

Priimek in ime: _____

Datum: _____

Podpis: _____

Število točk: _____

Podpis komisije: _____



NPK
Nacionalne poklicne
kvalifikacije

Izvajalec: _____

PROMETNIK / PROMETNICA V CESTNEM PROMETU

KODA:

Preverjanje in potrjevanje

Komplet 1

Skupni čas reševanja nalog je _____ minut brez odmora.

Dovoljeno dodatno gradivo in pripomočki: nalivno pero ali kemični svinčnik in literatura predpisana s katalogom.

NAVODILO

Skupni čas reševanja nalog je minut.

Izpitno polo sestavlja devet sklopov. Kandidat rešuje vse naloge in lahko doseže 100 točk.

Dovoljeno gradivo in pripomočki:

- NALIVNO PERO ALI KEMIČNI SVINČNIK

Literatura: predpisana s katalogom

Navodilo kandidatu:

- Naloge začnete reševati, ko vam to dovoli komisija, Pazljivo preberite navodila,
- Pišite z nalivnim peresom ali kemičnim svinčnikom, Če se zmotite, napisano prečrtajte.
- Izdelek naj bo pregleden in čitljiv,
- Naloge z nejasnimi in nečitljivimi rešitvami bodo ovrednotene z (0) točkami.
- Če nalogo rešite na več načinov nedvoumno označite, katero rešitev naj ocenjevalec točkuje.
- Tekst naloge pozorno preberite in premišljeno rešite.

NAVODILA ZA REŠEVANJE TESTA:

Pravilni odgovor izberite izmed možnih rešitev (obkrožite črko pred odgovorom) oz. čitljivo napišite odgovor na vprašanje na predvideno mesto za odgovor.

I. PODROČJE PREVERJNJA (10 točk)

1. S pojmom transportni proces pojmuje:

- a) aktivnosti, ki so vezane na izključno na vožnjo.
- b) vse aktivnosti, ki so vezane na izvrševanje transporta od odhoda vozil iz domicila (avto parka) do njihovega povratka.
- c) vse aktivnosti, ki so vezane na izvrševanje transporta od odhoda vozil iz domicila (avto parka) do razkladanja – predaje tovora.
- d) vse aktivnosti, ki so vezane na nakladanje , prevoz in razkladanje tovora

1 točka	
---------	--

2. S stališča uporabnikov prometnih storitev (lastnik tovora ali pošiljatelj tovora) sestavljajo vsak transportni proces tri osnovne faze:

- a) faza odpošiljanja, faza prevoza in faza sprejema.
- b) pripravljalna faza prevoza, faza prevoza in zaključna faza.
- c) pripravljalna faza prevoza in faza odpošiljanja.
- d) faza odpošiljanja, faza prevoza in faza zaključevanja prevoza.

1 točka	
---------	--

3. S stališča prevoznika delimo transportni proces v tri faze:

- a) faza odpošiljanja, faza prevoza in faza sprejema
- b) pripravljalna faza, faza prevoza in zaključna faza.
- c) faza odpošiljanja, faza prevoza in faza zaključevanja prevoza
- d) pripravljalna faza prevoza in faza odpošiljanja

1 točka	
---------	--

4. Pripravljalna faza transportnega procesa obsega naslednje aktivnosti:

- a) postavljanje vozila za nakladanje, prevzem blaga, nakladanje blaga
- b) izdelavo načrta prevoza
- c) določanje prevozne poti, pripravo vozila, izdelavo načrta prevoza, pripravo prevozne dokumentacije
- d) pripravo prevozne pogodbe

1 točka	
---------	--

5. Pojasnite vlogo prometnika v transportni organizaciji.

2 točki	
---------	--

6. Pojasnite, kaj mora v osnovi skrbeti dobro organizirana prometna služba?

2 točki	
---------	--

7. Naštejte naloge prometnika v fazi priprave prevoznega procesa (pred odhodom na nakladanje).

2 točki	
---------	--

Skupno število točk za prvi del preverjanja	od 10	
--	-------	--

II. PODROČJE PREVERJNJA

(10 točk)

1. Integralni transport je:

- a) način transportne manipulacije, pri kateri se blago ne tovori neposredno na tovorno sredstvo, temveč je zloženega na paletah, v kontejnerjih ali v drugih transportnih enotah
- b) način transportne manipulacije, pri kateri se blago tovori neposredno na prevozno sredstvo.
- c) način transportne manipulacije, pri kateri se blago paletizira.
- d) mednarodni transport blaga

1 točka	
---------	--

2. Multimodalni prevoz je:

- a) mednarodni cestni prevoz blaga
- b) mednarodni prevoz blaga, ki ga izvaja več cestnih prevoznikov
- c) mednarodni prevoz blaga v kontejnerjih
- d) mednarodni prevoz blaga, pri katerem se uporabljata najmanj dve transportni sredstvi iz različnih prometnih panog in se izvaja na temelju ene prevozne listine

1 točka	
---------	--

3. EUR palete imajo dimenzije nakladalne površine za tovor:

- a) 600 x 1000 mm
- b) 800 x 1000 mm
- c) 800 x 1200 mm
- d) 1000 x 1000 mm

1 točka	
---------	--

4. EUR paleta ima predpisano lastno maso:

- a) 20 kg
- b) 25 kg
- c) 30 kg
- d) 35 kg

1 točka	
---------	--

5. Za spremljani transport »potujoča avtocesta« je značilno, da je za izvedbo prevoza:

- a) potrebna posebna ojačitev podvozja vozila cestnih vozil
- b) je potrebno vozilo označiti s posebno opozorilno tablo »Ro-La«
- c) ni potrebna prilagoditev cestnih vozil, le velikost koles ne sme biti večja od 40 col
- d) ni potrebna nobena prilagoditev cestnih tovornih vozil

1 točka	
---------	--

6. Tehnika »A« oprtnega prevoza je:
- a) prevoz tovornjakov
 - b) prevoz kontejnerjev
 - c) prevoz zamenljivih zabojnikov (tovorišč)
 - d) prevoz polpriklopnikov

1 točka	
---------	--

7. Pojasnite prednost rednega vzdrževanja vozil.

2 točki	
---------	--

8. Pojasnite preventivno vzdrževanje vozil.

2 točki	
---------	--

Skupno število točk za drugi del preverjanja	od 10	
---	-------	--

III. PODROČJE PREVERJNJA

(10 točk)

1. Organizirate prevoz med Slovenijo in Španijo. Katera določila morate spoštovati glede časa vožnje, odmorov in počitkov?

- a) Sporazum AETR
- b) Zakon o prevozih v cestnem prometu
- c) Uredbo (ES) št. 561/2006
- d) Zakon o pravilih cestnega prometa

1 točka	
---------	--

2. Organizirate prevoz med Slovenijo in Rusijo. Katera določila morate spoštovati glede časa vožnje, odmorov in počitkov?

- a) Sporazum AETR
- b) Zakon o prevozih v cestnem prometu
- c) Uredbo (ES) št. 561/2006
- d) Zakon o pravilih cestnega prometa

1 točka	
---------	--

3. Organizirate prevoz med Ljubljano in Mariborom. Katera določila morate spoštovati glede časa vožnje, odmorov in počitkov?

- a) Sporazum AETR
- b) Zakon o prevozih v cestnem prometu
- c) Uredbo (ES) št. 561/2006
- d) Zakon o pravilih cestnega prometa

1 točka	
---------	--

4. Organizirate prevoz med Nemčijo in Španijo. Katera določila morate spoštovati glede časa vožnje, odmorov in počitkov?

- a) Sporazum AETR
- b) Zakon o prevozih v cestnem prometu
- c) Uredbo (ES) št. 561/2006
- d) Zakon o pravilih cestnega prometa

1 točka	
---------	--

5. Za koliko se lahko dvakrat tedensko podaljša dnevni čas vožnje?

- a) Za pol ure
- b) Za 1 uro
- c) Za 2 uri
- d) Ne sme podaljšati

1 točka	
---------	--

6. Koliko časa mora prevoznik na osnovi slovenske zakonodaje hraniti tahografske vložke na sedežu podjetja?

- a) Dva meseca
- b) Pol leta
- c) Eno leto
- d) Dve leti

1 točka	
---------	--

7. Opišite kako lahko voznik v katerih koli dveh zaporednih tednih koristi tedenski počitek in kaj mora storiti, če skrajša tedenski počitek!

2 točki	
---------	--

8. Opišite, kaj pomeni dvojna posadka. Navedite pogoje vožnje v dvojni posadki!

2 točki	
---------	--

Skupno število točk za tretji del preverjanja	od 10	
--	-------	--

IV. PODROČJE PREVERJNJA

(20 točk)

11. Koliko alkohola sme imeti v krvi voznik avtobusa ali voznik tovornega vozila?

- a) 0,35 gramov alkohola na kilogram krvi.
- b) 0,00 gramov alkohola na kilogram krvi.
- c) 0,24 gramov alkohola na kilogram krvi.
- d) 0,50 gramov alkohola na kilogram krvi.

1 točka	
---------	--

2. Za dobro počutje mobilnega delavca moramo poskrbeti da imamo:

- a) Dovolj časa za sebe in vozilo
- b) Dobro obilno prehrano
- c) Dobro fizično kondicijo.
- d) Pravilno prehranjevanje, gibanje in počitek.

1 točka	
---------	--

3. Pomanjkanje časa na voznika vpliva kot:

- a) Pomanjkanje časa za oskrbo vozila.
- b) Pomanjkanje dobre prehrane, manj počitka, še manj telesne aktivnosti in manj prostega časa.
- c) Pomanjkanje časa za urejanje dokumentacije.
- d) Pomanjkanje dobre izobrazbe za prevoze v cestnem prometu.

1 točka	
---------	--

4. Premajhna telesna dejavnost vodi voznika v:

- a) Preveč kilogramov.
- b) Premalo gibalno sposobnost.
- c) Manjšo potrpežljivost, slabo voljo in izgubo vztrajnosti.
- d) Manjšo delovno vnemo.

1 točka	
---------	--

5. Fizična kondicija nam poleg dobrega občutja zagotavlja:

- a) Tudi dobro vozilo.
- b) Tudi psihično stabilnost.
- c) Tudi dobro tehniko vožnje.
- d) Tudi vedrino pri delu.

1 točka	
---------	--

6. Rekreacija in rekreativnih dejavnosti morajo vozniku ponuditi:

- a) Tako telesno kot tudi duševno sprostitiv.
- b) Zmagovit duh.
- c) Pripadnost svojemu delodajalcu.
- d) Dovolj okretnosti pri vožnji.

1 točka	
---------	--

7. Vozilo v cestnem prometu smemo upravljati samo:

- a) Ko znamo upravljati z njim.
- b) Ko smo telesno in duševno sposobni.
- c) Ko delamo pri prevoznem podjetju.
- d) Ko smo državljani določene države evropske unije.

1 točka	
---------	--

8. Kako smo odgovorni kadar samostojno upravljamo vozilo:

- a) Za varno vožnjo smo kazensko odgovorni.
- b) Za hitro vožnjo smo nagrajeni.
- c) Za nevarno vožnjo smo opozorjeni s strani delodajalca.
- d) Za varno vožnjo smo sami odgovorni.

1 točka	
---------	--

9. Katere poškodbe bistveno zmanjšajo voznikove sposobnosti upravljanja z vozilom:

- a) Poškodbe ramena.
- b) Telesne poškodbe.
- c) Poškodbe nog.
- d) Poškodbe nog in rok.

1 točka	
---------	--

10. Katere voznikove sposobnosti zmanjšujejo mamila?

- a) Fizične sposobnosti.
- b) Duševne sposobnosti.
- c) Mentalne sposobnosti.
- d) Pregledne sposobnosti.

1 točka	
---------	--

11. Naštejte dejavnosti za vzdrževanje psihofizične kondicije voznika.

2 točki	
---------	--

12. Kdaj sme prometnik napotiti voznika na delo?

2 točki	
---------	--

13. Kaj zahteva telesna sposobnost upravljanja vožnje motornega vozila?

2 točki	
---------	--

14. Zakaj je kajenje med upravljanjem vozila nevarno?

2 točki	
---------	--

15. Kako so označena zdravila, katerih voznik ne sme uživati pred in med vožnjo?

2 točki	
---------	--

Skupno število točk za četrti del preverjanja	od 20	
--	-------	--

V. PODROČJE PREVERJNJA

(5 točk)

1. Kaj je javni linijski prevoz potnikov?

- a) Prevoz samo določene vrste potnikov in izključuje ostale potnike.
- b) Prevoz vseh potnikov pod enakimi pogoji.
- c) Linijski prevoz na področju mesta.
- d) Prevoz potnikov na relaciji, ki jo sami določijo.

1 točka	
---------	--

2. Kaj je posebni linijski prevoz potnikov?

- a) Prevoz samo določene vrste potnikov in izključuje ostale potnike.
- b) Prevoz vseh potnikov pod enakimi pogoji
- c) Linijski prevoz na področju mesta.
- d) Prevoz potnikov na relaciji, ki jo sami določijo.

1 točka	
---------	--

3. Pri kateri vrsti prevoza potnikov je potrebno opravljati prevoz v skladu z vnaprej določenim voznim redom?

- a) Avto-taxi prevozi potnikov.
- b) Prevoz z izmeničnimi vožnjami.
- c) Javni linijski prevoz potnikov.
- d) Občasni prevoz potnikov.

1 točka	
---------	--

4. Opišite vsebino obrazca na sliki.

2 točki	
---------	--

Skupno število točk za peti del preverjanja	od 5	
--	------	--

VI. PODROČJE PREVERJANJA

(5 točk)

1. Organizirate prevoz šoloobveznih otrok med domom in šolo. Katere dokumente morate imeti v vozilu?

- a) Potniško spremnico.
- b) Dovoljenje za opravljanje linijskega prometa in koncesijsko pogodbo.
- c) Prevozno pogodbo in spisek potnikov.
- d) Dovolilnico za občasne prevoze v obliki kabotaže.

1 točka	
---------	--

2. V katerem primeru lahko potnik oziroma naročnik zahteva vračilo celotnega zneska voznine in s tem odstopi od pogodbe?

- a) V primeru, ko ima prevoznik manjšo zamudo zaradi gostejšega prometa.
- b) V vsakem primeru na pisno zahtevo.
- c) Ob smrti ožjega družinskega člana.
- d) Če se prevoz ne prične ob času, ki je določen s pogodbo.

1 točka	
---------	--

3. Ali lahko potnik zahteva vrnitev plačane voznine?

- a) Da, v vsakem primeru.
- b) Ne, v nobenem primeru.
- c) Da, če se prevoz ne začne ob vnaprej določenem času.
- d) Da, če se je prevoz pričel pravočasno, vendar se je zaradi gostejšega prometa končal z zamudo.

1 točka	
---------	--

4. Pojasnite kaj je trasa linije?

2 točki	
---------	--

Skupno število točk za šesti del preverjanja	od 5	
---	------	--

VII. PODROČJE PREVERJNJA

(10 točk)

1. Kaj je tovorni list CMR?

- a) Dokument s katerim voznik dokazuje pravico upravljanja z vozilom.
- b) Dokument o prevozu blaga v mednarodnem cestnem prometu.
- c) Dokument o tehnični brezhibnosti vozila.
- d) Dokument, ki se uporablja v carinskem tranzitnem postopku.

1 točka	
---------	--

2. Kaj je zavarovalna vsota?

- a) vrednost, ki jo ima zavarovana stvar
- b) je osnova za določitev zavarovalne premije
- c) odškodnina, ki jo plača zavarovalnica
- d) dejanska škoda, ki jo je imel zavarovanec.

1 točka	
---------	--

3. Kaj pomeni polno zavarovanje?

- a) zavarovalna vsota je večja od zavarovalne vrednosti
- b) zavarovalna vsota je enaka zavarovalni vrednosti
- c) zavarovalna vsota je manjša od zavarovalne vrednosti
- d) je vrednost, ki jo ima zavarovana stvar.

1 točka	
---------	--

4. Zavarovanje potnikov proti posledicam nesreče je v javnem potniškem prometu:

- a) Po zakonu ni predvideno.
- b) Po zakonu je neobvezno.
- c) Po zakonu je obvezno.
- d) Po zakonu ni določeno.

1 točka	
---------	--

5. Prevozniška odgovornost za potnika se prične v trenutku:

- a) Ko potnik kupi vozovnico.
- b) Ko potnik vstopi na postajo ali postajališče.
- c) Ko potnik potrdi čas potovanja.
- d) Ko potnik vstopi na prevozno sredstvo.

1 točka	
---------	--

6. Prevozniška odgovornost za potnika preneha v trenutku:

- a) Ko potnik izstopi iz vozila.
- b) Ko potnik vstopi v vozilo.
- c) Ko potnik pokaže vozovnico prevozniku.
- d) Ko potnik ima brezplačno vozovnico.

1 točka	
---------	--

7. Navedite dokumente, ki se nanašajo na prevoz blaga!

4 točke	
---------	--

Skupno število točk za sedmi del preverjanja	od 10	
---	-------	--

VIII. PODROČJE PREVERJNJA

(10 točk)

1. Eksplozive prevažamo z vozili vrste:

- a) EX I in EX II
- b) EX II in EX III
- c) EX III in EX IV
- d) EX IV in EX VI

1 točka	
---------	--

2. V certifikatu je vozilo označeno z oznako »FL« je namenjeno:

- a) za prevoz vnetljivih tekočin s plameniščem do 61 °C in vnetljivih plinov
- b) za prevoz vodikovega peroksida
- c) za prevoz ostalega blaga, ki ga je dovoljeno prevažati v cisternah
- d) za prevoz eksplozivnih snovi

1 točka	
---------	--

3 Cisterne s prostornino posameznega prekata nad 7500 litrov, ki nimajo valobranov, ne smejo biti napolnjene:

- a) med 10% in 90% prostornine posameznega prekata
- b) med 20% in 80% prostornine posameznega prekata
- c) med 10% in 70% prostornine posameznega prekata
- d) med 20% in 680% prostornine posameznega prekata

1 točka	
---------	--

4. V primeru, ko je na tovarišču več različnih vrst blaga (ohlajenih na različno temperaturo) mora voznik:

- a) naravnati hladilno napravo naravnati na srednjo temperaturo
- b) naravnati hladilno napravo naravnati na najnižjo temperaturo
- c) mora blago, ki ima zahteva nižjo temperaturo zložiti pod blago, ki zahteva višjo temperaturo
- d) preprečiti skupno nakladanje

1 točka	
---------	--

5. Pojasnite zakaj je potrebno toverne prostore vozil, ki prevažajo pokvarljiva živila razkuževati

2 točki	<input type="text"/>
---------	----------------------

6. Kakšna navodila o ukrepanju boste dali vozniku, ki prevažajo pokvarljivo blago, če na prevoznih poteh ugotovi, da ohlajevalna naprava ne deluje pravilno?

2 točki	<input type="text"/>
---------	----------------------

7. Kako mora biti konstruiran – izdelan toverni prostor vozila, ki prevažajo pokvarljivo blago?

2 točki	<input type="text"/>
---------	----------------------

Skupno število točk za osmi del preverjanja	od 10	<input type="text"/>
--	-------	----------------------

IX. PODROČJE PREVERJNJA
(20točk)

1. Izračunajte koliko transportnega dela opravite z desetimi (10) tovornjaki, ki imajo nosilnost 10 ton in opravijo po 2 ciklični vožnji na dan. V mestu A naložijo tovor s koeficientom izkoristka nosilnosti vozila 0,9 in ga odpeljejo v 100 km oddaljeno mesto B. V mestu B tovornjak razložijo in na istem mestu naložijo nov tovor, ki ga odpeljejo nazaj na v mesto A. V mestu B so izkoristili nosilnost tovornjaka 60%. Izračunajte koliko transportnega dela (U)so opravili in koliko tovora so prepeljali. Tovornjaki so na transportni nalogi 10 delovnih dni.

Rešitev:

4 točke	
---------	--

2. Opišite aktivnosti (naloge), ki jih morate opraviti, da boste realizirali naročilo oz. organizirali prevoz in sicer:

Prevoz nestandardnega kontejnerja z maso 10t, višine 2,4 m, širine 2 m in dolžine 1,8m, iz Postojne v Mursko Soboto(240km). Nakladanje ob 7.00 uri. Povprečna hitrost vožnje je 60 km/h.

Izdelajte:

- Analizo zahtev naročila
- Izberite ustrezno vozilo
- Izdelajte navodila vozniku po ZPrCP in Pravilniku o nalaganju tovora
- Izdelajte itinerar
- Navedite dokumentacijo, ki bo spremljala prevozni proces

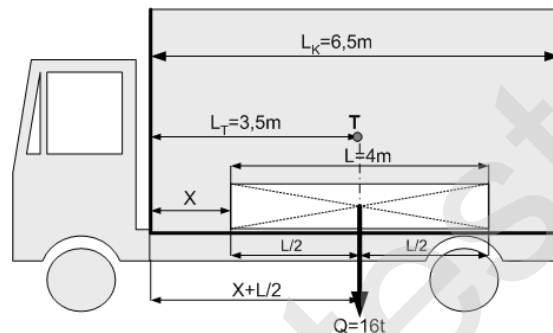
Rešitev:

Rešitev - nadaljevanje:

Vzorčni primer testa

10 točk	
---------	--

3. Razpolagate z vozilom s 6,5m dolgo nakladalno ploščadjo in nosilnostjo 16t. Proizvajalec vozila vam je posredoval podatek, da je stabilnost vozila zagotovljena, če je težišče tovora od prednje stene oddaljeno 3,5m. Kako bi na vozilo naložili tovor kvadrataste oblike z dolžino 4m, če je masa tovora enaka nosilnosti vozila. Narišite skico in izračunajte oddaljenost tovora od prednje stene vozila!



Rešitev:

6 točk	
--------	--

Skupno število točk za deveti del preverjanja	od 20	
---	-------	--