

Jak prawidłowo pobrać rozkład materiału z biblioteki internetowej, aby przeniosła się informacja o podstawie programowej i elementach podstawy programowej?

Rozkłady materiałów znajdujące się w „Bibliotece internetowej” przygotowywane są przez wydawnictwa. Wydawnictwa uzupełniają podstawę programową dla swojego rozkładu materiału oraz uzupełniają elementy podstawy programowej.

W niniejszej poradzie opisany został sposób pobierania rozkładów z „Biblioteki internetowej” tak aby po-
prawnie pobrała się informacja o podstawie programowej i elementach podstawy programowej.

Spis treści:

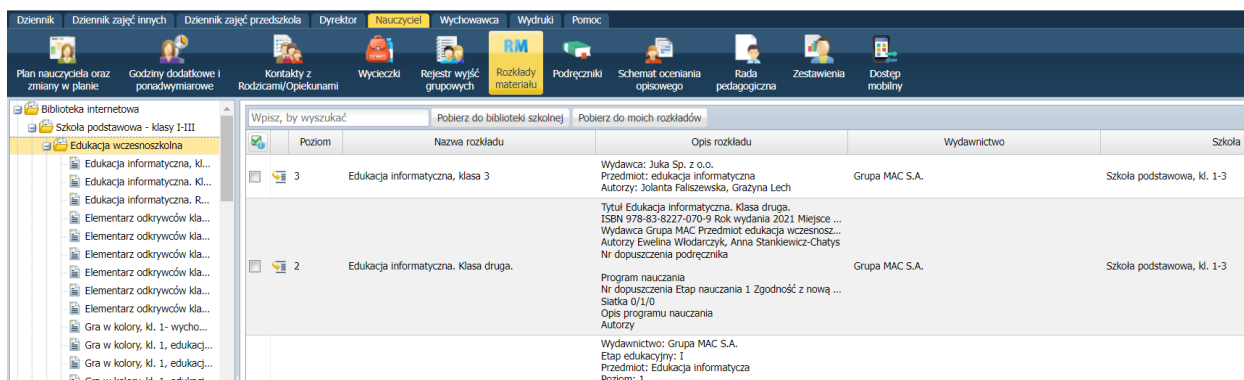
Pobieranie rozkładów materiałów dla I etapu edukacyjnego dla poszczególnych edukacji	1
Pobieranie rozkładów materiałów dla II i III etapu edukacyjnego	4
Brak uzupełnionego opisu rozkładu materiału w „Bibliotece internetowej”	5

Pobieranie rozkładów materiałów dla I etapu edukacyjnego dla poszczególnych edukacji

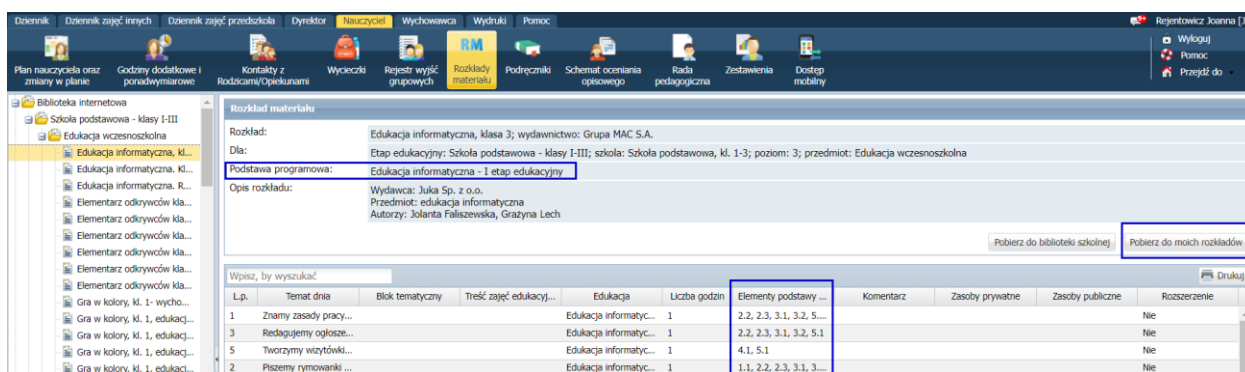
Aby prawidłowo pobrać rozkład materiału, który zawiera uzupełnione podstawę programową i elementy podstawy programowej należy podczas pobierania rozkładu przypisać rozkład do przedmiotu danej edukacji.

Podstawa programowa podpowiadana jest dla danego etapu edukacyjnego i przedmiotu.

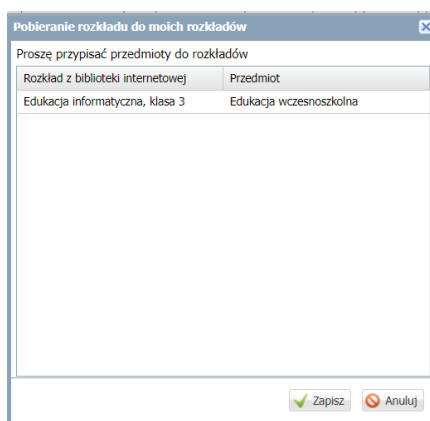
1. W module Dziennik > Nauczyciel > Rozkłady materiałów należy rozwinąć folder w oknie drzewa danych „Biblioteka internetowa” > „Szkoła podstawowa – klasy I-III” i wybrać folder „Edukacja wczesnoszkolna”. Dany rozkład można wybrać klikając na jego nazwę w drzewie danych lub skorzystać z wyszukiwarki znajdującej się w głównym oknie.



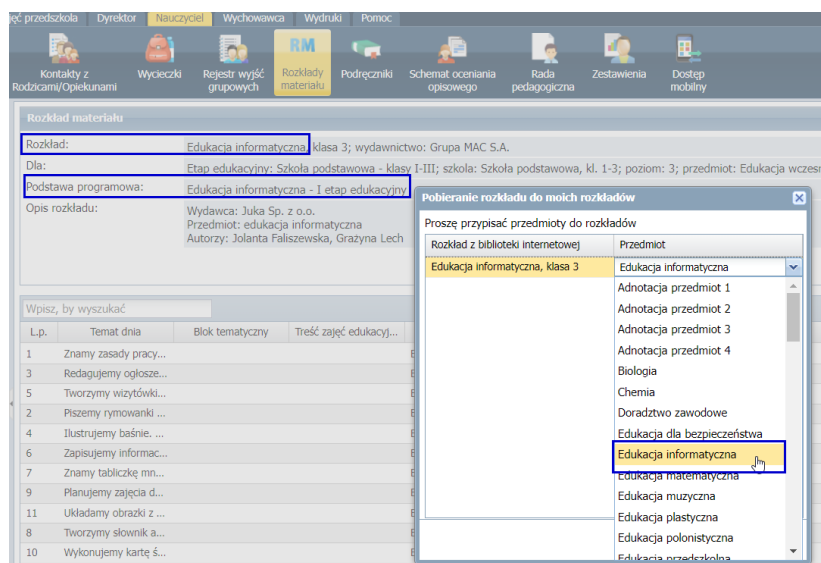
- Po wybraniu danego rozkładu użytkownik może sprawdzić jakie informacje są w danym rozkładzie uzupełnione i czy jest wskazana podstawa programowa i elementy podstawy programowej.



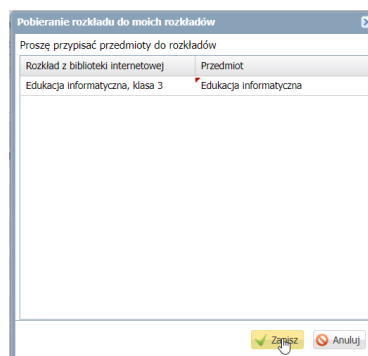
- Po kliknięciu na przycisk „Pobierz” pojawi się okno przypisania rozkładu materiału do przedmiotu:



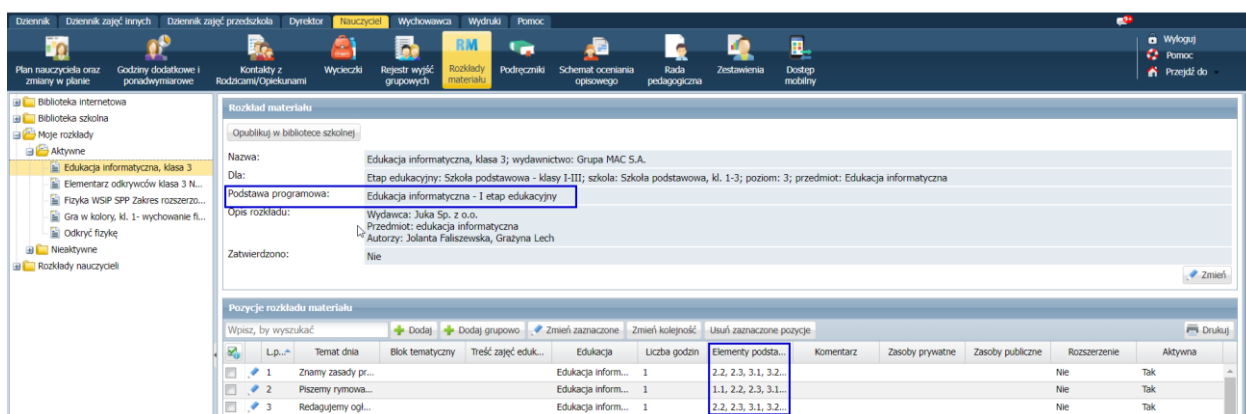
W tym oknie należy zmienić przedmiot z „edukacji wczesnoszkolnej” na edukację, której dotyczy dany rozkład. W tym przykładzie będzie to edukacja informatyczna, ponieważ rozkład materiału dotyczy tej konkretnej edukacji:



4. Po zmianie przedmiotu należy kliknąć na przycisk „Zapisz”.



Rozkład prawidłowo przeniesie się wraz z podstawą programową do „Moich rozkładów” > „Aktywne”



W przypadku, gdy rozkład został pobrany bez uzgodnienia przedmiotu, zalecamy usunięcie rozkładu z „Moje Rozkłady” > „Aktywne” i ponowne jego pobranie z „Biblioteki internetowej” zgodnie z powyższą instrukcją.

Pobieranie rozkładów materiałów dla II i III etapu edukacyjnego

W „Bibliotece internetowej” dostępne są rozkłady materiałów do przedmiotów ogólnych.

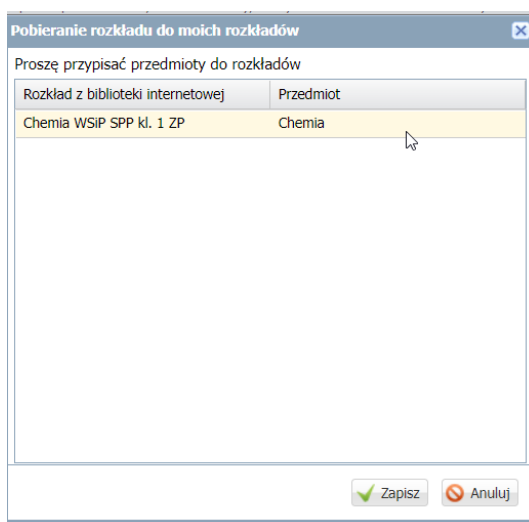
Wydawnictwa uzupełniają rozkład materiału o podstawę programową oraz elementy podstawy programowej.

1. W module Dziennik > Nauczyciel > Rozkłady materiałów należy rozwinąć folder w oknie drzewa danych „Biblioteka internetowa” > rozwinąć folder z rozkładami przeznaczonymi dla poszczególnego etapu edukacyjnego i danego przedmiotu. Dany rozkład można również wyszukać za pomocą wyszukiwarki.
2. Po wybraniu danego rozkładu użytkownik może sprawdzić jakie informacje są w danym rozkładzie uzupełnione i czy jest wskazana podstawa programowa i elementy podstawy programowej.

Wydawnictwa uzupełniają podstawę programową dla swojego rozkładu materiału oraz uzupełniają elementy podstawy programowej.

Lp.	Temat	Dział	Liczba godzin	Elementy podstawy programowej	Komentarz	Zasoby prywatne	Zasoby publiczne	Rozszerzenie
2	Dlaczego warto uczyć się chemii...		1					Nie
4	Jądro atomowe. Izotopy	Budowa atomu	1					Nie
6	Radioizotopy w otoczeniu...	Budowa atomu	1					Nie
8	Prawo okresowości a układ...	Budowa atomu	1	II.3, X.1				Nie
10	Układ okresowy pierwiastków...	Budowa atomu	1	II.2				Nie
12	Sprawdzian wiedzy	Budowa atomu	1	I.2, II.1, II.2, II.3, X.1				Nie

3. Po kliknięciu „Pobierz do moich rozkładów” pojawi się okno do przypisania rozkładu pod dany przedmiot.



Aby rozkład prawidłowo przeniósł się z informacją o podstawie programowej wraz z elementami podstawy programowej należy pozostawić nazwę przedmiotu ogólną.

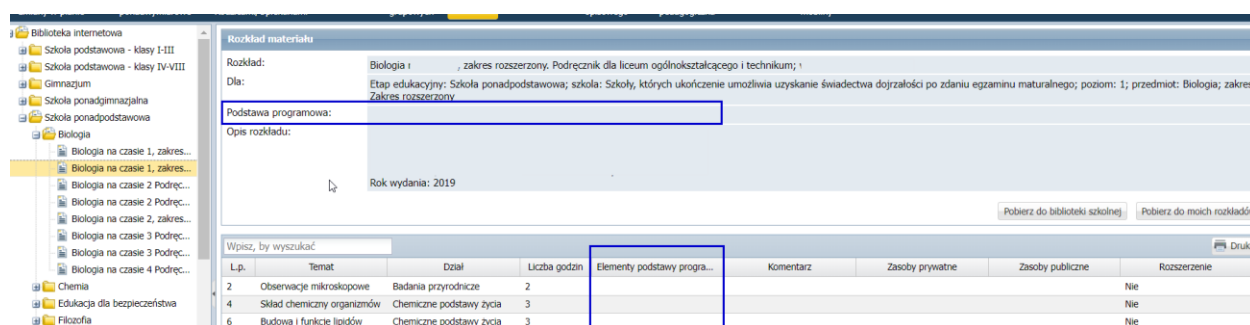
Podstawa programowa podpowiadana jest dla danego etapu edukacyjnego i przedmiotu.

Jeśli użytkownik zmieni przedmiot podczas pobierania rozkładu na np. „chemia zr”, bo taki przedmiot dodał do dziennika i taki jest ujęty w planie lekcji, rozkład materiału pobierze się, jednak zniknie podstawa programowa oraz elementy podstawy programowej. Jest to związane z tym, że podstawa programowa przypisana jest do przedmiotu ogólnego, czyli do „chemii”

Dla danego przedmiotu ogólnego np. „chemii”, podpięta podstawa programowa zawiera elementy zarówno dla zakresu podstawowego i rozszerzonego.

Brak uzupełnionego opisu rozkładu materiału w „Bibliotece internetowej”

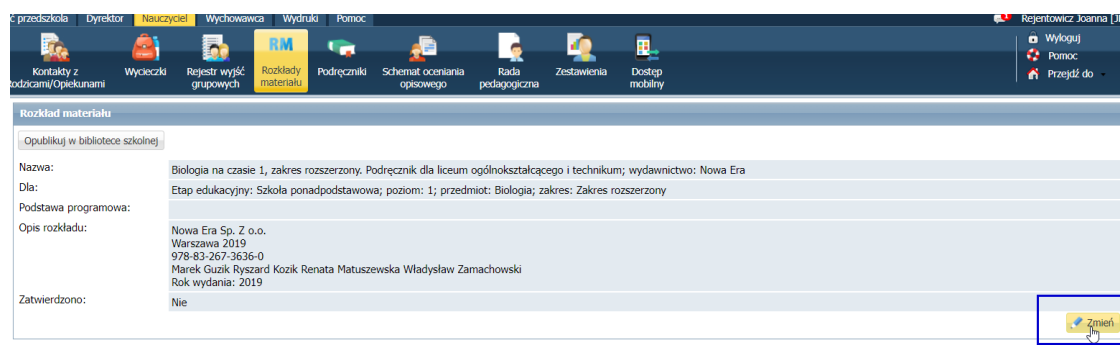
Jeśli dany rozkład materiału w „Bibliotece internetowej” nie będzie posiadał wskazanej podstawy programowej w opisie przedmiotu lub/i elementów podstawy programowej rekomendujemy kontakt z danym wydawnictwem.



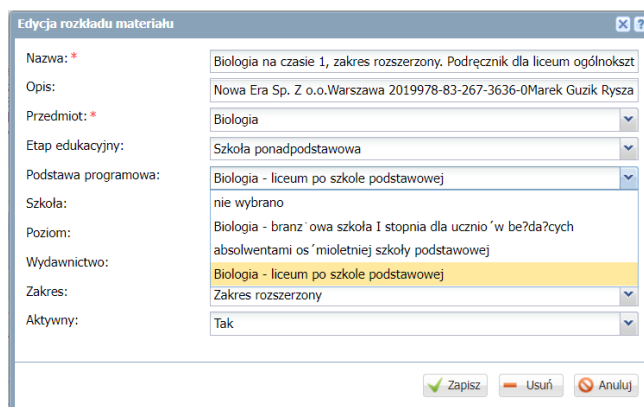
Użytkownik może samodzielnie wskazać podstawę programową dla danego rozkładu i uzupełnić elementy podstawy programowej po pobraniu danego rozkładu do swoich rozkładów aktywnych.

Aby uzupełnić rozkład materiału pobrany z „Biblioteki internetowej” o podstawę programową i elementy podstawy programowej należy”

1. Pobrać rozkład do swoich rozkładów materiału, następnie wybrać dany rozkład i w opisie rozkładu kliknąć na przycisk „Zmień”:



2. W oknie, które się pojawi należy w polu „podstawa programowa” wybrać z listy rozwijanej odpowiednią podstawę. Następnie zapisać zmiany.



Edycja rozkładu materiału

Nazwa: * Biologia na czasie 1, zakres rozszerzony. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego

Opis: Nowa Era Sp. z o.o. Warszawa 2019978-83-267-3636-0 Marek Guzik Rysza

Przedmiot: * Biologia

Etap edukacyjny: Szkoła ponadpodstawowa

Podstawa programowa: Biologia - liceum po szkole podstawowej

Szkoła: nie wybrano

Poziom: Biologia - branżowa szkoła I stopnia dla ucznia w bezdługich absolwentami osiemnastoletniej szkoły podstawowej

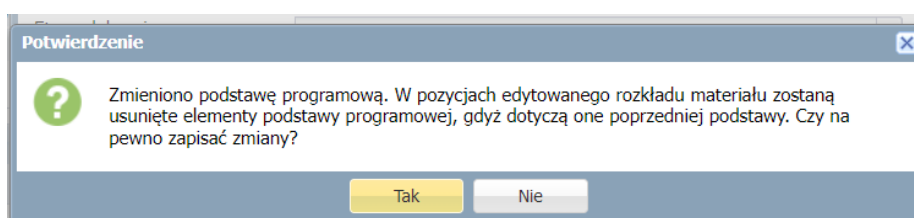
Wydawnictwo: Biologia - liceum po szkole podstawowej

Zakres: Zakres rozszerzony

Aktywny: Tak

Zapisz Usun Anuluj

3. Po kliknięciu „Zapisz” pojawi się komunikat, który należy zatwierdzić:

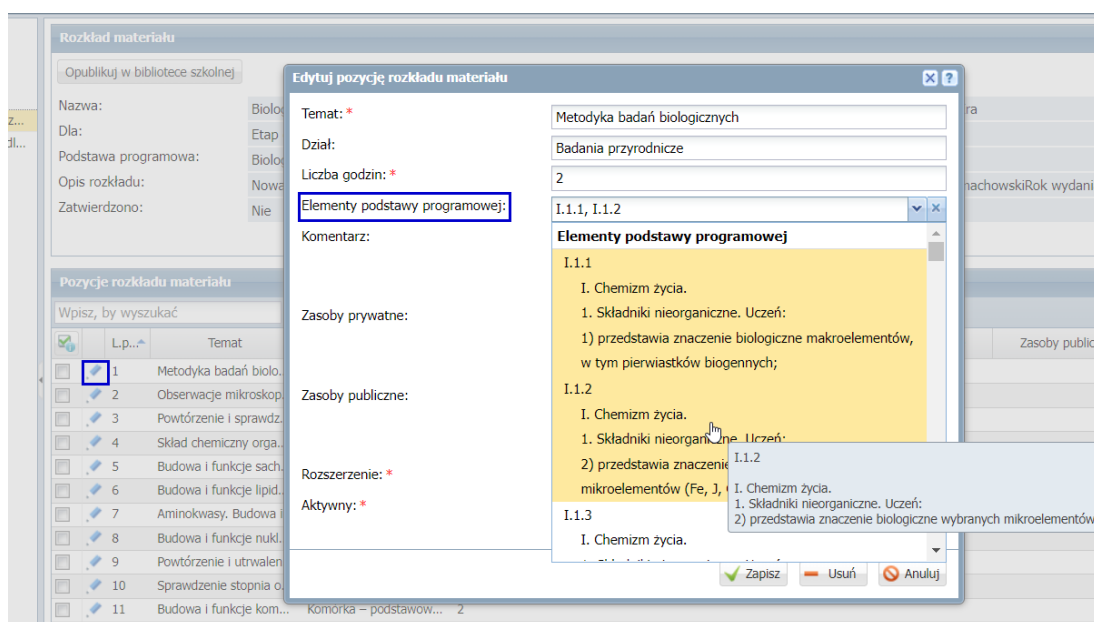


Potwierdzenie

Zmieniono podstawę programową. W pozycjach edytowanego rozkładu materiału zostaną usunięte elementy podstawy programowej, gdyż dotyczą one poprzedniej podstawy. Czy na pewno zapisać zmiany?

Tak Nie

4. Aby wskazać elementy podstawy programowej po przypisaniu podstawy programowej należy kliknąć na niebieski otwórek przy danej pozycji rozkładu i w polu „elementy podstawy programowej” i wybrać z listy odpowiednie punkty:



Rozkład materiału

Opublikuj w bibliotece szkolnej

Nazwa: Biologia na czasie 1, zakres rozszerzony. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego

Dla: Nowa Era Sp. z o.o. Warszawa 2019978-83-267-3636-0 Marek Guzik Rysza

Etap edukacyjny: Szkoła ponadpodstawowa

Podstawa programowa: Biologia - liceum po szkole podstawowej

Opis rozkładu: nie wybrano

Zatwierdzono: Nie

Pozycje rozkładu materiału

Wpisz, by wyszukać

L.p.	Temat
1	Metodyka badań biologicznych
2	Obserwacje mikroskopowe
3	Powtórzenie i sprawdzenie
4	Skład chemiczny organizmów
5	Budowa i funkcje sacharydów
6	Budowa i funkcje lipidów
7	Aminokwasy. Budowa i funkcje białek
8	Budowa i funkcje nukleotydów
9	Powtórzenie i utrwalenie
10	Sprawdzenie stopnia opanowania
11	Budowa i funkcje komórek

Edytuj pozycję rozkładu materiału

Temat: * Metodyka badań biologicznych

Dział: Badania przyrodnicze

Liczba godzin: * 2

Elementy podstawy programowej: I.1.1, I.1.2

Komentarz:

Zasoby prywatne:

Zasoby publiczne:

Rozszerzenie: *

Aktywny: *

Elementy podstawy programowej

I.1.1

I. Chemizm życia.

1. Składniki nieorganiczne. Uczeń:

1) przedstawia znaczenie biologiczne makroelementów, w tym pierwiastków biogennych;

I.1.2

I. Chemizm życia.

1. Składniki nieorganiczne. Uczeń:

2) przedstawia znaczenie mikroelementów (Fe, J, ...)

I.1.3

I. Chemizm życia.

Zapisz Usun Anuluj

Dodając elementy podstawy programowej do danego rozkładu podczas tworzenia lekcji zarówno podstawa programowa i elementy podstawy programowej będą uzupełnione automatycznie.

05.09 - 11.09 2022

Opis lekcji | Treść lekcji | Oceny | Uwagi | Sprawdziany | Zadania domowe

Utwórz lekcję | Zapisz lekcję

Dodawanie tematu lekcji

Rozkład materiału: To jest chemia. Chemia ogólna i nieorganiczna. Podręcznik dla liceum ogólnokształcącego i technikum. Cz

Pozycja materiału: Wprowadzenie do metody naukowej 1 godz

Podstawa programowa: Chemia - liceum po szkole podstawowej

Elementy podstawy programowej: I.1, I.2

Temat: Wprowadzenie do metody naukowej

Ostatnie tematy:

Wstecz | Zapisz | Anuluj