

ORAR ȘCOALA GIMNAZIALĂ AVRIG

AN ȘCOLAR 2023-2024

Zi	Ora	Man Claudia	Balea Sabrina	Onița Teodora	Rodean Cristiana	Ropcean Cristina	Borsa Lucia	Alexandru Elena	Oprîșor Ana Emilia	Banciu Daniela	Căldărar Maria	Marchiș Carmen	Mihalache Mădălina	Stoica Florin	David_Coman Adrian	Petrescu Mălina	Limbășan Liliana	Ciocan Constantin	Răduț Dumitru	Paraschiv Ioan	Diaconeasa Lavinia	Tanasa Loredana	Voina Adrian	Negrea Maria															
LUNI	8-9				VIA eng	CP-IG eng	IIIA eng		VIIA mate			VIIIA fiz	Bradu	Bradu		VIIIB soc	VA teh	VIIB rel	VIB rel	VB muz			Glâmboaca /Săcădate																
	9-10				IIIB eng	CPA eng	CPB eng	VIIIB ger	VB mate		VIB mate	VIIB fiz						VIA teh	IVB rel	Sacă	VA muz	VIIIA dir		VIIA chi															
	10-11				IB eng	IIA eng	VIB eng	VIIB ger				VIIIB fiz			VA ist	VB soc	VIIIA teh		IIIA rel	VIA muz	IA ef	VIIA ef																	
	11-12					IIB eng	VIIIB eng	VB ger	VIA mate		VA mate	VIIA fiz		Bradu			Bradu	IB rel	Glâm	VIB muz	VIIIA ef	VIIIB ef																	
	12-13		VIIIA rom			IVA eng	VB eng		VIA mate		VA dir	VIIIB dir	VIIA bio						II-IVG rel		VIIIB muz	IIIB ef		VIB bas															
	13-14		VIIIA rom						Bradu	VIIIB mate			Sibiu	VIIA bio	VIA ist									VIIIB chi															
MARTI	8-9	VIA rom			II-IVG eng	Glâmboacă	Sibiu	VA ger		VIIIA mate	VIIIB TIC	Bradu	Liceu Avrig	VIIA geo	VIIB ist	Porumbacu	VB teh	IIA rel	Bradu	Liceu Avrig	IB ef	Bradu	VIB ef	Porumbacu															
	9-10	VB rom		VIB rom	VIIIA eng			VIA ger	VIIIB mate					VIIIB geo	VB ist										VIIA teh	CPB rel								IVA ef					
	10-11				VIIA eng				VIIIB ger	VIIIB mate	VA mate			VIA geo	VIIIA ist										VIB teh	CPA rel							VB ef						
	11-12	VA rom		VIIIA TIC	VIIIB eng				Bradu	VIA mate	VB mate	VIIA fiz			VIB geo										VIIIB teh	IIIB rel							III A ef						
	12-13	VB rom		VIB rom	VIA eng					VIIA mate	VIIIB mate	VIIIA chi														VIIIB teh	IA rel						VA ef	IVB ef					
	13-14	VIIA rom	VIIIA rom	VIB TIC	VA eng					VIA mate	VB mate	VIIIB fiz																						VIIIB ef					
	14-15		VIIIB rom									VIIIA fiz																											
MIERCURI	8-9	VIIA rom	VIIIB rom	Târnava	VIIIA eng	Bradu	Sibiu	VA ger		Bradu	VB mate	VIIIB chi	VIA bio	VIB soc	Palat	Bradu	Sibiu	CP-IG rel	Roșia	Liceu Avrig	VIA ef	IIA ef	IVB ef	Bradu															
	9-10		VIIIB rom		IVB eng				VIIIB ger			VIB mate	VIA fiz	VA bio												VIIIB geo									VIIIA bas	VIIA ef	VB des		
	10-11	VA rom			IA eng				VB ger			VIIA mate	VIB fiz												VIIIB soc		VIA rel								CPA ef	CPB ef	VIIIB ef	VIIIA des	
	11-12	VB rom	VIIIB rom		IIIB eng				VIIIA ger		VIIA mate	VA mate	Sibiu	VIB bio											VIIIB soc			IIIB rel							VIA ef	IIA ef	IVB ef		
	12-13	VIA rom	VIIIA rom		II-IVG eng				VIB ger		VIIIB mate	VIIIB mate		VIIA bio											VB geo										VA ef				
	13-14								VIIA ger		VIIIB mate			VIIIB bio															VIIIA soc										
JOI	8-9	VB rel	Bradu	Târnava		Săcădate	VIIIB eng	VIA ger	VIIA mate	VIIIA mate	VA mate	VIB fiz	Liceu Avrig	Bradu	Porumbacu	VIB ist	VIA soc	Roșia	Liceu Avrig	VIIIB bas	Bradu	VIB des	VIA des	VIIIB des															
	9-10	VA rom			VB eng		VIIIB ger	VIA mate		VIB mate	VIIIA chi																							VIIIB muz	CP-IG ef				
	10-11	VIA rom			IVA eng		VIB eng	VIIA ger		VA mate	VIIIB chi																							VIIA muz	II-IVG ef				
	11-12	VA rel			VIIIB rom			IIIA eng		VIIA mate	VIIIB mate																								VIIIA ef		VB ef	VIA des	
	12-13	VIIA rom			VIIIB rom			VIIIA ger		VB mate		Sibiu		VIA soc																					VIIIB bas		IIB ef	VIB des	
	13-14				VIIIB rom			VIB ger						VIIIA geo											VIIA ist										VIA ef			VIIIB des	
	14-15				VIIIB lat									VIIIB geo																								VIIA des	
VINERI	8-9	VIIA rom	Bradu	Târnava	IVB eng	Bradu	Sibiu			VIIIA mate	VB TIC	VIA fiz	VIIIB bio	Bradu	Porumbacu	VIB ist	VIA soc	Roșia	Liceu Avrig	VIIIB bas	Bradu	VIB des	VIA des	VIIIB des															
	9-10	VB rom			VIA TIC			VA eng			VIIIA mate	VIB TIC	VIIIB fiz	VIIIB bio																					VIIA rel				
	10-11	VA rom			VIB rom			VIIIB eng						VIIIB TIC												VIA bio		VB ist							VIIIA rel		IB ef	VIIA chi	IIB ef
	11-12	VIA rom			VIB rom			VIIA eng						VA TIC												VB bio	VIIIA geo								VIIIB rel		IIIB ef	VIIIB chi	IVA ef
	12-13				VIIIA rom			VA soc						VIIIB mate												VIB bio	VIIA soc	VIIIB ist							VIA dir		II-IVG ef	IIA ef	VB dir
	13-14				VIIIB rom			VIB dir																			VA geo	VIIIA ist										VIIA dir	