

Электронно-библиотечная система «Консультант студента».

«Консультант студента» - электронно-библиотечная система (ЭБС), предоставляет доступ через сеть Интернет к учебной литературе и дополнительным материалам, в том числе аудио, видео, анимации, интерактивным материалам, тестовым заданиям. Чтобы работать в ЭБС необходимо зарегистрироваться на сайте.

РЕГИСТРАЦИЯ НА САЙТЕ.

Для первого сеанса работы каждый новый пользователь должен пройти процедуру регистрации. В InternetExplorer в строке адрес указать сайт www.studmedlib.ru.

Проходим регистрацию на сайте.

The screenshot shows the registration page of the 'Консультант Студента' website. The browser address bar shows 'www.studmedlib.ru'. The page header includes navigation links like 'Учебники', 'доп. литература', 'периодика', 'все издания', and 'книги на казахском'. The main registration form includes the following fields and options:

- * Фамилия (text input)
- * Имя, Отчество (text input)
- * Статус (radio buttons): Студент вуза, колледжа; Преподаватель; Специалист
- * Страна/Регион (dropdown menus): Россия; Рф, Москва
- * E-mail (text input)
- Телефон (text input)
- Имя пользователя и пароль section:
 - * Имя пользователя (text input)
 - * Пароль (password input)
 - * Пароль (подтверждение) (password input)
- Регистрация section:
 - Image with CAPTCHA '0014' and a 'заменить картинку' link.
 - * Текст на картинке (text input)
 - Зарегистрироваться button

On the right side, the 'Памятка по регистрации' section provides instructions: 'Пожалуйста, тщательно заполните анкету. Помеченные звездочкой (*) поля обязательны для заполнения. Во внутренней рассылке другим участникам будет доступна следующая информация из этой формы: Фамилия, имя и Отчество для служебных; учебное заведение и специализация для медицинских работников; название мед. учреждения, Ваша должность и специализация. Указанные Вами телефон и e-mail НИКОГДА НЕ БУДУТ ПОКАЗАНЫ другим пользователям сайта, а будут использованы только администраторами для своевременного уведомления Вас о важных изменениях или новостях по Вашему выбору. Остальные поля будут использованы для статистического анализа работы сайта. После регистрации в своем профиле Вы сможете указать больше данных для Ваших посетителей.'

рис. 1

Заполняем анкету для регистрации. Поля, помеченные звездочкой (*) заполнять обязательно. Пароль и имя пользователя (логин) читатель присваивает себе самостоятельно, они состоят из цифр и латинских букв не более 20 знаков. После того как все поля заполнены и указаны имя пользователя и пароль, а так же введен текст с картинки, нажимаем кнопку ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ.

Регистрация проводится один раз с компьютеров университета, после регистрации с компьютеров университета доступ к ресурсам сайта возможен с любого домашнего компьютера. При последующих посещениях ЭБС, читатель указывает логин и пароль, который он присвоил себе при регистрации.

Указываем свой логин (имя пользователя) и пароль. Нажимаем кнопку ВХОД. Открывается Главная страница (рис. 2).

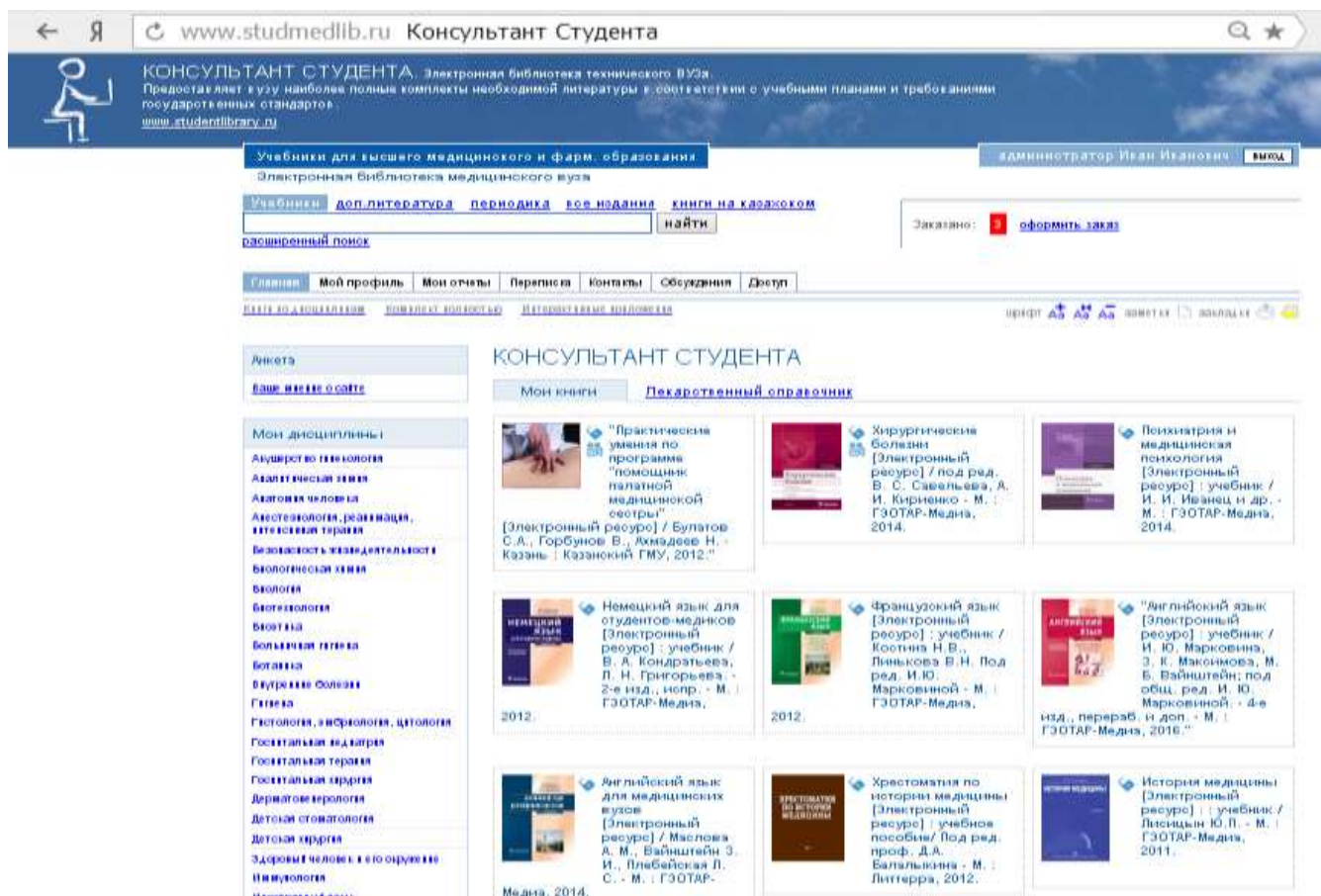


рис. 2

ПОИСК В ЭБС

Система поиска позволяет быстро найти нужные материалы, а расширенный поиск предлагает дополнительные возможности нахождения документов, ограничивая или расширяя области поиска.

Поиск осуществляется по нескольким параметрам:

- По всем данным,
- По названию,
- По автору.

А так же можно выбрать:

- Учебники,
- Дополнительная литература
- Все издания.

Расширенный поиск (рис. 5), где можно выбрать :

- Книжки по дисциплинам

Все книги

Интерактивные приложения

Выбираем, по каким параметрам будем искать, а затем вводим запрос в строку поиска. Например: Задали поиск "гистология". Нажимаем кнопку Найти и выходит результат поиска. Смотри рис. 3.

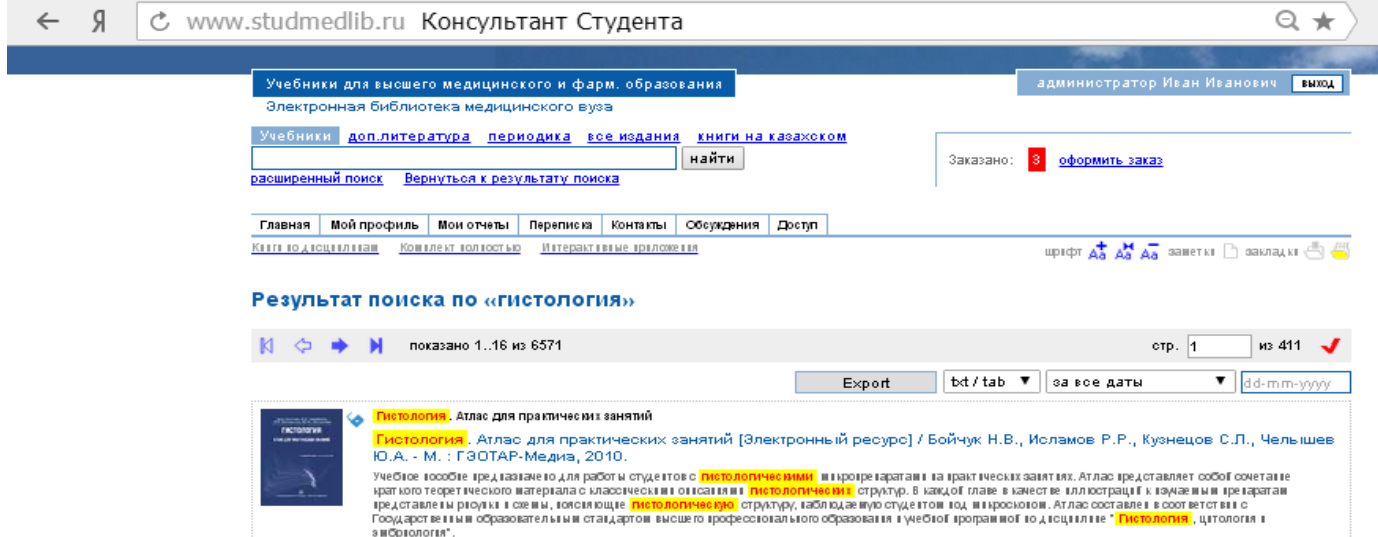


рис 3

Выбираем нужную книгу. В правой части окна представлена обложка, библиографическое описание и оглавление книги. Все главы в Оглавление книги является активными ссылками.

В левой части окна приведен текст книги, указано количество страниц в главе. Листать страницы книги можно нажимая на стрелки право или влево, начало или конец, а так же в окне «стр» указать номер страницы и нажать «красную галочку» - V.

Для удобства пользования в правой части имеются ШРИФТ, ЗАМЕТКИ и ЗАКЛАДКИ (рис 4).

Шрифт. При нажатии кнопки AaAaAa позволяет увеличивать или уменьшать текст и возвращаться к исходному.

Заметки. Чтобы оставить свои заметки, надо щелкнуть на пиктограмму Откроется поле (рис. 8), в котором в произвольной форме вы их можете записать. Затем нажать кнопку «Сохранить».

Чтобы заметку удалить, поле нужно очистить от записей и нажать кнопку «Сохранить».



рис 4.

Закладки. На важную для вас информацию можно ставить Закладку, пиктограмма ^ В закладке сохраняется название главы, в которой вы находитесь. Например: «Физические методы диагностики и физиотерапии».

Для последующей работе в ЭБС вы можете вернуться к данной главе через пиктограмму . Нажав на пиктограмму открывается список отмеченных вами закладок и заметок, из этого списка вы

выбираете нужную вам закладку, отмечае, и на экран выходит запрашиваемая глава. Если вам нужно удалить закладку, то открываете список закладок, выделяете курсором главу, которую хотите удалить и нажимаете на пиктограмму. Закладка удалена.

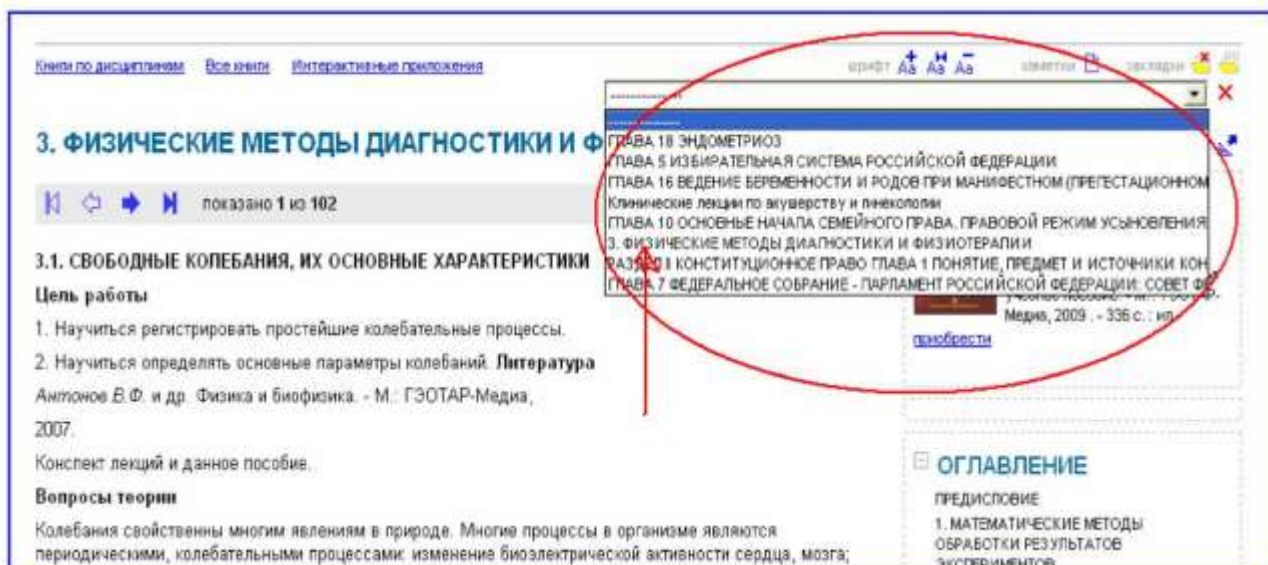


рис. 5

Чтобы вернуться к найденным вами документам, нажимаем на строку «Вернуться к результату поиска».

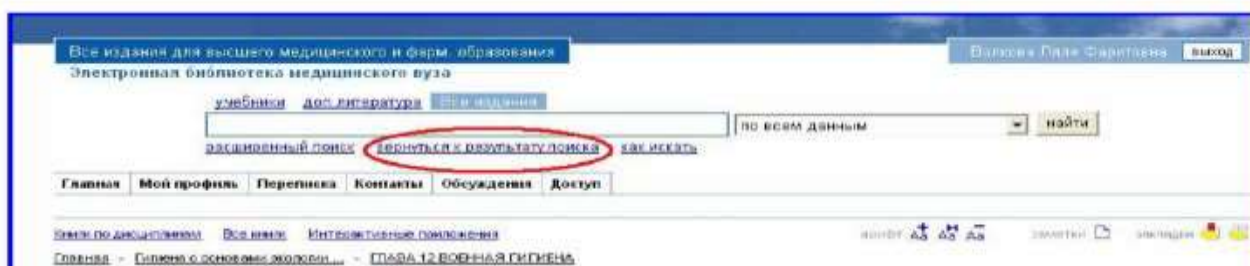


рис. 6

На Главной странице в левой части представлен список «Мои дисциплины» (рис. 6). Настроить список изучаемых дисциплин можно путем нажатия на кнопку настроить, возле дисциплины поставить галочку и сохранить изменения (рис7) .





рис 7

В раздел обсуждения можно написать свои комментарии (рис. 8).

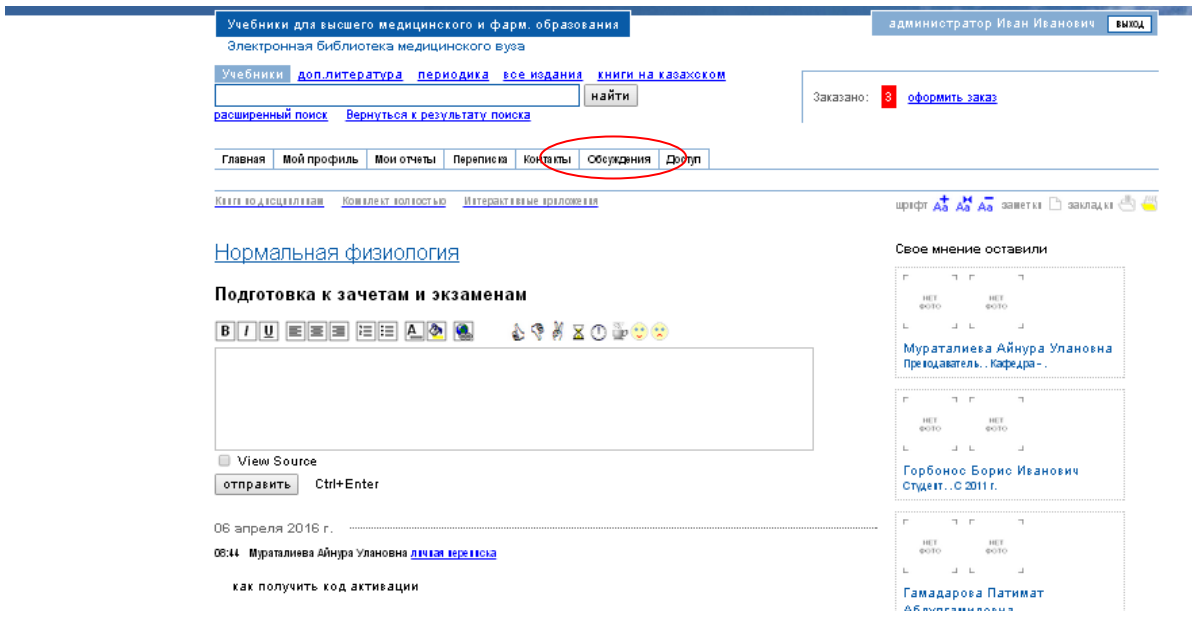


рис.8

Чтобы проверить свои знания, нажимаем строку Интерактивные приложения (рис. 9).

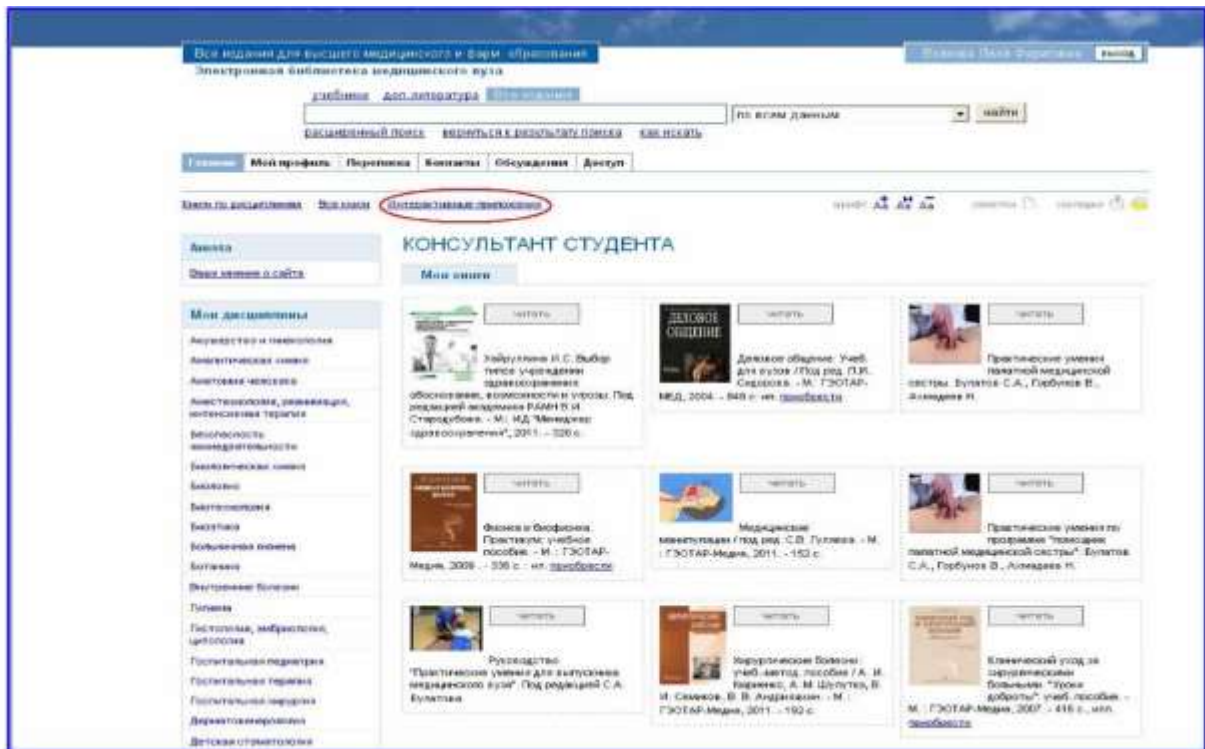


рис. 9

Выбираете из списка задания, например, Тестовые задания к модулю 3 открывается окно с вопросами (рис. 10).

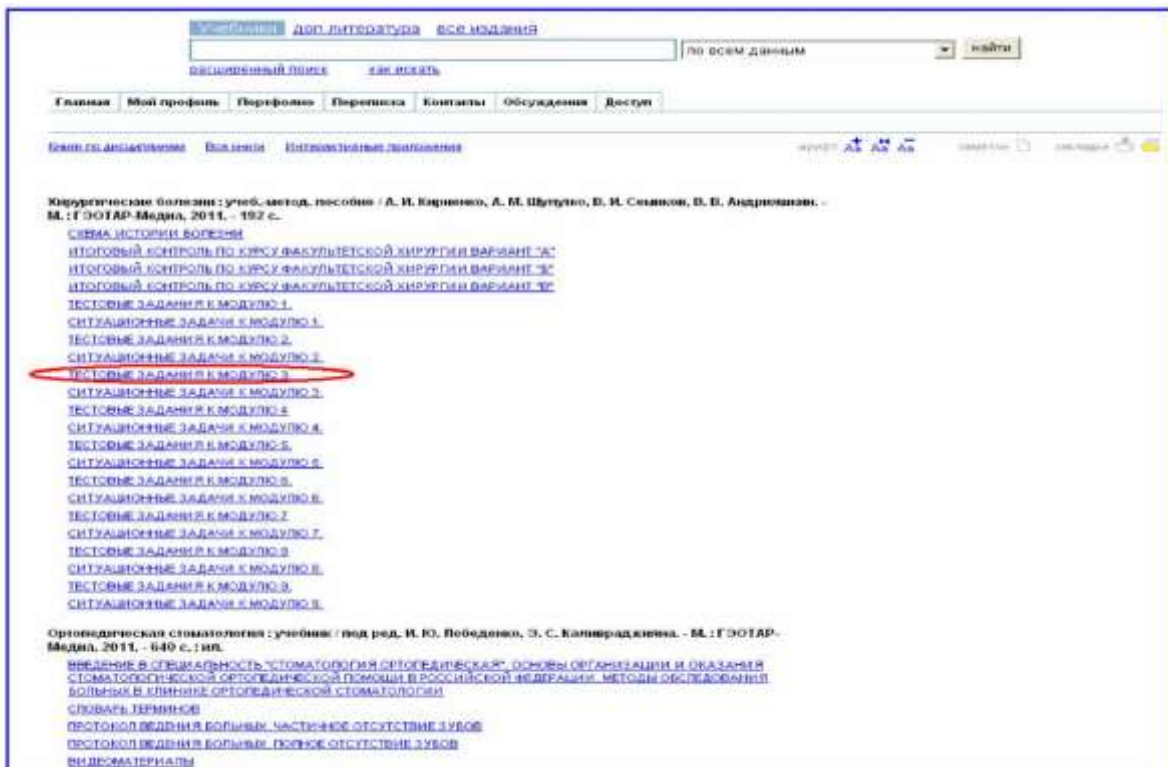


рис.10

После того как вы ответили на поставленные вопросы, нажмите на кнопку Сохранить (рис. 11)

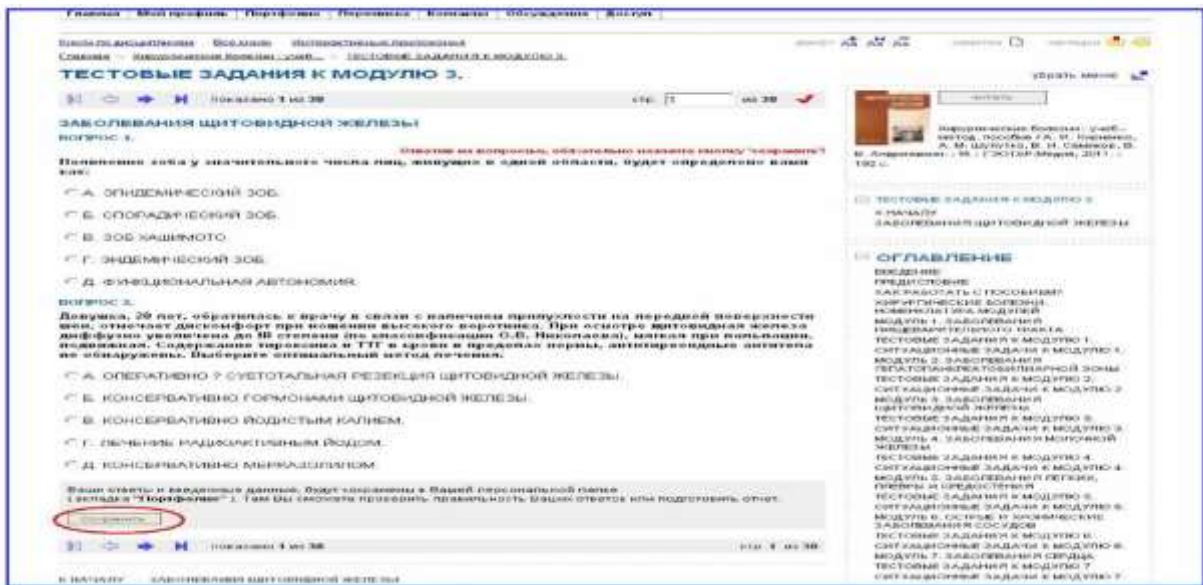
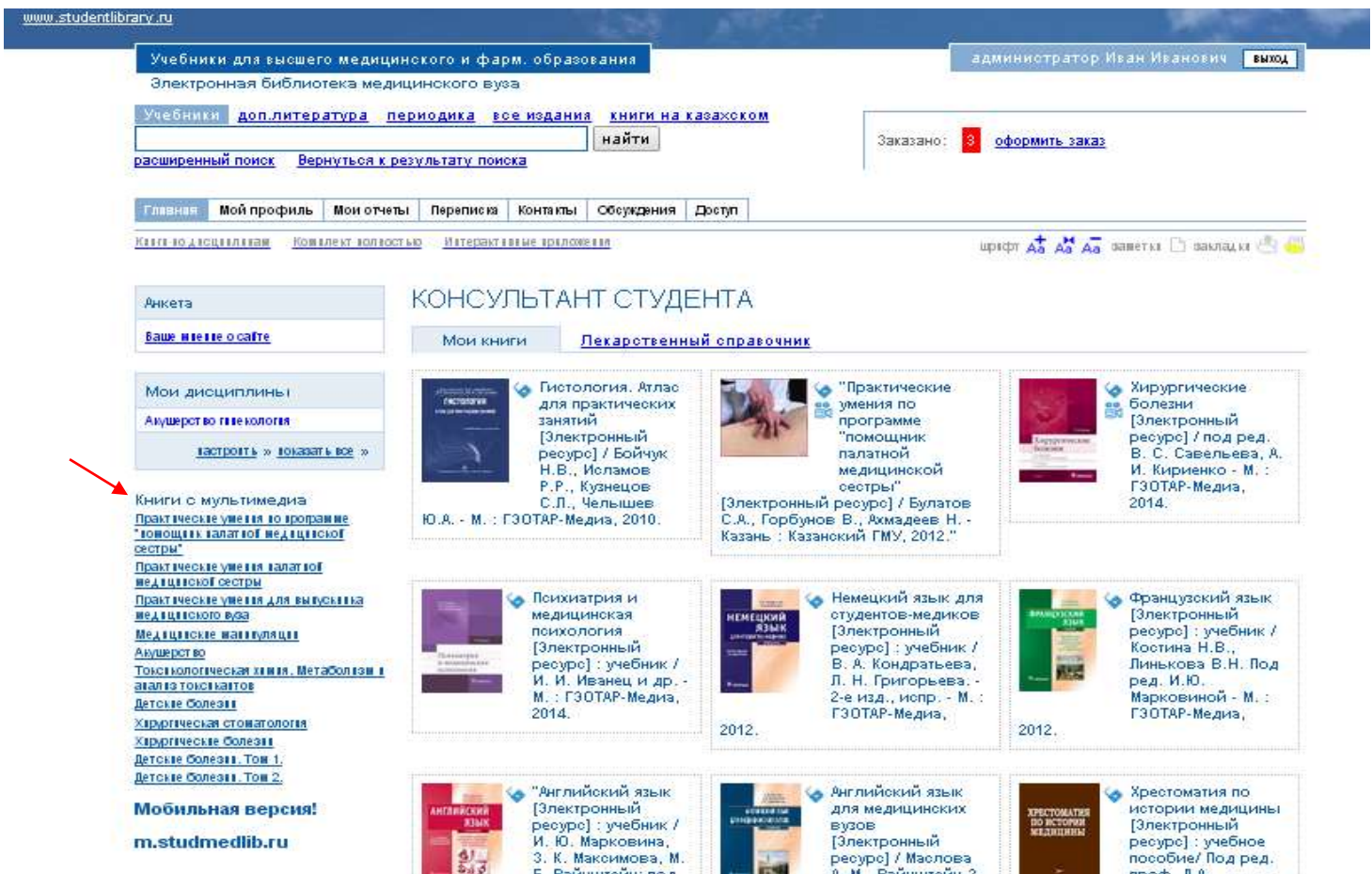


рис.11

Тестирование можно пройти несколько раз, пока результат ваших ответов не будет правильным.

МУЛЬТИМЕДИА.

На Главной странице, в конце списка Мои дисциплины, представлен список книг с мультимедиа.



Нажимаете на нужный документ. Например, «Практические умения палатной медицинской сестры». В правой части окна представлена обложка, библиографическое описание и оглавление книги. Все главы в Оглавление книги является активными ссылками.

В левой части окна выложен видеоматериал, который вы можете просмотреть и прослушать.

Учебники для высшего медицинского и фарм. образования
Электронная библиотека медицинского вуза

Учебники [доп. литература](#) [периодика](#) [все издания](#) [книги на казахском](#)
расширенный поиск

Заказано: **8** [оформить заказ](#)

только в: "Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Злект

Главная Мой профиль Мои отчеты Переписка Контакты Обсуждения Доступ

Книги по дисциплинам [Комплекты вопросов](#) [Интерактивные презентации](#)

шрифт [Aa](#) [Aa](#) [Aa](#) заметки закладки

главная ["Практические умения по прог...](#) [Практическая асептика и анти...](#)

Практическая асептика и антисептика

Обработка рук медицинского персонала



Обработка рук медицинского персонала

Утилизация перчаток, шприцев, отработанного материала

[Далее >>>](#)

Убрать меню

к началу

"Практические умения по программе "помощник палатной медицинской сестры" [Электронный ресурс] / Булатов С.А., Горбунов В., Алмадрев Н. - Казань : Казанский ГМУ, 2012."

ОГЛАВЛЕНИЕ

Оценка функционального состояния организма

- Повышенная асептика и антисептика
- Уход за тяжелыми больными
- Парентеральные способы введения лекарственных средств
- Катетеризация мочевого пузыря
- Контроль за деятельностью персонала

ВЫХОД ИЗ ПРОГРАММЫ

Учебники для высшего медицинского и фарм. образования
Электронная библиотека медицинского вуза

Учебники [доп. литература](#) [периодика](#) [все издания](#) [книги на казахском](#)
расширенный поиск

Заказано: **8** [оформить заказ](#)

Главная Мой профиль Мои отчеты Переписка Контакты Обсуждения Доступ

Книги по дисциплинам [Комплекты вопросов](#) [Интерактивные презентации](#)


шрифт [Aa](#) [Aa](#) [Aa](#) заметки закладки

Результат поиска по «гистология»

показано 1..16 из 6571

стр. 1 из 411

Export [txt/tab](#) за все даты dd-mm-yyyy

 **Гистология. Атлас для практических занятий**
Гистология. Атлас для практических занятий [Электронный ресурс] / Бойчук Н.В., Исламов Р.Р., Кузнецов С.Л., Чельшев Ю.А. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2010.

Учебное пособие предназначено для работы студентов с **гистологическими** микропрепаратами на практических занятиях. Атлас представляет собой сметане краткого теоретического материала с классическими **гистологическими** структурами. В каждой главе в качестве иллюстраций к изучаемым **гистологическим** структурам представлены рисунки и схемы, поясняющие **гистологическую** структуру, наблюдаемую студентами под микроскопом. Атлас составлен в соответствии с Государственными образовательными стандартами высшего профессионального образования и учебной программой по дисциплине "Гистология, цитология и эмбриология".

Нажать на кнопку Выход.