

08.06.2005

Roosta Puhkeküla Läänemaa

Algus kell 13.00, lõpp kell 15.00

Osalejad: Mart Soobik, Jüri Raud, Margus Mikkor, Pärt Kukk, Tiit Kobrusepp, Peeter Mändla, Villu Bauman, Urmas Kuusik, Tarmo Pajula, Paul Kunman  
Puudus: Urmas Pohlak, lisaks töö- ja tehnoloogiaõpetuse õpetajad.

Päevakord

1. **Töö- ja tehnoloogiaõpetuse õpperuumide ülevaatus** (Mart Soobik)
2. **Käsitöö ja kodunduse ning töö- ja tehnoloogiaõpetuse kogumiku „Abiks õpetajale“ koostamise planeerimine (ettepanekud artiklite osas)** (Mart Soobik)
3. **Teise poolaasta tööplaani koostamine (käsitöö- ja kodunduse ainenõukogu koosolekud toimuvad 9. septembril ja 2. detsembril)**

1. Mart Soobik on pöördunud ministeeriumi üldhariduse osakonna juhataja pr. Kitsingu poole meili teel, et saada tagasisidet koostatud õpperuumide ülevaatusjuhendi osas, Kahjuks vastust pole tulnud, kuigi on lubatud vastata.

Tiit Kobrusepp informeeris, et on olnud abiminister Erki Piisanguga meili teel ühenduses ja viimasel on mõned ettepaneku koostatud juhendid kohta. Kuna neid ettepanekuid pole ainenõukogu liikmed näinud, lubas Tiit Kobrusepp need liikmetele saata.

Esimese päevakorrapunkti osas otsustati:

Tiit Kobrusepp saadab meili teel ainenõukogu liikmetele Erki Piisangu kirja õppetöökodade kohta. Sügiseseks koosolekuks püüame neid ettepanekuid arvesse võtta, vajadusel kohtuda ministeeriumi inimestega.

2. Kogumiku oletavata sisu tutvustamine.

Teise päevakorrapunkti osas otsustati:

Õpetajad teavitavad kogumiku koostamist aineõpetajatele, kes soovivad kirjutada annavad sellest Mart Soobikule meilitsi teada.

Esialgssed artikli teemad on:

E. Rihvk „Puidutööde õpiku metoodiline käsitus“

M. Soobik „Töö- ja tehnoloogiaõpetuse ainekava koostamisest“

M. Soobik „Töö- ja tehnoloogiaõpetuse tunnikonspekt“

M. Soobik „Töö- ja tehnoloogiaõpetuse olulised aspektid“

3. Esitati üleskutse ettepanekute tegemiseks teise poolaasta tööülesannete ja aegade kohta

Kolmanda päevakorrapunkti osas otsustati:

Esialgssed ajad 26. august; 4. november (vajadusel); 2. detsember.

Kaaluda töö- ja tehnoloogiaõpetuse valik eksamiaine sisseviimist põhikooli lõpetamisel.