



Izglītības un zinātnes
ministrija

Pilnveidotā mācību satura ieviešana

🕒 2020 / SEPTEMBRIS

Pilnveidoto mācību saturu un pieeju
sāk pakāpeniski ieviest
pamatizglītībā un vidusskolā: 1., 4.,
7. un 10. klasēs.

🕒 2021 / SEPTEMBRIS

Pilnveidoto mācību saturu un pieeju
sāk ieviest pamatzglītībā un
vidusskolā: 2., 5., 8. un 11. klasēs.

🕒 2022 / SEPTEMBRIS

Pilnveidoto mācību saturu un pieeju
sāk ieviest pamatzglītībā un
vidusskolā: 3., 6., 9. un 12. klasēs.



Izglītības un zinātnes
ministrija

Noslēdzies mācību satura pilnveides pirmais posms – izstrādāts mācību saturs

No 2020./2021. mācību gada sākam
pakāpenisku pilnveidotā satura un
pieejas īstenošanu skolās Latvijā

Pirmsskolas Latvijā darbu atbilstoši
jaunajām vadlīnijām sāka pirms gada.



Izglītības un zinātnes
ministrija

Aktuālie akcenti jaunajā pamatizglītības satandartā

Izglītības programmas paraugā noteiktie principi:

- stundu skaits mācību priekšmetā noteikts uz 3 gadiem;
- katru gadu skola veido stundu plānu;
- iespēja mainīt stundu skaitu mācību priekšmetos 10% ietvaros.

Iespēja elastīgi plānot mācību saturu un organizēt mācību procesu.



Izglītības un zinātnes
ministrija

Būtiskākās izmaiņas stundu sarakstā pamatizglītībā

Otrā svešvaloda no 4. klases (pašlaik no 6.klases).

Latvijas un pasaules vēsture kopā.

Jauns mācību priekšmets – Teātra māksla.

Tehnoloģiju mācību joma:

- Dizains un tehnoloģijas (1.-9.kl.);
- Datorika (1.-9.kl., t.sk. integrēti datorikas elementi 1.-3.kl.);
- Inženierzinības (7.kl.);
- Iespēja vidusskolā apgūt: Datorika; Dizains un tehnoloģijas I un II un Programmēšana I un II.

Sports un veselība.

Pakāpeniska pāreja uz mācībām latviešu valodā skolās, kas īsteno mazākumtautību izglītības programmas.



Izglītības un zinātnes
ministrija

Vidējās izglītības pakāpes loma

Vidējās izglītības pakāpes loma ir **iespēja iedziļināties atbilstoši
jaunieša interesēm un nākotnes mērķiem,**

**- padziļinot un vispārinot pamatizglītībā apgūto
(10./11. klase),**

**- mācoties dziļāk, šaurākā mācību jomu lokā
(11./12. klase).**



Izglītības un zinātnes
ministrija

Pakāpeniska ieviešana

	2020./2021. MĀCĪBU GADS	2021./2022. MĀCĪBU GADS	2022./2023. MĀCĪBU GADS
12. klase	Eksāmeni	Eksāmeni Augstākā līmeņa eksāmenu PARAGI	Augstākā līmeņa eksāmeni: 2 eksāmeni pēc skolēna izvēles
11. klase	Izvēles eksāmeni Optimālā līmeņa eksāmenu PARAGI	Optimālā līmeņa eksāmeni: matemātika latviešu valoda svešvaloda	Optimālā līmeņa eksāmeni: matemātika latviešu valoda svešvaloda
10. klase			
9. klase	Eksāmeni	Eksāmeni Eksāmenu PARAGI 9. klasei	Eksāmeni: latviešu valoda svešvaloda matemātika starpdisciplinārs (ietverts sociālās un pilsoniskās, dabaszinātņu un tehnoloģiju mācību jomu saturs)
8. klase			
7. klase			

 Šī brīža mācību saturam
atbilstošas mācības un eksāmeni

 Pilnveidotajam mācību saturam
atbilstošas mācības un eksāmeni



Izglītības un zinātnes
ministrija

Atbalsts skolotājiem un skolām

Mācību
priekšmetu
programmu
paraugi

Mācību līdzekļi
mācību
resursu
krātuvē

Metodiskie
materiāli

Diagnostikas
rīki

Semināri,
konferences,
tīmekļsemināri

Mācību jomu
koordinatori
reģionos

Mājaslapa,
ziņu
izdevums,
labās prakses
piemēri

Pedagogu
profesionālā
pilnveide



Izglītības un zinātnes
ministrija

Aktualizēta nepieciešamība sakārtot virtuālo mācību vidi

**No 2020. gada septembra – mācību pieejas
maiņa, digitāli mācību resursi.**

**Intensīva tehnoloģisko rīku un risinājumu
izmantošana skolās attālināto mācību laikā:**

- atšķiras izglītības iestāžu tehniskais nodrošinājums, spēja nodrošināt integrētus risinājumus;
- skolotājiem tieša pieredze par tehnoloģiju un digitālo mācību līdzekļu (DML) iespējām.



Izglītības un zinātnes
ministrija

Plānotie atbalsta pasākumi 2020./21.mācību gadā

- **Nodrošināt plašam skolēnu lokam piekļuvi kvalitatīviem skaidrojošiem digitāliem materiāliem klātienēs un attālināto mācību mērķiem:** veidojot mācību saturu skaidrojošus video/virtuālās stundas, turpinot *Tava klase* aizsākto
- **Piedāvāt tehnoloģiju pieejamības risinājumus** (viedierīces, interneta pieejamības uzlabojumi, tiešsaistes nodarbību rīka nodrošināšana u.c.)
- **Izveidot un aprobēt integrētu modulāru mācību procesa atbalsta risinājumu,** izveidojot integrētu mācību vidi skolu vajadzībām mūsdienīga mācību procesa atbalstam un pilnveidojot *Skola2030* mācību resursu krātuvi un papildinot to ar plānošanas un sadarbības rīku skolotājiem;