

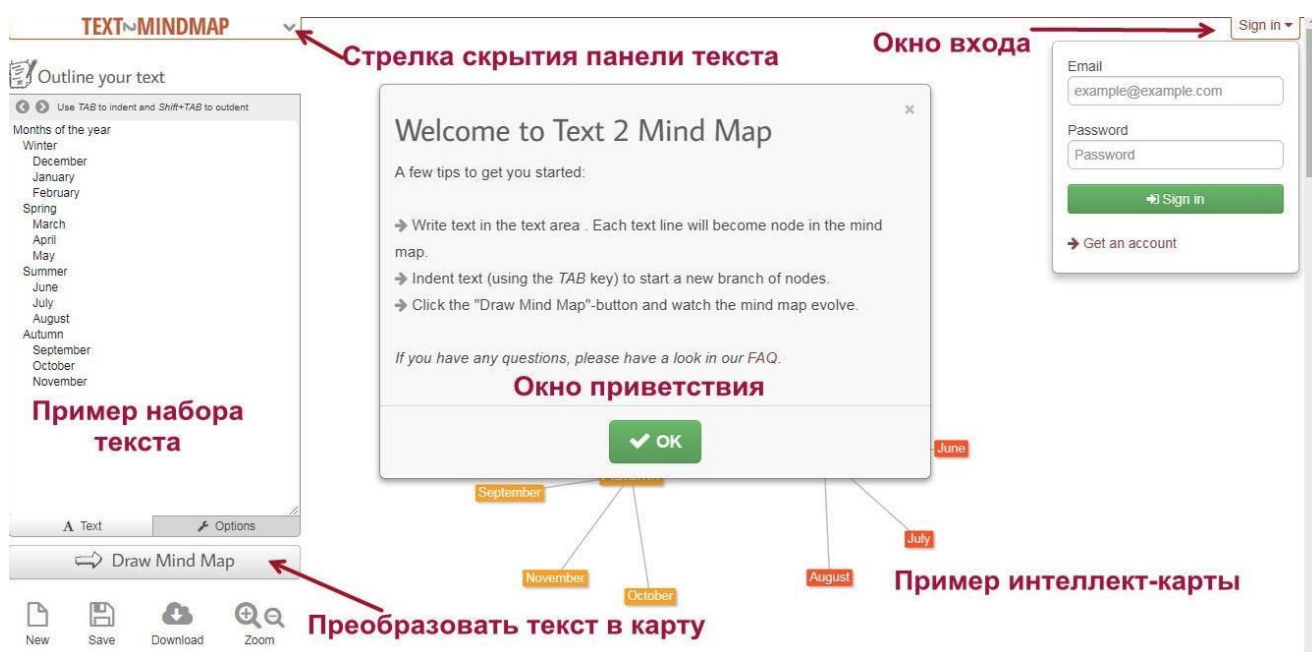
Инструкция по работе с социальным сервисом Text2mindmap

Онлайн-сервис **Text2mindmap** – интуитивно понятный графический организатор идей или небольших текстов, визуальный инструмент мышления, с которым пользователь может преобразовать свои записи в динамическую ментальную карту.

Сервис **Text2mindmap** позволяет пользователю создавать ментальную карту синхронно с набором текста в текстовой панели. Пользователю достаточно напечатать ключевые слова (понятия), структурируя список слов (словосочетаний) на разных уровнях табуляции. Сервис визуализирует текстовую информацию, отобразив ее графически. При этом каждая строка, набранная пользователем в панели текста, станет отдельным узлом ментальной карты.

Пользователь входит на сайт Text2mindmap по электронному адресу <https://www.text2mindmap.com>. Регистрация на сайте не обязательна. В случае необходимости расширения возможностей аккаунта пользователь может зарегистрироваться в окне входа.

После прочтения краткой инструкции в окне приветствия (можно воспользоваться переводчиком Google или перевести в браузере Google Chrome страницу веб-сайта на русский язык, вызвав щелчком правой кнопки мыши контекстное меню) окно приветствия можно закрыть.



Представленные пользователю примеры набранного текста и сгенерированной на его основе ментальной карты можно либо отредактировать, либо удалить и начать создавать собственную ментальную карту. Внесенные в текст изменения подтверждаются пользователем нажатием кнопки «**Draw Mind Map**» («Рисовать ментальную карту»). Для просмотра карты в полноэкранный режим

пользователь может скрыть панель набора текста, нажав на стрелку в правой части логотипа сервиса.

Нажатием клавиши «**Tab**» на клавиатуре пользователь выполняет отступ текста: при этом генерируется новый уровень узлов в ментальной карте. Если необходимо вернуться на верхний уровень списка (текста), то нужно одновременно нажать клавиши «**Shift**» и «**Tab**» на клавиатуре. При редактировании уровней в уже набранном списке можно, установив курсор перед словом, щелкать кнопки «<» и «>» над списком, и уровень для выбранного слова изменится.



Перед генерацией карты рекомендуется воспользоваться настройками вкладки «**Options**» («**Настройки**») в панели текста.

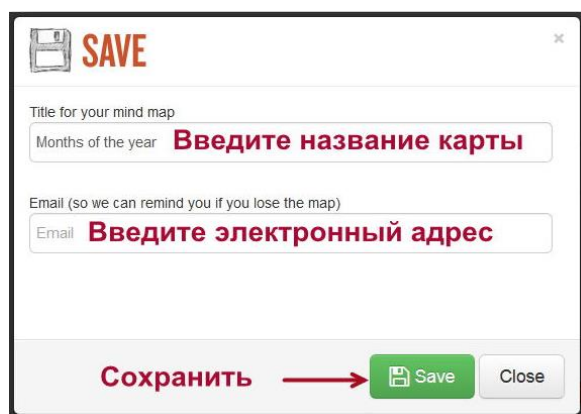


Пользователь может изменить шрифт и его размер, цвет текста, цвет и толщину соединяющих линий. Для изменения начертания или размера шрифта (толщины линии) нужно нажать на перевернутый треугольник и выбрать нужное значение из раскрывающегося списка. Для изменения цвета нужно нажать на цветной квадрат и в предложенной палитре выбрать необходимый цвет. Важно! Пользователь при необходимости может выбрать цвета, выделяя либо ветви, либо уровни схемы.

Готовую карту можно перемещать по экрану. Все ветви или отдельные связи на карте также можно перемещать в нужном направлении. Пользователь может заблокировать передвижение ветвей и связей по отдельности или всех объектов карты сразу, нажав в настройках кнопку блокировки «**Lock all**» (или разблокировать, нажав кнопку «**Unlock all**»).

После ввода структурированного текста пользователь нажимает кнопку «**Draw Mind Map**». Сервис сгенерирует ментальную карту, в которой будут отображены связи между объектами (частями объекта) или отношения между понятиями.

Для сохранения результатов работы в сервисе пользователь нажимает кнопку «**Save**» («Сохранить»). Во всплывающем окне нужно ввести название сохраняемой карты и электронный адрес пользователя.



Далее пользователю нужно выбрать версию сохраняемой карты: для дальнейшего редактирования или только для работы учащихся без сохранения результатов.



Пользователь может также загрузить готовую карту на компьютер в виде файла в форматах PDF (нередатируемый документ) либо JPG (рисунок), нажав кнопку «**Download**» («Сохранить»).



При дальнейшей работе пользователя в сервисе для создания новой карты нужно нажать кнопку «**New**» («Новая карта») и начать работу в панели текста.