

TYGODNIOWY ROZKŁAD ZAJĘĆ W ROKU SZKOLNYM 2021/2022
od 27.10.2021 r.

Dni tygodnia	nr lekcji	Godzina	1a		1b		2	
			Grzegorz Warchocki	sala 21	Tomasz Dynek	sala 26	Katarzyna Suska	sala 11
Poniedziałek	1	8.15 - 9.00			j. niemiecki / j. rosyjski	26/15	historia	11
	2	9.05 - 9.50	j. niemiecki / j. rosyjski	21/15	chów zwierząt w praktyce	26	historia	11
	3	9.55 - 10.40	anatomia i fizjologia zwierząt	21	fizyka	26	chów zwierząt	11
	4	11.00 - 11.45	fizyka	21	chów zwierząt w praktyce	26	j. niemiecki / j. rosyjski	11/14
	5	12.05 - 12.50	matematyka	21	geografia	26	rozród i inseminacja zwierząt w praktyce.	11
	6	12.55 - 13.40	geografia	21	plastyka	26	rozród i inseminacja zwierząt w praktyce.	11
	7	13.45 - 14.30	plastyka	21	matematyka	26	geografia	11
	8	14.35 - 15.20					matematyka	11
	9	15.25 - 16.10						
Wtorek	1	8.15 - 9.00	j. polski	21				
	2	9.05 - 9.50	chemia	21	biologia	26		
	3	9.55 - 10.40	historia	21	biologia R	26	Wychowanie fizyczne	hala
	4	11.00 - 11.45	biologia	21	j. polski	26		
	5	12.05 - 12.50	anatomia i fizjologia zwierząt	21	j. polski	26		
	6	12.55 - 13.40	j. niemiecki / j. rosyjski	21/15	historia	26	anatomia i fizjologia zwierząt	11
	7	13.45 - 14.30	edukacja dla bezpieczeństwa		zajęcia z wychowawcą	26	zajęcia z wychowawcą	11
	8	14.35 - 15.20			j. niemiecki / j. rosyjski	26/15	diagnostyka weterynar.	11
	9	15.25 - 16.10			edukacja dla bezpieczeństwa		j. niemiecki / j. rosyjski	11/14
Środa	1	8.15 - 9.00	historia					
	2	9.05 - 9.50	matematyka	21			anatomia i fizjologia zwierząt	11
	3	9.55 - 10.40	chów zwierząt w praktyce	21	anatomia i fizjologia zwierząt	26	matematyka	11
	4	11.00 - 11.45	chów zwierząt w praktyce	21	anatomia i fizjologia zwierząt	26	j. angielski	11
	5	12.05 - 12.50	Wychowanie fizyczne 12.30 - 14.30 hala: Solec	hala	Wychowanie fizyczne 12.30 - 14.30 hala: Solec	hala	podstawy przedsiębiorczości	11
	6	12.55 - 13.40					j. angielski w chowie zwierząt	11
	7	13.45 - 14.30					fizyka	11
	8	14.35 - 15.20						
	9	15.25 - 16.10			Religia	21	Religia	21
Czwartek	1	8.15 - 9.00					j. polski	11
	2	9.05 - 9.50	chów zwierząt	21			j. polski	11
	3	9.55 - 10.40	chów zwierząt	21	j. polski	26	biologia	11
	4	11.00 - 11.45	chów zwierząt w praktyce	21	j. angielski PROJEKT	26	j. polski	11
	5	12.05 - 12.50	j. polski	21	j. angielski	26	biologia R	11
	6	12.55 - 13.40	j. polski	21	j. angielski	26	j. angielski	11
	7	13.45 - 14.30	j. angielski	21	chemia	26	j. angielski PROJEKT	11
	8	14.35 - 15.20	j. angielski	21	bezpieczeństwo i higiena pr.	26		
	9	15.25 - 16.10	bezpieczeństwo i higiena pr.	21				
Piątek	1	8.15 - 9.00	zajęcia z wychowawcą	21	chów zwierząt w praktyce	26	rozród i inseminacja zw.	11
	2	9.05 - 9.50	biologia R	21	chów zwierząt	26	rozród i inseminacja zw.	11
	3	9.55 - 10.40	/j. angielski PROJ*	21	chów zwierząt**	26	/ chemia *	11
	4	11.00 - 11.45	SGGW**/j. angielski PROJ*	21	chów zwierząt** / SGGW*	26	SGGW** / chemia*	11
	5	12.05 - 12.50	SGGW** / religia *	21	matematyka ** / SGGW*	26	SGGW** / chów zw w prakt.*	11
	6	12.55 - 13.40	SGGW** / religia *	21	matematyka ** / SGGW*	26	SGGW** / chów zw w prakt.*	11
	7	13.45 - 14.30	SGGW**		historia ** / SGGW*	26	SGGW** / chów zw w prakt.*	11
	8	14.35 - 15.20			historia **	26	/chów zw w prakt.*	11

OZ
 NA * zajęcia w dniach: 29X;
 CZ 19XI; 3XII; 17XII. **
 EN zajęcia w dniach: 5XI;
 IE: 26XI; 10XII; 14I

PLAN NA PIĄTKI 5XI; 26XI; 10XII; 4I

Dni tygodnia	nr lekcji	Godzina	1a	sala 21	1b	26	2	sala 11
			Grzegorz Warchocki		Tomasz Dynek		Katarzyna Suska	
Piątek	1	8.15 - 9.00	zajęcia z wychowawcą	21	chów zwierząt w praktyce	26	roznród i inseminacja zw.	11
	2	9.05 - 9.50	biologia R	21	chów zwierząt	24	roznród i inseminacja zw.	11
	3	9.55 - 10.40			chów zwierząt	24		
	4	11.00 - 11.45	Anatomia i fizjologia zwierząt w praktyce	SGGW	chów zwierząt	26	Anatomia i fizjologia zwierząt w praktyce	SGGW
	5	12.05 - 12.50			matematyka	26		
	6	12.55 - 13.40			matematyka	26		
	7	13.45 - 14.30			historia	26		
	8	14.35 - 15.20			historia	26		

PLAN NA PIĄTKI 29X; 19XI; 3XII; 17XII

Dni tygodnia	nr lekcji	Godzina	1a	sala 21	1b	sala 26	2	sala 11
			Grzegorz Warchocki		Tomasz Dynek		Katarzyna Suska	
Piątek	1	8.15 - 9.00	zajęcia z wychowawcą	21	chów zwierząt w praktyce	26	roznród i inseminacja zw.	11
	2	9.05 - 9.50	biologia R	21	chów zwierząt	26	roznród i inseminacja zw.	11
	3	9.55 - 10.40	j. angielski PROJEKT	21			chemia	11
	4	11.00 - 11.45	j. angielski PROJEKT	21	Anatomia i fizjologia zwierząt w praktyce	SGGW	chemia	11
	5	12.05 - 12.50	religia	21			chów zwierząt w praktyce	11
	6	12.55 - 13.40	religia	21			chów zwierząt w praktyce	11
	7	13.45 - 14.30					chów zwierząt w praktyce	11
	8	14.35 - 15.20					chów zwierząt w praktyce	11

TYGODNIOWY ROZKŁAD ZAJĘĆ W ROKU SZKOLNYM 2021/2022
od 27.10.2021 r.

Dni tygodnia	nr lekcji	Godzina	3a		3b		3w		4	
			Anna Gawryś	sala 15	Anna Białek	sala 22	Elżbieta Wąsek	sala 25	Izabela Mleczko	sala 17
Poniedziałek	1	8.15 - 9.00								
	2	9.05 - 9.50	Wychowanie fizyczne	hala	Wychowanie fizyczne	hala			kontrola i nadzór weterynaryjny	
	3	9.55 - 10.40								
	4	11.00 - 11.45								
	5	12.05 - 12.50	fizyka	15	profilaktyka i leczenie chorób zw.	22	matematyka	25	j. angielski	17
	6	12.55 - 13.40	profilaktyka i leczenie chorób zw.	15	matematyka	22	j. angielski PROJEKT	25	matematyka	17
	7	13.45 - 14.30	j. angielski	15						
	8	14.35 - 15.20	geografia	15						
	9	15.25 - 16.10								
Wtorek	1	8.15 - 9.00			biologia	22	diagnostyka weteryn.	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	17
	2	9.05 - 9.50			zajęcia z wychowawcą	22	diagnostyka weteryn.	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	17
	3	9.55 - 10.40	chemia	15	diagnostyka weteryn.	22	matematyka	25	j. polski	17
	4	11.00 - 11.45	diagnostyka weteryn.	15	profilaktyka i leczenie chorób zw.	22	j. polski	25	matematyka	17
	5	12.05 - 12.50	diagnostyka weteryn.	15	chemia	22	j. polski	25	biologia R	17
	6-8	12.55 - 13.40	j. polski	15	diagnostyka weteryn.	22	Wychowanie fizyczne	hala	Wychowanie fizyczne	hala
		13.45 - 14.30	j. polski	15	j. niemiecki	22				
		14.35 - 15.20	historia	15						
	9	15.25 - 16.10	historia	15						
Środa	1	8.15 - 9.00	matematyka	15			Zabiegi weterynaryjne	Pruszków		
	2	9.05 - 9.50	chemia R	15	j. angielski	22			historia i społeczeństwo	17
	3	9.55 - 10.40	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	j. angielski	22			chemia PROJEKT	17
	4	11.00 - 11.45	zabiegi weterynaryjne		podstawy przedsiębior	22			chemia R	17
	5	12.05 - 12.50	j. angielski		15	zabiegi weterynaryjne			Przykonia	j. polski
	6	12.55 - 13.40	podstawy przedsiębior	15	zabiegi weterynaryjne	j. polski				17
	7	13.45 - 14.30	zajęcia z wychowawcą	15	j. polski	22				j. polski
	8	14.35 - 15.20	j. polski	15	j. polski	22			j. angielski gr I	17
	9	15.25 - 16.10	Religia	21	fizyka	22			diagnostyka weterynaryjna w praktyce x 4	24
Czwartek	1	8.15 - 9.00	biologia	15	rozdród i inseminacja zwierząt w praktyce.	22	zabiegi weterynaryjne	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	17
	2	9.05 - 9.50	biologia R	15	chemia R	22	zabiegi weterynaryjne	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	17
	3	9.55 - 10.40	j.niemiecki	15	historia	22	zabiegi weterynaryjne	25	chemia R	17
	4	11.00 - 11.45	j. niemiecki	15	historia	22	chemia R	25	biologia R	17
	5	12.05 - 12.50	rozdród i inseminacja zwierząt w praktyce.	15	j. niemiecki	22	chemia R	25	j. angielski	17
	6	12.55 - 13.40	rozdród i inseminacja zwierząt w praktyce.	15	biologia R	22	historia i społeczeństwo	25	chemia R	17
	7	13.45 - 14.30			rozdród i inseminacja zwierząt w praktyce.	22	biologia R	25	j. niemiecki	17
	8	14.35 - 15.20			j. polski	22	j. angielski	25	biologia R	17
	9	15.25 - 16.10							biologia PROJEKT	17
Piątek	1	8.15 - 9.00	matematyka	15	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	biologia PROJEKT	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	2	9.05 - 9.50	matematyka	15	zabiegi weterynaryjne		chemia PROJEKT	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	3	9.55 - 10.40	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	matematyka	22	biologia R	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	4	11.00 - 11.45	zabiegi weterynaryjne		matematyka	22	zajęcia z wychowawcą	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	24
	5	12.05 - 12.50	j. angielski PROJEKT	15	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	kontrola i nadzór weterynaryjny ** / biologia R*	24
	6	12.55 - 13.40	przepisy ruchu drog.	15	j. angielski PROJEKT	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	kontrola i nadzór weterynaryjny ** / biologia R*	17
	7	13.45 - 14.30	przepisy ruchu drog.	22	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	j. angielski gr II **/zaj. z wych*	17
	8	14.35 - 15.20	przepisy ruchu drog.	22	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	j. angielski gr II **/zaj. z wych*	17

OZ
NA
CZ
ENI
E:

* zajęcia w dniach:
29X; 19XI; 3XII; 17XII.
** zajęcia w dniach:
5XI; 26XI; 10XII; 14I

zajęcia w późniejszym terminie, w bloku

PLAN NA PIĄTKI 5XI; 26XI; 10XII; 14I

Dni tygodnia	nr lekcji	Godzina	3a		3b		3w		4	
			Anna Gawryś	sala 15	Anna Białek	sala 22	Elżbieta Wąsek	sala 25	Izabela Mleczko	sala 17
Piątek	1	8.15 - 9.00	matematyka	15	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	biologia PROJEKT	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	2	9.05 - 9.50	matematyka	15	zabiegi weterynaryjne		chemia PROJEKT	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	3	9.55 - 10.40	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	matematyka	22	biologia R	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	4	11.00 - 11.45	zabiegi weterynaryjne		matematyka	22	zajęcia z wychowawcą	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	24
	5	12.05 - 12.50	j. angielski PROJEKT	15	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	24
	6	12.55 - 13.40	przepisy ruchu drog.	15	j. angielski PROJEKT	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	24
	7	13.45 - 14.30	przepisy ruchu drog.	22	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	j. angielski gr II	17
	8	14.35 - 15.20	przepisy ruchu drog.	22	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	j. angielski gr II	17

PLAN NA PIĄTKI 29X; 19XI; 3XII; 17XII

Dni tygodnia	nr lekcji	Godzina	3a		3b		3w		4	
			Anna Gawryś	sala 15	Anna Białek	sala 22	Elżbieta Wąsek	sala 25	Izabela Mleczko	sala 17
Piątek	1	8.15 - 9.00	matematyka	15	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	biologia PROJEKT	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	2	9.05 - 9.50	matematyka	15	zabiegi weterynaryjne		chemia PROJEKT	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	3	9.55 - 10.40	zabiegi weterynaryjne	Przykonia	matematyka	22	biologia R	25	kontrola i nadzór weterynaryjny w praktyce	24
	4	11.00 - 11.45	zabiegi weterynaryjne		matematyka	22	zajęcia z wychowawcą	25	kontrola i nadzór weterynaryjny	24
	5	12.05 - 12.50	j. angielski PROJEKT	15	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	biologia R	17
	6	12.55 - 13.40	przepisy ruchu drog.	15	j. angielski PROJEKT	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	biologia R	17
	7	13.45 - 14.30	przepisy ruchu drog.	22	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	zajęcia z wychowawcą	17
	8	14.35 - 15.20	przepisy ruchu drog.	22	przepisy ruchu drog.	22	profilaktyka i leczenie chorób zwierząt	25	zajęcia z wychowawcą	17