

Областное государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Ульяновский медицинский колледж имени С.Б.Анурьевой»

**ИНСТРУКЦИЯ ПО СОЗДАНИЮ
ПРЕЗЕНТАЦИЙ
С ПОМОЩЬЮ НЕЙРОСЕТИ WERIK**



Ульяновск
2024

В наше быстро меняющееся время создание презентаций может стать настоящим испытанием. Разработка презентации PowerPoint забирает уйму времени и усилий— нужно не только сделать визуально привлекательные слайды, но и скомпоновать информацию так, чтобы они хорошо воспринимались аудиторией. Сделать презентацию с нейросетью проще, чем создавать текст с нуля самостоятельно. Однако, благодаря сервису Wepik и его новым нейросетевым технологиям, этот многократно затратный процесс превращается в мгновение. Wepik — сервис для быстрой генерации презентаций.

В прошлом создание презентации требовало от нас часов или даже дней работы. Мы должны были заниматься подбором шаблонов, редактированием слайдов, добавлением текста и изображений, и всё это приходилось делать вручную. Этот трудоемкий процесс мог вызвать усталость и разочарование, особенно когда у нас были сжатые сроки или требовалась большая креативность.

Однако, теперь с появлением Wepik и его инновационных нейросетевых технологий, создание презентаций стало намного проще и быстрее. Wepik предоставляет уникальные возможности автоматизации и оптимизации всего процесса, позволяя нам сэкономить время и получить профессиональные результаты.

Особенности сервиса:

Уникальные особенности Wepik, обусловленные использованием нейросетей, делают этот сервис непревзойденным инструментом для создания презентаций. Введение нейросетевых технологий в процесс формирования презентаций открывает перед пользователями новые возможности и значительно упрощает их творческий процесс.

Возможности:

1. Нужно ввести тему, выбрать язык, стилистику речи и шаблон дизайна, и презентация готова.
2. На этапе генерации нельзя детально уточнить информацию, но можно просить ИИ переписывать текст и менять картинки.
3. Сервис поддерживает русский язык, есть много шрифтов с поддержкой кириллицы.

4. Удобно редактировать иллюстрации, например, хорошо работает инструмент для удаления фона.

Волшебство **Wepik** заключается в его невероятной простоте использования. Теперь вам не нужно тратить драгоценное время на разработку сложного дизайна или поиск вдохновения. Все, что вам нужно сделать, это просто ввести тему вашей презентации, и **Wepik** возьмет на себя всю остальную работу.

Нейросетевые алгоритмы **Wepik** мгновенно анализируют ваш запрос и предлагают вам широкий выбор шаблонов, изображений, и даже готовый текст для ваших слайдов. Больше нет необходимости перебирать множество вариантов или задумываться над каждой деталью - **Wepik** берет на себя тяжелую работу, чтобы вы могли сосредоточиться на самом содержании и ваших идеях.

Недостатки:

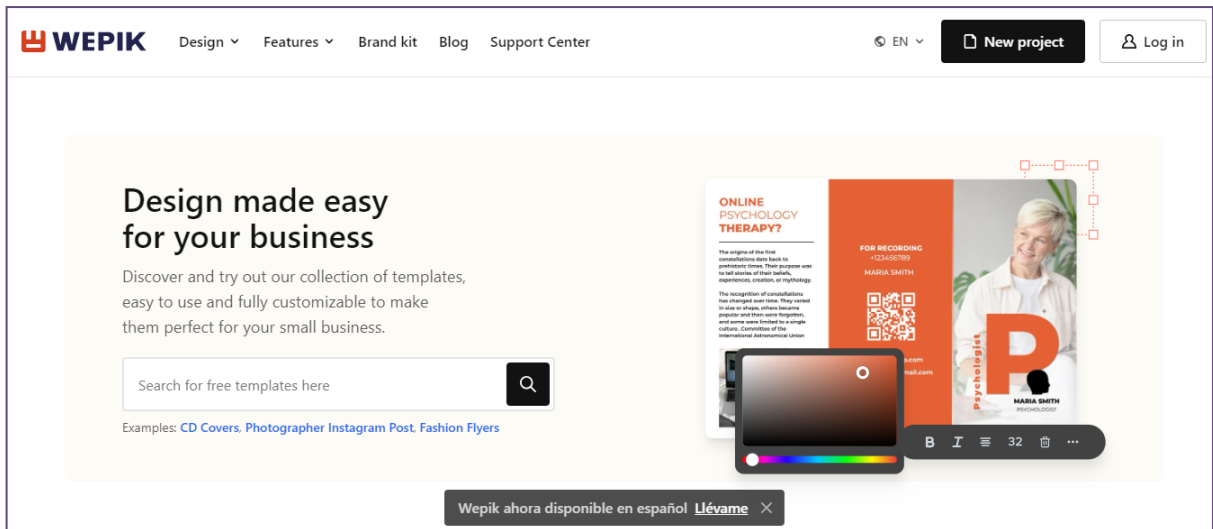
1. Нельзя изначально задать нужное количество слайдов или сделать развёрнутый запрос.
2. Нейросети плохо даётся шутливая тональность.

Условия:

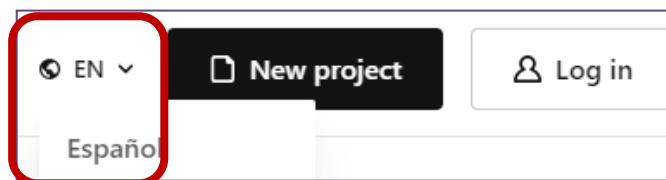
Сервис бесплатный. Презентовать готовые слайды можно на сайте или скачать их в формате JPEG, PNG или PDF.

Регистрация

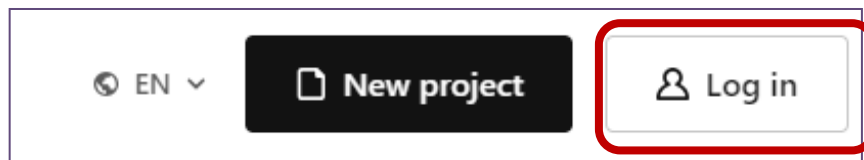
1. Зайти на сайт <https://wepik.com/>



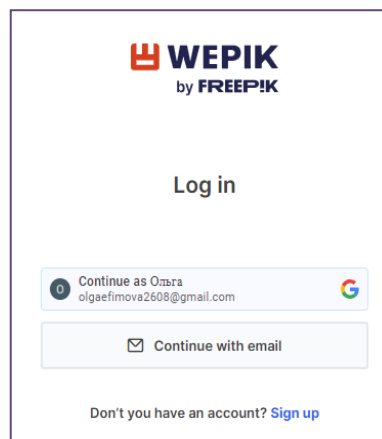
2. Выбрать язык интерфейса (английский или испанский)



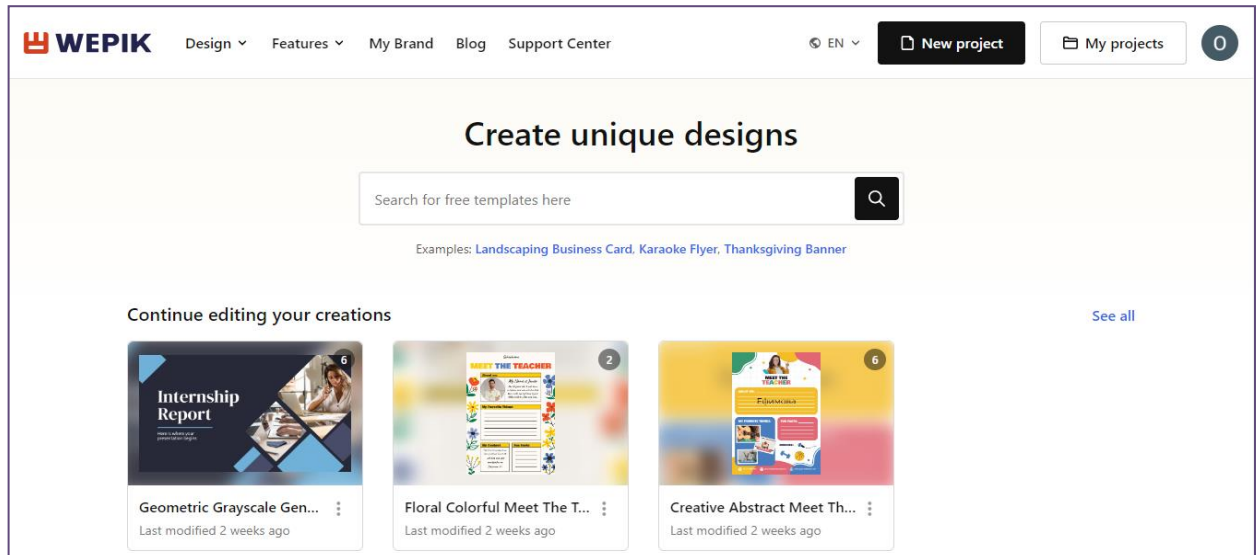
3. На главной странице в правом верхнем углу нажать на кнопку Log in



4. Зарегистрироваться удобным для вас способом (через аккаунт Google или электронную почту)



5. Готово! Теперь можно приступать к созданию презентации

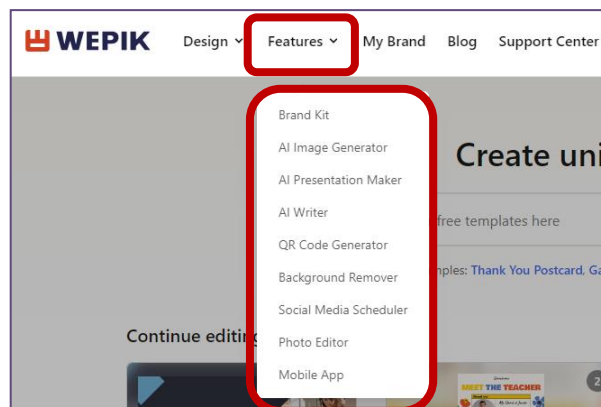


Создание презентации

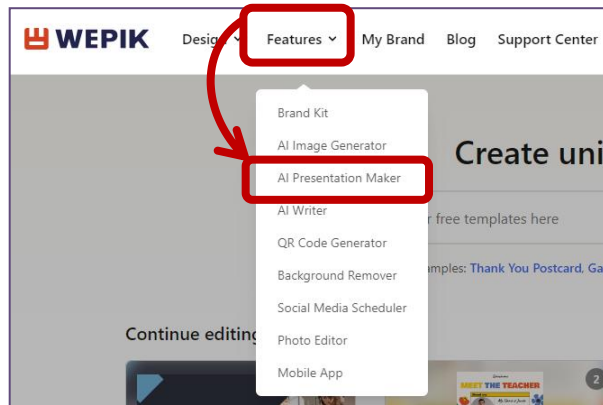
На просторах Wepik можно найти целый арсенал полезных сервисов, каждый из которых способен вдохнуть новую жизнь в наши презентации.

Однако, среди них есть один, который выделяется особенной инновационностью, невероятной скоростью и универсальностью - это генерация собственной уникальной презентации с помощью нейросетевых технологий.

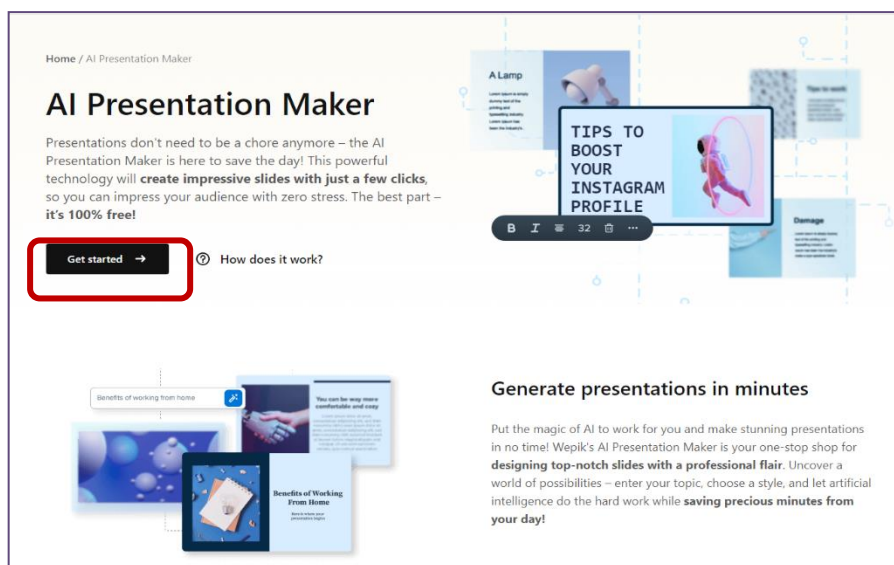
6. Для погружения в мир волшебства и инноваций на главной странице Wepik, нажать кнопку **Features** в верхней панели. В выпадающем меню откроется список доступных сервисов.



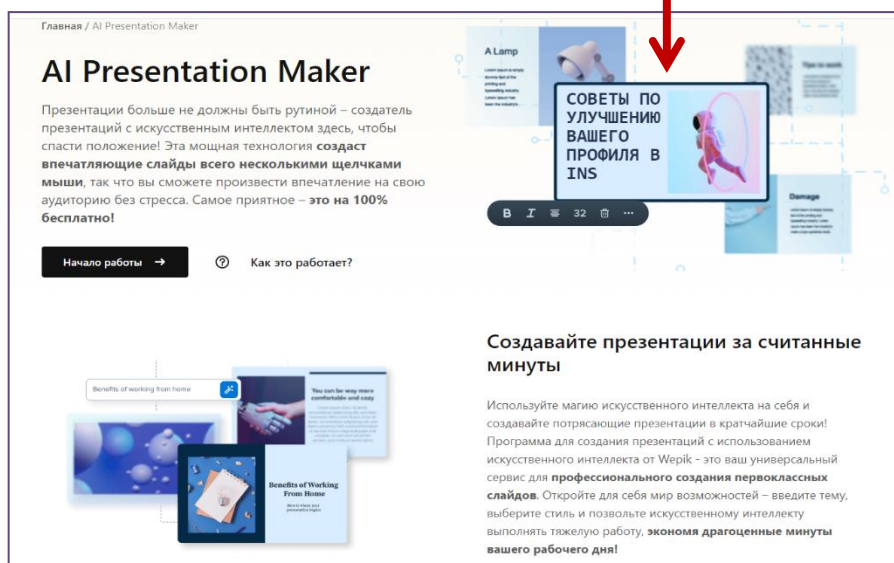
7. Для создания презентации выбрать сервис **AI Presentation Maker** и стать свидетелем превращения самых скромных идей в великолепные слайды и динамичные презентации.



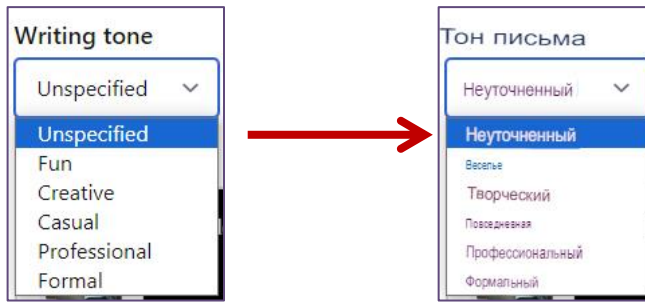
8. В открывшемся окне нажать кнопку **Get Started** и погрузиться в захватывающее путешествие творчества и инноваций.



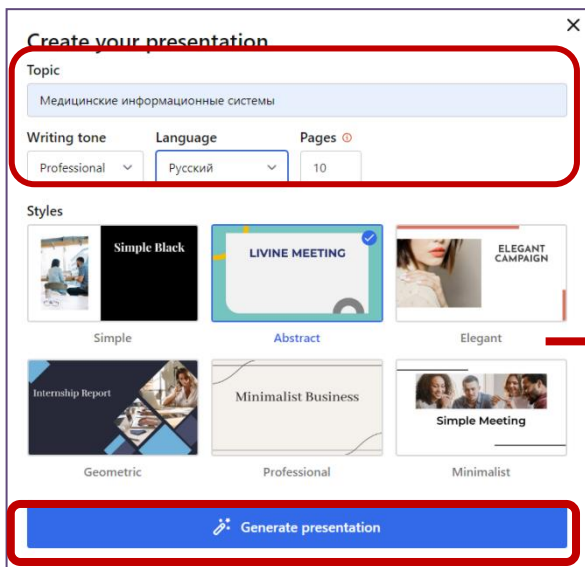
Перевод страницы



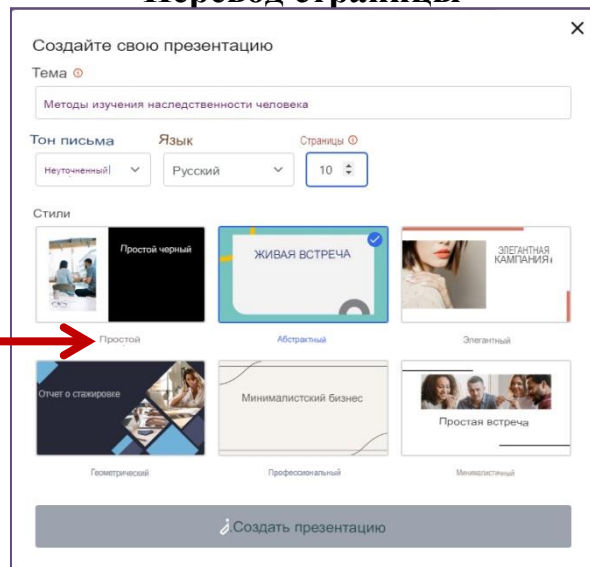
9. В открывшемся окне вписать тему презентации, выбрать тон письма, язык, количество слайдов и стиль. Нажать кнопку **Generate Presentation**.



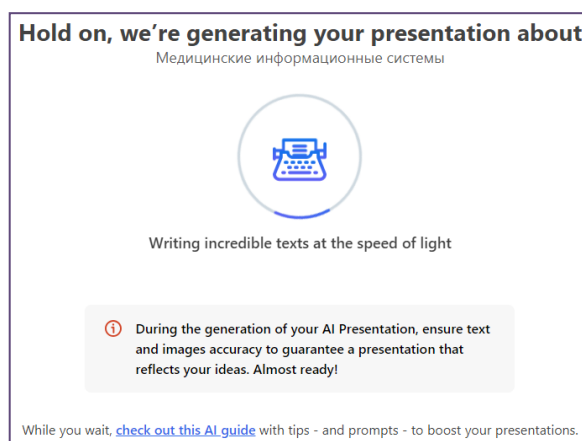
Виды тона письма с переводом



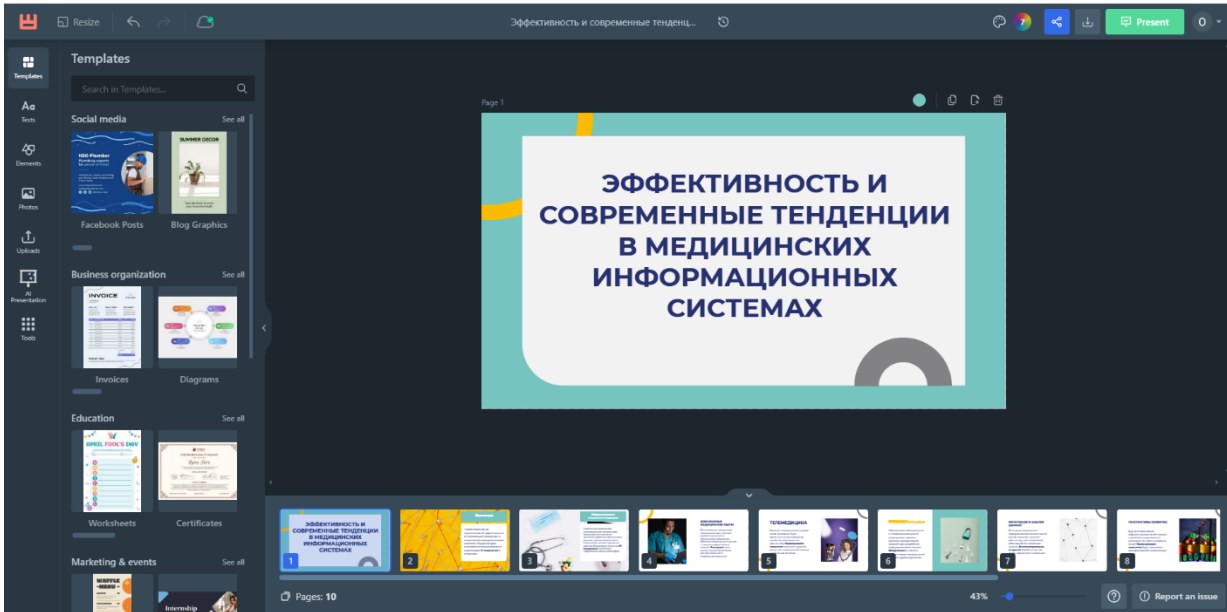
Перевод страницы



10. Наблюдаем, как перед нами медленно материализуется презентация, созданная с учетом всех заданных параметров.



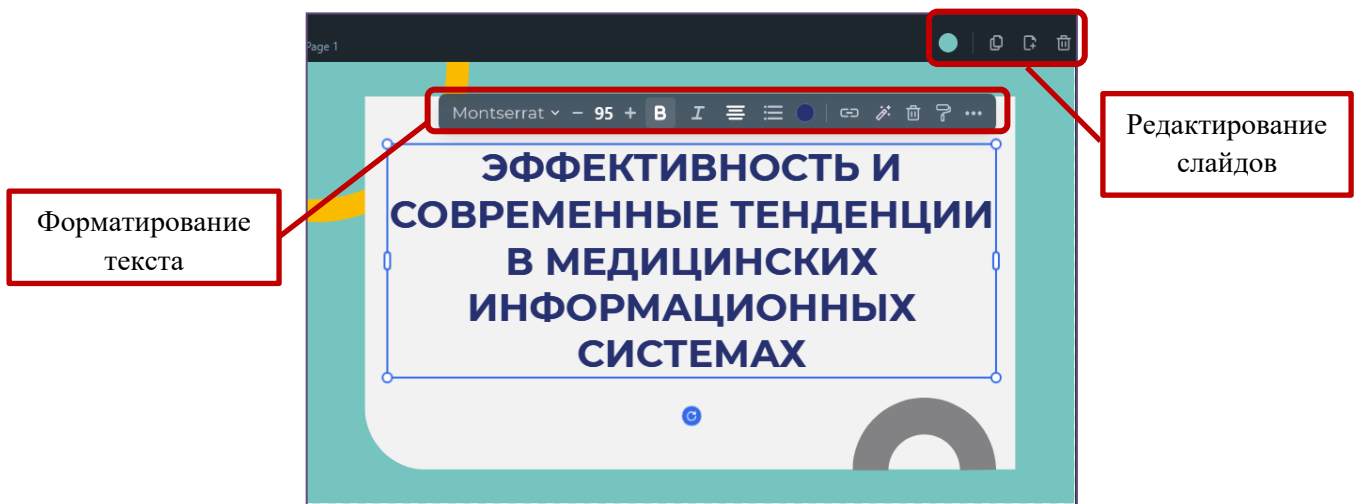
11. Пример готовой презентации.



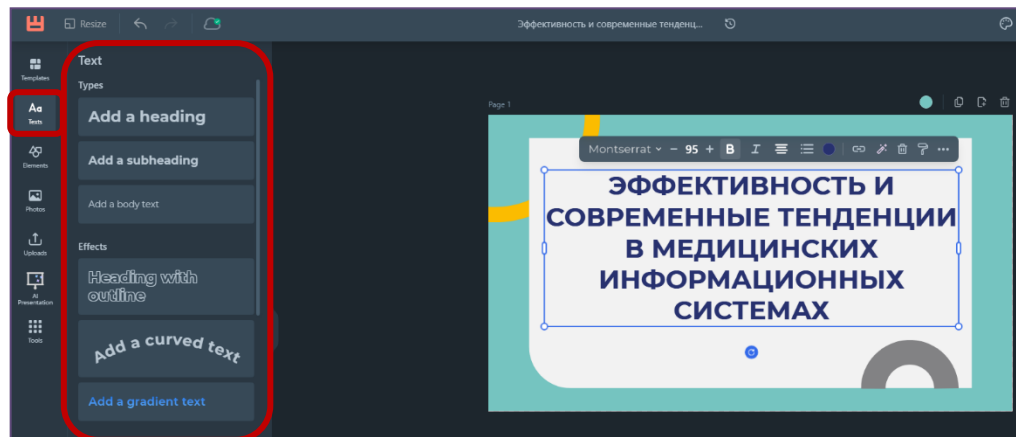
Редактирование презентации

12. Презентация доступна для просмотра и редактирования (фон, стиль, текст, шрифт), возможно добавлять, удалять слайды, изображения, дополнительные объекты.

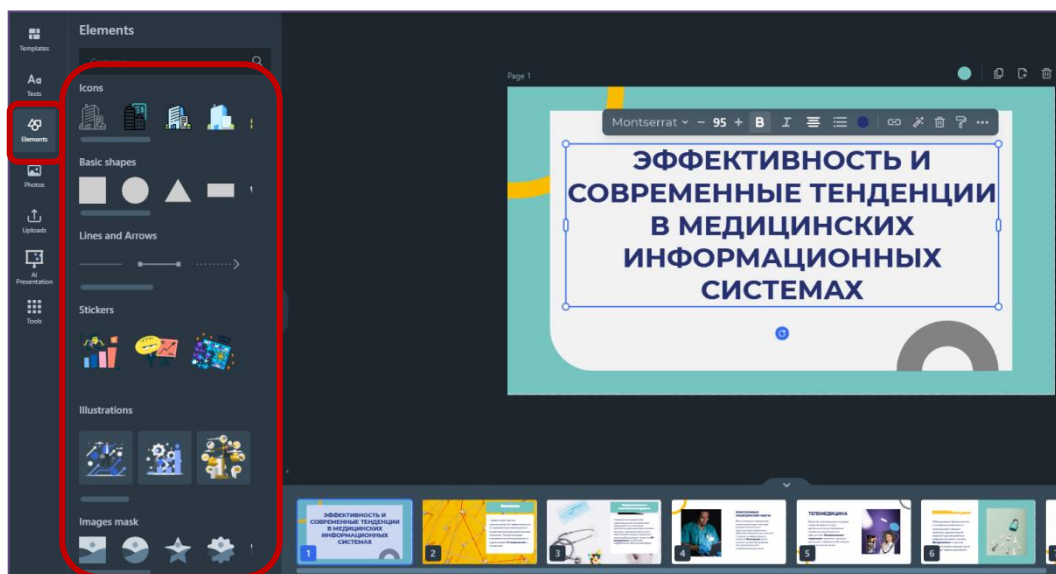
- Инструменты для добавления, удаления, дублирования слайдов, изменения цвета фона, форматирования текста



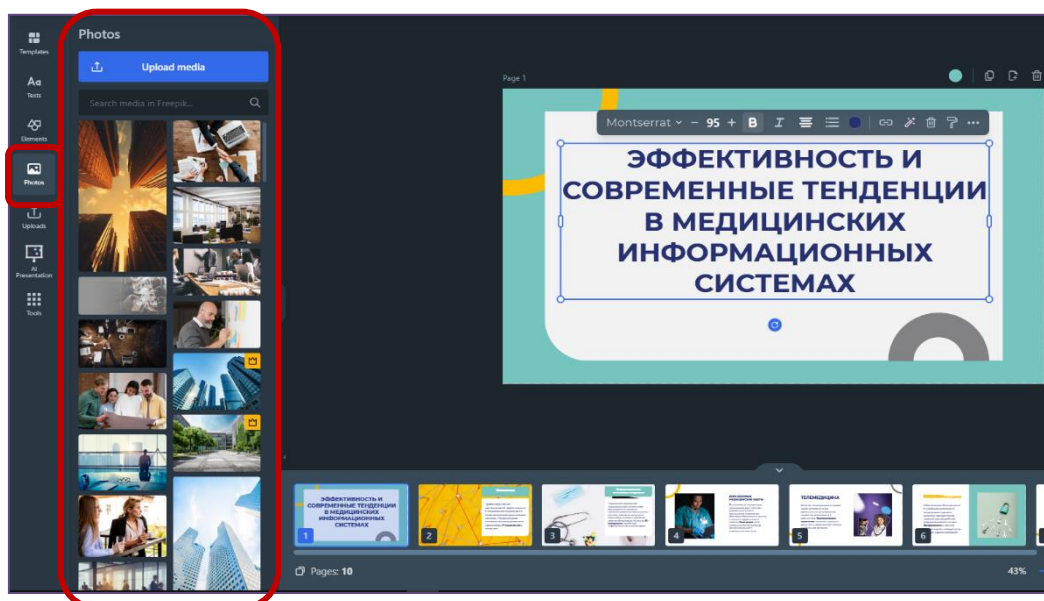
- Настройка эффектов текста



- Добавление дополнительных объектов (иконки, фигуры, линии, картинки и другие)

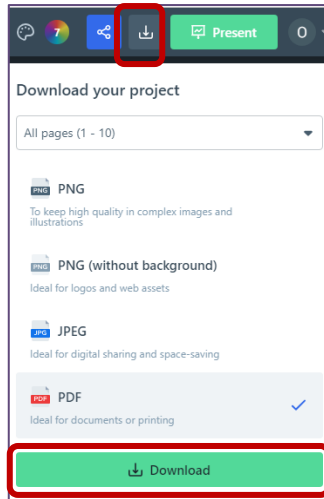


- Добавление фотографий



Сохранение презентации

13. Сохранить презентацию возможно в форматах png, png (без фона), jpeg, pdf. Для этого нажать значок загрузки, выбрать формат, который лучше всего соответствует вашим потребностям и требованиям и кнопку **Download**.



14. Скачанная презентация в формате pdf

