

Jak przygotować plik z danymi arkusza na potrzeby układania planu lekcji?

Dane zgromadzone w elektronicznym arkuszu organizacyjnym przygotowanym za pomocą aplikacji *Arkusz* mogą być wykorzystane do ułożenia planu lekcji za pomocą programu *Plan lekcji Optivum*. Aby eksport był możliwy, dane zgromadzone w arkuszu muszą być kompletne z punktu widzenia *Planu lekcji Optivum*.

Przygotowanie arkusza na potrzeby planu lekcji

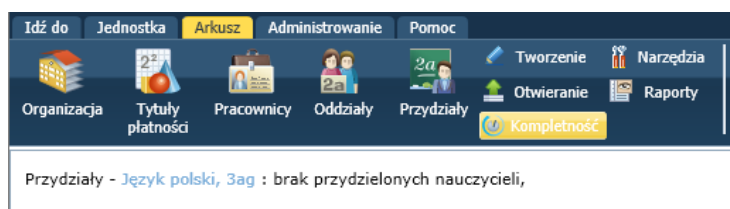
Przygotowując elektroniczny arkusz organizacyjny na potrzeby *Planu lekcji Optivum*, należy zadbać przede wszystkim o to, aby w arkuszu były zdefiniowane unikalne dwuliterowe kody dla zajęć międzyoddziałowych. W tym celu w formularzu edycyjnym przydziału należy kliknąć przycisk **Więcej** i wypełnić pole **Kod zajęć międzyoddziałowych**. Pole to należy również wypełnić w wypadku przydziałów, z którymi związane więcej niż jednego nauczyciela.

Należy również pamiętać, że program *Plan lekcji Optivum* w następujący sposób interpretuje dane *Arkusza*:

- liczby ułamkowe umieszczone w siatce godzin oddziału zaokrąglane są w *Planie lekcji Optivum* w górę do całości,
- lekcje, którym nie przypisano nauczycieli, są ignorowane w *Planie lekcji Optivum* (nie pojawiają się w ogóle wśród przydziałów),
- zajęcia pozalekcyjne i nielekcyjne, nieprzypisane do konkretnych oddziałów, nie zostaną wczytane do *Planu lekcji Optivum* (np. zajęcia bibliotekarza czy SKS).

1. Uruchom aplikację *Arkusz* i otwórz arkusz, który chcesz wykorzystać do układania planu lekcji.
2. Wyświetl kartę **Arkusz** wstążki i kliknij przycisk **Kompletność**. Sprawdź, czy do wszystkich zajęć przydzielono nauczycieli.

Jeśli program wykaże braki, to usuń je. Klikając tekst wyróżniony na niebiesko, możesz szybko przejść do widoku, w którym można wprowadzić wymagane zmiany.



3. Przejdź do widoku **Arkusz/ Przydziały** i upewnij się dla wszystkich przydziałów zajęć międzyoddziałowych oraz przydziałów, do których przypisano więcej niż jednego nauczyciela, przypisano kod zajęć międzyoddziałowych. Ewentualne braki uzupełnij.

Idź do Jednostka Arkusz Administrowanie Pomoc

Organizacja Tytuły płatności Pracownicy Oddziały Przydziały Tworzenie Narzędzia Otwieranie Raporty Kompletność

ZS1_2015/2016
W trakcie opracowywania
Projekt majowy
01.09.2015, Zespół Szkół Nr 1

Alicja Ginko Wyloguj

+ Dodaj Kopiuje zaznaczone

Grupa Wszystkie

113 3ag|ch
114 3ag|dz
115 1b|ch+1a|ch
116 1b|dz+1a|dz
117 2a|ch
118 2a|dz
119 2b|ch
120 2b|dz
121 1ag|ch
122 1ag|dz
123 2ag|ch
124 2ag|dz
125 3ag
126 1a
127 1b
128 3a
129 3b
130 3ag

Edycja przydziału

Tytuł płatności: * Wychowanie fizyczne

Grupa: (oddział/grupa) (kryterium) 1b|ch+1a|ch

Nauczyciel: Jan Rybak (JR) Wybierz

Liczba godzin: * 3 w tym GD: 0 w tym JST: 0 KN: Nie

Godziny realizowane jako ponadwymiarowe (GP): Nie

Rodzaj godzin: * Tygodniowo

Miejsce kosztów: * II Liceum Ogólnokształcące

Semestr: nie określono

Tygodnie: Realizacji (LT): 38 Początkowy (TP): 1

Zadanie:

Źródło finansowania: 0 - Finansowanie ze środków budżetowych

Kwotowe zwiększenie stawki wynagrodzenia (ZWK):

Procentowe zwiększenie stawki wynagrodzenia (ZW%):

Nietypowy rodzaj płatności (IP):

Porównaj z planem nauczania (PN): Tak

Miejsce prowadzenia zajęć:

Kod zajęć międzyoddziałowych (ZM): C1

Mniej << Zapisz Usuń Anuluj

+ Dodaj Kopiuje zaznaczone Usuń zaznaczone Przypisz seryjnie Przypisz seryjnie podział

Etat: 22,56 || Tygodniowo - GN: 419,68 | GD: 0 | JST: 1 || Rocznie - GN: 14 | GD: 0 | JST: 0 Więcej >>

Grupa Wszystkie Tytuł płatności Wszystkie Nauczyciele Wszystkie LG LU LT GU GN GD Ws JST KN Etat S...

39 2b j.niemiecki 1. Jadwiga Dąbrowska (JD) 2,00 22 38 2 2 0,00 0,00 Nie 0,11

40 1ag j.niemiecki 1. Jadwiga Dąbrowska (JD) 2. Andrzej Norman (AN) 2,00 22 38 2 4 0,00 0,00 Nie 0,22

41 2ag
42 3ag
43 1a
44 1b
45 1ag
46 2ag
47 3a
48 3b
49 2a
50 2b
51 3ag
52 1a
53 1b
54 2ag
55 1a
56 1b
57 3a
58 3b
59 3ag
60 1a
61 1b

Edycja przydziału

Tytuł płatności: * Język niemiecki

Grupa: (oddział/grupa) (kryterium) 1ag

Nauczyciel: (wiele umów) Wybierz

Liczba godzin: * 2 w tym GD: 0 w tym JST: 0 KN: Nie

Godziny realizowane jako ponadwymiarowe (GP): Nie

Rodzaj godzin: * Tygodniowo

Miejsce kosztów: * Gimnazjum nr 5

Semestr: nie określono

Tygodnie: Realizacji (LT): 38 Początkowy (TP): 1

Zadanie:

Źródło finansowania: 0 - Finansowanie ze środków budżetowych

Kwotowe zwiększenie stawki wynagrodzenia (ZWK):

Procentowe zwiększenie stawki wynagrodzenia (ZW%):

Nietypowy rodzaj płatności (IP):

Porównaj z planem nauczania (PN): Tak

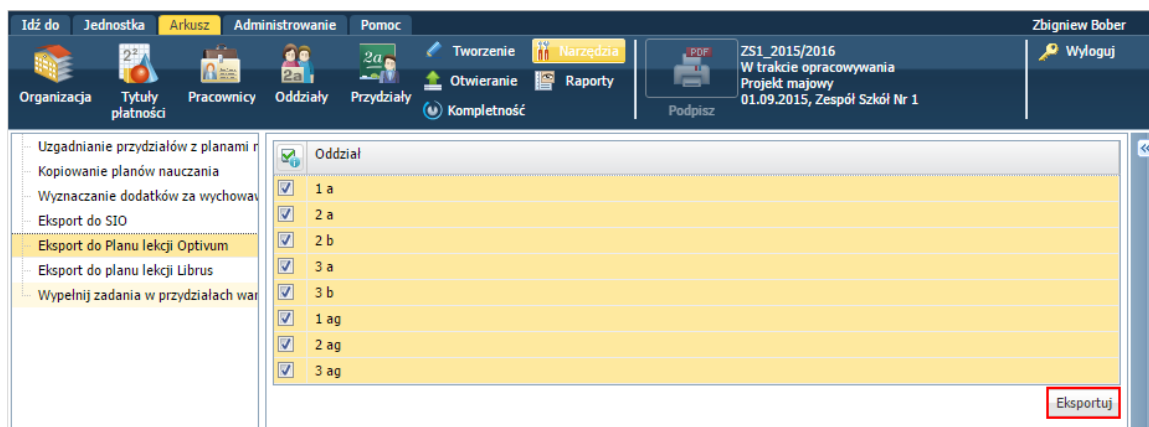
Miejsce prowadzenia zajęć:

Kod zajęć międzyoddziałowych (ZM): ni

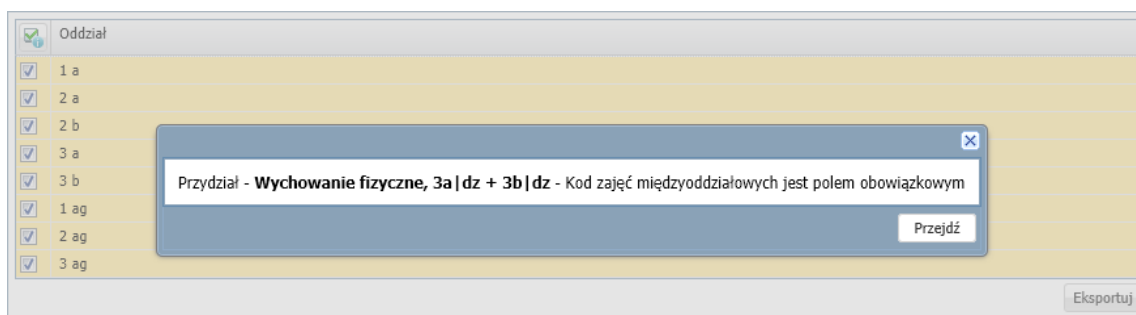
Mniej << Zapisz Usuń Anuluj

Przygotowanie pliku XML z danymi arkusza

1. Na wstążce **Arkusz** kliknij przycisk **Narzędzia**.
2. W drzewie danych wybierz gałąź **Eksport do Planu lekcji Optimum**.
3. W panelu po prawej stronie wskaż oddziały, których dane chcesz eksportować (domyślnie zaznaczone są wszystkie oddziały) i kliknij przycisk **Eksportuj**.



Jeśli dane nie są kompletne, np. brakuje kodów zajęć międzyoddziałowych, to wyświetli się odpowiedni komunikat.

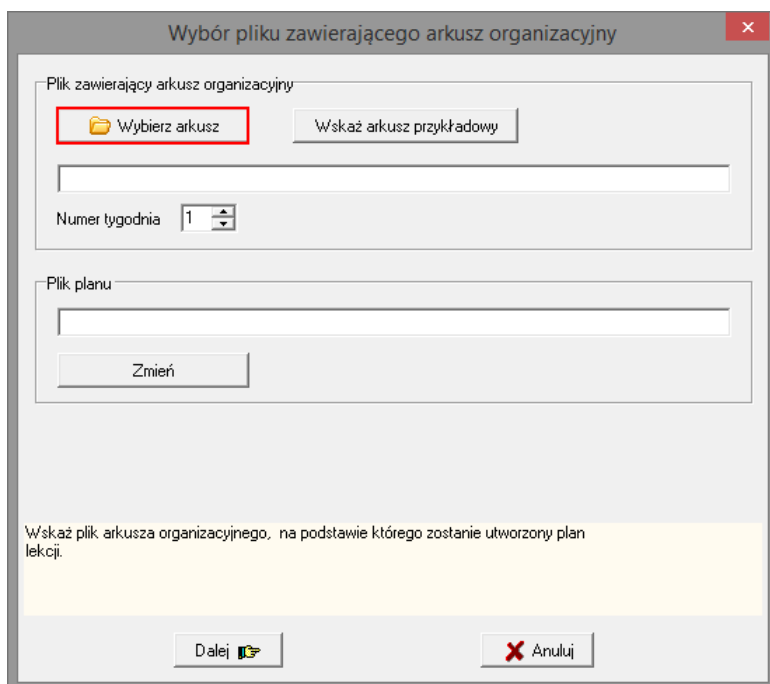


Po kliknięciu przycisku **Przejdź** zostaniesz przekierowany do widoku, w którym możliwe będzie wprowadzenie zmian.

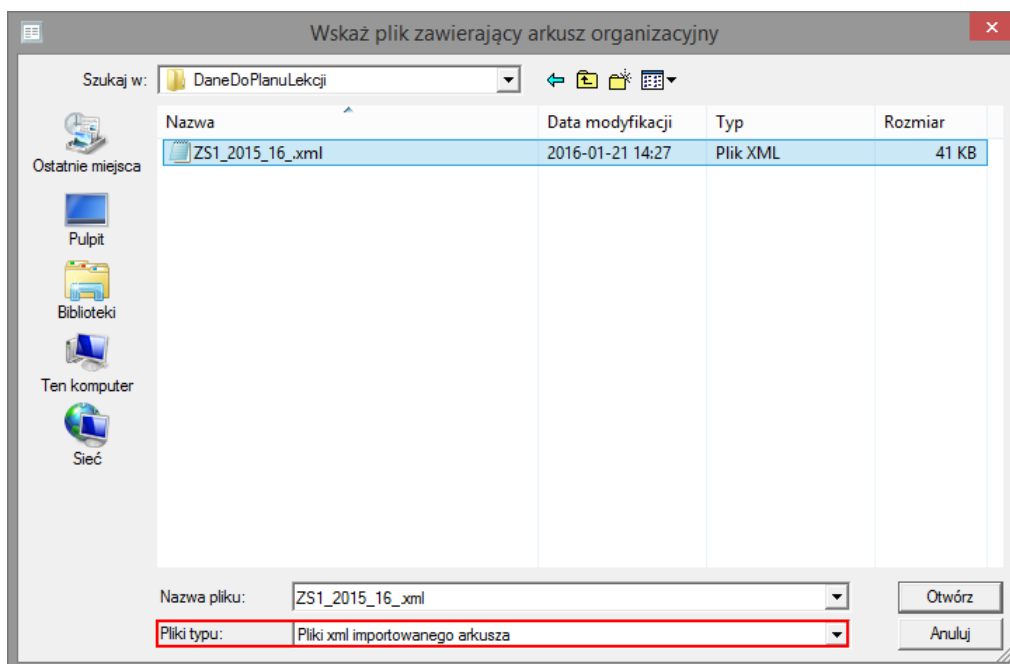
Jeśli dane są poprawne, zostanie wygenerowany plik XML, który należy zapisać na dysku komputera.

Wczytanie pliku XML w programie Plan lekcji Optimum

1. Uruchom program *Plan lekcji Optimum* i w menu **Plik** wybierz polecenie **Nowy**.
2. W oknie **Wybór pliku zawierającego arkusz organizacyjny** kliknij przycisk **Wybierz arkusz**.



3. W oknie **Wskaż plik zawierający arkusz organizacyjny** w polu **Pliki typu** ustaw pozycję **Pliki xml importowanego arkusza**, w polu **Szukaj** wskaż lokalizację pliku. Następnie zaznacz wybrany plik XML z danymi arkusza i kliknij przycisk **Otwórz**.



W polu **Pliki typu** domyślnie ustawiana jest pozycja **Pliki arkusza organizacyjnego**, która zapewnia widoczność plików *Arkusza Optimum* o rozszerzeniu *.org+.

4. Kontynuuj zakładanie nowego pliku planu lekcji, klikając przycisk **Dalej** w oknie **Wybór pliku zawierającego arkusz organizacyjny**.