

Tiedote vanhemmille ja henkilöstölle
Sääksjärven koulu

Sääksjärven koulu

Sääksjärven koululla on kesän ja syksyn aikana suoritettu päärakennuksen vanhan osan purkua. Purkutyöt ovat valitettavasti viivästyneet sovittua pidemmälle ja se on häirinnyt koulutyötä. Purusta on myös aiheutunut haittaa koulunkäynnille mm. hajua ja meteliä ja sen vuoksi koulu on tehnyt tilapäisiä tilamuutoksia. Koulun kanssa pidettiin tiedotustilaisuus keskiviikkona 7.9.2022. Siellä kerrottiin tulevasta aikataulusta ja käytiin läpi kulunutta syksyä työmaahan liittyen. Koululta oli ennakkoon toimitettu kysymyksiä, mihin tilaisuudessa vastattiin. Lisäksi vastattiin tilaisuudessa esiin nousseisiin kysymyksiin.

Sisäilmasto

Koulun opetustiloissa on turvallista työskennellä. Sisäilman laatua seurataan jatkuvasti etänä ulkopuolisen toimijan tahosta. Luokkatiloihin eripuolille koulua on sijoiteltu näitä antureita ja niillä seurataan seuraavia asioita: hiilidioksidi, voc (haihtuvat orgaaniset yhdisteet), pienhiukkaset, lämpötila, ilmankosteus sekä paine-ero ulkoilmaan nähden.

Luokkatiloissa ja käytävällä olevat ummistetut oviaukot ovat olleet purkutyön ajan ehjiä. Luokissa olevat ovipaikkaukset ovat edelleenkin ehjiä ja paikoillaan, vaikka ummistetuissa aukoissa näkyy pinnassa saumassa halkeama. Vanhojen palo-ovien kohdalla suojarakenne on purkautunut purkutyön lopussa, kun viimeinen seinä liitoskohdasta purettiin. Tässä vaiheessa muut purkutyöt ovat olleet jo suoritettuna rakenteissa. Vaikka pintalevyn saumassa näkyy halkeama, on pintalevyn alla kuitenkin vielä ilmatiivis rakenne, joka tiivistetty runkorakenteeseen. Näin ollen epäpuhtauksia ei ole voinut kulkeutua tätä kautta luokkaan

Kohteella on käytössä etävalvontajärjestelmä, millä seurataan sisäilman olosuhteita. mm paine-ero, hiilidioksidi, tvoc, pienhiukkaset ja lämpötila. Muita erillisiä mittauksia kuluneen kahden vuoden aikana ei ole tehty.

Ilmayhteyttä uudelta puolelta ei ole ollut vanhan puolen rakenteisiin tiivistyksien jälkeen. Vuoden 2020 korjauksissa tiivistettiin yhteyksiä tuulettuvaan alapohjaan. Sieltäkään ei ole ollut ilmayhteyttä vanhalle puolelle.

Viimeiset tutkimukset tiloissa on suoritettu 2019. Niissä ei ole havaittu rakenteissa mitään vaurioita. Vuoden 2020 kesällä suoritettiin liittymien tiivistyskorjausta. Näillä toimilla parannettiin rakenteiden ilmanpitävyyttä ja vähennettiin entisestään mahdollisia ilmavuoreittejä.

Purkutyö

Purkutyömaalta on löytynyt työn aikana asbestia. Sitä ei ole voinut levitä koulutiloihin, koska purkaminen on tehty erillisissä sulkuosastoissa. Sulkutilat ovat olleet alipaineistettuja ympäröiviin tiloihin nähden ja tila on aina siivottu purun päätteeksi. Asbestipurut on suoritettu tarkkojen asbestipurkumääräysten mukaisesti.

Purkutyö viivästyi alkuperäisestä aikataulusta. Alkuperäisen suunnitelman mukaan purkutyömaan ei pitänyt olla tässä laajuudessa käynnissä enää koulun toiminnan alkaessa. Löytyneiden asbestien ja rakenteiden takia purkutyömaa on viivästynyt suunnitellusta.

Seuraavat askeleet, puhtaanapito

Työmaa jatkuu seuraavaksi väliaikaisen seinän rakentamisella ja se on tarkoitus saada valmiiksi syyskuun loppuun mennessä. Purkutyöt ovat saatettu päätökseen, joten siitä ei enää aiheudu melua koulun toiminnoille. Seinän rakentamisesta aiheutuva melu on hetkellistä ja se sovitetaan yhteen koulun toimintojen kanssa.

Ilmanvaihdon suodattimet ovat vaihdettu 16.9.2022. Viikolla 38 aloitetaan tehostettu siivous, jonka aikana vapaat tasot pyyhitään päivittäin (ikkunalaudat, pöydät yms.) sekä yläpölyt viikoittain.

Ilmanvaihdon kanavisto tullaan puhdistamaan syyslomaviikolla.

Lisätietoa:

Mahdolliset kysymykset asiaan liittyen pyydetään osoittamaan yksikön esimiehelle. Esimies välittää tarvittaessa kysymykset tilatoimeen.