

Keskkonnasõbralik kool – infoklipp

Definitsioon: Keskkonnasõbralikul koolil puudub ametlik kirjeldus. Maailmas tekib aga järjest rohkem koole, kus kasutatakse säästva arengu põhimõtteid, vähendatakse energiakulu ja jäätmeid ning lisatakse õppekavasse jätkusuutliku mõtlemist.

Kontseptsioon: Keskkonnasõbraliku kooli kontseptsioon on üsna alguses arenguetapis. Sellest hoolimata on loodud mitmeid organisatsioone ja korraldatud konkursse selle arendamiseks. Näiteks Inglismaal leiti, et sealsed koolid paiskavad õhku 9.4 miljonit tonni kasvuhoonegaase aastas, kusjuures 37% sellest on tänu sooja ja elektri tarbimisele. Aastaks 2020 plaanitakse seda poole võrra vähendada. Kui koolid seavad omale paika selged eesmärgid energiakasutuse parandamiseks, võtavad kasutusele keskkonnanjuhtimissüsteemi ja lähtuvad igapäeva otsuste tegemises keskkonnast, on see täiesti võimalik.

Jäätmed: Oluline osa kooli rohelisemaks muutmisel on ka jäätmete käitlemine. Koolides kasutatakse tihti väga palju paberit ja muid õppeks vajalike vahendeid. Kuigi õppe kvaliteet ei tohi kannatada on mitmes kohas võimalik paberi kulu vähendada. Eestis oli abiks näiteks e-kooli süsteemile üleminek. Tähtis on ka tekkiva prügi korralik sorteerimine ning ümbertöötlemine. Sööklates jääb tihtilugu toitu üle ning ka see annab suurepärase võimaluse ümbertöötlemiseks näiteks biogaasi tootmiseks, mida saab ühistranspordis kütusena kasutada.

Ka iga kooliõpilane, õpetaja ja lapsevanem saab teha oma osa kooli keskkonnasõbralikumaks muutmisel. Kui augusti lõpus minna ostma uusi koolitarbeid tasub läbi mõelda, mida ja kui palju on vaja. Pole mõtet osta 20 pastakat ühes pakis, kui on võimalik osta kaks korraliku pastakat ning nende sisusid vahetada. Ka vihikuid ostes saab valida keskkonnasõbralikumast ja ümbertöödeldud paberist tooteid. Vanemad ja õpetajad saavad ka ise head eeskju näidata tuues lapsed või tulles ise hommikul kooli jala, jalgratta või ühistranspordiga.