

Sõiduki pindade hooldaja ja rehvitehnik, tase 3 koolilõpetaja kutseeksami läbiviimiseks vajalikud tingimused õppeklassis ja õppetöokojas

Kutseeksami läbiviimine toimub koolilõpetajale tavapärasel õpikeskkonnas. Hindamisülesannete sooritamiseks vajalikud tingimused on järgmised:

1. Arvutiklass teooriaeksami läbiviimiseks

Kutseeksami teoreetilise eksami toimub kooli arvutiklassis. Kool tagab kutse taotlejatele arvutivõrku sisselogimise võimaluse.

Nõuded arvutile:

- Mozilla Firefox või Chrome või MS Edge ajakohane veebilehitseja
- ID-kaardi lugeja ja DigiDoc ajakohane versioon
- interneti püsühendus

Eksami toimumise ajal peab olema tagatud IT spetsialisti tugi sh 1 tund enne eksami algust kuni eksami lõppemiseni.

Eksamile kaasavõetud joogivesi peab olema kindlalt suletava korgiga taaras. Šokolaadi või muu sarnane on lubatud, kuid söömine ei tohi teisi häirida.

Juhul, kui koolil ei ole võimalik tagada arvutiklassi kasutamist, peab kool sellest kutse andjat teavitama vähemalt 3 tööpäeva enne eksami päeva. Sel juhul toimub eksam kutse andja tahvelarvutite kaudu, kool tagab eksamiruumi.

2. Õppetöökoda praktilise eksami läbiviimiseks

Tasemeõppe kutseeksamiks valmistab kool ette õppetöokoja, mille sisustus ja varustus vastab kutsestandardis nõutud kompetentside õpetamiseks vajalikule professionaalsele tasemele. Hindamisülesannete täitmiseks on vajalikud minimaalselt järgmised töövahendid ja töökorras seadmed:

2.1. Rehvitööde tegemiseks

- AutoData kasutamise võimalus;
- Rehvimontaažipink koos montaaži tarvikutega;
- rataste tasakaalustuspink koos tasakaalustamiseks vajalike tarvikutega;
- vähemalt kaks tehniliselt korras plekkveljega ratast;
- plekkvelje tasakaalud;
- vähemalt üks tehniliselt korras valuveljel ratas;
- kleebitavad tasakaalud;
- komplekt leht-, silmus-, padrunvõtmetega, nende pikenduste ja käepidemetega;
- pnemaatiline mutrikeeraja;
- kandelamp;
- rattamutri võtmed;
- momentvõti, mõõtepiirkonna vahemik 0 - 200 2 tk
- mehhaanilised mõõtevahendid (nihik 0-150mm, kruvikud 0-50mm, ,

metalljoonlaud -150mm);

- kätepesu vahendid (abrasiivne kätepesuaine ja kätekuivatuspaber);
- kaitseprillid ja töökindad kutse taotlejatele;
- õppeotstarbeline sõiduk soovitatavalt käärtöstukil rataste demonteerimiseks ja monteerimiseks;
- Töölaud ja tool hindamiskomisjoni liikmele dokumentide vormistamiseks.

2.2. Sõiduki pindade hooldamiseks

- autopesula tööala survepesu seadmega;
- suruõhk;
- tolmuimeja koos otsikutega sõiduki sisepuhastustööde tegemiseks;
- sõiduki sise- ja välispindade ja velgede hooldustarvikud, mis on olnud tavapärased õppematerjalid kutsestandardis nõutud kutseoskuste omandamisel (minimaalselt restiga ämber, käsipesukinnas, mikrofiiberlapid, klaasipuhastuse tarvikud, kuivatamise vahendid, veljipesu hari või pintsel jms);
- sõiduki sise- ja välispindade puhastamise ja hooldamise kemikaalid (minimaalselt pigileotusaine, šampoon, plastpindade puhastamise ja hooldamise ained, klaasipesu aine);
- Kaitseprillid, kuulmis- ja hingamiskaistevahendid, töökindad kutse taotlejale
- Töölaud ja töötool hindamiskomisjoni liikmele.

3. Üldnõuded

3.1. Eksamikeskonnas peab olema tagatud ohutu töökeskkond vastavalt töötervishoiu- ja tööohutuse alastele normidele, töökoha riskianalüüsile, tuleohutuse, kemikaaliohutuse ja keskkonnaohutuse nõuetele.

3.2. Eksamipäeval, vähemalt 1 tund enne eksami algust peavad olema valmis seatud praktiliste tööde läbiviimise töökohad hindamisülesande täitmiseks vajaliku varustusega.

3.3. Kool tagab, et kutset taotlevad õppijad on läbinud töökojas töötamiseks vajaliku õppe ning ohutusjuhendamised on läbi viidud.

3.4. Õppetöökohas peavad olema täidetud kemikaalseaduse nõuded, muuhulgas peab kool tagama, et kutse taotleja on õpingute raames omandanud töös kasutatavate kemikaalide käitlemiseks vajalikud kompetentsid kemikaalseaduse kohaselt. Kemikaali käitlejal peab olema vajalik teave kemikaali füüsikaliste ja keemiliste omaduste, ohtlikkuse, ohutusnõuete ja kahjutustamise kohta ning kemikaali käitlemiseks vajalikud teadmised ja oskused, kogemused ning hoiakud.

3.5. Seadmete ohutus- ja kasutusjuhendid peavad asuma seadmete juures.

3.6. Kool viib läbi üks tund enne praktilise eksami algust hindamiskomisjoni liikmetele õppetöökoha, seadmete ja materjalide kasutamise juhendamise ja kooli sisekorra tutvustamise eksamipäevaks vajalikul määral.

3.7. Hindamiskomisjon tagab eksami ajal ohutusnõuete täitmise, materjalide ja seadmete sihipärase ning heaperemeheliku kasutamise. Hindamiskomisjon ega kutse andja ei vastuta kahjude eest, mida on

põhjustanud kutse taotleja oskamatus, lohakus või hooletus, mida hindamiskomisjoni liige ei saanud ette näha ega ära hoida.

3.8. Kool teatabksamipäeval õpetöökoja eest vastutava isiku nime ja tema kontaktandmed hindamiskomisjonileksamipäeval ning tagab vastutava isiku kohaloleku koguksamipäeva vältel.

3.9. Kool tagab IT abi kättesaadavuseksamipäeva vältel.

3.10. Kool tagab, et eksami toimumise ajal ei ole sellesse ruumi planeeritud muid tegevusi ega isikuid. Eksami ajal ei ole lubatud kõrvaliste isikute ruumis viibimine ega kõrvalise abi kasutamine hindamisülesannete täitmisel (nutiseadmed, muu abimaterjal), kui hindamiskomisjoni esimees ei ole otsustanud teisiti.

3.11. Eksamikeskonna ettevalmistamisega seotud küsimuste korral palume kooli kontaktisikul pöörduda hindamiskomisjoni esimehe poole.

3.12. Eksami läbiviimise ajal tekkivad küsimused lahendab hindamiskomisjoni esimees koostöös kooli kontaktisikuga.