



# VIDĒJĀS IZGLĪTĪBAS PROGRAMMAS

2020./2021.-2022./2023.m.g.  
Valmieras Pārgaujas Valsts ģimnāzijā

<b>Tehnoloģijas</b>		
	<b>inženierzinātņu un IT nozarēs</b>	<b>medicīnas un dabaszinātņu nozarēs</b>
<b>PADZIĻINĀTIE KURSI</b>	Fizika II Matemātika II Projekta darbs	
	Programmēšana II	Bioloģija II
<b>SPECIALIZĒTIE KURSI</b>	Projicēšanas metodes Diskrētās matemātikas elementi Kompleksie skaitļi Robotika Tehniskā grafika Digitālais dizains Trešā svešvaloda (vācu, krievu, norvēģu)	
<b>PAMATKURSI</b>	Latviešu valoda I Kultūras pamati Svešvaloda I (angļu B2) Svešvaloda (vācu vai krievu B1) Literatūra I Ģeogrāfija I Matemātika I Fizika I Ķīmija I Bioloģija I Programmēšana I Sports un veselība Sociālās zinības un vēsture	
<b>Ieteicamās turpmāko studiju programmas</b>	inženierzinātnes, mašīnbūve, enerģētika, elektronika, elektrotehnika, telekomunikācijas, matemātika, aviācijas zinātne, mehatronika, būvniecība, arhitektūra, datorzinātne un organizāciju tehnoloģijas, statistika, programmēšana un datortīklu administrēšana	medicīnas inženierija, radiogrāfija, optometrija, materiālzinātnes, fizika, jūrniecība
<b>Uzņemšana</b>	konkursa kārtībā, ņemot vērā mācību gada vērtējumus (nevienā mācību priekšmetā nav zemāks par 4 ballēm), aprēķinot to summu latviešu valodā, matemātikā un angļu valodā, kā arī mācību gada vērtējumus fizikā, informātikā un bioloģijā	
<b>Dabaszinātnes</b>		
	<b>medicīnas nozarēs</b>	<b>vides nozarēs</b>
<b>PADZIĻINĀTIE KURSI</b>	Bioloģija II Sociālās zinātnes II Projekta darbs	
	Ķīmija II	Ģeogrāfija II
<b>SPECIALIZĒTIE KURSI</b>	Latīņu valoda Psiholoģija Digitālais dizains Elektroniskā pārvaldība Trešā svešvaloda	
	Ievads fizioloģijā Ievads bioķīmijā Molekulārā bioloģija Cilvēka un dzīvnieku anatomija Ģenētika	Tehniskā grafika Vides zinības Projicēšanas metodes
<b>PAMATKURSI</b>	Latviešu valoda I Svešvaloda I (angļu B2) Svešvaloda (vācu vai krievu B1) Vēsture un sociālās zinātnes I Kultūras pamati Literatūra I Fizika I Ķīmija I Bioloģija I Ģeogrāfija I Matemātika I Datorika Sports un veselība	
<b>Ieteicamās turpmāko studiju programmas</b>	medicīna, veterinārmedicīna, farmācija, biomedicīna, māsziņības, zobārstniecība, pārtikas tehnoloģijas, uztura zinātne, sabiedrības veselība, ķīmija, fizioterapija, sporta zinātne	vides zinātne, ģeogrāfija, bioloģija, ainavu arhitektūra un plānošana, vides, ūdens un zemes inženierzinātne, vides pārvaldība, ģeoloģija, mežzinātne, lauksaimniecība, tūrisms
<b>Uzņemšana</b>	konkursa kārtībā, ņemot vērā mācību gada vērtējumus (nevienā mācību priekšmetā nav zemāks par 4 ballēm), aprēķinot to summu latviešu valodā, matemātikā un angļu valodā, kā arī mācību gada vērtējumus bioloģijā, ķīmijā un sociālajās zinībās	
<b>Sabiedrība</b>		
	<b>uzņēmējdarbības nozarēs</b>	<b>tiesību, politikas un starptautisko attiecību nozarēs</b>
<b>PADZIĻINĀTIE KURSI</b>	Svešvaloda II Sociālās zinātnes II Projekta darbs	
	Dizains un tehnoloģijas II	Latviešu valoda un literatūra II
<b>SPECIALIZĒTIE KURSI</b>	Trešā svešvaloda Radošā rakstīšana Filozofija Psiholoģija Ievads civiltiesībās Elektroniskā pārvaldība	
	Darba tiesības Digitālais dizains Tehniskā grafika Uzņēmējdarbības pamati Projicēšanas metodes	Ievads administratīvā procesa un konstitucionālajās tiesībās Ievads tiesību teorijā Starptautisko attiecību un politikas zinātnes pamati
<b>PAMATKURSI</b>	Latviešu valoda I Svešvaloda I (angļu B2) Svešvaloda (vācu vai krievu B1) Vēsture un sociālās zinātnes I Kultūra un māksla I (teātra māksla) Literatūra I Fizika I Ķīmija I Bioloģija I Ģeogrāfija I Matemātika I Dizains un tehnoloģijas Sports un veselība	
<b>Ieteicamās turpmāko studiju programmas</b>	uzņēmējdarbības vadība, ekonomika, apģērbu dizains un tehnoloģijas, dizains un amatniecība, grafikas un interjera dizains, restaurācija, modes mēdžments, vides dizains, loģistika, mārketing, projektu vadība, grafikas vai produktu dizains, radošās industrijas, reklāma, izdevējdarbība	tiesību zinātne, psiholoģija, starptautiskās attiecības un diplomātija, pedagogija, filoloģija, tulkošana, politoloģija, socioloģija, komunikācijas un informācijas zinātne, filozofija, teoloģija, sociālā labklājība, žurnālistika
<b>Uzņemšana</b>	konkursa kārtībā, ņemot vērā mācību gada vērtējumus (nevienā mācību priekšmetā nav zemāks par 4 ballēm), aprēķinot to summu latviešu valodā, matemātikā un angļu valodā, kā arī mācību gada vērtējumus Latvijas vēsturē, pasaules vēsturē, 2.svešvalodā	