VULCAN Plan lekcji Optivum

Dlaczego w oknie z planem nie widać wszystkich przydziałów nauczyciela lub oddziału (nie ma ich w zasobniku okna, ani nie są umieszczone na planie)?

Program *Plan lekcji Optivum* umożliwia wyłączenie niektórych przydziałów z układania. Wyłączenia dokonuje się na listach przydziałów nauczyciela lub oddziału poprzez wstawienie znacznika  $\checkmark$  w kolumnie **Wy**łącz. Standardowo kolumna **Wyłącz** jest pusta, czyli wszystkie przydziały są przeznaczone do układania.



Przypadkowe wstawienie znacznika w kolumnie **Wyłącz** spowoduje, że lekcje przydziału nie pojawią się w oknie z planem.



Plan lekcji VULCAN. Dlaczego w oknie z planem nie widać wszystkich przydziałów nauczyciela lub oddziału (nie ma ich w zasobniku okna, ani nie są umieszczone na planie)? 2/3

		1A 1A				<b>~</b>					
Sale Zbiory obiektów ⊡ Przedmioty	Plan Przydziały Gru Przedmiot G	ty Grupy Właściwości Grupa Nauc Licz Bloki Sale Blokad Wybierz Wyłącz									
⊖ Oddziały	j.polski	GG 5									
	j.angleiski 	Image: Print in the second s									
	L. 1 ) 2 3	Pn n1 j.niemiecki	Wt JR sg WF  JR sg WF  PM jęz_a j.angielski	Sr P C C C C C C C C C C C C C C C C C C	Cz w1 b WF w1 b WF	Pt					
Miejsca dyżur	4 5 6 7	PM 3 j.angielski AŁ fiz fizyka JR sg WF w1 b WF	Image: Constraint of the second se	PM 3 j.angielski  n1 j.niemiecki	Image: Constraint of the second se	3         -           4         -           5         -           6         -           6         -					
Lekcje	edzyoddziałowe żurów 2ª (	8       3* ( NN matematyka )       2* ( Kr historia )       MW geografia       2* ( AM biologia )       AL fizyka         2* ( AM chemia )       2* ( KK przedsięb. )       EK PO       GG GDDW       2* ( AZ         Bilans gwiazdek 5									

Jeśli przydział wyłączymy z układania w trakcie układania planu lekcji, to jego lekcje zostaną usunięte z planu i zasobnika. Ponowne włączenie przydziału do układania spowoduje pojawienie się lekcji przydziału w zasobniku.

			1A 1A							
	Plan Przydziały   Grupy   Właściwości									
Przedmioty	L.	Pn	Wt	Śr	Cz	Pt				
Oddziały	1	n1 j.niemiecki	JR sg WF	AZ 7 religia	 w1 b WF	AM 9 chemia				
	2	NN 1 matematyka	JR sg WF	AŁ fiz fizyka	 w1 b WF	EK 6 PO				
2R (2A)	3	AM 5 biologia	PM jęz_a j.angielski	Kr 2 historia	AM 5 biologia	*				
20 (20)	4	Kr 4 historia	•	AM 8 chemia	MW 6 geografia	*				
	5	PM jęz_a j.angielski	GG 3 GDDW	NN 6 matematyka	*	NN 1 matematyka				
	6	AŁ fiz fizyka	KK inf przedsięb.	PM 1 j.angielski	*	AZ 7 religia				
	7	JR sg WF w1 b WF	PM jęz_n j.niemiecki	 n1 i.niemiecki	PM jęz_n j.niemiecki	KK inf przedsięb.				
<u> </u> · Nauczyciele	8			in jinemeen						
Lekcje	9									
l±l∘ Zajęcia międzyoddziałowe	10									
H- Miejsca dyzurów	11									
	12									
	GG jpolski -2     3* ( GG jpolski )       Bilans gwiazdek 0									

Zatem, jeśli w oknie z planem brakuje lekcji jakiegoś przydziału nauczyciela lub oddziału, to należy sprawdzić, czy przydział ten nie został przypadkowo wyłączony z układania.

Aby sprawdzić, czy brakujący przydział jest wyłączony z układania:

- 1. Wybierz obiekt w drzewie danych (nauczyciela lub oddział).
- 2. Przejdź na kartę Przydziały.
- 3. Sprawdź w wierszu przydziału, czy w kolumnie **Wyłącz** wstawiony znacznik √.



Plan lekcji VULCAN. Dlaczego w oknie z planem nie widać wszystkich przydziałów nauczyciela lub oddziału (nie ma ich w zasobniku okna, ani nie są umieszczone na planie)? 3/3

	Den Den driebe	1/	A 1A						
- Zbiory obiektów	Plan Fizyuziary	Grupy	Właściw	iosci					
	Przedmiot	Grupa	Nauc	Licz	Bloki	Sale	Blokad	Wybierz	Wyłącz
🕂 Oddziały	j.polski		GG	5	2	3		✓	✓
1A (1A)	j.angielski		PM	3		jęz_a, hum, *		✓	
1B (1B)	j.niemiecki	1/2	PM	2	1,1	jęz_n, hum, *		✓	
2A (2A)	🔰 j.niemiecki	2/2	n1	2				✓	
··· 2B (2B)	matematyka		NN	3		1, *	<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	~	
2C (2C)	historia		Kr	2	1,1	hum, *			
- 3A (3A)	geografia		MW	1		6,*	<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>		
3B (3B)	biologia		AM	2	1,1	przy, *			
	fizyka		AŁ	2	1,1	fiz		~	
+ Nauczyciele	chemia		AM	2	1,1	8, 9, przy			
Eekcje	przedsięb.		кк	2	1,1	inf		~	
Hisios dyżysów	WF	Ch	JR	3	2	sport		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	
+r miejsca uyzurow	🗐 WF	Dz	w1	3				<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	
	PO		EK	1		6			
	<b>GDDW</b>		GG	1	1	3		<ul> <li>Image: A start of the start of</li></ul>	
	religia		AZ	2	1,1	7			
	Dilana mulandala E								

Aby przywrócić lekcje przydziału do układania, usuń znacznik  $\checkmark$  z kolumny **Wyłącz** (klikając go) – lekcje przydziału pojawią się w zasobniku okna z planem.

				1A 1A							×	
⊕ Sale Zbiory obiektów	Plan	Przydziały G	irupy	Właściwości							(	
Przedmioty	L.	Pn		Wt		Śr		Cz			-	
Oddziały	1	 n1 j.niemiecki		JR sg WF 		0	 w1	b WF	۲			
	2	Image: Constraint of the second se		JR sg WF  PM jęz_a j.angielski i		w1     w		b WF	۲			
2R (2R)	3					*	() ()		۲			
20 (20)	4					0		0 0 0 0		1		
34 (34)	5									1		
	6	AŁ fiz fizyka		*		PM 3 j.angielski		49	4	1		
	7	JR sg WF w1 b WF		PM jęz_n j.niemie		 n1 i.niemiecki	PM jęz_n j.niemiecki		٩			
+ Nauczyciele	8											
Lekcje												
Zajęcia międzyoddziałowe	GG	G j.polski -2 3*		(GG j.polski)	3* (	(NN matematyka)		2* (Kr historia)		IW geografia		
···· Miejsca dyżurów	2* (	2* ( AM biologia ) At		√Ł fizyka 2* (		AM chemia )	2* ( KK przedsięb. )		) E	K PO		
	GG	GDDW	2* (	(AZ religia)								
	Bilans	Bilans gwiazdek 0										

