

тема: 1. ОСНОВНИ ПОНЯТИЯ

точки	К	№	въпрос, отговори	графика
2		1/1.0	Участници в движението са: водачите автомобилите пешеходците лицата, работещи на пътя	
2		1/1.1	Участници в движението са: водачите пешеходците пътните превозни средства моторните превозни средства	
2		1/2.0	Участници в движението са: водачите пътниците автомобилите двухолесните превозни средства	
2		1/2.1	Участници в движението са: пешеходците лицата, работещи на пътя пътните превозни средства самоходните машини	
2		1/2.2	Извън населените места, при липса на банкет, лицата бутаци мотопед са длъжни да се движат по платното за движение, като: се придържат възможно най-близо до дясната му граница се придържат възможно най-близо до лявата му граница	
2		1/2.5	Кои от изброените лица се считат за пешеходци? които бутат пътно превозно средство без двигател и с широчина, по-малка от 1 метър които бутат велосипед които бутат мотопед или мотоциклет които водят ездитни животни по пътищата	
2		1/3	Разрешено ли е водач с правоспособност за категория А1 да управлява мотоциклет с работен обем на двигателя 125 см³, ако максималната му мощност надвишава 11 kW? не да	
2		1/4.0	Водач с правоспособност за категория А1 може да управлява мотоциклет с работен обем на двигателя 125 см³ и отношение мощност/тегло до 0,1 kW/kg, ако максималната му мощност не надвишава: 11 kW 17 Kw 20 kW 25 kW	

2	1/4.1	<p>С правоспособност за категория А1 може да се управлява мотоциклет с работен обем на двигателя 125 см³ и отношение мощност/тегло до 0,1 kW/kg, ако неговата мощността е:</p> <p>7 kW 11 kW 17 kW 25 kW</p>	
2	1/4.2	<p>С правоспособност за категория А1 може да се управлява мотоциклет с максимална мощност 11 kW и отношение мощност/тегло до 0,1 kW/kg, ако работният обем на двигателя е:</p> <p>55 см³ 75 см³ 125 см³ 175 см³</p>	
2	1/4.3	<p>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло“ при мотоциклетите, които може да се управляват с правоспособност за категория А1?</p> <p>0,1 kW/kg 0,2 kW/kg 0,3 kW/kg</p>	
2	1/5	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория А има право да управлява и МПС от:</p> <p>категория АМ категория А1 категория В1 категория Ткт</p>	
2	1/6	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория А1 има право да управлява и МПС от:</p> <p>категория АМ категория Ткт категория А2 категория А</p>	
1	1/7.0	<p>Разрешено ли е водач с правоспособност за категория Ткт (колесен трактор) да управлява мотопед?</p> <p>да не</p>	
1	1/7.1	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория Ткт (колесен трактор) има право да управлява и:</p> <p>мотопед двуколесни МПС от категория А2 двуколесни МПС от категория А1 автомобили от категория В1</p>	
1	1/7.2	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория Ткт (колесен трактор) има право да управлява и МПС от:</p> <p>категория АМ категория А1 категория В1 категория С1</p>	

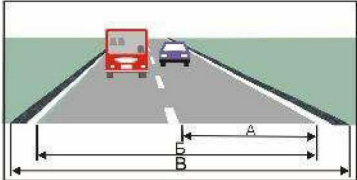
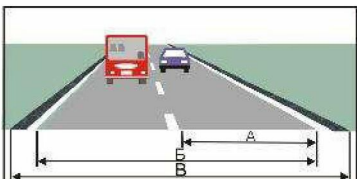
2		1/8	<p>Автомобил, с допустима максимална маса над 3,5 т, е разрешено да се управлява с правоспособност за категория В, ако броят на местата за сядане, без мястото на водача, не надвишават 8.</p> <p>неправилно правилно</p>	
2		1/9.0	<p>Разрешено ли е водач с правоспособност за категория В да управлява товарен автомобил?</p> <p>да, когато допустимата му максимална маса не надвишава 3,5 т да, когато масата му с товар не надвишава 3,5 т да, когато масата на товара не надвишава 3,5 т не</p>	
2		1/9.1	<p>На водач с правоспособност за категория В е разрешено да управлява товарен автомобил, когато:</p> <p>допустимата максимална маса на автомобила не надвишава 3,5 т товара на автомобила не надвишава 3,5 т водачът има стаж над 5 години притежава правоспособност за категория Ткт</p>	
2		1/10	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория В1 има право да управлява и:</p> <p>мотопед мотоциклет колесен трактор</p>	
2		1/11	<p>Водач с правоспособност за управление на МПС от категория В има право да управлява и МПС от:</p> <p>категория АМ категория В1 категория Ткт категория А1</p>	
2		1/15	<p>Допустимата максимална маса на състава, който може да се образува от ремарке или полуремарке с автомобил от категория В, не може за надвишава:</p> <p>12000 кг 4250 кг 3500 кг</p>	
2		1/15.1	<p>Състав от МПС от категория В с допустимата максимална маса над 7000 кг но не повече от 12000 кг е разрешено да се управлява с правоспособност за:</p> <p>категория С1Е категория С1 категория В категория ВЕ</p>	
2		1/15.2	<p>Допуска се МПС от категория В да образува състав с ремарке с допустима максимална маса на ремаркетото над 3500 kg, при условие че допустимата максимална маса на състава не надвишава 12 000 kg.</p> <p>правилно неправилно</p>	

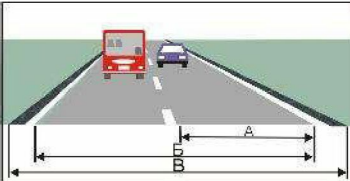

2		1/16.1	<p>На водач с правоспособност за категория ВЕ е разрешено да управлява състав от ППС с теглещо превозно средство от категория В и ремарке с допустима максимална маса не повече от:</p> <p>3500 kg 2500 kg 1250 kg 750 kg</p>	
2		1/18.0	<p>Кои от изброените пътни превозни средства са моторни?</p> <p>мотопедите велосипедите тракторите тролейбусите</p>	
2		1/18.1	<p>Кои от изброените пътни превозни средства са моторни?</p> <p>мотопедите автомобилите тракторите трамваите</p>	
2		1/18.2	<p>Кои от изброените пътни превозни средства са моторни?</p> <p>автомобилите тракторите велосипедите трамваите</p>	
2		1/19.0	<p>Тракторът принадлежи към групата на:</p> <p>пътните превозни средства моторните превозни средства товарните автомобили специалните автомобили</p>	
2		1/19.1	<p>Трамваят е релсово превозно средство, което:</p> <p>се приравнява към групата на пътните превозни средства не се счита за моторно превозно средство се приравнява към автомобилите се приравнява към тролейбусите</p>	
2		1/19.2	<p>Трамваят е релсово превозно средство, което се приравнява към групата на моторните превозни средства.</p> <p>неправилно правилно</p>	
2		1/19.3	<p>Трамваите се приравняват към:</p> <p>пътните превозни средства моторните превозни средства специалните автомобили тролейбусите</p>	

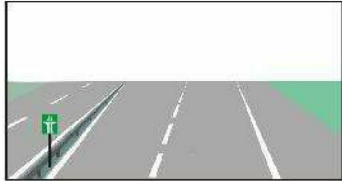
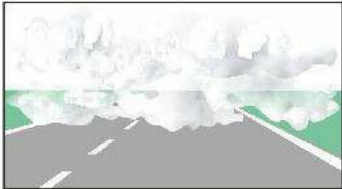
2	1/20	<p>На кой от показаните трактори е разрешено движението по пътищата отворени за обществено ползване?</p>  <p>а. б. в. г.</p>	
2	1/21.0	<p>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</p>  <p>а. б. в. г.</p>	
2	1/21.1	<p>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</p>  <p>а. б. в. г.</p>	
2	1/21.2	<p>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</p>  <p>а. б. в. г.</p>	
2	1/22.0	<p>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</p>  <p>а. б. в. г.</p>	
2	1/22.1	<p>Кое от показаните превозни средства е автомобил?</p>  <p>а. б. в. г.</p>	
2	1/24	<p>Леки са автомобилите, предназначени за превоз на пътници с не повече от:</p> <p>8 места за сядане без мястото на водача 6 места за сядане без мястото на водача 10 места за сядане без мястото на водача 12 места за сядане без мястото на водача</p>	
2	1/25	<p>Специалните автомобили:</p> <p>имат постоянно монтирана апаратура, която не позволява използването им за други цели са обозначени с жълта проблъскваща светлина сигнализират със синя или червена проблъскваща светлина ползват специален режим на движение</p>	
2	1/26.0	<p>Мотопедът има двигател с работен обем до 50 см³ и конструктивна максимална скорост, която не надвишава 45 км/ч.</p> <p>правилно неправилно</p>	

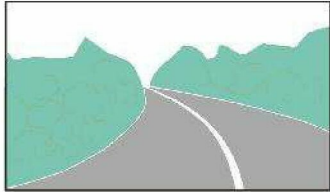
2	1/26.1	<p>Двигателят на мотоцикла е с работен обем до:</p> <p>50 см³ 30 см³ 75 см³ 125 см³</p>	
2	1/27.0	<p>Конструктивната максимална скорост на мотоцикла е не по-голяма от:</p> <p>45 км/ч 50 км/ч 55 км/ч 60 км/ч</p>	
2	1/27.1	<p>Конструктивната максимална скорост на мотоцикла е не по-голяма от:</p> <p>45 км/ч 40 км/ч 35 км/ч 25 км/ч</p>	
2	1/28.0	<p>Състав от пътни превозни средства са:</p> <p>механично свързани ППС, които участват в движението като едно цяло МПС с полуремарке МПС теглещо ремарке автомобилите с допълнително монтирани съоръжения</p>	
2	1/28.1	<p>Състав от пътни превозни средства е:</p> <p>автомобил с ремарке автомобил с полуремарке автомобил, който тегли друг повреден автомобил автомобилите с допълнително монтирани съоръжения</p>	
2	1/29.0	<p>Масата с товар на превозното средство:</p> <p>включва масата на превозното средство не включва масата на водача не включва масата на пътниците включва масата на товара</p>	
2	1/29.1	<p>"Допустима максимална маса" на превозното средство е:</p> <p>разрешената от компетентните органи максимална маса в натоварено състояние максималната маса в натоварено състояние, посочена от производителя максималната маса на превозното средство без товар разрешената товароносимост на превозното средство</p>	
2	1/30	<p>Двуколесно МПС, с работен обем на двигателя до 50 см³ и конструктивна максимална скорост над 45 км/ч, принадлежи към:</p> <p>категория А категория В1 категория В категория АМ</p>	

2	1/31.1	<p>За да принадлежи към категория А, масата на моторното превозно средство с три колела не трябва да надвишава:</p> <p>400 кг 550 кг 750 кг</p>	
2	1/32.0	<p>Каква е максималната стойност на мощността на мотоциклетите от категория А1?</p> <p>11 kW 7 kW 17 kW 25 kW</p>	
	1/32.1	<p>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло” за мотоциклетите от категория А1?</p> <p>0,1 kW/kg 0,2 kW/kg 0,3 kW/kg</p>	
2	1/33	<p>Каква е максималната стойност на работния обем на двигателя на мотоциклетите от категория А1?</p> <p>125 см³ 75 см³ 175 см³ 250 см³</p>	
2	1/33.1	<p>Кои от изброените показатели се използват за да се определят мотоциклетите, които принадлежат към категория А1?</p> <p>работният обем на двигателя мощността на двигателя отношението мощност/тегло разположението на колелата спрямо средната ос на мотоциклета</p>	
2	1/33.2	<p>Кое от изброените отношения се използва при определяне на мотоциклетите, които принадлежат към категория А1?</p> <p>мощност/тегло мощност/обем на двигателя обем на двигателя/тегло</p>	
2	1/34	<p>Каква е максималната стойност на масата без товар на автомобилите от категория В1 предназначени за превоз на товари?</p> <p>550 кг 1250 кг 750 кг 400 кг</p>	
2	1/34.1	<p>Автомобилите от категория В1, предназначени за превоз на пътници, имат маса без товар не по-голяма от:</p> <p>400 кг 550 кг 750 кг 900 кг</p>	

2	1/35	<p>Към МПС от категория В принадлежат товарните автомобили с допустима максимална маса не повече от:</p> <p>3500 кг 2500 кг 4500 кг 7500 кг</p>	
2	1/36	<p>Към МПС от категория В принадлежат автомобили, за превоз на пътници, които, без мястото на водача, имат не повече от:</p> <p>8 места за сядане 6 места за сядане 9 места за сядане 12 места за сядане</p>	
2	1/37	<p>Правилата за движение в населено място се прилагат:</p> <p>след знака, с който е обозначено началото на населеното място</p> <p>от първата сграда в населеното място</p> <p>по всички участъци от пътя, по които се движат пешеходци</p>	
2	1/38.0	<p>Кои от изброените правила се прилагат при движение в населено място?</p> <p>пътниците в лекия автомобил може да не използват обезопасителните колани</p> <p>по двулентовите двупосочни пътища пешеходците могат да пресичат платното за движение и извън пешеходните пътеки</p> <p>допуска се паркиране на платното за движение</p> <p>може да се паркира на обозначени места върху тротоарите</p>	
2	1/38.1	<p>Кои от изброените правила се прилагат при движение в населено място?</p> <p>ако няма други ограничения, се спазва ограничението на скоростта в населено място</p> <p>допуска се паркиране на платното за движение</p> <p>няма ограничения за използване на звуков сигнал</p> <p>водачът не е длъжен да ползва обезопасителен колан</p>	
2	1/38.2	<p>Кои от изброените правила се прилагат при движение в населено място?</p> <p>допуска се паркиране на платното за движение</p> <p>може да се паркира на обозначени места върху тротоарите</p> <p>забранено е паркирането на платното за движение</p> <p>няма ограничение за паркиране върху тротоарите</p>	
2	1/39.0	<p>Коя част от пътя на показаната схема е означена с буквата „А“?</p> <p>пътна лента пътното платно платното за движение</p>	
2	1/39.1	<p>Коя част от пътя на показаната схема е означена с буквата „Б“?</p> <p>платното за движение пътното платно пътна лента</p>	

2	1/39.2	<p>Коя част от пътя на показаната схема е означена с буквата „В“?</p> <p>пътното платно платното за движение пътна лента</p>	
2	1/40	<p>Платното за движение включва:</p> <p>пътните ленти тротоарите пътните банкети островите на платното за движение</p>	
2	1/41	<p>"Пътното платно" включва:</p> <p>пътните банкети отводнителните канавки платното за движение островите на платното за движение</p>	
2	1/42.0	<p>Тротоарът е част от:</p> <p>пътното платно платното за движение най-дясната пътна лента разделителната ивица</p>	
2	1/42.1	<p>Пътният банкет е част от:</p> <p>пътното платно платното за движение най-дясната пътна лента разделителната ивица</p>	
2	1/43.0	<p>"Граница на платното за движение" е линията:</p> <p>с която се очертава "BUS"-лентата с която се очертава края на платното за движение с която се очертават островите на платното за движение с която се отделят пътните ленти</p>	
2	1/43.1	<p>„Граница на платното за движение" е линията, очертана или не с пътна маркировка, която отделя платното за движение от другите конструктивни елементи на пътното платно.</p> <p>правилно неправилно</p>	
2	1/43.2	<p>"Граница на платното за движение" е линията, очертана или не, с пътна маркировка, която отделя пътните платна едно от друго.</p> <p>неправилно правилно</p>	
2	1/43.3	<p>"Граница на платното за движение" е линията, очертана или не, с пътна маркировка, която отделя:</p> <p>платното за движение от другите конструктивни елементи на пътното платно пътните платна едно от друго пътните ленти една от друга</p>	
2	1/44	<p>Линията, с която се очертава "BUS"-лентата, е граница на платното за движение.</p> <p>правилно неправилно</p>	

2	1/45	<p>Разделителната ивица е надлъжна част от пътя, която:</p> <p>разделя пътя на отделни платна за движение</p> <p>разделя пътя на отделни ленти за движение</p> <p>отделя платното за движение от другите елементи на пътя</p>	
2	1/46	<p>Видимостта е намалена при:</p> <p>мъгла</p> <p>проливен дъжд</p> <p>силен снеговалеж</p> <p>завой</p>	
2	1/47.0	<p>Видимостта е намалена при:</p> <p>здрач</p> <p>запрашеност</p> <p>стръмни наклони</p> <p>завои</p>	
2	1/47.1	<p>Видимостта е намалена при:</p> <p>здрач</p> <p>запрашеност</p> <p>задименост</p> <p>препятствия, които пречат на видимостта</p>	
2	1/48	<p>На показаната фигура видимостта е:</p> <p>намалена</p> <p>ограничена</p>	
2	1/49	<p>Видимостта е ограничена при:</p> <p>стръмни наклони</p> <p>завои</p> <p>запрашеност</p> <p>крайпътни обекти, които ограничават видимостта</p>	
2	1/50.0	<p>Видимостта е ограничена при:</p> <p>стръмни наклони</p> <p>завои</p> <p>здрач</p> <p>мъгла</p>	
2	1/50.1	<p>Видимостта е ограничена при:</p> <p>препятствия, които пречат на видимостта</p> <p>крайпътни обекти, които ограничават видимостта</p> <p>проливен дъжд</p> <p>силен снеговалеж</p>	
2	1/50.2	<p>Видимостта е ограничена при:</p> <p>стръмни наклони</p> <p>препятствия, които пречат на видимостта</p> <p>крайпътни обекти, които ограничават видимостта</p> <p>запрашеност</p>	

2		1/51	<p>На показаната фигура видимостта е:</p> <p>ограничена намалена</p>	
2	K1	1/52	<p>Триколесно МПС задвижвано от електродвигател с конструктивна максимална скорост не по-висока от 45 km/h, се управлява с правоспособност за категория АМ ако максималната постоянна номинална мощност на двигателя е:</p> <p>не повече от 3 kW не повече от 4 kW не повече от 5 kW не повече от 6 kW</p>	
2	K1	1/52.1	<p>Към категория АМ принадлежат превозни средства с конструктивна максимална скорост до 45 km/h и двигатели с вътрешно горене с работен обем до 50 cm³, които са:</p> <p>с две колела с три колела с четири колела и маса без товар не повече от 350 kg с четири колела и маса без товар не повече от 400 kg</p>	
2	K40	1/53.0	<p>Триколесни моторни превозни средства с мощност по-голяма от 15 kW се управляват с правоспособност за:</p> <p>категория АМ категория А1 категория А категория В1</p>	
2	K40	1/53.1	<p>Триколесно МПС задвижвано от електродвигател с максималната постоянна номинална мощност на двигателя над 4 kW, когато мощността не надвишава 15 kW се управлява с правоспособност за:</p> <p>категория АМ категория А1 категория А категория А2</p>	
2		1/54.0	<p>Триколесни моторни средства (със симетрично разположени колела), с двигател с работен обем на цилиндъра над 50 cm³ и/или с конструктивна максимална скорост, по-висока от 45 km/h се управляват:</p> <p>с правоспособност за категория АМ с правоспособност за категория А1 с правоспособност за категория А с правоспособност за категория В1</p>	
2	K40	1/54.1	<p>С правоспособност за категория А1 може да се управляват триколесните моторни превозни средства с мощност, която не превишава:</p> <p>11 kW 13 kW 15 kW 9 kW</p>	

2	K40	1/55.0	<p>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло” за мотоциклетите от категория A2?</p> <p>0,2 kW/kg 0,1 kW/kg 0,3 kW/kg</p>	
2	K40	1/55.1	<p>Каква е максималната стойност на отношението „мощност/тегло” при мотоциклетите, които може да се управляват с правоспособност за категория A2?</p> <p>0,2 kW/kg 0,1 kW/kg 0,3 kW/kg</p>	
2	K40	1/56.0	<p>Каква е максималната мощността на двигателя на мотоциклет, който може да се управлява с правоспособност за категория A2?</p> <p>35 kW 25 kW 15 kW 11 kW</p>	
2	K40	1/56.1	<p>Колко е максималният работен обем на двигателя с вътрешно горене на мотоциклет, който може да се управлява с правоспособност за категория A2?</p> <p>няма ограничение 125 cm³ 175 cm³ 250 cm³</p>	
2	K40	1/57.0	<p>Кои от изброените показатели се използват за определяне на мотоциклетите, които принадлежат към категория A2?</p> <p>мощността на двигателя отношението мощност/тегло работния обем на двигателя отношението работен обем/тегло</p>	