

APSTIPRINU
Jelgavas Amatu vidusskolas
direktora p.i.



U. Melngaila
rīkojums Nr. _____

**Stundu saraksts 2017./2018.m.g. II semestris
Datorizētās ciparu vadības (CNC)darbagaldu iestatītājs II kurss**

		pirmdiena 8.00		otrdiena 8.00		trešdiena 8.00		ceturtdiena 8.00		piektdiena 8.00
8.00-8.40	1.	Latviešu valoda (S.Vozņesenska)	1.	Praktiskās mācības no 11.00 līdz 14.20	1.	Pielaižu un tehniskie mērījumi (V.Apeljonoks)	1.	Krievu valoda (S.Biete)	1.	
8.45-9.25	2.	Latviešu valoda (S.Vozņesenska)	2.		2.	Pielaižu un tehniskie mērījumi (V.Apeljonoks)	2.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	2.	
9.35-10.15	3.	Matemātika (O.Tutova)	3.		3.	Datorprojektēšana (R.Buljipops)	3.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	3.	Rasēšana (Mārtiņš Dauvarts)
10.20-11.04	4.	Matemātika (O.Tutova)	4.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	4.	Datorprojektēšana (R.Buljipops)	4.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	4.	Rasēšana (Mārtiņš Dauvarts)
11.40-12.25	5.	Angļu valoda (J.Zābaka)	5.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	5.	Krievu valoda (S.Biete)	5.	Vides zinības (V.Grunte)	5.	Sports (I.Balode)
12.30-13.16	6.	Angļu valoda (J.Zābaka)	6.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	6.		6.	Literatūra (S.Vozņesenska)	6.	Sports (I.Balode)
13.15-13.57	7.	Vēsture (E.Cetrovskis)	7.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	7.		7.	Vēsture (E.Cetrovskis)	7.	Metālapstrādes darbu tehnol. (V.Apeljonoks)
14.00-14.48	8.	Matemātika (O.Tutova)	8.	Praktiskās mācības (V.Apeljonoks)	8.		8.	Sabiedr.un civ.droš. (V.Arsjonovs)	8.	Metālapstrādes darbu tehnol. (V.Apeljonoks)
14.45-15.25								Praktiskās mācības no 8.00 līdz 10.40		
15.35-16.15				Audzinātāja stunda		1.,2.- CNC datoru kab.				
		1.,2.latviešu valodas kab.		(V.Apeljonoks) 14.25.-15.05.		3-4-CNC ; dator.kab.		1.- komercd. klase (8.kab.)		
		3.,4.-matemātikas kab.		CNC prakses kab., datoru kab.		5. st. vēstures kab.		1-4.CNC - prakt.māc.kab.		3.4. -atsl. teorijas kab.
		5.6-svešvalodas kab.						5-6 latv.val.kab.		5.,6.-sporta zāle
		7.-vēstures kab.						7. vēstures kab.		7.-CNC teorijas kab.
		8. matemātikas kab.						8.st. CNC teorijas klase		