

Vispārējās vidējās izglītības programmas (31016011) mācību plāns Pumpuru vidusskolā no 2020. gada 1.septembra 2. komplekts.
Izglītojamiem, kuri plāno studijas un profesionālo darbību inženierzinātnēs: mašīnbūves, mehānikas, enerģētikas, elektronikas, elektrotehnikas, datu analītikas, programmēšanas un telekomunikāciju nozarēs.

MĀCĪBU JOMA	Pamatkursi	stundu skaits 3 gados	stundu skaits nedēļā			
			10. klase	11. klase	12. klase	Kopā
Valodu	Latviešu valoda I	210	2	2	2	6
	Angļu valoda I B2	210	3	3	0	6
	Vācu valoda I B2	210	2	2	2	6
	Krievu valoda I B2					
Sociālā un pilsoniskā	Vēsture un sociālās zinātnes I	245	3	2	2	7
Kultūras izpratnes un pašizpaušmes mākslā	Literatūra	210	2	2	2	6
	Kultūras pamati	105	2	1	0	3
Dabaszinātņu	Fizika I	245	3	4	0	7
	Kīmija I	210	3	3	0	6
	Bioloģija I	105	1	2	0	3
	Ģeogrāfija I	105	1	1	1	3
Matemātikas	Matemātika I	420	6	6	0	12
Veselības, drošības un fiziskās aktivitātes	Sports un veselība	315	3	3	3	9
Tehnoloģiju	Programmēšana I	210	3	3	0	6
Padziļinātie kursi (izglītojamais izvēlas 3 kursus no 4)			10. klase	11. klase	12. klase	Kopā
Valodu	Angļu valoda II C1	210	0	0	6	6
Matemātikas	Matemātika II	280	0	0	8	8
Dabaszinātņu	Fizika II	210	0	0	6	6
Tehnoloģiju	Programmēšana II	210	0	0	6	6
Starpdisciplinārs kurss	Projekts	70	0	0	2	2
Specializēti kursi (izglītojamā izvēle) +			10. klase	11. klase	12. klase	Kopā
Dabaszinātņu	Astronomija	70	0	0	2	2
Kultūras izpratnes un pašizpaušmes mākslā	Publiskā uzstāšanās	70	1	1	0	2
	Kolektīva muzicēšana	210	2	2	2	6
	Teātris un drāma	140	1	1	2	4
Sociālā un pilsoniskā	Uzņēmējdarbības pamati	140	0	0	4	4
Veselības, drošības un fiziskās aktivitātes	Valsts aizsardzības mācība	140	2	2	0	4
Tehnoloģiju	Robotika	140	0	0	4	4
	Kopā		34+	34+	32+	