CIC Am.	aual Caba	4 201	7 2010	(Tentative)

	_											Fall											. L		_
	АН	АН	АН	АН	HL	HL	HL	HL	OR	OR	OR	OR	RO	RO	RO	RO	SF	SF	SF	SF	Total	OL			АН
Course		Mrn	Aft	Eve	Sat	Mrn	Aft	Eve	Sat	Mrn	Aft	Eve	Sat	Mrn	Aft	Eve	Sat	Mrn	Aft	Eve			S	at	M
1000														2							2		. L		L
1050			1			1	2	1		1				2	1		1	1			12	6	. L		L
1060																1					1		· L		
1070													1								1		L		
1080																1					1		L		L
1090																					0		L		L
1100		1		1				1		1					1						5		L		L
1200		1	1	1							1	2									6		L		L
1295				1																	1		L		L
1300		1	2	1							1	1									6		L		L
1305		1																			1		L		
1310		1																			1		L		
1320				1																	1		L		
1330				1																	1		L		
1400											2	1									3		L		
1420											1										1		L		
1440				J						1											1				l
1500			1							1	2	2									6		. Г		Γ
1512											1										1		. Г		Γ
1550				1																	1		. Г		Γ
1600		1	1	2																	4		. Г		Γ
1610			1																		1		. [Γ
1620																					0		. Г		Γ
1630																					0		. F		Γ
1720																					0		. Г		Γ
1721																					0		. Г		Γ
1722												1									1		. F		Γ
2111			1																		1		. Г		Γ
2151				1							1										2		. Г		Γ
2212																					0				l
2232	1																				0		. Г	1	Γ
2252												2									2		. Г		Γ
2333			1																		1		L		L
2353												2									2		. [Γ
2434		1																			1		. Г		Γ
2454											1										1		L		L
2515																					0				l
2535																					0		. [Γ
2555												1									1	Ш	. E		L
2616																					0	Ш	. E		L
2636																					0	Ш	. [L
2656		1		1	<u> </u>	1			<u> </u>			1				1					3		. L		L
2737					<u> </u>	1			<u> </u>							1					0		. L		L
2757				1								1									2		. L		L
2818												1									1	Ш	. E		L
2819												1									1	Ш	. E		L
2838				1																	1	Ш	. E		L
2839																					0	Ш	. E		L
2845			1																		1	Ш	. E		L
2858	L	Ш¯	Ш_	Ш_	L			Ш_	L_ [¯]			1	_	Ш_	╙_		_	Ш_	╙_		1	LL]	. Г]	Ĺ
2859												1									1		. [Γ
2862												1									1		. [Γ
2980		1																			1				Γ
2901																					0				Γ
2991																					0		. F		Γ
ot.	1	. 9	10	13	0	1	2	2	0	4	10	19	1	4	2	3	1	1	0	0	82	6		1	٢

CIS Annual Schedule 2017-2018 (Tentative) Winter														ent	ativ	e)					
АН	АН	АН	АН	HL	HL	HL	HL	OR	OR	OR	OR	RO	RO	RO	RO	SF	SF	SF	SF	Total	OL
Sat	Mrn	Aft	Eve	Sat	Mrn	Aft	Eve	Sat	Mm	Aft	Eve	Sat	Mm	Aft	Eve	Sat	Mm	Aft	Eve		
													2							2	
			1		1	2	1		1	1			2	1	1	1	1			13	6
	_														1					1	L
															1					1	L
	-																			0	H
	-	1					1		1			1								4	H
	1	1	1				-		-	1	2									6	_
	1	_	-							_										0	Н
	1	2	1							1	1									6	
			1																	1	П
			1																	1	
			1																	1	
	1		1																	1	L
	_									2	1									3	L
	-									1			-	-	-				-	1	L
	-								1	L.	<u> </u>		-	<u> </u>	<u>.</u>				-	1	L
	-								1	1	2			1	1					6	H
	-	1								1	1									1	H
	1	1	2																	4	_
	1	-	-																	1	Н
	Ť	1																		1	
																				0	
											1									1	
											1									1	
																				0	
			1								1									2	
	_		1								1									2	L
																				0	L
1	-										2									1	H
	1												-		-				-	2	H
	- 1										2									2	Н
	1										-									1	_
	1									1										1	Н
			1							_	1									2	
																				0	
											1									1	
																				0	
	_												<u> </u>		<u> </u>				<u> </u>	0	L
	1												-		-				-	1	L
	-		1	-		-		-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	H
	-										1		-		-				-	1	H
-	+-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	-	\vdash	-	\vdash				\vdash	1	H
	+		1								-									1	Н
	t	1	Ė																	1	H
	t																			0	Н
											1									1	
											1									1	
											1									1	Г
			1																	1	
																				0	
											1		_		_				_	1	Щ
1	. 7	8	15	0	1	2	2	0	4	9	24	1	4	2	4	1	1	0	0	86	6

											mer											Annua
АН	АН	АН	АН	HL	HL	HL	HL	OR	OR	OR	OR	RO	RO	RO	RO	SF	SF	SF	SF	Total	OL	Total
Sat	Mrn			Sat			Eve		Mrn		Eve					Sat	Mrn		Eve			
														2						2	Г	
					2		3						1		1	1	1			9	5	3
																				0		
															1					1	ı	
																				0	ı	
																				0		
		1												1						2		1
	1	1									1									3		1
																				0		
			1						1											2		1
			1																	1		
			1																	1		
			1																	1		
			1																	1		
									1		1									2		
									1											1		
									1											1		
		1									2									3		- 1
											1									1		
																				0		
	1		1																	2		1
	1																			1		
		1																		1		
		1																		1		
																				0		
									1											1		
																				0		
	1									1										2		
											1									1		
											1									1	l	
	1																			1		
										1	1									2		
		1																		1		
											1									1	L	
			1																	1	L	
											1									1	L	
																				0	L	
			1																	1	$oxed{oxed}$	
						<u> </u>									<u> </u>				1	0	┖	
										1									<u> </u>	1	乚	
	1		1																1	2	┖	
	<u> </u>	1	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		1	1	┖	
	<u> </u>	-	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	0	⊢	
																				0		
	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>		1	0	┖	
																			1	0	┖	
																			1	0	┖	
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_		<u> </u>	0	┕	
	_	1	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	-	_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	1	⊢	
											1								1	1	┖	
											1								<u> </u>	1	┖	
																			1	0	┖	
			1																1	1	┖	
																			1	0	┖	
				Ь.				Ь.			1	Ь.				Ь.			<u> </u>	1		
0	6	8	10	0	2	0	3	0	5	3	13	0	1	3	2	1	1	0	0	58	5	22