

DOMĀT.  
DARĪT.  
ZINĀT.

RU

# MATEMĀTIKA

## 1.–3. KLASEI

Skolēna mācību materiāli  
krievu valodā

Mācību līdzeklis "Matemātika 3.klasei" ir izstrādāts Eiropas Sociālā fonda projekta "Kompetenču pieeja mācību saturā" ietvaros. Mācību līdzekļa izstrādi nodrošināja projekta sadarbības partneris – Latvijas Universitāte.

Autori: **Laine Blūma, Marīta Dzene, Inese Gaša.**

Skolēna mācību materiālus no latviešu valodas tulkojusi **Lidija Izotova.**

Krievu mācībvalodas satura eksperte **Tatjana Matrosova.**

Redaktore **Emma Arhangeļska.**

ISBN 978-9934-24-086-7

© Valsts izglītības satura centrs | Projekts Nr. 8.3.1.1/16/1/002  
Kompetenču pieeja mācību saturā, 2022.



LATVIJAS  
UNIVERSITĀTE

SKOLA  
2030

# SATURS

## 1. klasei

---

Kā izstāsta un parāda: cik, kur, kāds?

Cik kopā, cik palika?

Kā mēra garumus un kā iegūst simetrisku figūru?

Kā pieraksta un salīdzina skaitļus, kuri ir lielāki nekā 10?

Kā saskaita un atņem skaitļus, kuri ir lielāki nekā 10?

Ko nozīmē "par tik vairāk", "par tik mazāk"?

Kur sastopamies ar lieliem skaitļiem?

Kā apraksta un veido figūras?

## 2. klasei

---

Kā grupē objektus?

Kā nosaka dažādus garumus?

Kā saskaita un atņem divciparu skaitļus?

Kā laika rēķini palīdz plānot?

Kā rodas izteiksme?

Kā veido un raksturo figūras?

Ko nozīmē reizināt un dalīt ar 2?

Kā reizina un dala ar 3, 4 un 5?

## 3. klasei

---

Kā reizina un dala ar 6, 7, 8, 9 un 10?

Kā izmanto visas darbības?

Kā veido vietas plānu?

Ko nozīmē daļa no veselā?

Kādi lielumi raksturo figūru?

Kā saskaita un atņem trīsciparu skaitļus?

Kā veido telpiskus modeļus?

Projekts Nr. 8.3.1.1/16/I/002 Kompetenču pieeja mācību saturā



NACIONĀLAIS  
ATTĪSTĪBAS  
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA  
Eiropas Sociālais  
fonds