

PLAN ZAJĘĆ W ROKU SZKOLNYM 2020/2021 od 01.09.2020r.

PONIEDZIALEK	Czas rozp. i zakończ. zajęć	0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Biblioteka	Świetlica 7 ³⁰ -8 ⁰⁰ Sylwia	Pedagog	Logopedia	
	1	8 ¹⁰ -8 ⁵⁵	X	X	X	X	historia	biologia	j.pol.	j. ang.	fizyka				
	2	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	X	w-f	w-f	X	j. pol.	j. ang.	biologia	fizyka	historia	X			
	3	9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰	X	X	X	X	j. ang.	w-f rew. Ewa	historia	biologia	j. pol.				
	4	10 ⁵⁰ -11 ³⁵	X	j. ang.	ed.infor.	w-f	matemat	j. pol.	technika	historia	biologia			P	
	5	11 ⁴⁰ -12 ²⁵	x	ed. informat.	j.ang.	Projekt matematyka drogą eksperymentu		zaj. z wych	matemat	w-f	ed. dla bezp.		11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰ Sylwia	P	
	6	12 ⁴⁰ -13 ²⁵			Projekt matematyka drogą eksperymentu	Projekt zajęcia rozwijające w zakresie informatyki	Projekt zajęcia rozwijające w zakresie informatyki	Projekt zaj. wyrówn. z języka angielskiego	WDŹ	j. pol	w-f		12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰ Edyta		
	7	13 ³⁵ -14 ²⁰				Projekt zajęcia rozwijające w zakresie informatyki	Projekt zajęcia rozwijające w zakresie informatyki	Projekt zaj. wyrówn. z języka angielskiego k-k Ewa	Projekt matematyka drogą eksperymentu	plastyka	w-f		13 ⁴⁰ -14 ¹⁰ Edyta		
	8	14 ²⁵ -15 ¹⁰					SKS	SKS	SKS	WDŹ	Projekt zaj. wyrówn. z języka angielskiego				
	9	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰								Projekt fizyka metodą eksperymentu	Projekt fizyka metodą eksperymentu				

WTOREK	Czas rozp. i zakończ. zajęć	0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Biblioteka	Świetlica 7 ³⁰ -8 ⁰⁰ Edyta	Pedagog	Logopedia	
	1	8 ¹⁰ -8 ⁵⁵	X	X	X	X	matemat	w-f	j. ang.	j. pol.	religia				
	2	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	X	religia	X	X	przyroda	matemat	j. pol.	w-f	j. ang.	E			
	3	9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰	X	X	ed.plast.	ed.plast.	j. pol.	j. ang.	w-f	religia	rew.	matemat			
	4	10 ⁵⁰ -11 ³⁵	X	w-f/ B.	w-f/ B.	j. ang.	religia	j. pol.	matemat	historia	zaj z wych.	E			KL. O
	5	11 ⁴⁰ -12 ²⁵	X	Projekt zajęcia rozwijające umiejętności społeczno-emocjonalne		religia	w-f	technika	Projekt zaj. rozwijające. z języka angielskiego	matemat	j. pol.		11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰ Sylwia		
	6	12 ⁴⁰ -13 ²⁵	j. ang. religia			w-f	muzyka	informatyka	Projekt przyroda metodą eksperymentu	geografia	j. niem.	E	12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰ Sylwia		
	7	13 ³⁵ -14 ²⁰		SKS	SKS	SKS	plastyka	religia	Projekt przyroda metodą eksperymentu	j. niem.	geografia	E	13 ⁴⁰ -14 ¹⁰ Sylwia		
	8	14 ²⁵ -15 ¹⁰					SKS	wyr. K.K matem.	K-K E.	wyr. K.K	Projekt biologia metodą eksperymentu				
9	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰						SKS	SKS	Projekt zaj. rozwijające. z języka niemieckiego	Projekt biologia metodą eksperymentu					

ŚRODA	Lp.	Czas rozp. i zakończ. zajęć	0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Biblioteka	Świetlica 7 ³⁰ -8 ⁰⁰ Sylwia	Pedagog	Logopedia
	1	8 ¹⁰ -8 ⁵⁵	X	X	X	X	j. pol.	w-f	geografia	j. ang.	religia				
	2	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	X	X	X	X	przyroda	j. ang.	w-f	j. pol.	matemat				
	3	9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰	X	w-f	w-f	X	j. ang.	j. pol.	religia	chemia	n. wsp. J Śl	wiedza o społ.	E		P
	4	10 ⁵⁰ -11 ³⁵	X	X	j. ang.	religia	w-f	matemat	historia	chemia	j. pol.				P
	5	11 ⁴⁰ -12 ²⁵	X	j. ang.	religia	ed informat	technika	historia	j. pol.	matemat	n. wsp. J Śl	chemia			
	6	12 ⁴⁰ -13 ²⁵	j. ang religia	Projekt zajęcia rozwijające umiejętności społeczno-emocjonalne			Projekt zajęcia rozwijające umiejętności społeczno-emocjonalne	plastyka	w-f	informat	chemia		12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰ Sylwia		
	7	13 ³⁵ -14 ²⁰		SKS	SKS	SKS		WDŻ	plastyka	religia	informatyk		13 ⁴⁰ -14 ¹⁰ Sylwia		
	8	14 ²⁵ -15 ¹⁰					SKS	SKS	SKS	K-K/E (5dł)	Projekt chemia metodą eksperymentu				
9	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰									Projekt chemia metodą eksperymentu					

CZWARTEK	Czas rozp. i zakończ. zajęć	0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Biblioteka	Świetlica 7 ³⁰ -8 ⁰⁰ Sylwia	Pedagog	Logopeda	
	1	8 ¹⁰ -8 ⁵⁵	X	X	religia	j. ang.	w-f	historia	matemat	j.niem.	j. pol.				
	2	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	X	religia	X	X	zaj. z wych.	matemat	j. ang.	j. pol.	j.niem.	E		P	
	3	9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰	X	X	X	X	matemat	j. pol.	religia	w-f	rew.				
	4	10 ⁵⁰ -11 ³⁵	X	X	X	X	j. pol.	religia	rew. Ewa	muzyka	matemat	N. wsp.J.			
	5	11 ⁴⁰ -12 ²⁵	X	Projekt przyroda metodą eksperymentu		X	informat	log.	j. pol.	j. ang.	w-f		11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰ Ewa		Kl. V
	6	12 ⁴⁰ -13 ²⁵		Projekt zajęcia rozwijające w zakresie informatyki Log. 1 ucz.	Kolo plast	Kolo plast	religia			zaj. z wych.	matemat		12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰ Ewa		Kl. I
	7	13 ³⁵ -14 ²⁰							Projekt matematyka drogą eksperymentu	Projekt zaj. rozwijające z języka angielskiego	kolo j. pol.	E	13 ⁴⁰ -14 ¹⁰ Ewa		
	8	14 ²⁵ -15 ¹⁰							Projekt zajęcia rozwijające z j. niemieckiego	Projekt zaj. rozwijające z języka angielskiego	WDŹ				
9	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰							Projekt zajęcia rozwijające z j. niemieckiego	Projekt fizyka metodą eksperymentu	Projekt fizyka metodą eksperymentu					

PIĄTEK	Czas rozp. i zakończ. zajęć	0	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	Biblioteka	Świetlica 7 ³⁰ -8 ⁰⁰ Sylwia	Pedagog	Logopedia		
	1	8 ¹⁰ -8 ⁵⁵	X	X	X	X	j. ang.	matemat	j.pol.	w-f	fizyka					
	2	9 ⁰⁰ -9 ⁴⁵	X	X	X	w-f	j.pol.	muzyka	matemat	fizyka	historia			P		
	3	9 ⁵⁵ -10 ⁴⁰	X	X	X	Projekt matematyka drogą eksperymentu	w-f	j.pol.	j. ang.	matemat	wiedza o spol.		9 ⁴⁰ -10 ⁴⁰ Ewa			
	4	10 ⁵⁰ -11 ³⁵	X	X	X	Projekt matematyka drogą eksperymentu	matemat	w-f	zaj.z wych.	muzyka	j. pol.		10 ⁴⁰ -11 ⁴⁰ Ewa			
	5	11 ⁴⁰ -12 ²⁵	X	Projekt zajęcia rozwijające w zakresie informatyki	SKS	SKS	Projekt matematyka drogą eksperymentu	WDŻ	geografia	informat	j.pol.	j.ang.		11 ⁴⁰ -12 ⁴⁰ Sylwia		
	6	12 ⁴⁰ -13 ²⁵	Zaj. K-K	Projekt przyroda metodą eksperymentu	Projekt matematyka drogą eksperymentu	Projekt matematyka drogą eksperymentu	Kolo wokalne	Kolo wokalne	Projekt zaj. kreatywnego myślenia	w-f	biologia	matemat		12 ⁴⁰ -13 ⁴⁰ Ewa		
	7	13 ³⁵ -14 ²⁰						Projekt zaj. kreatywnego myślenia	Projekt zaj. rozwijające z języka angielskiego		geografia	kolo mat.		13 ⁴⁰ -14 ¹⁰ Ewa		
	8	14 ²⁵ -15 ¹⁰								Projekt zaj. wyrówn. z matematyki	Projekt zaj. wyrówn. z języka angielskiego					
									Projekt geografii metodą	Projekt geografii metodą						

										<i>eksperymentu</i>	<i>eksperymentu</i>				
	9	15 ¹⁵ -16 ⁰⁰								<i>Projekt geografia metoda eksperymentu</i>	<i>Projekt geografia metoda eksperymentu</i>				