

DOMAT.
DARTT.
ZINĀT.

FIZIKA

8.–9. KLASEI

Mācību līdzeklis

Mācību līdzeklis ir izstrādāts Eiropas Sociālā fonda projekta "Kompetenču pieeja mācību saturā" (turpmāk – Projekts) ietvaros. Mācību līdzekļa izstrādi nodrošināja Projekta Sadarbības partneris – Latvijas Universitāte.

Autori: **Ingrīda Brizga, Uldis Dzērve, Larisa Koroševska, Anda Priedīte, Anita Vēciņa, Valdis Zuters.**

Recenzenti: **Voldemārs Muižnieks** un **Vjačeslavs Kaščejevs**

Projekts izsaka pateicību visām Latvijas izglītības iestādēm, kas piedalījās mācību satura aprobācijā.

ISBN 978-9934-597-05-3

© Valsts izglītības satura centrs | Projekts Nr. 8.3.1.1/16/1/002
Kompetenču pieeja mācību saturā, 2021.



LATVIJAS
UNIVERSITĀTE

SKOLA
2030

SATURS

8. klasei

Ko mācās fizikā?

Kā ķermeņi kustas?

Kā svārstības rada skaņu?

Kāpēc ķermeņi kustas?

Kāpēc ķermeņi var peldēt šķidrumos un gaisā?

Vai darbu var paveikt bez enerģijas?

9. klasei

Kā siltums izplatās un maina ķermeņu īpašības?

Kur un kā rodas elektrība?

Kā mēs ikdienā izmantojam elektrību?

Kā magnētisms darbojas cilvēku labā?

**Kā elektromagnētiskie viļņi palīdz mums
uztvert apkārtējo pasauli?**

Kur es atrodos Visumā?

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



NACIONĀLAIS
ATTĪSTĪBAS
PLĀNS 2020



EIROPAS SAVIENĪBA
Eiropas Sociālais
fonds