

Pumpuru vidusskolas IZGLĪTĪBAS PROGRAMMA

no 2020. gada 1.septembra

2. komplekts.

Skolēniem, kuri plāno studēt inženierzinātnes un profesionāli darboties mašīnbūves, mehānikas, enerģētikas, elektronikas, elektrotehnikas, datu analītikas, programmēšanas un telekomunikāciju nozarēs

MĀCĪBU JOMA	Pamatkursi	10. klase	11. klase	12. klase	Kopā
Valodu	Latviešu valoda I	2	2	2	6
	Angļu valoda I B2	3	3	0	6
	Vācu valoda I B2	3	3	0	6
	Krievu valoda I B2				
Sociālā un pilsoniskā	Vēsture un sociālās zinātnes I	3	4	0	7
Kultūras izpratnes un pašizpaušmes mākslā	Literatūra	2	2	2	6
	Kultūras pamati	3	0	0	3
Dabaszinātņu	Fizika I	3	4	0	7
	Kīmija I	3	3	0	6
	Bioloģija I	0	3	0	3
	Ģeogrāfija I	0	0	3	3
Matemātikas	Matemātika I	6	6	0	12
Veselības, drošības un fiziskās aktivitātes mācību	Sports	3	3	3	9
Tehnoloģiju	Programmēšana I	3	3	0	6
Padziļinātie kursi (skolēns izvēlas 3 kursus no 4)		10. klase	11. klase	12. klase	Kopā
Valodu	Angļu valoda II C1	0	0	6	6
Matemātikas	Matemātika II	0	0	8	8
Dabaszinātņu	Fizika II	0	0	6	6
Tehnoloģiju	Programmēšana II	0	0	6	6
Starpdisciplinārs kurss	Projekts	0	0	2	2
Specializēti kursi (skolēna izvēle) +		10. klase	11. klase	12. klase	Kopā
Dabaszinātņu	Astronomija	0	0	2	2
Kultūras izpratnes un pašizpaušmes mākslā	Publiskā uzstāšanās	2	0	0	2
Sociālā un pilsoniskā	Uzņēmējdarbības pamati	0	0	4	4
	Filozofija	0	0	2	2
Veselības, drošības un fiziskās aktivitātes mācību joma	Valsts aizsardzības mācība	2	2	0	4
Tehnoloģiju	Robotika	0	0	4	4
	Kopā	34+	36	32+	