

	Luni											
	8.00	8.55	9.50	10.45	11.40	12.35	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
5A	ed.fiz. / CS	ed.muz. / Dragalin	mate / ZL		lb.eng. / ID	ist. / AG						
5B	ist. / VM	ed.fiz. / CS	bio. / CO	ed.muz. / Dragalin	lb.rom / NM							
6A	ed.muz. / Dragalin	bio. / CO	lb.eng. / ID	lb.rom / SO	geo. / NL							
6B	bio. / CO	lb.eng. / ID	ed.muz. / Dragalin	geo. / CD	mate / BD	lb.fr. / PA						
7A	mate / ZL	geo. / NL	ed.fiz. / MF	bio. / CO	lb.ger. / MR	chi. / RA						
7B	chi. / RA	geo. / CD	it / DC	ed.fiz. / MF	bio. / CO	mate / GN						
8A	lb.rom / EC		mate / BD	mate / BD	lb.ger. / SM	ist. / CD						
8B	geo. / CD	chi. / RA	ed.plas. / Cojocaru	lb.rom / NM	mate / ZL	lb.eng. / ID						
9A							mate / GN		inf. / BC	inf. / BC	ed.fiz. / BM	chi. / AV
9B							lb.eng. / DC		lb.rom / CG	lb.rom / CG	log / MD	fiz / CD
9C							lb.fr. / CA	tic / TV	rel. / MM	fiz / BT	chi. / BD	tic / TV
9D							lb.rom / GM	inf. / BC	lb.eng. / AM	fiz / OS	chi. / AV	
9E							lb.eng. / AM		mate / GN		fiz / OS	
9F							lb.rom / PM	log / MD	bio. / PM	chi. / AV	fiz / TE	fiz / TE
9G							ist. / AG	fiz / OS	lb.eng. / DC	lb.eng. / DC	rel. / MM	chi. / BD
10A							lb.eng. / CM	bio. / PM	ist. / CD	ed.fiz. / BM	fiz / CD	lb.rom / BL
10B							lb.rom / CG		mate / GM		fiz / BT	ed.fiz. / BM
10C							tic / DC	chi. / BD	chi. / BD	ed.antrp. / MD	fiz / NM	fiz / NM
10D							chi. / BD	lb.rom / GM	lb.eng. / LB	psi / BS	inf. / TV	fiz / BT
10E							lb.fr. / SC	lb.rom / BL	fiz / TE	fiz / TE	lb.eng. / DC	
10F							lb.fr. / PA	ist. / AG	ed.antrp. / MD	lb.rom / BL	psi / BS	
10G							ist. / CD	ist. / CD	lb.rom / BL	lb.eng. / AM	lb.rom / BL	psi / BS
11A	ed.fiz. / MF	inf. / DC	ist. / VM	inf. / DC	inf. / DC	lb.fr. / CA						
11B	inf. / IC		geo. / CD	ec / BD	lb.eng. / CM	lb.eng. / LB						
11C	tic / DC	fiz / AA	bio. / GI	lb.fr. / PA	lb.rom / SO							
11D	geo. / NL	ed.fiz. / MF	ec / BD	bio. / GI	fiz / AA	lb.fr. / SC						
11E	lb.rom / NM		bio. / BE	bio. / BE	ist. / VM							
11F	mate / PP		fiz / AA	lb.fr. / SC	geo. / CD	ec / BD						
11G	ec / BD	lb.fr. / CA		lb.eng. / LB	soc / BD							
12A	mate / EL	bio. / BE	lb.rom / EC		ed.fiz. / MF	geo. / NL						
12B	bio. / BE	mate / EL	mate / EL	lb.rom / PM	lb.fr. / CA	lb.eng. / CM						
12C	lb.rom / SO	ist. / VM	mate / PP		lb.eng. / AM	bio. / GI						
12D	bio. / GI	bio. / GI	tic / IC	geo. / NL	lb.fr. / SC							
12E	fiz / AA	fil / BD	bio. / PM	fiz / AA	lb.fr. / PA	mate / PP						
12F	mate / BG			bio. / PM	lb.rom / PM	ist. / VM						
12G	ed.artist. / Cojocaru	lb.rom / SO	lb.fr. / BG		st. / RA							

Marti												
	8.00	8.55	9.50	10.45	11.40	12.35	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
5A	ed.fiz. / CS	ed.plas. / Cojocaru	lb.fr. / PA	ed.teh. / OC	mate / ZL							
5B	rel. / Gh	ed.fiz. / CS	lb.ger. / SM	ed.plas. / Cojocaru	mate / CV	mate / CV						
6A	ed.teh. / OC	fiz / OS	ed.plas. / Cojocaru	mate / GN	lb.rom / SO							
6B	lb.rom / NM	ist. / CD	lb.rom / NM	lb.fr. / PA	rel. / Gh							
7A	ed.plas. / Cojocaru	ed.teh. / OC	lb.lat. / RC	ed.muz. / Dragalin	fiz / OS	lb.rom / CG						
7B	ed.muz. / Dragalin	ed.fiz. / MF	lb.rom / GM		lb.fr. / SC	mate / GN						
8A	ist. / CD	ed.muz. / Dragalin	ed.teh. / OC	bio. / BE	lb.rom / EC	fiz / OS						
8B	ed.fiz. / MF	mate / ZL	ed.muz. / Dragalin	fiz / OS	lb.fr. / PA	lb.rom / NM						
9A							lb.fr. / CA	lb.rom / EC	ist. / AG	fiz / BT	bio. / PM	
9B							lb.rom / CG		mate / PP		bio. / PM	lb.eng. / DC
9C							mate / PP		fiz / BT	ist. / VM	ed.fiz. / BM	chi. / BD
9D							mate / EL	lb.ger. / MR	bio. / GI	log / MD	bio. / GI	ist. / VM
9E							lb.rom / EC	mate / GN	ist. / VM	bio. / CO	tic / IC	chi. / RA
9F							lb.fr. / PA	mate / EL	inf. / IC	tic / IC	ist. / VM	
9G							lb.lat. / RC	log / MD	lb.eng. / DC	lb.fr. / BG	geo. / NL	ist. / AG
10A							lb.eng. / CM	lb.fr. / CA	mate / BD	mate / BD	lb.rom / BL	inf. / DC
10B							inf. / IC	lb.fr. / SC	lb.rom / CG	lb.eng. / DC		geo. / NL
10C							mate / BD		lb.fr. / BG	geo. / CD	chi. / BD	bio. / GI
10D							mate / BG		lb.fr. / PA	bio. / GI	lb.eng. / LB	fiz / BT
10E							lb.eng. / DC		lb.rom / BL	mate / BG		ed.fiz. / BM
10F							mate / CV	lb.rom / BL	bio. / CO	fiz / BT	chi. / RA	geo. / CD
10G							lb.eng. / AM	lb.lat. / RC	geo. / CD	lb.rom / BL	fiz / AA	fiz / AA
11A	mate / GM		rel. / MM	fiz / NM	ec / BD							
11B	fiz / CD	bio. / BE	mate / ZL	mate / ZL	lb.rom / CG	lb.fr. / PA						
11C	chi. / AV	chi. / AV	ec / BD	chi. / AV	mate / GN							
11D	lb.rom / PM	rel. / Gh	mate / GM		tic / BC	tic / BC						
11E	mate / ZL	fiz / NM	bio. / BE	rel. / Gh	ed.fiz. / MF	lb.fr. / SC						
11F	bio. / BE	lb.rom / PM	ed.fiz. / MF	tic / TV	lb.rom / PM							
11G	soc / BD	tic / TV	rel. / Gh	lb.lat. / RC	ed.artist. / Cojocaru							
12A	inf. / TV	fil / DG	inf. / BC	mate / EL		lb.rom / EC						
12B	fil / DG	fiz / CD	lb.rom / PM	ist. / CD	lb.eng. / CM							
12C	fiz / NM	tic / BC	lb.rom / SO	lb.rom / SO	chi. / AV							
12D	lb.rom / GM		fiz / NM	fil / DG	ist. / CD	mate / GM						
12E	tic / BC	rel. / MM	chi. / AV	lb.rom / NM								
12F	rel. / MM	fil / BD	fiz / CD	lb.rom / PM	fiz / CD							
12G	lb.rom / SO		ist. / CD	fil / BD	lb.lat. / RC	ist. / CD						

Miercuri												
	8.00	8.55	9.50	10.45	11.40	12.35	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
5A	geo. / CD	mate / ZL	ist. / AG	lb.rom / CG	gc / ML							
5B	lb.rom / NM	lb.eng. / ID	lb.rom / NM	ist. / VM								
6A	ist. / AG	ed. i / ML	mate / GN		bio. / CO	fiz / OS						
6B	lb.eng. / ID	fiz / OS	bio. / CO	lav / NM	lb.rom / NM	geo. / CD						
7A	mate / ZL	rel. / MM	ed.d / ML	lb.eng. / ID	fiz / OS	it / DC						
7B	lb.rom / GM	lb.lat. / RC	lb.rom / GM	fiz / OS	rel. / MM	lb.eng. / ID						
8A	lb.rom / EC	lb.rom / EC	fiz / OS	ed. fin / ML	chi. / BD	lb.rom / SM						
8B	ed. fin / ML	ist. / VM	mate / ZL		lb.eng. / ID	it / BC						
9A							lb.eng. / SM	ed.muz. / Dragalin	lb.fr. / CA	chi. / AV	log / MD	fiz / BT
9B							mate / PP	ed.muz. / Dragalin	mate / PP	tic / DC	inf. / DC	rel. / Gh
9C							geo. / NL	lb.fr. / CA	ed.muz. / Dragalin	mate / PP	mate / PP	log / MD
9D							chi. / AV	ed.fiz. / MF	ed.muz. / Dragalin	lb.eng. / AM	geo. / NL	lb.rom / MR
9E							lb.eng. / AM		ed.fiz. / MF	tic / IC	inf. / IC	chi. / RA
9F							tic / IC	chi. / AV	lb.fr. / PA	ed.fiz. / BM	fiz / TE	
9G							lb.rom / SO	lb.rom / SO	geo. / NL	lb.fr. / BG	lb.fr. / BG	ed.muz. / Dragalin
10A							mate / BD		psi / BS	geo. / NL	ed.fiz. / BM	inf. / DC
10B							mate / GM		bio. / BE	chi. / RA	rel. / Gh	ed.fiz. / BM
10C							inf. / DC	lb.fr. / BG	mate / BD	mate / BD	ed.fiz. / MF	
10D							bio. / GI	lb.fr. / PA	bio. / GI	ed.fiz. / MF	fiz / BT	geo. / NL
10E							lb.fr. / SC	chi. / RA	ed.fiz. / BM	fiz / TE	ed.plas. / Cojocaru	bio. / BE
10F							lb.fr. / PA	tic / IC	chi. / RA	rel. / Gh	ed.plas. / Cojocaru	ed.fiz. / MF
10G							lb.fr. / CA	ist. / CD	lb.eng. / AM	ed.muz. / Dragalin	bio. / BE	
11A	lb.rom / BL		lb.eng. / SM	bio. / PM	inf. / DC	mate / GM						
11B	lb.eng. / CM		chi. / BD	fiz / CD	lb.rom / CG	lb.rom / CG						
11C	mate / GN		lb.rom / SO	fiz / AA	lb.eng. / SM	ist. / VM						
11D	ist. / VM	chi. / BD	lb.rom / PM	lb.rom / PM	inf. / BC	lb.eng. / SM						
11E	chi. / BD	geo. / CD	fiz / NM	ec / BD	mate / ZL							
11F	tic / TV	fiz / AA	fiz / AA	lb.eng. / SM	lb.rom / PM	chi. / AV						
11G	lb.lat. / RC	ec / BD	ist. / VM	lb.rom / SO	lb.rom / SO	lb.eng. / LB						
12A	mate / EL	inf. / BC	inf. / BC	inf. / TV	lb.eng. / LB							
12B	inf. / BC	mate / EL		inf. / BC	fiz / CD	lb.rom / PM						
12C	rel. / MM	fiz / NM	geo. / CD	fiz / NM	fil / BD	lb.eng. / AM						
12D	fiz / NM	lb.rom / GM	rel. / MM	mate / GM								
12E	fiz / AA	lb.rom / NM	lb.eng. / LB			bio. / PM						
12F	lb.rom / PM		bio. / PM	chi. / BD	geo. / CD	fiz / CD						
12G	fil / BD	lb.rom / SO	fil / BD	rel. / MM	tic / TV	ist. / CD						

	Joi											
	8.00	8.55	9.50	10.45	11.40	12.35	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
5A	lav / CG	lb.rom / CG		bio. / CO	rel. / Gh							
5B	lav / NM	gc / ML	lb.rom / NM	mate / CV								
6A	it / DC	mate / GN	lb.ger. / SM	lb.rom / SO	lav / SO	ed.fiz. / BM						
6B	fiz / OS	it / DC	mate / BD	lb.rom / NM	ed.fiz. / BM							
7A	ed.fiz. / MF	ist. / VM	mate / ZL	chi. / RA	lb.rom / CG	bio. / CO						
7B	ed.d / ML	fiz / OS	mate / GN		bio. / CO	chi. / RA						
8A	mate / BD		lb.eng. / LB	ed.fiz. / BM	geo. / NL	chi. / BD						
8B	mate / ZL	lb.rom / NM	fiz / OS	lb.fr. / PA	chi. / RA	bio. / PM						
9A							rel. / Gh	tic / BC	inf. / BC	lb.rom / EC	lb.rom / EC	geo. / CD
9B							lb.eng. / DC	lb.fr. / SC	chi. / RA	fiz / CD	geo. / CD	fiz / CD
9C							bio. / PM	chi. / BD	fiz / BT	lb.eng. / MAM	lb.rom / PM	lb.rom / PM
9D							tic / BC	rel. / MM	lb.rom / GM		mate / EL	bio. / GI
9E							bio. / CO	lb.fr. / CA	lb.rom / EC	geo. / CD	ed.muz. / Dragalin	log / MD
9F							rel. / MM	geo. / CD	lb.eng. / MAM	lb.rom / PM	ed.muz. / Dragalin	mate / EL
9G							lb.rom / SO		ed.plas. / Cojocaru	tic / TV	log / MD	
10A							lb.fr. / CA	chi. / RA	fiz / CD	lb.rom / BL	fiz / CD	ed.plas. / Cojocaru
10B							lb.fr. / SC	lb.eng. / DC	lb.eng. / DC	psi / BS	fiz / BT	ed.plas. / Cojocaru
10C							lb.rom / EC	lb.rom / EC	psi / BS	ed.plas. / Cojocaru	bio. / GI	lb.eng. / MAM
10D							chi. / BD	mate / BG		ed.plas. / Cojocaru	tic / TV	lb.rom / GM
10E							geo. / CD	psi / BS	rel. / MM	mate / BG		lb.rom / BL
10F							mate / CV	bio. / CO	lb.rom / BL	fiz / BT	lb.eng. / MAM	fiz / BT
10G							psi / BS	mate / CV	geo. / CD	rel. / MM	lb.rom / BL	tic / TV
11A	chi. / AV	fiz / NM	inf. / DC	lb.fr. / CA	inf. / DC	geo. / NL						
11B	inf. / IC	inf. / IC	rel. / Gh	ed.fiz. / MF	lb.eng. / CM							
11C	mate / GN	rel. / Gh	geo. / NL	tic / DC	ed.fiz. / MF	bio. / GI						
11D	bio. / GI	bio. / GI	fiz / AA	lb.fr. / SC	chi. / BD							
11E	fiz / NM	mate / ZL	tic / IC	tic / IC	lb.eng. / AM							
11F	bio. / BE	bio. / BE	ist. / VM	chi. / AV	mate / PP							
11G	lb.eng. / LB	ed.fiz. / MF	st. / RA	geo. / NL	lb.fr. / CA	lb.rom / SO						
12A	fiz / AA	fiz / AA	lb.fr. / CA	ist. / VM	rel. / MM	lb.rom / EC						
12B	lb.eng. / CM		ed.fiz. / BM	rel. / MM	inf. / BC	lb.fr. / CA						
12C		chi. / AV	lb.fr. / PA	bio. / GI	bio. / GI	mate / PP						
12D	mate / GM		fiz / NM	lb.eng. / AM	chi. / AV	lb.fr. / SC						
12E	geo. / NL	ed.fiz. / BM	chi. / AV	mate / PP	ist. / VM	lb.fr. / PA						
12F		lb.eng. / LB	lb.fr. / SC	lb.eng. / LB	bio. / PM	tic / BC						
12G	ed.fiz. / BM	geo. / NL	lb.eng. / CM	lb.eng. / CM	lb.fr. / BG							

	Vineri											
	8.00	8.55	9.50	10.45	11.40	12.35	14.30	15.25	16.20	17.15	18.10	19.05
5A	lb.fr. / PA	lb.eng. / ID	lb.rom / CG	it / TV								
5B	lb.ger. / SM	ed.teh. / OC	lb.eng. / ID	geo. / NL	it / TV							
6A	rel. / Gh	ed.fiz. / BM	lb.ger. / SM	lb.eng. / ID								
6B	mate / BD		ed.fiz. / BM	ed.teh. / OC	ed.plas. / Cojocaru	ed. i / MD						
7A	lb.eng. / ID	lb.ger. / MR	mate / ZL			lb.rom / CG						
7B	ed.teh. / OC	lb.fr. / SC	ist. / VM	ed.plas. / Cojocaru	lb.rom / GM	lb.eng. / ID						
8A	geo. / NL	lb.eng. / LB	mate / BD	it / BC	ed.fiz. / BM	ed.plas. / Cojocaru						
8B	ist. / VM	geo. / CD	lb.rom / NM			ed.teh. / OC	ed.fiz. / MF					
9A							lb.eng. / SM	tic / BC	fiz / BT	mate / GN	bio. / PM	mate / GN
9B							lb.fr. / SC	tic / DC	ed.fiz. / MF	bio. / PM	ist. / AG	chi. / RA
9C							bio. / PM	lb.eng. / MAM	lb.rom / PM		inf. / TV	
9D							tic / BC	lb.rom / GM	mate / EL		fiz / OS	
9E							lb.fr. / CA	lb.rom / EC		fiz / OS	mate / GN	rel. / MM
9F							mate / EL		bio. / PM	lb.eng. / MAM	lb.rom / PM	
9G							mate / CV	mate / CV	fiz / OS	tic / TV	bio. / BE	ed.fiz. / MF
10A							inf. / DC	chi. / RA	tic / IC	ed.antrp. / MD	rel. / MM	bio. / PM
10B							fiz / BT	ist. / AG	ed.antrp. / MD	chi. / RA	tic / IC	bio. / BE
10C							lb.rom / EC	fiz / NM	ist. / AG	rel. / MM	ed.fiz. / MF	lb.eng. / MAM
10D							lb.rom / GM	ed.fiz. / MF	rel. / MM	ist. / AG	ed.antrp. / MD	
10E							ist. / AG	ed.antrp. / MD	chi. / RA	bio. / BE	inf. / DC	tic / DC
10F							ed.fiz. / MF	fiz / BT	lb.eng. / MAM	mate / CV		inf. / IC
10G							ed.antrp. / MD	lb.fr. / CA		ed.fiz. / MF	chi. / RA	mate / CV
11A	mate / GM		lb.rom / BL	lb.eng. / SM	inf. / DC	fiz / NM						
11B	mate / ZL		lb.fr. / PA	fiz / CD	ist. / VM	inf. / IC						
11C	bio. / GI	lb.eng. / SM	fiz / AA	lb.rom / SO	lb.fr. / PA	inf. / DC						
11D	chi. / BD	fiz / AA	mate / GM		lb.eng. / SM							
11E	lb.rom / NM	lb.rom / NM	lb.fr. / SC	chi. / BD	lb.eng. / AM							
11F	fiz / AA	rel. / Gh	mate / PP		lb.fr. / SC	lb.eng. / SM						
11G	lb.rom / SO	lit.univ. / BL	geo. / NL	ist. / VM	lb.eng. / LB	lb.fr. / CA						
12A	lb.eng. / LB	chi. / BD	inf. / TV	lb.fr. / CA	fiz / AA	inf. / TV						
12B	geo. / CD	chi. / AV	fiz / CD	lb.eng. / AM	fiz / CD	inf. / BC						
12C	ed.fiz. / BM	lb.rom / SO	chi. / AV	lb.fr. / PA	mate / PP							
12D	chi. / AV	bio. / GI	lb.eng. / AM	ed.fiz. / BM	fiz / NM	lb.rom / GM						
12E	mate / PP		lb.eng. / LB			lb.rom / NM						
12F	mate / BG		chi. / BD	lb.fr. / SC	inf. / BC	ed.fiz. / BM						
12G	lit.univ. / BL	geo. / NL	lb.rom / SO	lb.eng. / CM		lb.fr. / BG						