



1.klass

Matemaatika

ÕPPESISU	ÕPITULEMUSED
ARVUTAMINE	ARVUTAMINE
<ul style="list-style-type: none">• Arvud 0–100, nende tundmine, lugemine, kirjutamine, järjestamine ja võrdlemine.• Järgarvud.• Märkid $+$, $-$, $=$, $>$, $<$.• Liitmine ja lahutamine 20 piires.• Liitmise ja lahutamise vaheline seos.• Täiskümnete liitmine ja lahutamine saja piires.• Lihtsaimad tähte sisaldavad võrdused.	<ul style="list-style-type: none">• loeb ja kirjutab, järjestab ja võrdleb arve 0 –100;• paigutab naturaalarvude ritta sealt puuduvad arvud 100 piires;• teab ja kasutab mõisteid võrra rohkem ja võrra vähem; liidab peast 20 piires; lahutab peast üleminekuta kümnest 20 piires;• omab esialgsed oskused lahutamiseks üleminekuga kümnest 20 piires;• nimetab üheliste ja kümnelite asukohta kahekohalises arvus;• liidab ja lahutab peast täiskümneid 100 piires• asendab proovimise teel lihtsaimasse võrdustesse seal puuduvat arvu oma arvutusoskuste piires.• loeb ja kirjutab järgarve;



1.klass

Matemaatika

MÕÕTMINE JA TEKSTÜLESANDED	MÕÕTMINE JA TEKSTÜLESANDED
<p>○</p> <ul style="list-style-type: none">• Mõõtühikud:• meeter, sentimeeter,• gramm, kilogramm,• liiter,• minut, tund, ööpäev, nädal, kuu, aasta;• kella tundmine täis-, veerand-, pool- ja kolmveerandtundides.• käibivad rahaühikud.• Ühetehtelised tekstülesanded 20 piires liitmisele ja lahutamisele.	<ul style="list-style-type: none">• kirjeldab pikkusühikuid meeter ja sentimeeter tuttavate suuruste kaudu, kasutab nende tähiseid m ja cm;• mõõdab joonlaua või mõõdulindiga vahemaad/eseme mõõtmeid meetrites või sentimeetrites;• teab seost $1\text{ m} = 100\text{ cm}$;• kirjeldab massiühikuid gramm ja kilogramm tuttavate suuruste kaudu, kasutab nende tähiseid kg ja g;• kujutab ette mahuühikut liiter, kasutab selle tähist l;• nimetab ajaühikuid minut, tund ööpäev, nädal, kuu ja aasta;• leiab tegevuse kestust tundides;• ütleb kellaagegu (ilma sõnu “veerand” ja “kolmveerand” kasutamata, näit. 18.15);• teab seoseid $1\text{ tund} = 60\text{ minutit}$ ja $1\text{ ööpäev} = 24\text{ tundi}$;• nimetab Eestis käibivaid rahaühikuid, kasutab neid lihtsamates tehingutes;• teab seost $1\text{ euro} = 100\text{ senti}$.• koostab matemaatilisi jutukesi hulki ühendades, hulgast osa eraldades ja hulki võrreldes;• lahendab ühetehtelisi tekstülesandeid liitmisele ja lahutamisele 20 piires;



1.klass

Matemaatika

	<ul style="list-style-type: none">• püstitab ise küsimusi osalise tekstiga ülesannetes; hindab õpetaja abiga ülesande lahendamisel saadud tulemuse reaalsust.
GEOMEETRILISED KUJUNDID	GEOMEETRILISED KUJUNDID
<ul style="list-style-type: none">• Punkt, sirglõik ja sirge.• Ruut, ristkülik ja kolmnurk; nende elemendid tipp, külj ja nurk. Ring.• Kuup, risttahukas ja püramiid; nende tipud, servad ja tahud. Kera.• Esemete ja kujundite rühmitamine, asukoha ja suuruse kirjeldamine ning võrdlemine.• Geomeetrilised kujundid meie ümber.	<ul style="list-style-type: none">• eristab sirget kõverjoonest, teab sirge osi punkt ja sirglõik;• joonestab ja mõõdab joonlaua abil sirglõiku;• eristab ruutu, ristkülikut ja kolmnurka teistest kujunditest; näitab nende tippe, külgi ja nurki;• eristab ringe teistest kujunditest;• eristab kuupi, risttahukat ja püramiidi teistest ruumilistest kujunditest; näitab maketil nende tippe, servi ja tahke;• eristab rühmitab esemeid ja kujundeid ühiste tunnuste alusel;• võrdleb esemeid ja kujundeid asendi- ja suurustunnustel ;kera teistest ruumilistest kujunditest;• leiab ümbritsevast õpitud tasandilisi ja ruumilisi kujundeid.