**Практическое задание 9.1.**

Создайте с помощью Brisk Teaching презентацию по выбранной теме вашего школьного предмета.

1. Выберите интересующую Вас тему по учебному предмету.
2. Сгенерируйте по этой теме учебный текст (например, конспект или план урока) с помощью chatgpt.com или иного ИИ-помощника.
3. Скопируйте сгенерированный учебный текст в файл и сохраните его на локальном диске Вашего компьютера в формате pdf (при необходимости для экономии времени можно использовать параграф из учебника по химии <https://drive.google.com/drive/folders/1yxFMSD6bU1Uu_az7iEv8-jF8eITuyCw2?usp=sharing>)
4. На базе полученного текста сгенерируйте автоматически презентацию:  
   4.1. Запустите браузер Chrome.  
   4.2. Установите расширение для браузера Chrome Brisk Teaching. Для этого перейдите на сайт [www.briskteaching.com](http://www.briskteaching.com) и следуйте инструкциям.  
   4.3. Перейдите в браузере Chrome на любой сайт (не пустую страницу). Запустите расширение Brisk Teaching (кликнув на значок Brisk Teaching в меню браузера вверху справа).  
   4.4. Кликните на иконку Brisk Teaching, которая появилась внизу справа поверх страницы сайта. Выберите «Загрузить файл» (значок скрепки) и загрузите Ваш pdf-файл с учебным текстом.  
   4.5. Выберите в Brisk «Create» и затем «Presentation».  
   4.6. Введите промпт «Создай презентацию для урока по [укажите название предмета] по теме «[укажите название темы]»».
5. Изучите сгенерированную презентацию.