



Valsts izglītības  
satura centrs

**Pilnveidotā mācību satura un pieejas  
akcenti.  
Izglītības satura plānošanas principi  
vispārējā vidējā izglītībā**

2019. gada 3.septembrī.



Valsts izglītības  
satura centrs

**“Mūsdienās skolas mērķis ir attīstīt skolēnu spēju mācīties mūža garumā, domāt un darboties kompleksās situācijās, dzīvot daudzveidīgā pasaulē kā aktīvam, atbildīgam pilsonim. Skolas absolventa veiksmes atslēga ir nevis iegūto zināšanu apjoms, bet gan, ko viņš spēj paveikt ar savām zināšanām.”**

**Andreass Šleihers (Andreas Schleicher)  
OECD Izglītības un prasmju direktorāta vadītājs**



Valsts izglītības  
satura centrs

## **DZĪVO** **Patstāvīgi un veselīgi**

Apzinās sevi, savas vēlmes un intereses;  
Spēj dzīvot patstāvīgi saskaņā ar savām vērtībām;  
Saglabā un nostiprina savas garīgās un fiziskās spējas;  
Rūpējas par savu veselību un drošību.

## **MĀCĀS** **Prasmīgi un ieinteresēti**

Ir zinātkārs un intelektuāli atvērts;  
Prot un vēlas patstāvīgi mācīties mūža garumā;  
Plāno un vada savu izziņas procesu;  
Lietpratīgi un atbildīgi izmanto IKT iespējas.

# SKOLĒNS

## **LĪDZDARBOJAS** **Izsvērti un atbildīgi**

Veido patstāvīgus spriedumus;  
Pilnvērtīgi piedalās sociālajā, politiskajā,  
ekonomiskajā un darba dzīvē;  
Veido cieņpilnas attiecības ar citiem cilvēkiem;  
Selmīgi darbojas daudz kultūru un daudzvalodu vidē.

## **RADA** **Inovātīvi un produktīvi**

Rada un attīsta jaunas zināšanas un risinājumus;  
Uzņemas iniciatīvu, ir mērķtiecīgs un neatlaidīgs;  
Selmīgi darbojas komandās, ved sarunas pieņem  
kopīgus lēmumus;  
Izprot, respektē un risina kompleksas problēmas.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Obligātā mācību satura ietvars no pirmsskolas līdz vidusskolai

Mācību jomas	Caurviju prasmes	Tikumi
<ul style="list-style-type: none"><li>• Valodu</li><li>• Sociālā un pilsoniskā</li><li>• Kultūras izpratnes un pašizpaušmes mākslā</li><li>• Dabaszinātņu</li><li>• Matemātikas</li><li>• Tehnoloģiju</li><li>• Veselības un fiziskās aktivitātes</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kritiskā domāšana un problēmrisināšana</li><li>• Jaunrade un uzņēmējspēja</li><li>• Pašvadīta mācīšanās</li><li>• Sadarbība</li><li>• Pilsoniskā līdzdalība</li><li>• Digitālā</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Atbildība / Centība</li><li>• Drosme / Godīgums</li><li>• Gudrība / Laipnība</li><li>• Līdzcietība / Mērenība</li><li>• Savaldība / Solidaritāte</li><li>• Taisnīgums / Tolerance</li></ul>



Valsts izglītības  
satura centrs

**Mācību saturā – uzsvars uz padziļinātu izpratni,  
kopsakarību veidošanu.**

Saturs veidots **pēctecīgi un saskaņoti no pirmsskolas līdz vidusskolai**, domājot par **sasniedzamo rezultātu skolēnam** un saskaņots ar vienotām lielajām idejām katrā mācību jomā.

**Mērķis:**

kompleksa prasme, lietpratība, pārnese.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Pilnveidoto mācību saturu un pieeju ieviesīs pakāpeniski

12. klase	12. klase	12. klase	12. klase	●
11. klase	11. klase	11. klase	11. klase	
10. klase	10. klase	10. klase	10. klase	
9. klase	9. klase	9. klase	9. klase	●
8. klase	8. klase	8. klase	8. klase	
7. klase	7. klase	7. klase	7. klase	
6. klase	6. klase	6. klase	6. klase	
5. klase	5. klase	5. klase	5. klase	
4. klase	4. klase	4. klase	4. klase	
3. klase	3. klase	3. klase	3. klase	
2. klase	2. klase	2. klase	2. klase	
1. klase	1. klase	1. klase	1. klase	
Pirmsskola	Pirmsskola	Pirmsskola	Pirmsskola	
<b>2019./20. m.g.</b>	<b>2020./21. m.g.</b>	<b>2021./22. m.g.</b>	<b>2022./23. m.g.</b>	

● Jaunie valsts pārbaudes darbi / eksāmeni būs 2022./23. m.g. pavasarī



Valsts izglītības  
satura centrs

# Izglītības satura plānošanas un īstenošanas principi (pašlaik)

1. **Pārāk liels priekšmetu skaits** nedod iespēju iedziļināties;
2. Lielais **obligāto priekšmetu skaits** liedz atklāt un attīstīt savas intereses;
3. Profesionālo skolu audzēkņiem, vidusskolu un valsts ģimnāziju audzēkņiem ir **atšķirīgs stundu skaits** vispārizglītojošos priekšmetos, lai gan vienādi eksāmeni 12. klasē;
4. Latvijas skolēnu iespējas starptautiskā salīdzinājumā ar labākajām pasaules sistēmām nav pietiekami pielīdzināmas.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Mācību stundu skaits dažādos priekšmetos (pašlaik)

	Profesionālās izglītības iestāde	Vidusskola	Ģimnāzija
Matemātika	320	420	525-700
Latviešu valoda	210	210	210
Svešvaloda	210	315	420-525
Ķīmija	210*	315	140-420





Valsts izglītības  
satura centrs

# Vidējās izglītības pakāpes loma

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

1. padziļinot un vispārinot pamatzglītībā apgūto (10./11. klase),
2. mācoties dziļāk, šaurākā mācību jomu lokā (11./12. klase), veltot vismaz 30% kopējā mācību laika



Valsts izglītības  
satura centrs

# Sasniedzamie rezultāti skolēnam veidoti 3 mācību satura apguves līmeņos.

## VISPĀRĪGAIS

### **Obligāti apgūstamā satura daļa visosursos.**

Apgūst ikviens jauniešs  
vispārējās vidējās un  
profesionālās vidējās  
izglītības programmās.

## OPTIMĀLAIS

### **Saturs vispusīgai vispārējai izglītībai.**

Macību saturs pietiekami  
sekmīgai izglītības turpi-  
nāšanai augstskolā.

## AUGSTĀKAIS

### **Padziļināts un paplašināts saturs.**

Nepieciešams izglītības  
turpināšanai specializēta  
profila studiju programmās.



Valsts izglītības  
satura centrs

## Mācību joma

---

**Padziļinātie kursi**

**Pamatkursi**

**Specializētie  
kursi**



Valsts izglītības  
satura centrs

## DABASZINĀTŅU MĀCĪBU JOMA

PAMATKURSI UN PADZIĻINĀTIE KURSI

SPECIALIZĒTIE KURSI  
BRĪVAI IZVĒLEI

AUGSTĀKAIS

Bioloģija II

Ķīmija II

Fizika II

Ģeogrāfija II

OPTIMĀLAIS

vai

Fizika I

Ķīmija I

Bioloģija I

Ģeogrāfija I

Astronomija

VISPĀRĪGAIS

Dabaszinības

Jāapgūst Fizika I, Ķīmija I, Bioloģija I vai  
jāapgūst visi četri optimālā līmeņa pamatkursi.

Darba variants.



## TEHNOĻĪJU MĀCĪBU JOMA

PAMATKURSI UN PADZIĻINĀTIE KURSI

SPECIALIZĒTIE  
KURSI BRĪVAI IZVĒLEI

AUGSTĀKAIS

Dizains un  
tehnoloģijas II

Program-  
mēšana II

OPTIMĀLAIS

vai

Dizains un  
tehnoloģijas I

Program-  
mēšana I

Digitālais dizains  
Robotika

VISPĀRĪGAIS

Datorika

Darba variants.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Skolas piedāvā un īsteno vismaz divus padziļināto kursu komplektus, atbilstoši skolēnu izvēlei

Piemēri

## **Filologs, vēsturnieks:**

Latviešu valoda un literatūra II; Vēsture II; Kultūra un māksla II.

## **Kultūra, digitālais dizains, mediji:**

Kultūra un māksla II; Dizains un tehnoloģijas II; Svešvaloda II.

## **Politika, sociālās zinātnes:**

Sociālās zinātnes II; Ģeogrāfija II; Latviešu valoda un literatūra II.

## **Fizika, inženierzinātnes:**

Fizika II; Matemātika II; Sociālās zinātnes II.

## **Matemātika, IKT:**

Matemātika II; Programmēšana II; Svešvaloda II.

**Medicīna, veterinārija, farmācija, uzturzinātne:** Bioloģija II; Ķīmija II; Sociālās zinātnes II.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Inženieris ar programmēšanas specializāciju. Stundu saraksta piemērs

## 10.KLASE

Latv. val. I	3
Literatūra. I	3
Svešval. (angļu) (B2)	2
Svešval. I (vācu) (B1)	3
Vēst. un soc. zinātnes I	4
Kultūras pamati	1
Matemātika I	6
Fizika I	3
Ķīmija I	2
Ģeogrāfija I	3
Bioloģija I	3
Sports un veselība	3

## 11.KLASE

Latv. val. I	2
Literatūra. I	3
Svešval. I (angļu) (B2)	2
Svešval. I (vācu) (B1)	3
Vēst. un soc. zinātnes I	3
Kultūras pamati	2
Matemātika I	6
Fizika I	4
Ķīmija I	2
Programmēšana I	6
Sports un veselība	3

## 12.KLASE

Lit. I	1
Svešval. (angļu) (B2)	2
Mat. II	8
Fizika II	6
Programmēšana II	6
Pētn./jaunr. darba izstr.	2
Ķīmija I	2
Robotika	4
Projektīvā ģeometrija	2
Sports un veselība	3



Valsts izglītības  
saturs centrs

# Filologs/vēsturnieks

## Stundu saraksta piemērs

### 10.KLASE

Latv. val. I	3
Literatūra I	3
Svešval. (angļu) I (B2)	3
Svešval.(krievu) I (B2)	3
Svešval. (franču) (B1)	3
Vēst. un soc. zin. I	3
Kult. un māksla (mūzika) I	3
Matemātika I	4
Dabaszinības	5
Diz. un tehnoloģijas I	3
Sports un veselība	3
<b>Kopā</b>	<b>36</b>

### 11.KLASE

Latv. val. I	3
Literatūra I	3
Svešval. (angļu) I (B2)	3
Svešval. (krievu) I (B2)	3
Svešval. (franču) (B1)	3
Vēsture un soc. zin. I	4
Kult. un māksla (mūzika) I	3
Matemātika I	4
Dabaszinības	4
Diz. un tehnoloģijas I	3
Sports un veselība	3
<b>Kopā</b>	<b>36</b>

### 12.KLASE

Lat. val. un lit. II	6
Projekta darbs	2
Svešval. (krievu) I (B2)	3
Svešval. (franču) (B1)	4
Vēsture II	6
Kultūra un māksla II	6
Matemātika I	4
Filozofija	2
Sports un veselība	3
<b>Kopā</b>	<b>36</b>





Valsts izglītības  
satura centrs

# Obligātie valsts pārbaudījumi

**latviešu valodā** (vismaz optimālajā līmenī);

**svešvalodā**

(angļu, vācu vai franču –  
vismaz optimālajā līmenī);

**matemātikā**

(vismaz optimālajā līmenī);

**divos no padziļinātajiem kursiem**

(augstākajā līmenī).



Valsts izglītības  
satura centrs

# Atbalsts izglītības satura principu īstenošanai

- Pamatkursiem *Skola2030* izstrādā:
  - mācību priekšmetu (kursu) programmu paraugus (2020. gada janvāris),
  - mācību līdzekļu paraugus (pakāpeniski no 2020. gada pavasara)
- Padziļinātajiem kursiem *Skola2030* izstrādā kursu programmu paraugus (2020. gada septembris)
- IZM meklē iespēju finansēt:
  - Reģionālus konsultatīvus seminārus visu vidusskolu vadības komandām modeļa ieviešanas atbalstam
  - Mācības visiem padziļināto kursu pedagogiem
  - Centralizēto eksāmenu satura izstrādei



Valsts izglītības  
saturs centrs

# Vidusskolas modeļa īstenošana kā iespēja pilnveidot izglītības pakalpojumu

## **Kvalitatīvāks izglītības piedāvājums:**

- apzinātas izvēles, piedāvājums ar PLUS zīmi KATRĀ vidusskolā;
- iespēja izvērtēt un pilnveidot skolu tīklu.

## **Kvalitatīvāk sagatavoti vidusskolas beidzēji, jo:**

- dziļāka izpratne un labākas prasmes - mazāk priekšmetu vienlaikus, vairāk stundu katram;
- lielāka mācību motivācija, interešu apzināšanās - mērķtiecīga izvēle un specializācija;
- augstas prasības visās jomās - labāka kopējā absolventu sagatavotība.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Vairākkārtēja sabiedriskā apspriešana

- **2017.gada septembrī** *Skola2030* pirmo reizi piedāvā plašai sabiedriskai apspriešanai pilnveidotā mācību satura un pieejas aprakstu, tai skaitā, izglītības satura plānošanas principus vispārējā vidējā izglītībā. Viedokli izsaka 11 000 pedagogu.
- **2019.gada februārī** *Skola2030* organizē konsultācijas ar pedagogiem un sociālajiem partneriem par vidusskolas modeli un sasniedzamajiem rezultātiem visās mācību jomās.
- **2019.gada maijā** IZM publisko mājas lapā sabiedriskajai apspriešanai un izsludina VSS Valsts vispārējās izglītības standarta projektu.
- **2019.gada 15.augustā** Valsts vispārējās izglītības standarta projekts iesniegts izskatīšanai Ministru kabinetā.



Valsts izglītības  
satura centrs

# MK noteikumu apspriešanā saņemti 23 atzinumi

**Valsts pārvaldes iestādes:** Ekonomikas ministrija, Aizsardzības ministrija, Finanšu ministrija, Kultūras ministrija, Labklājības ministrija, Tieslietu ministrija, Veselības ministrija, Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija, Pārresoru koordinācijas centrs

**Pedagogu profesionālās apvienības:** Latvijas informātikas skolotāju asociācija, Latvijas izglītības vadītāju asociācija, Bioloģijas skolotāju asociācija

**Nevalstiskās organizācijas:** Latvijas Brīvo arodbiedrību savienība, Latvijas Informācijas un komunikācijas tehnoloģijas asociācija, Latvijas Pašvaldību savienība, Latvijas Lielo pilsētu asociācija, Latvijas Universitāte, biedrība “Latvijas Ģeogrāfijas biedrība”, biedrība “Latvijas Universitāšu asociācija”, biedrība “Latvijas ĢIS biedrība”, biedrība “Latvijas Mērnieku biedrība”, Latvijas Tirdzniecības un rūpniecības kamera, Latvijas Darba devēju konfederācija



Valsts izglītības  
satura centrs

**Paldies!**



Valsts izglītības  
satura centrs

# Priekšlikumi skolotāju slodžu pārstrukturēšanai, kas saistīta ar jaunā satura un pieejas ieviešanu:

IZM ir apstiprināts ieteikumu ieviešanas grafiks, paredzot līdz 2021.gada 1.oktobrim izvērtēt normatīvo regulējumu, tajā skaitā iespējas mainīt pedagogu darba slodzi no 30 uz 40 darba stundām nedēļā.

Mācību priekšmetu programmu un mācību līdzekļu sagatavošanas grafiks ir noteikts projektā par Kompetenču pieeju mācību saturā, paredzot mācību programmu izstrādi līdz 2019.gada septembrim un mācību līdzekļu sagatavošanu līdz jaunā mācību satura ieviešanas uzsākšanai.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Modeļa īstenošana dažāda lieluma skolās

## Latvijas vidusskolas ir dažādas:

- 30% skolu ir ļoti mazas (mazāk kā 46 skolēni vidusskolā), tajās mācās 10% vidusskolēnu;
- 30% skolu ir mazas (no 46 līdz 90 skolēni vidusskolā), tajās mācās 20% vidusskolēnu;
- 40% skolu ir vairāk nekā 90 skolēnu vidusskolā, tajās mācās 70% vidusskolēnu.

## Stundu sarakstu iespējams praktiski īstenot dažāda lieluma skolās.

- Piedāvātie principi labi darbojas vidusskolās ar vismaz 2 paralēlklasēm.
- Jo lielāka skola, jo lielāku izvēli un dziļāku specializāciju iespējams piedāvāt.





Valsts izglītības  
satura centrs

## Padziļināto kursu kombinācijas

Četri padziļinātie kursi sniedz iespēju izveidot četrus padziļināto kursu komplektus.

Piemēram, Latviešu valoda un literatūra II, Svešvaloda II, Fizika II un Matemātika II ļauj izveidot šādus komplektus:

Komplekts	Apraksts
1. komplekts	Latv. val. un lit. II + Svešvaloda II + Fizika II
2. komplekts	Latv. val. un lit. II + Svešvaloda II + Matemātika II
3. komplekts	Latv. val. un lit. II + Fizika II + Matemātika II
4. komplekts	Svešvaloda II + Fizika II + Matemātika II



Valsts izglītības  
satura centrs

## 2 scenāriji padziļināto kursu piedāvājumam

Abos scenārijos skolēns izvēlas trīs padziļinātos kursus, jau iestājoties vidusskolā.

«Virziena scenārijā» skolēnam ir ļoti ierobežota iespēja mainīt savu padziļināto kursu izvēli. Skolēns apzināti izvēlas skolas piedāvāto virzienu, piem., tehniskās jaunrades virziens.

«Izvēles scenārijā» skolēnam ir samērā liela iespēja mainīt savu sākotnējo padziļināto kursu izvēli. Skolēns pieņem gala lēmumu par specializāciju pirms divpadsmitās klases.



Valsts izglītības  
satura centrs

# «VIRZIENA SCENĀRIJA» PIEMĒRS

Kursu veids	Tehnoloģiju virziens	Dabaszinību virziens
Padziļinātie kursi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika II</li><li>• Svešvaloda II</li><li>• Programmēšana II</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika II</li><li>• Fizika II</li><li>• Ķīmija II</li></ul>
Specializētie kursi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Robotika</li><li>• Uzņēmējdarbības pamati</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Astronomija</li><li>• Publiskā uzstāšanās</li></ul>
Pamatkursi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika I</li><li>• Svešvaloda I</li><li>• Programmēšana I</li><li>• Dabaszinības</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika I</li><li>• Svešvaloda I</li><li>• Fizika I</li><li>• Ķīmija I</li><li>• u. c.</li></ul>



Valsts izglītības  
satura centrs

# «IZVĒLES SCENĀRIJA» PIEMĒRS

Kursu veids	10. klase	11. klase	12. klase
Padziļinātie kursi	---	---	<u>Trīs no šiem:</u> <ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika II</li><li>• Svešvaloda II</li><li>• Programmēšana II</li><li>• Fizika II</li><li>• Ķīmija II</li></ul>
Specializētie kursi	Kādi no šiem: robotika, uzņēmējdarbības pamati, astronomija, publiskā uzstāšanās		
Pamatkursi	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika I</li><li>• Svešvaloda I</li><li>• Programmēšana I</li><li>• Fizika I</li><li>• Ķīmija I</li><li>• u.c.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Matemātika I</li><li>• Svešvaloda I</li><li>• Programmēšana I</li><li>• Fizika I</li><li>• Ķīmija I</li><li>• u.c.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Citi pamatkursi</li></ul>



Valsts izglītības  
satura centrs

# Pamatskolā vispusīgi pamati visiem

Mācību joma	Mācību priekšmets	1.-3. klase	4.-6. klase	7.-9. klase
Dabaszinātņu				
	Dabaszinības	208 (6) <sup>1</sup>	210 (6)	
	Ķīmija			140 (4)
	Fizika			140 (4)
	Bioloģija			210 (6)
	Ģeogrāfija			210 (6)
Matemātikas				
	Matemātika	420 (12)	570 (16)	525 (15)
Tehnoloģiju				
	Dizains un tehnoloģija	175 (5)	140 (4)	140 (4)
	Datorika		105 (3)	175 (5)
	Inženierzinības			35 (1)
Veselības un fiziskās aktivitātes				
	Sports un veselība <sup>2</sup>	280 (8)	315 (9)	315 (9)

<sup>1</sup> Iekavās norādīts ieteicamais mācību stundu skaits nedēļā trīs gados.

<sup>2</sup> Mācību priekšmetā *Sports un veselība* regulāri, katru nedēļu tiek plānotas 3 stundas visās klasēs, 1.klasē - 2 stundas nedēļā.



Valsts izglītības  
satura centrs

# Pamatzglītības programma: paraugs (1)

Mācību joma	Mācību priekšmets	1.-3. klase	4.-6. klase	7.-9. klase
Valodu				
	Latviešu valoda <sup>2</sup>	624 (18) <sup>1</sup>	490 (14)	315 (9)
	Svešvaloda 1, Svešvaloda 2 <sup>3</sup>	208 (6)	385 (11)	525 (15)
Sociālā un pilsoniskā				
	Sociālās zinības	104 (3)		105 (3)
	Sociālās zinības un vēsture		245 (7)	
	Latvijas un pasaules vēsture			210 (6)
Kultūras izpratnes un pašizpaušmes mākslā				
	Vizuālā māksla	175 (5)	105 (3)	105 (3)
	Mūzika	208 (6)	175 (5)	105 (3)
	Literatūra <sup>2</sup>		140 (4)	210 (6)
	Teātra māksla		70 (2)	35 (1)

<sup>1</sup> Iekavās norādīts ieteicamais mācību stundu skaits nedēļā trīs gados.

<sup>2</sup> 4.klasē vienu latviešu valodas stundu nedēļā ieteicams veltīt literatūras apguvei.

<sup>3</sup> Stundu sadalījumu starp pirmo un otro svešvalodu nosaka izglītības iestāde atbilstoši tās attīstības plānā noteiktajām prioritātēm. Otrās svešvalodas apguve tiek uzsākta 4.klasē.



Valsts izglītības  
satura centrs

## Risinājumi eksakto mācību jomu nostiprināšanai vispārējā vidējā izglītībā

- Vispusīgs pamats visiem pamatzglītībā
- Vispārējās vidējās izglītības standartā:
  - Mērķtiecīgi izvēlu grozi (piemēram, paralēla visu dabaszinātņu piekšmetu apguve);
  - Katrā skolā vismaz divi izvēlu grozi (minimums četri padziļinātie kursi);
  - Spēcīgs piedāvājums tehnoloģiju mācību jomā;
  - Visi skolēni vispārējā vidējā izglītībā apgūst matemātiku vismaz optimālajā līmenī;
  - Visās skolās skolēnu izvēlei jāpiedāvā optimālajā līmenī: Matemātika I; Fizika I; Ķīmija I; Bioloģija I; Ģeogrāfija I.



Valsts izglītības  
satura centrs

## Skola var licencēt savu izglītības programmu IKVD

- Atbilst programmas veidošanas nosacījumiem (skatīt 1.-6.punktu slaidos iepriekš)
- Vispārējās vidējās izglītības standartā neiekļautus skolēnam sasniedzamos rezultātus saskaņo ar VISC
- Nodrošina skolēnam iespēju apgūt vismaz divas svešvalodas





Valsts izglītības  
satura centrs

## VALODU MĀCĪBU JOMA

### PAMATKURSI UN PADZIĻINĀTIE KURSI

	PAMATKURSI UN PADZIĻINĀTIE KURSI			SPECIALIZĒTIE KURSI BRĪVAI IZVĒLEI
<b>AUGSTĀKAIS</b>	<b>Latviešu valoda un literatūra II</b>	<b>Svešvaloda II (C1)</b> Viena svešvaloda (angļu, vācu vai franču)	<b>Svešvaloda II (C1)</b> Otra svešvaloda (angļu, vācu, franču vai krievu)	<b>Radošā rakstīšana</b>
<b>OPTIMĀLAIS</b>	<b>Latviešu valoda I</b>	<b>Svešvaloda I (B2)</b> Viena svešvaloda (angļu, vācu vai franču)	<b>Svešvaloda I (B2)</b> Otra svešvaloda (angļu, vācu, franču vai krievu)	<b>Latgaliešu rakstu valoda Mazākumtautības valoda un literatūra</b>
<b>VISPĀRĪGAIS</b>			<b>Svešvaloda I (B1)</b> Otra svešvaloda (angļu, vācu, franču vai krievu)	<b>Trešā svešvaloda (A2/B1)</b>

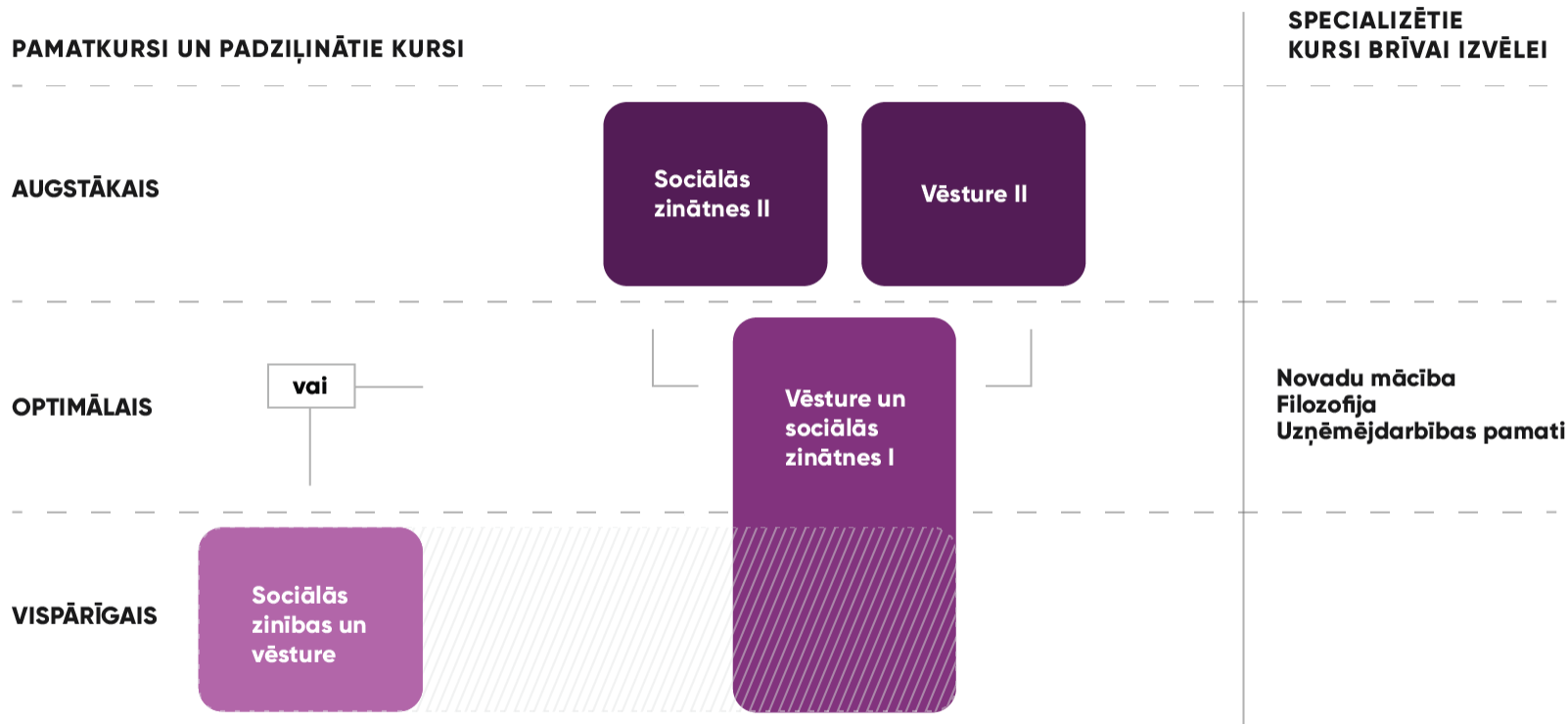
**Visi mācās divas svešvalodas,  
vienu vismaz līdz B2**

Darba variants.



Valsts izglītības  
sistēmas centrs

## SOCIĀLĀ UN PILSONISKĀ MĀCĪBU JOMA



Darba variants.



Valsts izglītības  
satura centrs

## KULTŪRAS IZPRATNES UN PAŠIZPAUSMES MĀKSLĀ MĀCĪBU JOMA

### PAMATKURSI UN PADZIĻINĀTIE KURSI

AUGSTĀKAIS

Latviešu  
valoda un  
literatūra II

Kultūra un māksla II

OPTIMĀLAIS

Literatūra I

Kultūra un  
māksla I  
(vizuālā  
māksla)

Kultūra un  
māksla I  
(mūzika)

Kultūra un  
māksla I  
(teātra  
māksla)

vai

VISPĀRĪGAIS

un

Kultūras  
pamati

### SPECIALIZĒTIE KURSI BRĪVAI IZVĒLEI

Radošā rakstīšana

Kolektīvā muzicēšana  
Teātris  
Vizuāli plastiskā māksla

Publiskā uzstāšanās

Apgūst vienu no pamatkursiem

Darba variants.



Valsts izglītības  
saturs centrs

## MATEMĀTIKAS MĀCĪBU JOMA

PAMATKURSI UN PADZIĻNĀTIE KURSI

SPECIALIZĒTIE  
KURSI BRĪVAI IZVĒLEI

AUGSTĀKAIS

Matemātika II

Projicēšanas metodes  
Diskrētās matemātikas elementi  
Kompleksie skaitļi

OPTIMĀLAIS

vai

Matemātika I

VISPĀRĪGAIS

Matemātika

Matemātika I optimālajā līmenī  
apgūst visi vispārizglītojošo  
skolu skolēni

Darba variants.



Valsts izglītības  
satura centrs

## VESELĪBAS UN FIZISKĀS AKTIVITĀTES MĀCĪBU JOMA

PAMATKURSI UN PADZIĻINĀTIE KURSI

SPECIALIZĒTIE  
KURSI BRĪVAI IZVĒLEI

AUGSTĀKAIS

OPTIMĀLAIS

Sports un  
veselība

VISPĀRĪGAIS

Valsts aizsardzības  
mācība

Darba variants.