

SPIS TEMATÓW REALIZOWANYCH W RAMACH *NnO*

W TERMINIE OD 12 DO 25 MARCA 2020 R.

Liceum Ogólnokształcące – wydział stacjonarny przedpołudniowy

NAZWA SEMESTRU	PRZEDMIOT	IMIĘ I NAZWISKO NAUCZYCIELA	PLATFORMA	NUMERY TEMATÓW
I ppA (B. Ł.)	j. polski (6)	A. Owsikowska	nno2.cku.wroc.pl	10,11,16,17,18,19
	j. angielski (4)	B. Łuczyńska	Liceum Ogólnokształcące - wydział stacjonarny	4,5,6,7
	j. niemiecki (4)	U. Dołębska		<ul style="list-style-type: none"> Liczebniki od 0 do 100; Alfabet niemiecki literowanie; Nazwy przedmiotów i przyborów szkolnych; Nazwy kolorów
	matematyka (6)	E. Szawrowicz		11,12,13,14,15,16
	hist. rozsz. (4)	K. Liszkowski		7,8,9,10
	biologia (4)	J. Markowska		8-14
	geografia (2)	A. Pękalska		Wszczęświat, Ziemia w układzie Słonecznym
	fizyka (2)	Z. Korpalski		4,5
	chemia (2)	A. Duczemiński		Promieniotwórczość Elementy mechaniki kwantowej Układ okresowy pierwiastków
	wos (2)	H. Bereś (zadania domowe sprawdza K.Liszkowski)		3,4
	p.przedsięb. (2)	W. Kopiński		3,4
informatyka (2)	A. Duczemiński	Systemy operacyjne i inne oprogramowanie Nagłówki, stopka i standardowe style tekstu Niestandardowe style tekstu i konspekty		
II ppA (A.O.)	j. polski (6)	A. Owsikowska	kursy.cku.wroc.pl	7,8,9,10,11,12
	j. angielski (4)	B. Łuczyńska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące (semestr II)	4,5,6,7
	j. niemiecki (4)	U. Dołębska		
	matematyka (6)	E. Szawrowicz		5,6,7,8,9,10
	hist. rozsz. (4)	K. Lipiński		
	biologia (4)	J. Markowska		Ippa: cały dział z Ippa (1-30) dla powtórzenia
	geografia (2)	A. Pękalska		Tektonika płyt litosfery, Plutonizm, wulkanizm i trzęsienia ziemi
	fizyka (2)	Z. Korpalski		5,6
	chemia (2)	A. Duczemiński		Wzór empiryczny i rzeczywisty Objętość molowa gazów Prawo Clapeyrona
	wos (2)	K. Liszkowski		4,5
	p. przedsięb. (2)	I. Szustak		4,5
informatyka (2)	A. Duczemiński	Sytuacje problemowe i określanie specyfikacji zadania Języki programowania i programowanie Środowisko programistyczne języka Python, stosowanie zmiennych i wyprowadzanie wyników		
I pgA (J. P.)	j. polski (6)	J. Płotek (zadania domowe sprawdza A.Owsikowska)	kursy.cku.wroc.pl	16-24
	j. angielski (4)	B.Korzeniowska (zadania domowe sprawdza M.Gasperowicz)	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	do końca Unit 1 + Revision oraz Unit 2: "Famous Houses", "My Home" + Skills Builder:

	j. niemiecki (4)	A. Orłowska		<ul style="list-style-type: none"> Liczebniki od 0 do 100; Alfabet niemiecki, literowanie; Nazwy przedmiotów i przyborów szkolnych; Nazwy kolorów
	matematyka (4)	E. Szawrowicz		5,6,7,8
	historia (4)	H. Bereś (zadania domowe sprawdza K. Liszkowski)		8,9,10,11
	biologia (2)	J. Markowska		5-7
	geografia (2)	A. Pękalska		Zróznicowanie ludności świata, Kręgi kulturowe
	fizyka (2)	Z. Korpalski		4,5
	chemia (2)	A. Duczemiński		Promieniotwórczość* Elementy mechaniki kwantowej Układ okresowy pierwiastków
	wos (2)	K. Liszkowski		5,6
	p. przedsięb. (2)	I. Szustak		3,4
	informatyka (2)	A. Duczemiński		3,4,5
II pgA (J. M.)	j. polski (6)	J. Płotek	kursy.cku.wroc.pl	13-18
	j. angielski (4)	B. Korzeniowska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	do końca Unit 4 + Revision oraz Unit 5: "You shouldn't do it", "Teenagers in trouble" + Skills Builder;
	j. niemiecki (4)	A. Orłowska		<ul style="list-style-type: none"> Nazwy pomieszczeń w domu/ mieszkaniu (z rodzajnikami); Nazwy mebli i sprzętów (z rodzajnikami); Przymyki miejsca; III przypadek rzeczownika.
	matematyka (4)	E. Szawrowicz		4,5,6,7
	historia (4)	H. Bereś (zadania domowe sprawdza K. Liszkowski)		8,9,10,11
	biologia (2)	J. Markowska		5-7
	geografia (2)	A. Pękalska		Rozwój turystyki na świecie, Dysproporcje w rozwoju ekonomicznym państw
	fizyka (2)	Z. Korpalski		4,5
	chemia (2)	A. Duczemiński		Wzór empiryczny i rzeczywisty Objętość molowa gazów Prawo Clapeyrona
	wos (2)	K. Liszkowski		3,4
p. przedsięb. (2)	I. Szustak	4,5		
informatyka (2)	A. Duczemiński	3,4,5		
III pgA (A. Or.)	j. polski (6)	A. Owsikowska	kursy.cku.wroc.pl	10,11,12,13,14,15
	j. angielski (4)	M. Gasperowicz	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	3,4,5
	matematyka (6)	E. Szawrowicz		10,11,12,13,14,15
	hist. i społ.(2)	W. Kopiński		5,6
	biologia_r (8)	I. Szustak		16-23
	geogr._r (8)	A. Orfin		11,12,13,14,16,17,18
	wos_r (6)	K. Liszkowski		9,10,11,12,13,14
IV pgA (I. S.)	j. polski (6)	J. Płotek	kursy.cku.wroc.pl	9-18
	j. angielski (4)	B. Korzeniowska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	cały Unit 10.
	j. niemiecki (4)	A. Orłowska		<ul style="list-style-type: none"> Czas przeszły prosty Praeteritum; Słownictwo i zwroty niezbędne do opisu pogody; Słownictwo określające krajobrazy; Słownictwo określające katastrofy ekologiczne.

	matematyka (6)	B. Żeligowska		9,10,11,12,13,14
	hist. i społ.(2)	W. Kopiński		3,4
	biologia_r (8)	I. Szustak		13-20
	geogr._r (8)	A. Orfin		9,10,11,12,13,14,15,16
	wos_r (6)	K. Liszkowski		8,9,10,11,12
V pgA (K. L.)	j. polski (8)	J. Płotek (zadania domowe sprawdza A. Owsikowska)	nno.cku.wroc.pl Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	30-36
	j. angielski (4)	B. Łuczyńska		2,3,4,5
	j. niemiecki (4)	A. Orłowska		<ul style="list-style-type: none"> • Proszę znaleźć przykładowe cv po niemiecku, przetłumaczyć wszystkie słówka wprowadzające dane osobowe i informacje o danej osobie; • Na podstawie opracowanego przykładu napisać własne cv w języku niemieckim; • Przynieść cv do sprawdzenia jako pracę zaliczeniową.
	matematyka (6)	E. Szawrowicz		8,9,10,11,12,13
	hist. i społ.(2)	R. Lach		4,5
	biologia_r (6)	J. Markowska		9-16
	geogr._r (6)	A. Orfin		6,7,8,9,10,11
	wos_r (4)	K. Liszkowski		11,12,13,14
VI pgA (E. S.)	j. polski (8)	A. Owsikowska	nno.cku.wroc.pl	7,8,9,10,11,12,13,14
	j. angielski (4)	M. Gasperowicz		5,6,9
	j. niemiecki (4)	A. Orłowska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	<ul style="list-style-type: none"> • Proszę uczyć się słówek i rozwiązywać zadania z kserówki, którą otrzymaliście Państwo na zajęciach; • Proszę napisać i przynieść do sprawdzenia wypracowanie na ¼ strony formatu A4 o wybranej osobie (opisać jej wygląd, sposób ubierania się, charakter oraz zachowanie
	matematyka (6)	E. Szawrowicz		5,6,7,8,9,10
	hist. i społ.(2)	W. Kopiński		4,5
	biologia_r (6)	J. Markowska		9-16
	geogr._r (6)	A. Orfin		11, 12,13,14,15,16, Temat pracy pisemnej: „Oceń atrakcyjność przyrodniczą wybranego regionu Polski, uwzględniając walory przyrodnicze i krajoznawcze,„
wos_r (6)	K. Liszkowski		10,11,12,13,14,15	
VI pgB (K. L.)	j. polski (8)	J. Płotek	nno.cku.wroc.pl	13,14,15,29,30,31,37,38
	j. angielski (4)	M. Gasperowicz		5,6,9
	matematyka (6)	B. Żeligowska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	6,7,8,9,10,11
	hist. i społ.(2)	R. Lach		4,5
	biologia_r (6)	J. Markowska		9-16
	geogr._r (6)	A. Orfin		11, 12,13,14,15,16, Temat pracy pisemnej: „Oceń atrakcyjność przyrodniczą wybranego regionu Polski, uwzględniając walory przyrodnicze i krajoznawcze,„
	wos_r (6)	K. Liszkowski		10,11,12,13,14,15

Liceum Ogólnokształcące – wydział stacjonarny popołudniowy

NAZWA SEMESTRU	PRZEDMIOT	IMIĘ I NAZWISKO NAUCZYCIELA	PLATFORMA	NUMERY TEMATÓW
I pgD	j. polski (6)	A. Owsikowska	kursy.cku.wroc.pl	12,13,14,15,16,17
	j. angielski (4)	B. Łuczyńska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	2,3,4,5
	matematyka (4)	J. Czerniawska		6,7,8,9
	historia (4)	R. Lach		7,8,9,10,11
	biologia (2)	J. Markowska		5,6,7
	geografia (2)	K. Koneszko		6,7
	fizyka (2)	J. Czerniawska		3,4
	chemia (2)	A. Duczemiński		Promieniotwórczość* Elementy mechaniki kwantowej Układ okresowy pierwiastków
	wos (2)	K. Lipiński		5,6
	podst. przed. (2)	I. Szustak		3,4
	informatyka (2)	A. Dybczyński		5,6
II pgD (A. S.)	j. polski (6)	A. Smolińska	kursy.cku.wroc.pl	13-18
	j. angielski (4)	B. Korzeniowska	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	do końca Unit 4 + Revision oraz Unit 5: "You shouldn't do it", "Teenagers in trouble" + Skills Builder;
	matematyka (4)	E. Figuła (zadania domowe sprawdza A. Motak)		4,5,6,7
	historia (4)	H. Bereś		8,9,10,11
	biologia (2)	J. Markowska		5,6,7
	geografia (2)	A. Pękalska		Rozwój turystyki na świecie, Dysproporcje w rozwoju ekonomicznym państw
	fizyka (2)	J. Czerniawska		3,4
	chemia (2)	A. Duczemiński		Wzór empiryczny i rzeczywisty Objętość molowa gazów Prawo Clapeyrona
	wos (2)	K. Lipiński		5,6
	podst. przed. (2)	I. Szustak		4,5
informatyka (2)	A. Dybczyński	5,6		
III pgD (I. S.)	j. polski (6)	J. Wolniak (zadania domowe sprawdza A.Owsikowska)	kursy.cku.wroc.pl	Przeczytać/obejrzeć Dziady cz. III, omówienia na platformie
	j. angielski (4)	M. Gasperowicz	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	3,4,5
	matematyka (6)	E. Figuła (zadania domowe sprawdza A.Motak)		10,11,12,13,14,15
	hist. i społ. (2)	R. Lach		3,4
	biologia_r (8)	I. Szustak		15-22
	geogr._r (8)	K. Koneszko		15,16,17,18,19,20,21,22
	wos_r (6)	W. Kopiński		9,10
IV pgD (A. P.)	j. polski (6)	A. Owsikowska		kursy.cku.wroc.pl
j. angielski (4)	M. Gasperowicz	Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	4,5,6	
matematyka (6)	E. Figuła (zadania domowe sprawdza A.Motak)		9,10,11,12,13,14	

	hist. i społ. (2)	K. Lipiński		5,6
	biologia_r (8)	A.Dogoda-Tajanowicz (zadania domowe sprawdza I.Szustak)		13-20
	geogr._r (8)	A. Pękalska		Struktura zawodowa ludności, Geograficzne uwarunkowania stanu zdrowia ludności świata, Osadnictwo wiejskie i miejskie, Urbanizacja na świecie
	wos_r (6)	K. Lipiński		11, 12, 13,14,15,16
V pgD (M. G.)	j. polski (8)	J. Wolniak (zadania domowe sprawdza A.Owsikowska)	nno.cku.wroc.pl Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	Przeczytać/obejrzeć: „Ferdydurke”, „ Sklepy cynamonowe,” omówienia na platformie NNO
	j. angielski (4)	M. Gasperowicz		3,4,5
	matematyka (6)	A. Motak		8, 9, 10, 11.
	hist. i społ. (2)	K. Lipiński		5,6
	biologia_r (6)	A.Dogoda-Tajanowicz (zadania domowe sprawdza I.Szustak)		9-16
	geogr._r (6)	K. Koneszko		12,13,14,15,16,17
	wos_r (4)	W. Kopiński		8,9
VI pgD (K. K.)	j. polski (8)	J.Wolniak (zadania domowe sprawdza A.Owsikowska)	nno.cku.wroc.pl Wydział stacjonarny - Liceum Ogólnokształcące	Powtórka z epok literackich
	j. angielski (4)	M. Gasperowicz		5,6,9
	matematyka (6)	A. Motak		6, 7, 8, 9 (i listy: 6, 7, 8, 9)
	hist. i społ. (2)	K. Lipiński		5,6
	biologia_r (6)	B. Pawlikowska		13,14,15,16,17,18
	geogr._r (6)	K. Koneszko		13,14,15,16,17,18
	wos_r (6)	K.Lipiński		11, 12, 13,14,15,16