

# Otázky z předpisů o provozu na pozemních komunikacích

podle § 7 odst. 3 písm. b) vyhlášky č. 167/2002 Sb.,

1. a) Provést vysvětlení následujících základních pojmů, § 2 zákona č. 361/2000 Sb., účastník provozu, provozovatel vozidla, řidič, chodec, nesmět ohrozit, omezit  
b) Obecná, místní a přechodná úprava provozu na pozemních komunikacích, dopravní značky a vztahy mezi nimi, § 61, 62, 76 zákona č. 361/2000 Sb.,
2. a) Provést vysvětlení následujících základních pojmů, § 2 zákona č. 361/2000 Sb., motorové - nemotorové vozidlo, zastavit, zastavit vozidlo, stát, dát přednost v jízdě  
b) Řízení provozu světelnými signály, § 70-74 zákona č. 361/2000 Sb.,
3. a) Provést vysvětlení následujících základních pojmů, § 2 zákona č. 361/2000 Sb., krajnice, jízdní pruh, křižovatka, hranice křižovatky, tramvajový pás  
b) Řízení provozu pokyny policisty, § 75 zákona č. 361/2000 Sb.,
4. a) Provést vysvětlení následujících základních pojmů, § 2 zákona č. 361/2000 Sb., obec, železniční přejezd, překážka provozu, snížená viditelnost, zádržný bezpečnostní systém  
b) Jízda vozidel s právem přednosti jízdy, zastavování vozidel, § 42, 79 zákona č. 361/2000 Sb.
5. a) Řidič je povinen, § 4, 5 odst. 1, 6 odst. 1 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Provedení, umístění a platnost svislých dopravních značek § 1, 2, 3 vyhlášky č. 294/2015 Sb.,
6. a) Řidič nesmí, § 5 odst. 2, § 7 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Výstražné dopravní značky, zaměřit se na: A 2a, A 3, A 4, A 9, A 11, A 12a, A 15, A 29, A 30, A 31a-c
7. a) Jízda v jízdních pruzích, jízdy ve zvláštních případech § 12, 13 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Značky upravující přednost, P 1, P 2, P 3, P 4, P 5, P 6, P 7, P 8
8. a) Objíždění, předjíždění a vyhýbání, § 16, 17, 20 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Zákazové značky, zaměřit se na: B 1, B 2, B 3, B 4, B 13, B 20a, B 21a, B 26, B 28, B 29
9. a) Rychlost jízdy, vzdálenost mezi vozidly a odbočování, § 18, 19, 21 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Příkazové značky, zaměřit se na: C 1, C 2b, C 2f, C 4a, C 5a, C 6a, C 9a, C 10a, C 12a C 15a
10. a) Jízda křižovatkou, vjíždění na pozemní komunikaci, § 22, 23 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Informativní dopravní značky – provozní; zaměřit se na: IP 1, IP 5, IP 6, IP 9, IP 10a, IP 11b, IP 13d, IP 18c, IP 29, IP 32
11. a) Zastavení a stání, § 25, 26, 27 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Informativní dopravní značky – směrové; specifikovat rozdíly použití a uvést příklady: směrová tabule, návěst před křižovatkou, návěst změny směru jízdy, tabule pro cyklisty, označení pozemní komunikace
12. a) Železniční přejezdy, § 28, 29 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Informativní dopravní značky – jiné; zaměřit se na: IJ 2, IJ 4b, IJ 5, IJ 7, IJ 9, IJ 10, IJ 13, IJ 14c
13. a) Otáčení a couvání, znamení o změně směru jízdy, výstražná znamení, § 24, 30, 31 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Dodatkové tabulky; zaměřit se na: E 1, E 2b, E 3a, E 4, E 5, E 6, E 8a, E 8b, E 12a, E 12b
14. a) Osvětlení vozidel, vlečení motorových vozidel § 32, 33, 34 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Vodorovné dopravní značky; zaměřit se na: V 2a-b, V 7a-b, V 8a-b, V 9b-c, V 10a-c, V 12a-d
15. a) Provoz na dálnici, provoz v obytné a pěší zóně, § 35 - 40 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Dopravní zařízení; zaměřit se na: Z 1, Z 2, Z 3, Z 4a-e, Z 7, Z 11a-f
16. a) Dopravní nehoda, § 47 zákona č. 361/2000 Sb.,  
b) Speciální označení vozidel a osob; O 2, O 3, O 4, O 5, O 6

# Otázky z předpisů souvisejících s předpisy o provozu na pozemních komunikacích

podle § 7 odst. 3 písm. c) vyhlášky 167/2002 Sb.,

1. Pojištění odpovědnosti z provozu vozidla; zákon č. 168/1999 Sb.
2. Technická nezpůsobilost vozidel k provozu, klasifikace závad, pravidelné technické prohlídky a měření emisí; zákon č. 56/2001 Sb., vyhláška č. 341/2002 Sb.,
3. Povinná výbava vozidla
4. Rozdělení pozemních komunikací; § 2, 4-7 zákona č. 13/1997 Sb.,
5. Řidičské oprávnění, skupiny vozidel, věk pro udělení řidičského oprávnění; § 80, 81, 83 zákona č. 361/2000 Sb.,
6. Zdravotní způsobilost k řízení motorových vozidel, pravidelné lékařské prohlídky; § 84, 85, 87 zákona č. 361/2000 Sb.,
7. Zkoušky z odborné způsobilosti žadatelů o řidičské oprávnění; § 38-43 zákona č. 247/2000 Sb.,
8. Podmínky přijetí k výuce a výcviku k získání řidičského oprávnění, druhy výuky a výcviku; § 13 a 14 zákona č. 247/2000 Sb.,
9. Evidence výuky a výcviku; zákon č. 247/2000 Sb.; § 9-12 vyhlášky 167/2002 Sb.,
10. Obsah a rozsah výuky k získání řidičského oprávnění; zákon č. 247/2000 Sb., § 4 vyhlášky 167/2002 Sb.,
11. Obsah a rozsah praktického výcviku k získání řidičského oprávnění; zákon č. 247/2000 Sb., § 5 vyhlášky 167/2002 Sb.,
12. Rozdíl mezi základním druhem výuky a výcviku a výukou a výcvikem podle individuálního studijního plánu; § 15, 16 zákona č. 247/2000 Sb.,
13. Přestupky proti bezpečnosti a plynulosti provozu na pozemních komunikacích; kdo kontroluje, kdo projednává, příklady nejčastějších přestupků a jejich sankce; § 125c zákona č. 361/2000 Sb.,
14. Princip bodového systému, přehled jednání zařazených do bodového jednání; § 123a-f zákona č. 361/2000 Sb.,
15. Zdokonalování odborné způsobilosti řidičů – vstupní školení, pravidelné školení; § 46-49 zákona č. 247/2000 Sb., (pro sk. „C, D“)

# Otázky z ovládání a údržby vozidla

podle § 7 odst. 3 písm. d) vyhlášky 167/2002 Sb.,

1. Seznámení s vozidlem, symboly kontrolky, ovladače
2. Základní ovládání vozidla – ovládání volantu, pedálů, řadicí páky, spínací skříňky
3. Kola, pneumatiky a geometrie řízení, faktory ovlivňující životnost pneumatik, příklady poškození pneumatik
4. Motor automobilu, rozdělení motorů, funkce katalyzátoru
5. Podvozek vozidla – řízení, posilovač řízení, nápravy, tlumiče a odpružení vozidla
6. Mazací soustava motoru
7. Chladicí soustava motoru
8. Palivová soustava motoru
9. Převodná ústrojí – spojka, převodovka, diferenciál
10. Elektrická zapalovací soustava vozidla
11. Elektrické zařízení vozidla – zdroje, spotřebiče
12. Brzdová soustava vozidla
13. Účel a princip činnosti elektronických systémů vozidla – ABS, ASR, ESP apod.

**Výuka bude provedena primárně pro skupinu „B“ a doplněna o výklad pro každou další skupiny vozidel, o jejíž oprávnění k výuce a výcviku žadatel požádal.**

**Otázky pro skupinu „A“** (budou doplněny k základním otázkám)

1. Rozdíl mazání dvoudobého a čtyřdobého motoru
2. Rozdíl mezi kotoučovou a bubnovou brzdou, údržba, výhody a nevýhody
3. Rozdělení motocyklů do kategorií podle účelu jejich použití, jejich charakteristika
4. Druhy chlazení motocyklů, údržba, výhody a nevýhody
5. Aktivní a pasivní bezpečnostní prvky pro skupinu „A“

**Otázky pro skupinu „C“ a „D“** (budou doplněny k základním otázkám)

1. Dvouokruhová vzduchotlaková brzdová soustava motorového vozidla
2. Princip a činnost pomocné (odlehčovací) brzdy a nouzové brzdy, zajištění vozidla
3. Rozdíl mezi jednohadicovou a dvouhadicovou brzdovou soustavou přívěsu (sk. „C+E“)
4. Spojovací zařízení přívěsů a návěsů (sk. „C+E“)
5. Výfukový systém, katalyzátor, turbodmychadlo

# Otázky z teorie řízení a zásad bezpečné jízdy

podle § 7 odst. 3 písm. e) vyhlášky 167/2002 Sb.,

1. Popis jednotlivých úkonů před započítím jízdy
2. Zásady bezpečného předjíždění
3. Zásady defenzivní jízdy
4. Zásady bezpečné jízdy v jízdnicích pruzích
5. Zásady jízdy za ztížených podmínek
6. Zásady bezpečného průjezdu zatáčkou; brzdění grafické vyjádření jednotlivých etap brzdění
7. Zásady zvládnutí smyku - adheze, aquaplaning, druhy smyku, předcházení smyku
8. Přiměřená rychlost jízdy a faktory, které ji ovlivňují
9. Zásady při jízdě s přívěsem a při vlečení vozidla
10. Vlivy působící na výkonnost a soustředěnost řidiče
11. Prvky aktivní a pasivní bezpečnosti vozidla
12. Chování řidiče v mezních situacích a při dopravní nehodě
13. Bezpečná vzdálenost mezi vozidly, brzdné dráhy v závislosti na adhezních podmínkách
14. Zásady přepravy osob, dětí a nákladu ve vozidle
15. Zásady jízdy křižovatkou, typy křižovatek

# Otázky praktické údržby vozidla

podle § 7 odst. 3 písm. f) vyhlášky 167/2002 Sb.,

1. Kontrola vozidla před jízdou a během jízdy
2. Kontrola povinné výbavy vozidla, výměna poškozené pojistky elektrické soustavy, výměna žárovky hlavního světlometu
3. Kontrola a doplnění provozních kapalin
4. Příprava vozidla na zimní provoz
5. Výměna kola, postup, bezpečnostní opatření
6. Kontrola a údržba kol, pneumatik a tlumičů; geometrie vozidla; příčiny poškození pneumatik
7. Kontrola a údržba mazací soustavy motoru vozidla
8. Kontrola a údržba chladicí soustavy motoru vozidla
9. Kontrola a údržba brzdové soustavy vozidla
10. Kontrola a údržba akumulátoru a správné činnosti dobíjecí soustavy vozidla

**Výklad bude proveden pro každou skupinu vozidel, o jejíž oprávnění k výuce a výcviku žadatel požádal.**

11. Připojování a odpojování přívěsu (pro sk. „C+E“)
12. Kontrola a údržba přívodu vzduchu do motoru a čističe vzduchu (pro sk. „C, D“)
13. Kontrola a údržba palivové soustavy vozidla (pro sk. „C, D“)
14. Kontrola a ukázka napnutí řetězu u motocyklu (pro sk. „A“)