

Kinnitatud direktori 09.11.2012

käskkirjaga nr 1-3/11

MAIDLA KOOLI (kooli hoonete)
TULEKAHJU KORRAL TEGUTSEMISE PLAAN

1. Evakuatsiooni ja tulekahju korral tegutsemist mõjutavate andmete kirjeldus

Koolihoone on kahekorruseline. Koolihoone pindala on ehitusregistri andmetel **1027, 5 m²**

Keldrikorrus **308, 6 m²**

I korruse pindala on **346, 1 m²**

II korruse pindala on **372, 8 m²**

Hoones moodustavad omaette tuletõkkeseksioonid: korrused ja trepikoridorid.

I korrusel on 2 evakuatsiooniteed.

II korrusel on 2 evakuatsiooniteed.

Keldrikorrusel on 3 evakuatsiooniteed.

Hoone on varustatud tulekustutitega ja automaatse tulekahju-signalisatsioonisüsteemiga (ATS).

Esmaabivahendid asuvad kooli terviseõpetuse õpetaja kabinetis, õpetajate toas.

Esmaabi kannatanuile annab kooli terviseõpetuse õpetaja ja kehalise kasvatusõpetaja.

Maidla Koolis algab tööpäev hommikul kell 7.00 ja lõpeb hiljemalt 18.00, misjärel lukustatakse välisuksed.

Majas viibib tavaliselt ca 90 inimest, nendest ca 25 töötajat.

Töö ajal on majas juhiabi. Tuleohutuse eest vastutav isik on majandusjuhataja.

Õhtutundidel on majas üks koristaja. Puhkepäevadel on maja suletud.

Lähimad välised tulekustutusvee hüdrandid asuvad Kiviõli linnas, veevõtukoht on Purtse jõgi.

2. Koolihoone tuleohtlikkuse kirjeldus

Kooli põhitegevus on õppetöö, millega ei kaasne tule- ja plahvatusohtlikkust.

Põlevmaterjale ja ohtlikke aineid hoones ei hoita. Küll on kasutuses palju pabermaterjali, mis võib süttida tulega hooletul ümberkäimisel.

Ohuallikateks võivad olla ka elektriseadmed, mida tuleb hoida korras ja kasutada sihipäraselt.

Koolihoones on paigaldatud automaatne tulekahju signalisatsiooni-süsteem (ATS).

Selle süsteemi ülesandeks on:

- avastada hoones puhkenud tuleõnnetused õigel ajal
- teavitada hoones viibijaid tuleohust pideva signaaliga
- edastada teade turvafirmale
- anda märku evakuatsiooni alustamise vajadusest.

3. Tegevuskava evakuatsiooni ja tulekahju korral

Ülesanne	Teostaja	Asendaja
3.1. Tulekahjust teavitamise juhis:		
Kontrollib häire õigsust, hindab ohtu vastavalt varem kokku lepitud meetodikale.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Edastab tulekahjuteate Häirekeskusele.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Teavitab tulekahjust ehitises ja ohualas viibivaid inimesi.	Direktor	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht
Kogunemiskohal kogub teavet.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Annab teavet, kas ventilatsioonisüsteem on hoones eelnevalt välja lülitatud.	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Edastab päästetöö juhile teavet elektrisüsteemi väljalülitamise kohta.	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Edastab vajadusel päästetöö juhile teavet elektrikilbi asukoha kohta.	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Edastab päästetöö juhi edasised korraldused evakueerunud inimestele: - kui evakueerunutel on lubatud hoonesse naasta, - kui evakueerunud on tarvis ilmastikuolude tõttu alternatiivsesse kogunemiskohta viia.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Päästemeeskonnale edastatakse tulekahju teadaolev asukoht hoones.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
3.2. Evakuatsiooni läbiviimise juhis:		
Veendudes tulekahju olemasolus, annab kooli raadio kaudu korralduse evakueerumise alustamiseks, elektri puudumise korral käsikellaga	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Ehitises viibivate inimeste evakueerimine.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Erivajadustega isikute evakueerimine – kui on hoones erivajadustega isikuid.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Annab vajadusel läbi valjuhääldi lisakorraldused (teavitab turvalistest evakuatsiooniteedest, annab vajadusel erikäsklusi).	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Õppejuht (arendusjuht)

Kontrollib ruume koputades ja hüüdes, et tagada, et kõik inimesed on hoonest väljunud (iga korruse või hooneosa jaoks peab olema eraldi inimene).	Vastava ruumi õpetaja; WC kontrollib ajalooklassis olev õpetaja	Vastava ruumi õpetaja; WC kontrollib ajalooklassis olev õpetaja
Kogub kogunemiskohas teavet selle kohta, kas kõik õpilased on ohutult väljunud või võib keegi olla ohutsoonis.	Direktor	Õppejuht (arendusjuht)
Kogub kogunemiskohas andmeid selle kohta, kas kõik huviringide või muu tegevusega väljaspool koolitunde seotud isikud on haridusasutusest väljunud.	Direktor	Õppejuht (arendusjuht)
3.3. Tulekahju korral tegutsemise juhised:		
Hindab ohtu vastavalt varem kokku lepitud meetodikale.	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Koostab esmaste tulekustutusvahendite ja tuleohutuspaigaldiste kasutamise meetodika (tegevus teostatakse tegevusvalmiduse loomisel).	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Tagab tulekahju leviku piiramise vahendite olemasolu (tegevus teostatakse tegevusvalmiduse loomisel).	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Teeb ohutuks tehnoloogiliste seadmete või protsesside (üldventilatsioon, elektrisüsteem jmt).	Majandusjuhataja	Valvekoristaja
Valmistumine olukorraks, kui õnnetus juhtub vahetunni või õppetööst vabal ajal:		
Tagab häiresignaali kuuldes ja evakuatsiooni-märgistust järgides võimalikult kiiresti kogunemiskohta liikumise (klassid koonduvad kogunemiskohas viimati tundi andnud õpetaja juurde).	Korrapidaja õpetaja	Korrapidaja õpetaja
Tagab õpilaste ja koolitöötajate püsimise kogunemiskohas seni, kuni päästetöö juht annab edasised korraldused.	Õppjuht (arendusjuht)	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht
Tagab, et kogunemiskohas loetakse õpilased üle.	Viimase tunni õpetaja	
Tagab selle, et puudujate korral tehakse koos klassiga kindlaks, kas puudunud on kogu päeva, keegi jäi majja (tualettruumi, raamatukokku, läks poodi).	Viimase tunni õpetaja	
Tagab naabrivalve: küsitakse kõigilt, kas kaaslased, kellega oldi koos enne evakuatsioonihäiret on kogunemiskohas.	Viimase tunni õpetaja	
Edastab saadud andmed päästetöö juhile.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Kui õnnetus juhtub pärast tunde:		
Tagab häiresignaali käivitades hoones viibivate laste, noorte ja täiskasvanute väljatoomise evakuatsiooni-märgistust järgides.	Valvekoristaja	

Tagab, et vaba aja tegevust korraldav õpetaja/noorteringi juht väljub ruumist viimasena, veendudes enne, et ruumis rohkem inimesi ei ole.	Valvekoristaja	
Tagab inimeste püsimise kogunemiskohas seni, kuni päästetöö juht annab edasised korraldused.	Valvekoristaja	
Tagab, et kogunemiskohas loetakse nii lapsed kui täiskasvanud üle.	Valvekoristaja	
Tagab selle, et puudujate korral tehakse kindlaks, kas on oht, et keegi jäi majja.	Valvekoristaja	
Tagab naabrivalve: küsitakse kõigilt, kas inimesed, kellega oldi koos enne evakuaatsiooni häiret on kogunemiskohas.	Valvekoristaja	
Edastab saadud andmed päästetöö juhile.	Valvekoristaja	
3.4. Päästemeeskonnaga tehtava koostöö juhis:		
Võtab päästemeeskonna sündmuskohal vastu.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Informeerib päästetöö juhti tulekahju asukohast ja ulatusest ning inimeste viibimisest ohualas.	Majandusjuhataja	Direktor
Tagab hoone skeemide olemasolu, et vajadusel päästetöö juhile täiendavat infot anda.	Majandusjuhataja	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht
Informeerib päästetöö juhti hoonesse jäänud inimestest ja piirkonnast, kuhu nad on jäänud.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Informeerib päästetöö juhti sellest, millist teed pidi jõuab kõige hõlpsamalt tulekahjukohani.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Informeerib päästetöö juhti peakilpide, sprinkleri keskuse ja automaatse tulekahju signalisatsiooni-süsteemi keskseadme, asutuses paiknevatest põlevmaterjalidest, ohtlikest ainetest ja muudest ohtudest, päästeautoga hoone sisese tuleohutuspaigaldistega liitumiskohtade asukohtadest ning tuletõrje veevarustusest.	Majandusjuhataja	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht
Edastab päästetöö juhi korraldused evakueerunud inimestele.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Õppejuht (arendusjuht)
On pidevalt kättesaadav päästetöö juhile objekti kohta lisainformatsiooni andmiseks.	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht	Majandusjuhataja
Koosõlastab direktori ja päästetöö juhiga info ning edastab selle esimesel võimalusel lapsevanematele (alati, kui on toimunud evakueerumine).	Infojuht	Juhiabi alates 01.03.13 huvijuht
Suhtleb sündmuskohal meediaga.	Direktor	Õppejuht (arendusjuht)

3.5. Töötajate tegevus häiresignaali saamisel:

1. kuuldes ATS poolt antavat helialarmi, mis võib olla dubleeritud kooliraadioga, selgita välja mis on juhtunud, tekkinud olukorra ohtlikkus ja asukoht.
2. kontrolli ust enne selle avamist (puuduta ust nii kõrgelt kui ulatad - kui uks on soe, võib teisel pool ust olla tuli, siis ära klassist välja).
3. väljudes koridori tuleb minna üksteise järel hanereas, hoides kinni eelkäija käest või riietest ja toetudes ühe käega koridori seinale.
4. õpetaja väljub viimasena, veendub, et klassiruumi aknad ja uks saavad suletud.
5. kui koridoris on suitsu, tuleb liikuda võimalikult madalas asendis allpool suitsu - põranda lähedal on kergem liikuda ja hingata.
6. hoonest väljutakse lähima välisukse kaudu
7. õpilased kogunevad klassile ettenähtud kohtades peahoone esisel väljakul.
8. õpetaja kontrollib nimekirja järgi kõikide laste olemasolu, kes oli tema viimases tunnis.
9. kontrolli tulemustest kannab õpetaja ette õppealajuhataja, kes edastavad info kooli direktorile, kes informeerib tulemustest kustutus- ja päästetööde juhti.
10. kogunemiskohast lahkuda tohib ainult päästeteenistuse või kooli tuleohutuse eest vastava isiku loal.

Kui klassist väljuda pole võimalik, siis:

kontrollida, kas klassiuks on suletud

11. tihendada uksevahed soovitavalt märgade riideesemetega.
12. avada aken, et anda endast märku (lehvitada, karjuda, vilgutada tulega), jääda abi ootama, klassiuks peab tulele vastu vähemalt 15 minutit.
13. olles esimese korruse klassis, sulgeda kindlalt klassiuks ja väljuda aknast, mis enda järel sulgeda.