. 	Врата не могу отворити за време вожње, Б) једностепене или двостепене и уграђене и изведене тако да се врата не могу отворити за време вожње, В) двостепене и уграђене и изведене тако да други степен браве спречава отварање врата, ако врата нису потпуно затворена.
145	Уређај за давање звучних знакова мора производити звук: а) чија јачина мора бити у прописаним границама,	Поклопци на свим спољашњим странама моторних и прикључних возила морају бити изведени, односно осигурани тако да је:
	б) што веће јачине, 2 в) чија јачина није прописана. 2	В а) онемогућено да се сами отворе за време вожње, осим на возилима јавног превоза путника,
146	Уградња брзиномера са одометром и светиљком за	р б) онемогућено да се сами отворе за време вожње, па ни при јачим потресима возила,
В	осветљавање на путничким возилима: а) је обавезна,	
"		в) онемогућено њихово одвајање од возила у
	б) није обавезна,	случају отварања при јачим потресима возила.
	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа	
	б) није обавезна,	случају отварања при јачим потресима возила. 2 Браници на моторним возилима, који су најистуренији
152	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила:	случају отварања при јачим потресима возила. 2 Браници на моторним возилима, који су најистуренији делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни:
152	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила: а) је дозвољено,	Браници на моторним возилима, који су најистуренији делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни: в) само путничких и теретних возила највеће
152	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила: а) је дозвољено, б) није дозвољено,	случају отварања при јачим потресима возила. 2 Браници на моторним возилима, који су најистуренији делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни:
152	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила: а) је дозвољено, б) није дозвољено,	Браници на моторним возилима, који су најистуренији Тори делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни: Тори дозвољене масе до 3.500 kg, Тори дозвољене масе до 3.500 kg,
152	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила: а) је дозвољено, б) није дозвољено, в) је дозвољено само када онемогућава правилан	Браници на моторним возилима, који су најистуренији делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни: В а) само путничких и теретних возила највеће С дозвољене масе до 3.500 kg, D б) свих моторних возила на четири или више точкова, в) само путничких возила. 2
153	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила: а) је дозвољено, б) није дозвољено, в) је дозвољено само када онемогућава правилан рад мотора. 2 Исправан систем за упозоравање на неисправност опреме за регулисање аеро загађења (ОВD) мора постојати:	Случају отварања при јачим потресима возила. 2 Браници на моторним возилима, који су најистуренији 159 делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни: В а) само путничких и теретних возила највеће С дозвољене масе до 3.500 kg, D б) свих моторних возила на четири или више точкова, в) само путничких возила. 2 Браници на моторним возилима, који су најистуренији 160 делови возила, морају бити уграђени и изведени најмање на предњој и задњој страни:
132	б) није обавезна, в) је обавезна за возила чија највећа конструктивна брзина прелази 40 km/h. 2 Уклањање катализатора, уграђеног од стране произвођача возила: а) је дозвољено, б) није дозвољено, в) је дозвољено само када онемогућава правилан рад мотора. 2 Исправан систем за упозоравање на неисправност опреме за регулисање аеро загађења (ОВD) мора	Браници на моторним возилима, који су најистуренији 159 делови возила, морају бити уграђени и изведени на предњој и задњој страни: В а) само путничких и теретних возила највеће С дозвољене масе до 3.500 kg, D б) свих моторних возила на четири или више точкова, в) само путничких возила. Браници на моторним возилима, који су најистуренији 160 делови возила, морају бити уграђени и изведени





\odot	било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе								
1			7						
161	Путничка возила произведена у периоду између јануара 1971. године и 1. јануара 1980. године мора имати уграђене сигурносне појасеве:		Теретна возила која су произведена, односно први пут регистровани након 1. марта 2012. године: В а) морају имати уграђене само прикључке за						
В	а) само за први ред седишта и прикључке за везивање сигурносних појасева за сва остала седишта,		С везивање сигурносних појасева за сва седишта, б) морају имати уграђене сигурносне појасеве за сва седишта,						
	б) само за први ред седишта, в) за сва седишта.	2	в) морају имати уграђене сигурносне појасеве само за седиште возача,						
			г) не морају имати уграђене сигурносне појасеве. 2						
162	Путничка возила произведена, односно први пу регистрована након 1. јануара 1980. године морај имати уграђене сигурносне појасеве:		Постојање прикључака за вучу возила у случају 168 неисправности, који омогућава спајање ужета, односно						
В	а) само за први ред седишта и прикључке за везивање сигурносних појасева за сва остала		полуге за вучу, је обавезно:						
	седишта за која је то назначено у декларацији		В а) на аутобусима, путничким и теретним С возилима,						
	произвођача,		D б) само на путничким возилима,						
	б) само за први ред седишта, в) за сва седишта.	2	в) само на путничким и теретним возилима. 2						
1.63	Путничка и теретна возила и аутобуси који поред мест за седење немају места за стајање, који су произведени	a	Постојање уређај за обезбеђење возила од неовлашћене употребе је обавезно:						
163	односно први пут регистровани након 1. марта 2012. године морају имати уграђене сигурносне појасеве:		а) на аутобусима, путничким и теретним возилима,						
B C	а) само за први ред седишта и прикључке за везивање сигурносних појасева за сва остала		б) само на путничким возилима, в) само на путничким и теретним возилима. 2						
D	седишта за која је то назначено у декларацији		Пнеуматик на резервном точку, који није привремени						
F	произвођача,		резервни точак, у односу на пнеуматике који су						
	б) само за први ред седишта, в) за сва седишта.	2	постављени на точкове возила, мора бити:						
			(Заокружити два тачна одговора) В а) истих димензија,						
164	Путничка возила чија је радна запремина мотора ман од 750 cm ³ и која су произведена, односно први пу		С б) исте конструкције,						
104	регистровани након 1. јануара 1992. године:	y I	D в) исте носивости,						
В	а) морају имати уграђене наслоне за главу само за		г) истог произвођача и типа.						
	први ред седишта,		171 Резервни точак мора постојати: В а) у свим путничким возилима.						
	б) морају имати уграђене наслоне за главу за сва седишта, која су окренута према напред или		В а) у свим путничким возилима, б) само у путничким возилима намењеним за						
	према назад и за која имају уграђене		јавни превоз путника,						
	сигурносне појасеве и обрнуто,	2	в) само у путничким возилима која нису						
	в) не морају имати наслоне за главу.	2	намењена за јавни превоз путника. 2						
	Путничка возила чија је радна запремина мотора веђ	าล	Преносни апарат за гашење почетних пожара, са						
165	од 750 cm ³ и која су произведена, односно први пу								
r	регистровани након 1. јануара 1987. године:		В а) мора постојати и бити постављен на доступном						
В	 а) морају имати уграђене наслоне за главу само за први ред седишта, 		месту у свим путничким возилима,						
	б) морају имати уграђене наслоне за главу за сва		б) мора постојати и бити постављен на доступном месту само у путничким возилима намењеним						
	седишта, која су окренута према напред или		за јавни превоз путника,						
	према назад и за која имају уграђене сигурносне појасеве и обрнуто,		в) не мора постојати у путничким возилима, без						
	в) не морају имати наслоне за главу.	2	обзира на врсту превоза. 2						
166	Теретна возила:		Ī						
В	а) не морају имати уграђене сигурносне појасеве,		опрема за пружање прве помоћи величине "В" мора						
C	осим возила која су произведена, односно први пут регистровани након 1. марта 2012. године,		1/4 постојати:						
	б) морају имати уграђене само прикључке за		в а) само у путничким возилима која нису намењена за јавни превоз путника,						
	везивање сигурносних појасева за сва седишта,		б) само у путничким возилима намењеним за						
	в) морају имати уграђене сигурносне појасеве		јавни превоз путника,						
	само за седиште возача, г) морају имати уграђене сигурносне појасеве за		в) у свим путничким возилима.						
	сва седишта.	2							





	-	ожавање базе података испитних питања или њених делов
било којим средствима и у било којој форми, у комер	оцијалне (сврхе
176 Уже или полугу за вучу морају имати: В а) моторна и прикључна возила, С б) путничка и теретна возила и аутобуси.	18	означава:
в) путничка и теретна возила и аутооуси. в) путничка возила произведена, односно први пут регистрована након 1. јануара 1984. године.	2	б) висину пнеуматика, в) пречник наплатка.
177 Пнеуматици на истој осовини морају бити једнаки по (Заокружсити три тачна одговора)		На ознаци пнеуматика 180/60 R 14 82 Т ознака 82 означава: а) ознаку носивости,
а) конструкцији (радијални, дијагонални и са укрштеним појасевима),б) дубини газећег слоја,		б) брзинску ознаку пнеуматика, в) висину пнеуматика.
в) години производње, г) произвођачу и типу, д) врсти (летњи, зимски), ђ) индексу брзине.	18 B C	је исказана кодом: a) 195/65,
178 Пнеуматици на возилу:	D F	
 а) могу имати највеће димензије које омогућавају њихову несметано коришћење, б) морају имати димензије које су одређене прописима о техничким условима за возила у 		У ознаци пнеуматика 195/65 R 16 89 Н индекс брзине је исказан кодом:
саобраћају на путевима, в) морају бити декларисаних димензија од стране произвођача возила.		6) 89,
У ознаци пнеуматика 195/65 R 16 89 Н димензије 179 исказане кодовима:	cy	д) Н. 2 На ознаци пнеуматика 180/60 R 14 82 Т ознака Т
(Заокружити два тачна одговора) a) 195/65, б) 89, в) 16,	18	означава: а) да пнеуматик може да се нарезује, б) брзинску ознаку пнеуматика, в) да је пнеуматик радијални. 2
г) R, д) H.	2	39 Ознака на пнеуматику M+S значава:
На ознаци пнеуматика 180/60 R 14 82 Т ознака означава: а) ширину пнеуматика, б) висину пнеуматика, в) однос висине и ширине пнеуматика изражен у	180 B C D	б) положај индикатора истрошености пнеуматика
процентима 101 На ознаци пнеуматика 180/60 R 14 82 Т ознака	60 19	00 Ознака на пнеуматику M+S означава:
означава: а) брзинску ознаку, б) индекс носивости, в) однос висине и ширине пнеуматика изражен у	B C D	а) да је пнеуматик намењен за зимску употребу, б) да је пнеуматик намењен за летњу употребу,
процентима.	19	01 Ознака на пнеуматику TWI значава:
У ознаци пнеуматика 195/65 R 16 89 Н конструкција исказана кодом: а) 195/65, б) 89,	a je	а) индекс брзине, б) индекс носивости, в) положај индикатора истрошености пнеуматика.
в) 16,	19	02 Ознака на пнеуматику TWI означава:
г) R, д) Н.	2	а) да је пнеуматик намењен за летњу употребу, б) положај индикатора истрошености пнеуматика,
означава: а) да пнеуматик може да се нарезује,		в) да пнеуматик може да се протектира.
б) брзинску ознаку пнеуматика, в) да је пнеуматик радијални.	2	





(C)	Забрањено је коришћење, односно повремено или стално	умног	кава	ње базе података испитних питања или њених дел	лова,
	било којим средствима и у било којој форми, у комерциј	алне с	врхе		
194 A B	Дубина газећег слоја пнеуматика на мопедима, мотоциклима, трициклима, четвороциклима и путничким возилима мора бити: а) већа од дубине означене TWI ознакама, односно најмање 2 mm, ако TWI ознаке не постоје, б) најмање 1,6 mm, в) већа од дубине означене TWI ознакама, односно најмање 1,6 mm, ако TWI ознаке не постоје.	204 B C D	По а) б)	стојање резервног точка у моторном возилу: је обавезно, није обавезно, ако постоји одговарајуће средство за привремено оспособљавање издуваног пнеуматика (нпр. спреј, пена у боци под притиском, комплет за брзу поправку пнеуматика и сл.), није обавезно	2
196 B	Најмање дозвољена дубина "шаре" газећег слоја пнеуматика путничког возила, када не постоји TWI ознака, износи: а) 1,6mm, б) 2,0 mm, в) 4,0 mm.	205 B C D	a) б) в)	стојање резервног точка у возилу: је обавезно, је обавезно само за возила којим се обавља јавни превоз, није обавезно, ако су пнеуматици или наплаци опремљени неким сигурносним системом за сигурну вожњу са издуваним пнеуматиком.	
197 B C	Најмање дозвољена дубина "шаре" газећег слоја пнеуматика теретног возила, када не постоји TWI ознака, износи: а) 1,6mm, б) 2,0 mm, в) 4,0 mm.	206 B C	Рез а) б) в)	вервни точак: не мора постојати у теретним возилима, мора постојати у теретним возилима, осим у возилима намењеним за комуналне услуге, мора постојати у свим теретним возилима.	2
199 B C D	Употреба обновљених ("протектираних") пнеуматика: а) дозвољена је само на точковима теретних возила, б) није дозвољена само на точковима управљајуће осовине, в) дозвољена је на свим точковима возила, без обзира на врсту возила.	207 B C D	вах	еносни апарат за гашење почетних пожара, кећим доказом о исправности у складу епоруком произвођача: мора постојати и бити постављен на доступном месту у теретним возилима и аутобусима, намењеним за јавни превоз, мора постојати и бити постављен на доступном	ca ca
200 B	Обновљени пнеуматици морају на бочној страни имати: (<i>Заокружити два тачна одговора</i>) а) серијски број обнављања,		в)	месту у свим теретним возилима и аутобусима, не мора постојати у теретним возилима и аутобусима.	2
C D	б) ознаку "RETREAD", в) четвороцифрену ознаку недеље и године када је извршено обнављање, г) двоцифрену ознаку године када је извршено обнављање.	208 B C D		а сигурносна троугла морају постојати у: кокружити два тачна одговора) путничком возилу које вуче прикључно возило, теретном возилу и аутобусу када вуку прикључно возило,	
201 B C D	Пнеуматик на резервном точку мора бити: а) истих димензија као остали пнеуматици на возилу или бити хомологован као привремени резервни точак, б) исте носивости као пнеуматици који се користе		r)	моторном возилу које се налази на зачељу колоне када се моторна возила крећу у организованој колони, трактору које вуче прикључно возило за трактор.	2
	на возилу или бити хомологован као привремени резервни точак, в) истих димензија и носивости као пнеуматици који се користе на возилу или бити хомологован као привремени резервни точак. 2	209 B C	Оп а) б) в)	рема за пружање прве помоћи: не мора постојати у теретним возилима, мора постојати у теретним возилима, осим у возилима намењеним за комуналне услуге, мора постојати у свим теретним возилима.	2
B	путничким возилима, је обавезан: а) ако возило има више од 5 места за седење, б) ако је возило намењено за сопствене потребе, в) ако је возило намењено за јавни превоз.	210 B C		теретним возилима се мора налазити опрема ужање прве помоћи: величине "А", величине "В",	3a
203 B C D F	Резервни точак: а) не мора постојати у прикључним возилима, б) мора постојати у свим прикључним возилима, в) мора постојати у свим прикључним возилима, осим у једноосовинским приколицама. 2		в)	величине "А" или величине "В".	2
	РЕПУБЛИ	IKA C	РБИ	JA	0





(C)

Забрањено је коришћење, односно повремено или стално умножавање базе података испитних питања или њених делова, било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе

В

 \mathbf{C}

D

F

У саобраћају на путу:

213	Ду	бина этребу	газећег у не сме	слоја бити ма	на ања	пнеуматицима од:	за	зимс	ку
	a)	4 mi	n,						
	б)	2 mi	n,						
	в)	5 mi	n.						2

214	Bo	вила морају бити опремљена зимском опремом	у
21.	пер	риоду:	
В	a)	од 1. децембра до 1. марта, ако се на коловозу	
C		налази снег, лед или поледица,	
D	б)	од 1. новембра до 1. априла, ако се на коловозу	
		налази снег, лед или поледица,	
	в)	од 15. новембра до 15. марта.	2

215	Зин <i>(За</i>	мска опрема путничких возила обухвата: окружити два тачна одговора)	
В	a)	пнеуматике за зимску употребу на свим точковима,	
	б)	пнеуматике за зимску употребу само на погонским точковима,	
	в)	ланце односно друге уређаје за повећање тракције за најмање два погонска точка,	
	г)	лопату.	2

	в)	возило може да се оптерети преко носивости уписане у саобраћајну дозволу, уколико су за возило издате регистарске таблице црвене боје.	2
303	Ус	аобраћају на путу:	
В	a)	возило може да се оптерети преко највећег	
C		осовинског оптерећења појединих осовина	
D		одређених од стране произвођача возила, уз	
F		посебну дозволу надлежног органа,	
	б)	возило може да се оптерети преко највећег	
		осовинског оптерећења појединих осовина	
		олређених од стране произвођача возила.	

уколико су за возило издате регистарске

није дозвољено да се возило оптерети преко највећег осовинског оптерећења појединих осовина одређених од стране произвођача

није дозвољено да се возило оптерети преко

возило може да се оптерети преко носивости

уписане у саобраћајну дозволу, уз посебну

носивости уписане у саобраћајну дозволу,

дозволу надлежног органа,

таблице црвене боје,

		возила.	2
304		саобраћају на путу: юкружити два тачна одговора)	
B C D	a)	није дозвољено да се возило оптерети преко осовинског оптерећења прописаног техничким нормативима за возила,	
F	б)	возило може да се оптерети преко осовинског оптерећења прописаног техничким нормативима за возила, уколико су за возило издате регистарске таблице црвене боје,	
	в)	није дозвољено да се возило оптерети преко највеће дозвољене укупне масе,	
	L)	возило може да се оптерети преко највеће	

дозвољене укупне масе, уколико су за возило

издате регистарске таблице црвене боје.

	У	саобраћају на путу није дозвољено да се вози	ЛО
301	ОПТ	герети:	
	(За	окружити два тачна одговора)	
В	a)	масом која је већа од масе возила,	
C	б)	преко носивости уписане у саобраћајну	
D		дозволу,	
F	в)	масом која је за 50 % већа од масе возила,	
	г)	преко највећег осовинског оптерећења	
		појединих осовина одређених од стране	
		произвођача возила.	2

305	у саоорапају на путу:	
303	(Заокружити два тачна одговора)	
В	а) није дозвољено да се осовине скупа возила	
C	оптерете преко осовинског оптерећења	
D	прописаног техничким нормативима за возила,	
F	б) осовине скупа возила могу да се оптерете	
	преко осовинског оптерећења прописаног	
	техничким нормативима за возила, уколико су	
	за возила која чине скуп возила издате	
	регистарске таблице црвене боје,	
	в) није дозвољено да се скуп возила оптерети	
	преко највеће дозвољене укупне масе,	
	г) скуп возила може да се оптерети преко највеће	
	дозвољене укупне масе, уколико су за возила	
	која чине скуп возила издате регистарске	
	таблице црвене боје.	2





Забрањено је коришћење, односно повремено или стално умножавање базе података испитних питања или њених делова, било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе

306	Ус	саобраћају на путу:	
В	a)	није дозвољено да возило са теретом	
C		премашује највеће дозвољене димензије	
D		прописане техничким нормативима за ту врсту	
F		возила (дужина, ширина и висина),	
	б)	возило са теретом може да премашује највеће	
		дозвољене димензије прописане техничким	
		нормативима за ту врсту возила (дужина,	
		ширина и висина), уколико су за возило издате	
		регистарске таблице црвене боје,	
	в)	возило са теретом може да премашује највећу	
		дозвољену дужину прописану техничким	
		нормативима за ту врсту возила највише за 1,5	
		m.	2

30	09 Ус	саобраћају на путу:	
В	a)	дозвољено је да возило са теретом премашује	
C		највеће дозвољене димензије прописане	
D)	техничким нормативима за ту врсту возила	
F	י	(дужина, ширина и висина), уз посебну дозволу	
		надлежног органа,	
	б)	возило са теретом може да премашује највеће	
		дозвољене димензије прописане техничким	
		нормативима за ту врсту возила (дужина,	
		ширина и висина), уколико су за возило издате	
		регистарске таблице црвене боје,	
	в)	возило са теретом може да премашује највећу	
		дозвољену дужину прописану техничким	
		нормативима за ту врсту возила највише за	
		1,5 m.	2

307	Ус	саобраћају на путу:	
В	a)	није дозвољено да скуп возила са теретом	
C		премашује највећу дозвољену дужину	
D		прописану техничким нормативима за скуп	
F		возила,	
	б)	скуп возила са теретом може да премашује	
		највећу дозвољену дужину прописану	
		техничким нормативима за скуп возила,	
		уколико су за возила која чине скуп возила	
		издате регистарске таблице црвене боје,	
	в)	скуп возила са теретом може да премашује	
		највећу дозвољену дужину прописану	
		техничким нормативима за скуп возила	
		највише за 1,5 m.	2

310	Tep	рет на возилу у саобраћају на путу:
В	a)	може да буде смештен тако да током кретања
C		возила мења свој положај у товарном простору,
D		тако да не може испасти или оштетити возило,
F	б)	мора да буде смештен и обезбеђен тако да при
		вожњи остаје у положају постављеном
		приликом утовара,

в) може да буде смештен тако да током кретања возила мења свој положај у товарном простору, тако да не може доћи до његовог оштећења.

Да ли терет на возилу може бити смештен и обезбеђен 311 тако да наноси штету путу и објектима на путу? В

a) Да. C б) He.

D Да, ако је надлежни орган издао посебну F дозволу за такав превоз.

Да ли терет на возилу може бити смештен и обезбеђен тако да умањује стабилност возила и отежава управљање возилом, као и да утиче на функционисање и коришћење склопова и делова возила?

a) Да.

б) He.

Не, осим када је надлежни орган издао посебну дозволу да се превоз врши уз пратњу са укљученим жутим ротационим или трепћућим светлом.

о езбеђен да: не закла а светла, ре истарске та лице и друг прописан ознаке на в зилу, не закла а само светл, б не закла а само регистарску табл цу. а ли терет на возилу може да уде смешт н и 316 о езбеђен так да загађује животну ср дину? Да. He. 2 ерет на во илу, у рас том стању мора да уде п екривен: В увек када се возило креће по путу, a само кад се возило к еће по путу C б насељу,

само кад се возило к еће по путу ан насеља.

ерет на в зилу мора да буде т ко смеште

Да ли терет на возилу може да буде смештен и 313 обезбеђен тако да може испасти, расипати се или вући се по путу?

В Да. a)

 \mathbf{C} б) He.

 \mathbf{F} в) Не, осим када се превоз обавља скупом возила који чине трактор и прикључно возило за трактор и на краткој деоници пута.

Да ли терет на возилу може да буде смештен 314 обезбеђен тако да умањује прегледност возачу?

В a) Да.

C б) He.

D в) Да, када се превоз обавља скупом возила који F чине трактор и прикључно возило за трактор и на краткој деоници пута.





	оило којим средствима и у оило којој форми, у комерци	іјалне (сврхе	
	Терет на моторном возилу може да преће најистуренију		Терет на моторном возилу може да пређе најистурениј	iv
321	Терет на моторном возилу може да пређе најистуренију	322	тачку на предњој страни возила:	y
_	тачку на предњој страни возила највише до:	D		=
B	a) 1,5 m,	B	а) највише до 1 m,	
C	б) 1 m,		б) више од 1 m, ако то одобри управљач пута,	_
F	в) 1/6 своје дужине.	<u> </u>	в) највише до 1/6 своје дужине.	2
	У условима смањене видљивости терет који на		T	\neg
220			Терет на возилу не сме да пређе најистуренију тачку н	ıa
329	путничком возилу прелази најистуренију тачку на	۱ ا	задњој страни возила за више од:	
	задњој страни возила мора бити означен:	B	a) 1/6 своје дужине, а највише за 1,5 m, с тим да	
В	а) црвеним светлом или светлоодбојном	C	терет преосталим делом дужине мора бити	ı
	материјом црвене боје,	F	ослоњен на товарни простор,	
	б) црвеном тканином,		б) 1/4 своје дужине, а највише за 1,5 m, с тим да	
	в) прописаном таблом.	:	терет преосталим делом дужине мора бити	
		=	ослоњен на товарни простор,	
	Возила која су намењена за извођење радова ван пута			2
330	када у саобраћају на путу имају инсталирана оруђа за		<i>b)</i> 1 III.	
	извођење радова, која нису склоп возила већ измењиво) I —	П	_
	средство за рад:	↓ Ⅰ	Да ли терет на возилу сме да пређе најистуренију тачк	
В	а) морају бити прописано означена,	324	на задњој страни возила за више од 1/6 своје дужине,	
C	б) не морају бити прописано означена.		тим да терет преосталим делом дужине мора бит	И
F			ослоњен на товарни простор?	
221	Vitaban Hill Haraban managara wa misin	= B	а) Да.	- 1
331	Утовар или истовар терета на путу:	_ C	б) Не.	- 1
В	а) може се обављати само ако је одобрен од	F	в) Да, ако то одобри управљач пута.	2
C	стране управљача пута,			
F	б) мора се обављати тако да не омета, односно не		Терет који на теретном или прикључном возил	IX/
	угрожава, остале учеснике у саобраћају,	325		
	в) може се обављати само ако је дозвољен	32.	3 31 33 3 1	ia
	саобраћајним знаком.	:	мора бити означен:	
			а) прописаном таблом,	
	Кретање по путу возила, односно скупа возила, која не	$\frac{1}{C}$	б) црвеном тканином,	
332	испуњавају услове у погледу димензија (дужина	, D	в) сигурносним троуглом.	
	ширина и висина) је:	F		2
В	а) ванредни превоз,			
C	б) пробна вожња,		Табла за означавање терета који на теретном ил	и
D	в) превоз опасног терета.	326	б прикључном возилу прелази најистуренију тачку н	ıa
F		3	задњој страни возила је означена бројем:	
	V			
222	Кретање по путу возила, односно скупа возила, која н			
333	испуњавају услове у погледу највеће дозвољене укупн			
_	mace je:	_		
В	а) ванредни превоз,		2	
C	б) пробна вожња,	В	a) 1, 6) 2, B) 3.	\dashv
D	в) превоз опасног терета.		a) 1, b) 2,	
F	,	, , ,		,
	Кретање по путу возила, односно скупа возила, која н	F		2
334	испуњавају услове у погледу осовинског оптерећењ			
554	је:	327	терет који на путничком возилу прелази најистурениј	У
D			тачку на задњој страни возила мора оити означен:	
B	а) ванредни превоз,	В	а) прописаном таблом,	
C	б) пробна вожња,		б) црвеном тканином,	
D	в) превоз опасног терета.	. 1 1	. =	2
F		<u>」</u> —		
	Кретање по путу возила, односно скупа возила, који с	ı	У условима смањене видљивости терет који н	13
	теретом премашују највеће дозвољене димензиј		тепетном или приклушном возилу предаз	
335	(дужина, ширина и висина) прописане техничким	200	(
	нормативима за поједине врсте возила је:		најистуренију тачку на задњој страни возила мора бит	м
В	а) ванредни превоз,		означен:	\dashv
C	б) пробна вожња,	B	а) црвеним светлом или светлоодбојном	
_	, <u> </u>	$\prod_{\mathbf{C}}$	материјом црвене боје,	
D	в) превоз опасног терета.	D .	б) црвеном тканином,	[آ
Г		F	в) прописаном таблом.	2





©	Забрањено је коришћење, односно повремено или стално умножавање базе података испитних питања или њених делова, било којим средствима и у било којој форми, у комерцијалне сврхе								
336 B C D	Ванредни превоз се обавља на основу дозволе коју издаје: а) управљач пута, б) министарство надлежно за послове саобраћаја, в) министарство надлежно за унутрашње послове.	у	B C D F	Ванредни превоз се мора обавити у складу са: а) условима који су одређени у дозволи за ванредни превоз, б) прописима о превозу опасног терета, в) прописима о пробним вожњама.	_				
352 B C D	Превоз лица у затвореном простору возила које се не може изнутра отворити: а) није дозвољен, б) је дозвољен, в) је дозвољен само ако се превозе пунолетна	2	338 B C D	Возило које са теретом премашује највећу дозвољену ширину прописану техничким нормативима за ту врсту возила, може да учествује у саобраћају на путу: а) само уз посебну дозволу надлежног органа, б) уколико су за возило издате регистарске таблице црвене боје, в) само уколико највећу дозвољену ширину премашује највише за 1 m					
353 B C D	Превоз лица у прикључном возилу за становање (камп приколица): а) није дозвољен, б) је дозвољен, в) је дозвољен само на аутопуту. На четвороциклу није дозвољено превозити дете млађе од: а) 12 година,	2	339 B C D F	Кретање по путу возила, односно скупа возила, је ванредни превоз ако укупна маса возила, односно скупа возила, прелази: а) највећу дозвољену укупну масу возила, односно скупа возила, б) највећу дозвољену масу возила, односно скупа возила, в) носивост возила, односно скупа возила.					
358 360	а) 12 година, б) 13 година, в) 14 година. Возач не сме управљати на начин који омогућава: (Заокружити два тачна одговора) а) искакање из возила, б) отварање врата, в) отварање прозора, г) коришћење аудио уређаја у возилу. Возач не сме управљати возилом на начин који омогућава:	2 2 и	340	У моторном возилу, односно на возилу и прикључном возилу у саобраћају на путу, дозвољено је превозити: а) онолико лица колико је означено у саобраћајној дозволи, на местима која су за то предвиђена, б) онолико лица колико у возилу постоји места за седење, односно места за стајање, в) онолико лица колико може да стане у простору за превоз путника, под условом да укупна маса возила није већа од највеће дозвољене масе возила.	2				
	(Заокружити два тачна одговора) а) отварање прозора, б) коришћење уређаја за комуникацију који омогућавају телефонирање без ангажовања руку, в) нагињање ван возила, г) вожњу на спољним деловима возила или на		342 B C	У теретном возилу у простору за превоз терета: а) дозвољено је превозити највише пет лица која раде на утовару или истовару, б) није дозвољено превозити лица, в) дозвољено је превозити највише пет лица.	2				
361 B C F	прикључцима за извођење радова. Да би се лица превозила на спољним деловима возила и прикључног возила морају бити истовремени		364 B C D F	Врата возила: (Заокружити два тачна одговора) а) није дозвољено држати отворена током кретања возила, б) за време кретања дозвољено је држати отворена само на аутобусима без расхладних уређаја, в) морају бити затворена пре започињања кретања, г) за време кретања дозвољено је држати отворена на возилима комуналне службе, војске и полиције. 2	2				
362 B	д) у кабини моторног возила не постоји довољан број места за седење за превоз лица која обављају послове свог радног места у вези с наменом возила. Када се превозе лица на спољним деловима возила на којима је уграђена платформа за стајање и држачи највећа дозвољена брзина кретања возила је: а) 20 km/h, в) 40 km/h,		365 B C D F	Возач сме започети кретање возила: (Заокружсити два тачна одговора) а) када путници безбедно уђу, односно изађу из возила, б) када врата буду затворена, в) када врата буду затворена, осим на возилима комуналне службе, војске и полиције, г) када врата буду затворена, осим на аутобусима	2				
CF	С б) 30 km/h, г) 50 km/h. без расхладних уређаја. РЕПУБЛИКА СРБИЈА МИНИСТА РСТРО УНУТРА ИН ИУ ПОС ПОРА—УПРА РА СА ОБРАЂА ИНЕ ПОЛИНИ ИЕ								