

DOBRA PRAKTYKA NA ZAJĘCIA ZDALNE

Imię i nazwisko	Dr Joanna Mercik
Przedmiot/rok/kierunek	dowolny
Zajęcia synchroniczne czy asynchroniczne?	Synchroniczne i asynchroniczne
Temat zajęć	dowolny
Zakładane cele	przypomnienie wiadomości, utrwalenie wiadomości, kontrola efektywności zapamiętywania, urozmaicenie zajęć, zwiększenie efektywności zapamiętywania, kształcenie umiejętności pracy interaktywnej i grupowej,
Czas trwania opisanego działania (+/-)	Zależny od nas 15-30 minut lub więcej
Czy to całe zajęcia czy pojedyncze działanie?	pojedyncze działanie
Krótki opis przebiegu	Studenci przygotowują mapy myśli lub mapę koncepcyjną. Mogą ją przygotowywać indywidualnie lub grupowo. Wpisujemy tytuł mapy, następnie tworzymy gałęzie. Możemy dodawać obrazy z naszego komputera lub wskazanego linka, dowolnie możemy modyfikować kształty gałęzi, przemieszczać, możemy dodawać także ikony. Możemy zmieniać kolory, dodawać chmurki.
Używane narzędzia cyfrowe/interaktywne z informacją, czy trzeba mieć konto, logować się, czy studenci muszą zakładać konto – wszelkie istotne informacje dla kogoś, kto danego narzędzia nie używał	Coggle to częściowo darmowa platforma do tworzenia map myśli (na jeden adres mailowy można stworzyć trzy mapy). Obsługa Coggle jest prosta, a wszystkie potrzebne informacje wyświetla menu pomocy w rogu ekranu. Tworząc kolejne rozgałęzienia możemy je powiększać i zmniejszać, symbolizując ich znaczenie. Są też podstawowe opcje edycji, w postaci pogrubienia i pochyleń tekstu. Do haseł możemy dodać grafikę lub

	<p>dołączyć plik. Możemy także skorzystać już z istniejących map i odpowiedni je przerobić.</p> <p>Przykładowy link do tutorialu z YouTube:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=H3acJzUcafs</p>
Wnioski, uwagi, komentarze	<p>Studentom bardzo podoba się wykorzystywanie tej platformy jest naprawdę świetnym uatrakcyjnieniem zajęć. Niezwykłą zaletą aplikacji jest możliwość tworzenia mapy w tym samym momencie przez grupę studentów. Studenci współtworząc mapę mają także miejsce na komentarze i dyskusję.</p> <p>Jak wiemy zgodnie z wynikami badań z zakresu neurodydaktyki niezwykle ważna jest interaktywność w edukacji. Używanie platformy coggle wprowadza bardzo ciekawą interaktywność na zajęcia zarówno ćwiczeń jak i wykładów. Jest znakomitą sposobem przygotowywania notatek.</p>
Adres e-mail do kontaktu	joanna.mercik@us.edu.pl
Czy adres e-mail można opublikować wraz z dobrą praktyką na stronie Wydziału Humanistycznego UŚ?	TAK/NIE