

## Kristi Rahn

### Aasta klassiõpetaja

**Kristi Rahn väärrib tunnustust kui uuendusmeelne ja loov klassiõpetaja, kes kasutab infotehnoloogiat võimalusi igas õppetunnis.**

**Oma teadmisi ja kogemusi infotehnoloogia lõimimisest õppeprotsessi jagab ta meeleldi kolleegidele nii oma koolis kui ka üle Eesti ning Tallinna Ülikooli tudengitele.**

Ta on:

- **õpetaja, kes kasutab õppetöös igapäevaselt erinevaid tehnoloogilisi vahendeid ja uudseid õpetamismeetodeid;**
- õpetaja, kelle juhendamisel õpitakse esimesest klassist alates lõimituna läbi kõikide õppeainete infotehnoloogiat – luuakse filme, tehakse arvutijoonistusi, esitlusi ja diagramme jms;
- oma tundides kasutusele võtnud erinevaid loovust, loogilist mõtlemist ning programmeerimiskust arendavaid programme;
- aktiivne kooli arendustöös;
- töötanud välja 1. ja 2. kooliastme programmeerimise õppekava ning osalenud Gustav Adolphi Gümnaasiumi arendusprojektis „iPadide kasutamine õppetöö mitmekesistamisel“;
- koolitajaks nii lasteaia- kui ka klassiõpetajatele üle Eesti. Tema IKT-alased koolitusteemad on järgmised: “Infotehnoloogia ja loovus lasteaias”, “Infotehnoloogia ja suhtlemine lasteaias”, “IKT ainealane kasutamine 1. ja 2. kooliastmes”, “Esimesed sammud programmeerimises”, “Nutitelefonide kasutamise töötuba”, “Nutikad lahendused klassiõpetaja töös ainetega lõimimisel ja uue õppekava rakendamisel”, “Huvitavaid lahendusi matemaatika õpetamiseks arvutiga”;
- mentorõpetajaks Tallinna Ülikooli klassiõpetajatele, kes praktiseerivad tema käe all infotehnoloogiliste vahendite kasutamist koolis;
- portaali Koolielu algõpetuse aineekspert ja veebipõhiste kursuste “MP3 koolielus” koolitaja;
- rahvusvaheliste koostööprojektide eTwinning tutvustaja;
- Hariduse Infotehnoloogia Sihtasutuse Tiigrihüpe eesti keele e-õppevara arendamise tööühma liige ja dokumendi “Eesti keele e-õppevara arendamise visioon” kaasautor;
- ProgeTiigri põhikoolitaja ning meetodiliste juhendite ja õppematerjalide väljatöötaja.

### **Olulisim:**

**Kristi Rahn õpetamismeetodika on meie haridusmaastikul murranguline – ta on toonud infotehnoloogia igasse koolitundi.** Tema uuenduslik töö programmeerimise valdkonnas on pälvinud kohalikku ja rahvusvahelist meediahuvi.