

Ainevaldkond	Matemaatika
Praktiline matemaatika	matemaatika
Eelduskursused	puuduvad
Lõimumine	Matemaatika, tehnoloogia, loodusained
Kursuse maht ja õppekorraldus	Kursusel saab osaleda <i>max</i> 18 õpilast, 21 tundi; kontakttunnid, iseseisvad tööd
Kursuse läbiviija	Erinevad külalislektorid
Õpetamise aeg	Valikainenädal õppeaasta II perioodil
Kursuse eesmärgid	Kursuse eesmärgiks on näidata kus igapäevases elus läheb vaja matemaatikat, tutvustada erinevaid elukutseid, mis on seotud matemaatikaõppimisega, näidata praktikas matemaatika rakendamise võimalusi
Kursuse lühikirjeldus	Kursuse jooksul toimuvad erinevad loengud: rahandus, erinevatel reaalainetega seotud erialade tutvustused, TKTK ja Mektory külastused, koos õpitubadega.
Kursuse õpitulemused	Õpilane: <ul style="list-style-type: none"> • On saadud teadmisi pangandusest ja targast raha kasutamisest • Tutvunud erinevate edasiõppimise võimalustega •
Hindamine	Kursust hinnatakse tähistega A (arvestatud) või MA (mittearvestatud).
Kursuse väljund	Õpilane on saanud ettekujutuse, kuidas matemaatikat rakendatakse igapäevaelus ning julguse ja huvi minna edasi õppima reaalainetega seotud erialasid

