

Kurzemes reģiona vidusskolu aptauja «Vidējās izglītības izvēļu grozu plānošana Kurzemes reģionā»

ieskats un secinājumi

Kuldīga, 20.11.2019.

Mācību priekšmetu kursu struktūra vidējās izglītības saturā

Padziļinātais kurss

- Augstākais līmenis

Pamatkurss

- Optimālais līmenis
- Vispārīgais līmenis

Specializētie kursi

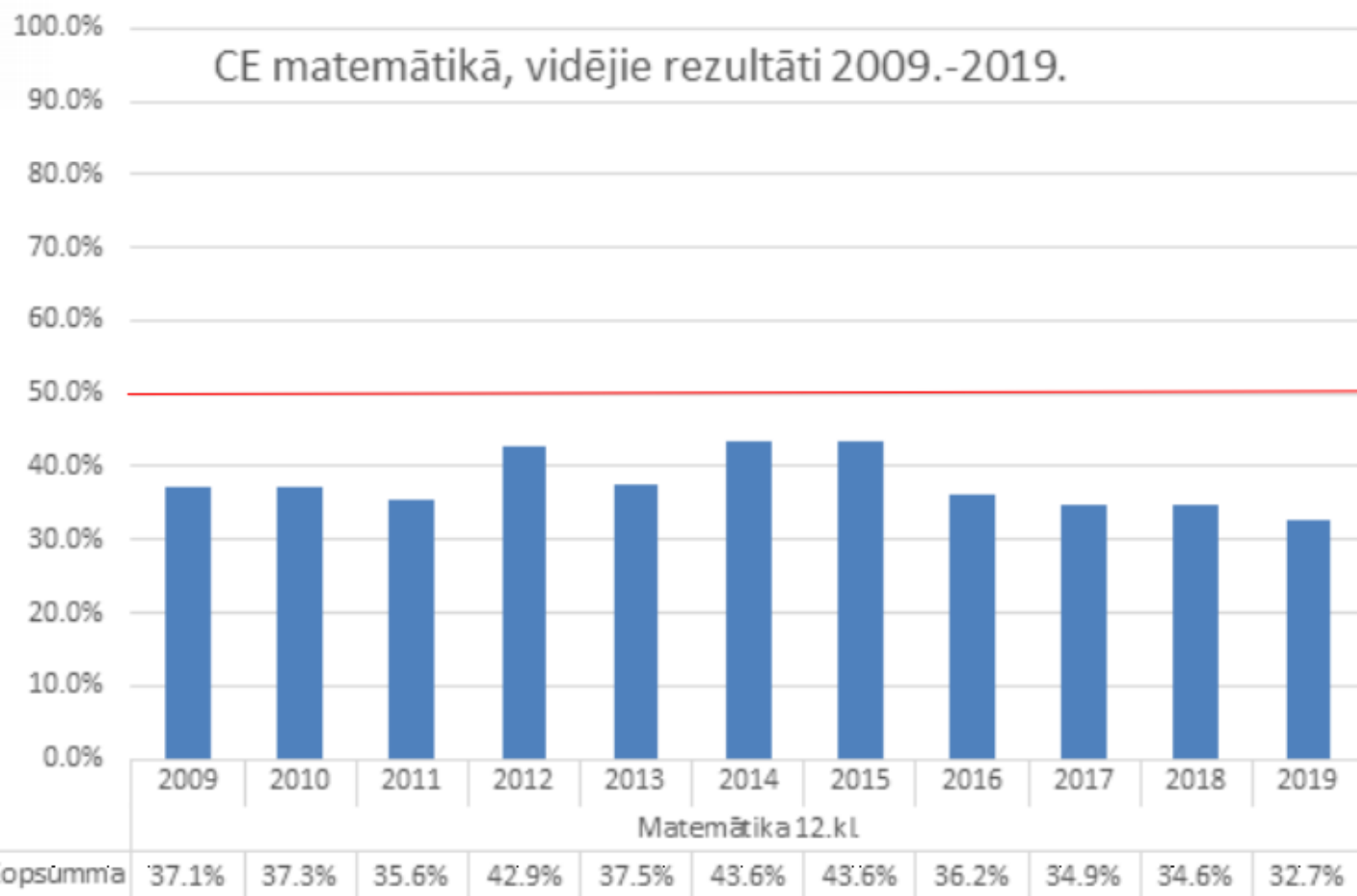
Padziļinātais kurss – skola piedāvā vismaz 4 priekšmetos, vismaz 2 izvēļu grozu komplektos, katrā komplektā vismaz 3 priekšmeti

Pamatkurss optimālajā līmenī:

- matemātikā obligāti,
- visās mācību jomās, kurās skolēni izvēlējušies padziļinātos kursus
- ķīmijā, fizikā, ģeogrāfijā un bioloģijā pēc skolēnu izvēles



Valsts izglītības
satura centrs



VISC piedāvātie izvēļu grozi



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.

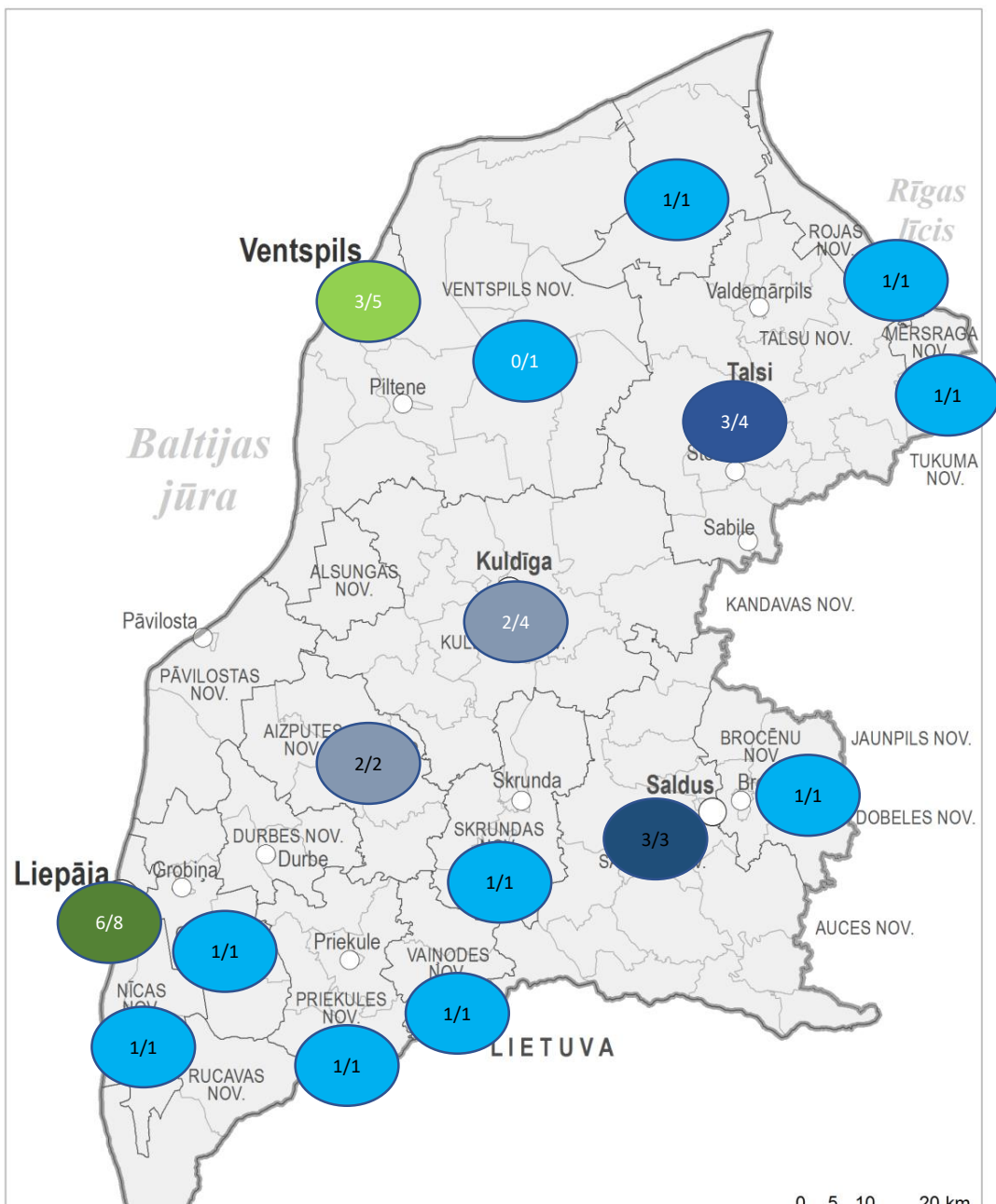
Fizika, inženierzinātnes:

Fizika II; Matemātika II; Sociālās zinātnes II.

Matemātika, IKT:

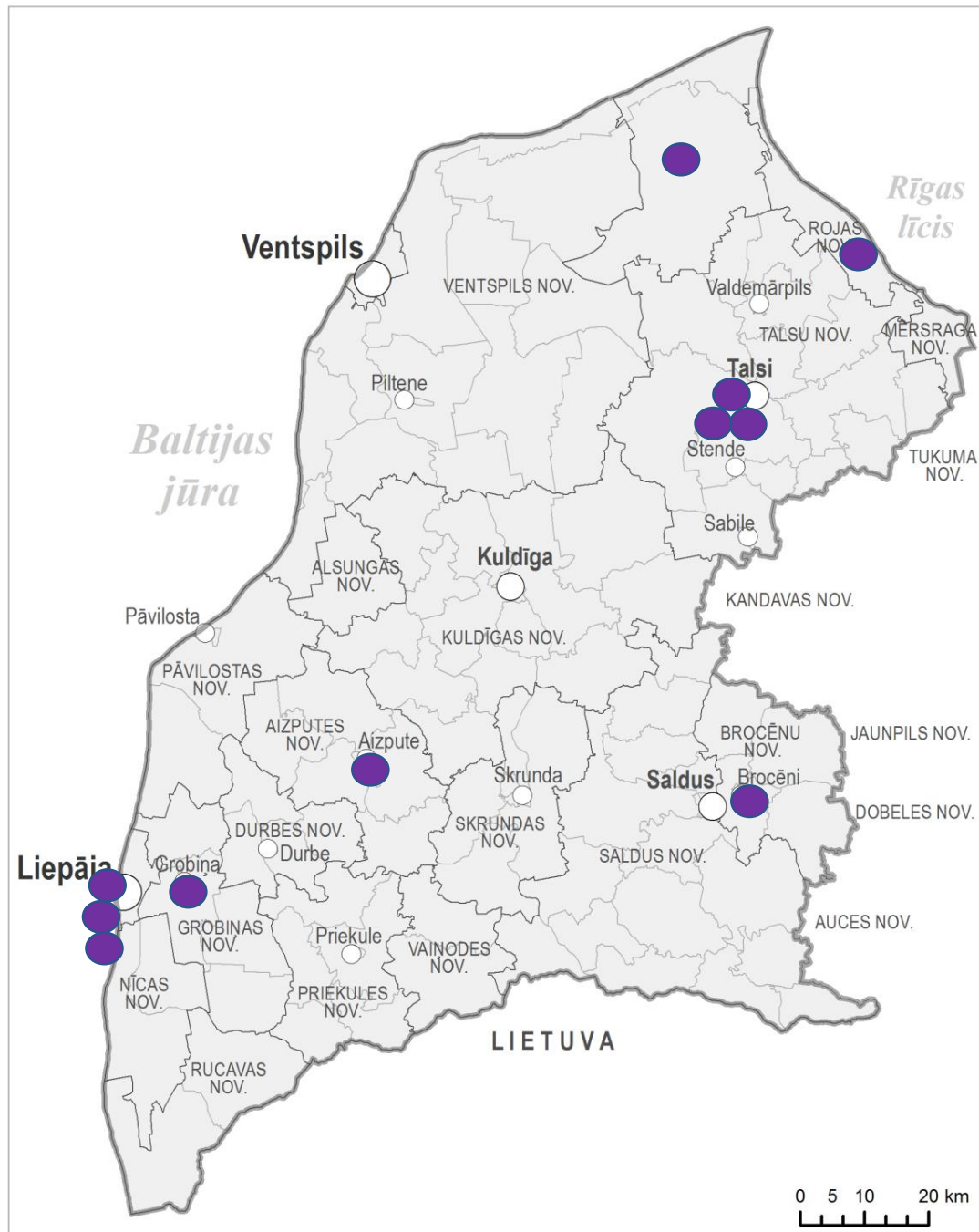
Matemātika II; Programmēšana II; Svešvaloda II.

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



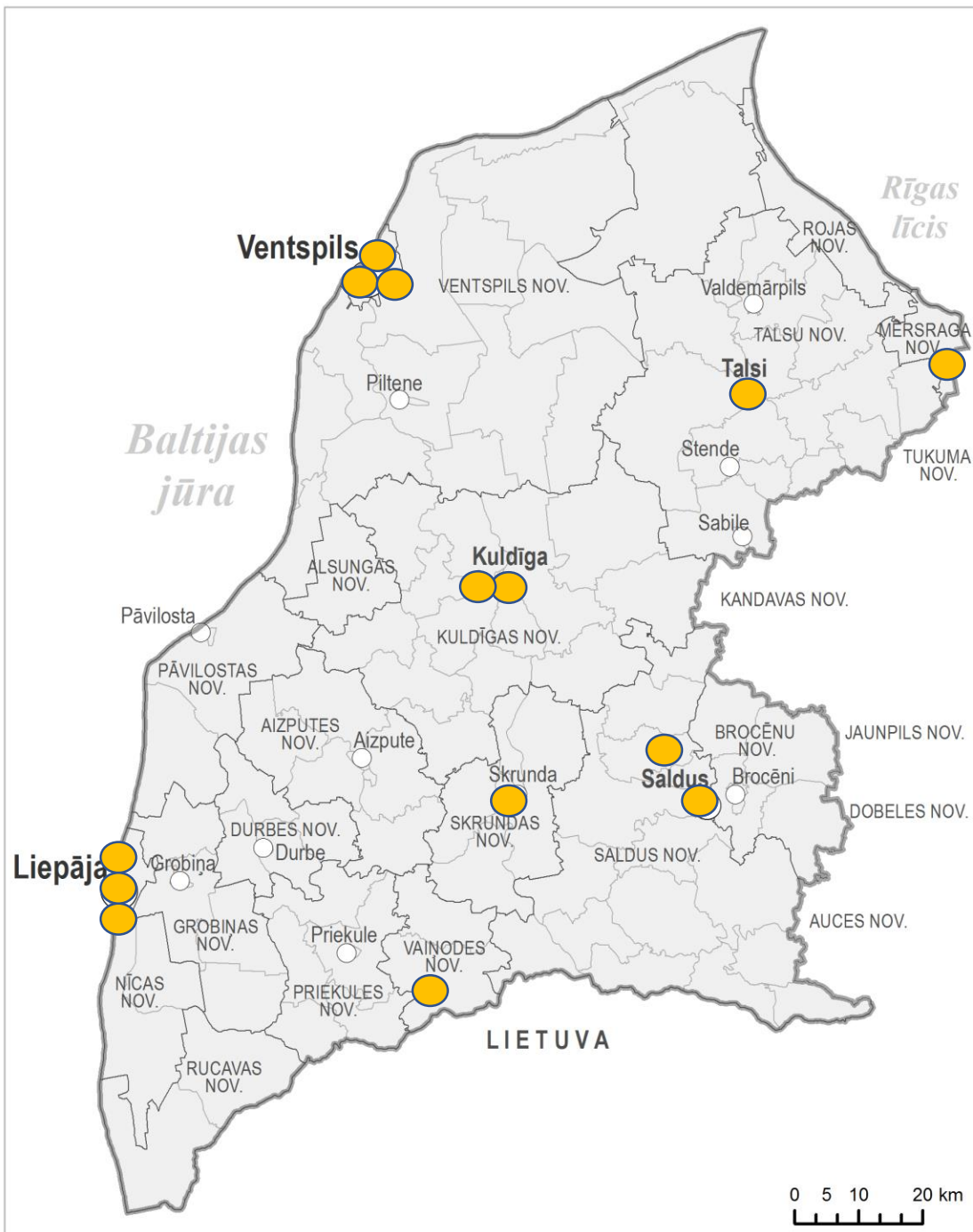
Skolu līdzdalība aptaujā

iesniegtās ziņas ir nosacītas,
uz 1.novembri, programmu
piedāvājums turpina
mainīties.



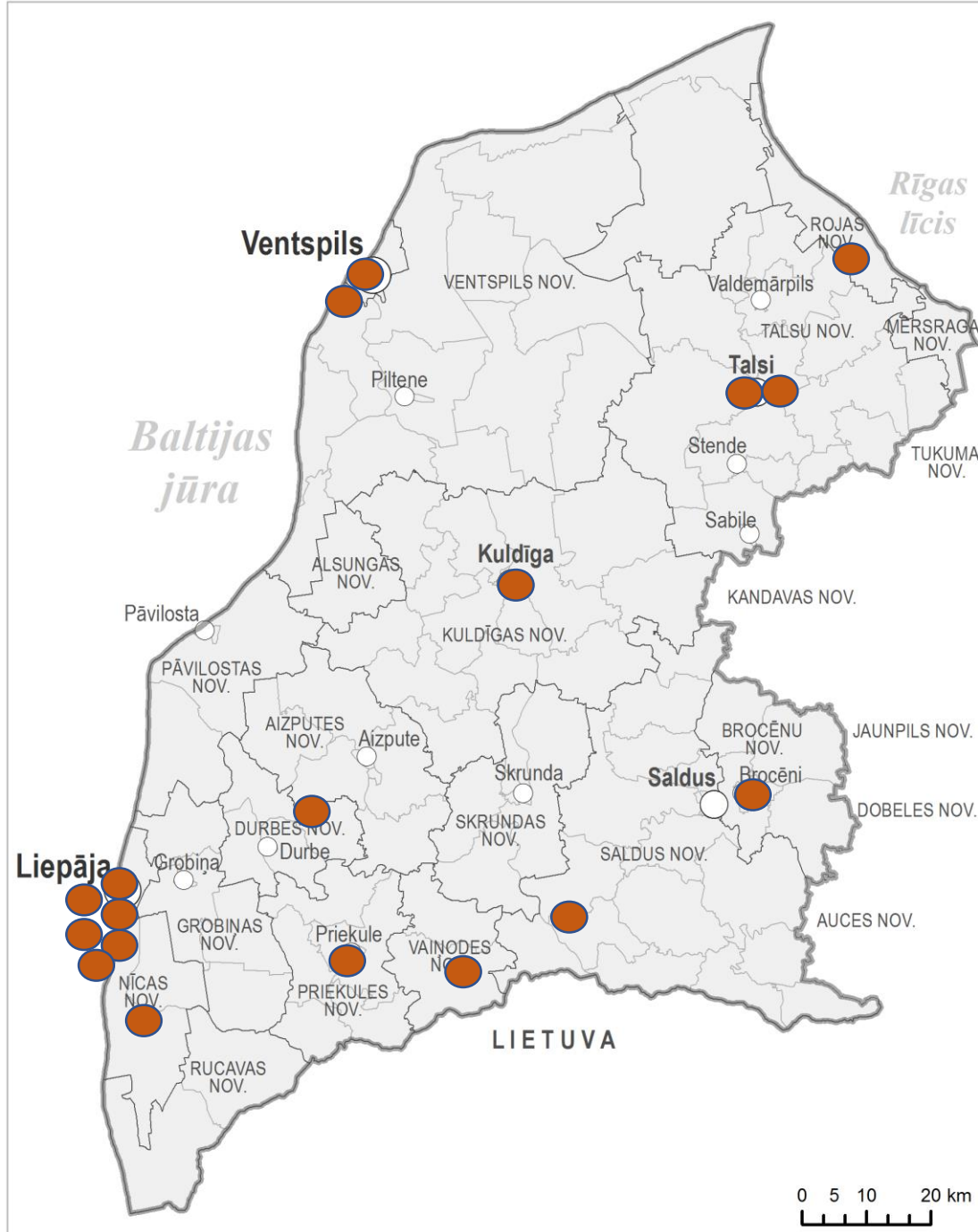
Filologs, vēsturnieks: ●

- Latviešu valoda un literatūra
- Vēsture
- Kultūra un māksla



Kultūra, digitālais dizains, mediji: ●

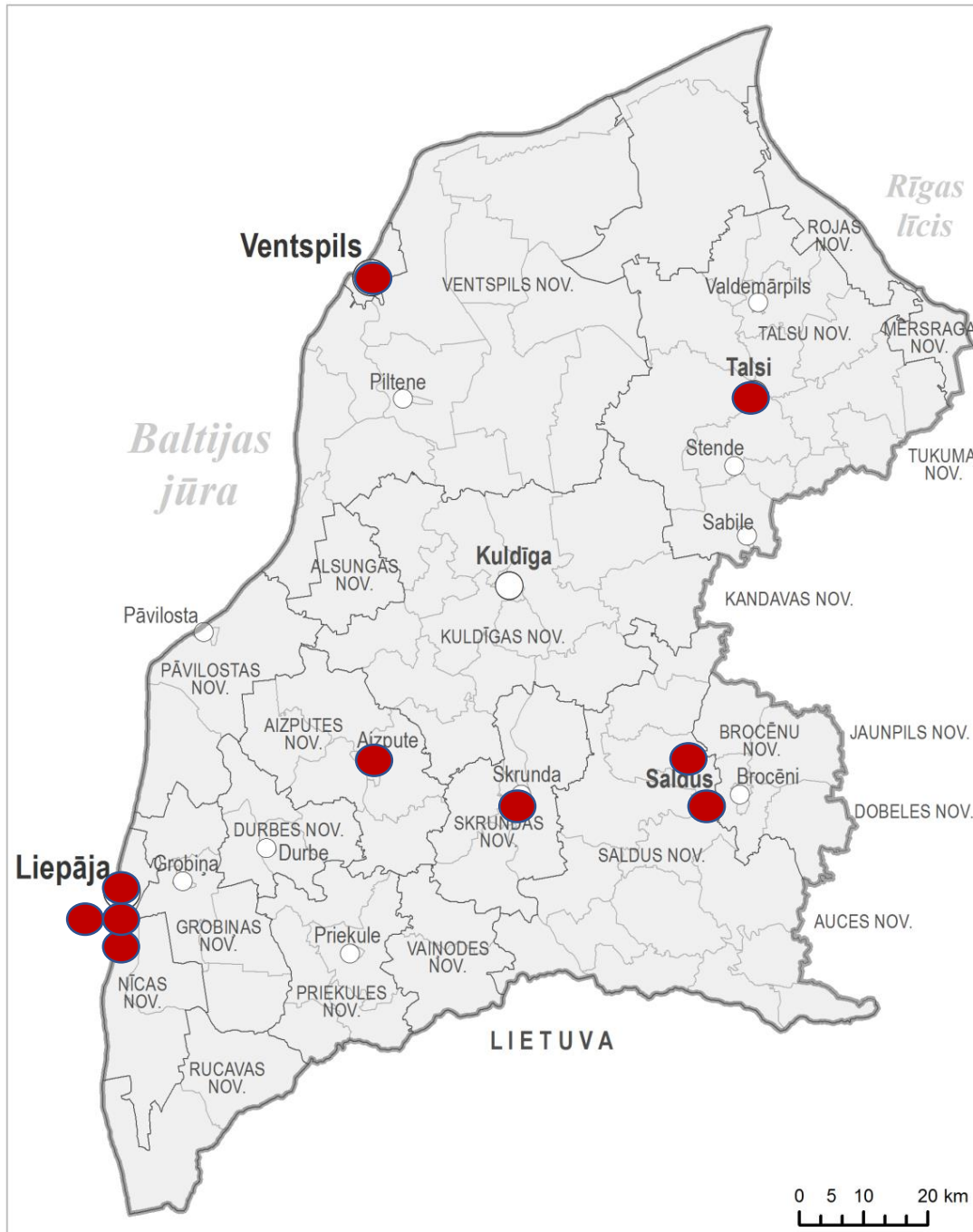
- Kultūra un māksla
- Dizains un tehnoloģija
- Māksla



Politika, sociālās zinātnes:



- Sociālās zinātnes
- Ģeogrāfija
- Latviešu valoda un literatūra



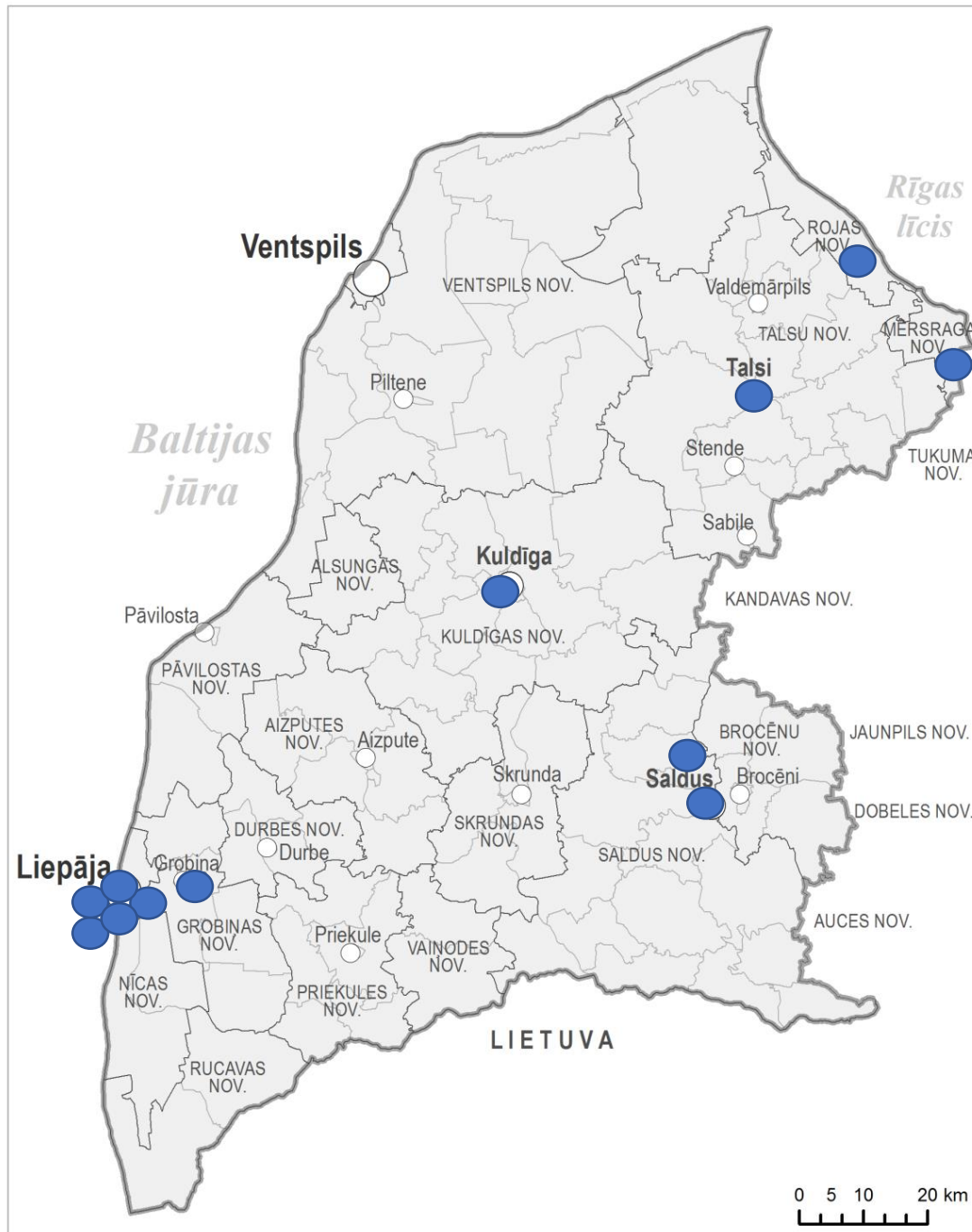
Fizika, inženierzinātnes:



- Fizika
- Matemātika
- Sociālās zinātnes



10

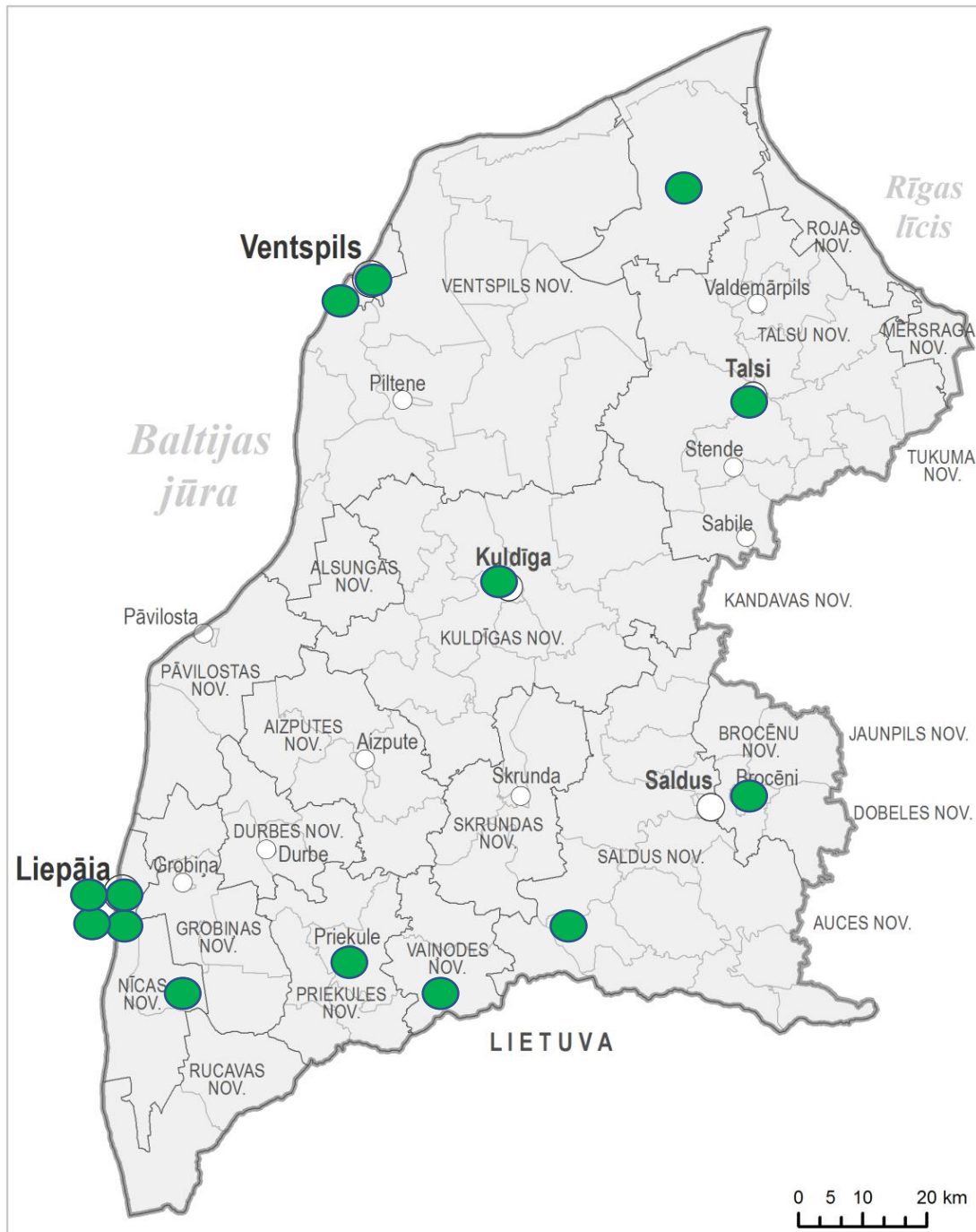


Matemātika, IKT:



- Matemātika
- Programmēšana
- IKT

12



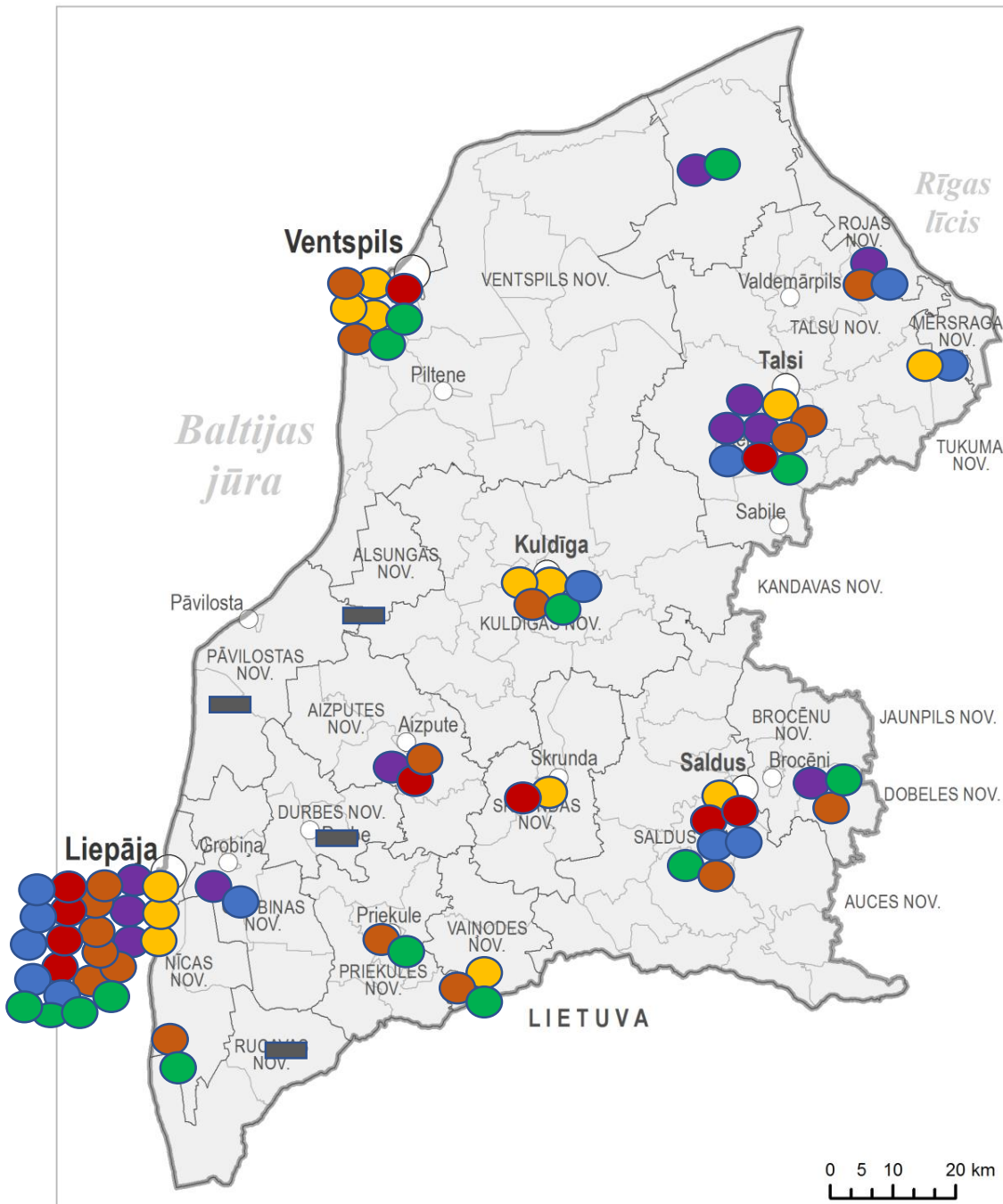
**Medicīna, veterinārija,
farmācija, uzturzinātne:**



- Bioloģija
- Ķīmija
- Sociālās zinātnes



Vidējās izglītības izvēļu grozi Kurzemes reģiona pašvaldībās (uz 1.11.2019.)



- Filologs, vēsturnieks
- Kultūra, digitālais dizains, mediji
- Politika, sociālās zinātnes
- Fizika, inženierzinātnes
- Matemātika, IKT
- Medicīna, veterinārija, farmācija, uzturzinātne
- Pašvaldībā netiks piedāvāta vidējā izglītība

Secinājumi

- Skolēni nepietiekami apzinās savas intereses, bieži izvēlas vieglāko ceļu mācībām. Vecākiem trūkst izpratne par izvēles ietekmi uz studiju iespējām.
- Augstākais risks skolām– samazinoties skolēnu skaitam, nebūs iespēja atvērt 2 paralēlklases
- Lielākais mācību priekšmetu skolotāju deficīts:
 - matemātikā
 - fizikā
 - IT
- Vēlamais atbalsts skolām:
 - Pedagogu profesionālās pilnveides pasākumi
 - Pieredzes apmaiņa starp skolām
 - Tikšanās ar pašvaldības pārstāvjiem, vietējiem uzņēmējiem, nozaru ekspertiem u.c., lai veidotu kopīgu izpratni un gūtu atbalstu programmu īstenošanai

Jautājumi

1. Vai nepieciešams apzināt un koordinēt vidējās izglītības piedāvājumu reģionā?
2. Kādu atbalstu vajadzētu sniegt skolām?