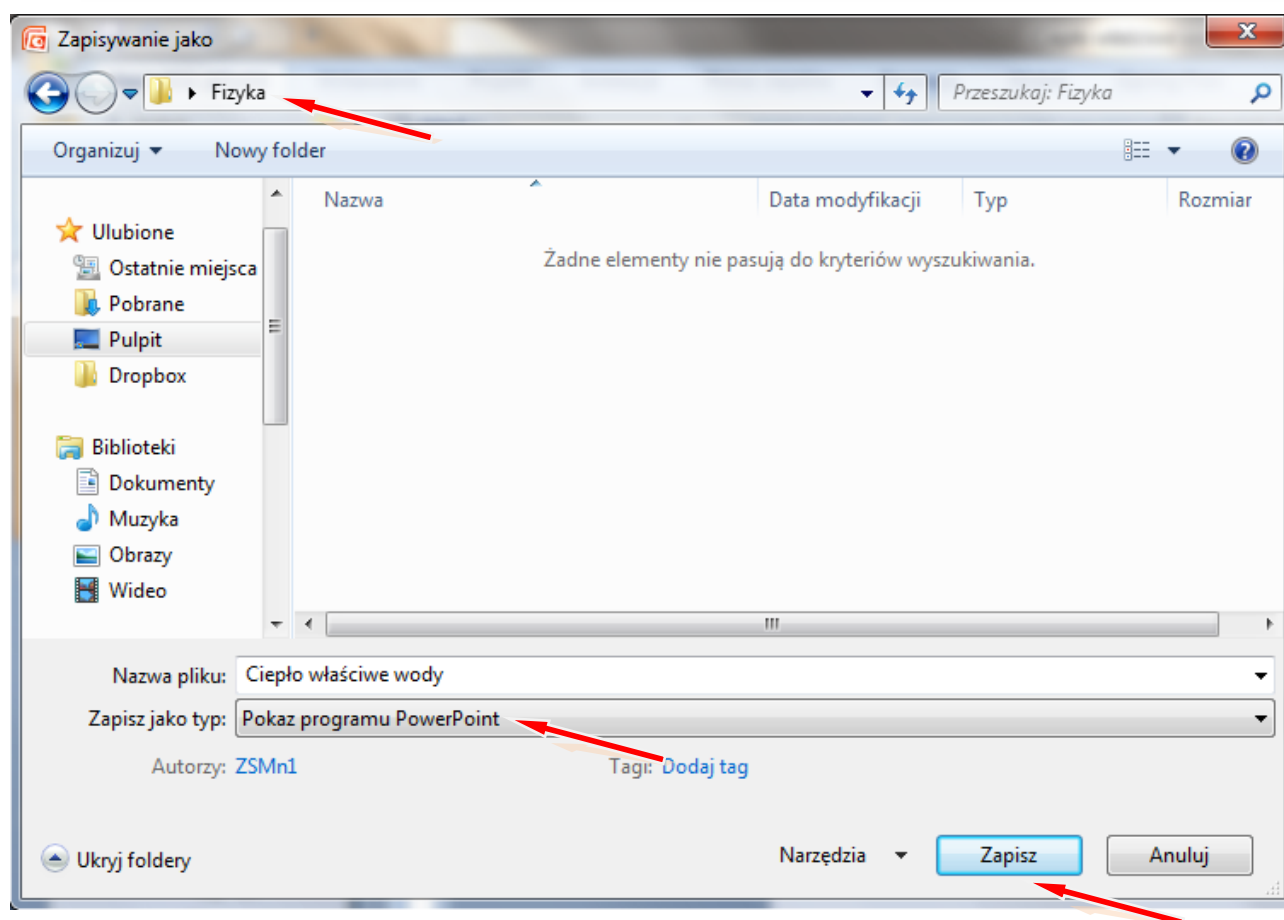
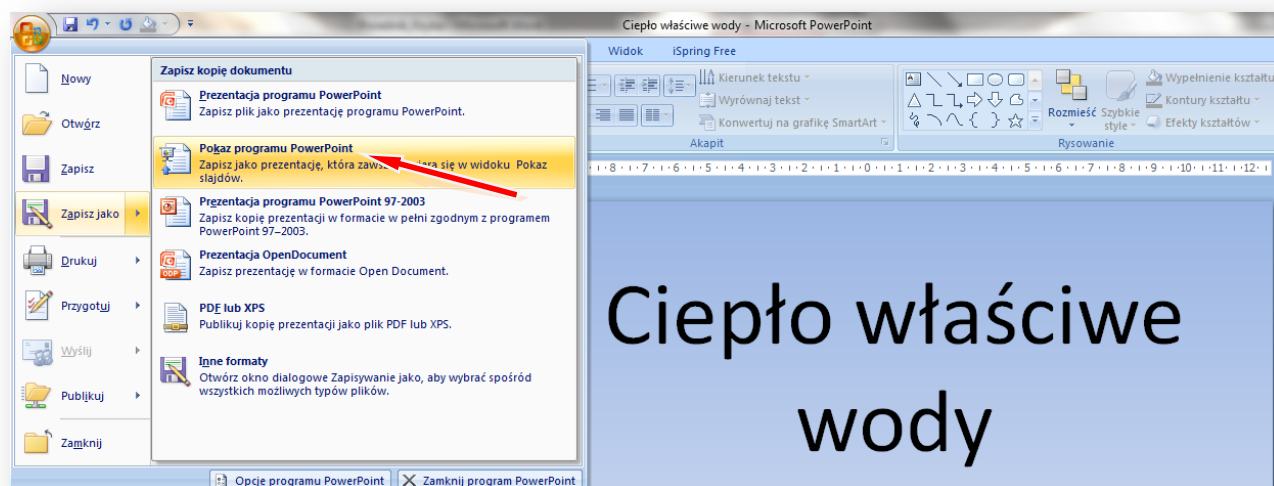


Instrukcja wstawiania materiałów dydaktycznych do bloku tematycznego scenariusza lekcji fizyki na szkolnej platformie e-learningowej Moodle

Zanim wstawimy prezentację wykonaną w programie PowerPoint na platformę, wcześniej należy ją zapisać jako pokaz programu PowerPoint.



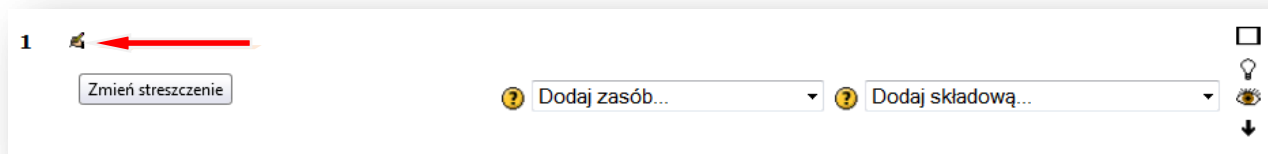
W instrukcji wielkimi literami zapisane są nazwy przycisków/opcji

Logujemy się na szkolną platformę Moodle i otwieramy zawartość kursu z fizyki.

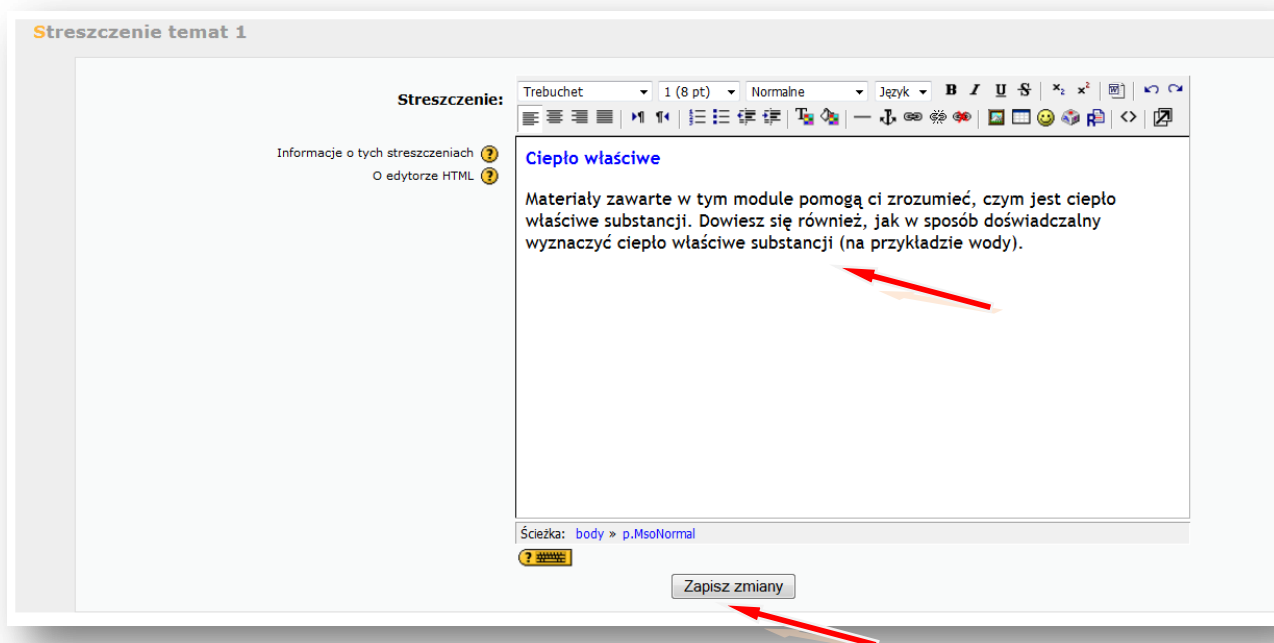
Włącz TRYB EDYCJI

Tworzenie bloku tematycznego z zawartością rozpoczynamy od wpisania tematu lekcji z fizyki.

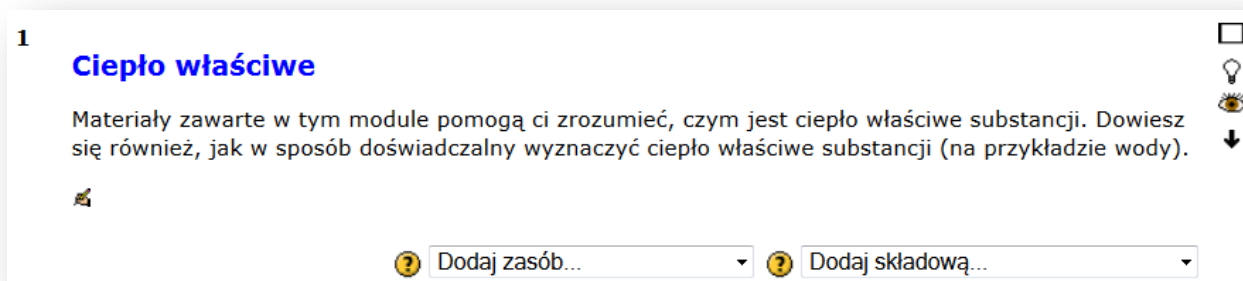
ZMIENĆ STRESZCZENIE



Wpisujemy temat lekcji, można powiększyć rozmiar czcionki i zmienić jej kolor, można też pod tematem dodać komentarz, np. *Materiały zawarte w tym module pomogą ci zrozumieć, czym jest ciepło właściwe substancji. Dowiesz się również, jak w sposób doświadczalny wyznaczyć ciepło właściwe substancji (na przykładzie wody).*

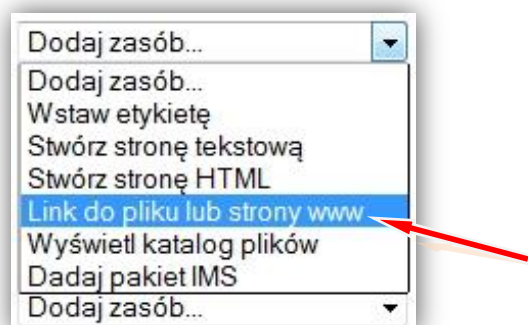
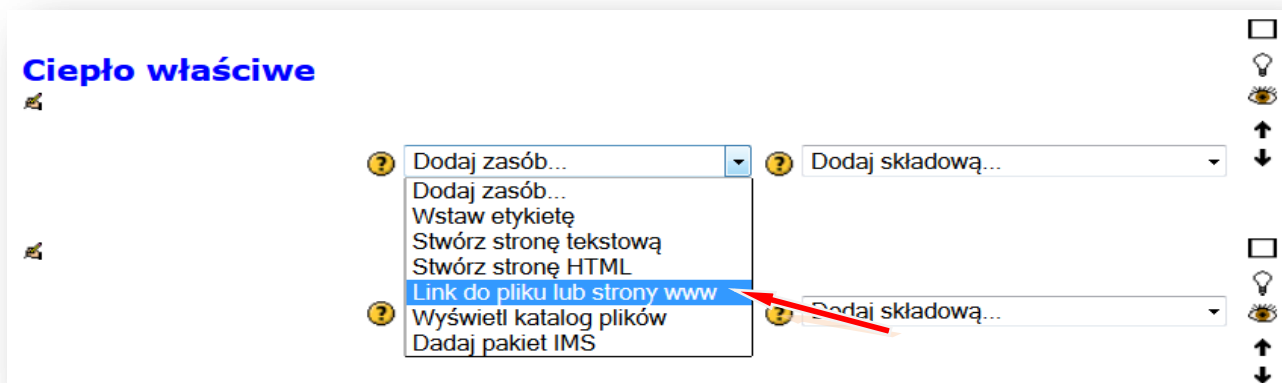


ZAPISZ ZMIANY



Teraz wstawimy zasoby – na początku prezentację wykonaną w programie PowerPoint, wcześniej zapisaną jako pokaz programu PowerPoint.

DODAJ ZASÓB – LINK DO PLIKU LUB STRONY HTML



Podajemy nazwę wyświetlaną w zasobach kursu, np. **Ciepło właściwe**

Lokalizacja – **PRZEŚLIJ PLIK**

Ogólne

Nazwa* Ciepło właściwe wody

Streszczenie ?

Trebuchet 1 (8 pt) Język B I U S x₂ x² [Icons]

Ścieżka: ? [Icon]

Link do pliku lub strony www

Lokalizacja http:// [Prześlij plik ...] [Szukaj strony www...]


Okno

Force download ? ☐

Okno To samo okno

Tworzymy/wybieramy folder np. **Ciepło właściwe**, w którym chcemy zamieścić plik

ICT1 » Pliki » Fizyka



Nazwa	Rozmiar	Zmodyfikowano	Akcja
 Katalog nadrzędny			

ICT1 » Pliki » Fizyka

Utwórz folder w /Fizyka:

PRZEŚLIJ PLIK

ICT1 » Pliki » Fizyka

Nazwa	Rozmiar	Zmodyfikowano	Akcja
 Katalog nadrzędny			
<input type="checkbox"/>  Cieplo_wlasciwe	0 bajtów	19 czerwiec 2013, 16:09	Zmień nazwę

Z wybranymi plikami...

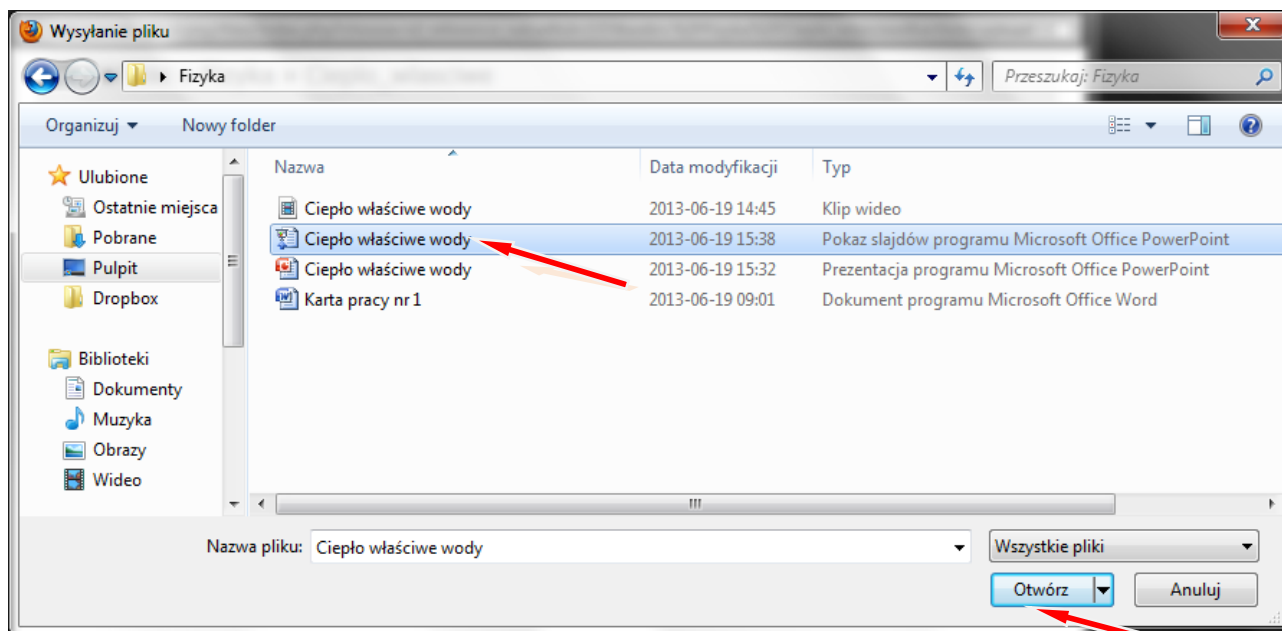
PRZEGLĄDAJ

Wskazujemy lokalizację pliku np. pendrive lub folder na dysku komputera np. **Pulpit** – Folder **Fizyka** – **Ciepło właściwe** – **Ciepło właściwe wody** (pokaz slajdów Microsoft Office PowerPoint)

ICT1 » Pliki » Fizyka » Cieplo_wlasciwe

Prześlij plik (Maksymalny rozmiar: 64MB) --> /Fizyka/Cieplo_wlasciwe

OTWÓRZ



PRZEŚLIJ TEN PLIK

ICT1 » Pliki » Fizyka » Ciepło_wlasciwe

Prześlij plik (Maksymalny rozmiar: 64MB) --> /Fizyka/Ciepło_wlasciwe

C:\Users\Jarek\Desktop\Fizyka\Ciepło właściwe wo [Przeglądaj...](#)

[Prześlij ten plik](#)

[Anuluj](#)

Wskazujemy plik i **WYBIERZ**

ICT1 » Pliki » Fizyka » Ciepło_wlasciwe

Przesyłanie pliku zakończone

Nazwa	Rozmiar	Zmodyfikowano	Akcja
Katalog nadrzędny			
<input type="checkbox"/> Ciepło_wlasciwe_wody.ppsx	85.5KB	19 czerwiec 2013, 16:18	Wybierz Zmień nazwę

Z wybranymi plikami...

[Utwórz folder](#) [Wybierz wszystko](#) [Odznacz wszystkie](#) [Prześlij plik](#)

Lokalizacja pliku na platformie w folderze – **Ciepło właściwe** – została ustalona.

Ogólne

Nazwa* Ciepło właściwe wody

Streszczenie ?

Trebuchet 1 (8 pt) Język **B** **I** **U** **S** \times_2 \times^2

Ścieżka:

Link do pliku lub strony www

Lokalizacja Fizyka/Ciepło_wlasciwe/Ciepło_wlasciwe_wody.pp

Teraz zmieniamy ustawienie **OKNA** na – **NOWE OKNO**. Dzięki temu ustawieniu prezentacja oglądana przez użytkownika otworzy się w nowej zakładce. Zamknięcie tej zakładki po obejrzeniu prezentacji nie spowoduje zamknięcia platformy.

Ogólne

Nazwa* Ciepło właściwe wody

Streszczenie ?

Trebuchet 1 (8 pt) Język **B** **I** **U** **S** \times_2 \times^2

Ścieżka:

Link do pliku lub strony www

Lokalizacja Fizyka/Ciepło_wlasciwe/Ciepło_wlasciwe_wody.pp

Okno

Force download ? ☐

Okno

Media files may ignore this setting

ZAPISZ I WRÓĆ DO KURSU

Link do pliku lub strony www

Lokalizacja

Okno

Force download ☐

Okno *Note: some media files may ignore this setting*

Parametry

Standardowe opcje modułów

Widoczny

Numer ID

W taki sam sposób wstawiamy inne zasoby, takie jak np. **karty pracy** czy **zdjęcia**.

Podobnie postępujemy wstawiając **film**.

DODAJ ZASÓB – LINK DO PLIKU LUB STRONY HTML

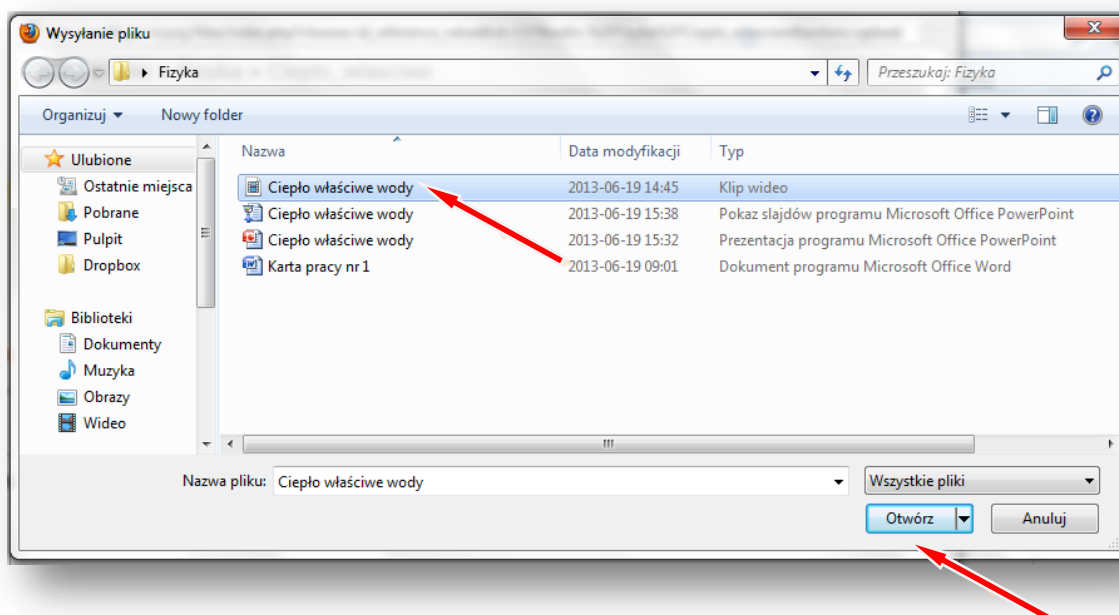
Podajemy nazwę filmu wyświetlaną w zasobach kursu, np. **Badanie odczynu roztworów**

LINK DO PLIKU LUB STRONY HTML – Lokalizacja – PRZEŚLIJ PLIK

PRZEGLĄDAJ

Wskazujemy lokalizację pliku np. pendrive lub folder na dysku komputera np. **Pulpit – Folder Fizyka – Ciepło właściwe** (film w formacie .avi)

OTWÓRZ



PRZEŚLIJ TEN PLIK

ICT1 » Pliki » Fizyka » Ciepło_wlasciwe

Prześlij plik (Maksymalny rozmiar: 64MB) --> /Fizyka/Ciepło_wlasciwe

C:\Users\Jarek\Desktop\Fizyka\Ciepło właściwe wo

Przeglądaj...

Prześlij ten plik

Anuluj

Ogólne

Nazwa* Ciepło właściwe wody

Streszczenie ?

Trebuchet 1 (8 pt) Język B I U S x₂ x² [Icons]

[Rich text editor area]

Ścieżka:



Link do pliku lub strony www

Lokalizacja Fizyka/Ciepło_wlasciwe/Ciepło_wlasciwe_wody.av

Prześlij plik ...

Szukaj strony www...

Okno

Force download ? ☐

Okno To samo okno ▾

Lokalizacja pliku została ustalona. Wstawiając film najlepiej pozostawić **ustawienie Okna** na – **TO SAMO OKNO**. Potem tylko zaznaczamy pole przy słowach **FORCE DOWNLOAD**, wymuszając w ten sposób pobieranie pliku. Gdy uczniowie będą chcieli obejrzeć film, to albo pobiorą i otworzą plik z filmem, albo zapiszą go na dysku swojego komputera.

Link do pliku lub strony www

Lokalizacja Fizyka/Ciepło_wlasciwe/Ciepło_wlasciwe_wody.av

Prześlij plik ...

Szukaj strony www...

Okno

Force download ? ☒

Okno To samo okno ▾

ZAPISZ I WRÓĆ DO KURSU

Link do pliku lub strony www

Lokalizacja

Okno

Force download ☒

Okno

Note: some media files may ignore this setting

Parametry

Standardowe opcje modułów

Widoczny

Numer ID

Teraz wstawiamy forum

Forum dyskusyjne – to miejsce na dyskusje dotyczące np. tematu lekcji z fizyki

DODAJ SKŁADOWĄ – FORUM

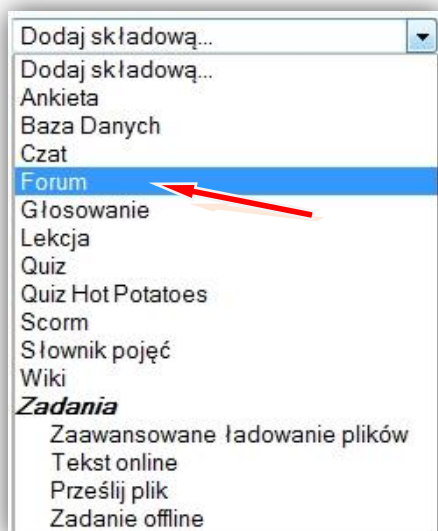
Ciepło właściwe

Ciepło właściwe wody →

Karta pracy nr 1 →

Ciepło właściwe wody →

- Dodaj składową...
- Ankieta
- Baza Danych
- Czat
- Forum**
- Głosowanie
- Lekcja
- Quiz
- Quiz Hot Potatoes
- Scorm
- Słownik pojęć
- Wiki
- Zadania**
- Zaawansowane ładowanie plików
- Tekst online
- Prześlij plik
- Zadanie offline



Podajemy **nazwę forum**, ustalamy **rodzaj forum** np. **Forum pytań i odpowiedzi** oraz **wstęp**, w którym np. zadajemy pytanie do pracy domowej.

ZAPISZ I WRÓĆ DO KURSU

Wyłącz **TRYB EDYCJI**

Teraz możemy wejść na forum i prowadzić dyskusję z uczniami. Można też dodać kolejne pytanie.

Tak np. może wyglądać **nasz blok tematyczny** po wstawieniu zasobów i składowych:

