

Plan zajęć obowiązujący od 8 maja 2023r.

	klasa I tis			klasa II tis					
	24			24 i12(1) s12(1)1-2gr			24		
poniedziałek	1			1		OEIEUPS+ODiNPS	1	10	DM
	2	10	DM	religia	2	MK/ /S1 8.15-12.30	2	4	IS
	3	10	DM	religia	3	MK/ /S2 13.45-18.00	3	5	AS
	4	4	IS	matematyka	4	19 PS/ ASO/	4	11	WS
	5	6	Gr	zajęcia z wychowawcą	5	5 AS/ język angielski/	5	17\19\L	MA/PS/AA
	6	5\6	IJ/ Gr	j niemiecki / j angielski	6	S /TT w-f(ch1)	6	17\19\L	MA/PS/AA
	7	5L	IJ/ AA	j niemiecki / BPS	7	17 ZL/ LSK/	7	6	JT
	8	17\5	ZL/IJ	LSK / j niemiecki	8	19 PS/ ASO/	8	6	IR
	9	17\5	ZL/IJ	UTK / j niemiecki	9	14 JL/ język niemiecki /	9	3	RP
	10	6	IR	chemia	10	17 ZL/ NIEUTK /	10		
wtorek	1	S	TT/	w-f(dz2)/	1	S TT/ w-f(dz2)/	1	S\17	TT//MA/
	2	16	Gr/	j angielski /	2	19\10 PS/MM MiELSK/ ZRZIKKZ	2	15	ZL/ MW
	3	16	Gr/	j angielski /	3	19\10 PS/MM MiELSK / PKM	3	15	ZL/
	4	15\16	ZL/ Gr	UTK / j angielski	4	6 AC historia	4	19	PS /
	5	3	KJ	język polski	5	18\5 MA/ AS ZRZiKKZ -lutowanie / j angielski	5	15	AG/
	6	6	AC	historia	6	15\5 ZL / AS NiEUTK / j angielski	6	S	/TT
	7	6	AC	historia	7	15\10 ZL / MC LSK / BP	7	S	/TT
	8	S	/TT	w-f(ch)	8	15\L ZL / AA UTK / BPS	8		
	9	S	/TT	w-f(ch)	9		9		
	10				10		10		
środa	1	S	TT/	w-f(dz2)/	1	S\m TT/KK w-f(dz2)/poł S DT	1	S\	TT/
	2	S	TT/	w-f(dz2)/	2	S\m TT/KK w-f(dz2)/poł S DT	2	S\17\-	TT//MA/WD
	3	14	WS	geografia	3	19\10 PS/MM MiELSK/ RT	3	6	AS
	4	3	KJ	język polski	4	14 WS geografia	4	17\19\10	MA/PS/MM
	5	4	IS	matematyka	5	6 PP fizyka	5	10	AS
	6	6	PP	fizyka	6	10\L AS /AA j angielski / DiNPS	6	19\17\m	PS/MA/KK
	7	17\m\L	MA/KK/AA	SO / gr2 s DT/gr3 s DT	7	14\10 JL/AS jęz niemiecki / j angielski	7	6	PP
	8	17\m\L	MA/KK/AA	SO / gr2 s DT/gr3 s DT	8	4 IR chemia	8	3	RP
	9				9	17\m MA /KK SO /pół S DT	9		
	10				10	17\m MA /KK SO /pół S DT	10		
czwartek	1	L	/AA	/gr 1 s DT	1	3 KJ język polski	1	17	/MA/
	2	19\L	PS/AA	NiEUTK/gr 1 s DT	2	6 AC historia	2	S	/TT
	3	19\L	PS/ AA	ASO/ BPS	3	11\15 AS/ AG jęz ang / informatyka	3	4	IS
	4	19\15	PS/AG	ASO / informatyka	4	4 IS matematyka	4	17\10	MA/AT
	5	3	KJ	język polski	5	19\10 PS /AT MiELSK / EIEWPS	5	4	IS
	6	5	AC	historia i terazniejszość	6	S /TT w-f(ch2)	6	14	JL
	7	11	JT	biologia	7	S /TT w-f(ch2)	7	19\17\15	PS/MA/AG
	8	S	/TT	w-f(ch)	8		8	14	JL
	9				9		9	6	AC
	10				10		10		
piątek	gr s praktyki 8.15-12.30				1	3 KJ język polski	1	17	MA /
	1	19	PS/WD	ASO/s1 TWEMUiN	2	3 KJ język polski	2	m	RP
	2	19	PS/MW	ASO/s2 ODINPS	3	15\14 AG/ JL informatyka / j niemiecki	3	11	AS
	3	19	PS/TP/RZ	NiEUTK/s3 TWEMUiN+ODiNPS	4	11 AS zajęcia z wychowawcą	4	6	AC
	4	19	PS/	NiEUTK/	5	5 DM religia	5	14	JL
	5	19	PS/	NiEUTK/	6	m JT biologia	6	4	IS
	6	15\16	AG/Gr	informatyka / j angielski	7	4 IS matematyka	7	19\L	PS /AA
	7	16	Gr/	j angielski/	8	14 JL PP	8	15	MA/
	8				9	14 /JL / jęz niemiecki	9	19	PS/
	10				10		10		

Kinga Gryger

Agnieszka Strzelczyk

klasa III tis	klasa IVti				klasa Iw			klasa I c				
i16(3)-2gr s8	23	i(2)-2gr										
religia	1	17	MA/	PIABD /	1	16	MD/	język angielski /	1	RZ c1 13-17.15 ODiNPS	1	
matematyka	2	17	MA/	PIABD /	2	3	KJ	język polski	2	TP c2 8-12.15 TWEMUIN	2	
język angielski	3	4	IS	matematyka	3	14	GF	zajęcia z wychowawcą	3		3	
geografia	4	6	Gr	język angielski	4	14	JT	EDB	4	WD c3 9.15-13.30 TWEMUIN	4	
gr1 MiELSK / gr2 PSI/ BPS	5	14	JT	biologia	5	10	DM	religia	5		5	
gr1 MiELSK/gr2 NiEUTK/ DiNPS	6	11	WS	geografia	6	10	DM	religia	6		6	
biologia	7	3	RP	język polski	7	14	JL	PP	7		7	
chemia	8	3	RP	język polski	8	14	JL	PP	8		8	
język polski	9	6	IR	chemia	9				9		9	
	10										10	
w-f(dz2)/ -gr 2 MiELSK/- UTK / gr S ODiNPS 7.30-12.30	1				1	S	TT/	w-f(dz2)/	1	15 /AG	/informatyka	1
LSK /	2				2	11	MZ	geografia	2	m RZ	BPS	2
podstawy programowania /	3	S/17/5	TT/ MA/AS	w-f(dz3)/PiABD/mt	3	4	IS	matematyka	3	11 MZ	geografis	3
informatyka/	4	S/17/5	TT/ MA/AS	w-f(dz3)/PiABD/mt	4	4	IS	matematyka	4	14 PP	fizyka	4
w-f(ch)	5	17/19	EC/ PS	PAI / PSI	5	6	AC	historia i terazniejszość	5	11 JT	EDB	5
w-f(ch)	6	17/19	EC/ PS	PAI / PSI	6	S	/AG	/w-f(ch2)	6	S AG/	w-f(ch2)	6
	7	19/17	PS/ EC	PSI / PAI	7	S	/AG	/w-f(ch2)	7	S AG/	w-f(ch2)	7
	8	19/17	PS/EC	PSI / PAI	8				8			8
	9				9				9			9
	10				10				10			10
w-f(dz2)/ w-f(dz2)/ gr 2 MiELSK/ZRZiKZ - spaw	1	5	AC	historia	1	S	TT/	w-f(dz2)/	1			1
język angielski	2	5	AC	zajęcia z wychowawcą	2	S\11	TT/ MD	w-f(dz2)/ jęz angielski	2	3 KJ	język polski	2
gr1 ASO / gr2 NiEUTK / PKM	3	4	IS	matematyka	3	3	KJ	język polski	3	5 AC	historia	3
język angielski	4	4	IS	matematyka	4	6	PP	fizyka	4	11 MD	język angielski	4
gr1 NiEUTK / gr2 ASO/OiZPS	5	19	PS	WiAI	5	11\15	MD/AG	język angielski /informatyka	5	5 AC	historia i terazniejszość	5
fizyka	6	S	TT/ AG	w-f(dz3)/ w-f(ch)	6	5	AC	historia	6	11 MD	język angielski	6
język polski	7	3	RP	język polski	7	15\11	AG/MD	informatyka/ jęz angielski	7	4 RT	matematyka	7
	8	6	PP	fizyka	8	S	/AG	/ w-f(ch2)	8	S AG/	w-f(ch2)	8
	9				9				9			9
	10				10				10			10
-/gr 2 MiELSK/ - w-f(ch)	1	19	PS	WiAI	1				1		8.00-12.15	1
matematyka	2	4	IS	matematyka	2				2	RZ	c1 ODiNPS	2
ZRZiKZ / EiEWPS	3	16	Gr	język angielski	3				3	WD	c2 TWEMUIN	3
zajęcia z wychowawcą	4	16	Gr	język angielski	4			zajęcia u pracodawców	4	MW	c3 ODiNPS	4
język niemiecki	5	6	AC	wos	5				5			5
gr1 NiEUTK / gr2 ASO/ informatyka	6	4	IS	matematyka	6				6	15 AG/	informatyka/	6
PP	7	14	JL	język niemiecki	7				7			7
historia	8	19	PS	WiAI	8				8			8
	9				9				9			9
	10				10				10			10
gr1 MiELSK/ język polski	1	S	AG/	w-f(ch)	1				1	5 DM	religia	1
język angielski	2	S	AG/	w-f(ch)	2				2	5 DM	religia	2
historia	3	5	DM	religia	3			zajęcia u pracodawców	3	3 KJ	język polski	3
język niemiecki	4	17	MA	ZRZiKZ	4				4	10 MM	PKM	4
matematyka	5	17\15	EC/MA	PAI /PIABD	5				5	3 KJ	zajęcia z wychowawcą	5
podstawy programowania /PRD	6	17\19	EC/PS	PAI / PSI	6				6	14 JL	PP	6
gr 1 ASO /	7	15\17	MA/ EC	PiABD/ PAI	7				7	14 JL	PP	7
gr 1 PSI/ -/ -	8	19\17	PS/ EC	PSI/ PAI	8				8	3 RT	matematyka	8
	9				9				9			9
	10				10				10			10
Iwona Sztanka	Agata Chrzanowska				Grażyna Frontczak			Kinga Jamroz				

klasa II w			klasa IIac			klasa III w			
23	16		24	a8 c16-2gr		20	19		27
5 AS			1 JS	a 8.00-12.15 EiOPR		1 S TT/	w-f(dz1)		1 10 WD/MM
16 MD	język angielski		2 MW	c1 8.00-12.15 ODINPS		2 S TT/	w-f(dz1)		2 5\10 AS/MM
16 MD	język angielski		3 RZ	c2 8.00-12.15 ODINPS		3 m TT	zajęcia z wychowawcą		3 3 KJ
10 DM	religia		4			4 3 KJ	język polski		4 S AG
4 IS	matematyka		5			5 11 WS	geografia		5 S AG
S/7 / AG/AS	/ w-f(ch3)		6 S / AG	/ w-f(ch3)		6 S /TT	/w-f(ch1)		6 14\16 JL/MD
			7			7			7 11 WS
			8			8			8
			9			9			9
									10
3 KJ	geografia		1 11 MZ	zajęcia z wychowawcą		1			1 AA
4 IS	matematyka		2 3 KJ	język polski		2			2 JT
S TT/AG	w-f(dz3)/ w-f(ch3)		3 S TT/AG	w-f(dz3)/ w-f(ch3)		3	zajęcia u pracodawców		3 WD
S TT/AG	w-f(dz3)/ w-f(ch3)		4 S TT/AG	w-f(dz3)/ w-f(ch3)		4			4 TP
14 PP	fizyka		5 7\10 PK/MM	podstawy rolnictwa /ZRZiKKZ spaw		5			5
3 KJ	język polski		6 14 PP	fizyka		6			6 7 PK/
			7 7/L PK/AA	pojazdy rolnictwa/BPS		7			7 WD
			8 7\10 PK/ MC	maszyny rolnicze/ BiHP		8			8
			9			9			9
6 AS			1			1			1 AA
6 AS			2 JT	a 8.20-12.35 EiOMR		2			2 JT
11 MD	zajęcia z wychowawcą		3 MW	c1 8.20-12.35 ODINPS		3			3
5 AC	historia		4 RZ	c2 8.20-12.35 ODINPS		4	zajęcia u pracodawców		4 AS WD
3 KJ	język polski		5			5			5 TP
S TT/	w-f(dz3)/		6 S TT/	w-f(dz3)/		6			6
			7			7			7
			8			8			8
						9			
			1	5 RT	matematyka	1 S TT/	w-f(dz1)/		1 10\m AT/MM
			2 3 KJ	język polski		2 5 RT	matematyka		2 m\10 MM/AT
			3 3 KJ	geografia		3 6 AC	wos		3 m\10 MM/AT
	zajęcia u pracodawców		4 m\L MM/AA	PKM/ BPS		4 3 KJ	język polski		4 6 AC
			5 m\L MM/AA	ZRZiKKZ spawanie/ PRD		5 5 DM	religia		5 14 AG
			6 5 DM	religia		6 S /TT	/w-f(ch2)		6 11\m JT/MM
			7 6 AC	historia		7 S /TT	/w-f(ch2)		7 4 RT
			8			8			8 6 AC
			9			9			9 14 JL/
			10			10			10
			1	4 MD	język angielski	1 6 PP	fizyka		1 7\10 PK/ MM
			2 4 MD	język angielski		2 11 AS	język angielski		2 7\10 PK/ MM
	zajęcia u pracodawców		3 4\L MD/ AA	jęz ang zaw/ DiNPS		3 6 AC	historia		3 7\10 PK/MM
			4 7\L PK/AA	maszyny rolnicze/ DiNPS		4			4 5 DM
			5 L\10 AA/MM	PRDKT/ PKM		5			5 S AG
			6 L\10 AA/MM	PRDKB/ RT		6			6 3 KJ
			7 3 RT	matematyka		7			7 10 MD
			8			8			8 6 PP
			9			9			9
			10			10			10
Marta Drobniwska			Marcin Zieliński			Tomasz Tokarczyk			

klasa III ab

a14 - 2gr b13-2gr

gr a ZRZIKKZ - spaw/TWiNEMUiN**gr a7.30-9.00/ TWiNEMUiN**

język polski

w-f

w-f

DGwBR/ j ang zaw

geografia

a1 8.00-12.15 EiOPR**a2 13.45-18.00 EiOMR****b1 8.00-12.15 MNiKEMUiN****b2 8.00-12.15**

gr a pojazdy rolnicze/

gr b ZRZIKKZ -spawanie**12.45-14.15****a1 8.00-12.15 EiOPR****a2 13.00-17.15 EiOMR****b1 10.00-14.15 MNiKEMUiN****b2 8.00-12.15 WEMUiN**

PEiE / TWiNEMUiN

PKM / PEiM

PKM / PEiM

historia

zajęcia z wychowawcą

BOR / TWiNEMUiN

matematyka

wiedza o społeczeństwie

DGwBR/

maszyny rolnicze/ PKMiM

pojazdy rolnicze/TWiNEMUiN

maszyny rolnicze/ TzM

religia

w-f

język polski

język angielski

fizyka

legendaASO - *administracja systemami operacyjnymi*

BiHP- bezpieczeństwo i higiena pracy

BOR - bezpieczna ochrona roślin

BP - bezpieczeństwo pracy

BPS - budowa pojazdów samochodowych

DGwBR -działalność gospodarcza w branży rolniczej

DiNPS - diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych

EDB - edukacja dla bezpieczeństwa

EiEWPS - elektryczne i elektroniczne wyposażenie pojazdów samochodowych

EiOMR - eksploatacja i obsługa maszyn rolniczych

EiOPR - eksploatacja i obsługa pojazdów rolniczych

LSK - lokalne sieci komputerowe

MiELSK - montaż i eksploatacja lokalnych sieci komputerowych

MNiKEMUiN - montaż naprawa i konserwacja elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

NiEUTK - naprawa i eksploatacja urządzeń techniki komputerowej

ODiNPS - obsługa, diagnostyka i naprawa pojazdów samochodowych

OEiEUPS - obsługa elektrycznych i elektronicznych układów poj sam

OiNPP - organizacja i nadzór procesów produkcji

OiZPS - organizacja i zarządzanie przedsiębiorstwem samochodowym

PAI - programowanie aplikacji internetowych

PEiE- podstawy elektrotechniki i elektroniki

PEiM - podstawy elektrotechniki i mechatroniki

PiABD - projektowanie i administrowanie bazami danych

PiKPP - przygotowanie i kontrola procesów produkcji

PKM - podstawy konstrukcji maszyn

PKMiM - podstawy konstrukcji maszyn i maszynoznawstwo

PP- podstawy przedsiębiorczości

PRDkB - przepisy ruchu drogowego ka.B

PRDkT - przepisy ruchu drogowego ka.T

PRD-przepisy ruchu drogowego

PSI - projektowanie stron internetowych

RT- rysunek techniczny

SBD- systemy baz danych

SO- systemy operacyjne

TechnologiaWEMUiN - technologia wytwarzania elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

TWEMUiN - technologia wytwarzania elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

TWiNEMUiN- techniki wytwarzania i napraw elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

TzM- technologia z materiałoznawstwem

UTK - urządzenia techniki komputerowej

wdż- wychowanie do życia w rodzinie

WEMUiN - wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

WEMUiN - wykonywanie elementów maszyn, urządzeń i narzędzi

w-f- wychowanie fizyczne

WiAI- witryny i aplikacje internetowe

wos - wiedza o społeczeństwie

ZRZIKKZ- zajęcia rozwijające zainteresowania i kształtujące kompetencje zawodowe