208 Ka c c 6-8 1 1 ar 209 Ky c c	13:35 - 14:10 Основы пгоритмики и	14:20 - 14:55	,		Вторник			Среда			Четверг				Пятница				Суббота				
208 Ka c c 6-8 1 1 ar 209 Ky c c	Основы				13:25 - 14:00	14:10 - 14:45	15:00 - 15:35	13:20 - 13:55					13:30 - 14:05	14:10 - 14:45		13:35 - 14:10	14:15 - 14:50	14:55 - 15:30	15:40 - 16:15				
208 Ka c c 6-8 1 1 ar 209 Ky c c	DECORPORATION IN	Основы			Основы	Основы	Основы	Основы					Основы	Основы		Основы	Основы	Основы	Основы				
209 Ky	логики	алгоритмики и логики			алгоритмики и логики	алгоритмики и логики	алгоритмики и логики	алгоритмики и логики					алгоритмики и логики	алгоритмики и логики		алгоритмики и логики	алгоритмики и логики	алгоритмики и логики	алгоритмики и логики				
209 Ky	аменская Н.А.	Белова П.Э.			Бачкова М.А.	Иванова Т.И.	Белова П.Э.	Иванова Т.И.					Иванова Т.И.	Белова П.Э.		Каменская Н.А.	Бачкова М.А.	Енина Н.Н.	Енина Н.Н.				
209 Ky	оАиЛ_1са_2	оАиЛ_3св_2			оАиЛ_1св_2	оАиЛ_2св_2	оАиЛ_3са_2	оАиЛ_2сб_2					оАиЛ_2са_2	оАиЛ_3сб_2		оАиЛ_1сб_2	оАиЛ_1сг_2	оАиЛ_4св_1	оАиЛ_4св_2				
209 Ky	В лет (1 класс)	9-10 лет (3 класс)			6-8 лет (1 класс)	7-9 лет (2 класс)	9-10 лет (3 класс)	7-9 лет (2 класс)					7-9 лет (2 класс)	9-10 лет (3 класс)		6-7 лет (1 класс)	6-7 лет (1 класс)	10-11 лет (4 класс)	10-11 лет (4 класс)				
209 Ky	13:35 - 14:10	14:20 - 14:55			13:25 - 14:00	14:10 - 14:45	15:00 - 15:35	13:20 - 13:55					13:30 - 14:05	14:10 - 14:45		13:35 - 14:10	14:15 - 14:50						
0	Основы глгоритмики и	Основы алгоритмики и			Основы алгоритмики и	Основы алгоритмики и	Основы алгоритмики и	Основы алгоритмики и					Основы алгоритмики и	Основы алгоритмики и		Основы алгоритмики и	Основы алгоритмики и						
0	логики	логики Кузьмина М.В.			логики	логики	логики	логики					логики	логики		логики Кузьмина М.В.	логики Кузьмина М.В.						
l	узьмина М.В. оАиЛ_1ca_1	оАиЛ_3св_1			Кузьмина М.В. оАиЛ_1св_1	Кузьмина М.В. оАиЛ_2cв_1	Кузьмина М.В. оАиЛ_3ca_1	Кузьмина М.В. оАиЛ_2cб_1					Кузьмина М.В. оАиЛ_2ca_1	Кузьмина М.В. оАиЛ_3cб_1		оАиЛ_1сб_1	оАиЛ_1сг_1						
0-0	в лет (1 класс)				6-8 лет (1 класс)	7-9 лет (2 класс)	9-10 лет (3 класс)	7-9 лет (2 класс)					7-9 лет (2 класс)	9-10 лет (3 класс)		6-7 лет (1 класс)	6-7 лет (1 класс)						
	s nei (i kilacc)	9-10 лет (3 класс)			15:30 - 17:05	7-9 IIET (2 KHBCC)	9-10 Jie1 (3 Kilacc)	7-9 JieT (2 KHacc)	17:00 - 17:45	17:55 - 18:40	18:45 - 19:30		7-9 HeT (2 KHACC)	9-10 HeT (3 KHacc)		6-7 Jiel (1 KJIBCC)	6-7 JieT (T KHACC)						
					15:30 – 17:05 Большие данные				Программирование	Программирование Пр	оограммирование												
227					Науменко П.А.				на Python Вакансия	на Python Вакансия	на Python Вакансия												
					БД				Программирование	Программирование Пр	оограммирование												
					14-17 лет (9-11				_5_11 11-12 лет (5 класс)	_6_11 12-13 лет (6 класс) 13	_7_11 3-14 лет (7 класс)												
-	15:30 – 16:15	16:20 - 17:05	17:15-18:00	18:05 - 18:50	класс) 15:10 – 15:55	16:05 - 16:50			14:15 - 15:00	15:10 - 15:45	3-14 HeT (7 KHacc)	13:30 - 14:05	14:10 - 14:45	15:10 - 15:55	16:05 - 16:50					13:30 - 14:15	14:20 - 15:05	15:15 - 16:45	
Инте	геллектуальные	Интеллектуальные	Интеллектуальные	Интеллектуальные					Основы	Основы		Основы	Основы							Компьютерная	Компьютерная	Компьютерная	
эн	нергетические системы	энергетические системы	энергетические системы	энергетические системы	Клуб НТО	Клуб НТО			алгоритмики и логики	алгоритмики и логики		алгоритмики и логики	алгоритмики и логики	Клуб НТО	Клуб НТО					живопись	живопись	живопись	
234	Деркач О.П.	Деркач О.П.	Деркач О.П.	Деркач О.П.	Деркач О.П.	Деркач О.П.			Енина Н.Н.	Енина Н.Н.		Енина Н.Н.	Енина Н.Н.	Деркач О.П.	Деркач О.П.					КомпЖив_3	КомпЖив_4	КомпЖив_Стар_СБ	
	ИЭС_1	NЭC_3	ИЭС_3	ИЭС_4	нто_доп_6	нто_доп_8_11			оАиЛ_4сб_1	оАиЛ_4сб_2		оАиЛ_4са_1	оАиЛ_4са_1	нто_доп_5_2	нто_доп_8_11_2					Нысвятыпасхо А.С.	Нысвятыпасхо А.С.	Нысвятыпасхо А.С.	
13	3-17 лет (8-11 класс)	13-17 лет (8-11 класс)	13-17 лет (8-11 класс)	13-17 лет (8-11 класс)	12-13 лет (6 класс)	13-17 лет (8-11 класс)			10-11 лет (4 класс)	10-11 лет (4 класс)		10-11 лет (4 класс)	10-11 лет (4 класс)	11-12(5св)	15-17(8-11)					11-13 лет (5-6 класс)	11-13 лет (5-6 класс)	12-15 лет (6-8 класс)	
					14:10 - 14:55	15:00 - 15:45	17:00 - 18:35													10:50 - 11:35	11:45 - 12:30	16:30 - 17:15	17:20 - 18:05
					Компьютерная живопись	Компьютерная живопись	Компьютерная живопись													Программирование на Python	Программирование на Python	Программирование на Python	Программирование на Python
235					Нысвятыпасхо А.С.	Нысвятыпасхо А.С.	Нысвятыпасхо А.С.													Вакансия	Вакансия	Вакансия	Вакансия
					КомпЖив_1	КомпЖив_2	КомпЖивСтар_ВТ													Программирование _5_6_12	Программирование _5_6_13	Программирование _7_8_12	Программирование _7_8_13
					11-12 лет (5 класс)	11-12 лет (5 класс)	12-14 лет (6-7 класс)													11-13 лет (5-6 класс)	11-13 лет (5-6 класс)	14-15 лет (7-8 класс)	14-15 лет (7-8 класс)
														17:00 - 18:25						12:00 - 13:20			18:10 - 18:55
														Объемное моделирование 3D- ручкой (платные						Объемное моделирование 3D- ручкой (платные		ŀ	Объемное моделирование 3D- ручкой (платные
236														услуги) Кузьмина М.В.						услуги) Нысвятыпасхо А.С.		-	услуги) Вакансия
														Кузьмина М.В. ЗD ручки 2								-	Вакансия 3D ручки 3
														3D ручки 2 9-10 лет (3 класс)						3D ручки 1 9-11 лет (3-4 класс)		+	9-10 лет (3 класс)
			17:00 - 18:25		15:10 - 15:55	16:15 - 17:40	18:00 - 19:25	15:10 - 16:40	16:50 - 18:20				15:10 - 15:55	9-10 лет (3 класс) 16:15 - 17:40			15:10 - 15:55	16:15 - 17:40		5-11 Jie1 (3-4 KIIBCC)			o- ro nei (3 kilacc)
		}	«Подводная	+		«Подводная	«Подводная	Программирование	Программирование					16:15 - 17:40 Интернет Вешей					-				
			робототехника» (платные услуги)]	Kny6 HTO	робототехника» (платные услуги)	робототехника» (платные услуги)	Программирование роботов	Программирование роботов				Клуб НТО	Интернет Вещей (платные услуги)			Клуб НТО	Клуб НТО					
237			Кузьмина М.В.]	Строганова В.Н.	Строганова В.Н.	Кузьмина М.В.	Строганова В.Н.	Строганова В.Н.				Строганова В.Н.	Строганова В.Н.			Строганова В.Н.	Строганова В.Н.					
			1 ПодВодРоб_пл]	HTO_CBH_6	3 ПодВодРоб_пл	2 ПодВодРоб_пл	ПрРобот_1	ПрРобот_1				HTO_CBH_5_1	Инт_Вещ_4_5			HTO_CBH_7_1	HTO_CBH_8_11_1					
			8-9 лет (3 класс)		11-13 лет (6 класс)	9-11 лет (4 класс)	8-9 лет (3 класс)	11-14(5-7)	15-17(8-11)				11-12(5cB)	10-12 лет (4-5 класс)			11-12(5ca)	15-17(8-11)					
					15:00 -	16:35							15:15	16:50									
	526			Системное администрирование						Системное администрирование													
326				Везий А.А.							Везий А.А.												
					Сист_Адм_9						СистАдм_6												
Ш					15-16 (9-1	10 класс)							12-13 лет	(6 класс)									