

## ORAR sem. II (fara clasele a XII-a) an scolar 2021-2022

	LUNI							MARTI							MIERCURI							JOI							VINERI										
	7	8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13	14	7	8	9	10	11	12	13
IX A	BAC CAD	PBA MA	LOG BC	GER VOI	SPT CAD	TIC TM		GEO BS	PBA MA	BAC CAD	MAT CB	CHI CI	GER VOI		ENG CA	CTA CAD	REL BC	CHI CI	IST DS	BIO MOS	ROM SE		ENG CA	EDF CIU	PRA OSA	PRA OSA	PRA OSA	MAT CB		MAT CB	FIZ MO	DIR MA	FIZ MO	ROM SE	ROM SE				
IX B	IST DS	REL BC	PRA MA	CHI CI	GER VOI	CHI CI	IST DS	BIO OA	BIO OA	MAT CB	ROM SCR	GEO BS	TIC BS		PBA MA	GEO BS	BAC MA	PRA OSA	LOG BC	MAT CB		BAC MA	TIC BS	CTA RS	ENG SCR	FIZ MO	EDF CIU	PRA RS	PBA MA	SPT MA	DIR RS	ROM SCR	EDF CIU	MAT CB					
IX C	BIO OA	IST DS	EDF CIU	ENG CA	BIO OA	IST DS		TIC TM	TIC TM	DIR IM	BAC IM	BAC IM	BAC IM	CPS IM	GER VOI	MAT RA	MAT RA	LOG BC	CHI CI	FIZ RJ		GEO BS	REL BC	CHI CI	GEO BS	EDF CIU	ROM AC	MAT RA	ECI IM	ECI IM	ECI IM	CPS IM	CPS IM	ROM AC					
IX D	DIR ND	BIO OA	RPM TA	BIO OA	FIZ SI	FRA PC		ORM ND	GEO BS	TIC TM	TIC TM	MAT RA	ROM SCR	MAT RA	RPM TA	ORM ND	LAG TA	IST DS	LAG TA	LAG TA	EDF CIU		CHI CI	CHI CI	GEO BS	REL BC	ENG SCR	ROM SCR		PRA RI	PRA RI	EDF CIU	MAT RA	IST DS	LOG STE				
IX E	DIR MEO	MAE DC	FIZ SI	FRA PC	MAT RA	MAT RA	CHI CI	PRA MEO	PRA MEO	GEO BS	EDF CIU	IST DS	REL BC		ROM SC	BIO MOS	CHI CI	GEO BS	BIO MOS	ROM SC	TGE DC		CEE DC	CEE DC	ENG SCR	LOG STE	TIC TM	TIC TM		MAE DC	EDF CIU	IST DS	MAE DC	TGE DC	MAT RA				
X A	ENG CA	CHI CI	ENG CA	EDF CIU	ROM SE	FIZ RJ		ECP PA	COG PA	BIO OA	ECP PA	GER VOI	COG PA	COG PA	GEO BS	MAT CB	MAT CB	MAT CB	FIZ RJ	IST DS		ROM SE	PRC PA	PRC PA	PRC PA	PRC PA	REL BC		DIR SE	TIC BS	ECP PA	ROM SE	PSI STE	EDA RS					
X B	TIC BS	ENG CA	APE DC	PRA MEO	PRA MEO	REL BC		ROM SC	EDF CIU	IST DS	BIO OA	ROM SC	MAT CB	ROM SC	CHI CI	GER VOI	GEO BS	MAE LC	MAT CB	APE DC		MAE LC	ENG CA	MAE LC	MAE LC	DIR BS	FIZ MO		PSI STE	APE DC	FIZ MO	EDA RS	MAT CB	MAE LC					
X C	ECP MA	EDF CIU	COG CAD	ROM SE	CHI CI	GER VOI	ECP MA	ECP MA	DIR CA	PSI STE	REL BC	MAT CB	ROM SE	COG CAD	FIZ RJ	ENG CA	EDF CIU	COG CAD	PAT CAD	PAT CAD		PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD	PRA OSA		PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD	PRA CAD					
X D	REL BC	MAS TA	CHI CI	REM ND	REM ND	REM ND		PRA RI	PRA RI	PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO		REM ND	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI		FIZ RJ	FRA GC	EDF CIU	DIR TA	MAS TA	ASM TA	ASM TA	EDF CIU	PSI STE	ENG SCR	MAT CB	ROM AC	MAS TA	ROM AC			
X E	CHI CI	AUT ND	MAT RA	MAS TA	MAS TA	FIZ SI		MAS TA	PSI STE	ROM SC	REM ND	REM ND	AUT ND	EDF CIU	DIR MG	REL BC	FRA PC	EDF CIU	ASM LC	ENG SCR	ROM SC		PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	ASM LC	PRA MG	PRA MG	PRA MG	PRA MG	PRA MEO	PRA MEO				
X F	TRT CIS	TRT CIS	TRT CIS	TRT CIS	PRS CIS	PRS CIS	PRS CIS	PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA GE		MAT RA	ROM SC	FRA GC	ENG CA	ROM SC	EDF PB	EDF PB		PSI STE	DIR STE	REL BC	FIZ RJ	PRS CIS	PRS CIS		CHI CI	PRA CI	PRA CI	PRA CI	PRA CI	PRA CI	PRA CI			
X G	DIR RA	MAT RA	FIZ RJ	REL BC	EDF PB	EDF PB	ASM LC	PSI STE	MAS TA	MAS TA	ROM SC	ENG SCR	ROM SC		FRA GC	CHI CI	ASM LC	REM ND	REM ND	REM ND	REM ND		PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI		PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	PRA MEO	PRA RI	PRA RI	MAS TA			
XI A	EDF CIU	MAR CAD	ROM SE	AAT CAD	TIC TM	AAT CAD		MAR CAD	DIR CAD	COM PA	GER VOI	CON PA	AAT CAD	GER VOI	AAT CAD	CDL MA	ENG CA	ROM SE	ROM SE	REL BC		ECO RS	ADF MA	ADF MA	CDL MA	MAT CB	ECO RS		GEO BS	MAT CB	MAT CB	IST DS	ENG CA	IST DS					
XI B	MAE DC	ROM SE	IST DS	FIZ SI	CEA LC	CED LC		MAT CB	MAT CB	ENG SCR	GEO BS	TIC TM	DIR CI		REL BC	ROM SE	ROM SE	MEL DC	MAE DC	CHI CI	FRA GC		EDF CIU	ECO RS	FRA GC	MAT CB	CED LC	MEL DC		CEA LC	CEA LC	FIZ SI	ACP LC	ACP LC	ENG SCR				
XI C	DEA TA	GEO BS	FRA PC	MAT RA	FRA PC	DEA TA	FIZ RJ	ENG SCR	IST DS	DED ND	DIR DS	REL BC	MAT RA		CDL TM	CDL TM	CAD TM	CAD TM	EDF CIU	TIC LC		CHI ZE	ROM SE	ROM SE	ECO RS	DED ND	FIZ RJ		ENG SCR	ROM SE	MAT RA	DED ND	PRA CP	PRA CP					
XI D	PRA IM	PRA IM	PRA IM	PRA IM	PRA IM	PRA IM	VAM IM	VAM IM	ROM SE	ENG CA	ENG CA	EDF CIU	EDF CIU		ADM IM	ADM IM	ADM IM	FRA GC	PRA OSA	PRA OSA	PRA OSA		TEC IM	TEC IM	TEC IM	TEC IM	VAM IM	VAM IM	FIZ MO	FIZ MO	EDA RS	ROM SE	DIR PA	MAT RA	ADM IM				
XI E	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	IRT ND	PRA CP	PRA CP	PRA RI	PRA RI	PRA RI	PRA RI	RMU TA	EDF CIU	FRA GC	ROM SC	ROM SC	ENG SCR	DIR CIU		RMU TA	RMU TA	RMU TA	IRT ND	EDA RS	MAT RA		IMU TA	IMU TA	IMU TA	FIZ SI	ENG SCR	EDF CIU	FIZ SI				
XI E	PRA CP	PRA CP	PRA CP	PRA CP	PRA CP	PRA CP	COA MG	PRA MG	PRA MG	PRA MG	PRA MG	PRA MG	PRA MG	COA MG									MEA ND	MEA ND	PAE ND	COA DC				MEA ND	MEA ND	MEA ND							
XI F	PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA IF	PRA IF	PRA IF		ROM SE	ENG SCR	EDF CIU	MAT RA	FPM CIS	FPM CIS	ROM SE	FPM CIS	FRA PC	FPS CIS	FPS CIS	FPC CIS	FPC CIS	FIZ RJ		PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA GE	PRA GE	ENG SCR	FPM CIS	DIR CIS	FPM CIS	EDF CIU	EDA RS	FIZ RJ				
XII A																																							
XII B																																							
XII C																																							