# Koulun sisäinen paloturvallisuuden tarkastuslomake

Tarkastus tehdään kerran vuodessa koulun turvallisuusorganisaation toimesta

Merkitsin punaisella kohtia, jotka ainakin ovat sellaisia, jotka eivät välttämättä sovellu TRE OKL tarkastukseen (saattavat soveltua joillekin muille, esim. Tre Norssi, Rauma OKL), mutta joka tapauksessa listaa tulee päivittää kohdekohtaisesti.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Koulu:** | | | **Päiväys:** | | | |
| **Tarkastuksen suorittajat:** | | | | | | |
|  | Kunnossa | Korjattavaa | | Ei tarkastettu | Lisätietoja | |
| **1. Turvallisuussuunnittelu ja koulutus** | | | | | | |
| Turvallisuuskansion paloturvallisuusosiot ajan tasalla |  |  | |  | |  |
| Kaikki osapuolet tietoisia vastuistaan |  |  | |  | |  |
| Jokaisessa luokassa ja määrätyissä muissa tiloissa turvallisuus- ja toimintaohjeet sekä turvakartta näkyvillä |  |  | |  | |  |
| Vaarojen tunnistaminen ja arviointi tehty |  |  | |  | |  |
| Henkilöstö koulutettu paloturvallisuuteen |  |  | |  | |  |
| Paloturvallisuusperehdytys järjestetty |  |  | |  | |  |
| Opiskelijoille kerrottu keskeiset asiat |  |  | |  | |  |
| Huoltajille on tiedotettu keskeisistä turvallisuusasioista |  |  | |  | |  |
| Iltakäyttäjille ja koulun muille toimijoille on tiedotettu keskeisistä turvallisuusasioista |  |  | |  | | Mm. osoitetiedot, turvallisuusjärjestelyt ja toimintaohjeet onnettomuustilanteissa |
| Vaaratilanneharjoituksia järjestetty |  |  | |  | |  |
| MILLOIN, MILLAISIA? | | | | | | |
| Jokainen työntekijä tietää, miten tehdä hätäilmoitus ja kuinka toimia tulipalotilanteessa, tapaturman sattuessa tai kuultaessa yleinen vaaramerkki |  |  | |  | |  |
| Henkilökunta hallitsee alkusammutuskaluston käytön |  |  | |  | |  |
| koulussa riittävästi ensiapukoulutuksen saaneita henkilöitä ja koulutus on päivitetty ohjeiden mukaisesti |  |  | |  | |  |
| Palotarkastuksissa havaitut puutteet korjattu |  |  | |  | |  |
| **2. Siisteys , järjestys ja ulkoalueet sekä tuhopolttojen torjunta** | | | | | | |
| Jätekuljetus järjestetty riittävän usein |  |  | |  | |  |
| Jäteastioita varattu riittävästi |  |  | |  | |  |
| Jäteastioille ja varastoitaville tavaroille järjestetty asianmukaiset tilat |  |  | |  | |  |
| Tilat siivotaan säännöllisesti ja riittävän usein |  |  | |  | |  |
| Käytäville ei varastoida tavaraa |  |  | |  | |  |
| koulussa ei polteta kynttilöitä |  |  | |  | |  |
| kouluun hankitaan vain paloturvallisia sisustusmateriaaleja |  |  | |  | |  |
| Asiattomien henkilöiden pääsy rakennuksen katolle tai niiden läheisyyteen on estetty |  |  | |  | |  |
| Ulkovalaistus riittävä |  |  | |  | |  |
| Hiekoitus on riittävää ja lumet ja jäät poistetaan räystäiltä |  |  | |  | |  |
| Kiinteistönhoito toimii |  |  | |  | |  |
| välituntialueella riittävästi toimintaan aktivoivia leikkivälineitä ja valvonta riittävää |  |  | |  | |  |
| Leikkivälineet ja kiipeilytelineet ovat turvalliset ja ehjät |  |  | |  | |  |
| Syttyviä materiaaleja ei säilytetä rakennuksen seinustalla eikä lastauslaitureilla |  |  | |  | |  |
| Jätekatokset /astiat riittävän kaukana rakennuksesta tai ne ovat hyvin palo-osastoituja ja lukittuja |  |  | |  | |  |
| Ylimääräinen palava materiaali poistetaan tiloista välittömästi |  |  | |  | |  |
| Sähköpääkeskuksessa, ilmanvaihto-konehuoneessa ja veden pääsulun läheisyydessä ei säilytetä tiloihin kuulumatonta tavaraa |  |  | |  | |  |
| Pihalla ei ole rikollisille näkösuojia antavia tavaroita, rakennelmia, istutuksia tms. |  |  | |  | |  |
| katolle kiipeäminen on estetty |  |  | |  | |  |
| **3. Pelastustoiminta** |  |  | |  | |  |
| Osoitemerkinnät ja opasteet selvästi näkyvillä ulkona ja sisäänkäynneillä |  |  | |  | |  |
| Pelastustiet merkitty kilvillä ja porrashuoneissa piirrokset yli 3 krs rakennuksissa |  |  | |  | |  |
| Pelastustiet ja hälytysajoneuvojen reitit esteettömiä |  |  | |  | |  |
| Pelastusteillä ja hälytysajoneuvojen reiteillä riittävästi tilaa |  |  | |  | |  |
| Kohteessa tehtävistä/tapahtuneista muutoksista on ilmoitettu pelastusviranomaiselle |  |  | |  | |  |
| Pelastustoimintaan liittyvät merkit näkyvät selvästi (esim. palotekniikka, kemikaalit) |  |  | |  | |  |
| **4. Palo-osastointi** |  |  | |  | |  |
| Rakennusluvan edellyttämää osastointia ei muuteta ilman rakennuslupaa |  |  | |  | |  |
| Palo-ovet sulkeutuvat ja salpautuvat tiiviisti |  |  | |  | |  |
| Palo-ovia ei ole kiilattu auki |  |  | |  | |  |
| Palo-ovet ovat itsestään sulkeutuvia ja salpautuvia |  |  | |  | |  |
| Ovet pystyvät esteettä sulkeutumaan |  |  | |  | |  |
| Huoneiden ovet pidetään myös suljettuina palon leviämisen hidastamiseksi |  |  | |  | |  |
| Palo-osastoinnin tiiviydestä huolehditaan etenkin muutostöiden yhteydessä |  |  | |  | |  |
| Kaapeli- ja putkiläpiviennit tiivistetty |  |  | |  | |  |
| Ilmanvaihtolaitteiston palonrajoittimet (palopellit) paikoillaan |  |  | |  | |  |
| **5. Poistumisturvallisuus** |  |  | |  | |  |
| Kulkureitit uloskäytävään ja uloskäytävät ovat tavaroista vapaat |  |  | |  | |  |
| Ovet kulkureiteillä uloskäytävään ja ulos avattavissa ilman avainta, kun tiloissa on henkilöitä |  |  | |  | |  |
| Poistumistiet ja varatiet (esim. varatieikkunat) merkitty |  |  | |  | |  |
| Merkinnät näkyvät ja ovat ehjät |  |  | |  | |  |
| Poistumisohjeet kaikkien tiedossa |  |  | |  | |  |
| Kaikki koulurakennuksen tilat on numeroitu/nimetty ja numerointitaulukot saatavissa |  |  | |  | |  |
| Kokoontumispaikka ja varapaikka määritelty sekä merkitty opasteella |  |  | |  | |  |
| VAARATILANNEharjoituksia järjestetty PELASTUSLAITOKSENohjeistuksen mukaisesti |  |  | |  | |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **6. Alkusammutuskalusto ja EA -välineet** |  |  |  |  |
| Kalusto paikoillaan |  |  |  |  |
| Kalusto huollettu ja tarkastettu |  |  |  |  |
| Merkinnät ehjinä ja näkyvillä |  |  |  |  |
| Kaluston edustat vapaana |  |  |  |  |
| EA -välineet paikoillaan |  |  |  |  |
| EA -kaapin hoitajat on määritelty |  |  |  |  |
| oppilaiden lääkkeiden säilytyspaikka on sovittu ja kaikki tietävät sen |  |  |  |  |
| EA -tarvikkeita on riittävästi ja riskeihin sopivia, myös mukaanotettava pakkaus |  |  |  |  |
| Niitä on käytön jälkeen täydennetty |  |  |  |  |
| Niiden sijainti merkitty ja niistä tiedetään yleisesti |  |  |  |  |
| **7. Turvallisuutta lisäävät laitteistot esim. palotekniset laitteet, kuulutuslaitteet jne.** | | | | |
| Nimetty ja koulutettu hoitaja |  |  |  |  |
| Hoitajalla varahenkilö |  |  |  |  |
| Hoitajan yhteystiedot päivitetty kunnossapito-ohjelmaan ja hätäkeskukseen |  |  |  |  |
| Kunnossapito-ohjelma laadittu |  |  |  |  |
| Ohjelmaa noudatetaan |  |  |  |  |
| Kokeilut tehdään ohjelman mukaan |  |  |  |  |
| Määräaikaistarkastukset tehty |  |  |  |  |
| Tarkastuspöytäkirjat tallessa ja puutteet korjattu |  |  |  |  |
| Palovaroitin ja –järjestelmän paikannuskaaviot ajan tasalla |  |  |  |  |
| Tarvittavat laitteistojen merkinnät ehjät, näkyvillä ja niitä on riittävästi |  |  |  |  |
| Pidetään kunnossapitopäiväkirjaa |  |  |  |  |
| Henkilöstö tuntee laitteiden perusteet ja vaikutukset arjen työhön sekä osaa käyttää niitä |  |  |  |  |
| **8. Sähkölaitteet** |  |  |  |  |
| Sähköasennukset määräysten mukaisia ja määräaikaistarkastettu (tarkastusväli yleisesti kouluissa 15 vuotta) |  |  |  |  |
| Määräaikaistarkastuksessa todetut puutteet korjattu |  |  |  |  |
| Koneet ja laitteet huollettu ja puhdistettu |  |  |  |  |
| Sähköasennukset ja -laitteet ovat tilaan sopivia (pöly, kosteus, ulkotila) |  |  |  |  |
| Valaisimet ehjiä |  |  |  |  |
| Viallisten valaisimien kunnossapito järjestetty |  |  |  |  |
| Valaisimet riittävän etäällä syttyvistä materiaaleista |  |  |  |  |
| Valaisimiin ei ole tehty omia varjostimia tai koristuksia |  |  |  |  |
| Valaisimiin tai valaisinkiskoihin ei ripusteta tavaroita |  |  |  |  |
| Sähkökeskusten edustat vapaat |  |  |  |  |
| Sähkökeskuksissa ei säilytetä ylimääräistä tavaraa |  |  |  |  |
| Kaapelihyllyt ovat pölystä siivottuja |  |  |  |  |
| koneiden alustat ja muut ahtaat paikat ovat siivottu liiallisesta pölystä (räjähdysvaara) |  |  |  |  |
| Huonokuntoiset koneet ja laitteet on korjattu tai poistettu käytöstä |  |  |  |  |
| Johtimien teippikorjauksia ei esiinny |  |  |  |  |
| Rikkinäiset tai vioittuneet sähköjohtimet on korjattu tai poistettu käytöstä |  |  |  |  |
| Pistorasiat ja valokatkaisijat ehjiä ja tukevasti kiinni seinässä |  |  |  |  |
| Sähkölaitteiden ja – johtimien korjauksia tekee vain ammattimies |  |  |  |  |
| Jatkojohtojen käyttö on vähäistä ja tilapäistä |  |  |  |  |
| Määrättyjen tilojen Laitteiden turvallisuus on kirjattu ATEX-asiakirjaan ja ne ovat sen mukaisia |  |  |  |  |
| **9. Ilmanvaihto ja vedenjakelu** |  |  |  |  |
| Ilmanvaihdon pysäytys merkitty ja käyttö ohjeistettu |  |  |  |  |
| Ilmanvaihdon puhdistukset toteutetaan järjestelmällisesti |  |  |  |  |
| Ilmanvaihtolaitteiden toimintakunto tarkastettu |  |  |  |  |
| Veden pääsulku merkitty ja tiedossa |  |  |  |  |
| Mahdollisiin laitekohtaiset sulut tiedossa |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **10. Lämmityslaitteet ja tulisijat** |  |  |  |  |
| Suojaetäisyydet syttyviin materiaaleihin riittävät |  |  |  |  |
| Lämmityslaitteet ehjiä |  |  |  |  |
| Kunnossapito ja huolto järjestetty |  |  |  |  |
| Savuhormien kunto tarkastettu ja hormit nuohottu |  |  |  |  |
| Tulisijan ympäristö turvallinen (suojaetäisyydet, eduspelti jne.) |  |  |  |  |
| **11. Palavat nesteet ja kaasut, vaaralliset aineet** |  |  |  |  |
| Vaarallisten aineiden käsittely, säilytys ja käytöstä poisto vain koulutuksen saaneen henkilön toimesta |  |  |  |  |
| Vaaralliset aineet säilytetään lukituissa, ILMASTOIDUISSA kaapeissa ja tiloissa |  |  |  |  |
| Säilytys ohjeiden mukainen |  |  |  |  |
| Varaston ovi pidetään lukittuna |  |  |  |  |
| Astioiden merkinnät ohjeiden mukaiset ja hyvin havaittavissa |  |  |  |  |
| Astiat säilytetään suljettuina |  |  |  |  |
| Varasto siisti ja järjestyksessä |  |  |  |  |
| Käyttöturvallisuustiedotteet on päivitetty ja saatavissa |  |  |  |  |
| Kaasupullojen säilytyspaikka on kunnossa |  |  |  |  |
| Valuma-altaat ovat tarvittavissa paikoissa |  |  |  |  |
| Kemikaaleihin liittyvät varoitusmerkinnät säilytystilojen, -kaappien SEKÄ ULKO-ovissa (ehjät, näkyvät, aineiden mukaiset) |  |  |  |  |
| **13. Väestönsuojat** |  |  |  |  |
| Huolto- ja kunnossapitohenkilöstö nimetty |  |  |  |  |
| Kunnossapidosta (rakenteet, laitteet ja varusteet) on huolehdittu |  |  |  |  |
| Merkinnät asianmukaiset ja hyvin havaittavissa |  |  |  |  |
| Suoja saadaan käyttökuntoon 72 tunnissa |  |  |  |  |
| Suojassa tarvittava materiaali |  |  |  |  |
| Suojan määräaikaistarkastus tehty (10-v) |  |  |  |  |
| Tarkastuksessa havaitut puutteet korjattu |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **14. Tulityöt** |  |  |  |  |
| Tulityösuunnitelma tehty ja ajan tasalla |  |  |  |  |
| Tulityöt ja vähäisen palovaaran työt tehdään turvallisuuskansion ohjeistuksen mukaisesti |  |  |  |  |
| tulitöitä tehdään pääsääntöisesti vain koulun kuumakäsittelytilassa |  |  |  |  |
| Tilapäisillä tulityöpaikoilla noudatetaan suojeluohjeen vaatimuksia (lupakäytäntö, suojaukset, työvälineet, sammutuskalusto, tulityövartiointi ) |  |  |  |  |
| Tilapäisillä tulityöpaikoilla työntekijältä edellytetään voimassaoleva tulityökortti |  |  |  |  |
| Vastuut työn suorittajan ja työn tilaajan välillä on määritelty |  |  |  |  |
| Henkilöstö on koulutettu ohjeen mukaan (teknisen työn opettaja, satunnaisesti teknistä ohjaavat, FYKE-opettajat, vahtimestarit) |  |  |  |  |

SISÄISEN PALOTARKASTUKSEN YHTEENVETO

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| HAVAITTU EPÄKOHTA | PAHIN MAHDOLLINEN SEURAUS | RISKIN  SUU-RUUS | KEHITYSTOIMENPIDE | SUORITTA-JA JA AIKATAULU | SUORITET-TU (PVM.) |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

Riskin suuruuden määrittämisessä apuna voi käyttää tätä taulukkoa (suuruudet voi halutessa pisteyttää).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Tapahtuman todennäköisyys** | **Tapahtuman seuraukset** | | |
|  | **Vähäiset** | **Haitalliset** | **Vakavat** |
| **Epätodennäköinen** | Merkityksetön riski | Vähäinen riski | Kohtalainen riski |
| **Mahdollinen** | Vähäinen riski | Kohtalainen riski | Merkittävä riski |
| **Todennäköinen** | Kohtalainen riski | Merkittävä riski | Sietämätön riski |

Riskien arviointi ja toimenpiteet on hyvä arvioida ryhmässä, johon kuuluu esim. kohteen turvallisuusvastuuhenkilöitä, opettajia, kenties oppilaita/opiskelijoita, kiinteistön vastuuhenkilöitä tms. Täytetyt taulukot kootaan sovitusti esim. turvallisuuskansioon