

## PUUTTUU POHJAPIIRUSTUS

Loimaan työväenopisto

Pelastussuunnitelma

Kauhanojan koulu

Vanha Hämeentie 240

32200 Loimaa

Kokoontumispaikka: koulun kenttä

Kouluajan ulkopuolinen käyttö

Säädösperusta: Pelastuslaki 8–9§, Pelastusasetus 9–10§

## 1 Suunnitelman sisältö

Tämä suunnitelma täydentää kiinteistön varsinaista pelastussuunnitelmaa iltakäytön osalta. Suunnitelma sisältää ohjeita erilaisiin poikkeustilanteisiin: sairaskohtaukset, tapaturmat, tulipalot, rikokset ja luvattoman tunkeutumisen tiloihin.

Työväenopiston osalta suunnitelmaa ylläpitää työväenopiston rehtori.

Suunnitelma käsittää kolme tilannevaihtoehtoa:

- normaaliaika
- suuronnettomuus, joka vaatii alueellisia suojautumistoimia
- poikkeusolot, joiden johdosta on saatettu voimaan väestönsuojelulain määräyksiä

Suunnitelmaa laadittaessa ollaan yhteistoiminnassa työsuojeluhenkilöstön kanssa.

## 2 Tilat ja käyttäjät

### 2.1 Tilat

Koulu sijaitsee 5 500 m<sup>2</sup> monitoimikäyttöön suunnitellussa ja vuonna 1956 valmistuneessa kivosassa ja 1920-luvulla valmistuneessa puuosassa. Puuosa on kaksikerroksinen ja siinä on kylmä ullakko. Kiviosa on kaksikerroksinen + ullakkokerros + kellari.

Palo-osastointi ilmenee liitteenä 1 olevasta pohjapiirroksista.  
Kaikki poistumistiet on merkitty vihreillä poistumisteiden merkeillä.  
Koulurakennuksen kellaria käytetään väestönsuojana, joka on normaaliaikaan kuntosalina.

## 2.2 Käyttäjät

Tilojen pääasiallisia käyttäjiä ovat Kauhanojan koulu ja päiväkoti.

Työväenopistotoiminnassa käytössä on koulun sali. Paikalla on kerrallaan 1 opettaja ryhmineen. Ryhmässä on 7–30 oppijaa.

## 2.3 Turvallisuusorganisaatio

Kiinteistön varsinaisia turvallisuusjohtajia ovat koulun rehtori ja päiväkodin johtaja. He huolehtivat rakenteellisen turvallisuuden seuraamisesta, turvavälineistä ja kunnosta. Työväenopiston opettajat ilmoittavat havaitsemansa turvallisuuteen liittyvät epäkohdat työväenopiston rehtorille, joka välittää tiedon kiinteistön turvallisuusvastaaville.

**Loimaan kaupungin tekninen ja ympäristöpalvelukeskus / Tilapalvelut** vastaa kiinteistöteknisestä huollosta ja toiminta-ajan ulkopuolisesta valvonnasta sekä huolehtii piha-alueiden hiekoituksesta ja yleiseen turvallisuuteen vaikuttavista seikoista, kuten rappusten liukkauden estosta.

**Kukin opettaja vastaa** omasta **opetusryhmästään** ja johtaa palohälytyksen sattuessa ryhmänsä kokoontumispaikkaan ryhmäjonoihin tai muussa vaaratilanteessa toimii opetusryhmänsä kanssa ohjeiden mukaisesti. Opettajan on aina tarkasti oltava tietoinen tunneilta poissa olevista oppilaista. Opettaja huolehtii, että hänen ryhmänsä tiedot ovat Hellewissä oikein ja ajan tasalla.

Opettaja varmistaa aina työkauden alkaessa, mikä on hänen oman opetustilansa poistumisreitti. Lisäksi opettaja varmistaa aina työkauden alkaessa, missä on opetustilaa lähin alkusammutusvälineistö sekä ensiaputarvikelaatikko.

## 3 Tilojen turvallisuuskäytännöt

### 3.1 Tapaturmat ja sairauskohtaukset

Tapaturmien ehkäisemiseksi ja vahinkojen lievittämiseksi

- Noudata turvallisia työtapoja.
- Ilmoita havaitsemistasi riskitekijöistä rehtorille.
- Opettele tekemään hätäilmoitus.
- Varmista, että tiedät kiinteistön tarkan osoitteen.
- Selvitä, missä on ensiapuvarusteita.
- Selvitä, ketkä ovat ensiaputaitoisia.

## Hätäilmoituksen tekeminen

- soita numeroon 112
- kerro, mistä soitat; varmista ennalta, että tiedät opetustilasi tarkan osoitteen
- kerro, mitä on tapahtunut
- odota ohjeita
- sulje puhelin vasta, kun saat luvan
- soita uudestaan, jos tilanne muuttuu

## Vaikean tapaturman tai sairaskohtauksen sattuessa

- tarkasta tajunta
- tarkasta hengitys: hengittääkö potilas ja sykkiikö hänen sydämensä
  - o jos hengittää, käännä kylkiasentoon
- soita 112
- jos potilas ei hengitä, aloita elvyttäminen ja kutsu apua
  - o avaa hengitystiet
  - o 5 alkupuhallusta ja sen jälkeen
  - o 30 painallusta, 2 puhallusta
  - o toista, kunnes pelastushenkilöstö ottaa vastuun
- jos potilas on lapsi, ilmoita tapahtuneesta välittömästi myös lapsen huoltajalle

## Ohjeet diabeetikon ensiapuun:

- jos diabeetikko on tajuton, soita ambulanssi 112
  - o tajuttomalle ei koskaan saa antaa ruokaa tai juomaa
  - o insuliini ei ole diabeetikon ensiapu: älä pistä toiseen insuliinia

## Liian matalan verensokerin ensiapu

- diabeetikon liian matalan verensokerin oireet
  - o heikotus, huimaus
  - o nälän tunne
  - o vapina
  - o kylmä hiki
  - o päänsärky
  - o kalpeus
  - o poissaoleva olo
  - o sekavuus
  - o tavallisesta poikkeava käytös
- nosta verensokeria sokeripitoisella ruoalla tai juomalla (täysmehu, pillimehu, banaani, jäätelö, hunaja, rusinat)

## Liian korkean verensokerin ensiapu

- liian korkean verensokerin oireet

- tila kehittyy vähitellen
  - janon ja virtsaamisen lisääntyminen
  - hengenahdistus
  - pahoinvointi
  - vatsakivut
  - uupumus
  - hengityksen makea haju (asetoni)
  - punakat kasvot
  - kuiva iho
  - huokuva, myöhemmin pinnallinen hengitys
- ensiapu: soita 112

## 3.2 Tulipalo

### Ennaltaehkäisevä paloturvallisuus

- pidä kulkutiet vapaina
- varmista ennalta oman opetustilasi poistumistie
- varmista ennalta alkusammutusvälineiden sijainti
- huolehdi yleisestä siisteydestä ja järjestyksestä
- pidä palo-ovet suljettuina
- älä tarpeettomasti avaa ulko-ovia, jotta sivullisia ei pääse kiinteistöön
- kiinteistön alueella tupakointi on kielletty
- palovaaraa aiheuttavan työn ohjaajalla on voimassa oleva tulityökortti
- noudata piha-alueella pysäköintiohjeita

### Palon sattuessa

#### Aivan aluksi

- pelasta vaarassa olevat, varoita lähellä olevia
- ohjaa oma ryhmä pois tilasta
- varmista, että koko ryhmäsi on varmasti poistunut
- sulje opetustilasi ikkunat ja ovet

#### Tee hälytys

- soita numeroon 112
- kerro tarkka osoite ja mitä on tapahtunut
- älä sulje puhelinta ennen kuin olet saanut luvan
- soita uudestaan, mikäli tilanne muuttuu

#### Ehkäise palon leviäminen

- sulje opetustilasi ikkunat ja ovet

- suljettu ovi on merkinä tyhjästä tilasta
- katkaise ilmanvaihto
- käytä alkusammutusvälineitä pienen palon sammuttamiseksi
- älä koskaan jää savuiseen tilaan
- älä ota tarpeettomia riskejä

Opasta pelastushenkilöstöä palopaikalle.

Mene itse kokoontumispaikalle

- odota viranomaisten toimintaohjeita
- huonolla säällä pesäpallostadionilta mennään kirjastoon
- kokoontumispaikalta saa poistua vain pelastusviranomaisten luvalla

### 3.3 Hätäpoistuminen

Yleisohjeet

- reitit on merkitty poistumisvaloilla ja kilvin
- poistumisteitä ei saa tukkia
- poistumisreittien ovet on voitava avata ilman avainta
- opettaja varmistaa, että tietää oman opetustilansa poistumisreitit
- älä koskaan kulje savun läpi

Ohje vaarasta tiedottamiseksi

- huuda käytävällä rauhalliseen sävyyn, varoita tulipalosta ja käske poistumaan kokoontumispaikalle

Huomio, huomio. Tämä ei ole harjoitus. Tässä puhuu xx. Koulussa on syttynyt tulipalo. Kaikki koulussa olevat poistuvat välittömästi sovittuun kokoontumispaikkaan. Kokoontumispaikalta ei saa poistua ilman lupaa. Toistan ....

Poistumisohjeet

- varmista luokan ovelta turvallinen poistumismahdollisuus
- ohjeista ryhmälle kulkureitti
- vastuuta yksi ryhmän jäsenistä viemään ryhmä kokoontumispaikalle
- poistu opetustilasta: sulje ikkunat ja ovet
- tarkasta poistuessasi myös wc-tilat, jätä niiden ovet auki
- jää itse kiinteistöön pelastamaan muita ja opastamaan pelastushenkilöstöä
- älä jää savuiseen tilaan

- älä ota tarpeettomia riskejä
- siirry kokoontumispaikalle
- varmista, että koko ryhmäsi on paikalla
- toimi pelastushenkilöstön ohjeiden mukaan
- kokoontumispaikalta poistua saa vain pelastushenkilöstön luvalla

### 3.4 Rikosten ehkäisy: avainturvallisuus

#### Yleisohjeet

- koulun tiloissa saa olla vain oman opetuksen kestäessä
- pyydä asiattomasti tiloissa oleskelevia poistumaan
- pyydä tarvittaessa poliisi paikalle, soita 112
- avaimia ei saa luovuttaa ulkopuolisille

### 3.5. Jätteet ja päästöt

Pidetään yllä siisteys ja hyvä järjestys.

Käsitellään jätteet asianmukaisesti.

### 3.6 Toiminta uhkatilanteissa

#### 1. Vaaralliseksi epäillyn henkilön olinpaikka ei ole tiedossa

Sisällä olevat oppilaat:

- evakuoivu luokkiin tai lukittuun suojapaikkaan, lukitse ovet ja ikkunat
- jos kiinteistössä havaitaan tilaan kuulumatonta epäilyä, vaarallista esinettä, tavaraa tms., poistutaan luokasta turvallisesti katsottua reittiä erikseen ilmoitetulle kokoontumispaikalle tai muuhun turvalliseen paikkaan
- luokassa tai muussa tilassa: Pysy poissa ikkunoista ja ovien edustalta, pysyttele matalana, sammuta tilasta valot, puhelinta käyttää vain opettaja
- jos mahdollista, kasaa oven eteen pulpetteja tms.
- odota/kuuntele lisäohjeita: älä avaa ovea, ellet ole varma, että se on turvallista!
- mikäli pakottava tarve poistua: evakuointi uhka-/vaaratilanteen kokoontumispaikalle, pyri paikallistamaan uhka ja etene turvalliseen suuntaan, etene suoja käyttäen (esim. seinustat)

Ulkona olevat oppilaat:

- ohjaa ulkona olevat oppilaat uhka-/vaaratilanteen kokoontumispaikalle
- ohjaa oppilaat sisälle mikäli syytä olettaa vaaraa ulkoalueella
- pääsääntö on liikkuminen pois päin uhkasta

## 2. Vaaralliseksi epäillyn henkilön olinpaikka on tiedossa ja mahdollistaa turvallisen evakuoinnin osittain tai kokonaan

- kohteen evakuointi uhka-/vaaratilanteen kokoontumispaikkaan. Tilanteessa on huomioitava mahdollisuuksien mukaan myös reittien ja kokoontumispaikan turvallisuuden varmistaminen. Tärkeintä on poistua vaarasta poispäin!
- pyydä kaikkia kokoontumispaikalle tulevia ilmoittautumaan
- mikäli evakuointi ei ole mahdollista, toimi kuten kohdassa 1.

### Aggressiivisen henkilön kohtaaminen

- käyttäydy asiallisesti ja rauhallisesti myös kiihtynyttä henkilöä kohtaan: Asiallisuus, rauhallisuus ja kohtelias esiintyminen ovat turvallisin toimintamalli kaikissa tilanteissa. Huomio hätävarjelusäännöstö!
- jos paikalle tarvitaan virka-apua, järjestetään opettaja tai muu henkilökuntaan kuuluva riittävän kauas kohteesta opastamaan viranomaisia paikalle ja toimimaan tarvittaessa yhteyshenkilönä

## 4 Varautuminen suuronnettomuuksiin

Todennäköisimpiä uhkia ovat lähialueen kemikaalionnettomuus tai Suomeen ulottuva säteilysaaste.

Viranomaiset ilmoittavat vaarasta ulkohälyttimillä ja antamalla sähköisten tiedotusvälineiden kautta hätätiedotteen.

### Kuullessasi yleisen hälytysmerkin

- siirry sisätiloihin ja pysy sisällä
- sulje ovet, ikkunat ja koneellinen ilmanvaihto
- kuuntele ohjeet radiosta
- ohjeita myös netissä
  - o pelastustoimi.fi
  - o poliisi.fi
  - o 112.fi
- älä käytä omaa puhelinta
- älä poistu alueelta ilman viranomaiskehotusta, jotta et matkalla joutuisi vaaraan
- kemikaalionnettomuustilanteissa ensiapuna kasvojen ja silmien huuhtelu

## 5 Varautuminen poikkeusoloihin

Poikkeusoloihin varaudutaan viranomaisohjeiden mukaan.

## 6 Lapsi katoaa tunnilta

Jos koululla on paikalla muuta henkilöstöä, joku jää valvomaan ryhmää. Opettaja etsii ensin sisätiloista ja siirtyy sitten etsimään ulkoa. Ulkoetsintään pyydetään paikalla olevilta aikuisilta apua niin paljon kuin mahdollista. Jos lapsi ei löydy 10 minuutin kuluessa, soitetaan poliisille ja lapsen huoltajalle. Etsintää jatketaan poliisin antamien ohjeiden mukaan.

Jos opettaja on ilta-aikaan kiinteistössä yksin ainoana aikuisena, soitetaan heti poliisille ja huoltajille. Pienten lasten ryhmää ei voi jättää yksin etsinnän ajaksi. Toimitaan poliisin antamien ohjeiden mukaan.

## 7 Poistumiseen varautuminen

Lukuvuoden alkaessa opettaja tutustuu kiinteistön turvajärjestelyihin: poistumisreitit, opetustilaa lähinnä olevat alkusammutusvälineet, ensiapuvälineet, kokoontumispaikan sijainti. Opettaja kertoo pelastussuunnitelmasta poikkeustilanteisiin liittyvät toimintaohjeet.

## 8 Tiedottaminen ja viestintä

### 8.1 Työväenopiston sisäinen tiedottaminen ja viestintä

Turvallisuusohjeet päivitetään vuosittain ja toimitetaan opettajille kauden alkaessa.

Opetuksen aikana annettavissa turvallisuuskuulutuksissa kiinnitetään erityistä huomiota äänen voimakkuuteen ja kuulutuksen selkeyteen. Kuulutuksissa puhutaan rauhallisesti. Kuulutuksissa annetaan ohjeet täsmällisesti ja pitäydytään vain tosiasioissa. Kuulutetaan vain todellisessa tarpeessa.

### 8.2 Ulkoinen tiedottaminen ja viestintä

Työväenopiston oppilaan oppaaseen päivitetään vuosittain olennaiset turvallisuustiedot.

Tiedotusvälineille asioista tiedotetaan kirjallisilla tiedotteilla. Tiedotteiden laadinnasta vastaa rehtori.



Mahdollisia tiedotustilaisuuksia järjestetään rehtorien ja sivistystoimen johdon harkinnan mukaan.

Jos tiedotusvälineet lähestyvät opettajakuntaa, opettajisto voi aina pidättäytyä vastaamasta ja pyytää rauhallisesti ja kohteliaasti tiedotusvälineitä käyttämään rehtorin tekemää tiedotetta ja / tai kysymään asiasta lisätietoja rehtorilta.

Oppijoiden kännykän ja sähköpostin käytöstä annetaan oppilaille ohjeita turvallisuustilanteissa. Perusohjeet oppijoille ovat, että

- rehtori tiedottaa vaaratilanteesta ja toimenpiteistä
- tiedotusvälineisiin ei pidä ottaa yhteyttä

Samat ohjeet koskevat henkilökuntaa.