

POPODNEVNA SMJENA šk.god. 2019./2020. važi od 24. veljače 2020.  
Cjelokupan raspored razreda

Prva riječka hrvatska gimnazija, Frane Kurelca 1, Rijeka

	Ponedjeljak							Utorak							Srijeda							Četvrtak							Petak																		
	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7		
1a			vj	mat	bio		hj		ej1	D_m	kem		geo		lu			inf_gr inf_gr 1 003			ej1		mat		tzk	hj					inf	nj2 212 fr2 407 tal2N 106 nj2 302	hj	mat	srz					pov		fiz		lat		tzk	
			305	304		301		103	106	000		308		209		006					106		303		dvor.	103					inf_gr inf_gr 2 003	tal2P 104 tal2P 102	104	303	303					201		306		108		dvor.	
1b		inf_gr inf_gr 1 003	bio		inf	fiz		hj		D_m	lat		hj	et	tzk	kem				mat	ej1	srz		geo		lu				mat	nj2 212 fr2 407 tal2N 106 nj2 302	hj		tzk					inf_gr inf_gr 2 003		ej1		pov		mat		
				301	003		306	104		000		209	104	001		dvor.		308			302	102	308		209		006				303	tal2P 104 tal2P 102		103	dvor.					101		201		303			
1c			mat	fr2 407 nj2 212 tal2 405 tal2 102	107	tal2 102	103		102	308	D_m	pov		mat	hj	fr2 407 nj2 212 tal2 405 tal2 103	104			bio		lu		ej1	lat					kem2	geo	et 108	tzk	mat					fr2 407 nj2 212 tal2 109 tal2 108		srz	tzk	hj				
1d				fr2 407 nj2 212 tal2 405 tal2 102	107	tal2 102	103		102	308	D_m	hj		lu		fr2 407 nj2 212 tal2 405 tal2 103	104			pov		hj		mat		geo				fiz2	lat	et 108	srz	ej1					fr2 407 nj2 212 tal2 109 tal2 108		ej1	hj	tzk		dvor.		
				302		106		306		000		104		006		301				001	104		302		209					306	109	110	302	106					102		102	104	104		dvor.		
1e		mat	mat	inf_gr inf_et 003 vj	305	dvor.		103		001	D_m	ej1	tzk	hj	kem	et 001 inf_gr inf_vj 003			srz		lu		hj		bio				lat	mat	nj2 212 fr2 407 tal2N 106 nj2 302	geo						fiz	fiz	inf	ej1		mat				
			001	304						000		109	dvor.	107		308				001		006		103		304				102	201	tal2P 104 tal2P 102		304					001	306	001		107	107			
2a			kem		psi	mat	geo		tal2		hj		tzk	ej1		tal2	srz			et 201 vj		mat		hj	gu	ej1				bio	mat	tzk	lat					izb_sp 405 izb_fin 303 izb_geo 304 izb_robo 003		pov		fiz		hj			
				308	109	303		304	109			103			101	103	103			108		302		108		110	102			301	303		109						003		001		306	103			
2b			tzk	mat		kem	psi	et 201			gu		hj		ej1	lat						tzk	hj	fiz		ej1			mat	nj2 212 fr2 407 tal2P 104 tal2N 106	pov	hj	srz					izb_sp 405 izb_fin 303 izb_geo 304 izb_robo 003		geo		bio		mat			
				dvor.		303		308	107			110		106	104		107			108		dvor.	107		306		106			104	101	006	201						003		304		301	303			
2c		srz	mat		hj	tzk	tal2P		109		hj		ej1	gu		fiz2	304			et 201	tal2 108	inf_gr inf_et 003	hj	inf	ej1				ej1	fiz2	306	tzk	bio					mat	pov		lat		geo				
			407		302	104		fr2	407			106	102		110		kem2	305			inf_gr inf_vj 003	fr2 407	vj 106	107	003	104			102	kem2	308	dvor.	301						104		110		108		304		
2d			inf_gr inf_gr 1 003	hj	geo		nj2		ej1		tzk	ej1		lat		fiz2	304			hj	tzk	nj2 212 fr2 407	gu	srz	mat				pov	fiz2	306	ej1	et 108					inf	bio		mat		hj				
				104		304		fr2	407	101			dvor.		109		kem2	305			104		110		109	302			inf_gr inf_gr 2 003	101	kem2	308	209	110					001		301		302		106		
2e		lat		tzk	pov		psi	srz			hj	ej1		fiz		geo						gu	kem	tzk	hj	mat				nj2 212 tal2P 104 fr2 407 tal2N 106	ej1	mat		et 108					mat	izb_sp 405 izb_fin 303 izb_geo 304 izb_robo 003		bio		hj			
				102	dvor.		001	107	102		103		102		302		109			102		305		dvor.	108	303				102	303	110							101		305		103				

Raspored važi od :24.2.2020.

aSc Rasporedi

	<i>Ponedjeljak</i>							<i>Utorak</i>							<i>Srijeda</i>							<i>Četvrtak</i>							<i>Petak</i>															
	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6	7	-1	0	1	2	3	4	5	6
<b>3a</b>			pov	nj2 212 tal2P 102 tal2N 405	soc	tzk	bio				log	fiz	kem	geo	ej1			kem	hj	nj2 212 tal2P 108 tal2N 405	tzk	mat	izb_inf 003 izb_špa 107 izb_kem 305 izb_meteo 306 izb_hrv 108 izb_for 301			hj	lu	soc	fiz	srz	bio			mat	hj	gu	ej1	et						
			001	fr2 407	201	dvor.	301				001	306	305		209	101			305	103	fr2 407		303	izb_hrv 108 izb_for 301			103	006	108	305	305	306			302	103	110		102	201				
<b>3b</b>			mat	fiz	nj2 212 tal2P 102 tal2N 405	hj	lu	tzk			psi	pov	kem	mat	srz			hj	hj	nj2 212 tal2P 108 tal2N 405	ej1 eng1 102	soc	izb_inf 003 izb_špa 107 izb_kem 305 izb_meteo 306 izb_hrv 108 izb_for 301			et et 201	gu	bio	fiz	eng1 106			kem	tzk	geo	soc	mat	bio						
			303	306	fr2 407 eng2 101		104	006	dvor.		108		201	305	303	303			104	104	fr2 407 eng2 102	nj1 nj1 304	201	izb_inf 003 izb_špa 107 izb_kem 305 izb_meteo 306 izb_hrv 108 izb_for 301			110	301	305	nj1 212	vj 110		305	dvor.		209	305	303	301					
<b>3c</b>			hj	et et 108	ej1	soc	gu	bio			kem4 305	psi	pov	fr2 407	hj			mat	pov	fr2 407	soc	fr2 407	tzk			lu	mat	šp3 107 nj3 212 fr3 407 tal3 106 nj3 302	srz	bio	ej1			tzk	hj	ej1	geo							
			103	vj 305	101	201	110	301			fiz4 306		108	201	tal2 405	106			303	001	tal2 405		405			006	108	tal2 405 tal3 106	407	306	101			dvor.	103		101		209					
<b>3d</b>			mat	psi	et et 108	bio	eng1 101				fiz4 306	ej1 eng1 101	srz	hj	tal2 405	soc		hj	soc	bio	ej1 eng1 101	tal2 405			gu	lu	šp3 107 nj3 212 fr3 407 tal3 106 nj3 302	tzk	pov				mat	tzk	hj	log								
			104	109	vj 305	302	nj1 212				kem4 305	nj1 nj1 212	212	106	tal2 212	001			103	201	301	nj1 nj1 212	102			110	006	tal2 405 tal3 106			001			107	dvor.	103		201						
<b>3e</b>			hj	pov	nj2 212 tal2P 102 tal2N 405	lu	bio	soc			psi	mat	tzk	soc	fiz			geo	nj2 212 tal2P 108 tal2N 405	ej1 eng1 104	kem	izb_inf 003 izb_špa 107 izb_kem 305 izb_meteo 306 izb_hrv 108 izb_for 301			hj	et et 201	fiz	log	bio	eng1 102			hj	kem	mat	srz	gu							
			103	201	fr2 407 eng2 101	006	301	201			102	304	dvor.	001	306				209	eng2 102	304	305	izb_inf 003 izb_špa 107 izb_kem 305 izb_meteo 306 izb_hrv 108 izb_for 301			103	001	304	201	301	nj1 212			103	305	302	006	110						
<b>4a</b>	D_h 001		fil	mat	gu	pov	geo			D_e	hj	nj2 405	bio	srz				hj	fil	tzk	fiz	ej1	izb_inf 003 izb_meteo 306 izb_kem 305 izb_hrv 108 izb_for 301			D_h	tzk	vj	kem	pov	mat	pig		hj	fiz	lu	kem	ej1						
	D_m 407		108		107	110	303	209		101	107	tal2P 304		302	209				107	109	dvor.	305	101	izb_hrv 108 izb_for 301			001	dvor.	001	305		001	107	108		104	306	006	308		101			
<b>4b</b>	D_h 001		geo	hj	tzk	fil	mat	gu		D_e	bio	tal2P 304	fiz	pov				ej1	fiz	fil	hj	izb_inf 003 izb_meteo 306 izb_kem 305 izb_hrv 108 izb_for 301			D_h	kem	tzk	hj	et	ej1			lu	kem	mat		pov	srz	pig					
	D_m 407		209	106	dvor.	108	303	110		101	301	nj2 405	306		108				101	306	109	104	izb_hrv 108 izb_for 301			001	305	dvor.		103	201	101			006	308		303	001	107	305			
<b>4c</b>	D_h 001		nj2 212	ej1	lu	et et 108	gu	fil		D_e	ej1	fil	mat	pov				kem4 308	mat	bio	hj	tzk	srz	izb_inf 003 izb_meteo 306 izb_kem 305 izb_hrv 108 izb_for 301			D_h	nj3 212 fr3 407	tzk	hj	ej1	geo			bio	hj	nj2 212		pig					
	D_m 407		tal2 407	101	006	vj 109	110	108		101	101	001		303	201			fiz4 306	304	301	103	dvor.	201	izb_hrv 108 izb_for 301			001	šp3 107	dvor.	104	101		209		301	104	tal2 407	tal2 407		305				
<b>4d</b>	D_h 001		hj	fil	pig	et et 108	lu	tzk	ej2	D_e	mat	bio	ej2	hj	tzk			kem4 308	fil	tal2 405	bio	pov	izb_inf 003 izb_meteo 306 izb_kem 305 izb_hrv 108 izb_for 301			D_h	nj3 212 fr3 407	geo	mat	srz	ej2			hj	tal2 109		gu							
	D_m 407		104	108	110	vj 109	006	dvor.	102	101	302	301		102	106	dvor.		fiz4 306	109	fr2 106	301		001	izb_hrv 108 izb_for 301			001	šp3 107	209	302	104	102			106	fr2 405		110						
<b>4e</b>	D_h 001		bio	fiz	lu	pov	geo	ej1		fil	mat	nj2 405	tzk					fil	hj	pig	pov	izb_inf 003 izb_meteo 306 izb_kem 305 izb_hrv 108 izb_for 301			D_h	gu	fiz	kem	mat	et et 201	srz	hj			bio	ej1	kem	hj						
	D_m 407		101	306	006	201		209	106	101	303	tal2N 407							109	107	201	001	izb_hrv 108 izb_for 301			001	101	304	305	108	vj 110	107	006			102	102	308		106				