

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma  
pašvērtējuma  
ziņojums izglītības programmu akreditācijai

Dibinātājs	Latvijas Republikas Ministru kabinets
Adrese	Egļu gatvē 9, Priekuļos, Priekuļu pagastā, Priekuļu novadā, LV-4126
Tālrunis	64130602
Fakss	64130602
E-pasts	priekuļu.tehnikums@vplt.lv
<b>Direktors</b>	<b>Imants Kupčs</b>

## SATURS

<b>1. TEHNIKUMA VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS.....</b>	<b>3</b>
<b>2. TEHNIKUMA DARBĪBAS PAMATMĒRĶI.....</b>	<b>6</b>
<b>3. IEPRIEKŠĒJĀ VĒRTĒŠANAS PERIODA IETEIKUMU IZPILDE .....</b>	<b>8</b>
<b>4. TEHNIKUMA SNIEGUMS KVALITĀTES RĀDĪTĀJOS VISU JOMU ATBILSTOŠAJOS KRITĒRIJOS .....</b>	<b>10</b>
4.1 MĀCĪBU SATURS .....	10
4.2 MĀCĪŠANA UN MĀCĪŠANĀS.....	14
4.3 IZGLĪTOJAMO SASNIEGUMI.....	19
4.4 ATBALSTS IZGLĪTOJAMIEM .....	27
4.5 TEHNIKUMA VIDE .....	35
4.6 TEHNIKUMA RESURSI.....	38
<b>5. TEHNIKUMA DARBA ORGANIZĀCIJA, VADĪBA UN KVALITĀTES NODROŠINĀŠANA.....</b>	<b>41</b>
<b>6. CITI SASNIEGUMI .....</b>	<b>49</b>
<b>7. TURPMĀKĀ ATTĪSTĪBA.....</b>	<b>50</b>
<b>8. PAŠVĒRTĒJUMA KOPSAVILKUMS.....</b>	<b>52</b>

## 1. TEHNIKUMA VISPĀRĪGS RAKSTUROJUMS

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikums (turpmāk-tehnikums) atrodas Egļu gatvē 9, Priekuļos, Priekuļu pagasta, Priekuļu novadā. Tehnikums ir Izglītības un zinātnes ministrijas padotības iestāde, kurā sākot ar 2011. gada 1. septembri reorganizācijas rezultātā ir apvienotas divas skolas ar senām tradīcijām: Valsts Priekuļu lauksaimniecības tehnikums, kurš 2010. gadā atzīmēja 100 gadu jubileju un Jāņmuižas profesionālā vidusskola, kura 2011. gadā atzīmēja 70 gadu jubileju.

2012./2013. mācību gadā tehnikumā mācās 1063 izglītojamie pārsvarā no Vidzemes reģiona (no profesionālās izglītības iestādes pārskata 2012./2013. mācību gadā). Tehnikuma iespēja mācīties ir izglītības programmās:

- autotransports,
- lauksaimniecības tehnika,
- lauksaimniecība,
- datorsistēmas,
- tūrisma pakalpojumi,
- administratīvie un sekretāra pakalpojumi,
- komerczinības,
- būvdarbi,
- ēdināšanas pakalpojumi,
- vides aizsardzība.

Izglītību iegūst gan klātienēs, gan neklātienēs formā.

Audzēkņu skaits uz 01.10.2012.

<b>BUDŽETA (4 gadi)</b>					
<b>Izglītības programma</b>	<b>1.kurss</b>	<b>2.kurss</b>	<b>3.kurss</b>	<b>4.kurss</b>	<b>KOPĀ</b>
Lauksaimniecības tehnika	24	28	27	29	<b>108</b>
Autotransports (automehāniķis)	52	78	100	69	<b>299</b>
Autotransports (autoelektriķis)	31	27	-	-	<b>58</b>
Datorsistēmas	40	43	27	29	<b>139</b>
Administratīvie un sekretāra pakalpojumi	-	-	14	24	<b>38</b>

Tūrisma pakalpojumi	12	18	18	21	<b>69</b>
Komerczinības	14	16	-	-	<b>30</b>
Būvdarbi (ēku celtnieks)	19	-		23	<b>42</b>
Būvdarbi (apdares darbu tehniķis)	-	15	15		<b>30</b>
Ēdināšanas pakalpojumi	19	19	20	22	<b>80</b>
Lauksaimniecība	20	8	21	19	<b>68</b>
<b>KOPĀ</b>	<b>231</b>	<b>252</b>	<b>242</b>	<b>236</b>	<b>961</b>
<b>NEKLĀTIENE</b>					
Autotransports (automehāniķis)	10	-	1	4	<b>15</b>
Lauksaimniecības tehnika	-	3	1	1	<b>5</b>
Lauksaimniecība	7	3			<b>10</b>
<b>KOPĀ</b>	<b>17</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>30</b>
<b>ESF</b>					
Autotransports (automehāniķis)	14	-	-	-	<b>14</b>
Autotransports (autoelektriķis)	-	19	-	-	<b>19</b>
Tūrisma pakalpojumi	21	15	-	-	<b>36</b>
<b>KOPĀ</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>69</b>
<b>AUDZĒKŅI KOPĀ</b>	<b>286</b>	<b>292</b>	<b>244</b>	<b>241</b>	<b>1063</b>

Minētajās programmās izglītība tiek īstenota latviešu valodā. Izglītības programmā „Autotransports” 2011. gadā ir uzsākta 1,5 gadīga profesijas „Autoelektriķis” apmācība izglītojamajiem ar vidējo izglītību.

Tehnikumā 2012./2013. mācību gadā turpina izglītību 2 grupas (ESF finansētā programma) izglītības programmā „Autotransports”, profesija „Autoelektriķis” un „Ekotūrisma speciālists” pēc 12. klases, ar apmācības laiku 1,5 gadi. Abas grupas 2012. gada oktobrī tehnikumu absolvēja. 1,5 izglītības programmās mācības uzsākušas 2 grupas: izglītības programmā „Tūrisma pakalpojumi”, profesija „Ekotūrisma speciālists” un „Autotransports”, profesijā „Automehāniķis”.

Tehnikums piedāvā izglītību neklātienē izglītības programmās „Autotransports”, „Lauksaimniecība” un „Lauksaimniecības tehnika”.

Mācību programmas tiek īstenotas atbilstoši licencētām un akreditētām izglītības programmām. Izglītības programmu saturs un īstenošanas process atbilst valsts profesionālās vidējās izglītības standartam.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikumā īsteno trīs ERAF projektus par kopējo summu Ls 3430546.00 un vienu ESF projektu:

- ERAF 3.1.1.1.aktivitātes projekts „Mācību aprīkojuma modernizācija Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikumā” (vienošanās Nr.2010/0141/3DP/3.1.1.1.0/10/IPIA/VIAA/011).  
Projektā īstenošanas rezultātā ir modernizēts tehnikumā īstenoto izglītības programmu Būvdarbi, Ēdināšanas pakalpojumi un Lauksaimniecība mācību aprīkojums, kā arī nodrošināti dabaszinību kabineti, datorklases un bibliotēka ar mūsdienīgu mācību aprīkojumu, iegādātas informāciju tehnoloģiju un specializētās programmatūras nodrošinot Latvijas un Eiropas standartiem atbilstošas profesionālās izglītības iegūšanu un piedāvājot darba tirgum kvalificētus un zinošus speciālistus. Projekta kopējais finansējums ir 862 568.00 LVL.
- ERAF 3.1.1.1.aktivitātes projekts „Valsts Priekuļu lauksaimniecības tehnikuma dienesta viesnīcas renovācija " (vienošanās Nr. 2010/0142/3DP/3.1.1.1.0/10/IPIA/VIAA/016).  
Pēc projekta veiktajām aktivitātēm izglītojamiem nodrošināti kvalitatīvi sadzīves, mācību, patstāvīgā darba apstākļi un nodrošināta tehnikuma pilnvērtīgu darbība. Kopumā projekta ietvaros tika veikta vienota ēkas infrastruktūras uzlabošana, jumta un noteku sistēmas renovācija, fasādes siltināšana un apdare, komunikāciju renovācija (elektroinstalācija, ūdensvads, kanalizācija, santehnika, apgaismojums). Projekta kopējais finansējums ir 1 229 958.00 LVL.
- ERAF 3.1.1.1.aktivitātes projekts „Inovatīvā pieeja lauksaimniecības izglītībai Priekuļu tehnikumā" (vienošanās Nr.2010/0138/3DP/3.1.1.1.0/10/IPIA/VIAA/027).  
Pēc projekta veiktajām aktivitātēm ir attīstīta mašīnzinības (autotransports un lauksaimniecības tehnika) izglītības infrastruktūra, modernizēti aprīkojumus mācību korpusos, nodrošinot kvalitatīvu lauksaimniecības izglītības pieejamības paaugstināšanu Vidzemes reģionā.  
Projekta ietvaros ir veikti šādi renovācijas darbi: iekštelpu renovācija, jumta renovācija, ūdensapgādes sistēmas renovācija, kanalizācijas sistēmas renovācija, apkures sistēmas renovācija, spēka un apgaismes elektrotīklu renovācija, ugunsdrošības sistēmu renovācija, kā arī ventilācijas sistēmas renovācija abos mācību korpusos.  
Projekta kopējais finansējums ir 1 335 871.00 LVL
- Eiropas Sociālā fonda 1.2.1.1.4.apakšaktivitātes „Sākotnējās profesionālās izglītības pievilcības veicināšana” projekts (vienošanās Nr. 2009/0001/1DP/1.2.1.1.4/08/IPIA/VIAA/001).  
Projekta ir vērst, lai uzlabot sākotnējās profesionālās izglītības programmu pievilcību un palielināt jauniešu īpatsvaru, kuri iegūst profesionālo izglītību un kvalifikāciju.

Tehnikuma darbības tiesiskais pamats ir Izglītības likums, Profesionālās izglītības likums un citi normatīvie akti, kā arī tehnikuma nolikums. Tehnikumam ir sava simbolika, konti Valsts kasē. Tehnikums ir tiesīgs lietot zīmogu ar papildinātā mazā valsts ģerboņa attēlu atbilstoši likumam ”Par Latvijas valsts ģerboni”.

## 2. TEHNIKUMA DARBĪBAS PAMATMĒRĶI

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma **vīzija** – reģionālais profesionālas izglītības kompetences centrs, mūsdienīgs, prestižs, uz zināšanām un kvalitāti balstītas sākotnējās profesionālās izglītības, mūžizglītības un tālākizglītības pakalpojumu sniedzējs.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma misija - nodrošināt tautsaimniecības izaugsmei nepieciešamus un darba tirgū pieprasītus augstas kvalifikācijas konkurētspējīgus speciālistus dažādās izglītības pakāpēs.

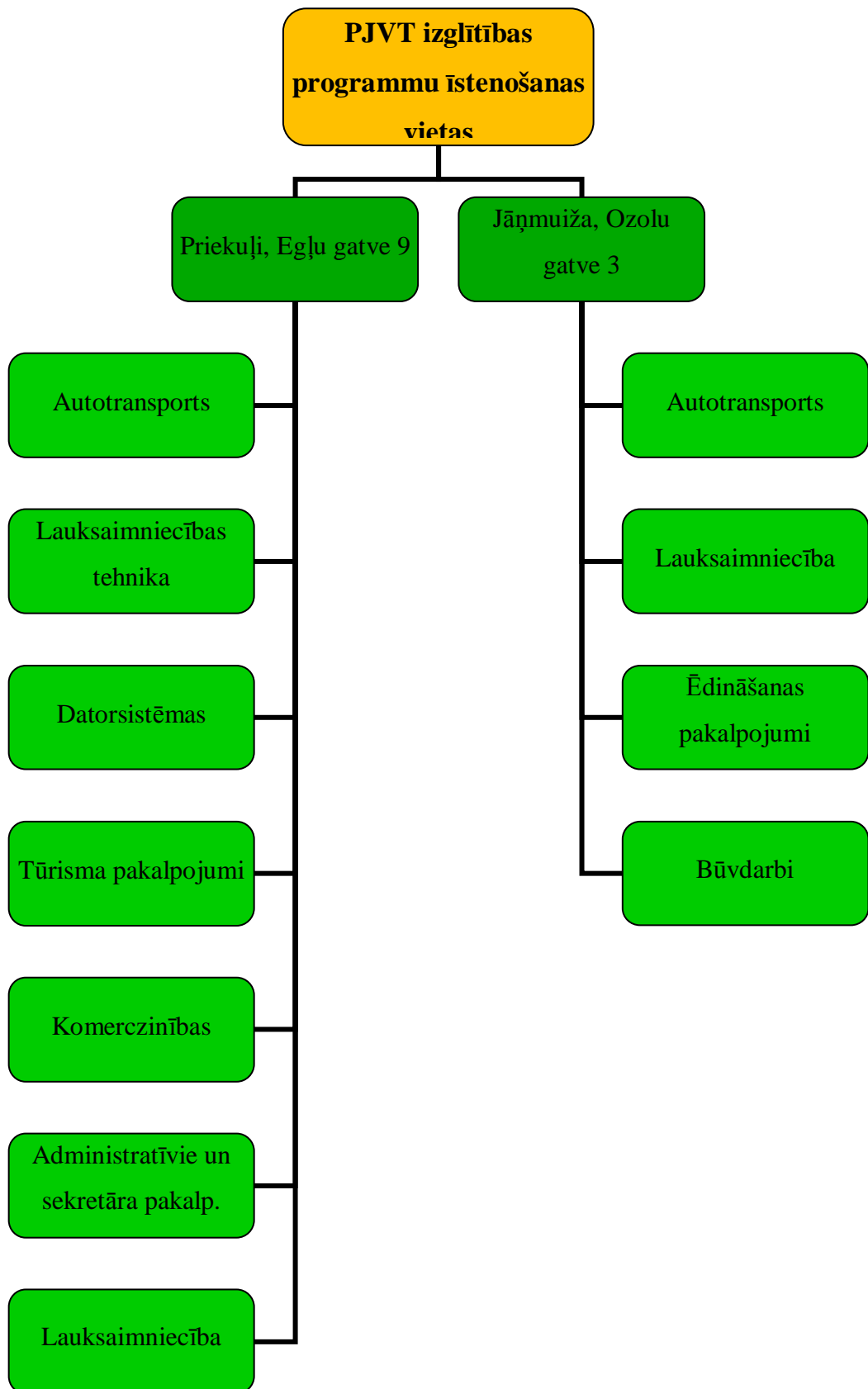
Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma galvenie **darbības virzieni**:



Tehnikuma pamatuzdevumi:

- nodrošināt izglītojamiem iespēju iegūt profesionālo izglītību un kvalifikāciju, kā arī vispārējās zināšanas un prasmes;
- sagatavot darba tirgum kvalificētus speciālistus ar vispusīgām teorētiskajām zināšanām un praktiskām iemaņām;
- elastīgi reaģējot uz tautsaimniecības vajadzībām, par pasūtītāja līdzekļiem paaugstināt darbinieku kvalifikāciju un veikt pārkvalifikāciju;
- veicināt profesionālās izglītības kvalitātes nodrošināšanas sistēmas izveidi;
- racionāli izmantot finanšu līdzekļus.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma **izglītības programmu īstenošanas vietas:**



### **3. IEPRIEKŠĒJĀ VĒRTĒŠANAS PERIODA IETEIKUMU IZPILDE**

1. Tiek realizēti trīs ERAF projekti, kuros paredzēts apgūt Ls 3430546.00
2. Realizējot ERAF izbūvēta nobrauktuve, lai būtu pieejama dienesta viesnīca cilvēkiem ar kustību traucējumiem.
3. Noslēgt līgumus par izglītojamo prakšu organizāciju uzņēmumos starp Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikumu un darba devēju. Par katra izglītojamā mācību praksi un kvalifikācijas praksi tiek noslēgts trīspusējs līgums starp tehnikumu, prakses uzņēmumu un izglītojamo. Regulāri tiek uzturēti kontakti ar prakses vietām, lielāko uzņēmumu vadītāji un darbinieki pieņem kvalifikācijas eksāmenus un sniedz ierosinājumus turpmākā darba uzlabošanai. Visu specialitāšu izglītojamie mācību ekskursijās apmeklē uzņēmumus, iepazīstas ar darba specifiku un jaunākajām tendencēm attiecīgajā nozarē.
4. Ir izveidots pārskats par pedagogu izglītību un piedalīšanos tālākizglītībasursos, informācija tiek regulāri papildināta un izdarītas piezīmes par nepieciešamajiem tālākizglītības kursiem katram pedagogam. Regulāri tiek papildinātas visu nozaru pedagogu profesionālās prasmes un iemaņas dažādos tālākizglītībasursos un projektos Latvijā un arī citās Eiropas valstīs. Lielākā daļa skolas pedagogu ir iesaistījušies LU un LLU rīkotajos profesionālajā izglītībā iesaistīto pedagogu kvalifikācijas celšanasursos. Piedalīšanās šajosursos notiek no 2010. gada līdz 2013. gadam. Apmācības notiek četros moduļos – mācību priekšmetā, kuru pasniedz pedagogs, IKT prasmju pilnveidošana, pedagogģija un psiholoģija, svešvaloda.
5. Tehnikums ir pārstrādājis un pilnveidojis tehnikuma darbību reglamentējošo dokumentāciju, ievērojot LR IZM prasības un MK noteikumus.
6. Tehnikums regulāri sadarbojas ar visu jomu uzņēmumiem gan organizējot mācību un kvalifikācijas praksi, gan mācību ekskursijas. Kā arī uzņēmumu pārstāvji piedalās kvalifikācijas eksāmenos un iesaka, kā uzlabot mācību programmu un mācību procesa organizāciju. Daļa uzņēmumu pārstāvju vada nodarbības savā specialitātē un ir nopietni iesaistījušies tehnikuma darbā.
7. Tehnikumā ir izveidota pedagogu profesionālās pilnveides uzskaitē un regulāri dažādosursos un semināros tiek papildinātas pedagogu profesionālās iemaņas un zināšanas. Tehnikumā strādā 92 pedagogi (pamatdarbā-73).
8. Katra mācību gada sākumā tiek rīkota pirmo kursu izglītojamo vecāku informatīva iepazīšanās sapulce, kurā visiem vecākiem iespējams iepazīties ar tehnikuma mācību darbnīcām un kabinetiem, kā arī pedagogiem. Reizi semestrī tiek rīkota vecāku diena, kad vecākiem un



citiem interesentiem ir iespējams tikt ar pedagogiem un apspriest sev interesējošus jautājumus. Grupu audzinātāji regulāri sazinās ar vecākiem vai aizbildņiem, nepieciešamības gadījumā tiek sūtītas ierakstītas vēstules, iesaistīta bāriņtiesa un citādi meklēti kontakti ar nepilngadīgo izglītojamo vecākiem. Tehnikumā darbojas vecāku padome.

9. Tehnikums uzsācis aktīvu sadarbību ar profesionālām darba devēja organizācijām:

- Latvijas Pilnvaroto autotirgotāju asociāciju;
- Latvijas Būvnieku asociāciju;
- Latvijas Ekotūrisma savienību;
- Vidzemes tūrisma asociāciju;
- Lauksaimnieku organizāciju sadarbības padomi (LOSP);
- Lauksaimniecības tehnikas ražotāju un tirgotāju asociāciju;

No minētajām asociācijām saņemtas atbalsta vēstules par profesionālās izglītības kompetences statusa piešķiršanu.

10. Tehnikums noslēdzis 10 deleģēšanas līgumus ar Izglītības kvalitātes valsts dienestu par ārpus formālās izglītības sistēmas apgūtās profesionālās kompetences novērtēšanu.

## 4. TEHNIKUMA SNIEGUMS KVALITĀTES RĀDĪTĀJOS VISU JOMU ATBILSTOŠAJOS KRITĒRIJOS

### 4.1 MĀCĪBU SATURS

#### Tehnikuma īstenotās izglītības programmas

##### Kritēriji:

- tehnikumā īstenoto izglītības programmu atbilstība normatīvajām prasībām;
- izglītības programmas īstenošanas plānošana;
- izglītības programmas satura pilnveide.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikumā licencētās un īstenotās Izglītības programmas:

Nr.p.k.	Izglītības programmas un iegūstamās kvalifikācijas nosaukums	Programmas kods	Licences numurs	Licences derīguma termiņš	Akreditācijas lapas numurs un izdošanas datums	Akreditācijas termiņš
1	Izglītības programma Sekretariāta un biroja darbs, kvalifikācija Sekretārs	33 346 01	Nr. P-5103	31.07.2015.	Nr. AP 0909 15.09.2011.	17.05.2017.
2	Izglītības programma Komerzinības, kvalifikācija Agrārā sektora komercdarbinieks	33 341 02	Nr. P-5101	31.07.2015.	Nr. AP 0911 15.09.2011.	17.05.2017.
3	Izglītības programma lauksaimniecības tehnika, kvalifikācija Lauksaimniecības tehnikas mehāniķis	33 525 07	Nr. P-5107	06.09.2015.	Nr. AP 0902 15.09.2011.	18.06.2013.
4	Izglītības programma Autotransports, kvalifikācija Automehāniķis	33 525 01	Nr. P-5106	06.09.2015.	Nr. AP 0903 15.09.2011.	18.06.2013.
5	Izglītības programma Autotransports, kvalifikācija Automehāniķis	35b 525 01	Nr. P-5115	31.07.2015.	Nr. AP 0908 15.09.2011.	18.06.2013.

6	Izglītības programma Datorsistēmas, kvalifikācija Datorsistēmu tehniķis	33 481 01	Nr. P-5104	31.07.2015.	Nr. AP 0904 15.09.2011.	18.06.2013.
7	Izglītības programma Tūrisma pakalpojumi, kvalifikācija Ekotūrisma speciālists	33 812 01	Nr. P-5111	03.04.2018.	Nr. AP 0907 15.09.2011.	22.04.2015.
8	Izglītības programma Tūrisma pakalpojumi, kvalifikācija Ekotūrisma speciālists	35b 812 01	Nr. P-5122		Nr. AP 1630 08.08.2012.	22.04.2015.
9	Izglītības programma Lauksaimniecība, kvalifikācija Lauku īpašuma apsaimniekotājs	33 621 00	Nr. P-5110	11.04.2017.	Nr. AP 0913 15.09.2011.	28.05.2013.
10	Izglītības programma Ēdināšanas pakalpojumi, kvalifikācija Ēdināšanas pakalpojumu speciālists	33 811 02	Nr. P-5113	08.05.2018.	Nr. AP 0914 15.09.2011.	28.05.2013.
11	Izglītības programma Būvdarbi, kvalifikācija Apdares darbu tehniķis	33 582 01	Nr. P-5108	16.11.2015.	Nr. AP 0912 15.09.2011.	28.05.2013.
12	Izglītības programma Būvdarbi, kvalifikācija	33 582 01	Nr. P-5112	08.05.2018.	Nr. AP 0915 15.09.2011.	28.05.2013.

	Ēku celtnieks					
13	Izglītības programma Autotransports, kvalifikācija Autoelektriķis	33 525 01	Nr. P-5116		Nr. AP 1639 15.08.2012.	18.06.2013.
14	Izglītības programma Autotransports, kvalifikācija Autoelektriķis	35b 252 01	Nr. P-5117		Nr. AP 1640 15.08.2012.	18.06.2013.
15	Izglītības programma Autotransports, kvalifikācija Automehāniķis	35b 252 01	Nr. P-5115		Nr. AP 0908 15.09.2011.	18.06.2013.
16	Izglītības programma Lauksaimniecība, kvalifikācija Lauku īpašuma apsaimniekotājs	35b 621 00	Nr. P-6074		Nr. AP 1632 08.08.2012.	28.05.2013.
17	Izglītības programma Lauksaimniecības tehnika, kvalifikācija Lauksaimniecības tehnikas mehāniķis	35b 525 07	Nr. P-5118		Nr. AP 1631 08.08.2012.	18.06.2013.

Teorētisko un praktisko nodarbību plānošana notiek atbilstoši Izglītības programmu īstenošanas plāna prasībām.

Tehnikumā ir izveidota mācību nodarbību plānošanas sistēma. Plānošanā tiek ņemtas vērā Profesijas standartos izvirzītās prasības, pedagoģiskā procesa norise un darba tirgus, atbilstošās profesijas profesionāļu ieteikumi.

Mācību nodarbību plānošanai ir izveidota elektroniska uzskaites, skolā tiek izmantots elektroniskais žurnāls Mykoob. Ir izveidota vienota programma, kurā tiek ievadīta informācija, kas nepieciešama pedagoģu tarifācijas sastādīšanai, novadīto nodarbību uzskaitē un kontrolei.

Stundu saraksts tiek ievietots arī tehnikuma mājas lapā.

Pedagoģi savas mācību nodarbības plāno, sastādot mācību nodarbību plānus, teorētisko un praktisko nodarbību aprakstus.

Tehnikumā ir izveidotas pedagogu metodiskās komisijas, kas seko līdzi un pilnveido mācību norisi, atbilstoši vispārizglītojošo mācību priekšmetu standartu prasībām un Profesijas standartu prasībām. Pedagogi regulāri konsultējas ar atbilstošās profesijas pārstāvjiem. Metodiskās komisijas ir izveidotas sekojošās nozarēs:

- Valodu metodiskā komisija;
- Matemātikas un dabaszinību metodiskā komisija;
- Sporta metodiskā komisija;
- Tehnisko zinību metodiskā komisija;
- Biroja darba un Komerccinību metodiskā komisija;
- Ekotūrisma un ēdināšanas pakalpojumu metodiskā komisija;
- Lauksaimniecības un būvniecības metodiskā komisija;
- Datorzinību metodiskā komisija.

Visas komisijas vada pieredzējuši pedagogi, speciālisti savās nozarēs.

Izglītojamiem, kam tas ir nepieciešams, tiek izstrādāts individuāls mācību plāns. Atbilstoši profesijas apgūšanā nepieciešamajam tiek plānota arī iekārtu un inventāra iegāde un sadarbība ar uzņēmumiem un iestādēm mācību programmu apgūvē.

Tehnikumā tiek plānotas individuālās nodarbības ar izglītojamiem. Tehnikuma bibliotēkā iekārtotas telpas patstāvīgam darbam pēc mācību stundām.

Tiem izglītojamiem, kas dzīvo dienesta viesnīcā, tiek organizēti pasākumi, mācību vielas apguvei. Izglītojamiem, kuriem ir grūtības mācību vielas apgūvē tiek plānotas papildus nodarbības dienesta viesnīcas pedagogu uzraudzībā.

Katra mācību gada sākumā tiek izvirzīti aktuālie uzdevumi Izglītības programmu satura pilnveidei. Tas ir viens no metodisko komisiju un pedagogu galvenajiem metodiskajiem uzdevumiem.

2012./13. mācību gadā atbilstoši jaunākajām tendencēm nozarē tiek aktualizētas izglītības programmas profesijām: Agrārā sektora komercdarbinieks, Ekotūrisma speciālists, Automehāniķis, Lauksaimniecības tehnikas mehāniķis, Lauku īpašuma apsaimniekotājs, Ēku celtnieks, Apdares darbu tehniķis, Ēdināšanas pakalpojumu speciālists, Datorsistēmu tehniķis. Tiek izstrādāta programma tehnikumā jaunai profesijai Klientu apkalpošanas speciālists. Programmas tiek izstrādātas izglītojamajiem pēc vispārējās pamatizglītības vai profesionālās pamatizglītības ieguves (mācību ilgums 4 gadi), un vispārējās vidējās izglītības vai profesionālās vidējās izglītības ieguves (mācību ilgums 1,5 gadi).

Beidzoties mācību gadam, tiek apkopoti rezultāti un plānoti uzdevumi nākošajam mācību gadam.

Regulāri tiek aktualizēts mācību priekšmetu un prakšu programmu saturs. Tiek papildināti un aktualizēti mācību literatūras un citu avotu saraksti.

Tehnikumā tiek akcentēts uzdevums veidot mācību priekšmetu savstarpējo saikni.

#### **Stiprās puses:**

- ir izveidota elektroniska mācību nodarbību plānošanas un uzskaites sistēma;
- nepārtraukti tiek aktualizēts Izglītības programmu saturs;
- tiek organizēta sadarbība ar atbilstošo profesiju speciālistiem un uzņēmumiem;
- nodarbības tiek plānotas arī uzņēmumos, ar kuriem tehnikumam ir sadarbība;
- profesionāļi tiek iesaistīti arī mācību nodarbību vadīšanā;
- vispārīzglītojošo mācību priekšmetu mācīšanā tiek ņemtas vērā arī apgūstamās profesijas prasības;
- tiek papildināts nepieciešamās mācību literatūras klāsts;
- tiek organizētas nodarbības mācību telpā dienesta viesnīcā dzīvojošiem izglītojamiem.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- pilnveidot mācību nodarbību plānošanas un uzskaites sistēmu, paplašinot elektroniskā žurnāla izmantošanas iespējas;
- paplašināt elektroniskās mācību vides pielietojumu mācību nodarbību sagatavošanā un kvalifikācijas prakses īstenošanā;
- paplašināt sadarbību ar nozaru speciālistiem;
- pilnveidot mācībām nepieciešamo iekārtu un aprīkojuma klāstu;
- paplašināt tehnikumā esošās datortehnikas izmantošanas iespējas;
- pilnveidot dienesta viesnīcā mācību atbalsta darbību;
- turpināt aktualizēt Izglītības programmu saturu, ņemot vērā jaunākās tendences Latvijas tautsaimniecībā;
- paplašināt pieaugušo izglītības piedāvājumu;
- paplašināt neklātienas apmācību.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

## **4.2 MĀCĪŠANA UN MĀCĪŠANĀS**

### **Mācīšanas kvalitāte**

#### **Kritēriji:**

- mācību procesa organizācija;
- mācību metožu daudzveidība;
- mācību procesa saikne ar reālo dzīvi – (mūsdienīgām tehnoloģijām), praksi.

Mācību procesā skolotāji radoši izvēlas un izmanto mūsdienīgas, izglītojamo spējām, vecumam, mācību priekšmeta specifikai un mācību satura prasībām atbilstošas mācību metodes. Pedagogu pašvērtējumu analīze liecina, ka lielākā daļa pedagogu cenšas savā darbā ieviest iepriekš neizmantotas mācību metodes. Metodisko komisiju sēdēs pedagogi dalās pieredzē par metodēm darbam ar izglītojamiem, kuriem ir grūtības mācībās, analizē kvalifikācijas un centralizēto eksāmenu rezultātus, lai noteiktu piemērotākās mācīšanas metodes un veidotu atbilstošus pārbaudes darbus, ieskaites utt. Hospitētajās stundās vērots, ka izvēlēto mācību metožu un paņēmieni izvēle atbilst izvirzīto mērķu sasniegšanai. Atbilstoši stundas tēmai tiek nodrošināta starppriekšmetu un mācību uzdevumu saikne ar reālo dzīvi.

Tehnikumā ir izveidots konsultāciju saraksts. Konsultācijas ir pieejamas ikvienam izglītojamajam zināšanu kvalitātes paaugstināšanai. Izglītojamie, kuriem ir grūtības mācībās, saņem arī skolas sociālā pedagoga palīdzību.

Mācību procesā pedagogi mācību procesu īsteno atbilstoši mūsdienu aktualitātēm, izmanto arī alternatīvas mācību formas, piem., ekskursijas uz ražošanas uzņēmumiem, iestādēm, muzejiem, iepazīst dabas, vēstures un kultūras objektus.

Mācību procesā lielākā daļa pedagogu prasmīgi veido dialogu ar izglītojamiem, rosina izteikt savu viedokli, analizēt, pieņemt lēmumus, cenšas veidot pozitīvu attieksmi pret mācību darbu. Lai veidotu sadarbības prasmes, pedagogi izglītojamo darbu organizē gan pāros, gan grupās, sniedz nepieciešamo atbalstu, risina problēmas.

Izglītojamo mājas darbi ir virzīti uz stundā iegūto zināšanu un prasmju nostiprināšanu, taču ne vienmēr izglītojamie apzinās to pildīšanas nepieciešamību. Mājas darbos, atkarībā no mācību priekšmeta specifikas, iekļauts darbs ar norādīto literatūru un informācijas avotiem, uzdevumu risināšana, dažādu shēmu, tabulu veidošana, kā arī praktisko darbu veikšana.

Tehnikuma mācību procesā arvien vairāk tiek izmantotas jaunākās tehnoloģijas, it īpaši dabas zinību, datorzinību priekšmetos. Ir modernizēti un iekārtoti atbilstoši jaunākajām tehnoloģijām datorkabineti. Mācību kabineti aprīkoti ar modernām projicēšanas iekārtām.

Mācību procesa kvalitātes nodrošināšana tiek panākta, pedagogiem regulāri apmeklējot piedāvātos tālākizglītības kursus, seminārus, kuros tiek papildinātas zināšanas metodikā, moderno tehnoloģiju izmantošanā. Gan vispārīzglītojošo, gan profesionālo mācību priekšmetu pedagogi aktīvi iesaistās dažādu projektu aktivitātēs un izmanto piedāvātās tālākizglītības iespējas.

Pedagogi atbilstoši mācību priekšmeta standartam vai profesiju standartam izstrādā mācību priekšmetu programmas, vielas tematiskos plānojumus, iegulda darbu mācību

priekšmetu metodisko materiālu izstādē, piem., tēmu izklāsti, prezentācijas, praktisko mācību uzdevumu apraksti utt.

Kvalifikācijas prakses vadītājs tehnikumā pirms prakses informē izglītojamos par prakses uzdevumiem un izsniedz ar praksi saistītos dokumentus. Uzdevumu izpilde notiek atbilstoši tehnikumā izstrādātajai prakses programmai. Kvalifikācijas prakšu vadītāji veic prakses norises kontroli gan sazinoties telefoniski, gan ierodoties prakšu vietās. Prakses noslēgumā izglītojamie izstrādā prakses atskaiti un to prezentē.

#### **Stiprās puses:**

- kvalitatīvs mācību darbs tehnikumā
- ir izstrādātas mācību priekšmetu programmas un vielas tematiskie plānojumi;
- pedagogi pārzina mācību priekšmetu un profesiju standartus, programmas;
- pedagogi pārzina sava mācāmā priekšmeta nozīmi tehnikuma izglītības programmu īstenošanā, kā arī savu darbību atbilstošajā jomā;
- mācību procesā pedagogi ievēro izglītojamo vecumposma īpatnības un iepriekšējās sagatavotības līmeni;
- pedagogi regulāri papildina savas zināšanas piedāvātajos tālākizglītībasursos, semināros;
- pedagogu iesaistīšanās dažādos ESF projektos veicina jaunu metodisko materiālu izstrādāšanu un pieredzes apkopošanu, popularizēšanu.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- pilnveidot tehnikuma materiāli tehnisko bāzi, lai turpinātu jaunāko tehnoloģiju izmantošanu mācību procesā, tādējādi padarot mācību procesu interesantāku un kvalitatīvāku;
- pilnveidot mācību procesā izmantotās metodes, pedagoga un izglītojamā sadarbības prasmes;
- veicināt dažādu mācību priekšmetu pedagogu sadarbību, plānojot mācību un audzināšanas darbu tehnikumā;
- turpināt ieviest jaunus vispārējās vidējās izglītības mācību priekšmetu standartus;
- aktualizēt tehnikumā kārtību par kvalifikācijas prakšu organizēšanu un norisi.

Vērtējuma līmenis - **labi**.

#### **Mācīšanās kvalitāte**

##### **Kritēriji:**



- izglītojamo mācīšanās darba organizēšana;
- izglītojamo līdzdalība un sadarbība mācību procesā.

Pedagogi mērķtiecīgi organizē ikdienas mācību darbu, izvirza noteiktas prasības, rosina mācīties atbilstoši viņu spējām, palīdz izglītojamiem veidot mācību motivāciju un pētnieciskā darba iemaņas.

Izglītojamie piedalās gan tehnikuma, gan ārpuskolas pasākumos, kuri saistīti ar mācību darbu: skatuves runas, literāro darbu, datorzinību, metodisko komisiju organizētajos konkursos, novada mācību priekšmetu olimpiādēs un profesionālās meistarības konkursos gan Latvijā, gan ārvalstīs. Mācību priekšmetu pedagogi veic izglītojamo sagatavošanu dalībai olimpiādēs un dažādos konkursos.

Pedagogi mācību procesā rosina izglītojamos izmantot dažādus mācību palīg līdzekļus: enciklopēdijas, vārdnīcas, rokasgrāmatas, presi, interneta resursus. Izglītojamie aktīvi izmanto informācijas centra bibliotēku, lasītavu un tur pieejamos interneta resursus. Izglītojamie tiek rosināti izmantot modernās tehnoloģijas, gatavojot prezentācijas dažādos mācību priekšmetos un organizējot pasākumus.

Tehnikumā tiek organizēta mācību stundu kavējumu uzskaitīšana. Ja izglītojamā vecāki nav informējuši tehnikumu par kavējuma iemesliem, grupas audzinātājs telefoniski sazinās ar vecākiem. Grupu audzinātāji katra mēneša beigās apkopo kavējumus. Par neattaisnotu stundu kavēšanu regulāri notiek sarunas gan ar izglītojamiem, gan izglītojamo vecākiem. Par ilgstošiem neattaisnotiem stundu kavējumiem grupas audzinātājs vai tehnikuma administrācija informē attiecīgās pašvaldības sociālo dienestu vai bāriņtiesu.

Lielākai daļai izglītojamo ir pozitīva attieksme pret tehnikumu un arī pret mācību darbu. Pārsvārā izglītojamiem prot pamatot savu viedokli, racionāli izmanto mācību laiku gan stundās, gan ārpus tām, prot strādāt grupās.

Tehnikumā ir izstrādāti izglītojamo patstāvīgi veicamo darbu izstrādes, noformēšanas noteikumi, kā arī prasības to prezentācijas norisei un vērtēšanai. Rezultātā - ar katru gadu uzlabojas izglītojamo izstrādāto darbu kvalitāte un tiek pilnveidotas publiskās uzstāšanās prasmes.

#### **Stiprās puses:**

- mācīšanās procesā pedagogi rosina izglītojamos apgūt pēc iespējas kvalitatīvākas zināšanas, mācīšanās un sadarbības prasmes, kā arī pētnieciskā darba iemaņas;
- izglītojamie izmanto tehnikuma piedāvātās iespējas piedalīties dažādos konkursos, olimpiādēs, kā arī informācijas centra piedāvātās iespējas;
- tehnikumā tiek izstrādāti un aizstāvēti patstāvīgi veicamie darbi, biznesa plānu projekti un kvalifikācijas prakšu pārskati.

**Tālākās attīstības vajadzības:**

- izveidot sistemātisku izglītojamo izaugsmes dinamikas uzskaites datu bāzi;
- turpināt darbu neattaisnoto kavējumu novēršanā;
- ieviest pilnā apmērā e-žurnālu tehnikumā, nodrošinot ar nepieciešamajiem resursiem;
- iesaistīt izglītojamos zinātniski pētniecisko darbu veikšanā;
- turpināt papildināt bibliotēkas (informācijas centra) fondu ar jaunām mācību grāmatām, uzziņas literatūru;
- uzlabot informācijas meklēšanas un lietderīguma izvērtēšanas prasmes izglītojamiem, izmantojot tehnoloģiju sniegtās iespējas.

Vērtējuma līmenis - **labi**.

**Vērtēšana kā mācību procesa sastāvdaļa****Kritēriji:**

- vērtēšanas metodes un vērtēšanas kvalitāte;
- vērtējumu uzskaitē un vērtējumu analīzes rezultātu izmantošana.

Pedagogi vērtē izglītojamo darbu, ievērojot valstī noteikto vērtēšanas kārtību (10 ballu sistēmā) un tehnikumā izstrādāto mācību procesa organizācijas kārtību, kura nosaka mācību sasniegumu vērtēšanas un izglītojamo atestācijas kārtību. Pamatojoties uz šo kārtību, izglītojamo mācību sasniegumi tiek vērtēti vismaz 8 stundās vienu reizi, bet ne retāk kā vienu reizi mēnesī. Iegūtie vērtējumi mācību priekšmetos tiek ierakstīti mācību nodarbību uzskaites žurnālos. Tiek izlikti mēneša atestācijas vērtējumi, semestra vērtējumi, eksāmenu un galīgie vērtējumi mācību priekšmetos.

Izglītojamo mācību sasniegumu vērtēšanas formas ir gan mutiskas, gan rakstiskas, kā arī praktiskas un kombinētas. Pedagogi pielieto formatīvās vērtēšanas formas, vērtējot neliela apjoma darbus ar i vai ni. Tēmas apguves beigās tiek veikta summatīvā (apkopojošā) vērtēšana ballēs no 1 līdz 10. Tie ir lielāka apjoma darbi, kuros tiek pārbaudītas zināšanas par zināmu programmas vai standarta daļu.

Izglītojamie mācību procesa sākumā tiek iepazīstināti ar vērtēšanas sistēmu, kārtību un kritērijiem katrā mācību priekšmetā. Izglītojamie zina vērtēšanas principus. Izglītojamie pirms pārbaudes darba, praktiskā darba mutiski vai rakstiski tiek informēti par pārbaudes darbos izvirzītajām prasībām un vērtēšanas kārtību.

Izglītojamo darbu kvalifikācijas prakses laikā vērtē darba devēji, veicot ierakstu prakses dienasgrāmatā un prakses noslēgumā – kopsavilkuma anketā. Tehnikuma kvalifikācijas prakšu vadītāji sadarbojas ar darba devējiem, lai veiktu praktikanta prakses uzdevumu izpildes un sasniegumu analīzi, apkopo izteiktos darba devēju ieteikumus mācību satura uzlabošanai.

Valsts pārbaudījumi vispārīzglītojošos priekšmetos un Centralizētie profesionālās kvalifikācijas eksāmeni (turpmāk - CPKE) tiek plānoti savlaicīgi, atbilstoši normatīvajiem aktiem. Tehnikuma vairākiem pedagogiem ir piešķirts IZM ārštata metodiķa statuss, lai darbotos profesionālajās darba grupās, analizētu CPKE satura datu bāzi sadarbībā ar darba devējiem un profesionālām organizācijām. CPKE izveidotās komisijas sastāvs tiek izveidots atbilstoši normatīvajām prasībām. CPKE norises laikā tiek ievērota apstiprinātā norises kārtība.

Izglītojamo vērtēšana CPKE notiek saskaņā ar izstrādātajiem un apstiprinātajiem CPKE uzdevumu vērtēšanas kritērijiem. Pirms CPKE tiek sastādīts konsultāciju grafiks.

Izglītojamo vecāki reizi mēnesī tiek informēti par izglītojamā sekmēm. Par informācijas saņemšanu vecāki parakstās atvaļinājumu un mācību sasniegumu uzskaites grāmatiņā. Informācija par izglītojamā sekmēm tiek iegūta arī tehnikuma organizētajās vecāku dienās un individuālajās sarunās ar grupas audzinātāju vai mācību priekšmeta skolotāju. Dažos gadījumos jāpārlicina vecāki par līdzatbildību mācību procesā.

#### **Stiprās puses:**

- tehnikumā ir izstrādāta mācību procesa organizācijas kārtība, kurā ietverti nosacījumi par izglītojamo zināšanu vērtēšanas sistēmu un atestāciju;
- izglītojamie un vecāki regulāri tiek informēti par mācību sasniegumiem;
- Ir iespējas sekot līdz mācību sasniegumiem izmantojot elektronisko žurnālu Mykoob.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- mācību sasniegumu vērtēšanā vairāk izmantot izglītojamo pašvērtējumu;
- veicināt to, ka visi pedagogi sistemātiski vērtē, uzskaita un analizē izglītojamo sasniegumus, analīzes rezultātus izmantojot mācību procesa uzlabošanai un pilnveidošanai;
- pilnveidot tehnikuma un darba devēju sadarbību analizējot tehnikuma izglītojamo-praktikantu uzdevumu izpildes un sasniegumu analīzi, apkopojot izteiktos darba devēju ieteikumus mācību satura uzlabošanai.

Vērtējuma līmenis - **labi**.

### **4.3 IZGLĪTOJAMO SASNIEGUMI**

#### **Kritēriji:**

- izglītojamo sasniegumi ikdienas darbā;
- izglītojamo sasniegumi valsts pārbaudes darbos.

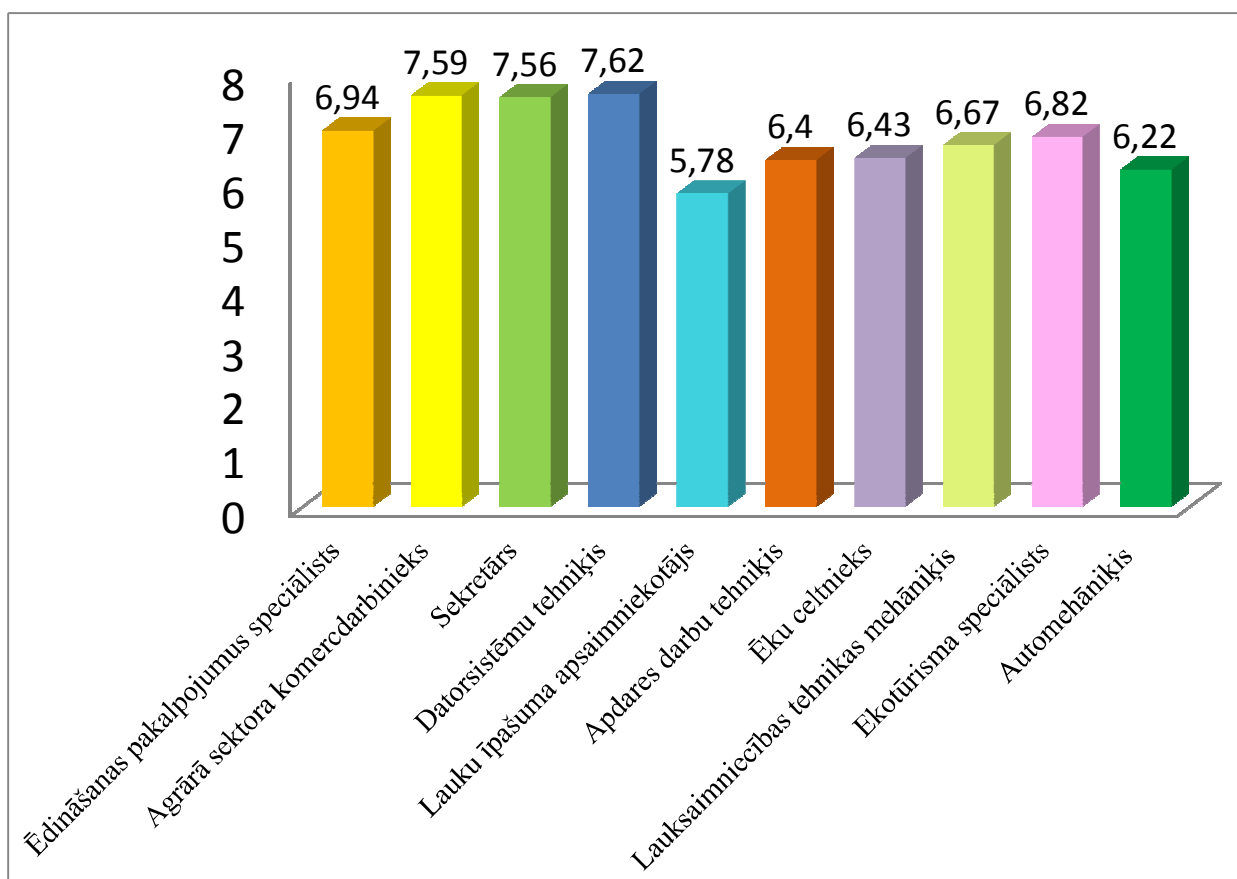
Tehnikumā ir izveidota izglītojamo mācību sasniegumu uzskaites sistēma. Atbilstoši apstiprinātajai „Mācību procesa organizācijas kārtībai” sekmju uzskaitē notiek: sekmju uzskaites žurnālā, sekmju grāmatiņā, sekmju uzskaites elektroniskajā sistēmā. Ierakstus sekmju uzskaites žurnālā veic mācību priekšmetu skolotāji. Ieraksti tiek kontrolēti regulāri, vismaz reizi mēnesī.

Sekmju uzskaites grāmatiņu sakārtošanu un kontroli vada grupas audzinātājs. Semestra beigās audzinātāja vadībā tiek pārbaudīta sekmju grāmatiņā esošo ierakstu pareizība. Nākošā semestra sākumā audzinātāja vadībā tiek pārbaudīti sekmju grāmatiņā nepieciešamie ieraksti un paraksti, tiek uzlikts zīmogs un veikts ieraksts par pārceļšanu nākošajā kursā.

Par sekmju uzskaiti elektroniskajā uzskaites sistēmā atbild grupas audzinātājs.

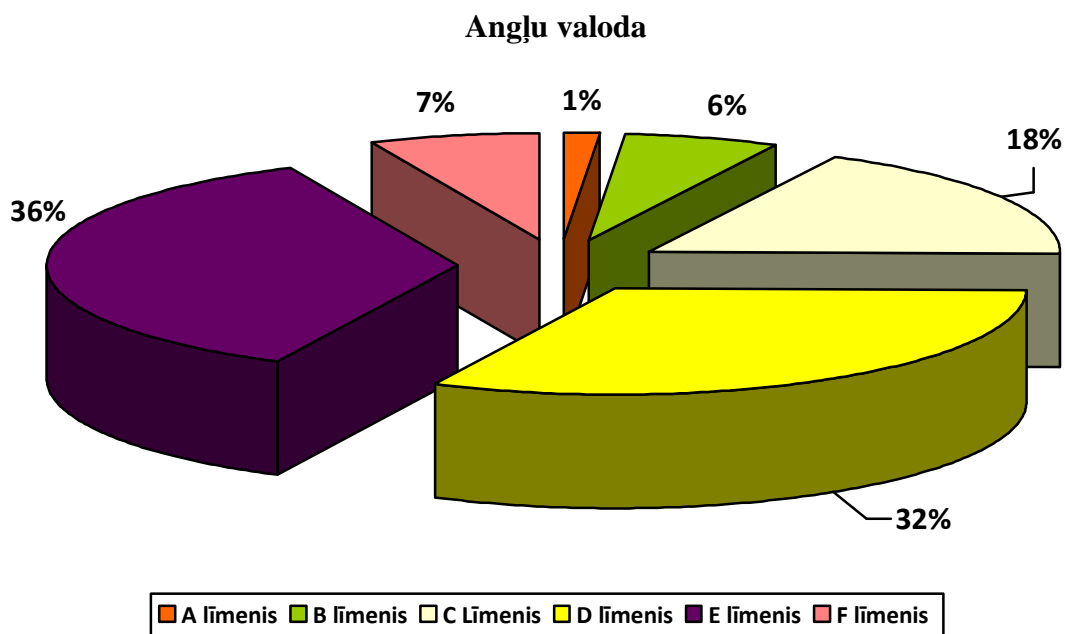
Izglītojamie tiek attestēti katru mēnesi. Semestra beigās tiek izlikts semestra vērtējums. Atbilstoši Izglītības programmas īstenošanas plānam un standartu prasībām tiek kārtoti arī eksāmeni vispārīzglītojošajos un profesionālajos mācību priekšmetos.

#### Kvalifikācijas eksāmenu rezultātu kopsavilkums, 2012. gads

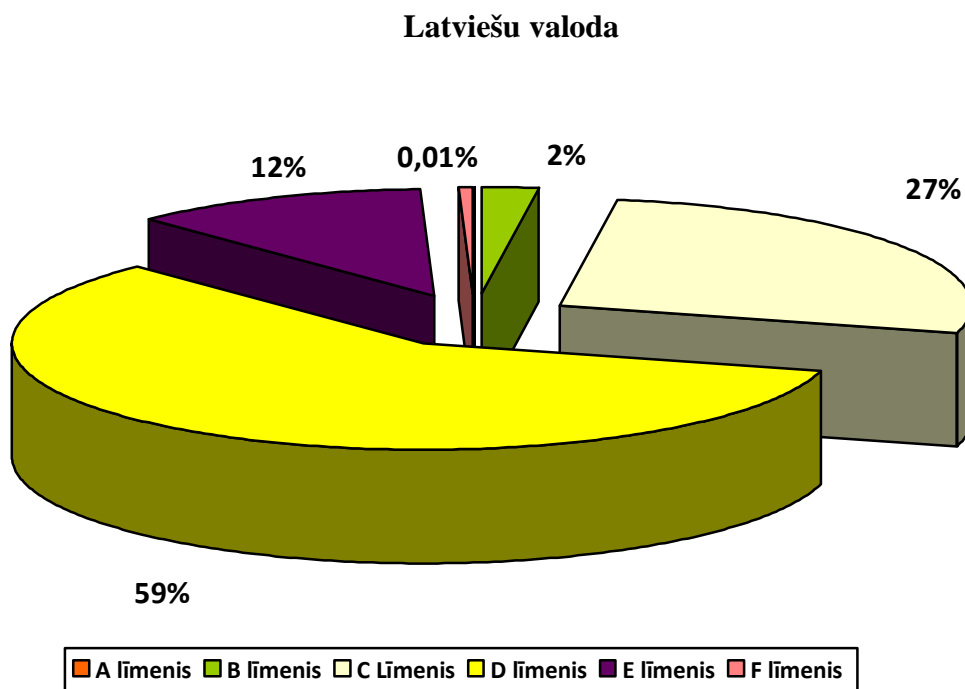


Kvalifikācijas eksāmena rezultāti liecina, ka izglītojamo iegūtās zināšanas ir labā un stabilā līmenī.

#### Centralizēto eksāmenu vispārīzglītojošajos mācību priekšmetos rezultātu kopsavilkums 2012. gads

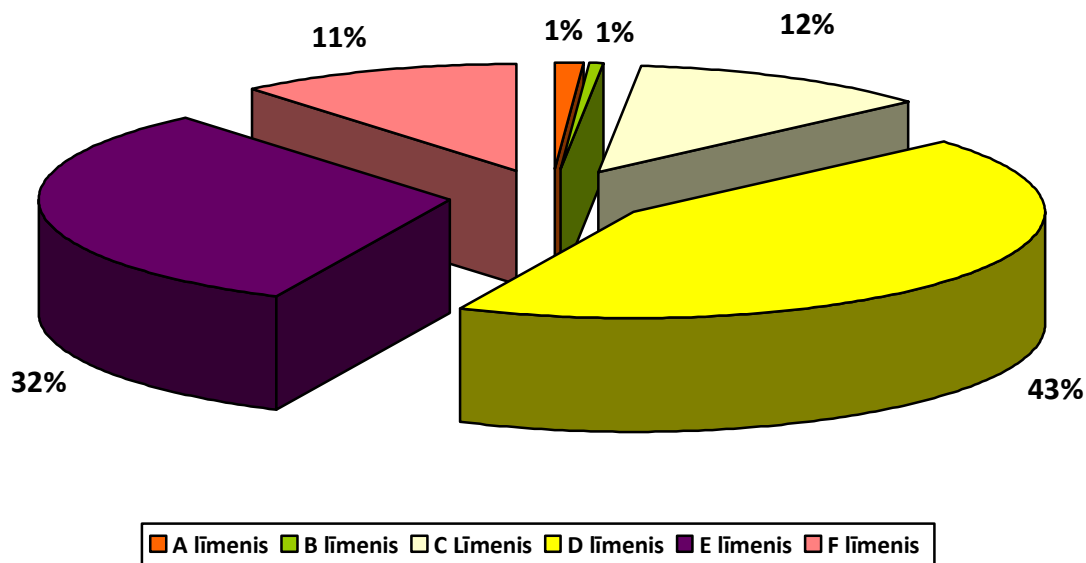


Angļu valodas centralizētā eksāmena rezultāti parāda, ka ir iegūti arī paši augstākie vērtējumi – A un B līmenis. Lielākais audzēkņu skaits ir ieguvuši D un E līmeņus.



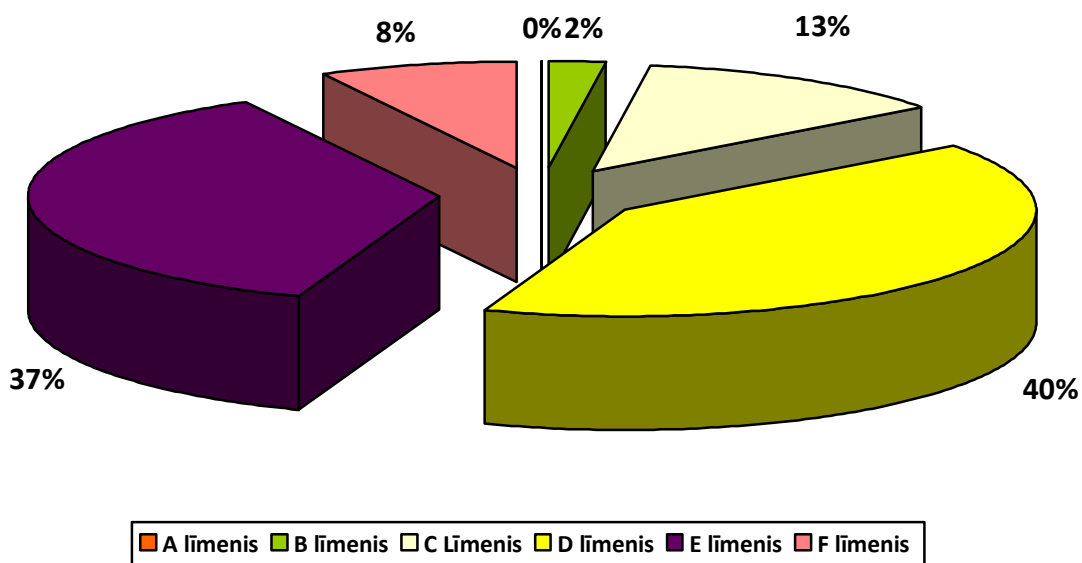
Latviešu valodas centralizētajā eksāmenā vairāk kā puse audzēkņu ir ieguvuši salīdzinoši labu vērtējumu – D līmeni. F līmeni šajā eksāmenā ir ieguvis tikai 1 audzēknis. Liels audzēkņu skaits ir ieguvuši arī augsto B līmeni un C līmeni.

### Vēsture



Vēstures centralizētajā eksāmenā vislielākais audzēkņu skaits ir ieguvuši D līmeni, liels ir arī to audzēkņu skaits, kas ieguvuši E līmeni. Salīdzinoši lielais F līmeni ieguvušais audzēkņu skaits liecina par to, ka tehnikumā ir jāvelta lielāka vērība Vēstures priekšmeta mācīšanai.

### Matemātika



Matemātika ir viens no sarežģītākajiem eksāmeniem, ko kārtro izglītojamie. Zināšanu līmenis lielākajam izglītojamo skaitam atbilst D līmenim. Laba tendence ir tam, ka E līmeni ir ieguvuši mazāks audzēkņu skaits. Pozitīva tendence vērojama arī F līmeņa samazinājumā.

Kopumā izvērtējot centralizēto eksāmenu rezultātus vispārizglītojošajos mācību priekšmetos. Ir redzams, ka izglītojamo skaits, kas ieguvuši zināšanu vērtējuma F līmeni ir zems.

Tehnikumā, kā viens no prioritāriem ir izvirzīts uzdevums samazināt F un E līmeni

ieguvušo izglītojamo skaitu. Metodiskajās komisijās tiek meklēti un piedāvāti risinājumi šī uzdevuma izpildei.

Tehnikumā tiek veidota iespēja izglītojamiem, kas vēlas vēl padziļinātāk apgūt vispārizglītojošos mācību priekšmetus, it īpaši matemātiku, fiziku, ķīmiju, bioloģiju un dabaszinības, apgūt to vēl papildus izmantojot pieejamos ESF projekta „Mācību satura izstrāde un skolotāju tālākizglītība dabaszinātņu, matemātikas un tehnoloģiju priekšmetos” izstrādātos materiālus. Tehnikums, kā vienīgā profesionālās izglītības iestāde bija iesaistīta šī projekta norisē kā pilotskola.

Regulāri tiek analizēti izglītojamo mācību sasniegumu rezultāti.

Viens no izglītojamo sasniegumu rādītājiem tehnikumā ir dalība valsts un starptautiska līmeņa profesionālajos konkursos. Tabulā apkopota Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma izglītojamo dalība valsts un starptautiska mēroga profesionālajos konkursos 2011./2012. mācību gada laikā, kuros ir iegūtas 1. – 3. vietas.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma izglītojamo dalība profesionālajos konkursos (valsts un starptautiskajos) 2011./2012. mācību gadā

Nr.p.k.	Metodiskā komisija	Konkurss/olimpiāde valstī				Starptautisks konkurss/olimpiāde			
		Konkursa/olimpiādes nosaukums	Izglītojamā vārds, uzvārds vai grupa(as), profesija(s)	Rezultāts	Skolotājs(i), kas sagatavoja audzēkni(us)	Konkursa/olimpiādes nosaukums	Izglītojamā vārds, uzvārds vai grupa(as), profesija(s)	Rezultāts	Skolotājs(i), kas sagatavoja audzēkni(us)
1.	Tehnisko zinību	Jaunais profesionālis 2012 - Automehānika 2012	Aivis Klāvs, Eduards Kazibrodskis, Automehāniķis	2.	Andris Tilaks, Andrejs Lindenbergs				
2.	Datorzinību	Daugavpils Universitātes olimpiāde lietīšķajā informātikā skolēniem "Paskāla ritenis"	Salvis Poišs, Datorsistēmu tehniķis	3.	Inese Simkeviča				
		Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas stāstu konkurss „Kā elektroniskās iespējas atvieglo manu ikdienu”	Kaspars Ivanovs, Datorsistēmu tehniķis	1.	Zanda Dubova				
		Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrijas stāstu konkurss „Kā elektroniskās iespējas atvieglo manu ikdienu”	Elvijs Īvāns, Datorsistēmu tehniķis	2.	Zanda Dubova				



3.	Lauksaimniecības un būvniecības	Jaunais profesionālis 2012 - Būvniecība: Dekoratīvā apmešana	Oskars Andersons, Ēku celtnieks	1.	Velta Dzelme	Starptautiskās arāju sacensības Olustverē (Igaunija)	Kristaps Čuličoks, Laiksaimniecības tehnikas mehāniķis	3.	Vitauts Kriškalns, Andrejs Kupčs
		Aršanas sacensības UZAR-2011 Lielvircava	Kristaps Čuličoks, Lauksaimniecības tehnikas mehāniķis	1.	Vitauts Kriškalns, Andrejs Kupčs,				
4.	Ekotūrisma un ēdināšanas pakalpojumu	Jaunais profesionālis 2012 - Komerccapakalpojumi: Tūrisma nozare	Eva Andersone, Ekotūrisma speciālists	1.	Mīnjona Buča, Gunta Beperšcaite, Māra Eihentāle, Jānis Oļengovičs				
		Getliņi EKO skolēnu projektu par radošu un efektīvu apsaimniekošanu konkurss "Aizej tur, nezin kur, atnes to, nezin ko"	Sintija Bebre, Elīna Purmale, Signija Skrastiņa, Toms Treimanis, Ekotūrisma speciālists	1.	Sarmīte Audere, Gunta Beperšcaite, Māra Eihentāle				
		Tūrisma attīstības valsts aģentūras un A/S Latvijas valsts meži radošais konkurss „Videi draudzīgs tūrisms”	Ekotūrisma speciālists 3.E kurss	2.	Gunta Beperšcaite, Mīnjona Buča				
			<b>Kopā (konkursi)</b>	<b>9</b>			<b>Kopā (konkursi)</b>	<b>1</b>	

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma izglītojamo dalība profesionālās izglītības iestāžu profesionālās meistarības konkursā ‘Jaunais profesionālis 2013’

## Rezultāti

### Iegūtas 6 pirmās vietas, 1 otrā un 1 trešā:

- Datorsistēmu D10 grupas audzēknim **Jānim Stīrnām 1.vieta** un D9 grupas audzēknim **Mikum Krevicam 2.vieta** Informācijas un komunikāciju tehnoloģiju nozares konkursā (skolotāji Inese Simkeviča, Aleksandrs Ļubinskis un Juris Joksts);
- Tūrisma pakalpojumu T9 grupas audzēknim **Tomam Treimanim 1.vieta** Tūrisma pakalpojumu konkursā (skolotāji Minjona Buča, Jānis Olengovičs, Gunta Beperšcaite un Māra Eihentāle);
- Lauksaimniecības tehnikas M9 grupas audzēknim **Mikum Možvillo 1.vieta** Lauksaimniecības tehnikas konkursā (skolotāji Vitauts Kriškalns, Līvija Zariņa, Andris Tilaks, Raimonds Rusmanis, Arnis Kalniņš, Aivars Dedumets);
- Lauksaimniecības L9 grupas audzēknei **Santai Gustanei 1.vieta** Lauksaimniecības konkursā (skolotāji Līvija Zariņa, Vitauts Kriškalns, Liāna Ozolante);
- Būvdarbu Be9 grupas audzēkņiem **Artim Jonasam** un **Oskaram Andersonam 1.vieta** Sausās būves konkursā (skolotājs Inesis Dzelme);
- Būvdarbu Be9 grupas audzēknim **Edgaram Cimbēnam 1.vieta** Dekoratīvās krāsošanas konkursā (skolotāja Velta Dzelme);
- Ēdināšanas pakalpojumu E10 grupas audzēknim **Intam Jaansalu 3.vieta** Ēdienu gatavošanas konkursā (skolotāja Dace Stīpniece).
- Atzīstams ir arī Lauksaimniecības L9 grupas audzēkņa Kaspara Beļava starts uzņēmējdarbības konkursā (skolotāja Liāna Ozolante) un Būvniecības Ba10 grupas audzēkņa Igora Balaņuka starts flīzēšanas konkursā (skolotājs Inesis Dzelme).

2012. gada oktobrī Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma absolventi pārstāvēja Latviju konkursā „EuroSkills 2012” Briselē IKT programmēšanas konkursā.

### Stiprās puses:

- profesionālās kvalifikācijas eksāmenu rezultāti liecina par labu zināšanu un prasmju apguves līmeni;
- tehnikumā ir izveidota elektroniska izglītojamo zināšanu vērtējumu uzskaites sistēma;
- vispārīzglītojošo mācību priekšmetu centralizētajos eksāmenos salīdzinoši liels izglītojamo skaits iegūst D un C zināšanu vērtējuma līmeņus;
- tehnikuma audzēkņi iegūst atzīstamus sasniegumus valsts un starptautiska līmeņa profesionālajos konkursos.

- tehnikums, kā vienīgā profesionālās izglītības iestāde ir iesaistījies ESF projektā „Mācību satura izstrāde un skolotāju tālākizglītība dabaszinātņu, matemātikas un tehnoloģiju priekšmetos”.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- uzlabot elektronisko izglītojamo zināšanu vērtējumu uzskaites sistēmu, papildinot to ar plašāku atskaišu klāstu;
- samazināt F un E zināšanu apguves līmeni ieguvušo izglītojamo skaitu;
- pilnveidot darbu ar izglītojamiem, kas nav motivēti mācīties;
- paplašināt ESF projektā „Mācību satura izstrāde un skolotāju tālākizglītība dabaszinātņu, matemātikas un tehnoloģiju priekšmetos” iegūtās pieredzes izmantošanu;
- pilnveidot mācību sasniegumu rezultātu analīzi;
- pilnveidot darbu ar izglītojamiem kavēto mācību nodarbību samazināšanai.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

## **4.4 ATBALSTS IZGLĪTOJAMIEM**

### **Psiholoģiskais atbalsts, sociālpsiholoģiskais atbalsts un drošības garantēšana izglītojamiem**

Priekulu un Jāņmuižas Valsts tehnikumā darbojas atbalsta personāls izglītojamiem, kurš koordinē atbalsta pasākumus:

- grupas audzinātājs;
- dienesta viesnīcas pedagogs;
- sociālais pedagogs;
- audzēkņu pašpārvalde;
- priekšmetu skolotāji;
- interešu izglītības pulciņu skolotāji;
- direktora vietnieks audzināšanas jomā.

Katra jaunā mācību gada sākumā tiek izstrādāti konkrētā gada audzināšanas uzdevumi, kuri tiek apzināti, veicot iepriekšējā mācību gada izvērtējumu un analīzi. Audzināšanas uzdevumi ir tendēti uz atbalstu izglītojamajiem.

Ir izstrādāts audzināšanas un ārpusstundu darba plāns un katra mēneša sākumā tiek sagatavots mēneša precizēto pasākumu plāns. Veiksmīgākai audzināšanas darba organizēšanai izstrādāta „Audzināšanas darba programma”, kura balstīta uz darbu, lai izglītojamiem veidotu zināšanas, prasmes, iemaņas un attieksmes par konkrētiem personības izaugsmes jautājumiem.

Ir izstrādāti „Iekšējās kārtības noteikumi” un „Dienesta viesnīcas iekšējās kārtības noteikumi”, un katru gadu tie tiek aktualizēti. Izglītojamiem notiek instruktāžas 2 reizes mācību gadā – 1. semestra un 2. semestra sākumā.

Tehnikumā darbojas darba drošības speciālists, kurš izstrādā instrukcijas izglītojamiem par drošību masu pasākumos, ugunsdrošību, elektrodrošību, par pirmās palīdzības sniegšanu, par drošību sporta nodarbībās u.c. ar kurām izglītojamie iepazīstina 2 reizes mācību gadā (1. un 2. semestrī). Par iepazīšanos un noteikumu ievērošanu izglītojamie parakstās mācību nodarbību uzskaites žurnālā. Mācību bāzē, sporta bāzē, darbnīcās un dienesta viesnīcā ir evakuācijas plāni. Mācību gadā tiek veikta dienesta viesnīcas evakuācijas mācību trauksme.

Visu specialitāšu izglītojamiem mācību programmās ir priekšmets „Darba aizsardzība” un „Pirmā palīdzība”, un līdz ar to izglītojamie tiek apmācīti darba aizsardzībā un pirmās palīdzības sniegšanā. Darbiniekiem tiek piedāvātas nodarbības pirmās palīdzības sniegšanā un arī darbinieki var apgūt pirmās palīdzības sniegšanas iemaņas un justies drošāk, ja notiek nelaimes gadījums. Tehnikumā atrodas pirmās palīdzības sniegšanas aptieciņas – mācību korpusos, dienesta viesnīcā, darbnīcās, sporta bāzē, ēdnīcā un pie tehnikuma dežuranta.

Tehnikumā ir noteikta kārtība mācību ekskursiju organizēšanai.

#### **Stiprās puses:**

- tehnikumā strādā pieredzes bagāti pedagogi un grupu audzinātāji, kuri nepieciešamības gadījumā sniedz izglītojamajam atbalstu;
- dienesta viesnīcas pedagogi sadarbojas ar grupu audzinātājiem un kopā risina jautājumus par nepieciešamo palīdzību izglītojamajam;
- tehnikumā tiek organizēta pieredzes nodošana;
- tehnikumā strādā sociālais pedagogs, kurš palīdz pedagogiem, grupu audzinātājiem, dienesta viesnīcas pedagogiem un vecākiem darbā ar problēmbērniem;
- aktīvi strādā izglītojamo pašpārvalde, kura iesaistās dažādu jautājumu risināšanā. Palīdz risināt konfliktsituācijas;
- izglītojamiem mācību programmās ir iekļauti mācību priekšmeti „Darba aizsardzība” un „Pirmā palīdzība”. Izglītojamie praktiski apgūst iemaņas pirmās palīdzības sniegšanā;
- tehnikumā ir nodrošināta jaunākā informācija par to kā sazināties ar ātrās palīdzības un drošības dienestiem;
- tehnikumā tiek organizētas drošības un ugunsdzēsības trauksmes dienas;
- katru mēnesi notiek tehnikuma stipendiju komisijas sēdes, kur izglītojamie, grupas audzinātājs un administrācija risina dažādus izglītojamo atbalstam nepieciešamos jautājumus. Izskata ieteikumus un priekšlikumus.

**Tālākās attīstības vajadzības:**

- katru gadu darbiniekiem organizējam pirmās palīdzības apmācību;
- pastiprinātu uzmanību veltīt drošības instruktāžām.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

**Atbalsts personības veidošanā**

Ir izstrādāts audzināšanas un ārpusstundu darba plāns un katra mēneša sākumā tiek sagatavots mēneša precizēto pasākumu plāns. Veiksmīgākai audzināšanas darba organizēšanai izstrādāta „Audzināšanas darba programma”, kura balstīta uz darbu, lai izglītojamiem veidotu zināšanas, prasmes, iemaņas un attieksmes par konkrētiem personības izaugsmes jautājumiem.

Grupu audzinātāju audzināšanas stundas ietver plašu tēmu loku, kas ļauj izglītojamiem attīstīt pozitīvas attieksmes, personības iemaņas un prasmes.

Tehnikumā strādā sociālais pedagogs, kurš palīdz izglītojamiem, vecākiem un pedagogiem risināt problēmas, kas rada traucējumus izglītības ieguves procesā un savstarpējās attiecībās. Sociālais pedagogs sadarbojas ar:

- skolas administrāciju;
- grupu audzinātājiem;
- mācību priekšmetu skolotājiem;
- nepieciešamības gadījumā ar izglītības psihologu (Cēsu novada apvienībā „Plauksta”) un citiem speciālistiem izglītības iestādē vai ārpus tās pēc noteiktas shēmas.

Tehnikuma iekšējās kārtības noteikumu pārkāpumu gadījumā tiek ievērota noteikta izskatīšanas shēma jeb soli, saskaņā ar sociālā pedagoga darbības principiem. Sociālais pedagogs palīdz grupas audzinātājam, ja:

- izglītojamais bieži kavē stundas neattaisnotu iemeslu dēļ;
- izglītojamajam strauji pazeminās sekmes mācībās;
- pēkšņi mainījies izglītojamā uzvedība;
- izglītojamais ir uzticējies kādu problēmu, kuru nevar vai nedrīkst risināt vienpersoniski, un ir nepieciešama konsultācija;
- izglītojamais nonācis sociālās aprūpes vai citā institūcijā;
- izglītojamais saņem nepietiekamu vecāku aprūpi;
- izglītojamais stāsta, ka mājās jūtas slikti un nedroši u.c.

Izglītojamajam, ja:

- nomāc kāda problēma, kuru viņš nevar atrisināt;
- ir problēmas mājās;
- tehnikumā viņš jūtas vientuļš vai atstumts, nav draugu;
- ir mācīšanās grūtības;
- ir konflikts ar grupas biedriem, pedagogiem vai vecākiem;
- ir atkarības problēmas u.c.

Vecākiem, ja:

- radušās grūtības bērna audzināšanā;
- bērns bieži klaiņo un nenāk mājās;
- bērna uzvedība ir pēkšņi mainījusies;
- bērnam ir regulāri konflikti ar grupas biedriem vai pedagogiem;
- bērns stāsta, ka tehnikumā viņš jūtas slikti;
- bērnam ir atkarības problēmas;
- ir grūtības nodrošināt bērnu ar skolai nepieciešamajiem mācību līdzekļiem u.c.

Tehnikuma sociālais pedagogs visu jautājumu risināšanā ievēro konfidencialitāti.

Tehnikumā darbojas izglītojamo pašpārvalde, kur izglītojamiem ir iespējas ierosināt sev interesējošo jautājumu izrunāšanu. Ikviens var brīvi un droši izteikt savus priekšlikumus. Ir iespējas piedalīties izglītības pasākumu organizēšanā un arī vadīšanā. Izglītojamiem tiek dota iespēja izteikt savu viedokli par izstrādājamo dokumentāciju, izvirzīt ieteikumus vai arī kādus jautājumus neatbalstīt. Izglītojamo pašpārvaldes dalībnieki, kopā ar grupu pārstāvjiem organizē dažādus pasākumus izglītojamiem: zināšanu konkursus, radošos konkursus un izstādes, muzikālos un talantu konkursus, Skolotāju dienas u.c. Organizējot tehnikuma sporta dienas un sporta pasākumus uz sadarbību tiek aicinātu grupu sporta organizatori un kopā ar sporta skolotājiem tiek nolemtas darbības sporta pasākumos. Katru mēnesi notiek sporta pasākumi visiem tehnikuma izglītojamiem un tiek organizēti tehnikuma čempionāti dažādos sporta veidos: futbolā, florbolā, volejbolā, hokejā u.c. Tādejādi ikvienam izglītojamajam ir iespēja pašrealizēties gan sporta, gan kultūrizglītības jomās.

Katru mēnesi tiek organizētas grupu vecāko sanāksmes pie direktora, kur ir iespēja diskutēt par tehnikuma attīstības stratēģiju, kā arī par dažādām sadzīves problēmām.

Katru mēnesi tiek organizēta stipendiju komisijas sēde, kur lēmumu pieņemšanā piedalās katras grupas aktīvs – grupas vecākais, atbildīgais par sekmēm, atbildīgais par kavējumiem un atbildīgais par grupas sabiedrisko aktivitāti.

Tehnikumā darbojas interešu izglītības pulciņi sporta un kultūrizglītības jomās. Tiek izstrādātas pulciņu programmas, kas galvenokārt vērstas uz darbību, lai izglītojamie attīstītu savas prasmes un iemaņas un sasniegtu labus rezultātus savā attīstībā sporta, dejas vai citā pašizpaušmes formā.

Katru gadu tiek pārskatīta pulciņu darbība un atkarībā no jauniešu interesēm tiek piedāvātas jaunas interešu izglītības iespējas – īpaši sporta pulciņos.

Tehnikuma izglītojamie ar labiem panākumiem startē AMI sporta kluba organizētajās Vidzemes reģiona un IZM profesionālo izglītības iestāžu republikas sacensībās.

#### **Stiprās puses:**

- tehnikuma izglītojamo pašpārvaldes audzēkņi aktīvi iesaistās darbu plānošanā un kopā ar grupu aktīviem ierosina norises tehnikumā;
- „Audzināšanas darba programma” un mācību gada „Audzināšanas un ārpusstundu pasākumu darba plāns” atvieglo darbu tehnikuma ikmēneša pasākumu plānojumam;
- tehnikumam ir laba sporta bāze un jauna, moderna sporta zāle un tas dod iespēju rīkot AMI SK sporta spēļu čempionātus, sadraudzības sporta spēles un ikmēneša tehnikuma sporta pasākumus un sporta dienas;
- tehnikumā strādā ļoti profesionāli interešu izglītības pulciņu vadītāji gan sportā, gan pašdarbībā;
- tehnikuma dienesta viesnīcas pedagogi aktīvi darbojas izglītojamo brīvā laika organizēšanā;
- izglītojamie ar labiem rezultātiem startē dažādos konkursos, skatēs un sacensībās.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- tehnikuma izglītojamo pašpārvaldi vēl aktīvāk iesaistīt tehnikuma tēla veidošanā;
- organizēt darbu ar izglītojamo pašpārvaldi tehnikuma mājas lapas aktualizēšanā;
- tehnikuma interešu izglītības pulciņu kolektīviem aktīvi turpināt darbu tehnikuma tēla veidošanā un startēt ar labiem rezultātiem sacensībās, skatēs un konkursos;
- interešu izglītības piedāvājumā iekļaut tehniskās jaunrades-darbības pulciņus;
- dienesta viesnīcā pilnveidot telpas izglītojamo brīvā laika vajadzībām;
- nostiprināt izglītojamo attieksmi pret dzīves pamatvērtībām.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

### **Atbalsts karjeras izglītībā**

Karjeras izglītība ir dzīves un darba pieredžu secība laika gaitā. Karjeras izglītības darbs ir par to, kā iedvesmot jauniešus gūt panākumus. Karjeras izglītība - plānots pasākumu, kursu un programmu nodrošinājums tehnikumā, lai mācītu un palīdzētu izglītojamiem apgūt un attīstīt prasmes savu interešu, spēju samērošanā, savu karjeras mērķu izvirzīšanā un karjeras vadīšanā un sniegtu zināšanas un izpratni par darba pasauli, tās saikni ar izglītību, par karjeras plānošanu un attīstīšanu visa mūža garumā.

Audzinātāja stundās izvirzītie uzdevumi ir:

- attīstīt prasmi analizēt iespējas izvēlēties karjeras īstenošanai;
- sniegt zināšanas un veidot izpratni par procesiem dabas un sociāli – ekonomiskajā vidē, uzsverot lietu un parādību savstarpējo saistību un mijiedarbību.

Beidzot 1. kursu, izglītojamajam jāprot izvērtēt savu profesijas izvēli un iegūt papildus informāciju par karjeras iespējām. 2. un 3. kursu izglītojamie ir izvērtējuši savas iespējas un sasniegumus karjeras veidošanā. Tehnikuma absolvents ir sagatavots patstāvīgai lēmumu pieņemšanai turpmākās karjeras izvēlē, zina par tālākizglītības iespējām un izprot mūžizglītības nepieciešamību.

Mācību procesā karjeras izglītības jautājumiem ir vairāki pozitīvie momenti:

1. jaunieši ir ieinteresēti uzzināt par karjeras iespējām un tas atvieglo audzinātāju un pedagogu darbu;
2. plānveidīga strādāšana veicina rezultātu (1. kursā –tikšanās ar tehnikuma absolventiem, mācību prakses, ekskursijas uz uzņēmumiem. 2.un 3. kursā -diskusijas ar darba devējiem, tikšanās un sarunas par profesiju. 4. kursā - kvalifikācijas prakse un darbs uzņēmumos);
3. atsaucīgi uzņēmēji, kvalifikācijas eksāmenu komisiju vadītāji un dalībnieki, kuri ir gatavi audzinātāju stundās runāt par karjeras iespējām;

Nākotnes sabiedrībā galvenā vērtība būs apgūtajām zināšanām un spējām. Šāds cilvēks darba tirgū būs neatkarīgs un brīvs, jo viņam vajadzīgie "ražošanas līdzekļi" būs galvā.

Tehnikumā tiek organizēti izglītojamo profesionālie konkursi, izglītojamie iesaistās arī profesionālajos konkursos, kuri tiek organizēti valsts ietvaros un arī ārpus tās.

Tehnikumā tiek uzkrāta un apkopota informācija par absolventu gaitām pēc tehnikuma absolvēšanas. Tiek apzinātas absolventu dzimtas un līdz ar to tehnikuma popularitāte, kura iesakņojas paaudzēs. Tehnikumā veiksmīgi darbojās muzejs un līdz ar to ir ļoti plašs



informācijas materiālu klāsts gan par tehnikuma vēsturi, gan par pedagogu un absolventu dzīves un darba gaitām.

**Stiprās puses:**

- tehnikuma absolventi ir ieinteresēti ierasties savā izglītības iestādē un sniegt informāciju par izglītības un darba gaitām pēc izglītības iestādes absolvēšanas;
- tehnikumā ir apkopots plašs faktu materiāls par tehnikumu un tās cilvēkiem;
- tehnikuma pedagogi izglītojamiem piedāvā dažādas iespējas iegūt informāciju par turpmāko karjeru – par darba un izglītošanās iespējām pēc tehnikuma absolvēšanas;
- darbojas informācijas centrs, kurā ir vieta jaunākās informācijas izvietošanai;
- tiek organizētas tikšanās ar darba devējiem un mācību ekskursijas uz dažādiem uzņēmumiem.

**Tālākās attīstības vajadzības:**

- organizēt mācību stundas kopā ar darba devējiem;
- modernizēt praktisko apmācību bāzi;
- praktisko mācību stundas organizēt uzņēmumos, piesaistot konkrētos darba veicējus;
- pedagogiem organizēt kursus par izglītojamo karjeras izglītību.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

**Atbalsts mācību darba diferenciacijai**

Tehnikuma pedagogi mācību procesā izmanto dažādas mācību metodes.

Tiek organizēts darbs ar tiem izglītojamiem, kuriem mācības sagādā grūtības. Darbā iesaistās arī sociālais pedagogs un izglītojamie darbojas ar paškontroles uzdevumiem un sevi disciplinē.

Dienesta viesnīcā ir iekārtota mācību telpa, kur iespēja mācīties tiem izglītojamiem, kuri ir dienesta viesnīcas īrnieki un kuriem mācības sagādā grūtības.

**Stiprās puses:**

- tehnikumā ir iespēja saņemt konsultācijas visos mācību priekšmetos;
- katru mēnesi tiek analizētas izglītojamo sekmes un darbojas tehnikuma stipendiju komisija;
- dienesta viesnīcā izglītojamo mācīšanos kontrolē dienesta viesnīcas pedagogi. Dienesta viesnīcas dienas režīmā ir iekļauts punkts par kluso laiku, kad izglītojamiem jāveic mācību darbs;

- dienesta viesnīcā darbojas mācību telpa, kura jāapmeklē tiem izglītojamiem, kuriem mācību priekšmeti sagādā grūtības;
- izglītojamie ar labām un teicamām sekmēm saņem stipendiju, kuras summa ir atkarīga no vidējās atzīmes mācību priekšmetos, par konkrēto mēnesi.

**Tālākās attīstības vajadzības:**

- dažādot mācību metodes darbā ar talantīgajiem izglītojamiem;
- mācību priekšmetu skolotājiem veikt mācību priekšmeta sekmju dinamikas izpēti un dažādot mācību metodes darbā ar izglītojamiem, kuriem mācības sagādā grūtības;
- veidot profesionālo un vispārizglītojošo priekšmetu pedagogu mazās pedagoģiskās grupas, kurās risināt jautājumus par atbalsta sniegšanu nesekmīgajiem.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

**Atbalsts izglītojamiem ar speciālām vajadzībām**

Tehnikumā pašreiz nav nepieciešamība sniegt atbalstu nevienam izglītojamajam ar speciālajām vajadzībām. Tehnikumā dienesta viesnīcai izbūvēta nobrauktuve un iekārtotas istabiņas personām ar kustību traucējumiem.

**Stiprās puses:**

- tehnikuma darbiniekiem ir pieredze darbā ar vājdzirdīgiem izglītojamiem.

**Tālākās attīstības vajadzības:**

- tehnikumā veicot remontdarbus, piebrauktuves un telpas tiks iekārtotas tā, lai būtu pieejamas arī izglītojamiem ar kustību traucējumiem.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

**Sadarbība ar izglītojamā ģimeni**

Tehnikumā ir izstrādāta vecāku informēšanas sistēma un patreiz notiek jaunas kārtības izstrāde par vecāku informēšanu par viņa bērna kavējumiem.

Vecāku informēšanai darbojas dokuments „Atvaļinājumu un mācību sasniegumu uzskaites grāmatiņa”, kurā katru mēnesi izglītojamie ieraksta savus mācību darba sasniegumus, uzvedību dienesta viesnīcā un tehnikumā, sabiedrisko aktivitāti, sniedz informāciju par stundu kavējumiem. Grupas audzinātājs šo dokumentu izmanto arī cita veida informācijai – informē par pārkāpumiem vai apbalvojumiem un pateicībām, sniedz informāciju par vecāku dienām. Grupu audzinātāju individuālais darbs ar katru grupas izglītojamo un viņa vecākiem atspoguļojas „Kursa audzinātāja žurnālā” un sadaļā –audzinātāja darbs „Skmju uzskaites žurnālā”.

Divas reizes mācību gadā tiek organizētas tehnikumā vecāku dienas.

1. semestrī notiek vecāku dienas atsevišķi pa kursiem un 2. semestrī tiek organizēta visu tehnikuma izglītojamo vecāku diena, kurā tiek pieaicināti lektori par konkrētajā mācību gadā aktuālām tēmām.

Tiek ievēlēta un nepieciešamības gadījumā darbojas tehnikuma vecāku padome.

#### **Stiprās puses:**

- tehnikuma atrašanās vieta ir ļoti veiksmīga sasniedzamībai;
- izglītojamo vecāki sadarbojas ar grupu audzinātājiem un sistemātiski saņem informāciju par norisēm tehnikumā;
- informācijas apmaiņai veiksmīgi darbojas izglītojamo "Mācību sasniegumu un atvaļinājumu grāmatiņas" ;
- vecāki aktīvi iesaistās tehnikuma jautājumu risināšanā;
- notiek kultūras un tradicionālie pasākumi, kuros aktīvu dalību ņem izglītojamo vecāki;
- vecāki apmeklē tehnikuma vecāku dienas;
- vecāku dienās tiek piesaistīti lektori;
- informācija tehnikuma mājas lapā katru dienu tiek aktualizēta un vecāki saņem jaunāko informāciju par norisēm tehnikumā.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- efektīvāk organizēt vecāku iesaistīšanos tehnikumā darba vērtēšanā, plānošanā un vides uzlabošanā;
- iesaistīt vecākus aktivitātēs, kuras notiek kopā ar izglītojamiem;
- veicināt vecāku interesi par informācijas saņemšanu par bērnu;
- organizēt izglītojamo vecāku, pedagogu un uzņēmēju tikšanos.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

#### **4.5 SKOLAS VIDE**

Tehnikums ir ar senām tradīcijām. Tehnikuma tradicionālie pasākumi notiek katru mācību gadu – Zinību diena, Skolotāju diena, Valsts svētki, Ziemassvētki, Žetonu vakars, Atskaites koncerts, Izlaidums.

Katru gadu tiek izstrādātas un notiek izglītojamo un darbinieku aptaujas un anketēšanas par tehnikuma un dienesta viesnīcas vidi un līdz ar to ir labāk zināmi jautājumi pie kuriem jāpiestrādā un vide jāuzlabo.

#### **Mikroklimats**

##### **Kritēriji:**

- kopības apziņas veidošana, vienlīdzība un taisnīgums tehnikumā;
- sadarbības vide tehnikumā;

- izglītojamo uzvedība un disciplīna.

Tehnikumā ir noteikti iekšējās kārtības noteikumi un izstrādāts darbinieku ētikas kodekss. Izglītojamie jūtas vienlīdzīgi – neatkarīgi no dzimuma, nacionālās vai reliģiskās piederības. Radušās konfliktsituācijas tiek izskatītas un konfliktā iesaistītās puses tiek uzklausītas, lai veiksmīgāk atrisinātu konkrēto konfliktu. Nepieciešamības gadījumā tiek pieaicināti pašvaldības policijas darbinieki.

Ir izstrādāta problēmsituāciju risināšanas kārtība.

Katru nedēļu notiek darbinieku informatīvās sanāksmes un tiek noskaidroti un risināti aktuālie jautājumi.

Izglītojamiem ir iespēja jebkurā laikā griezties pie tehnikuma administrācijas. Veiksmīgākai jautājumu risināšanai notiek sanāksmes – stipendiju komisijas sēdes, dienesta viesnīcas pedagogu sanāksmes, grupu vecāko sanāksme pie direktora, izglītojamo pašpārvaldes sanāksmes, pedagogu un darbinieku kopsapulces. Tehnikumā aktīvi darbojas darbinieku arodbiedrība, kur tiek risināti dažādi darba un sadzīves jautājumi.

Tehnikumā strādā dežurants, kurš jebkuru apmeklētāju sagaida un sniedz informāciju par interesējošo jautājumu.

Tehnikuma darbiniekiem tiek organizētas kopējās ekskursijas – rudenī - Skolotāju diena un vasaras atvaļinājumā un atpūtas pasākumi. Tiek organizētas darbinieku sveikšanas dzīves un darba jubilejās.

#### **Stiprās puses:**

- tehnikums ir ar senām un labām tradīcijām, ko apliecina fotohronikas un citi materiāli, un tās ir jākopj;
- tehnikumā strādā pieredzes bagāti pedagogi;
- ir zināma kārtība problēmjautājumu un konfliktsituāciju risināšanā;
- sistemātiski tiek veiktas izglītojamo un darbinieku anketēšanas un aptaujas par dažādiem aktuāliem jautājumiem un problēmjautājumu apzināšanu;
- notiek iknedēļas darbinieku sanāksmes informācijas sniegšanai un jautājumu risināšanai;
- ir laba sadarbība ar pašvaldības iecirkņa inspektoru;
- darbā ar problēmaudzēkņiem aktīvi iesaistās tehnikuma sociālais pedagogs;
- dienesta viesnīcas jautājumu risināšanai ir izveidota dienesta viesnīcas pedagogu mazā pedagogiskā grupa;
- tehnikumā regulāri viesojas lektori.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- aktualizēt ētikas kodeksu;
- nodrošināt efektīvāku ētikas komisijas darbību;
- izglītojamo vecāku aktīvāka iesaistīšana mācību un audzināšanas pasākumos.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

### **Fiziskā vide**

#### **Kritēriji:**

- tehnikuma iekšējās vides sakoptība;
- tehnikuma ārējās vides sakoptība.

Pedagogiem ir iekārtota skolotāju istaba un neliela atpūtas telpa. Pedagogu vajadzībām skolotāju istabā ir pieejami datori, printeris un telefons. Skolotāju istabā tiek izvietoti dažādi informatīvie materiāli, kuros tiek sniegta pedagogiem aktuālā informācija. Tehnikuma mājas lapā katru dienu tiek ievietota aktuālā informācija, kas nepieciešama veiksmīgākai darbu saskaņošanai.

Tehnikuma telpas un teritorija tiek turētas kārtībā. Par telpu un teritorijas kārtību un tīrību rūpējas tehnikuma tehniskais personāls, organizējot izglītojamo dežūras telpu un teritorijas ikdienas uzkopšanām. Tiek organizētas teritorijas sakopšanas talkas un katru gadu tehnikuma kolektīvs piedalās Lielajā talkā.

Tehnikumā darbojas ēdnīcas un kafejnīcas. Katrā dienesta viesnīcas stāvā ir atpūtas telpas un virtuve. Dienesta viesnīcas ģrnieki ir nodrošināti ar dzīvokļa tipa istabiņām, kur uz katriem 5 izglītojamiem ir koplietošanas telpas – duša un tualete.

Tehnikuma teritorijā tiek realizēti dažādi projekti, kuru izstrādē un realizācijā iesaistās arī izglītojamie. Izveidota „zaļā klase”, tūrisma taka „Ekotaka”, atpūtas vietas pie tehnikuma, sakārtota strūklaka ar iespēju pie tās atpūsties. Noteikti vēl jāpalielina atpūtas vietu un soliņu skaits teritorijā.

#### **Stiprās puses:**

- tehnikumam ir liela teritorija, kuru ir iespējams izmantot dažādām aktivitātēm;
- tehnikumam ir laba sporta bāze;
- tehnikumam ir dienesta viesnīca;
- tehnikumam ir ēdnīca un kafejnīca;
- tehnikuma un dienesta viesnīcas telpu un teritorijas uzkopšanā iesaistās izglītojamie;
- ir izglītības programmas, kurās paredzētas prakses labiekārtošanā un tas dod iespējas darboties vides sakopšanā un uzlabošanā.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- dienesta viesnīcas virtuvēs jāpalielina elektrisko plīšu skaits;
- dienesta viesnīcas koplietošanas telpu un trepju uzkopšanai, lai būtu labi sanitāri-higiēniskie apstākļi, jāpieņem darbā apkopēja;
- jāatjauno segums automašīnu stāvlaukumā un jāsakārto automašīnu novietošanas jautājums;
- pilnveidot telpu estētisko noformējumu.

Vērtējuma līmenis - **labi**.

## 4.6 TEHNIKUMA RESURSI

### Iekārtas un materiāltehniskie resursi

#### Kritēriji:

- nodrošinājums ar telpām atbilstoši programmas īstenošanai;
- iekārtu un materiāltehnisko resursu izmantojums mācību procesā.

Tehnikums iespēju robežās nodrošina visas izglītības programmu īstenošanai nepieciešamās telpas, kā arī materiāltehniskos resursus. Tehnikuma bilancē ir pietiekošs skaits ēku, kuras paredzētas izglītības procesa un saimnieciskās darbības nodrošināšanai. Teorētiskās un praktiskās mācības notiek:

1. mācību korpusā Egļu gatvē 9, kopējā platība 7180.6 m<sup>2</sup>, Ozolu gatvē 3, kopējā platība 6584.7 m<sup>2</sup>, izvietoti vispārizglītojošo un profesionālo priekšmetu kabineti, laboratorijas, administrācijas un pedagogu darba telpas. Kultūras pasākumu organizēšanai ir zāle ar 400 skatītāju vietām;

2. mācību korpusā Egļu gatvē 8, kopējā platība 25481.1m<sup>2</sup>, izvietots informācijas centrs - bibliotēka, muzejs, ēdnīca un profesionālo priekšmetu kabineti;

3. mehāniskās darbnīcas Tehniķu ielā 4, kopējā platība 1013.8 m<sup>2</sup>;

4. mācību ražošanas darbnīca Tehniķu ielā 4, kopējā platība 968 m<sup>2</sup>;

5. sporta kompleksā – ģērbtuves 209 m<sup>2</sup>, tribīnes un tiesnešu ēka 221 m<sup>2</sup>, 2007.gadā pabeigta sporta zāle ~ 1000m<sup>2</sup>;

6. izglītojamo dzīvošanai dienesta viesnīca Egļu gatvē 15, ar kopējo platību 6181 m<sup>2</sup> un 420 vietām, Ozolu gatve 5, ar vispārējo platību 4715.2 m<sup>2</sup> un 112 istabiņām.

Tehnikuma rīcībā esošās ēkas rada iespēju palielināt izglītojamo skaitu līdz 1200. Visiem izglītojamajiem un pedagogiem ir iespēja izmantot sporta kompleksu, kurā ir futbola un ziemā hokeja laukumi, 2 volejbola un 2 basketbola laukumi, skrejceļš un citu sporta veidu sektori.

Mācību kabinetu materiāltehniskais aprīkojums atbilst mācību procesa realizēšanas vajadzībām. Telpas tiek izmantotas racionāli. Ir izstrādāts telpu noslogojuma grafiks. Tehnikuma bibliotēkās ir pieejamas atbilstoši izglītības programmām mācību grāmatas, citi mācību līdzekļi. Mācību grāmatu, mācību līdzekļu un inventāra klāsts pilnībā nodrošina izglītības programmu apguvi tehnikumā. Regulāri notiek fondu pārskatīšana un jaunākās mācību literatūras iegāde. Tāpat arī izglītības programmu realizācijā tiek pielietoti mūsdienīgi materiāltehniskie līdzekļi – jaunākās tehnoloģijas – IT iekārtas, datorprogrammas, audio un videoiekārtas, brīvi pieejams bezvadu internets mācību korpusos un dienesta viesnīcās. Inventārs un tehnoloģiskās iekārtas tiek uzturētas kārtībā, tiek veiktas apkopes un remonts.

Tehnikuma sanitārhygiēnisko apstākļu atbilstība ir atspoguļota uzraudzības institūciju atzinumos – aktos. Ir kontroles institūciju veikto pārbaūžu aktu reģistrs. Nodrošināta norādījumu izpilde.

Tehnikuma telpas un teritorija ir sakoptas, estētiski iekārtotas.

Izglītojamajiem tiek piedāvāti ēdināšanas pakalpojumi – tehnikumā ēdnīcā, kafejnīcās.

### **Stiprās puses**

- tehnikuma materiāltehniskais nodrošinājums atbilst daudzveidīgu mācību metožu nodrošinājumam;
- tehnikuma telpu remonts, mēbeļu un aprīkojuma iegāde tiek realizēta plānveidīgi;
- tehnikuma telpas un apkārtne tiek uzturēta tīra un kārtīga;
- tehnikumā ir visas nepieciešamās telpas mācību procesa nodrošināšanai;
- plašs mācību literatūras un metodisko materiālu nodrošinājums bibliotēkā (informācijas centrā);
- bezvadu interneta nodrošinājums mācību korpusos un dienesta viesnīcā.

### **Tālākās attīstības vajadzības**

- turpināt iekārtot modernus un mācību priekšmetu standartu prasībām atbilstošus kabinetus un darbnīcas ERAF un KPFI projektu ietvaros.

Vērtējuma līmenis – **ļoti labi**.

### **Personālrērsursi**

#### **Kritēriji:**

- iestādes personāla nodrošinājums un pedagoģiskā personāla atbilstība normatīvajām prasībām;
- pedagoģu profesionālā pilnveidošanās.

No kopējā pedagogu skaita 92 pamatdarbā strādā 73 pedagogi. Profesionālos priekšmetus māca 43 pedagogi, no tiem četriem ir Latvijas Amatniecības kameras izsniegti Amata meistara diplomi. Pedagogi regulāri apmeklē tālākizglītības kursus, piedalās dažādos projektos un semināros gan Latvijā, gan arī citās ES valstīs.

Pedagogu darba slodze ir optimāla, lai kvalitatīvi spētu veikt savus pienākumus. Slodzes sadalītas, ievērojot tehnikuma izglītības programmas un vadoties pēc darba organizācijas vajadzībām, skolotāju pieredzes un kvalifikācijas. Tehnikuma vadība pārzina katra pedagoga darba pieredzi un profesionālo kompetenci. Tehnikuma darbinieki ir informēti par saviem pienākumiem un tiesībām. Ir definētas atbildības jomas, kuras ir saskaņotas darba līgumos, kas tiek pilnveidoti un pārskatīti. Grupu piepildījums un sadalījums atbilst normatīvajos aktos noteiktajai kārtībai.

### **Stiprās puses**

- tehnikuma metodiskais darbs tiek organizēts metodiskajās komisijās;
- tehnikumā ir viss nepieciešamais personāls.

### **Tālākās attīstības vajadzības**

- izveidot iespēju katram pedagogam kabinetā izmantot datoru;
- palielināt metodisko komisiju lomu tehnikuma darba plānošanā;
- atsevišķu pedagogu pārāk lielo darba slodžu optimizēšanas un jaunu, radošu darbinieku piesaistes nolūkā;
- pieteikt tehnikumu dalību programmā „Iespējamā misija”.

Vērtējuma līmenis – **ļoti labi**.



## 5. TEHNIKUMA DARBA ORGANIZĀCIJA, VADĪBA UN KVALITĀTES NODROŠINĀŠANA

### Tehnikuma darba pašvērtēšana un attīstības plānošana

#### Kritēriji:

- tehnikuma pašvērtēšanas organizēšana;
- tehnikuma attīstības plānošana.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma administrācija plāno darbu, tā kontroli un izvērtēšanu. Informācijas uzkrāšana notiek visu mācību gadu atbilstoši tehnikuma attīstības stratēģijai 2010. – 2015. gadam, prioritātēm un darba plānam. Darbs tiek analizēts, sadarbojoties tehnikuma administrācijai, pedagogiem, izglītojamajiem un vecākiem. Tiek izmantotas dažādas metodes, bieži tā ir anketēšana. Katrs pedagoģiskais darbinieks mācību gada noslēgumā vērtē savu ieguldījumu, analizējot sasniegumus, nepilnības un tālākās attīstības vajadzības. Tehnikuma darba vērtēšana notiek tehnikuma administrācijas sēdēs, metodisko komisiju sanāksmēs, pedagoģiskās padomes sēdēs, tehnikuma padomes sanāksmēs, darbinieku sanāksmēs. Veicot izvērtēšanu, tiek uzklautas tehnikuma darbā ieinteresētās puses. Tehnikuma administrācija vērtēšanā iegūto informāciju izmanto, lai apzinātu tehnikuma darba stiprās puses un nepieciešamos uzlabojumus. Katru mēnesi, ņemot vērā gada darba plānu, tiek koriģēts un noteikts mēneša darba plāns. Tā izpilde tiek kontrolēta un analizēta administrācijas un tehnikuma informatīvajās sēdēs.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma attīstības virzieni tiek apspriesti metodiskajās komisijās, pedagoģiskās padomes sēdē, tehnikuma padomes sēdē Tehnikuma darbību reglamentē tehnikuma nolikums, iekšējās kārtības noteikumi, darba kārtības noteikumi un citi tehnikuma iekšējie normatīvie akti, kas ir izstrādāti demokrātiski, ievērojot izvirzītās prasības un pamatojoties uz augstākstāvošu institūciju izdotiem normatīviem aktiem.

Ir izstrādāta precīza tehnikuma vadības struktūra. Tehnikuma direktoram ir šādi vietnieki: vietniece izglītības jomā, vietniece audzināšanas jomā, vietnieks praktiskās apmācības jomā. Vietnieki tehnikumā strādā jau vairākus gadus. Vietnieku pienākumi, tiesības un atbildības jomas ir noteiktas darbinieku amatu aprakstos.

Direktoram ir atbilstoša izglītība un ieinteresētība tehnikuma darbā. Tehnikumā īpaša uzmanība tiek pievērsta lietišķu un labvēlīgu attiecību uzturēšanai ar tehnikuma darbiniekiem, izglītojamajiem, izglītojamo vecākiem un pašvaldību. Direktors konsultējas ar darbiniekiem svarīgos jautājumos, taču saglabā atbildību par galīgā lēmuma pieņemšanu.

Direktora vietnieki par plānoto un paveikto darbu informē administrācijas sanāksmēs, pedagogus - informatīvajās sanāksmēs vai pedagoģiskās padomes sēdēs, kā arī aktuālo informāciju izvieto skolotāju istabā. Katru gadu tiek organizētas vismaz divas pedagoģiskās padomes sēdes un divas Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma padomes sēdes. Informācija par pasākumiem regulāri tiek ievietota tehnikuma mājas lapā.

Tehnikuma vadība sadarbojas ar izglītojamo vecākiem un sabiedrību. Tehnikuma vadība rūpējas, lai darba rezultāti būtu zināmi un celtu tās prestižu sabiedrībā.

### **ERAF projekta īstenošanas ieguvumi**

#### 1) Informācijas tehnoloģiju attīstības jomā:

- Modernizēti 35 mācību kabineti un laboratorijas, kas aprīkoti ar multimediju projektoriem un datoriem un interneta pieslēgumu;
- Ar jauniem datoriem aprīkoti četri 17 vietīgi datorkabineti;
- Izveidots „Mobilais kabinets” tehnisko zinību mācīšanai, kas aprīkots ar 15 portatīvajiem datoriem;
- Izveidots kabinets, kas aprīkots ar 30 tīkla datoriem;
- No jauna pārbūvēts interneta tīkls, kas aptver jauno un veco mācību korpusus, mācību darbnīcas un sporta kompleksu;
- Izveidots bezvadu interneta pieslēguma tīkls, kuru iespējams izmantot, gan audzēkņiem, gan skolotājiem;
- Uzstādīti serveri.

Skolā ir iegūta iespēja īstenot mācību procesu, plaši pielietojot modernākās Informācijas tehnoloģiju iespējas. IT sistēmā uzsākot izmantot serverus būtiski paaugstinājusies audzēkņiem un pasniedzējiem piedāvāto un izmantojamo IKT pakalpojumu spektrs un kvalitāte. Izveidots elektroniska mācību vide kurā var gan iegūt mācību materiālus gan sagatavot un iesniegt darbus pasniedzējam to izvērtēšanai. Radīta virtuāla mācību vide dažādiem eksperimentiem un praktiskajiem darbiem, kā rezultātā audzēknim nav iespējas netīšām sabojāt klases datorus veicot pētnieciskus uzdevumus, Pievienota iespēja pasniedzējiem mainīt kabinetus un iegūt sev nepieciešamos datus uz jebkura datora skolā, kā arī būtiski pieaugusi lietotāja datu drošība.

#### 2) Mācību aprīkojuma modernizācija

- Iekārtotas un aprīkotas laboratorijas tehnisko zinību mācīšanai;
- Elektroiekārtu laboratorija;
- Elektronisko vadības sistēmu laboratorija;
- Elektronisko sistēmu diagnostikas laboratorija;
- Motora vadības un automātisko transmisiju laboratorija;

- Pneimatikas un hidraulikas laboratorija;
- Iekšdedzes motoru laboratorija;
- Barošanas sistēmu laboratorija;
- Transmisiju un gaitas iekārtu laboratorija;
- Virsbūvju remonta laboratorija;
- Modernizēta tehnisko apkopju laboratorija.

Ir iegūta iespēja īstenot kvalitatīvāku mācību procesu, praktiskajās mācībās izglītojamie iepazīstas un strādā ar modernākiem instrumentiem un iekārtām. It īpaši liels ieguvums ir elektronikas mācīšanās, kur laboratorijas aprīkotas gandrīz vai pilnībā no jauna. Ir iekārtota Pneimatikas un hidraulikas laboratorija, kas aprīkota ar Pneimatisko bremžu sistēmas standu Virsbūvju remonta laboratorijā ir uzstādīts Virsbūvju ģeometrijas atjaunošanas stands. Pārējās laboratorijas ir papildinātas ar jauniem instrumentiem un iekārtām.

#### **Stiprās puses:**

- izveidojusies veiksmīga sadarbība ar Priekuļu novada pašvaldību, darba devēju profesionālajām asociācijām.
- tehnikuma vadības komandai ir izveidota savstarpēja sadarbība.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- turpināt pilnveidot tehnikuma darba organizāciju;
- pilnveidot tehnikuma dokumentāciju, atbilstoši MK noteikumiem;
- plānots veidot profesionālās izglītības kompetences centru.

Vērtējuma līmenis – **labi**.

#### **Tehnikuma vadības darbs un personāla pārvaldība**

##### **Kritēriji:**

- vadības darba organizēšana un plānošana;
- tehnikuma darba organizēšana un personāla pārvaldība.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikumā ir izglītības programmu īstenošanai nepieciešamais personāls.

Pedagoģiskā personāla izglītība uz 01.10.2012.

Pedagogi	Ar vidējo izglītību			ar vidējo pedagoģisko izglītību vai apguvuši cita veida pedagoģiskās izglītības programmas apjoms > 320 st. (no 4. ailes)	Augstskolās un koledžās studējošie (no 2.ailes)	Ar augstāko izglītību un tai pielīdzināto			Zinātņu doktori
	pavisam	t. sk.				pavisam	t. sk.		
		ar vidējo vispārējo izglītību	ar vidējo profesionālo izglītību				ar augstāko pedagoģisko izglītību	apguvuši cita veida pedagoģiskās izglītības programmas apjoms > 320 st. (no 7.ailes)	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Pavisam	7	2	5	5	3	73	36	37	1
no tiem ārvalstu									
profesionālās izglītības pedagogi	4	1	3	3	1	32	3	29	1
vispārējās vidējās izglītības pedagogi						22	22		
pārējie pedagogi	3	1	2	2	2	19	11	8	

Administrācijas un citu galveno speciālistu posteņus (galvenais grāmatvedis, metodiķi) ieņem atbilstošas izglītības darbinieki. Tehnikuma pedagogu profesionālā pilnveide atbilst normatīvo dokumentu prasībām, ir izstrādāts pedagogu profesionālās pilnveides plāns, kas tiek atbilstoši realizēts. Tāpat ir arī izstrādāti kritēriji pedagogu darba kvalitātes novērtēšanai.

Atbilstoši ministru kabineta noteiktajai pedagogu profesionālās kvalifikācijas pilnveides kārtībai Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikuma pedagogi apgūst profesionālās kvalifikācijas pilnveides programmas, kuru apjoms triju gadu laikā nav mazāks par 36 stundām (kopsummā).

2012./2013. mācību gadā visi profesionālo mācību priekšmetu pedagogi ir iesaistījušies Valsts izglītības attīstības aģentūras un Valsts izglītības satura centra īstenotajā Eiropas sociālā fonda projektā "Profesionālo mācību priekšmetu pedagogu un prakses vadītāju teorētisko zināšanu un praktisko kompetenču paaugstināšana". Vispārizglītojošo mācību priekšmetu

skolotāji savas pedagoģiskās kompetences paaugstina iesaistoties projektā „Vispārējās izglītības pedagogu kompetenču paaugstināšana un prasmju atjaunošana”.

Pedagogu profesionālās pilnveides prioritātes tika veidotas atbilstoši aktuālajām izglītības politikas nostādņēm, pedagogu profesionālās pilnveides vajadzībām. Savukārt ikviena pašmācība un neformālā tālākizglītība, apmeklējot seminārus, konferences, var tikt definēta kā profesionālā pilnveide, apgūstot jaunas darba metodes, prasmes un iemaņas.

Tehnikumā katra mācību gada sākumā tiek sastādīts un apstiprināts mācību gada darba plāns. Mācību gadu beidzot tehnikumā sagatavo pārskatu par iepriekšējā gada darba plāna izpildi. Pārskats aptver visas izglītības iestādes darbības jomas – mācību un audzināšanas darbu, saimniecisko darbību, finanšu pārskats. Regulāri notiek tehnikuma vadības sanāksmes – direktors, vietnieki, galvenais grāmatvedis analizē un izvērtē tehnikuma darbības sasniegumus un informē kolektīvu par aktuālajām problēmām. Direktoram un viņa vietniekiem ir paredzēti apmeklētāju pieņemšanas laiki.

Darbs tehnikumā noris atbilstoši apstiprinātam tehnikuma nolikumam un normatīviem dokumentiem. Ir noteikta un apstiprināta tehnikuma organizatoriskā struktūra, kura atbilst tehnikuma darbības jomām.

Visiem amatiem ir izstrādāti amatu apraksti, ar kuru darbinieks tiek iepazīstināt uzsākot darba attiecības.

Dokumentācija tehnikumā sakārtota atbilstoši lietvedības prasībām, katru gadu tiek izstrādāta lietu nomenklatūra, pamatojoties uz normatīvajos aktos noteikto obligāto dokumentāciju. Lietas tiek kārtotas atbilstoši nomenklatūrai.

#### **Stiprās puses:**

- kvalitatīva normatīvā dokumentācija;
- izstrādāta un tiek realizēta tehnikuma attīstības stratēģija līdz 2015.gadam;
- tehnikuma sasniegumi tiek sistemātiski izvērtēti un publicēti publiskajā pārskatā.

#### **Tālākās attīstības vajadzības:**

- regulāri aktualizēt tehnikuma organizatorisko struktūru atbilstoši mērķiem, uzdevumiem un funkcijām;
- aktualizēt amatu aprakstus atbilstoši struktūrai;
- regulāri veikt darbinieku izvērtēšanu un personāla plānošanu atbilstoši struktūrai;
- organizēt vecāku apmācību darbā ar e-žurnālu;
- paplašināt e-apmācības metodisko bāzi.

Vērtējuma līmenis – **ļoti labi.**

#### **Skolas sadarbība ar citām institūcijām**

**Kriteriji:**

- sadarbība ar dibinātāju, pašvaldībām;
- sadarbība ar valsts institūcijām, nevalstiskajām organizācijām un darba devējiem;
- starptautiskā sadarbība.

Priekuļu un Jāņmuižas Valsts tehnikumam ir regulāra sadarbība ar Izglītības un zinātnes ministriju. Attīstības un investīciju stratēģija, ERAF projektu realizācija tiek saskaņota ar Izglītības un zinātnes ministriju.

Tehnikuma darbības pilnveidošanai sadarbība ar sabiedriskajām organizācijām ir ļoti būtiska. Aktīvi darbojas arodbiedrība, noslēgts darba koplīgums. Notiek sadarbība ar sporta klubiem "Priekuļi", futbola klubu „Priekuļi” un AMI. Sadarbības iespējas tiek apspriestas arī starp Priekuļu pagasta iestādēm.

Tehnikums pārstāvēts Profesionālās izglītības iestāžu direktoru padomē.

Noslēgti sadarbības līgumi ar profesionālām asociācijām un saistībā ar tām notiek pasākumi.

Darba devēji mācību procesa laikā iesaistīti vērtēšanas komisijās profesionālo priekšmetu konkursos. Arī konkursu uzdevumi tiek sastādīti iesaistot darba devējus, lai daudzpusīgi aptvertu sfēras, kurās jaunieši vēlāk darbosies.

Kvalifikācijas komisiju sastāvs tiek veidots no darba devēju pārstāvjiem. Komisijas darba rezultāti un ieteikumi ņemti vērā sastādot metodisko komisiju darba plānus un koriģējot perspektīvo attīstības plānu. Tiek veiktas darba devēju aptaujas par izglītības aktualitātēm.

Preses izdevumos regulāri informējam par profesionālo konkursu dalībniekiem un uzvarētājiem. Sadarbībā ar darba devējiem tiek izsludinātas prakses un darba vietas uzņēmumos un iestādēs.

Sadarbība ar tehnikuma izglītojamo pašpārvaldi. Izglītojamo pašpārvalde darbojas pamatojoties uz izstrādāto kārtību. Pašpārvaldes sanāksmes notiek regulāri katru nedēļu. 1 reizi mēnesī pašpārvaldes pārstāvji kopā ar grupu vecākajiem tiek ar tehnikuma direktoru. Tikšanās reizēs tiek apspriesti aktuāli jautājumi mācību un audzināšanas jomā, iekšējās kārtības noteikumu ievērošana, sadzīves jautājumi dienesta viesnīcā.

Pašpārvaldes darbības virzieni:

- pasākumu organizēšana (plānošana, kārtības sargu nodrošināšana, pasākuma norise);
- darbs ar mācību iestādes dokumentāciju (iekšējās kārtības noteikumi, stipendiju komisijas nolikums, mācību iestādes un dienesta viesnīcas dienas režīms, mācību procesa organizācija un dežūras);
- mācību iestādes reklāma (izstādes, informācijas dienas).

Jāuzsver, ka izglītojamo pašpārvaldei galvenais uzdevums ir dot iespējas aktīvākajiem izglītojamiem un tiem, kuri to vēlas, organizēti paust savu viedokli, apgūt organizatoriskās iemaņas, uzņemties atbildību par dažādām norisēm, apgūt prasmes sadarboties un mācīties demokrātiju.

Izglītojamo pašpārvaldes rīcībā ir sakārtota telpa un novietots datortehnikums veiksmīgākai sanāksmju norisei un dokumentācijas sakārtošanai. Tas nodrošina ātrāku un precīzāku aktuālās informācijas sniegšanu. Pašpārvaldes vadītāja informējusi pedagogu kolektīvu par aktualitātēm un darbības virzieniem, rezultātiem.

Tehnikumā sadarbībā ar absolventiem izveidota kvalifikācijas prakšu vietu datu bāze. Notiek regulāra informācijas apmaiņa ar absolventiem tehnikuma mājas lapā. Absolventi bieži līdzdarbojas dažādos sadarbības projektos. Regulāri tiek aicināti uz tehnikumu profesionālajai orientācijai grupās. Bieži mācību ekskursiju laikā tiek organizētas diskusijas darba vietās ar bijušajiem absolventiem. Profesionālo konkursu tiesnešu darbā regulāri tiek iesaistīti attiecīgās profesijas absolventi. Tas sekmē operatīvāku analīzi mūsdienu darba tirgus prasībām un lēmumu pieņemšanai izglītības kvalitātes pilnveidē.

Sadarbība ar izglītojamo vecākiem tiek organizēta veicot individuālo darbu, 2 reizes gadā organizējot vecāku kopsapulces un pēc tam sanāksmes pa grupām. Katru gadu tiek organizētas izglītojošās vecāku konferences. Vecāki tiek informēti par aktualitātēm tehnikumā, par centralizētajiem un kvalifikācijas eksāmeniem. Izstrādāta vecāku anketēšanas sistēma, lai veiktu audzināšanas un sasniegumu izpēti darbu. Grupās apzinātas sociālā riska ģimenes, bāreņi, lai papildus veiktu nepieciešamo darbu audzināšanas jomā. Noslēgts līgums ar Probācijas dienestu Cēsīs.

Sadarbojamies ar nozaru asociācijām – Mašīnbūves un metālapstrādes rūpniecības uzņēmēju asociāciju; Autotirgotāju asociāciju; Lauksaimniecības organizāciju sadarbības padomi; Latvijas ūdensapgādes un kanalizācijas asociāciju; Zemnieku Saeimu.

Tehnikuma direktors ir Latvijas profesionālas skolas pārstāvis Eiropas valstu lauksaimniecības izglītības iestāžu EUROPEA organizācijā.

Tiek izveidots izglītības atbalsta fonds ar Latvijas – Dānijas zemnieku asociāciju SIA „Vējkalni”.

Tehnikuma sadarbības partneri Leonardo da Vinci Mobilitātes projektos ir: Lauksaimnieku organizācija Tuore – Tawastia Oy (Somija), Salpaus Further Education Center (Somija), Istituto Professionale di Stato per l'agricoltura e l'ambiente (Itālija), Land Salzburg Landliche Hauswirtschaftsschule Klessheim (Austrija).

**Stiprās puses:**

- tehnikumā darbojas arodorganizācija;
- tehnikuma darbinieki ir Priekuļu novada deputāti;
- darbojas izglītojamo pašpārvalde;
- aktīva projektu realizācija un līdzdalība projektos;
- kontakti ar sadarbības partneriem Latvijā un Eiropas Savienības valstīs.

**Tālākās attīstības vajadzības:**

- sadarbība ar Nodarbinātības valsts aģentūru tālākizglītības jautājumos;
- plašāka sadarbība ar nozaru asociācijām;
- piedalīšanās starptautiskajos projektos COMENIUS;
- izstrādāt koplīgumu pēc tehnikuma reorganizācijas;
- aktualizēt sadarbību ar biznesa inkubatoru „Magnus”.

Vērtējuma līmenis – **ļoti labi.**



## 6. CITI SASNIEGUMI

Tehnikumā notiek aktīva 3 ERAF, 1 ESF un 3 Leonardo da Vinci projektu realizācija.

Lauksaimniecības tehnikas specialitātes izglītojamie regulāri piedalās starptautiskajās aršanas sacensībās Olustveres lauksaimniecības skolā (Igaunija) (2011.gadā individuāli 3.vieta).

2012.gada septembrī izglītojamie piedalījās aršanas sacensībās Lietuvā un Igaunijā.  
2013.gada februārī divi izglītojamie kopā ar pedagogu devās uz Franciju(Parīze) un piedalījās liellopu novērtēšanas konkursā. 46 dalībnieku konkurencē izglītojamie ieguva 10. un 14. vietu

## 7. TURPMĀKĀ ATTĪSTĪBA

Profesionālās izglītības kompetences centrs - profesionālās izglītības iestāde, kurā ir nepieciešamā materiālā bāze profesionālās kvalifikācijas ieguvei visās attiecīgajās nozares pamatprofesijās un kuras uzdevums ir sniegt nepieciešamo metodisko atbalstu attiecīgās nozares profesiju apgūšanai citām profesionālās izglītības iestādēm un kalpot kā jaunāko tehnoloģiju apguves vietai gan jauniešiem, gan pieaugušajiem, kā arī nākotnē paredzēts pildīt eksaminācijas centru funkcijas, t.sk. neformālā ceļā iegūtas izglītības atzīšanai.<sup>1</sup>

Pēc nozaru asociācijas viedokļa tehnikums plānots kā Vidzemes profesionālās izglītības kompetences centrs autotransportā un lauksaimniecībā. Izglītības un zinātnes ministrijā iesniegti dokumenti profesionālās izglītības kompetences centra statusa piešķiršanai.

Plānotie pasākumi izglītības attīstībai 2012./13. mācību gadā tiek pārstrādātas izglītības programmas profesijām izglītojamiem ar iepriekš iegūtu pamatzglītību (apmācības ilgums 4 gadi) un vidējo izglītību (apmācības ilgums 1,5 gadi):

- 1) automehāniķis;
- 2) lauksaimniecības tehnikas mehāniķis;
- 3) lauku īpašuma apsaimniekotājs;
- 4) ekotūrisma speciālists;
- 5) agrārā sektora komercdarbinieks;
- 6) ēdināšanas pakalpojumu speciālists;
- 7) ēku celtnieks;
- 8) apdares darbu tehniķis;
- 9) datorsistēmu tehniķis;

Izglītības programmu saturs tiek aktualizēts sadarbībā ar profesionālo nozaru asociācijām atbilstoši darba tirgus prasībām nozarē.

2012./2013. mācību gadā iesniegta licencēšanai „Sekretariāta un biroja darba” izglītības programma profesijai „Klienta apkalpošanas speciālists”, kuru paredzēts piedāvāt apmācībai 2013./14. mācību gadā.

2013./2014. mācību gadā tiek plānots izstrādāt izglītības programmas 2. profesionālās kvalifikācijas līmeņa profesijām: automehāniķa palīgs, auto atslēdznieks, atslēdznieks, rokas lokmetinātājs(MMA), gāzmetinātājs, lauksaimniecības tehnikas remontatslēdznieks, apdares

---

<sup>1</sup> IZM Profesionālās izglītības iestāžu tīkla optimizācijas plāns

darbu strādnieks, krāsotājs, tapešu līmētājs, mūrnieks, signāliekārtu montētājs un informācijas ievadīšanas operators.

Izvērtējot tehnikumā īstenotās izglītības programmas, nodrošinājumu ar pedagogiem tiek plānots veidot profesionālās pilnveides un pieaugušo neformālās izglītības programmas un licencēt tās, atvasinot no autotransporta, lauksaimniecības tehnikas, lauksaimniecības, tūrisma pakalpojumu, komerczinību, būvniecības, ēdināšanas pakalpojumu programmu saturu, kā arī programmas svešvalodu un matemātikas prasmju attīstīšanai. Noteiktas prioritārās izglītības programmas, kuras atbilst profesionālās izglītības kompetences centra statusam un kurās mācās lielākais audzēkņu skaits – autotransporta, lauksaimniecības tehnikas un lauksaimniecības jomās. 2012./13. mācību gadā sadarbojoties ar Valsts izglītības satura centru ir uzsākta un turpmāk tiek plānots attīstīt pedagogu tālākizglītības un metodiskā centra funkcijas. Šobrīd pasākumi tiek īstenoti lauksaimniecības nozares pedagogiem sadarbībā ar Lauksaimniecības organizāciju sadarbības padomi un Lauksaimniecības tehnikas ražotāju un tirgotāju asociāciju. Nākotnē plānots piedāvāt tālākizglītības iespējas autotransporta, datorsistēmu un tūrisma nozares pedagogiem un nozarē strādājošiem.

Perspektīvā plānots uzsākt sadarbību ar metālapstrādes nozares uzņēmumiem, lai tehnikumā varētu īstenot arī šīs nozares izglītības programmas. 2012./2013.m.g. plānojam pedagogus apmācīt CNC programmēšanas pamatos.

Tehnikumā tiek veidota moderna bāze elektronikas apmācībā. Plānota apmācības paplašināšana elektronikas jomā. Perspektīvā sadarbībā ar darba devēju profesionālajām asociācijām tehnikumā tiks izstrādātas un īstenotas izglītības programmas profesijām: „Elektronikas iekārtu tehniķis”, „Lauksaimniecības enerģētiķis”, „Inženierkomunikāciju tehniķis” un „Auto virsbūvju remontatslēdznieks”.

## 8. PAŠVĒRTĒJUMA KOPSAVILKUMS

### Vērtējuma kopsavilkuma tabula

Jomas un kritēriji:	Vērtējuma līmenis			
	N	P	L	Ļ I
19.1. Mācību saturs:				
<b>19.1. Iestādes īstenotās izglītības programmas</b>			X	
19.2. Mācīšana un mācīšanās:				
<b>19.2.1. Mācīšanas kvalitāte</b>			X	
19.2.2. Mācīšanās kvalitāte			X	
19.2.3. Vērtēšana kā mācību procesa sastāvdaļa			X	
19.4. Atbalsts izglītojamajiem				
19.4.1. Psiholoģiskais atbalsts, sociālpedagoģiskais atbalsts un izglītojamo drošības garantēšana (drošība un darba aizsardzība)			X	
19.4.2. Atbalsts personības veidošanā			X	
19.4.3. Atbalsts karjeras izglītībā			X	
19.4.4. Atbalsts mācību darba diferenciacijai			X	
19.4.5. Atbalsts izglītojamajiem ar speciālām vajadzībām			X	
19.4.6. Sadarbība ar izglītojamā ģimeni			X	
19.5. Iestādes vide				
19.5.1. Mikroklimats			X	
19.5.2. Fiziskā vide			X	
19.6. Iestādes resursi				
<b>19.6.1. Iekārtas un materiāltehniskie resursi</b>				X
<b>19.6.2. Personālrесursi</b>				X
19.7. Iestādes darba organizācija, vadība un kvalitātes nodrošināšana				
19.7.1. Iestādes darba pašvērtēšana un attīstības plānošana			X	
19.7.2. Iestādes vadības darbs un personāla pārvaldība				X
19.7.3. Iestādes sadarbība ar citām institūcijām				X
Kopsavilkumā ( 17 vērtēšanas kritēriji):			13	4

Direktors

Imants Kupčs