

Sisäilmatilannetiedote 20.1.2026 Iitin yläkoulu ja lukio

Yleiskuva Iitin yläkoulun sisäilmatilanteesta

Kausalan yläkoulu (Koulukatu 20) on rakennettu pääosin 1970-luvulla sekä laajennettu ja peruskorjattu 1990-luvulla. Syksyllä 2025 rakennuksessa oli normaalia enemmän sisäilmasta johtuvia oireilua, joten kunnassa perustettiin kohdekohtainen sisäilmaryhmä tutkimaan ja ratkomaan ongelmaa. Tuolloin rakennuksesta otetuissa näytteissä ilmeni kosteus- ja mikrobivaurioita, lähinnä pohjakerroksen lattiarakenteissa. Tutkimustuloksista ja niiden perusteella tehtävistä toimenpiteistä tiedotettiin lokakuussa 2025. Samalla sisäilmaryhmä päätti teettää yläkoulu -rakennukseen lisätutkimuksia.

Sisäilmatilanne tammikuussa 2026

Sisäilmatyöryhmä piti kokouksen 13.1.2026. Kokouksen yleishuomiona voidaan todeta, että loppuvuoden 2025 aikana sisäilmaoireilu ei ole enää lisääntynyt. Toki aiemmin oireilusta ilmoittaneet kokevat sisäilman haasteellisena edelleen. Polygon Finland Oy:n laatimat lisätutkimukset ovat valmistuneet alkuvuodesta. Tutkimustulosten perusteella yläkoulun ulkoseinät ja yläpohja ovat paremmassa kunnossa kuin aiemmin tutkitut alapohjan rakenteet. Rakennuksessa on kuitenkin siinä määrin riskirakenteita, ilmapuotoja ja VOC-yhdisteiden päästölähteitä, että rakennukseen tullaan kesällä 2026 tekemään korjaustoimenpiteitä. Korjaukset ovat tarpeen ja ne tehdään suunnitelmallisesti, jotta voidaan turvata tilojen käyttö edelleen koulukäytössä uuden koulun valmistumiseen saakka.

Lukiolle tehtiin joululoman aikaan tiivistyskorjauksia. Myös lukiolle tullaan laatimaan talven aikana korjaustyösuunnitelma, jonka perusteella tehdään kunnostustoimenpiteitä. Isoimmat korjaustyöt sijoitetaan lomakauteen, joten koulutoiminta lukukauden aikana voi jatkua normaalisti.

Jatkotoimenpiteet ja tiedottaminen

Seuraavaksi kunta laadituttaa rakennusten korjaustyösuunnitelmat ja valitsee kesäksi korjausurakoitsijat. Ennen kesää tehdään tilannetta parantavia toimenpiteitä, joita ovat mm. ilmanvaihtokanaviston nuohous, ilmanvaihdon tasapainottaminen, tiivistyskorjaukset sekä tehostetun siivouksen jatkaminen. Seuraava sisäilmatyöryhmän kokous on sovittu pidettäväksi 5.2.2026. Tilojen käyttämiselle ei ole estettä tällä hetkellä.

Koulun henkilökunnalle ja huoltajille on tarkoitus järjestää kevätlukukauden aikana informaatiotilaisuus. Sisäilmatyöryhmässä on sovittu, että tilanteen tiedottamisesta vastaa kunnan tekninen johtaja Harri Hoffren. Mahdollisten lisäkysymysten osalta tulee olla yhteydessä tekniseen johtajaan.

Sisäilmatyöryhmän puolesta

20.1.2026

Harri Hoffren
Tekninen johtaja
Iitin kunta
Puh. 040 485 4037
harri.hoffren@iitti.fi