



online e-learning platform

► www.dlhub.eu

Direct Language Hub to nowoczesna platforma e-learningowa do nauki języków obcych w oparciu o elementy metody bezpośredniej.

Dzięki niej poznasz **różne akcenty** – nauczysz się rozumieć ludzi z różnych stron świata. Tego nie znajdziesz w jakimkolwiek innym programie e-learningowym.

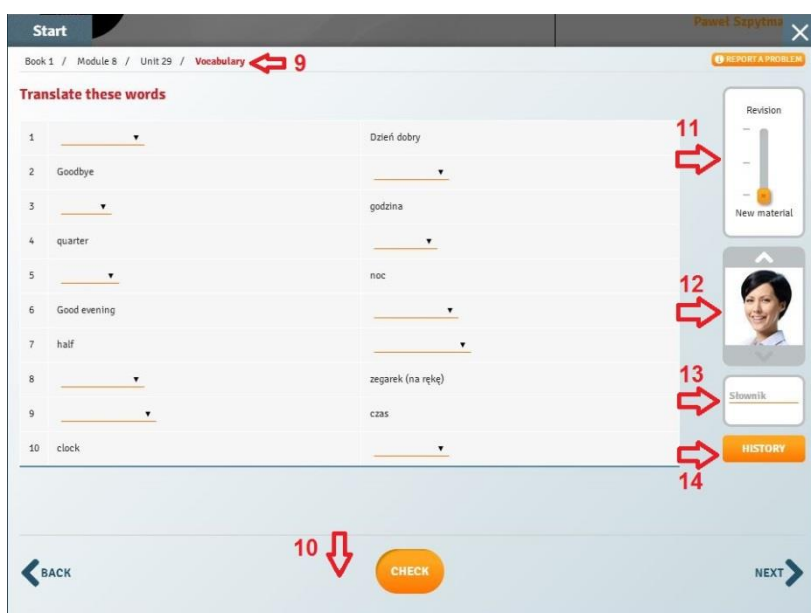
W programie masz do dyspozycji aż **28 różnych typów zadań**, dzięki którym ćwiczysz różne umiejętności - ta **różnorodność** wspomaga motywację i zapobiega nudzie.

Poprzez **pytania i odpowiedzi**, charakterystyczne **dla metody bezpośredniej**, odzwierciedlamy naturalny sposób komunikowania się.

Nauka na platformie Direct Language Hub

Po kliknięciu START, zobaczysz okno programu, w którym będziesz się uczyć.

U góry okna widzisz, gdzie dokładnie się znajdujesz **(9)**, a na dole masz przyciski BACK i NEXT, dzięki którym możesz przejść do poprzedniego lub kolejnego zadania **(10)**. Na środku znajduje się przycisk CHECK, który klikniesz po rozwiązaniu zadania, aby je sprawdzić.



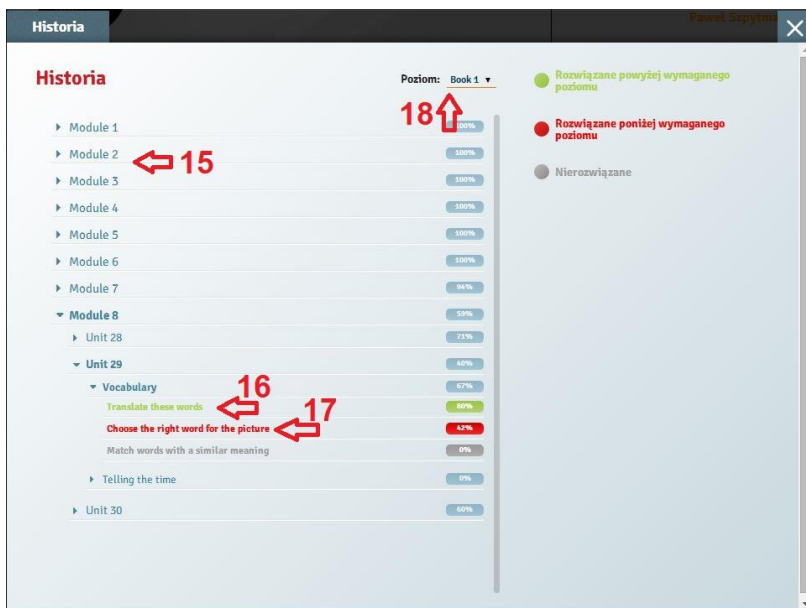
Z prawej strony widzisz suwak trybu nauki, na którym widzisz, czy znajdujesz się w trybie NEW MATERIAL (nowy materiał), w którym rozwiązujesz zadania po raz pierwszy, czy w trybie REVISION (powtórka) **(11)**.

Pod nim znajduje się okienko wyboru akcentu, w jakim czytane są słówka i zdania **(12)**.

Jeśli nie znasz jakiegoś słowa możesz sprawdzić je w słowniku **(13)**.

Jeśli chcesz zobaczyć, które zadania już rozwiązywałeś, jaka jest struktura kursu, albo zajrzeć na inny poziom, kliknij HISTORIA **(14)**.

W oknie Historii zobaczysz całą strukturę swojego kursu (15).



Widzisz, których zadań jeszcze nie rozwiązywałeś, a które rozwiązałeś prawidłowo, np. na 80% (16).

Natomiast te rozwiązane poniżej wymaganego poziomu, np. na 42% (17), program zaproponuje Ci jeszcze raz w trybie REVISION (powtórka), kiedy ponownie zalogujesz się do programu.

Możesz także zajrzeć na inny poziom zaawansowania (18), ale jeśli chcesz zmienić poziom na stałe, zrób to w USTAWIENIACH OSOBISTYCH.