
Suininlahden koulun sisäilmatyöryhmän (4.12.2024) tiedote koulun käyttäjille

Sisäilmatyöryhmä on monialainen asiantuntijaryhmä, jonka tehtävänä on arvioida käyttäjäpalautteen ja tutkimustiedon avulla koulun sisäilman laatua ja sisäilmaan liittyvien toimenpiteiden tarpeellisuutta. Työryhmä kokoontuu 2–4 kertaa lukuvuoden aikana. Työryhmän kokoontumisen jälkeen toimitetaan tiedote koulun henkilöstölle, oppilaille sekä huoltajille.

1. Ilmanvaihto

Ilmanvaihtojärjestelmän tasapainotustyö on toteutettu onnistuneesti ja A-osan ulko- ja sisäilman välinen paine-ero saatu tasapainotilaan (0...-5 Pa). Tasapainossa oleva ilmanvaihto vähentää epäpuhtauksien kulkeutumista sisäilmaan ulkoilmasta ja rakenteista.

Lisäksi keittiön ilmanvaihtokoneessa ollut vika on korjattu ja vian aiheuttama viemäriin haju on poistunut.

2. Sisäilma

a. Sisäilma talvella

Talvikaudella sisäilma muuttuu kuivaksi ulkoilman pakkasten myötä. Kuiva sisäilma voi aiheuttaa silmien, hengitysteiden ja ihon ärsytysoireita. Huonelämpötila kannattaa pitää maltillisena (20–22 °C), sillä korkea lämpötila lämmityskaudella lisää sisäilman kuivuutta.

b. Sisäilmahaittailmoitus

Henkilöstö tekee sisäilmahaittailmoituksen Wpro-järjestelmän kautta. Ilmoitukseen tulee kirjata tilassa havaittu sisäilmaan tai olosuhteeseen liittyvä puute tai haitta. Ilmoitukseen ei tule laittaa tietoja oireilusta tai muista terveystiedoista, vaan niistä tehdään erikseen työturvallisuusilmoitus. Työturvallisuusilmoituksen lisäksi ilmoittaja on tarvittaessa yhteydessä työterveyshuoltoon.

c. Hajusteet

Hajusteiden käytössä tulee ottaa muut tilan käyttäjät huomioon. Keinotekoisien tuoksujen aiheuttamasta tuoksuherkkyydestä kärsii 10–40 % väestöstä. Kemialliset tuoksut voivat aiheuttaa mm. hengenahdistusta, päänsärkyä ja pahoinvointia sekä silmä- ja nenäoireita. Myös oppilaiden huoltajia pyydetään ohjaamaan nuorten hajusteiden käyttöä kohtuullisuuteen. Koulutiloissa suositellaan tuoksuttomuutta.

d. Sisäilmawebinaari

Kunnan koordinoivan sisäilmatyöryhmän järjestämä sisäilma-aiheinen webinaari on katsottavissa [vuoden loppuun saakka](#). Tallenteen katsomista suositellaan koko koulun henkilökunnalle ja erityisesti heille, jotka kokevat sisäilmaan liitettyä oireilua. Webinaari sisältää monipuolisesti mielenkiintoista tietoa sisäilmasta, oireilusta ja terveydestä. Linkki webinaariin löytyy Siilinetistä.

3. Koulun tilat ja kunnossapito

a. Vesivuodot

Kiinteistön vesijohtot ja osa vesikalusteista ovat käyttökänsä päässä. Havaituista vesivuodoista tai rikkoontuneista vesikalusteista tulee ilmoittaa viipymättä kiinteistöhoitajalla tai tekniselle toimelle. Tilojen ja kalusteiden asianmukaiseen käyttöön on myös kiinnitettävä huomioita. Esimerkiksi ilkvaltainen vesijohtojen tai -kalusteiden rikkominen voi aiheuttaa huomattavan vesivahingon.

A-siiven alakerran käytävälle havaittiin pieni vesijohtovuoto, jolle on tehty väliaikainen korjaus. Lopullinen korjaus toteutetaan joululoman aikana.

b. Huoltopyynöt ja vikailmoitukset

Kiinteistöä koskevat huoltopyynöt ja vikailmoitukset tulee tehdä sähköisen huoltopyyntöjärjestelmän kautta. Järjestelmän avulla kiinteistön huolto- ja kunnossapitotarpeet tulevat keskitetyksi yhtä kanavaa pitkin, mikä mahdollistaa nopean reagoinnin ja tehtävän siirtymisen oikealle taholle. Lisäksi ilmoitukset arkistoituvat järjestelmään, mikä auttaa myös ennakoivan kunnossapidon suunnittelussa.

Kiireelliset ja välitöntä huomioita vaativat vikailmoitukset, kuten vesivuodot, ilmoitetaan jatkossakin suoraan kiinteistöhoitajalle tai tekniselle toimelle.

Siilinjärvellä 5.12.2024

Suininlahden koulun sisäilmatyöryhmä:

Mervi Pulkkinen, rehtori
Anna-Kaisa Laesharju, apulaisrehtori
Saija Rahkonen, työsuojelupäällikkö
Jani Piironen, työsuojeluvastuuhenkilö
Tiina Aarni, ympäristöterveystarkastaja
Outi Metsäranta, työterveyshoitaja
Salla Smedberg, kouluterveydenhoitaja
Jukka Kellokumpu, toimitilapäällikkö
Laura Rieki, tekninen isännöitsijä
Jussi Piekiäinen, LVI-asiantuntija
Arja Lipponen, palvelupäällikkö, ruoka- ja puhtauspalvelut