

Zajęcia dodatkowe 2019/2020

	1a	1b	1c	2a	2b	3a	3b	4 - 8
PONIEDZIAŁEK						Koło komputerowe 11.45 – 12.30 s.29 p. Rynkowska		
		Koło kaligraficzne 12.30 – 13.15 s.2 p. Lenartowicz	Koło komputerowe 12.30 – 13.15 s.29 p. Rynkowska		Koło ortograficzne 12.40 – 13.25 s. 13 p. Jasińska	Koło teatralne 12.40 – 14.20 s.10 p. Włodarska		
	Laboratorium matematyczne – unia gr.1 13.15 – 14.45 s.2 i s. 13 p. Lenartowicz, p. Rynkowska			Koło ortograficzne 12.40 – 13.25 s.5 p. Dobiasz		Koło polonistyczne 12.40 – 13.25 s. 24 p. Paszkiewicz		
						Język angielski – unia 13.30 – 15.00 s. 24. p. Dobiasz		Koło chemiczne 14.50 – 15.50 p. Koszewska
WTOREK			Koło kaligraficzne 12.40 – 13.25 s. 10 p. Polak	Koło matematyczne 12.40 – 13.25 s. 2 p. Dobiasz	Koło matematyczne 12.40 – 13.25s. 13 p. Paszkiewicz			
	Klub Kakadu (wg harmonogramu) p. Lenartowicz, p. Rynkowska					Kreatywność i ... 13.30 – 15.00 s.10 p Paszkiewicz	Język angielski – unia 13.30 – 15.00 s. 2 p. Dobiasz	Chór 14.40 – 15.35 p. Plutecka
ŚRODA				Koło plastyczne 12.40 – 14.15 s.10 p. Jasińska, p. Paszkiewicz			Koło komputerowe 11.45 – 12.30 s.29 p. Lenartowicz	
		Koło komputerowe 13.15 – 14.00 s. 29 p. Lenartowicz				Koło matematyczne 12.40 – 13.25 s.19 p. Paszkiewicz	Koło polonistyczne 11.45 – 12.30 s.15 p. Włodarska	
		Szkoła na wesoło 14.15 – 15.45 s. 2/29 p. Lenartowicz				Język angielski – unia 13.30 – 15.00 s.21 p. Dobiasz	Kreatywność i ...unia 13.30 – 15.00 s. 2 p. Paszkiewicz	Koło geograficzne 14.50 – 15.35 p. Piwko
CZWARTEK	Koło kaligraficzne 13.15 – 14.00 s. 2 p. Rynkowska				Koło komputerowe 11.45 – 12.30 s.29 p. Lenartowicz			
				Kreatywność i ...unia 12.40 – 14.10 s.10. p. Paszkiewicz	Laboratorium matematyczne – unia 12.40 – 13.25 s. 21 p. Jasińska		Język angielski – unia 13.30 – 15.00s.13 p. Dobiasz	Koło polonistyczne kl. 7-8 14.50 – 15.35 p. Chruślińska
PIĄTEK	Origami 12.40 – 13.25 s.10 p. Dobiasz				Laboratorium matematyczne – unia 12.40 – 13.25 s.20 p. Jasińska			
	Laboratorium matematyczne – unia gr. 2 12.30 – 14.00 s.2 i s. 13 p. Lenartowicz, p. Rynkowska			Origami 13.30 – 14.15s.10 p. Dobiasz			Koło matematyczne 12.40 – 13.25 s. 18 p. Włodarska	