



**FURNICO OU
A-A.TIIMANNI 1d, NARVA**

**TULEOHUTUS
TULEKAHJUÕPPUSE
KOKKUVÕTE**



Koostja: Ivan Egorov

FIREPRO 2019



FURNICO TULEOHUTUS

TULEKAHJUÕPPUSE KOKKUVÕTE

Õppuse kuupäev: 05.04.2019

Õppuse kellaaeg: 09:00-11.30

09:00-10:00 - Teooria (kogu hoone personaal)

10:05-10:25 - Evakuatsiooni ettevalmistus

10:25-10:32 - Praktiline evakuatsioon (osales kogu personaal)

10:32-10:45 - Praktiline harjutus tulekustutitega ettevalmistus

10:45-11:30 - Praktiline väljaõppe tulekustutitega (osales kogu personaal)

Tegevmeeskond (edaspidi: "Kriisimeeskond"):

FIREPRO OÜ - õppuse planeerimine, läbiviimine ja hindamine

Tööriistad:

Põlemisvann

Pulberkustutid 4x

Sülearvuti, ekraan, projektor

Püstitatud eesmärgid

1. Läbi mängida üks võimalikust tulekahju stsenaariumist

2. Edukalt läbi viia evakuatsioon

3. Saada väljaõppe tulekustuti kasutamisel

TEOORIA

Teoorias käsitletud teemad:

Teenus: Kompleksne tuleohutusosalane koolitus

- Tuleohutusosalane loeng
- Teoreetiline ja praktiline evakuatsioon
- Praktiline väljaõppe tulekustutiga

Õppuse käigus käsitletud teemad:

- Tulekahjude statistika
- Eluhoonete tulekahjude põhjused ja nende ennetamine
 - hooletus suitsetamisel;
 - elektriseadmed;
 - küttekolded;
 - lahtise tule kasutamine;
 - hooletus toidu valmistamisel
- Päästeala infotelefon 1524

- Põlemisprotsess
- Tulekahju areng
 - Tule levik ruumides (näitliku materjalina videod)
- Tulekahju avastamiseade
 - Avastamiseadmete (suitsuandur, vinguandur jm) tööpõhimõtte, paigaldamine ja hooldus
- Tulekustutite liigid ja tulekustuti kasutamine
- Juhised hädasolijale abistajate kiireks saabumiseks
 - evakueerimisel;
 - evakueerumisel

Õnnetusteadete menetlemine ja hädaabinumbrile 112 helistamine

- Häirekeskuse ülesanded
- Hädaabinumbrile helistamine ja õnnetusteate edastamine

Objekti kirjeldus, ohud ning käitumine tulekahju korral

PRAKTILINE OSA

Õppuse legend A-A.Tiimanni 1d:

Puhkenud tulekahju FURNICO OU madratsidi laos. Iseseisvalt tulekahju kustutada ei ole võimalik, töötab ATS alarmsüsteem, võetakse otsus alustada evakuatsiooni.

Õppuse kirjeldus:

ATS süsteemi kaudu teavitatakse viibijaid evakuatsiooni alustamise kohta. Iga hoones viibijatest liigub läbi ohutute evakuatsiooniteede määratud kogunemiskohta. Evakuatsiooni korral ei olnud paanikat. Nähtavus oli piiratud. Evakuatsiooni eest vastutav isik korraldas evakuatsiooni. Evakueeritud kogunesid määratud kogunemiskohas. Kogunemiskohas kogus "kriisimeeskond" info toimunu kohta ning fikseeris evakueerujate nimekirja, et aru saada kas keegi jäi tehase hoones või mitte. "Kriisimeeskond" kohtas päästetööde juhti ning tuleohutuse eest vastutav isik andis üle päästetööde juhile kogu info tulekahjust ja evakueerunute kohta.

Kogu tegevuste eest vastutas tuleohutuse eest vastutav isik. Kogu info liikus läbi tema ja ta oli kursis, kuidas toimis evakuatsioon ja mille pärast ta oli tekkinud, mis ohud hoones olid, kus põleb, mis põleb, mis ulatuses oli tulekahju, kas elekter oli välja lülitatud jne. Tuleohutuse eest vastutav isik on otsene kontakt saabuva päästemeeskonna jaoks.

Avastatud puudused:

Elektri ja valgustuse välja lülitamisel nähtavus suitsuses pirkonnas on piiratud. Tuleb lisada evakuatsioonivalgustus evakuatsiooniteel.

Tulekahjuõppuse läbiviija: **Ivan Egorov (FIREPRO)**

Evakuatsiooniõppusel avastatud puudused

Puudused ei olnud

Evakuatsiooniõppuse TULEMUS

- 1) Evakuatsioon võttis kokku 7 minutit, mida võib A-A.Tiimanni 1d tehase hoone jaoks, oma raskustega, arvata „heaks“ ajaks
- 2) Ei olnud paanikat inimestel
- 3) Hea reaktsioon ohule inimeste poolt

Tulekahjuõppuse läbiviija: **Ivan Egorov (FIREPRO)**

Võttis vastu:

FOTOD































Tulekahjuõppusel osalejate nimikiri

* registreerimisleht juhtkonna käes