

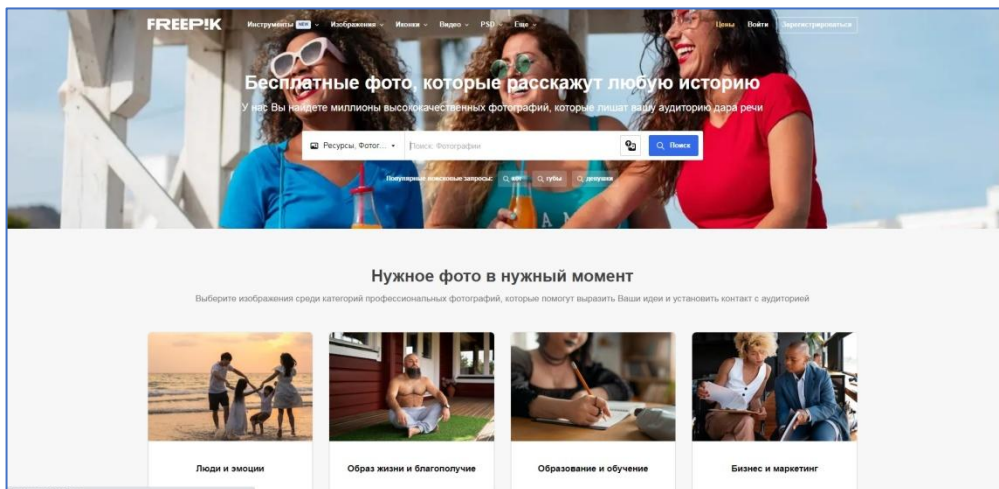
**Информационные продукты
для продвижения фонда,
оформления виртуальных
выставок, постов в социальных
сетях**

Лекция 4
Борисова Л. Г.

Продвижение и популяризация фонда

- виртуальные выставки
- обзоры и другие тематические материалы
- интерактивный контент
- презентации
- видеонаполнение
- буктрейлеры
- подкасты
- посты в соц сетях

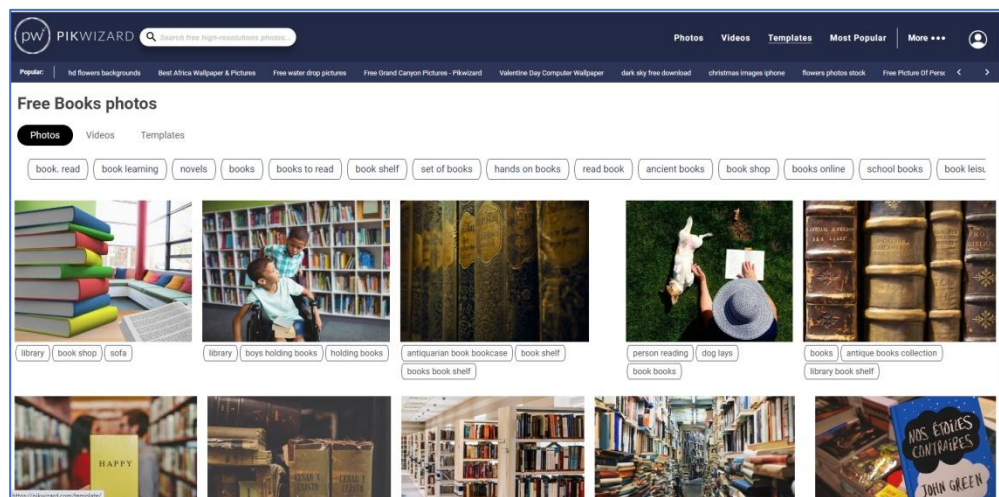
Сток бесплатных фотографий



- **Freepik** - бесплатная коллекция - более 4 миллионов файлов (фото, векторы, иконки) Настройки позволяют исключить платные материалы, выбрать основной цвет изображения, наличие людей в кадре, их число, возраст и этническую принадлежность.

Без регистрации можно скачивать 3 фотографии в день, с бесплатным аккаунтом — до 10. Ссылка на Freepik обязательна

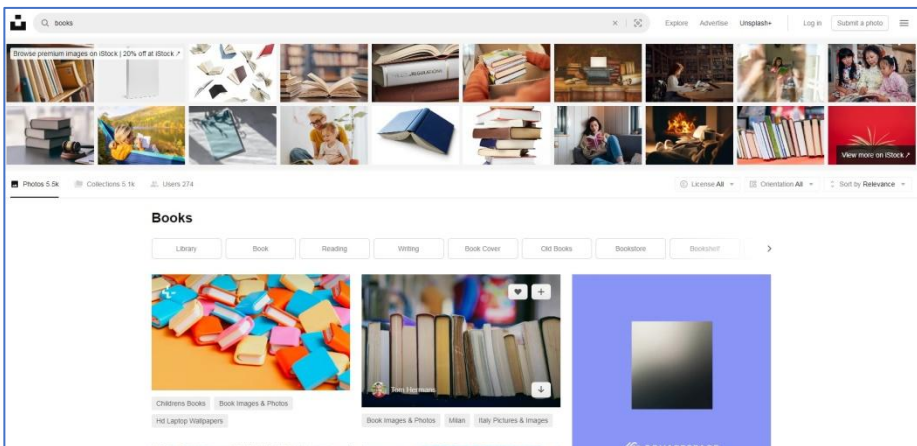
<https://ru.freepik.com/popular-photos>



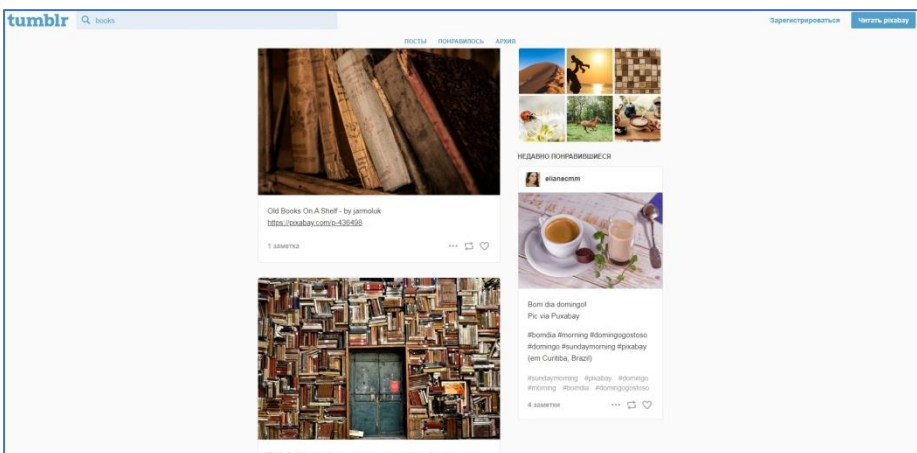
- **Pikwizard** - тысячи бесплатных фотографий на самые разные темы отличного качества. Много снимков людей в естественных позах. Фотографии распространяются под двумя лицензиями: Free (можно не подписывать) и СС0 (требуется ссылка на автора).

<https://pikwizard.com/>

Сток бесплатных фотографий

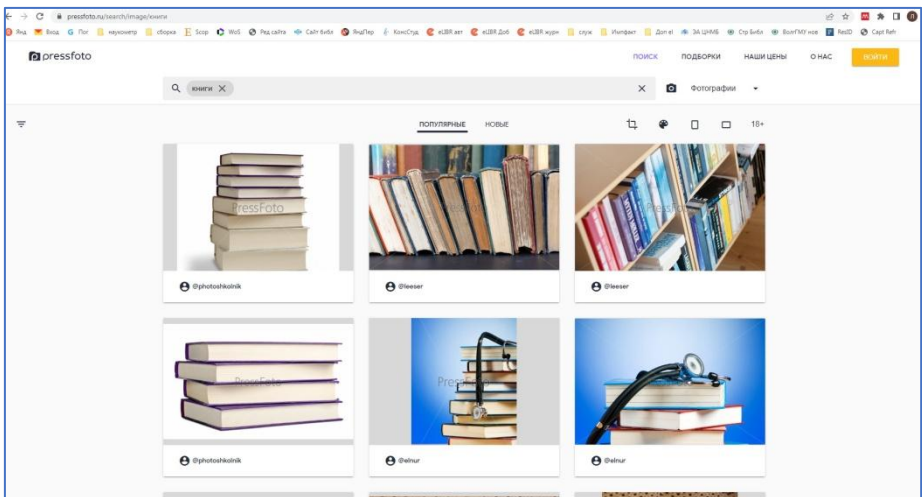


- **Unsplash** — более 3 млн бесплатных фото высокого качества. Можно искать по ключевым словам на английском или по категориям <https://unsplash.com/>



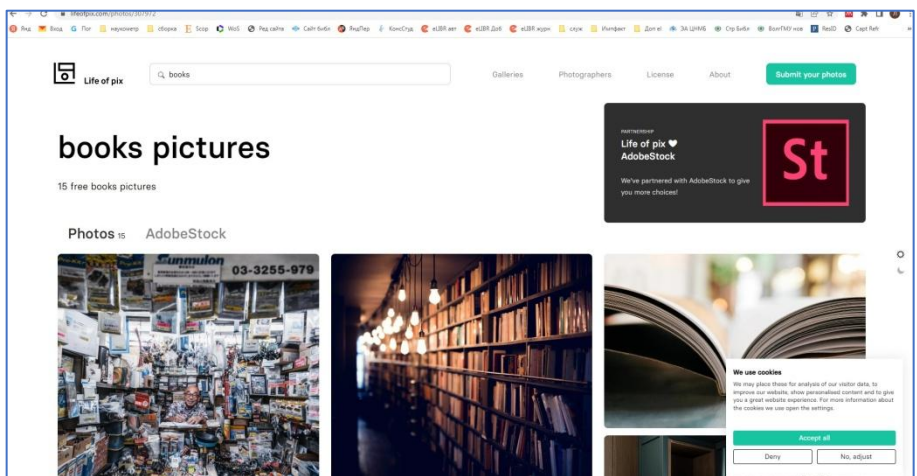
- **Pixabay** - более миллиона стоковых фото на всевозможные тематики. Искать можно на русском языке. Фотосток бесплатный, скачивание без регистрации
- <https://pixabay.tumblr.com/>

Сток бесплатных фотографий



- **Pressfoto** — российский фотосток, бесплатные фотографии подписаны

- <https://www.pressfoto.ru/>



- **Life of Pix** — более 3000 бесплатных изображений: природа, города, люди, животные и др. Под каждой картинкой - автор и место, где она была сделана.

- <https://www.lifeofpix.com/>

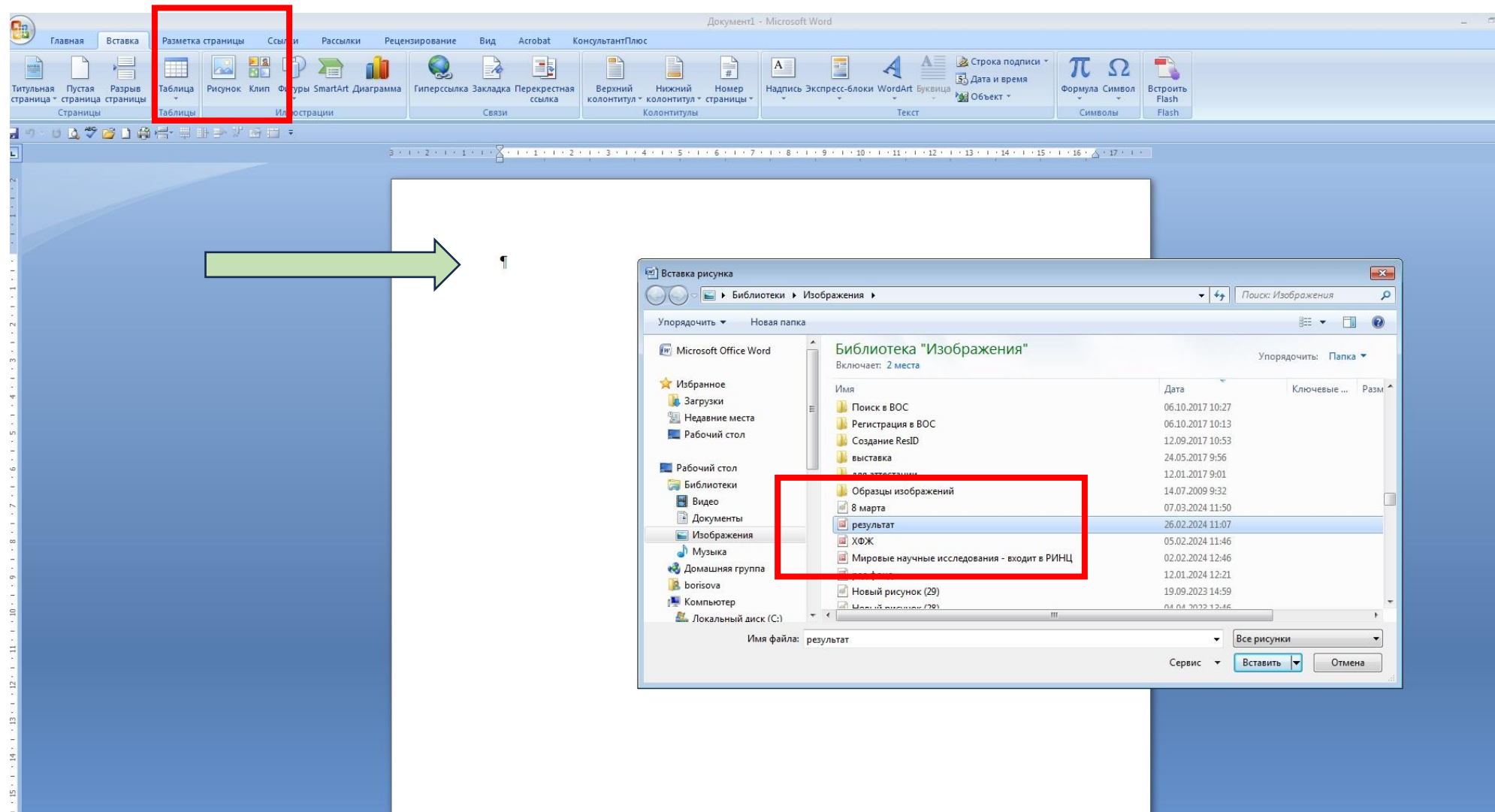
Вот список из десяти популярных стоковых сервисов с бесплатными фотографиями

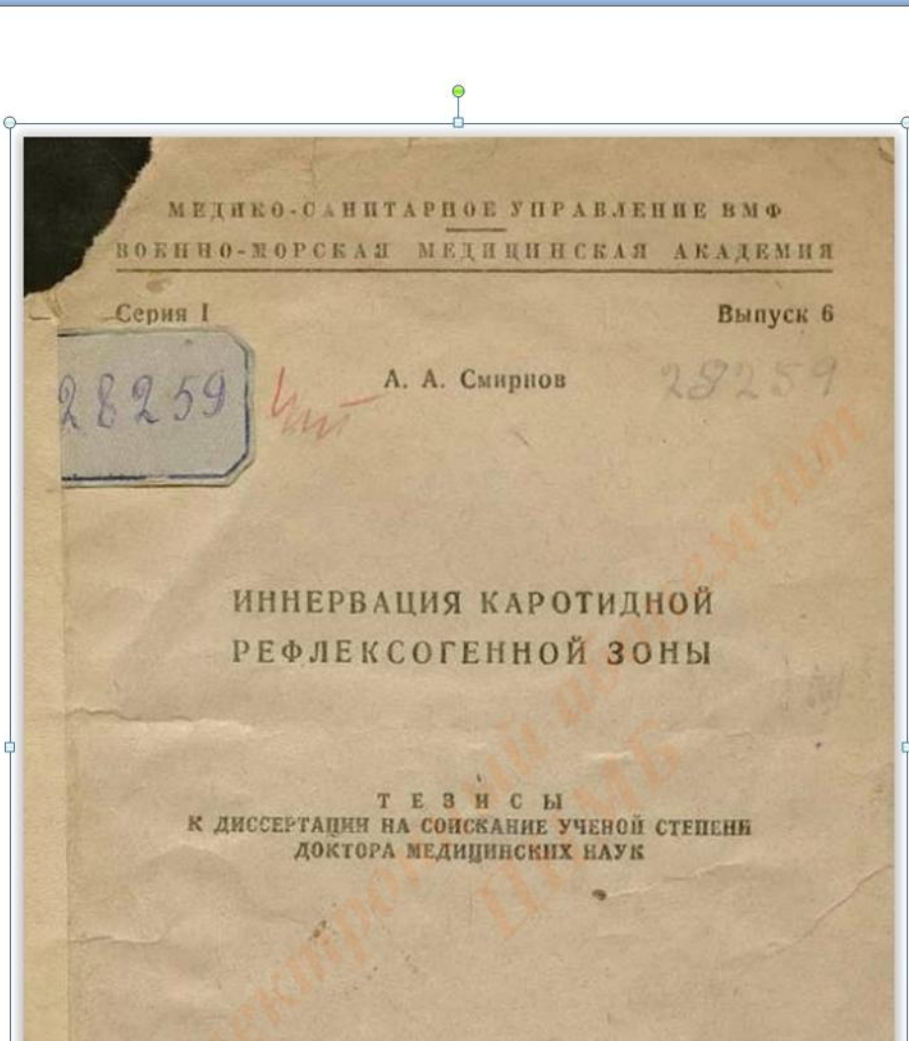
- Вот список из десяти популярных стоковых сервисов с бесплатными фотографиями:
- 1. Unsplash — обширная коллекция изображений высокого качества.
- 2. Pexels — удобный поиск и фильтры для выбора фото.
- 3. Pixabay — большая база данных с возможностью поиска по категориям.
- 4. Freerik — тысячи векторных изображений и иллюстраций.
- 5. StockSnap.io — регулярно обновляемая библиотека качественных фотографий.
- 6. Life of Pix — коллекция высококачественных изображений от профессиональных фотографов.
- 7. Gratisography — необычные и креативные фотографии.
- 8. Negative Space — широкий выбор категорий и удобная навигация.
- 9. Kaboompics — разнообразные фотографии высокого разрешения.
- 10. Burst — коллекция фотографий, созданная командой Shopify.

Работа с изображениями в редакторе Word

- Вставка картинок из графического редактора
- Изображение из программы Paint можно скопировать в Word следующим способом: Рисуем картинку, выбираем команду Выделить и задаем границы нужного фрагмента. Нажимаем Копировать (или Ctrl+C). Переходим в Word, щелкаем Вставить (или Ctrl+V) в разделе Главная. Таким образом, фрагмент из Paint копируется в Word. Теперь можно щелкнуть по картинке и нажать на пункт Работа с рисунками, чтобы изменить изображение средствами текстового редактора.

Работа с изображениями





Работа с изображениями в редакторе Word



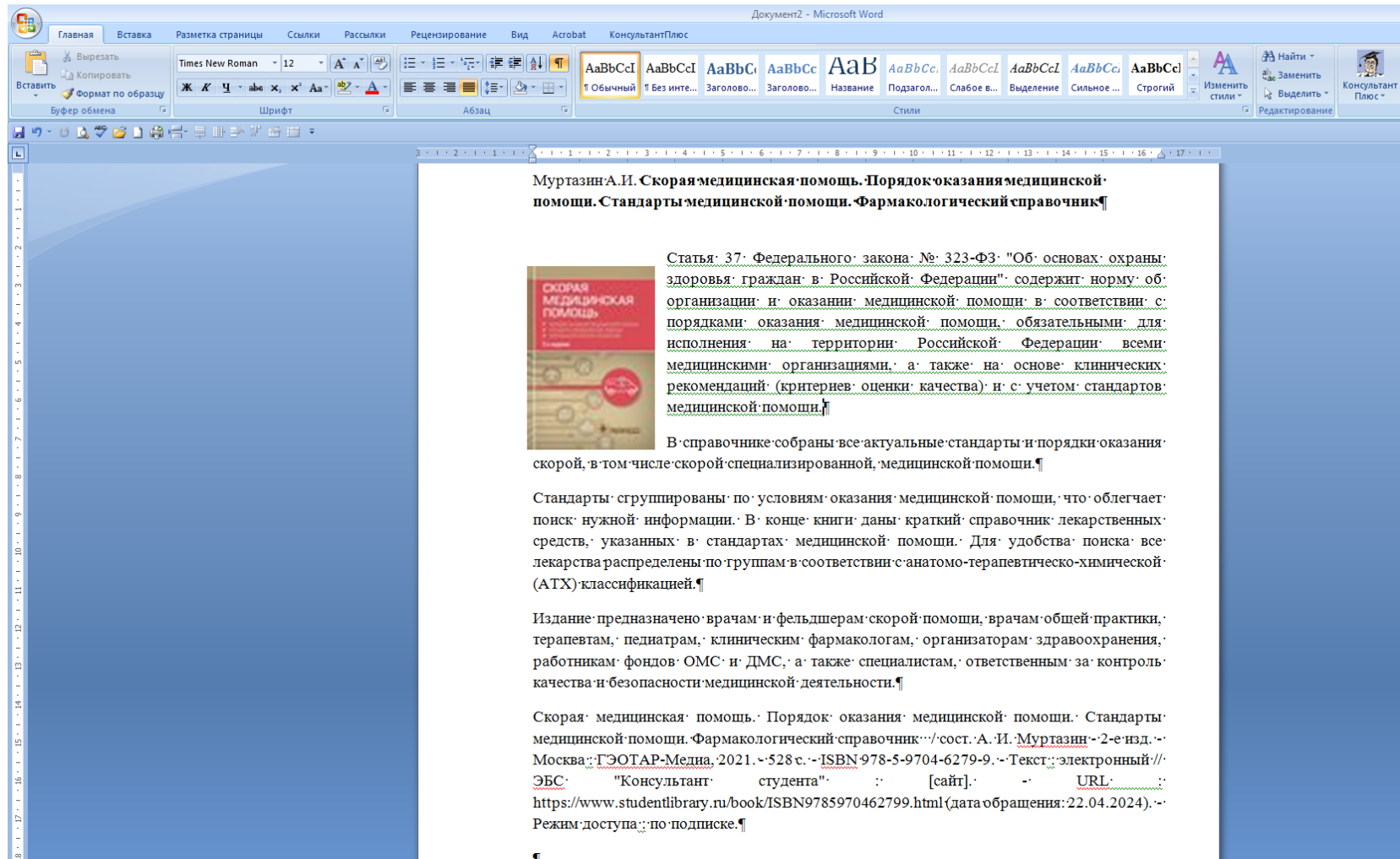
Статья 37 Федерального закона № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" содержит норму об организации и оказании медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе клинических рекомендаций (критериев оценки качества) и с учетом стандартов медицинской помощи.

В справочнике собраны все актуальные стандарты и порядки оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.

Стандарты сгруппированы по условиям оказания медицинской помощи, что облегчает поиск нужной информации. В конце книги даны краткий справочник лекарственных средств, указанных в стандартах медицинской помощи. Для удобства поиска все лекарства распределены по группам в соответствии с анатомо-терапевтическо-химической (АТХ) классификацией.

Издание предназначено врачам и фельдшерам скорой помощи, врачам общей практики, терапевтам, педиатрам, клиническим фармакологам, организаторам здравоохранения, работникам фондов ОМС и ДМС, а также специалистам, ответственным за контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

Работа с изображениями в редакторе Word



Документ2 - Microsoft Word

Главная Вставка Разметка страницы Ссылки Рассылки Рецензирование Вид Acrobat КонсультантПлюс

Вырезать Копировать Вставить Формат по образцу Буфер обмена

Times New Roman 12

Ж К У abc x' Aa

Шрифт

Абзац


Обычный Без инт... Заголово... Заголово... Название Подзагол... Слабое в... Выделение Сильное ... Строгий

Стили

Найти Заменить Выделить Консультант Плюс

Изменить стили Редактирование

Муртазин А.И. Скорая медицинская помощь. Порядок оказания медицинской помощи. Стандарты медицинской помощи. Фармакологический справочник



Статья 37. Федерального закона № 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" содержит нормы об организации и оказании медицинской помощи в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, обязательными для исполнения на территории Российской Федерации всеми медицинскими организациями, а также на основе клинических рекомендаций (критериев оценки качества) и с учетом стандартов медицинской помощи.

В справочнике собраны все актуальные стандарты и порядки оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи.

Стандарты сгруппированы по условиям оказания медицинской помощи, что облегчает поиск нужной информации. В конце книги даны краткий справочник лекарственных средств, указанных в стандартах медицинской помощи. Для удобства поиска все лекарства распределены по группам в соответствии с анатомо-терапевтическо-химической (АТХ) классификацией.

Издание предназначено врачам и фельдшерам скорой помощи, врачам общей практики, терапевтам, педиатрам, клиническим фармакологам, организаторам здравоохранения, работникам фондов ОМС и ДМС, а также специалистам, ответственным за контроль качества и безопасности медицинской деятельности.

Скорая медицинская помощь. Порядок оказания медицинской помощи. Стандарты медицинской помощи. Фармакологический справочник // сост. А. И. Муртазин. - 2-е изд. - Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021. - 528 с. - ISBN 978-5-9704-6279-9. - Текст: электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970462799.html> (дата обращения: 22.04.2024). - Режим доступа: по подписке.

Стили оформления слайдов презентации по брендбуку ВолгГМУ



БИБЛИОТЕКА
ВолГМУ

Заголовок

Подзаголовок

пояснение

Библиогр.: Гигиена питания, под ред. К. С. Петровского, т. 2, с. 285, М., 1971; Запрометов М. Н. Биохимия катехинов, М., 1964; Покровский А. А.

Метаболические аспекты фармакологии и токсикологии пищи, М., 1979; Турова А. Д. и Сапожникова Э. Н. Лекарственные растения СССР и их применение, М., 1984; Хочолава И. А. Технология чая, М., 1977, библиогр.



БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

Заголовок

Подзаголовок

пояснение

Библиогр.: Гигиена питания, под ред. К. С. Петровского, т. 2, с. 285, М., 1971; Запрометов М. Н. Биохимия катехинов, М., 1964; Покровский А. А.

Метаболические аспекты фармакологии и токсикологии пищи, М., 1979; Турова А. Д. и Сапожникова Э. Н. Лекарственные растения СССР и их применение, М., 1984; Хочолава И. А. Технология чая, М., 1977, библиогр.





БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

Заголовок

Подзаголовок

Библиогр.: Гигиена питания, под ред. К. С. Петровского, т. 2, с. 285, М., 1971; Запрометов М. Н.

Биохимия катехинов, М., 1964; Покровский А. А. Метаболические аспекты фармакологии и токсикологии пищи, М

., 1979; Турова А. Д. и Сапожникова Э. Н. Лекарственные растения СССР и их применение,

М., 1984; Хочолава И. А. Технология чая, М., 1977, библиогр.



БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

Заголовок

Подзаголовок

Библиогр.: Гигиена питания, под ред. К. С. Петровского, т. 2, с. 285, М., 1971; Запрометов М. Н.

Биохимия катехинов, М., 1964; Покровский А. А. Метаболические аспекты фармакологии и токсикологии пищи, М

., 1979; Турова А. Д. и Сапожникова Э. Н. Лекарственные растения СССР и их применение,

М., 1984; Хочолава И. А. Технология чая, М., 1977, библиогр.



БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

Заголовок

Подзаголовок

Библиогр.: Гигиена питания, под ред. К. С. Петровского, т. 2, с. 285, М., 1971; Запрометов М. Н.

Биохимия катехинов, М., 1964; Покровский А. А. Метаболические аспекты фармакологии и токсикологии пищи, М

., 1979; Турова А. Д. и Сапожникова Э. Н. Лекарственные растения СССР и их применение,

М., 1984; Хочолава И. А. Технология чая, М., 1977, библиогр.



БИБЛИОТЕКА
ВолгГМУ

Заголовок

Подзаголовок

Библиогр.: Гигиена питания, под ред. К. С. Петровского, т. 2, с. 285, М., 1971; Запрометов М. Н. Биохимия катехинов, М., 1964; Покровский А. А. Метаболические аспекты фармакологии и токсикологии пищи, М., 1979; Турова А. Д. и Сапожников Э. Н. Лекарственные растения СССР и их применение, М., 1984; Хочолава И. А. Технология чая, М., 1977, библиогр.

Основные принципы ведения сообщества библиотеки в социальных сетях

Принцип 1 «Здесь и сейчас»

Актуальная информация о библиотеке, её услугах, мероприятиях, событиях, последние новости

Принцип 2 «Объективность»

Отбор размещаемых материалов, проверенный контент!
Информация должна соответствовать этическим нормам, быть исторически достоверной.

Основные принципы ведения сообщества библиотеки в социальных сетях

Принцип 3 «Обмен мнениями»

Популярность социальных медиа - в возможности высказаться, поделиться своим мнением, получить лайк за совет или комментарий. Через диалог удовлетворяется потребность в общении, находят единомышленники. Поэтому необходимо вести обсуждения важных тем и проводить опросы.

Принцип 4 «Ориентация на аудиторию»

Знать свою аудиторию, изучать отклики, создавать темы, которые интересны большей части подписчиков.

Основные принципы ведения сообщества библиотеки в социальных сетях

Принцип 5 «Работа с отзывами»

Деликатное работа с откликами, возможность перевода негативных отзывов в позитивную плоскость – положительный фактор присутствия в интернете.

Принцип 6 «Использование хештегов»

Использование тегов выделяет главные направления представления информации, обеспечивая быстрый поиск по интересующим вопросам.

Принцип 7 «Специальные предложения»

Викторины, конкурсы, другие формы взаимодействия - способ повышения заинтересованности членов сообщества

Правила ведения и активного продвижения сообщества библиотеки в социальной сети

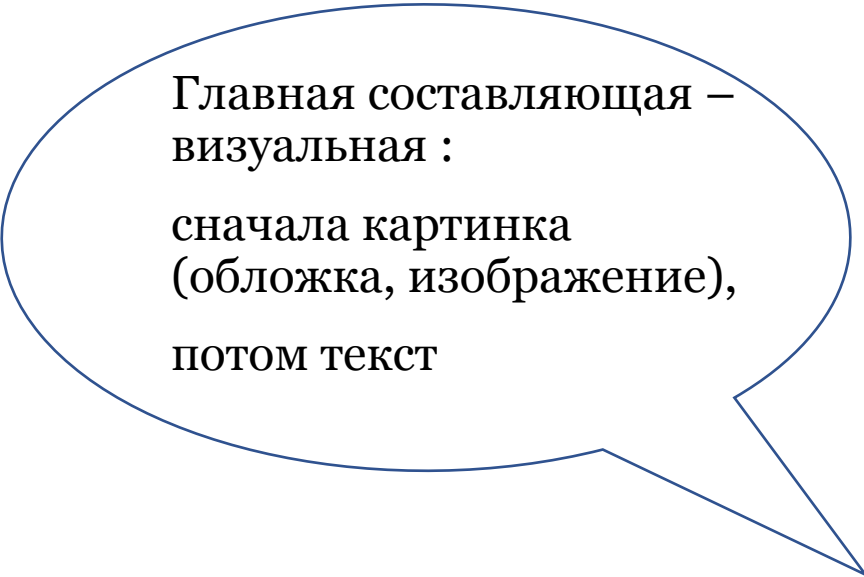


- придерживаться одного, индивидуального стиля, сочетать его с университетским
- регулярно обновлять новостную ленту: (своевременное обновление: например, ежедневно, примерно в одно и то же время), + контент-план, + по расписанию
- записи сопровождать изображениями, документами, видео- и аудиоматериалами, при этом не делать их громоздкими

Правила ведения и активного продвижения сообщества библиотеки в социальной сети

- записи по возможности должны быть уникальными, не злоупотреблять перепостами;
- сочетать разные темы – о фондах библиотеки, мероприятиях, событиях;
- предоставляйте онлайн-услуги (справочное обслуживание; доступ к виртуальным выставкам, комплексным информационным продуктам; информирование пользователей и их консультирование в дистанционном режиме; демонстрация мероприятий и др.), создавая их в удобном и привлекательном формате
- реагировать на любые обращения пользователей

Библиографические темы для публикаций в социальных сетях



Главная составляющая –
визуальная :
сначала картинка
(обложка, изображение),
потом текст

Примеры:

Новые книги (в фонде, в электронной библиотеке, наших преподавателей)

Отрывок из энциклопедий

книжные подборки по конкретной теме,
рекомендации вроде: «Книга дня», «Топ-10
лучших книг», «Самые читаемые авторы»,
«Самые читаемые книги»

Календарь памятных дат

Библиографические темы для публикаций в социальных сетях

подкасты



Видеоконтент, короткие – до 3 минут – ролики (Библиотекарь рекомендует, Библиографический репортаж, Книга в кадре и т.п.)

посты с интересными фактами об авторах, рассказы о книжных новинках, описания услуг, которыми можно воспользоваться в библиотеке, видео-обзоры ресурсов.

Искусственный интеллект в продвижении фонда

Нейросети в
России



GigaChat
YandexGPT

Алиса
Kandinsky
Шедеврум
Маэстро

GigaChat

Искусственный интеллект Создание текстов

The screenshot shows the GigaChat web interface. On the left, there is a sidebar with the GigaChat logo and a list of chat topics: "напиши 3 абзаца, о че...", "составь краткий обзор...", "придумай тест с 5 воп...", "сделай подборку 10 са...", "Напиши стихотворени...", and "Создай тест по инфор...". The main area on the right shows a new chat window with the GigaChat logo and a "Новый чат" button. Below the chat window, there is a text input field with the placeholder "Спросите меня о чём-нибудь" and a microphone icon.

The screenshot shows a chat window with a conversation. The chat history on the left includes: "напиши аннотацию к к...", "напиши 3 абзаца, о че...", "составь краткий обзор...", "придумай тест с 5 воп...", "сделай подборку 10 са...", "Напиши стихотворени...", and "Создай тест по инфор...". The main chat area shows a message from the user: "напиши аннотацию к книге скорая медицинская помощь. автор муртазин, 2021 год". The response from GigaChat is: "В книге «Скорая медицинская помощь» изложены основы диагностики и оказания первой помощи при угрожающих жизни состояниях. Подробно рассмотрены такие неотложные состояния, как внезапная боль в груди, острые нарушения дыхания, потеря сознания, кровотечения и другие. Описаны принципы сердечно-легочной реанимации. Даны рекомендации по медикаментозной терапии до прибытия врача или госпитализации пациента. Книга предназначена для врачей и фельдшеров скорой медицинской помощи, также может быть использована в качестве учебного пособия для студентов старших курсов медицинских вузов." Below the chat window, there is a text input field with the placeholder "Спросите меня о чём-нибудь" and a microphone icon.

— Привет, это GigaChat!

Я так рад, что вы снова зашли ко мне. Наша команда написала о полезный **гайд** по работе со мной. Обязательно посмотрите, тогда наше общение станет ещё интереснее!

— Например, вы узнаете, как нарисовать кота-геймера в мультяшном стиле или сгенерировать письмо себе в будущее.

Ваша идеальная медитация

Подарите улыбку открыткой

Почему время иногда кажется невероятно быстрым или...

Какие е могут р

Спросите меня о чём-нибудь