

## Austrumlatvijas Tehnoloģiju vidusskolas mācību plāns

2024./2025.m.g. 10.klase

2025./2026.m.g. 10. un 11.klase

2026./2027.m.g. 10., 11. un 12.klase

		MI*	MD*	MP*	MU*
Mācību joma	Pamatkursi	Mācību stundu kopskaits 3 gados	Mācību stundu kopskaits 3 gados	Mācību stundu kopskaits 3 gados	Mācību stundu kopskaits 3 gados
Valodas	Latviešu valoda un literatūra I	420	420	420	420
	Svešvaloda (angļu valoda) I (B2)	210	210	210	210
	Svešvaloda (franču valoda) (B1) vai	210	210	210	210
	Svešvaloda (vācu valoda) (B1)	210	210	210	210
Sociālā un pilsoniskā	Vēsture un sociālās zinātnes I	210	210	210	210
Kultūras izpratne un pašizpaušmes mākslā	Kultūras pamati	105	105	105	105
Dabaszinātnes	Fizika I	210	210	210	210
	Kīmija I	210	210	210	210
	Bioloģija I	140	140	140	140
	Geogrāfija I	105	105	105	105
Matemātika	Matemātika I	420	420	420	420
Tehnoloģijas	Programmēšana I	210	210	210	210
Veselības, drošības un fiziskās aktivitātes	Sports un veselība	210	210	210	210
	Valsts aizsardzības mācība	112	112	112	112
Mācību joma	Padziļinātie kursi	MI	MD	MP	MU
Valodas	Svešvaloda (angļu valoda) II (C1)	210	210	210	210
Dabaszinātnes	Kīmija II	0	210	0	0
	Bioloģija II		210	0	0
	Fizika II	210	0	0	0
Matemātika	Matemātika II	280	280	280	280
Sociālā un pilsoniskā	Sociālās zinātnes II	0	0	0	210
Tehnoloģijas	Programmēšana II	0	0	210	0
Starpdisciplinārs kurss	Projekta darbs	70	70	70	70
Mācību joma	Specializētie kursi (brīva izvēle)	MI	MD	MP	MU
Sociālā un pilsoniskā	Uzņēmējdarbības pamati	70	70	70	70
	E – komercija	70	70	70	70
Kultūras izpratne un pašizpaušmes mākslā	Publiskā uzstāšanās	70	70	70	70
Matemātika	Diskrētās matemātikas elementi	70	70	70	70
	Projicēšanas metodes	70	70	70	70
Dabaszinātnes	Uztura un pārtikas ķīmijas pamati	70	70	70	70
	Biokīmija	70	70	70	70
Tehnoloģijas	Digitālais dizains	70	70	70	70

MI Matemātika un inženierzinātne  
 MD Matemātika un dabaszinātnes  
 MP Matemātika un programmēšana  
 MU Matemātika un uzņēmējdarbība