

Wycieczki i inne wydarzenia

 Liceum Ogólnokształcące nr 288
pl.Strzelecki 20
http://dreamtec.pl

Zalogowano jako **mobiereg** [wyloguj]
12:57:58, poniedziałek 23 czerwca 2014
CO NOWEGO - Lista aktualizacji

Administracja Zajęcia Klasy/Grupy Zestawienia Narzędzia Moje konto

Strona główna • Plany zajęć

Plan lekcji

Okres czasowy:

Sala:

Nauczyciel:

Grupa:

28 Kwiecień — 2 Maj 2014

Przejdź do daty

	Pn 28-04-2014	Wt 29-04-2014	Sr 30-04-2014	Cz 01-05-2014	Pt 02-05-2014
7:00		Lekcja 0 (7:10 - 7:55) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 0 (7:10 - 7:55) Chemia Piotr Chemiczny Klasa I A - LO sala 4	Lekcja 0 (7:10 - 7:55) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 0 (7:10 - 7:55) Chemia Piotr Chemiczny Klasa I A - LO sala 4
8:00	Lekcja 1 (8:00 - 8:45) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 1 (8:00 - 8:45) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 6	Lekcja 1 (8:00 - 8:45) J. polski Iwona Polonistka Klasa I A - LO sala 6	Lekcja 1 (8:00 - 8:45) Etyka Robert Katecheta Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 1 (8:00 - 8:45) J. niemiecki Michał Niemiecki J. niemiecki Klasa I A - LO sala 5
9:00	Lekcja 2 (8:55 - 9:40) J. niemiecki Robert Niemiecki J. niem zaaw IA - LO sala 6	Lekcja 2 (8:55 - 9:40) Chemia Piotr Chemiczny Klasa I A - LO sala 1	Lekcja 2 (8:55 - 9:40) Filozofia Anna Językowa Klasa I A - LO sala 2	Lekcja 2 (8:55 - 9:40) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 2 (8:55 - 9:40) Etyka Robert Katecheta Klasa I A - LO sala 6
10:00	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) J. angielski Anna Językowa J. ang podst IA - LO sala 5	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) J. angielski Iza Językowa J. ang zaaw IA - LO sala 5	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) Informatyka Pawel Informatyczny Klasa I A - LO sala 3	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) J. angielski Anna Językowa J. ang podst IA - sala 5	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) J. angielski Iza Językowa J. ang zaaw IA - LO sala 5
11:00	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. polski Iwona Polonistka Klasa I A - LO sala 3	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. angielski J. angielski Chemia	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) Informatyka Pawel Informatyczny Klasa I A - LO sala 3	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. angielski Anna Językowa J. angielski sala 5	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 6
12:00	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) Religia Robert Katecheta Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) Informatyka Pawel Informatyczny Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) Filozofia Maciej Filozoficzny Klasa I A - LO sala 2	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) Matematyka Pawel Matematyk Klasa I A - LO sala 5	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) J. polski Iwona Polonistka Klasa I A - LO sala 5

Wprowadzenie w interaktywnym kalendarzu wycieczek i innych wydarzeń szkolnych jest bardzo łatwe.

System MobiReg pozwala dodatkowo w bardzo elastyczny sposób ustalić wpływ danego wydarzenia na plan lekcji, zliczaną frekwencję oraz tematy.

Zajęcia mogą zostać odwołane z powodu wycieczki z możliwością uwzględnienia obecności z takich odwołanych zajęć w statystykach i frekwencjach, jak również określić z których z zajęć system frekwencji ma nie liczyć.

Jak wprowadzić wycieczkę lub inne wydarzenie?

Krok 1. W widoku planu lekcji należy kliknąć w miejsce, w którym chcemy dodać wycieczkę (np. obok zajęć).

Cz 19-06-2014		
sala 4	Lekcja 0 (7:10 - 7:55) Matematyka Paweł Matematyk Klasa I A - LO	sala 5
sala 6	Lekcja 1 (8:00 - 8:45) Etyka Robert Katecheta Klasa I A - LO	sala 5
	Lekcja 2 (8:55 - 9:40) Matematyka Paweł Matematyk Klasa I A - LO	sala 5
sala 3	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) J. angielski Anna Językowa j. ang podst IA - sala 5	Lekcja 3 (9:50 - 10:35) J. angielski Iza Językowa j. ang zaaw IA - LO
sala 3	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. angielski Anna Językowa	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. angielski Iza Językowa
sala 2	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) Matematyka Paweł Matematyk Klasa I A - LO	sala 5

Krok 2. Pojawi się okno z możliwością dodania nowych zajęć (jeżeli takie uprawnienia są nadane przez administratora) oraz możliwość dodania „Innych wydarzeń” – prawy górny róg.

Elektroniczne Dzienniki - Dodaj zajęcia

Zebranie Inne wydarzenia

Dodaj zajęcia

Data: 03-06-2014

Lekcja: 0. (07:10 - 07:55)

Grupa: - wybierz -

Nauczyciel: Matematyk Paweł +

Przedmiot: - wybierz -

Sala: - wybierz -

Cykliczność: TAK widok zaawansowany

Dodaj zajęcia

Krok 3. W oknie dodawania wydarzenia należy wybrać czas trwania (ustawić przedział za pomocą suwaka). Wybrać rodzaj wydarzenia np. Wycieczka, następnie określić grupę uczniów/klasę których to wydarzenie dotyczy oraz nauczyciela, który jest odpowiedzialny za wycieczkę. Na koniec wpisujemy nazwę wycieczki oraz opcjonalnie opis.

Aby dodać wydarzenie klikamy „Dodaj”.

Elektroniczne Dzienniki - Inne wydarzenia

Inne wydarzenia

Data: 19-06-2014

Czas trwania: 07:55 - 11:25 cały dzień

Lekcja: Inne godziny zajęć

07:00 22:00 Zmień zakres

Rodzaj: Wycieczka

Grupa: Klasa I A - LO

Nauczyciel: Matematyk Paweł +

Nazwa: Wycieczka do muzeum.
Max. 255 znaków

Opis:
Max. 500 znaków

Dodaj

Krok 4. Przed ostatecznym dodaniem wydarzenia należy określić czy nadchodzące na wydarzenie zajęcia w całej klasie i podgrupach odwołać. Jeżeli w tym momencie nie odwołamy, to będzie to można zrobić później.

Elektroniczne Dzienniki - Odwołaj zajęcia

Czy chcesz odwołać nadchodzące zajęcia?

TAK NIE

Krok 5. Tak wygląda umieszczona w planie lekcji wycieczka z odwołanymi nachodzącymi zajęciami.

Cz 19-06-2014		
sala 4	Godzina: 7:40 - 11:25 Wycieczka Paweł Matematyk Klasa I A - LO	Lekcja 0 (7:10 - 7:55) Matematyka Paweł Matematyk Klasa I A - LO sala 5
sala 6		Lekcja 1 (8:00 - 8:45) Etyka Robert Katecheta Klasa I A - LO sala 5
		Lekcja 2 (8:55 - 9:40) Matematyka Paweł Matematyk Klasa I A - LO sala 5
sala 3		Lekcja 3 (9:45 - 10:35) J. angielski Anna
sala 3		Lekcja 3 (9:45 - 10:35) J. angielski Iza
sala 3		Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. angielski
sala 3	Lekcja 4 (10:45 - 11:30) J. angielski	
sala 3	Lekcja 5 (11:40 - 12:25) Matematyka	

UWAGA! Obecności z zajęć odwołanych w ten sposób (za pomocą wydarzenia) domyślnie będą zliczane do frekwencji! Przy czym istnieje możliwość skopiowania tematu i obecności z wycieczki na odwołane zajęcia. Można również określić, aby z zajęcia odwołane nie były brane do liczenia frekwencji (nie licz do statystyk).

Zostanie to opisane poniżej.

Jak wpisać temat i obecności na wycieczce?

Krok 1. Wystarczy kliknąć na wycieczkę (oznaczoną kolorem pomarańczowym), żeby rozwinęło się podręczne menu kontekstowe. Z tego menu należy kliknąć w „Temat i obecności”, aby przejść do widoku uzupełniania tematu i obecności. Do tego samego widoku można oczywiście dojść z górnego menu zakładka „Zajęcia” i tam w odpowiednim dniu pojawi się na liście zajęć nowoutworzone wydarzenie.

Cz 19-06-2014

Lekcja 0 (7:10 - 7:40)
Matematyka
Paweł Matematyk
Klasa I A - LO sala 5

Godzina: 7:40 - 11:25
Wycieczka
Paweł Matematyk
Klasa I A - LO

Lekcja 1 (8:00 - 8:40)
Etyka
Robert Katecheta
Klasa I A - LO sala 5

Lekcja (07:40-11:25), Wycieczka, Paweł Matematyk, Klasa I A - LO

- Edytuj
- Uczestnicy
- Opiekunowie
- Temat i obecności
- Odwołaj nadchodzące zajęcia
- Skopiuj temat i obecności na nadchodzące zajęcia
- Utwórz jako zajęcia
- Usuń

Lekcja 5 (11:40 - 12:25)

Krok 2. W standardowym widoku wpisujemy temat i sprawdzamy obecności, następnie zapisujemy wprowadzone dane.

Uzupełnianie obecności

Grupa:	Klasa I A - LO
Wycieczka:	Wycieczka do muzeum.
Data:	Godzina 07:40 - 11:25, czwartek, 19 czerwca 2014
Temat zajęć:	<input type="text" value="Wycieczka do muzeum. Historia i współczesność."/>

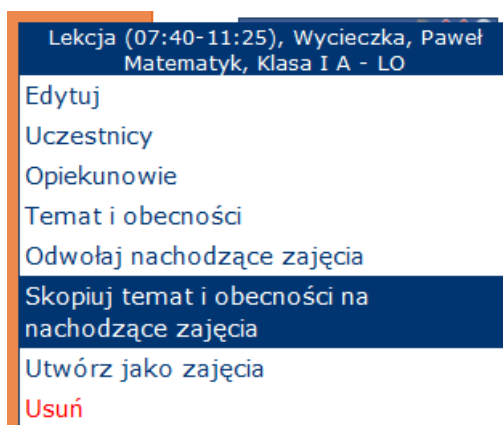
Pozostało 3954 znaków.

Akcja dla wszystkich uczniów:	Obecni	Nieobecni	Spóźnieni	- wybierz -
2. Anna Pies	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	- wybierz -
3. Benedykt Straszny	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	- wybierz -
4. Grzegorz Gra	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	- wybierz -
5. Magda Suczna	<input type="radio"/> Obecność	<input checked="" type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	- wybierz -
6. Kris Tejlor	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	- wybierz -

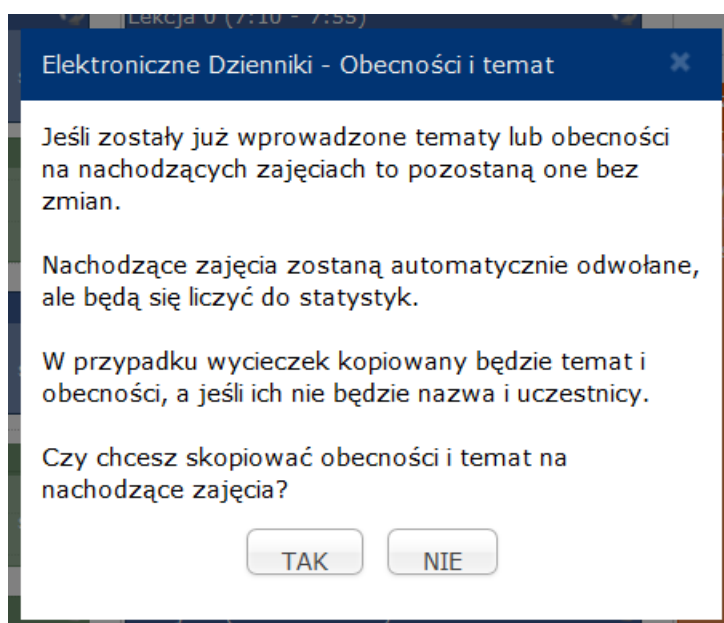
Jak przenieść temat i obecności z wycieczki na nadchodzące zajęcia? Zliczanie obecności z zajęć odwołanych.

Krok 1. Jeśli wpisaliśmy temat wycieczki oraz sprawdziliśmy obecność (można to zrobić tylko w dniu wycieczki lub później) możemy przenieść te dane na inne zajęcia.

Wystarczy na planie lekcji kliknąć na wycieczkę (oznaczoną kolorem pomarańczowym), żeby rozwinęło się podręczne menu kontekstowe. Z tego menu wybieramy opcję „Skopiuj temat i obecności na nadchodzące zajęcia”.



Pojawi się okienko dialogowe z informacją co spowoduje skorzystanie z tej opcji.



Krok 2. Skorzystanie z tej opcji spowoduje, że do zajęć tych zostaną przekopiwane dane z wycieczki i będzie można to zaobserwować wchodząc do tych zajęć np. poprzez zakładkę Zajęcia. Te zajęcia, które zostały odwołane z powodu wydarzenia (np. wycieczki) będą mogły być edytowane.

Tematem takich zajęć będzie temat wycieczki, a tym uczniom, którym sprawdziliśmy na wycieczce obecność będzie skopiowana z wycieczki.

UWAGA! Jeżeli temat lekcji był już wpisany na takich zajęciach, lub uczniom była sprawdzana obecność przed użyciem funkcji kopiowania danych z wycieczki, to dane te NIE BĘDĄ nadpisywane. Zatem obecności przeniosą się tylko tym uczniom, którzy nie mieli jeszcze sprawdzonej obecności.

Administracja	Zajęcia	Klasy/Grupy	Zestawienia	Narzędzia
19 czerwca 2014	UWAGA: Lekcja odwołana z możliwością edycji!			
0. Matematyka Klasa I A - LO	Obecności Uzupełnij na zajęciach		Oceny Przeglądaj	
. Wycieczka Klasa I A - LO	Przeglądaj		Oceny z zachowania	
1. Matematyka Klasa I B - GIM	Tematy Dodaj		Uwagi i pochwały	
2. Matematyka Klasa I A - LO	Rozkłady materiału		Losuj do odpowiedzi	
3. Matematyka Klasa I A - GIM				
5. Matematyka Klasa I A - LO				
8. Matematyka Klasa I B - LO				
9. Matematyka Klasa I B - LO				

Uzupełnianie obecności

Grupa: Klasa I A - LO

Przedmiot: Matematyka

Data: Lekcja zerowa, czwartek, 19 czerwca 2014 (zajęcia 415 z 428)

Wliczane do podst. prog.:

Dyżurni: Brak

Rozkład materiału dla: Paweł Matematyk

Nazwa rozkładu: Matematyka. Program nauczania w liceach i technikach. Zakres podstawowy

Wprowadzenie do matematyki. Pojęcia podstawowe

<input type="checkbox"/>	1. Pojęcie zdania w logice, zaprzeczenie zdania.	1
<input type="checkbox"/>	2. Koniunkcja zdań, alternatywa zdań.	1
<input type="checkbox"/>	3. Implikacja, równoważność zdań.	1
<input type="checkbox"/>	4. Definicja, twierdzenie, twierdzenie odwrotne.	1
<input type="checkbox"/>	5. Prawa logiczne, prawa De Morgana.	1
<input type="checkbox"/>	6. Zbiór, działania na zbiorach.	1
<input type="checkbox"/>	7. Zbiory liczbowe, oś liczbowa.	1
<input type="checkbox"/>	8. Rozwiązywanie prostych równań.	1
<input type="checkbox"/>	9. Przedziały.	1

Temat zajęć: Wycieczka do muzeum. Historia i współczesność.

Realizacja tematów
Ostatnio dodane

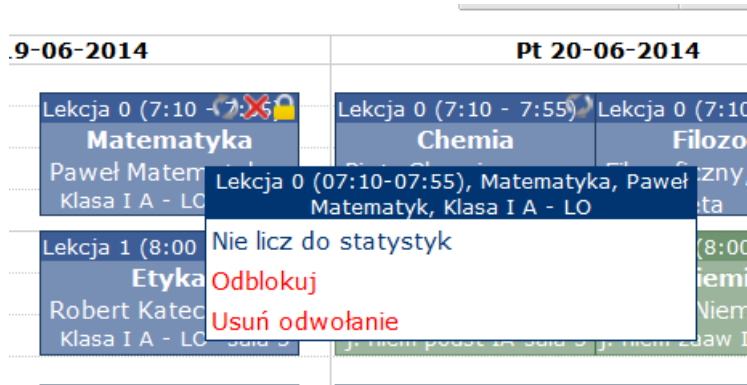
Aktualizacja: Dane dotyczące tej lekcji zostały już wprowadzone, możesz je zaktualizować. Uczniowie posiadający przy nazwisku czerwony wykrzyknik (!!!) nie posiadają przypisanego żadnego statusu.

Akcja dla wszystkich uczniów: Obecni Nieobecni Spóźnieni

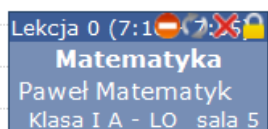
2. Anna Pies	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	<input type="button" value="- wybierz -"/>
3. Benedykt Straszny	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	<input type="button" value="- wybierz -"/>
4. Grzegorz Gra	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	<input type="button" value="- wybierz -"/>
5. Magda Suczna	<input type="radio"/> Obecność	<input checked="" type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	<input type="button" value="- wybierz -"/>
6. Kris Tejlor	<input checked="" type="radio"/> Obecność	<input type="radio"/> Nieobecność	<input type="radio"/> Spóźnienie	<input type="button" value="- wybierz -"/>

Jak zrobić, żeby obecności z zajęć odwołanych nie były liczone do frekwencji?

Krok 1. Klikając na zajęcia, należy z podręcznego menu wybrać opcję „Nie licz do statystyk”.



Spowoduje to pojawienie się symbolu znaku czerwonego kółka z białą kreską (drogowy znak zakazu wjazdu).

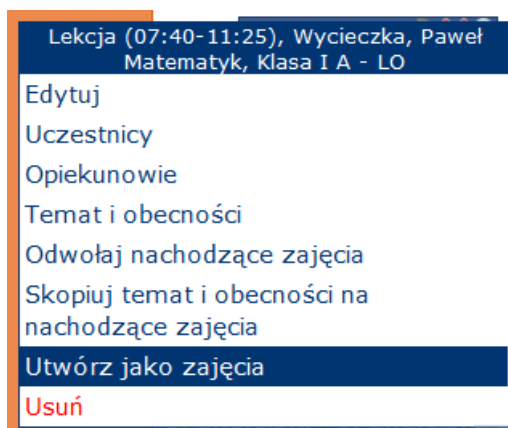


Na zajęciach tak odwołanych nie można wpisać tematu i sprawdzić obecności. W zakładce Zajęcia, przy wybranych zajęciach ustawionych jako „Nie licz do statystyk” pojawi się komunikat: Lekcja odwołana bez możliwości edycji.

Administracja	Zajęcia	Klasy/Grupy	Zestawienia	Narzędzia
19 czerwca 2014	UWAGA: Lekcja odwołana bez możliwości edycji!			
0. Matematyka Klasa I A - LO	Obecności Uzupełnij na zajęciach		Oceny Przeglądaj	
. Wycieczka Klasa I A - LO	Przeglądaj		Oceny z zachowania	
1. Matematyka Klasa I B - GIM	Tematy Dodaj		Uwagi i pochwały	
2. Matematyka Klasa I A - LO	Rozkłady materiału		Losuj do odpowiedzi	
3. Matematyka Klasa I A - GIM				
5. Matematyka Klasa I A - LO				
8. Matematyka Klasa I B - LO				
9. Matematyka Klasa I B - LO				

Jak zrobić, żeby wycieczka była traktowana jak zajęcia w planie (zliczanie obecności na wycieczce do frekwencji)?

Krok 1. Klikając na zajęcia, należy z podręcznego menu wybrać opcję „Utwórz jako zajęcia”. Wtedy obok pomarańczowej wycieczki pojawią się zajęcia na niebiesko trwające tyle czasu ile wycieczka na bazie której zostały te zajęcia utworzone. Dane (temat i obecności) zostaną skopiowane z danych wprowadzonych na wydarzeniu.



Godzina: 7:10 - 15:55	Lekcja 0 (7:10 - 15:55)
Wycieczka	Wycieczka
Piotr	Piotr
Chemiczny	Chemiczny
Klasa I A - SP	Klasa I A - SP