

YHTEISKOULUN JA LUKION PELASTUSSUUNNITELMA

2014

28.1.2014 versio 1

31.3.2014 versio 2

4.4.2014 versio 3

1.9.2014 versio 4

Sisältö	sivu
1. Suunnitelman tarkoitus ja säädöspäruusteet	3
2. Yleistiedot kohteesta	3
2.1. Kiinteistöt	3
2.2. Henkilöstö	4
2.3. Koulutussuunnitelma	4
2.4. Rakennuspiirustukset	5
3. Ennakoitavat vaaratilanteet ja niiden vaikutukset	5
3.1. Sisäiset riskit	5
3.2. Ulkoiset riskit	7
4. Poistumissuunnitelma	8
4.1. Poistuminen	8
4.2. Suojautuminen	8
5. Turvallisuushenkilöstö	9
6. Tarvittava materiaali	9
7. Ohjeita vaaratilanteissa toimimiseen	9
7.1. Tulipalo	10
7.2. Kaasuvaara	11
7.3. Säteilyvaara	11
7.4. Tapaturma ja sairaskohtaus	11
7.5. Uhkaava väkivaltatilanne: uhkaava henkilö	12
7.6. Vesivahinko	12
8. Toiminta- ja tiedotusohjeita	12
8.1. Tiedottaminen henkilöstölle ja oppilaille	12
8.2. Hätänumerot	13
9. Päivitykset ja tarkastukset	14
10. Pelastusharjoitus	14
Hätäkuulutus	15
LIITEET	

1. Suunnitelman tarkoitus ja säädöspäruusteet

Pelastuslaki 379/2011

Luku 3

Toiminnanharjoittajan sekä rakennuksen omistajan ja haltijan velvollisuudet pykälät 9-15.

2. Yleistiedot kohteesta

Kohteessa toimii Kokemäen yhteiskoulu, lukio ja kansalaisopisto

Osoite: Haapionkatu 13 32800 Kokemäki
puh. 040 4886147 (kanslia)

Rehtorit:

Yhteiskoulu: Timo Niinisalo puh. 040 4886145

Lukio: Harri Kivenmaa puh. 040 4886144

Vahtimestari: 040 4886150

Terveydenhoitaja: 044 9067546

2.1. Kiinteistöt

1) Koulurakennus

- valmistunut kolmessa vaiheessa 1955, 1967 ja 1977
- kivi- ja betonirakenne
- tiili- ja huopakatto
- 0-kerroksessa yläsalin alla sijaitsevat teknisen työn puutyöluokka, talonmiesten varasto, lämmönjako ja sähkökeskus. Lisäksi yläsalin pukuhuoneet ja suihkutilat sekä henkilökunnan sosiaalitylat sijaitsevat yläsalin alla.
- 0-kerroksessa ns. Potilan siiven alla on alasali, pukuhuoneet ja suihkutilat. Lisäksi opetuskeittiöt ja erityisopetustilat sijaitsevat täällä.
- Lukion puolella 0-kerroksessa on opetusluokkia ja varasto sekä oppilaskunnan tilat.
- 1-kerrokseen kuuluu yläsalin, ruokasali, aulat, keittiö, hallintotilat, auditorio, luonnontieteen luokkatilat ja lukion kieliluokkia.
- 2-kerroksessa ilmanvaihtokonehuoneet, yläsalin yläosa, luokkatiloja
- 3-kerroksessa luokkatiloja

2) Kiinteistö sijaitsee Tulkkilassa Kokemäenjoen läheisyydessä.

Poikkeusoloissa, jos koulukeskuksessa tiloja ei voida käyttää, tehdään koulutyön keskeytyksestä tai jatkamisesta erillinen päätös. Tilapäisestä keskeytyksestä päättää sivistysjohtaja/kasvatus- ja opetuslautakunta. Yhden työpäivän osalta päätöksen tekee rehtori.

Muissa kuin koulukeskuksen tiloissa toimimisesta päätetään erikseen. Päätöksen tekee sivistysjohtaja/kasvatus- ja opetuslautakunta.

2.2. Henkilöstö

Yhteiskoululla on 12 perusopetusryhmää (luokat 7-9) ja 3 pienryhmää. Lukiossa on 6 ryhmää.

2.3. Koulutussuunnitelma

a) Hätäensiapukoulutus

Koulutus järjestetään joka kolmas vuosi esim. SPR:n avustamana.

b) Alkusammutuskoulutus

Koulutus järjestetään Satakunnan pelastuslaitoksen avustamana joka kolmas vuosi.

c) Tulityökorttikoulutus

TN ja FK opettajat

Opettajat hakeutuvat koulutukseen, kun tulityökortti on vanhentumassa.

d) Kiinnipitokoulutus

Vrt. **LIITE 2** koulutusaikataulut

2.4. Rakennuspiirustukset

Liitteenä löytyvät asemakaava ja rakennuspiirustukset, joihin on merkitty:

hälytysajoneuvojen toimintamahdollisuudet pihalla
kokoontumispaikat

sammutus-, ensiapu- ja pelastusvälineiden sijaintipaikat
ulosmenokäytävät, varatiet ja hätäpoistumistiet
osastoivat palo-ovet
hissit
sähköpääkeskus
veden pääsulut
ilmastoinnin pääkytkimet
vaarallisten kemikaalien ja kaasujen sijaintipaikat

3. Ennakoitavat vaaratilanteet ja niiden vaikutukset

3.1. Sisäiset riskit

- Tulipalo keittiössä, käsityöluokissa ja talonmiehen työtilassa
- Tulipalo tietokonehuoneissa, kotitalousluokissa
- Tulipalo ilmastointihuoneissa
- Tulipalo tai räjähdys luonnontieteiden luokissa tai varastoissa
- Tulipalo naulakoilla, oppilaiden kaapeilla
- Tulipalo roskiksessä
- Vaaralliset kemikaalit fysiikan ja kemian varastoissa
- Onnettomuus teknisen työn luokassa
- Häiriköinti
- Väkivaltatilanne tai väkivallan uhka
- Vesivahinko
- Tapaturmariski
- Sairauskohtaus

Toimintatapoja eri tilanteisiin:

Missä	Mitä	Vaikutus	ennaltaehkäisy
Tulipalo luokassa	sähkölaitepalo	tulipalo	sähköjohdot pidetään kunnossa, rikkinäiset vaihdetaan uusiin.
Tulipalo fy/ke luokassa	kaasuvuoto, aineiden reagointi keskenään	tulipalo, räjähdys	ohjeistus ja valvonta kuntoon, kaasupullot tarkistetaan ennen ja jälkeen käytön, aineiden oikeasta varastoinnista huolehditaan.
Tulipalo kotitalousluokassa	rasvapalo, hellan päälle jäänti, hellalla syttyvää materiaalia	tulipalo	valvonta, ohjeistus, Rasvapalon sammutusohjeet, helloille ei lasketa ylimääräistä tavaraa.
Tulipalo käsityöluokassa	tulityössä syntynyt palo, kaasuvuoto, sähkölaitepalo	tulipalo	Tarkka ohjeistus ja valvonta. Kaasupullojen huolellinen käsittely, ei jatkojohtoja. Voimassa oleva tulityökortti. Viralliset tarkastukset.
Tulipalo tietokonehuokassa	sähkölaitepalo	tulipalo	sähköjohdot pidetään kunnossa. Ohjeet, miten toimia, jos kone syttyy palamaan.
Tulipalo ilmastointihuoneessa	sähkölaitepalo	tulipalo	Ohjeet ilmastoinnin sammuttamiseksi. Evakuointi.
Tulipalo naulakoilla	vaatepalo	tulipalo	Ohjeistus ja valvonta
Tuhopoltto	roskispalo	tulipalo	Syttyvää materiaalia ei säilytetä rakennusten läheisyydessä.
Vaaralliset kemikaalit	Aineiden reagointi	räjähdys	Tarkka ohjeistus ja valvonta. Aineiden oikea säilytys lukituissa ja ilmastoiduissa kaapeissa. Opettajalla tulityökortti.

Onnettomuus käsitöissä	Tulipalo, sähkölaitevika, onnettomuus työstökoneella	tulipalo, sähkölaite palo, vamma	Tarkka ohjeistus ja valvonta. Koneiden hätäkytkimet kunnossa. Opettajan virrankatkaisumahdollisuus työstökoneille, sammuttimet kunnossa, ensiapukaappi toimipisteessä.
Väkivallan uhka	Uhkaava soitto yms. uhkaus koulussa	Väkivalta	Poliisin ohjeet. Pelastussuunnitelman ohjeiden läpikäynti vuosittain.
Vesivahinko	Rikkoutunut vesijohto tai hana	veden vuoto sisätiloihin	Tieto kenelle ilmoittaa, mahdollinen hanan sulkeminen.
Sairauskohtaus	Diabetes-, tai epileptiakohtaus, allergiakohtaus	tajuttomuus, sekavuus	Ensiapukurssien järjestäminen henkilökunnalle, tilanteiden harjoittelu, ohjeet
Onnettomuus fy/ke luokassa	viallinen sähkölaite tai väärä kytkentä, vaarallinen kemikaali	sähköisku, allerginen- tai ärsytysreaktio, silmävamma	Tarkka ohjeistus ja valvonta. Ensiapuvälineet. Ensiapukoulutus.
Siirtymät liikunta- ym. kohteisiin koulupäivän aikana	Liikenneonnettomuus, kaatuminen yms.	Erilaiset vammat	Tarkka ohjeistus.

3.2. Ulkoiset riskit

- kuljetukset rautatiellä
- kuljetukset kakkostiellä
- Eurajoen ydinvoimala
- räjähdys huoltoasemilla

Ulkoisten riskien tiedottamisesta ja toiminta ohjeista vastaavat poliisi- ja pelastusviranomaiset. Luvussa 4 tarkemmat ohjeet siitä, miten toimitaan, kun käsketään suojautua sisälle tai kun rakennus evakuoidaan.

4. Poistumissuunnitelma

4.1. Poistuminen

Tieto välitetään keskusradiokuulutuksella tai matkapuhelimen avulla.

Tärkeintä on kuunnella ensin ohjeet!

Poistuminen yläkerroksista tapahtuu joko portaita tai paloportaita pitkin. Paloportaat sijaitsevat rakennuksen molemmissa päissä joko luokissa tai käytävässä. Reitit on merkitty vihreillä pelastusmerkeillä. Jokaisessa luokahuoneessa on kartat, joista näkyy kaksi lähintä poistumistiereittiä sekä lähin alkusammutusväline.

Poistuminen alakerran luokista tapahtuu lähinnä luokkaa olevasta portaikosta tai ikkunasta.

Opettaja huolehtii opetusryhmänsä turvallisesta poistumisesta ja poistuu itse viimeisenä sulkien oven perässään. Ovia ei kuitenkaan saa lukita.

Hissin käyttö on kielletty vaaratilanteessa.

Poistuttaessa hätätilanteessa, niin lokerikoille ei saa mennä, jos erikseen tähän ei anneta lupaa, vaan poistutaan suorinta tietä kokoontumispaikalle.

Rakennuksen tyhjennyttyä, niin rehtori tai hänen määräämänsä henkilö pyrkii, tilanteen niin salliessa, tarkistamaan, että kaikki ovat poistuneet rakennuksesta. Tarvittaessa hän sammuttaa ilmastoinnin hätäpainikkeesta.

Kokoontumispaikka on ensisijaisesti vanha yhteiskoulu. Varapaikka on kirjastoa vastapäätä oleva urheilukenttä. Opettaja huolehtii ryhmästään ja tarkistaa kokoontumispaikalla ovatko kaikki saapuneet paikalle. Kun ryhmä on saapunut kokoontumispaikalle, niin tieto ilmoitetaan vastuussa olevalle henkilölle (rehtori, pelastusviranomaisena).

Jos poistuminen on tapahtunut välitunnin aikana, niin vastuu on seuraavan alkavan tunnin pitäjällä.

Kokoontumispaikalta saa poistua vasta, kun siihen on lupa annettu. Kuuntele annetut ohjeet!

4.2. Suojautuminen

Kaasu- ja säteilyvaaratilanteessa suojaudutaan ja noudatetaan annettuja toimintaohjeita. Suojautuminen tapahtuu siten, että jäädään omaan luokkaan ja suljetaan ikkunat ja ovet. Jos opetus on ko. hetkellä ulkotiloissa, niin viipymättä tullaan koulun aulatiloihin tai ruokailu tiloihin ja ulko-ovet suljetaan.

5. Turvallisuushenkilöstö

Koulun koko henkilökunta on rehtorin johdolla turvallisuushenkilöstöä ja kaikilla on velvollisuus tutustua turvallisuusohjeisiin.

Henkilöstön tehtävät:

Rehtori (poissa ollessa vararehtori):

- *Johtaa* ennaltaehkäisevää palontorjunta-, ensiapu- ja pelastustoimintaa ja sen kehittämistä
- *Valvoo* turvallisuusmääräyksiä ja toimintaohjeita sekä suojeleohjeita
- *Tarkastaa* määräajoin työturvallisuus, ensiapu- ja pelastusvalmius sekä alkusammutusvalmius. Tekee omatoimisen palotarkastuksen ja dokumentoi sen aina lukukauden alussa.
- *Valvoo*, että koululla on ajan tasalla olevat hälytysohjeet
- *Välittää* henkilöstölle annetut käskyt ja ilmoitukset
- *Johtaa* hälytystilanteessa suojaamistoimenpiteitä
- *Huolehtii*, että kokoontumispaikalta ei poistuta ilman lupaa (Yhdessä opettajien kanssa)

Kiinteistönhoitaja:

- Piha-alueiden kunnossapito (esim. hiekoitus)
- Alkusammutusvälineiden kunnosta huolehtiminen + oikea sijainti
- Sammuttimien käytön ja sijainnin opastus
- Häätäpoistumisvalojen kunnosta huolehtiminen
- Muut tekniset paloturvallisuusvälineet, esim. palovaroitin tai seinätikkaat jne.

Yleisryhmä: opettajat+ muu henkilöstö:

- Suorittavat päivittäistä palo- ja henkilöturvallisuutta vaarantaa vien epäkohtien poistamiseksi ja tekevät ehdotuksia turvallisuuden parantamiseksi (koko henkilöstö)
- Suorittavat henkilölaskun oppilaidensa osalta (opettajat)
- Jokaisen on tiedettävä kokoontumispaikka

Terveydenhoitaja:

- Lääkekaappien täydentäminen
- Oppilaiden terveystarkastukset

6. Tarvittava materiaali

Sammuttimet:

Juhlasali sisätuulikaappi

Puutyöluokka

keittiö

Yhteiskoulun porrastasanteet

Yhteiskoulu Aula
FK-varasto
BG-varasto
Auditorio
Tekninen työ
Opetuskeittiön aula
Juhlasalin porrastasanne

Palopostit

Auditorion näyttämö
Lukion ruokala
Yhteiskoulun aula
Juhlasali sisätuulikaappi
Opetuskeittiön aula
Lukion ala-aula
Juhlasali porrastasanne

Sammutuspeitteet

Keittiö
Opetuskeittiöt
Fysiikka-kemian luokat
FK-varasto

Terveystenhoitaja vastaa ensiapukaappien riittävästä sisällöstä.
Ensiapukaappeja on terveydenhoitajan huoneessa ja vahtimestarien tiloissa,
opettajien huoneessa.

7. Ohjeita vaaratilanteissa toimimiseen

7.1. Tulipalo

- PELASTA ja varoita koulussa sillä hetkellä työskenteleviä vaarasta.
- SAMMUTA lähimmällä alkusammuttimella, jos kykenit, älä altista itseäsi vaaraan
- RAJOITA paloa sulkemalla ovet ja ikkunat
- HÄLYTÄ palokunta numerosta 112
- OPASTA ja järjestä palokunnalle esteetön pääsy kohteeseen
- ILMASTOINNIN SAMMUTTAMINEN pääsisäänkäynnin vieressä punainen nappi alas. Ilmastoinnin sammuttaminen siinä vaiheessa kun poistuminen on suoritettu (rehtori, vararehtori)

Huomatessasi savua, palokaasuja tai tulta, niin pyri heti hälyttämään apua tai ilmoittamaan kansliaan, jotta koko koulukeskus saa tiedon keskusradion välityksellä.

Toimi tämän jälkeen annettujen ohjeiden mukaisesti tai pelastussuunnitelman ohjeiden mukaisesti.

Katso ilmoitustaululla oleva pelastusreitti ja poistu rakennuksesta hyvässä järjestyksessä. Poistuminen tapahtuu pääsääntöisesti opettajan johdolla.

Jos mahdollista, niin huomio muut opetusryhmät ja saata vaara heidän tietoonsa.

Kokoontuminen vanhalle yhteiskoululle tai kuulutuksessa ilmoitettuun paikkaan, jossa ryhmä kootaan ja ilmoitetaan vastuuhenkilölle.

Kukaan ei saa poistua ilman lupaa kokoontumispaikalta.

Pienen palon sammutus voi olla mahdollinen ensisammuttimen avulla.

7.2. Kaasuvaara

Väestö hälytetään yleisellä hälytysmerkillä ja toimitaan sen mukaisesti. Lisäksi annetaan tietoja radion ja keskusradion välityksellä.

- siirry sisälle ja sulje ovet ja ikkunat
- hengitä kostean vaatteen läpi, jos kaasun hajua tuntuu
- pyri rakennuksen yläkerrokseen ja vältä kellariin menoa
- kuuntele ohjeita radiosta
- sammuta ilmastointi

Jos on pakko siirtyä sisätiloista ulos, niin suojataan silmät ja hengitys. Mahdolliseen kaasupilveen ei saa mennä.

7.3. Säteilyvaara

Väestö hälytetään yleisellä hälytysmerkillä ja toimitaan sen mukaisesti. Lisäksi annetaan tietoja radion ja keskusradion välityksellä. Noudatetaan viranomaisen ohjeistusta.

- siirry sisätiloihin
- siirry rakennuksen kellarikerrokseen tai keskiosaan
- nauti joditabletit vasta viranomaisen kehottaessa
- elintarvikkeet ja vesi suojataan (keittiöhenkilökunta)

Oppilaat lähetetään kotiin, jos viranomaiset antavat sellaisen ohjeen.

Hälytystila puretaan viranomaisten käskystä.

7.4. Tapaturma tai sairaskohtaus

- selvitä mitä on tapahtunut

- pelasta hengenvaarassa olevat, estä lisäonnettomuudet
- anna hätäensiapu
- hälytä apua numerosta 112, myrkytyskeskus 09-471977
- opasta ammattiauttajat nopeasti potilaan luokse. Opastus lähtee liikkeelle ulkoa asti.

7.5. Uhkaava väkivaltatilanne: uhkaava henkilö

Älä leiki sankaria!

Ensisijaisesti pyri saattamaan tieto koulun rehtorille tai kansliaan ja noudata sen jälkeen toimintaohjeita

Jos et tavoita ketään, niin soita numeroon 112 ja kerro tilanne.

Joitakin ohjeita, jos et pääse ilmoittamaan tilanteesta:

- jätä uhkaajalle tilaa
- puhu selkeästi, lyhyesti ja myötäile
- pidä kädet näkyvissä
- pysy rauhallisena
- vältä tuijottamista
- älä vähättele tilannetta
- ole joustava
- älä käännä selkäsi
- vältä äkillisiä liikkeitä
- älä oikaise huumaantuneen tai muuten sekaisin olevan henkilön harhoja
- yritä voittaa aikaa niin, että muita tulisi paikalle
- ilmoita/hälytä niin, että uhkaaja ei huomaa

Jos näet tai kuulet kouluun liittyviä uhkauksia yms., niin ilmoita asiasta heti opettajalle, rehtorille tai muulle henkilökunnalle. Voit myös soittaa yleiseen hätänumeroon 112

7.6. Vesivahinko

Jos havaitset vesivahingon esim. vuotavan hanan, lattialla runsaasti vettä jne., niin ota heti yhteyttä talonmieheen, rehtoriin tai kansliaan.

8. Toiminta- ja tiedotusohjeita

8.1. Tiedottaminen henkilöstölle ja oppilaille

Tutustu koulun pelastussuunnitelmaan ja hanki itsellesi riittävästi tietoa ja taitoa toimia oikein erilaisissa onnettomuustilanteissa. (tulipalo, sairaskohtaus/tapaturma, yleinen hälytysmerkki, avun hälytys yms.)

Kehitä työpaikkasi turvallisuutta ja kerro havaitsemasi puutteet ja parannusesitykset alueesi suojeluvalvojalle.

Tutustu koulun alkusammutus- ja ensiapuvälineistöön ennakolta.

Selvitä poistumismahdollisuudet eri tiloista.

HUOMIO! ERITYISESTI OPETTAJAT

Jos koulu tyhjennetään tulipalon tms. takia, johdat luokan poistumisen kurinalaisesti koulun kokoontumispaikalle. Valitse tilanteen mukaan, mitä poistumistietä käytätte. Katso, että luokan ikkunat tulevat suljetuksi ja kaikki poistuvat. Poistu itse viimeisenä ja sulje lähtiessäsi luokan ovi, mutta älä lukitse. Varmista, että kuulutus tai muu evakuointikäsky on huomioitu viereisissä tiloissa. Saavuttuanne kokoontumispaikalle varmista, että kaikki ovat mukana ja tee ilmoitus koulun johdolle tai vastuussa olevalle henkilölle. Katso, ettei luokastasi kukaan palaa sisätiloihin, ennen kuin tilanne on todettu turvalliseksi.

Henkilökunta perehtyy pelastussuunnitelmaan ja turvallisuuteen. Niihin liittyvät asiat käydään läpi vuosittaisessa kokouksessa. Koko koulun yhteinen pelastautumisharjoitus pidetään vuosittain ja turvallisuusasioita käsitellään oppitunneilla ja yhteisessä tilaisuudessa harjoituksen yhteydessä.

Tavoitteena on, että:

- jokainen osaisi tehdä tilanteenmukaisen hätäilmoituksen
- jokainen tietää alkusammutuskaluston sijainnin ja osaa käyttää niitä
- tuntevat poistumistiet rakennuksista
- tietää, miten toimitaan onnettomuuden tai muun uhkaavan tilanteen sattuessa

Sisäisestä tiedottamisesta vastaa pääasiassa rehtori ja ulkopuolisesta tiedottamisesta sivistysjohtaja yhdessä pelastusviranomaisten kanssa.

8.2. Hätänumerot

Yleinen hätänumero (ambulanssi, palokunta, poliisi)	112
Myrkytystietokeskus	09 471 977
Perhe – ja päihdekliniikka	040 688 3333 (vaihde)
Sosiaalitoimisto - perhetyöntekijä	040 488 6232

Kokemäen terveysasema	02 677 3 111 (Kuntayhtymän vaihde)
- ajanvaraus	02 677 3 361
- kouluterveydenhoitaja	044 9067546
- työterveyshoitaja	044 4503765
Kokemäen poliisiasema	071 87 4 7550 (vaihde)
	071 87 4 7555 (poliisi)
Satakunnan poliisin tiedotus	071 874 9130 (salainen)
Kokemäen seurakunta	
- kirkkoherranvirasto	044 754 6000
- kirkkoherra	044 754 6001
Koulun talonmies	040 4886150
Kokemäen kriisiryhmä	044 906 7565

9. Päivitykset ja tarkastukset

a) Pelastussuunnitelman päivitys

Pelastussuunnitelma on päivitettävä vuosittain ja samalla käytävä henkilökunnan kanssa lävitse. Lakien, säädösten tai olosuhteiden muuttuessa pitää päivitys tehdä välittömästi. Jos havaitaan uusi riski, on pelastussuunnitelma päivitettävä.

b) Alkusammutuskalusto tarkistetaan vuosittain

c) Ilmastoinnin ja keittiön ilmastoinin/ilmastointikanavien tarkastus suoritetaan säädösten mukaan.

d) Riskien ja vaarojen arviointi 3-5 vuoden välein

e) Työterveyshuollon työpaikkaselvitys 5 vuodenvälein.

f) Työsuojelutarkastukset pidetään tarvittaessa tai kutsuttaessa.

Sähköasennusten määräaikaistarkastus on 15 vuoden välein, jos pääsulakkeet yli 35 A, koska suoritettu edellisen kerran.

Vrt. **LIITE 3** päivityksistä ja tarkastuksista

10. Pelastusharjoitus

Pelastusharjoitukset pidetään vuosittain. Harjoitusmerkinnät pelastussuunnitelman takakannessa.

HÄTÄKUULUTUS

"Huomio, huomio! Opettajat, oppilaat ja henkilökunta! Koulussa on vaaratilanne, kuunnelkaa tarkoin ja huolehtikaa siitä, että kaikki saavat tämän tiedon."

Kerrotaan muutamien sanojen tilanne ja mitä pitää tehdä.

Tulipalon sattuessa poistutaan koulun

Kaasuvaarassa jäädään luokkiin ja suljetaan ikkunat ja ovet. Poistua saa vasta luvalla.

Väkivallan uhatessa jäädään luokkiin. Odotetaan tarkempia ohjeita ja kukaan ei saa poistua ilman lupaa.