

TEKNISEN TYÖN NÄIVETTÄMINEN PITÄÄ KÄÄNTÄÄ KEHITYSTYÖKSI

Suomalaisten teknisen osaamisen perusta luodaan teknisen työn tunneilla. Pro Teknologia ry haluaa kehittää oppilaiden teknistä yleissivistystä sekä innostaa lapsia ja nuoria tekniikan pariin.

Pro Teknologia ry kokoaa yhteen työmarkkinajärjestöjä, tekniikan alojen yrityksiä sekä koulutusalan ammattilaisia. Yhdistys tekee aktiivista vaikuttamistyötä korjatakseen teknisen työn tilanteen – Suomen hyväksi. Teknisen työn opettajat ovat tähän saakka olleet melko yksin puolustaessaan teknisen työn merkitystä suomalaiselle koulutusjärjestelmälle ja yhteiskunnalle. Pro Teknologian kontaktit ymmärtävät teknisen työn yhteiskunnallisen merkityksen. Teknisen työn nykytilanne herättää heissä huolta.

Yhteiskunnan muuttuessa yhä harvemmalla lapsella ja nuorella on tilaisuus saada kotoa mallia käsillä tekemisestä ja teknisten haasteiden ratkaisemisesta osana arkea. Teollisuuden ja yritysten työvoiman tarve ei kuitenkaan

ole hävinnyt, vaan uusia tekijöitä pitää pystyä innostamaan tekniikan aloille. Siksi peruskoulussa tehtävät ratkaisut kiinnostavat paljon mm. työntekijä- ja työnantajajärjestöjä.

Pro Teknologia ry kannattaa tekninen työ ja teknologia (TTT) -oppiaineen luomista peruskouluun ja lukioon sekä alan opettajankoulutuksen käynnistämistä uudelleen. TTT-esitys on hyvin perusteltu, ja sillä voidaan vaikuttaa laajasti koko ikäluokan teknisten perusvalmiuksien kehittymiseen ja nuorten innostumiseen tekniikasta. TTT-esitys ottaa huomioon myös sukupuolten tasa-arvon ja syrjäytymisen ehkäisyn näkökulmat, mikä tuo esitykselle yhteiskunnallista laaja-alaisuutta.

Teknisen työn opetusta on kavennettu asteittain koko 2000-luvun ajan

sekä perusopetuksessa että opettajan- koulutuksessa. Muutoksia tehtäessä ei ole otettu huomioon, että perusopetuksessa annettavalla teknisellä opetuksella on iso merkitys lasten ja nuorten tekniikasta innostumisen ja jatko-opintovalintojen kannalta. Teknisen työn jatkuvasti heikentynyt tilanne ei ole kantautunut laajasti yritysmaailman eikä ammattiyhdistysliikkeen tietoisuuteen. Näillä tahoilla asiaan on alettu tutustua vasta aivan viime aikoina, kun Pro Teknologia ry perustettiin viime vuonna.

Teknisen työn opettaja, kutsumme sinut mukaan Pro Teknologia ry:n toimintaan. Vinkkaa meistä omille kontakteillesi tekniikan alojen yrityksissä ja muualla, ja liity itsekkin mukaan yhdistykseen, jolla on halu ja kyky ajaa teknisen työn kehittämistä.

Pro Teknologia ry:n puolesta:



Janne Liias

Pro Teknologia ry:n puheenjohtaja
Puuteollisuus ry:n toiminnanjohtaja



Veli-Matti Kauppinen

Pro Teknologia ry:n varapuheenjohtaja
Teollisuusliitto ry:n koulutuspäällikkö

