

Руководство пользователя ЭБС «Университетская библиотека online»

Вход в систему осуществляется через любой доступный браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox, Google Chrome). В командной строке выбранного браузера необходимо ввести адрес ЭБС «Университетская библиотека online» - www.biblioclub.ru так, как показано на рисунке 1.

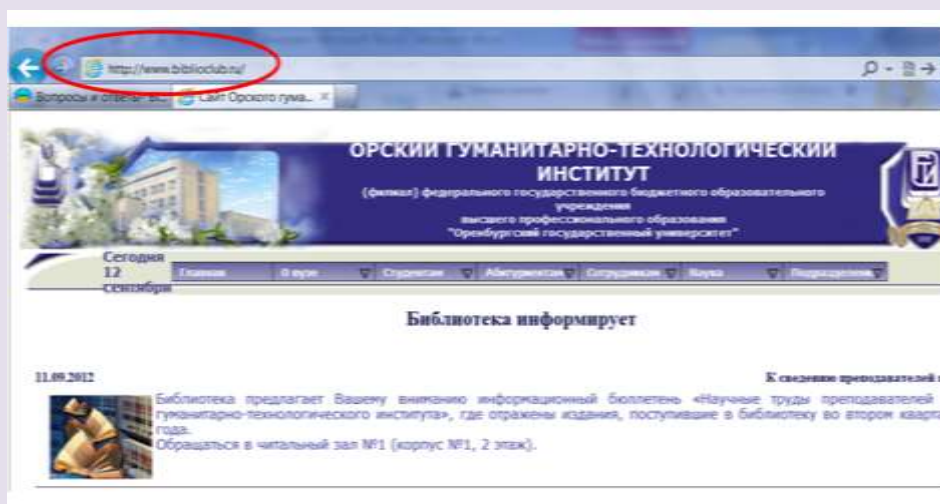


Рис. 1 - Ввод адреса ЭБС «Университетская библиотека online» в командной строке браузера Internet Explorer

Поскольку Орский гуманитарно-технологический институт (филиал) ОГУ подключен к ЭБС «Университетская библиотека онлайн», то при входе на сайт, общий вид которого представлен на рисунке 2, пользователь автоматически опознается как пользователь данного вуза, и может читать книги в режиме постраничного просмотра. В дальнейшем, для удобства работы, можно расположить ярлык-ссылку на библиотеку на рабочем столе компьютера, или внести адрес сайта в раздел «избранное» (или «закладки») вашего браузера.

Вход на ресурс «Университетская библиотека онлайн» с «домашнего» (или любого стороннего – не вузовского) компьютера осуществляется следующим образом:

- 1) пользователь заходит на сайт института, в раздел Библиотека – <http://og-ti.ru/>
- 2) кликает на баннер ЭБС «Университетская библиотека онлайн».

Доступ преподавателям, студентам и аспирантам к ресурсам электронно-библиотечной системы открыт со всех компьютеров сети института без регистрации.

Доступ к ЭБС с домашних компьютеров осуществляется по логину и паролю, для этого необходимо зарегистрироваться на портале ЭБС «Университетская библиотека online» с любого компьютера сети института.

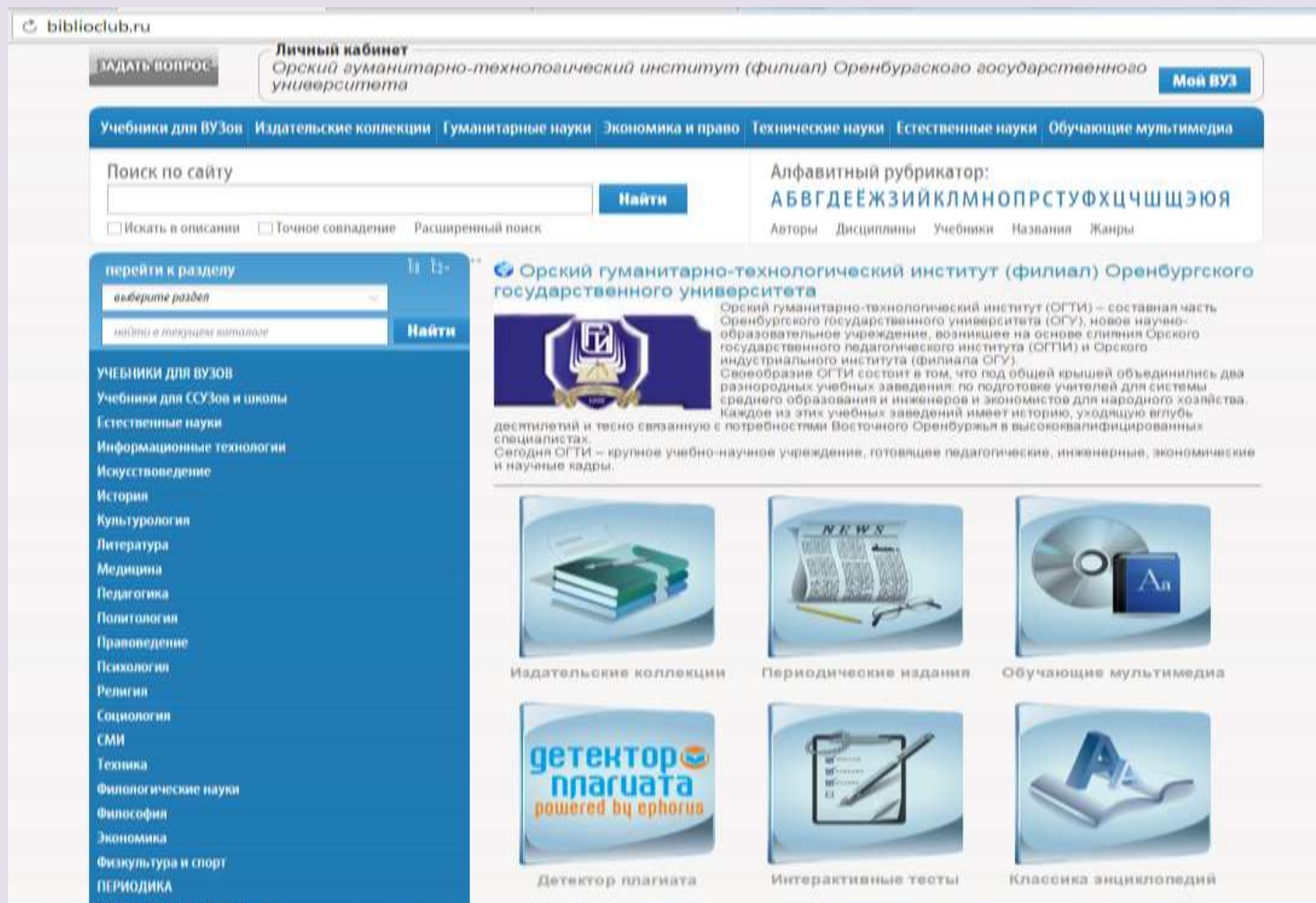


Рис. 2 - Общий вид ЭБС «Университетская библиотека онлайн»

Доступ к собранным в ЭБС «Университетская библиотека онлайн» изданиям осуществляется через размещенные на сайте разделы, представленные на рисунках 3 (а) – (д).

Раздел «Поисковый сервис» (рис. 3 (а)).

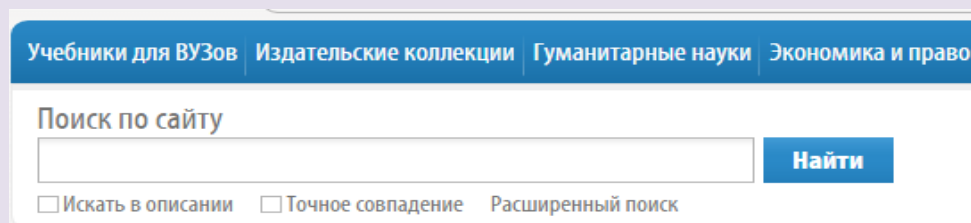
В окне «Поиск произведений» пользователь может ввести любое слово или сочетание слов, при этом (по умолчанию) будут выданы все издания, в которых имеется данное слово, или словосочетание при их полном совпадении.

Для более быстрого поиска и сокращения массива результатов поиска, предпочтительнее пользоваться меню «Расширенный поиск». Например, при поиске книг по маркетингу – оптимальным вариантом будет внести слово **Маркетинг** в окошке меню: «Название»; «Ключевые слова»; «Аннотация» и убрать при этом все (!) отметки (галочки) из раздела «Критерии поиска» – в этом случае поисковая система выдаст все книги данной тематики, не производя полнотекстовый поиск по всей библиотеке и не перегружая данными результаты поиска (не внося в результаты явно лишние издания).

При внесении в окна поиска меню «Расширенный поиск» словосочетаний, группы слов (когда пользователь хочет видеть все издания интересующей его тематики, а не ищет конкретное издание, название которого он точно знает (!)) – целесообразно поставить в графе «Критерии поиска» отметку (галочку) в пункт «Искать группу слов», и убрать отметки (галочки) из пунктов «Точное совпадение слов» и «Полнотекстовый поиск». В этом случае, результаты поиска так же

будут наиболее оптимальные, при этом, поисковая система выдаст произведения, содержащие именно данное словосочетание, или группу слов – в различных падежах и склонениях.

Поисковый сервис библиотеки позволяет производить настройки как для максимального охвата произведений и полнотекстового поиска, так и для точечного поиска (конкретного произведения, или автора). В ряде случаев, использование поискового сервиса, является наиболее удобным инструментом.



The screenshot shows a search interface with a blue header containing navigation tabs: "Учебники для ВУЗов", "Издательские коллекции", "Гуманитарные науки", and "Экономика и право". Below the header is a search bar with the text "Поиск по сайту" and a "Найти" button. Underneath the search bar are three checkboxes: "Искать в описании", "Точное совпадение", and "Расширенный поиск".

Рис. 3 (а)

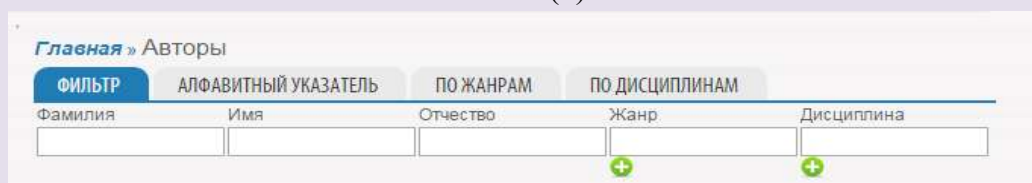
Раздел «Авторы» – рисунки 3 (б), (д).

В данном разделе поиск изданий осуществляется по имени автора.



The screenshot shows an "Алфавитный рубрикатор" (Alphabetical rubricator) with the letters "АБВГДЕЕЖЗИЙКЛМНОПРСТУФХЦЧШЩЭЮЯ" in a large font. Below the letters are several tabs: "Авторы", "Дисциплины", "Учебники", "Названия", and "Жанры".

Рис. 3(б)



The screenshot shows the "Авторы" (Authors) section with a "ФИЛЬТР" (Filter) button and tabs for "АЛФАВИТНЫЙ УКАЗАТЕЛЬ", "ПО ЖАНРАМ", and "ПО ДИСЦИПЛИНАМ". Below these are input fields for "Фамилия", "Имя", "Отчество", "Жанр", and "Дисциплина". There are green plus signs in the "Жанр" and "Дисциплина" fields.

Рис. 3(д)

Раздел «Дисциплины» (рис. 3 (б)).

В данном разделе, максимально детализировано перечислены все дисциплины, по которым имеются издания в библиотеке. Раскрывая список изданий по конкретной дисциплине – Пользователь видит все издания, относящиеся к данной дисциплине, не зависимо от жанра (учебники (как для вузов, так и для средней школы), научная литература, монографии, справочники и т.д.).

Раздел «Каталог книг по разделам» (рис. 3 (в) - (г)).

Разделы каталога раскрываются, последовательно детализируя разделы. Открывая каждый из разделов, пользователь видит перечень книг, для каждой из которых указаны – автор(ы) и название. Поскольку список книг сформирован в столбец, а наименования по каждому изданию в строки, то в ряде случаев для прочтения полного названия издания необходимо пользоваться линейками прокрутки – горизонтальная и вертикальная линейки данного окна. Так же, если перечень книг данного раздела слишком длинный и не видна нижняя, горизонтальная линейка прокрутки – необходимо воспользоваться крайней-правой, вертикальной линейкой прокрутки – на данной странице сайта, для более удобного расположения окна с каталогом.

При использовании «Каталога книг по разделам» необходимо понимать, что раскрыв, например, подраздел «Физика» – в разделе «Учебники для вузов», пользователь увидит именно учебники и учебные пособия. Если же пользователю необходимы издания по физике более

широкого спектра, которые, строго говоря, учебниками не являются (например, собрание научных трудов А. Эйнштейна), то пользователь должен обратиться к разделу «Естественные науки» и далее, именно в этом разделе, раскрыть подраздел «Физика». После того как пользователь выбрал или нашел необходимое издание (учебник, журнал, монография и т.д.) необходимо нажать на пиктограмму «Постраничный просмотр». Пример найденной книги представлен на рисунке 4.

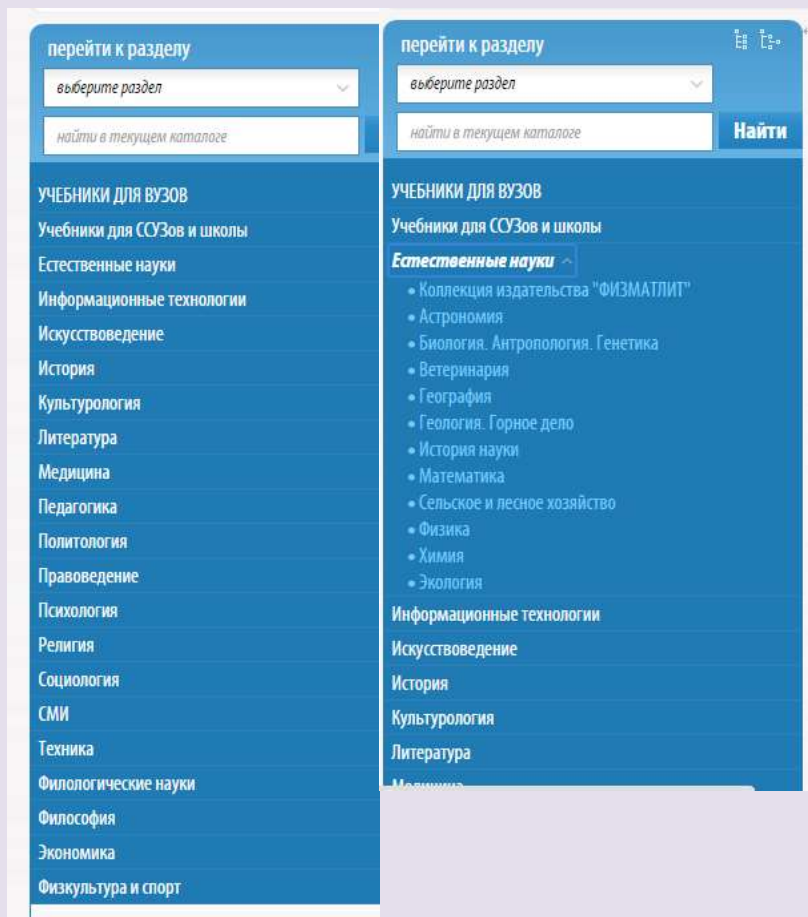


Рис. 3(в)



Рис. 3(г)

[Пидкасистый П. И. , Воробьева Н. А.](#)
Подготовка студентов к творческой педагогической деятельности: учебно-методическое пособие



Дисциплина: [Педагогика. Образование](#)
Жанр: [Методическая литература](#)

ISBN: 978-5-93134-368-6
УДК: 378.1
ББК: 74.58

М.: Педагогическое общество России, 2007
Объем (стр): 192

Читать



★☆☆☆☆ 1 голос

Аннотация

В учебно-методическом пособии представлены теоретико-методологические основы и современные технологии формирования у студентов опыта творческой педагогической деятельности в учебном процессе. В книге раскрывается содержание и структура творческого педагогического опыта, дается описание путей его формирования в различных формах организации учебно-познавательной педагогической деятельности студентов в структуре аудиторных, внеаудиторных занятий и педагогической практике в школе, охарактеризованы инновационные процессы, протекающие в них, обозначены результаты инновационных преобразований репродуктивного учебного опыта студентов в творческий педагогический опыт.

Пособие предназначено преподавателям педагогических учебных заведений. Оно будет полезно и студентам в плане приобретения ими знаний и опыта самоорганизации учебно-познавательной деятельности в процессе обучения.

Рис. 4 - Пример результата поиска книги «Педагогика»

Далее, открывается меню постраничного просмотра, в котором книгу можно листать и читать, загружая страницы либо последовательно, либо сразу открывать издание на необходимой странице. Текст страниц можно увеличивать/уменьшать. В случае, какой либо обнаруженной ошибки, необходимо отправить сообщение системному администратору (кнопка меню расположена в соответствующей строке). Общий вид открытой книги для чтения представлен на рисунке 5.

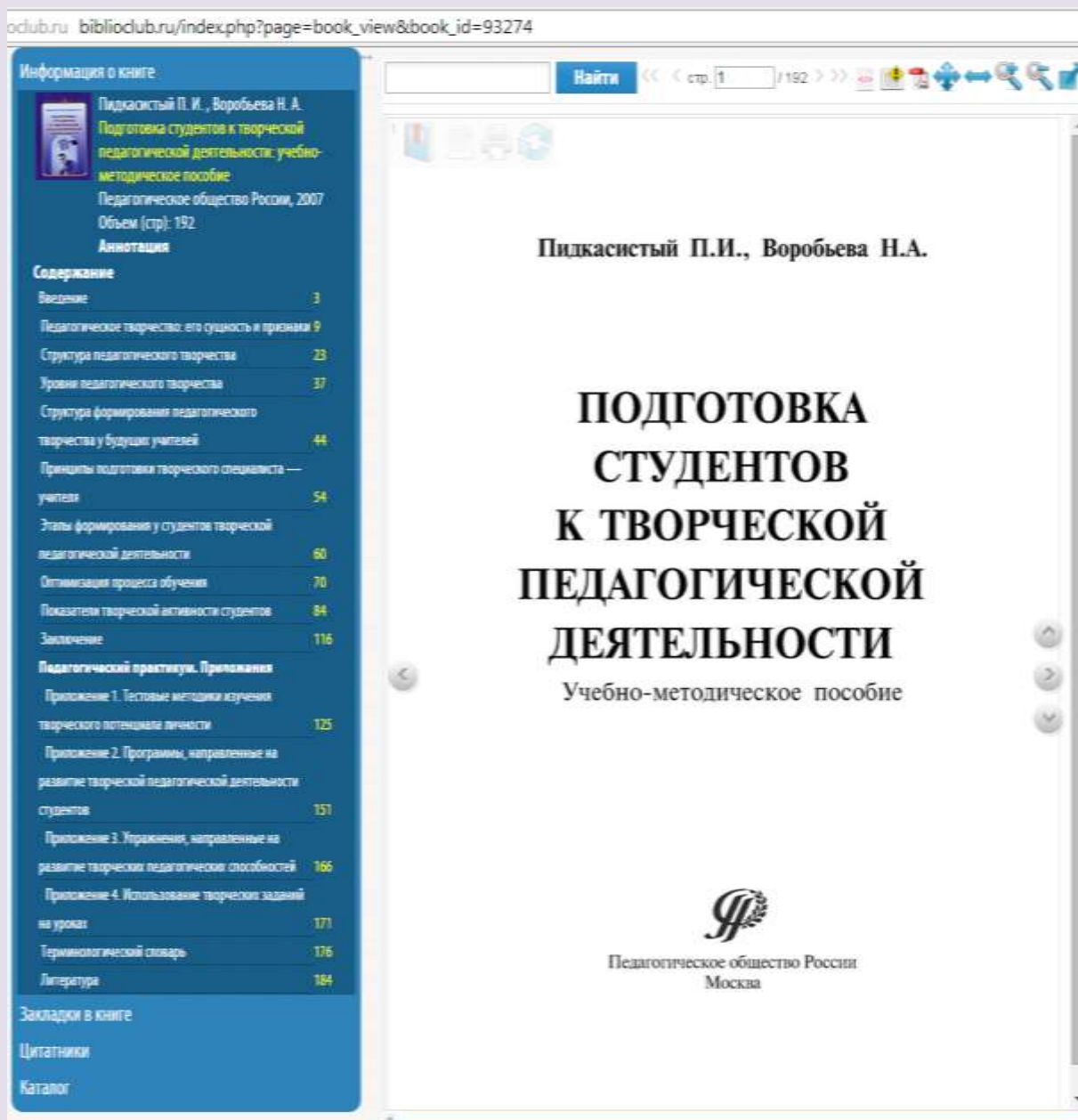


Рис. 5 - Общий вид открытой книги для чтения

Для чтения книг, нет необходимости создавать в электронной библиотеке «Университетская библиотека онлайн» собственный акаунт (Регистрироваться внутри библиотеки, создавая свой собственный логин и пароль, уже после того как доступ получен через подписку вуза). Вместе с тем, если Пользователь зарегистрировался и создал в библиотеке свой акаунт – то Пользователь получает возможность использовать в работе свой собственный виртуальный кабинет.

В этом случае при чтении книги Пользователь может оставлять отобранные им книги на своей полке (в кабинете раздел «Избранное»; и пиктограмма «звездочка» в меню при чтении книги). А так же оставлять закладки в книгах. При последующем посещении библиотеки, Пользователь может зайти в свой акаунт, далее в кабинет и продолжить чтение книги с нужной страницы, или начать работать с любой отобранной в «Избранное» книгой.

Необходимо добавить, что наличие собственного Акаунта (регистрации) и личного кабинета позволяет Пользователю работать с сервисом «Мастер рефератов». Так же, при наличии авторизации, Пользователь (студент) имеет возможность изучать, созданные преподавателями

вашего вуза на базе изданий библиотеки и собственных файлов курсы (блоки дисциплин), и выполнять размещенные в рамках курса задания. (Всё это при условии, что такие «виртуальные курсы» будут созданы преподавателями).

Замечание: в некоторых случаях авторизация пользователей внутри библиотеки и предоставление им аккаунтов производится централизованно и при этом в качестве внутренних (библиотечных) логина и пароля используются те же логин и пароль, что и при входе на ресурс с «домашнего» компьютера.

В этом случае – при входе в библиотеку с «домашнего» компьютера через сайт вуза и вводя Логин и Пароль для входа на ресурс – Пользователь автоматически опознается как Пользователь вуза, и одновременно – автоматически авторизуется внутри библиотеки и может пользоваться личным кабинетом и персональными сервисами.