

Käsitöö- ja kodundus

6. klass ainekava

Kudumine	koostöö
Silmuste loomine. Parem- ja pahempidine silmus. Soonikkude. Ääresilmused. Kudumi lõpetamine. Silmuste kahandamisvõtted. Ringselt kudumine. Silmuste arvestamine sokile. Soki osad. Soki kudumine. Kudumi viimistlemine, hooldamine, parandamine.	matemaatika: jäägiga jagamine, 2 ja 4-ga jaguvad arvud
Õpitulemused: <ul style="list-style-type: none">• oskab kududa parem-ja pahempidist silmust• oskab ringselt kududa• tunneb soki osasid• oskab kududa sokki	
Heegeldamine	koostöö
Mustri järgi heegeldamine. Heegeldatud lilled, lehed, motiivid. Iiri pitsi motiivid. Heegeldatud närvirakud. Heegeldatud ehted. Tärgeldamine, viimistlemine.	kirjandus: eesmärgistatud lugemine
Õpitulemused: <ul style="list-style-type: none">• oskab õigeid heegeltöövõtteid• oskab heegeldada mustriskeemi järgi• eristab puuvillast materjali	
Õmblemine	koostöö
Palistuste ühendnurk. Palistused. Tasku õmblemine. Põlle õmblemise tehnoloogiline järjekord. Lõigete kohandamine ja paigutamine riidele. Põlle kavandamine, väljalõikamine, õmblemine. Tikkimismasinal töötamine. Tikkimisprogrammi 4D Embroidery tutvustamine, kirjaprogramm. Põllele kirja kujundamine, tikkimine.	kunst: kavandi joonistamine tehnoloogiaõpetus: materjalid ja nende töötlemine; tehnoloogiaõpetus käsitöö ja kodunduse õpilasele
Õpitulemused: <ul style="list-style-type: none">• oskab määrata koe- ja lõimelõnga suunda;• käsitseda õmblusmasinat ja sellega õmmelda;• õmmelda põlle;• tunneb tikkimismasinat.	
Kokandus	koostöö
Toit ja toitumine. Tervisliku toitumise põhitõed. Vitamiinide tähtsus toidus. Erinevad salatid, salatikastmed. Salatite toiteväärtus. Aedviljad. Piim-ja piimasaadused. Lihtsad küpsetised. Salatite hakkimine, serveerimisviisid. Soojad ja külmad salatid. Erinevate salatikastmete valmistamine, maitsestamine. Tervisliku toitumise põhitõed. Vitamiinide tähtsus toidus. Lauakatmine, salatite serveerimine.	inimeseõpetus: suhtlemine teistega inglise keel: igapäevaelu

Tarbijakasvatus. Säätlik tarbimine ja jäätmete sorteerimine.	
<p>Õpitulemused:</p> <ul style="list-style-type: none"> • oskab valmistada toor- ja segasalateid; • valida sobivaid maitseaineid; • katta lauda hommiku-, lõuna- ja õhtusöögiks; • koristada lauda ja pesta nõusid; • korrastada kööki ja kasutada sobivaid töövahendeid; • oskab teha teadlikke valikuid säästlikul tarbimisel ja jäätmete sorteerimisel. 	
Projekt - masintikkimine, valik	koostöö
<p>Tikkimisprogrammis kujundusvõimaluste tutvustus.</p> <p>Pisikese mängulooma kavandamine, kavandi muutmine tikandiks arvutis 4D Embroidery programmi abil, tikkimismasinaga tikkimine, viimistlemine.</p>	<p>kunst: kavandi joonistamine</p> <p>informaatika: tikandi loomine</p> <p>tehnoloogiaõpetus: disain</p>
<p>Õpitulemused:</p> <ul style="list-style-type: none"> • oskab töötada tikkimisprogrammiga; • tunneb tikkimismasina võimalusi; • oskab kasutada tikkimismasinat. 	
Kodundus, tehnoloogiaühm	koostöö
<p>Toit ja toitumine. Tervisliku toitumise põhitõed. Vitamiinide tähtsus toidus.</p> <p>Toiduvalmistamine. Erinevad salatid, salatikastmed. Salatite toiteväärtus. Aedviljad. Piim-ja piimasaadused. Lihtsad küpsetised. Salatite hakkimine, serveerimisviisid. Soojad ja külmad salatid. Erinevate salatikastmete valmistamine, maitsestamine.</p> <p>Etikett. Lauakatmine, salatite serveerimine.</p> <p>Hügieen. Isikliku hügieeni nõuded, esteetilisus toiduvalmistamisel ja serveerimisel.</p> <p>Tarbijakasvatus. Säätlik tarbimine ja jäätmete sorteerimine.</p>	<p>Matemaatika: mõõtühikud, mahuühikud; harilikud murrud, kümneidmurrud</p> <p>loodusõpetus: aedviljad, vitamiinid</p> <p>säästev tarbimine, prügimajandus</p> <p>inimeseõpetus: tööjaotus, koostöö, sallivus, teistega arvestamine</p>
<p>Õpitulemused:</p> <ul style="list-style-type: none"> • teadvustab hügieenireeglite järgimise vajadust köögis töötamisel; • valmistada toor- ja segasalateid; • valida sobivaid maitseaineid; • katta lauda vastavalt menüüle; • koristada lauda ja pesta nõusid; • korrastada ruume ja kasutada sobivaid töövahendeid; • oskab teha teadlikke valikuid säästlikul tarbimisel ja jäätmete sorteerimisel. 	