

HAJA AUTOKOOL

AUTOJUHI
TÄIENDUSKOOLITUSE
ÕPPEKAVA

Tallinn 2019

SISUKORD

SISUKORD.....	2
Sissejuhatus.....	3
1.1. Õpetamise korralduslikud alused. Tegevused ja meetodid õpiväljundite saavutamiseks	3
1.2. Hindamismeetodid ja – kriteeriumid	3
1.3. Õppekava sisu, õppeainete mahud, tunniplaan.	3
1.4. Õppematerjal	6
1.5. Lõpetamise tingimused.....	6

Sissejuhatus

Ettevalmistamise eesmärk on anda õpilasele autojuhi tööks vajalikud teadmised ja oskused sõitjate ja veose kohaletoimetamise osas, kaasa arvatud sellise veosega seotud tühisõit.

Lisaks:

- Vastutustundliku juhi liikluskäitumise kujunemiseks
- Juhi ohutu, teisi arvestava ja keskkonda säästva käitumise kujunemiseks.

1.1. Õpetamise korralduslikud alused. Tegevused ja meetodid õpiväljundite saavutamiseks

Koolituse pikkus vähemalt 35 tundi. Ühe õppetunni pikkus on 45 minutit. Õppejõud kasutab erinevaid õppemeetodeid: visuliseerimine, aktiivloeng, rühmatöö, arutelude tekitamine ja suunamine, oma kogemuse jagamine, probleemülesannete lahendamine.

1.2. Hindamismeetodid ja – kriteeriumid

Õpiväljundite saavutamist auditoorses õppes kontrollitakse õpilasele esitatud kirjaliku küsimustiku põhjal. Küsimustele kirjalikult vastamine toimub autokooli õppeklassis, abimaterjali kasutamata.

1.3. Õppekava sisu, õppeainete mahud, tunniplaan.

Õppekava sisaldab järgnevaid teemasid.

Teema	Maht tundides	Lektor
Suhtlemispsühholoogia.	5	Anneli Salk, Alla Pugatšjova
Tööõiguse alused, töö ja puhkeaeg	4	Ants Elb, Ruslan papilov
Töökeskkond ja liiklusohutus	9	Ants Elb
Autovedude korraldus	9	Ants Elb
Sõiduki tundmine ja käsitsemine	4	Ants Elb
Nõuded veosele, pagasile ja reisijatele	4	Ants Elb

➤ Autovedude korraldus sõitjate ja veose veol

seonduvalt teab õpilane

- 1) autovedude olemust, partnerite ja kontaktisikute erinevad nõudmisi ja ootusi, autovedude tähtsust vedude üldises mahus, autovedude liikide iseärasusi riigisisel, rahvusvahelisel, oma kulul korraldataval veol ja veol tasu eest ning autovedudel kasutatavaid ettevõtlusvorme ja nende erisusi;
- 2) autoveo tegevusalale juurdepääsu ning tegevusalal tegutsemise nõudeid, välislepinguid ning neist tulenevaid piiranguid, vedaja vastutust autoveo korraldamisel ja veolubade süsteemi;
- 3) logistika ja transpordiökonomika aluseid, komponente ning põhimõtteid;
- 4) autovedudel kasutatavaid kindlustusi;
- 5) autovedudel valitsevaid ohte ning ohu ennetamise põhimõtteid;
- 6) järelvalvepõhimõtteid, järelvalveametite õigusi ja tehnöölevaatuse läbiviimise nõudeid;
- 7) autojuhi koolituse, lähetamise ning sõidu- ja puhkeaja planeerimise ja arvestamise valdkonnaga seonduvaid nõudeid veoste ning reisijate veol
- 8) transpordi infrastruktuuri kasutamise, maksustamise ning teekonna planeerimise põhialuseid ning piiranguid.
- 9) sõitjate bussiliiniveo, bussijuhuveo ja pagasiveo üldeeskirjast tulenevaid nõudeid, tasulisel sõitjateveol sõitjate ja nende pagasi tasulist vedu.

➤ Tööõiguse alused, töö-ja puhkeaeg.

Tööõiguse aluste, töö-ja puhkeajaga seonduvalt teab õpilane

- 1) töölepingu ja muu võlaõigusliku lepingu alusel töötamise nõudeid, poolte õigusi ja kohustusi, erinevat tüüpi lepingute sõlmimist, muutmist, lõpetamist, tööaja ja -tasu arvutamise erisusi, kinnipeatavaid makse ning võimalikke hüvesid;
- 2) autojuhi tsiviil- ning karistusõigusliku vastutusega seonduvaid nõudeid autojuhile vajalikus mahus ning autojuhi rikkumiste mõju vedaja tegevusele.

➤ Sõiduki tundmise ja käsitlemisega seonduvalt teab õpilane

- 1) sõiduki transmissioon, selle kasutamise piiranguid, sagedamini esinevaid rikkeid ning nende kõrvaldamise viise;
- 2) sõiduki mõõtmetest tulenevaid ohte, eelkõige seoses vähekaitstud liiklejatega;

-
- 3) E-6 sõidukile ettenähtud tehniliste tingimuste täitmine;
 - 4) Nõuded sõidukile reisijate veol vastavalt veoliigile
 - 5) tööohutuse ja töökaitsega seotud poolte õigusi, kohustusi ja vastutust;
 - 6) tööõnnetuse põhjuseid teel, sõiduki hooldamisel jt olukordades, riskitegureid, tööõnnetusega seotud lisaohte, tööõnnetuse ennetamise põhimõtteid ning vajalikke tegevusi õnnetuse toimumisel;
 - 7) autojuhi terviseriski põhjuseid, sealhulgas stress, müra, vibratsioon, saastatud õhk, pikka aega istumine, töö- ja puhkeaja nõuete eiramine, tavatud tööajad, muutuvad ilmastikutingimused;
 - 8) juhi töökoha ergonoomiat ja valedest töövõtetest tulenevaid ohte.

➤ **Suhtlemispsühholoogiaga seondult teab õpilane**

Suhtlemispsühholoogia ja suhtlemise põhialuseid ning klienditeeninduse põhimõtteid ja häid tavasid, tüüpilisemaid probleemseid olukordi tellijate, järelevalve ja teiste kontaktisikutega, probleemsete olukordade lahendamise viise ja meetodeid.

➤ **Töökeskkonna ja liiklusohutusega seondult teab õpilane**

- 1) sujuva, ohutu, riske vältiva ning keskkonda säästva sõiduviisi põhimõtteid;
- 2) erinevates tee- ja ilmastikuoludes sõitmise põhimõtteid, ohutust mõjutavaid tegureid ning ohu ennetamise põhimõtteid;
- 3) autojuhi tööks vajalikke põhiteadmisi liikluspsühholoogias ning autojuhi tööd mõjutavaid tegureid, sealhulgas isiksuse eripärad, väsimus, stress, alkohol, narkootikumid, erinevad haigused;
- 4) ametialal esinevaid peamisi liiklusõnnetuse põhjuseid, õnnetusega seotud lisaohte ning vajalikke tegevusi õnnetuse toimumisel.

➤ **Nõuded veosele, pagasile ja reisijatele**

seondult teab õpilane

- 1) Vedude korraldust reguleerivaid õigusakte, erinevaid veoliike, nõutavaid dokumente, nende tähendust ja täitmist autojuhile vajalikus ulatuses;
- 2) erinevusi Euroopa Liidu ja kolmandate riikide vedudel, tollipiiride ületamisel;
- 3) pakendite liigitust, kasutatavaid materjale, märgistamist, mõõtmeid ja kasutamise korda;

-
- 4) konteinerite, kaubaaluste ja paakide kasutamise reegleid tükikaupade, puistekaupade, gaasiliste ainete ja vedelike veol;
 - 5) veoste laadimise, kinnitamise ja katmise põhimõtteid, liigitust, nõudeid erinevatel vedudel, sobiva sõiduki valiku põhimõtteid ja nõudeid lähtuvalt veose liigist ja kujust ning erinevat liiki ja kujuga veoste kinnitamise ja toestamise võtteid;
 - 6) kiirestiriknevate toidukaupade veoga seonduvaid erinõudeid;
 - 7) suuremõõtmelise ja raskekaalulise autoveo erinõudeid, nõudeid sõidukile ja selle; tähistamisele, veoteele ning dokumentidele;
 - 8) ohtlike veoste liigitust autovedudel;
 - 9) autovedudel kehtestatud reegleid pagasile ja reisijatele;
 - 10) Autojuhi õigusi, kohustusi ja vastutust veose veol;
 - 11) veoseveoks ettenähtud sõiduki lubatud mõõtmeid ja masse ning nende mõõtmise või määramise põhimõtteid, vedukit ja haagist ühendavate juhtmete ja nende pistikute ehitust ning ühendamise nõudeid

1.4. Õppematerjal

Lektori poolt koostatud konspektid, näidismaterjal.

1.5. Lõpetamise tingimused

Koolitus lõpeb teadmiste kontrolliga (valikvastustega test). Hindamiseks kasutatakse hindamissüsteemi põhimõttel- „sooritas“, „ei sooritanud“ Eksam on sooritatud, kui eksamineeritav vastab õigesti vähemalt 70 protsendile küsimustest.