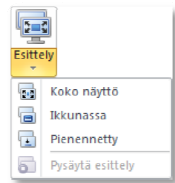


Kun käynnistät opettajan tietokoneen, Vision yhdistää automaattisesti oletusluokkaan ja näyttää oppilastietokoneet pienoiskuvinä. Näin näet välittömästi, mitä kukaan oppilas tekee, ja voit valita yhden tai useampia tietokoneita opetustoimintoja varten.

## USEIMMIN KÄYTETTYT OPETUSOMINAISUUDET



**Esittely:** Jaa näyttösi luokalle.

- **Koko näyttö:** Keskitä luokan huomio. Lukitse oppilastietokoneiden näppäimistö ja hiiri.
- **Ikkunassa:** Anna opiskelijan työskennellä esittelyn aikana.
- **Pienennä:** Oppilaat voivat siirtyä esittelyyn tehtävärviltä.



**Tyhjennä näyttö:** Varmista oppilaiden huomio poistamalla hiiri ja näppäimistö käytöstä samalla kun näytät näytöillä vakiokuvaaa.



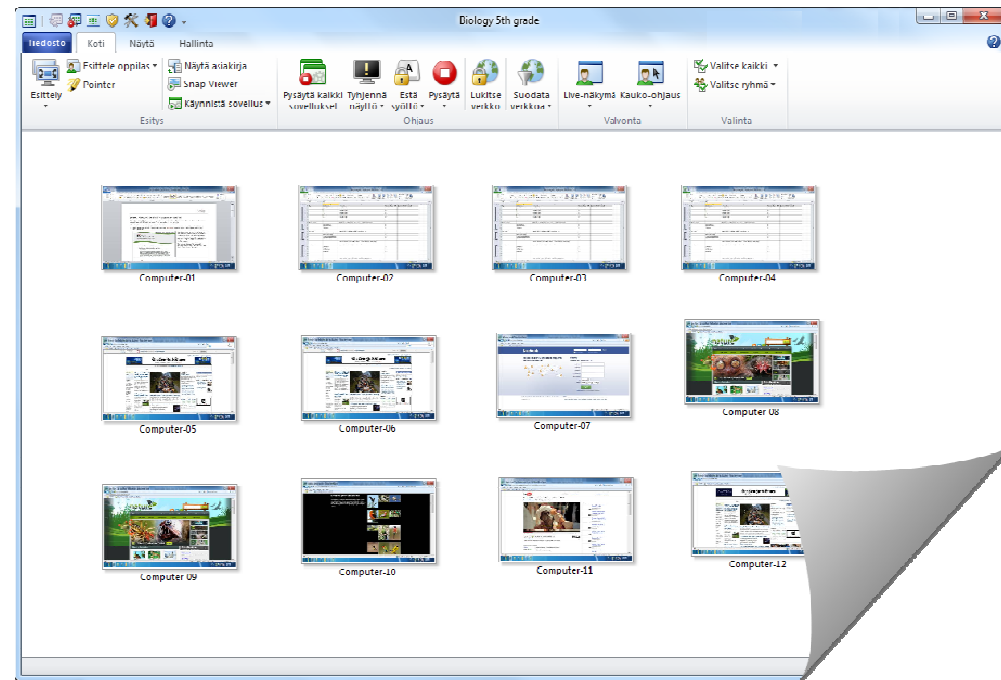
**Lukitse verkko:** Estää internetin käyttö oppilastietokoneilla.



**Live-näkymä:** Katso, mitä oppilas tekee avaamalla suuri, reaalialainen näkymä hänen näytöstään



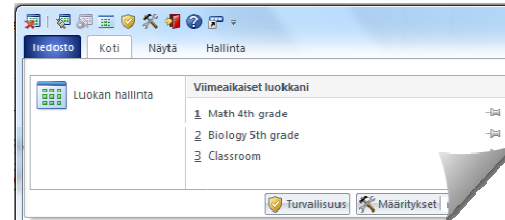
**Kauko-ohjaus:** Ohjaa yksittäistä oppilasta kauko-ohjaamalla hänen tietokonettaan, aivan kuin istuisit itse tietokoneen edessä.



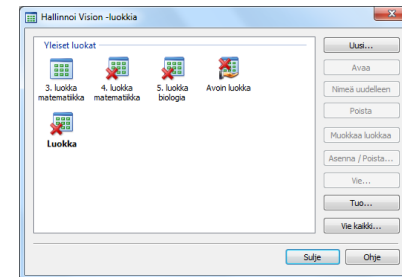
# Vision<sup>7</sup>

Classroom Management Software

Vision yhdistää aina oletusluokkaan ja muistaa aiemmin käytetyt luokat, jolloin käynnistys on hyvin nopeaa ja voit aloittaa Visionin käytön hetkessä:



Jos haluamasi luokka ei ole viimeksi käytettyjen luokkien luettelossa, näytä kaikki luokat napsauttamalla **Luokan hallinta**:



## Vinkkejä:

- Yksi luokka on aina oletusluokka ja näkyy lihavoituna.
- Voit määrittää automaattisesti yhdistettävän luokan napsauttamalla luokkaa kakkospainikkeella **Hallinnoi Vision-luokka** - valintaikkunassa ja valitsemalla **Aseta oletusluokaksi**.
- Kerrallaan voi olla yhdistettynä vain yksi luokka, jolla on normaali yhdistämiskuvake: 

## VALIKOIMA MUITA HYÖDYLISIÄ OPETUSOMINAISUUKSIA



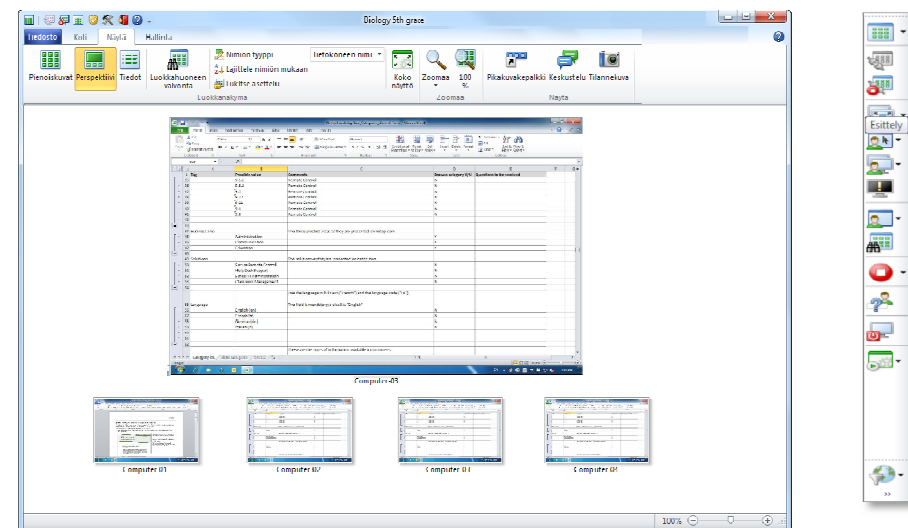
**Perspektiivi:** Muuta tapaa, jolla tarkastelet luokan tietokoneita. Yksi tietokone kerrallaan näkyy suurikokoisenä.



**Keskustelu:** Keskustelemalla yhden oppilaan kanssa voit auttaa häntä häiritsemättä koko luokkaa. Voit myös keskustella ryhmän tai kaikkien oppilaiden kanssa ja saada näin heiltä palautetta.



**Pikakuvakepalkki:** Tarkastele oikealla olevaa pikakuvakepalkkia, muokkaa sitä ja siirrä se tarvittaessa ruudun yläosaan. Pikakuvakepalkki on erityisen hyödyllinen koko näytön esittelytilassa, koska sen voi pitää päällimmäisenä.



Netop kehittää ja myy ohjelmistoratkaisuja, joiden avulla videota, näytökuvia, ääniä ja tietoa voidaan siirtää nopeasti, turvallisesti ja saumattomasti kahden tai useamman tietokoneen välillä internetissä. Lisätietoja on osoitteessa [www.netop.com](http://www.netop.com).