

# Kohdekohtainen sisäilmatyöryhmä

## Hyökkälän koulu

**Kokous 12.4.2024 klo 13:30-14:15**

### **Osallistujat:**

**Katajamaa Riitta**, sisäilma-asiantuntija, puheenjohtaja, sihteeri

Kati Aalto, työterveyshoitaja

**Simo Aravuori**, työsuojeluvaltuutettu

**Pia Gummerus**, terveystarkastaja

**Anssi Isola**, tekninen isännöitsijä

**Tiina Julin**, huoltajien edustaja

**Janne Leivo**, rehtori

Catharina Siiskonen, kouluterveydenhoitaja

Suvi Vaahto, henkilökunnan edustaja

**Matti Valkonen**, virka-apulaisrehtori

**Iina Vittaniemi**, huoltajan edustaja

### **Muistio**

#### **1. Kokouksen avaus ja läsnäolijat**

Puheenjohtaja avasi kokouksen ja totesi läsnäolijat.

#### **2. Oireilijoiden laadun ja määrän kartoitus**

##### **a. Työterveydenhuolto**

Edellisen kokouksen jälkeen yksi oireilmoitus alakoulun luokasta 183 (tieto saatu sähköpostitse).

##### **b. Oppilaiden terveydenhuolto**

Ei uusia ilmoituksia. Koko lukuvuonna viisi oppilasta hakenut seurantalomakkeen, joista on palautettu kaksi (tieto saatu esimiehen kautta). Tiloista, joissa oireilua on esiintynyt, ei ole tietoa.

##### **c. Esimiehen tieto**

Ei uusia ilmoituksia

##### **d. Tarvitaanko kysely kohteesta**

-

#### **3. Kiinteistökatsaus ja toteutuneet toimenpiteet**

##### **a. Tutkimukset**

-

##### **b. Korjaukset**

Ala-asteen liikuntasalista poistettu vanhat rikkiäiset verhot ja pölyt puhdistettu pinnoilta. Liikuntasalin välinevaraston ilmanvaihtoa parannettu asentamalla sinne poistoilmanvaihto. Ilma tuntuu raikkaammalta.

Käytöstä poistetun siiven hajuongelmaa yritetty korjata laittamalla ilmanvaihto päälle, joka oli sammutettuna. Haju hieman hälvennyt, mutta ei riittävästi.

Musiikkiluokkaan ja ruokalaan asennettu Freesi-olosuhdemittarit. Mittaustulokset olleet hyvällä tasolla.

##### **c. Käyttäjät-toiminnan järjestely**

Ensi lukuvuonna ns. sisäilmaluokkia tulee olemaan 7-8 kpl, joiden tuntijärjestelyt haastavia. Rehtori tekee parhaansa järjestelyiden onnistumiseksi.

#### **4. Uudet toimenpiteet**

Korjaustoimenpiteitä jatketaan

- Käytöstä poistetun siiven luokat yritetään saada alipaineiseksi, jotta haju ei leviä muihin tiloihin. Mikäli muut toimenpiteet eivät auta, tilat alipaineistetaan.
- Ruokalasta avataan yksi syrjäyttävän ilmanvaihdon päätelaite ja tarkastetaan sisältääkö mineraalikuitulähteitä. Mikäli sisältää, poistetaan eristevillat myös muista vastaavista päätelaitteista.
- Teknisen työn luokan tuloilmakanavan ääniloukku tarkastetaan mineraalikuitulähteiden varalta. Mikäli sisältää mineraalivillaeristettä, villat poistetaan tai estetään mineraalikuitujen pääsy sisäilmaan esimerkiksi pölynsidonnalla.
- Teknisen työn luokan katossa olevat reikäpeltilevyt, joiden sisällä on mineraalivillaeristettä, käsitellään pölynsidonta-aineella. Siten estetään mineraalikuitujen pääsy sisäilmaan.
- Musiikkiluokassa (tila 1.40) tehdään tiivistyskorjaukset.
- Käytävällä L16 on aistittu mikrobiperäistä hajua. Anssi Isola ja Riitta Katajamaa käyvät paikan päällä katselmoimassa tilan ja samalla käydään alakoulun luokassa 183, josta on tullut oireilmoitus, sekä alakoulun liikuntasalin pukuhuoneessa, jossa aistittu viemärinhajua.

#### **5. Viestintä**

-

#### **6. Seuraavan kokouksen sopiminen**

Seuraava kokous **17.5. klo 12**