

**Vispārējās vidējās izglītības programmas virziens ar padziļinājumu tehnoloģiju jomā (“Matemātika un programmēšana”)**

<b>Mācību joma</b>	<b>Stundas</b>	<b>10.klase</b>	<b>11.klase</b>	<b>12.klase</b>
<b>Valodu mācību joma</b>				
Latviešu valoda I	525	5	5	5
Svešvaloda (angļu) I	420	6	6	
Svešvaloda (otrā)	210	2	2	2
<b>Sociālā un pilsoniskā joma</b>				
Sociālās zinības un vēsture	140	4		
<b>Kultūras izpratne un pašizpaušme mākslā</b>				
Kultūras pamati	105		3	
Literatūra I <sup>1)</sup>				
<b>Dabaszinātnes</b>				
Dabaszinības	280	6	2	
<b>Matemātika</b>				
Matemātika I	420	6	6	
<b>Tehnoloģijas</b>				
Programmēšana I	280	4	4	
<b>Veselības, drošības un fiziskās aktivitātes mācību joma</b>				
Sports un veselība	315	3	3	3
<b>Specializētie kursi (izglītojamie izvēlas vienu kursu)</b>				
Uzņēmējdarbības pamati	140		2	2
Robotika	140		3	1
<b>Starpdisciplinārais kurss</b>				
Projekta darbs	70			2
<b>Padziļinātie kursi</b>				
Svešvaloda (angļu) II	210			6
Matemātika II	280			8
Programmēšana II	245			7
<b>Mācību stundu skaits</b>	<b>3780</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>