

# HARMONOGRAM KONSULTACJI PRZEDMIOTOWYCH

W ZESPOLE SZKÓŁ ZAWODOWYCH IM. KARD. STEFANA WYSZYŃSKIEGO W DYNOWIE

W ROKU SZKOLNYM 2019/2020

W OKRESIE OD 01.06.2020R. - DO 26.06.2020R.

	IMIĘ I NAZWISKO NAUCZYCIELA	GODZINY ZAJĘĆ	RODZAJ ZAJĘĆ	KLASA	SALA
Poniedziałek	Agata Krupa	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>45</sup> (L.1)	Konsultacje z języka niemieckiego	dla zainteresowanych uczniów	C110
	Magdalena Wolańska	9 <sup>40</sup> – 12 <sup>15</sup> (3, 4, 5)	Konsultacje z języka angielskiego	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Piotr Zdeb	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z fizyki	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Renata Łybacka	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo - ekonomiczna	dla zainteresowanych uczniów	C111
	Renata Łybacka	10 <sup>30</sup> – 11 <sup>15</sup> (L4)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo - ekonomiczna	dla zainteresowanych uczniów	C111
	Jan Małachowski	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L5)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	W24
	Beata Irzyk	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L5)	Konsultacje z języka polskiego	3TL , 3TI dla zainteresowanych uczniów	C109
	Maria Szmul	10 <sup>30</sup> – 11 <sup>15</sup> (L4)	Konsultacje z rachunkowości handlowej	1THLa, 1HLb dla zainteresowanych uczniów	A001
	Maria Szmul	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L.5)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo – ekonomiczna	dla zainteresowanych uczniów	A001
	Honorata Mikoś	12 <sup>30</sup> – 13 <sup>15</sup> (L.6)	Konsultacje z biologii / chemii	dla zainteresowanych uczniów	A104
	Agnieszka Smaroń	13 <sup>35</sup> – 15 <sup>10</sup> (L. 7, 8)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo – ekonomiczna i podstaw przedsiębiorczości	dla zainteresowanych uczniów	A002
Wtorek	Katarzyna Marcinek	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>45</sup> (L.1)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo - ekonomiczna , informatyczna i informatyki.	dla zainteresowanych uczniów	A206

	Justyna Sierko	8 <sup>00</sup> – 8 <sup>45</sup> (L.1)	Konsultacje z języka angielskiego	Klasy pierwsze technikum	C015
	Justyna Sierko	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z języka angielskiego	3TL	C015
	Justyna Sierko	9 <sup>40</sup> – 10 <sup>25</sup> (L.3)	Konsultacje z języka angielskiego	Klasy szkoły branżowej	C015
	Marek Paściak	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Maria Szmul	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z pracowni rachunkowości handlowej	2THL dla zainteresowanych uczniów	A001
	Kinga Oleksa - Skubisz	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z języka angielskiego	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Piotr Marcinek	9 <sup>40</sup> – 11 <sup>15</sup> (L.3, 4)	Konsultacje z przedmiotów nauczanych przez p. P. Marcinka	dla zainteresowanych uczniów	A002
	Sławomir Litwin	10 <sup>30</sup> – 11 <sup>15</sup> (L4)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	C105
	Anna Kałamucka	10 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L.4, 5)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo - ekonomiczna	dla zainteresowanych uczniów	C111
	Paweł Gierula	12 <sup>35</sup> – 13 <sup>20</sup> (L. 6)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Wiesław Serwatka	12 <sup>35</sup> – 13 <sup>20</sup> (L. 6)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	W24
	Katarzyna Marcinek	13 <sup>35</sup> – 14 <sup>20</sup> (L.7)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża handlowo - ekonomiczna , informatyczna i informatyki.	dla zainteresowanych uczniów	A206
	Ks. Bogusław Folusiewicz	13 <sup>35</sup> – 14 <sup>20</sup> (L.7)	Konsultacje z religii	dla zainteresowanych uczniów	C108
Środa	Bogusława Pinkowicz	8 <sup>50</sup> – 10 <sup>25</sup> (L 2, 3, )	Konsultacje maturalne z języka polskiego	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Bogusława Pinkowicz	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L 5)	Konsultacje maturalne z języka polskiego	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Tomasz Chrapek	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Joanna Ślońska	8 <sup>50</sup> – 10 <sup>25</sup> (L.2, 3)	Konsultacje z języka polskiego	dla zainteresowanych uczniów	C108

	Renata Mazur	$9^{40} - 10^{25}$ (L.3)	Konsultacje z matematyki	dla zainteresowanych uczniów	C003
	Beata Irzyk	$8^{50} - 9^{35}$ (L.2)	Konsultacje z języka polskiego	1TIb dla zainteresowanych uczniów	C109
	Beata Irzyk	$9^{40} - 10^{25}$ (L.3)	Konsultacje z języka polskiego	2TI dla zainteresowanych uczniów	C109
	Barbara Gierlach	$10^{30} - 11^{15}$ (L4)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna i matematyki	dla zainteresowanych uczniów	C107
	Honorata Mikoś	$10^{30} - 11^{15}$ (L4)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża informatyczna	dla zainteresowanych uczniów	A104
	Piotr Cygan	$10^{30} - 12^{15}$ (L. 4, 5)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	W14
	Grzegorz Pietrykowski	$12^{35} - 13^{20}$ (L. 6)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	W24
	Piotr Zdeb	$11^{30} - 12^{15}$ (L.5)	Konsultacje z fizyki	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Ryszard Dymczak	$12^{35} - 14^{20}$ (L. 6,7)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna i geografii	dla zainteresowanych uczniów	A002
Czwartek	Marcin Kałamucki	$8^{00} - 9^{35}$ (L. 1, 2)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	W24
	Adam Bogusz	$8^{50} - 10^{25}$ (L.2, 3)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna i informatyczna	dla zainteresowanych uczniów	C101
	Marek Paściak	$8^{50} - 9^{35}$ (L.2)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Tomasz Chrapek	$8^{50} - 9^{35}$ (L.2)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Alina Paściak	$9^{40} - 10^{25}$ (L.3)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Ks. Paweł Bar	$10^{30} - 11^{15}$ (L4)	Konsultacje z religii	dla zainteresowanych uczniów	C108
	Halina Ryba	$10^{00} - 11^{00}$	Konsultacje z podstaw przedsiębiorczości / biblioteka	dla zainteresowanych uczniów	Biblioteka

	Anna Fara	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>30</sup>	Konsultacje doradcy zawodowego	dla zainteresowanych uczniów	C002 Gab. Ped.
	Beata Irzyk	10 <sup>30</sup> – 11 <sup>15</sup> (L4)	Konsultacje z języka polskiego	1TIa dla zainteresowanych uczniów	C109
	Beata Irzyk	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L5)	Konsultacje z wok	1TPSb zainteresowanych uczniów	C109
	Agnieszka Kędzierska	10 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L4, 5)	Konsultacje z języka niemieckiego	dla zainteresowanych uczniów	C110
	Stanisław Tymowicz	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L.5)	Konsultacje z organizacji i zarządzania przedsiębiorstwem samochodowym	2TPS, 3TPS dla zainteresowanych uczniów	C105
	Renata Mazur	12 <sup>35</sup> – 13 <sup>20</sup> (L. 6)	Konsultacje z matematyki	dla zainteresowanych uczniów	C003
	Wojciech Hamerla	12 <sup>35</sup> – 14 <sup>20</sup> (L. 6,7)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża informatyczna	dla zainteresowanych uczniów	A207
Piątek	Jarosław Mol	10 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L4, 5)	Konsultacje maturalne z historii, wos i historii ze społeczeństwem	dla zainteresowanych uczniów	A105
	Piotr Zdeb	8 <sup>50</sup> – 9 <sup>35</sup> (L.2)	Konsultacje z fizyki	dla zainteresowanych uczniów	A003
	Barbara Ślemp	9 <sup>40</sup> – 11 <sup>15</sup> (L.3, 4)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża informatyczna i informatyki.	dla zainteresowanych uczniów	C102
	Wojciech Hamerla	10 <sup>30</sup> – 11 <sup>15</sup> (L4)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża informatyczna	dla zainteresowanych uczniów	A207
	Elżbieta Kiszka	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>30</sup>	Konsultacje pedagoga	dla zainteresowanych uczniów	C002
	Krzysztof Serwatka	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L. 5)	Konsultacje z przedmiotów zawodowych branża mechaniczna	dla zainteresowanych uczniów	W24
	Paweł Gierula	11 <sup>30</sup> – 12 <sup>15</sup> (L. 5)	Konsultacje z wf	dla zainteresowanych uczniów	sala gim.
	Natalia Chyłek	12 <sup>35</sup> – 14 <sup>20</sup> (L. 6,7)	Konsultacje z matematyki i informatyki	dla zainteresowanych uczniów	A101