



Descrizione dello strumento

Originariamente, Mindomo era un software online per realizzare mappe mentali, rilasciato nel 2007 da Exswap, un piccolo team rumeno di Timisoara.

Dalla sua creazione, Mindomo si è evoluto diventando un software multiplataforma

accessibile sia online che da applicativi desktop o mobile (Android e iOS).

Mindomo permette a più utenti di collaborare in real time a distanza. Questo significa ad esempio che diversi compagni di classe possono collaborare allo sviluppo di una mappa mentale da casa.

Essendo disponibile come applicativo per dispositivi mobili, una mappa mentale può essere creata o consultata in qualsiasi momento ed ovunque.

Perchè è una sfida per i DSA?

Per i ragazzi disprassici, il disegno e la scrittura possono essere davvero una sfida; essi sperimentano numerose difficoltà nel regolare i movimenti, soprattutto quelli fini e precisi richiesti dal disegnare e dallo scrivere.

Similmente, per un ragazzo dislessico leggere, scrivere e memorizzare frasi lunghe è una sfida reale.

Anche la pianificazione ed il controllo delle attività costituiscono un compito difficile per persone con DSA; alcune funzionalità di Mindomo sono relative proprio a questa tipologia di compiti.

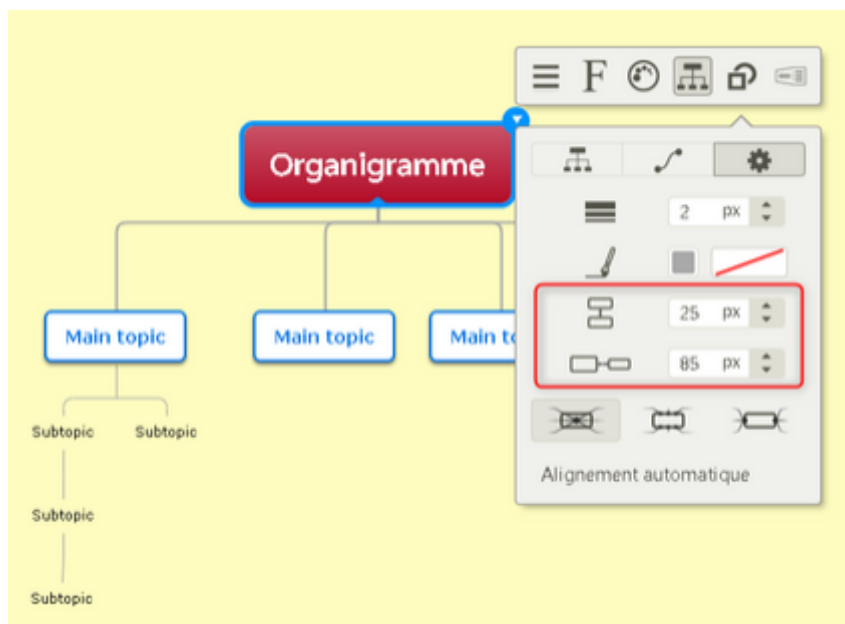
Come aiuta i DSA?

Con un software di mappatura mentale, gli utenti con DSA possono esprimersi con molto meno sforzo e fatica. Possono scrivere in modo coerente e leggibile e possono tracciare i rami e le relazioni necessari (frecce, limiti del cloud) senza difficoltà. L'uso di parole chiave, immagini e pittogrammi, colori e disposizione spaziale nella pagina aiuta a memorizzare meglio per associazione.

La suddivisione per colori e la disposizione speciale nella pagina possono aiutare a distinguere i vari concetti e quindi a supportare una migliore comprensione dell'argomento.

Nonostante il fatto che costruire una mappa mentale o un altro diagramma (linee temporali, mappe concettuali, organigrammi, ecc.) possa richiedere molto tempo, ne vale la pena. Il divertimento generato dal disegnare la mappa mentale aumenta inoltre l'efficienza di questo tipo di software.

Alcune delle caratteristiche di Mindomo sono particolarmente rilevanti per le persone con DSA; come illustrato nell'immagine seguente, lo spazio tra i rami può essere adattato alle singole esigenze, in verticale e in orizzontale, il che rende il contenuto più leggibile per le persone con DSA:



Controllo ortografico: durante la digitazione del testo, il controllo ortografico Mindomo si assicura che non si verifichino errori di ortografia.

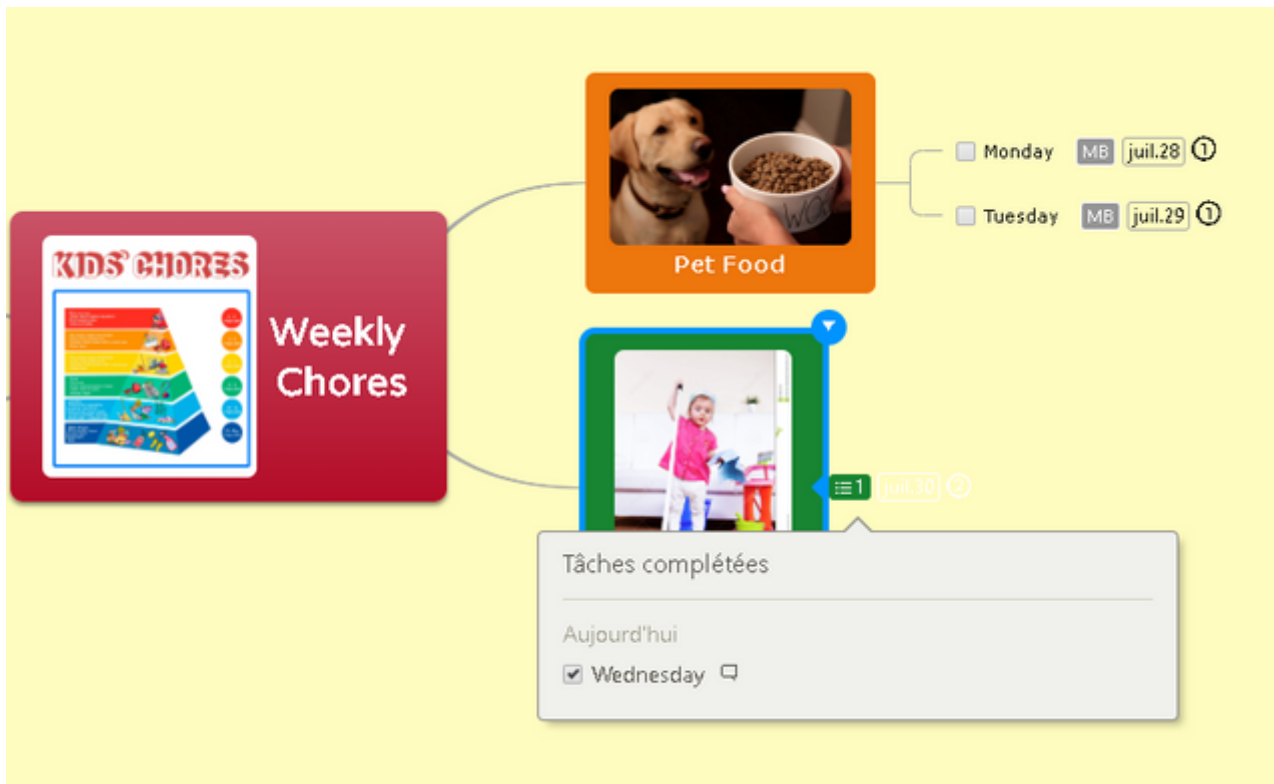
Impostazioni delle attività: è possibile programmare le attività con scadenze, persone responsabili, ecc. Quando un'attività è stata eseguita, la persona responsabile può semplicemente selezionare la casella.

Esempi di utilizzo nella vita quotidiana

Le mappe mentali possono essere utilizzate per molte attività della vita quotidiana, nonché per la scuola e il lavoro a casa. Ad esempio, è molto semplice creare una mappa mentale per le faccende domestiche settimanali. Questa mappa mentale può essere condivisa con tutta la famiglia. Ogni membro può quindi accedervi tramite un computer, un browser online o un'app mobile.

La mappa mentale può essere consultata, ma soprattutto, cosa più interessante, la persona responsabile di un'attività può selezionare la casella corrispondente per mostrare che è stata eseguita.

Di seguito un esempio di questo tipo di mappa mentale con alcuni compiti programmati e uno che è stato completato e spuntato. Sulle attività programmate è possibile visualizzare le iniziali della persona responsabile, la scadenza e il livello di priorità (da 1 a 10). L'attività di "pulizia della camera" è stata selezionata perché completata.



NB Una mappa mentale del genere può anche essere creata per le attività di una persona come la preparazione agli esami, le lezioni programmate, ecc.

Parallelamente alla vista della mappa mentale, gli utenti possono anche visualizzare le attività come un elenco:

- Weekly Chores**
- Pet Food
 - Monday juil.28
 - Tuesday juil.29
 - Room Cleaning juil.30

E' anche possibile visualizzare il contenuto della mappa come un "diagramma di Gantt" con tutti i compiti e le persone responsabili:

