

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. А. И. ГЕРЦЕНА»

**Настройка бесшовного доступа
из электронного учебного курса в системе поддержки
дистанционного образования Moodle
к чтению изданий из подписки РГПУ им. А.И. Герцена
в электронно-библиотечных системах (ЭБС).**

ИНСТРУКЦИЯ ДЛЯ ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ

Санкт-Петербург
2026

Оглавление

Общие положения	3
Используемые термины	3
Организация доступа к ЭБС в РГПУ им. А.И. Герцена	3
Поиск изданий из ЭБС в электронном каталоге фундаментальной библиотеки	4
Настройка бесшовного доступа к ЭБС	6
Общая информация	6
ЭБС Лань	6
ЭБС IPRbooks.....	10
ЭБС Юрайт.....	12
Контакты	15

Общие положения

Используемые термины

Moodle. Система дистанционной поддержки дистанционного образования - LMS Moodle (Modular Object-Oriented Dynamic Learning Environment) — модульная объектно-ориентированная динамическая среда обучения, используемая в РГПУ им. А. И. Герцена для поддержки дистанционного и смешанного обучения.

- <https://moodle.herzen.spb.ru/> - платформа ЭУК образовательных программ основного образования;
- <https://mde.herzen.edu.ru/> - платформа ЭУК образовательных программ дополнительного образования.

Бесшовный доступ – в данном случае, быстрый переход обучающегося к чтению указанного издания без авторизации и других дополнительных действий, с любого устройства и в любой точке, где находится пользователь.

Электронно-библиотечная система (ЭБС) - предусмотренный федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования (ФГОС ВО) России обязательный элемент библиотечно-информационного обеспечения учащихся вузов, представляющий собой базу данных, содержащую издания учебной, учебно-методической и иной литературы, используемой в образовательном процессе.

Электронный учебный курс (ЭУК) - информационная система комплексного назначения, обеспечивающая посредством единой компьютерной программы, реализацию дидактических возможностей средств информационно-коммуникационных технологий в процессе обучения.

Организация доступа к ЭБС в РГПУ им. А.И. Герцена

В РГПУ им. А.И. Герцена организован доступ к учебникам, учебным пособиям, учебно-методическим, научным изданиям, размещенным на платформе ЭБС, включенных в текущем году в подписку университета.

С 01.01.2026 завершен доступ к ЭБС: Знаниум, BOOK.RU, Айбукс, Университетская библиотека онлайн, Руконт.

На период 2026-2028 гг. продлён доступ только к ЭБС: Лань, Юрайт.

Суммарно подписка на издания на платформах ЭБС включает около 130 000 изданий (на 01.01.2026).

Актуальная информация о доступе к ЭБС в текущем календарном году на сайте фундаментальной библиотеки <https://lib.herzen.spb.ru/p/newebs>.

Издания из ЭБС включены и постоянно актуализируются в электронном каталоге фундаментальной библиотеки <https://lib.herzen.spb.ru/m/marcweb> и включены в РПД в интерфейсе модуля «Книгообеспеченность» <https://books-lib.herzen.spb.ru/>,

синхронизируемого с РПД образовательных программ в модуле образовательных программ университета <http://herzen-documents.acrodis.ru/>.

Поиск изданий из ЭБС в электронном каталоге фундаментальной библиотеки

Электронный каталог фундаментальной библиотеки <https://lib.herzen.spb.ru/m/marcweb>

В случае, когда вы хотите узнать, какие издания в каких ЭБС включены в текущую подписку университета или для настройки бесшовного доступа в ряде ЭБС отсутствует встроенный поиск и требуется предварительный, вы можете обратиться к поиску в электронном каталоге фундаментальной библиотеки, в который ежегодно включаются и в течение года актуализируются все издания из подписки РГПУ им. А. И. Герцена на ЭБС.

Поиск производится или в единой строке поиска (которая учитывает все метаданные издания), или в режиме расширенного поиска (по отдельным сегментам библиографической записи).

Единая строка поиска

- поисковый запрос по теме рекомендуется составлять из неизменяемых частей слов (отсекая изменяемые части слова), подряд, разделяя их пробелами. Запрос может включать сочетание фамилии автора и слов из заглавия (или других частей библиографической записи);
- если вы предполагаете увидеть в ответе каталога только издания из ЭБС, отметьте опцию «Только электронные ресурсы». После составления запроса нажмите «Поиск».
- Пример запроса:

The screenshot shows two examples of searching in the electronic catalog. Both examples include a search term in the input field and a checked checkbox for 'Only electronic resources'.

Example 1: Search term: **дистан выш образов**. The 'Only electronic resources' checkbox is checked. The 'Search' button is highlighted with a red box.

Example 2: Search term: **Тряпицына педагог**. The 'Only electronic resources' checkbox is checked. The 'Search' button is highlighted with a red box.

Расширенный поиск

- <https://lib.herzen.spb.ru/m/marcweb/1>
- Идентично запросу в единой строке, но с разбивкой по отдельным полям запроса и большим количеством опций.
- Этот вид поиска может понадобиться, если запрос по единой строке дает слишком большой результат.
- Пример запроса:

The screenshot shows the 'Marcweb' search interface with the following configuration:

- Pole 1:** Autor/Dругие авторы (Author/Other authors) - Value: Тряпицына (Trepitsyna)
- Pole 2:** Заглавие/Продолж.заглавия (Title/Continuation title) - Value: Педагог (Pedagog)
- Boolean operators:** Точное совпадение (Exact match) is checked for Pole 1, indicated by a red arrow. Точное совпадение is also present for Pole 2, indicated by a red arrow.
- Advanced search options:**
 - Год издания (Year of publication):** Искать издания позже (Search for publications later than) - Value: 2017 года (2017 year), indicated by a red arrow.
 - Checkboxes:** Только периодические издания (Only periodicals), Только диссертации (Only theses), and Только электронные ресурсы (Only electronic resources), indicated by a red arrow.
- Buttons:** Начать поиск (Start search) is located at the top right and bottom right of the form.

Настройка бесшовного доступа к ЭБС

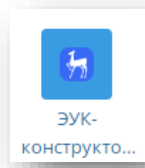
Общая информация

- Все настройки для всех ЭБС производятся в ЭУК в **Режиме редактирования**.
- Все издания из всех ЭБС добавляются в выбранном вами разделе ЭУК нажатием на «**Добавить элемент или ресурс**»
- Настройка одного издания – 3-5 минут.

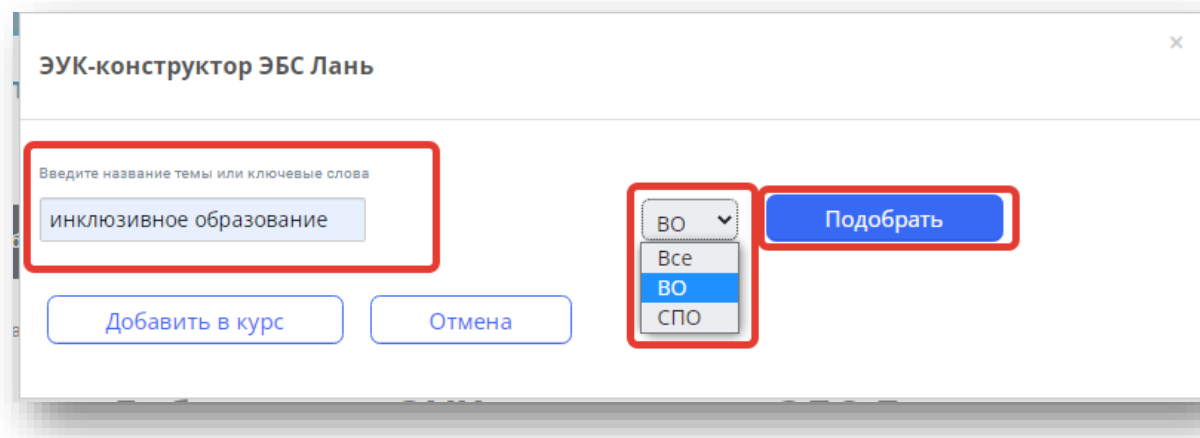
ЭБС Лань

- **Что доступно?** <https://lib.herzen.spb.ru/p/lanbook>
- **Выберите элемент «ЭУК-Конструктор ЭБС Лань»**

С помощью этого инструмента вы можете одним запросом отобрать для доступа обучающихся в рамках вашего ЭУК главы из книжных изданий, отвечающие запросу (даже если само издание по другой теме), статьи и видео одновременно. При поиске применяются технологии искусственного интеллекта. Инструмент – в процессе улучшения.



- **В появившемся окне введите ваш запрос**, отметьте уровень образования «ВО», нажмите «Подобрать»



- В первом блоке ответа «Книги» вы увидите краткие данные об изданиях и главы в них, точно соответствующие вашему запросу. В ваш ЭУК добавляются ссылки именно на главы. Вы можете познакомиться с содержанием, нажав на кнопку «Предпросмотр» (доступ к тексту без всяких условий). Ваши студенты после нажатия на получившуюся ссылку будут попадать на первую страницу именно этой главы, но также смогут перемещаться и по всей книге, если необходимо.

После первых пяти книг вы увидите кнопку «Показать еще» и сможете раскрывать этот список далее.

Книги:

- Годунов И.В. Инновационные модели управления и научометрические исследования в сфере образования, 2019 - 338 с. Издательство "Дашков и К°" ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ - стр. 124 [предпросмотр](#)
- Коджасирова Г. М. Педагогика в схемах и таблицах, 2019 - 245 с. Издательство "Проспект" Инклюзивное образование - стр. 40 [предпросмотр](#)
- Витевская О. В. Теория и практика инклюзивного образования, 2020 - 107 с. Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики
 - 1.1 Введение в инклюзивное образование - стр. 6 [предпросмотр](#)
 - 1.2 Отечественные и зарубежные тенденции инклюзивного образования - стр. 8 [предпросмотр](#)
 - 1.3 Нормативно-правовые и организационно-педагогические основы инклюзивного образования - стр. 12 [предпросмотр](#)
 - 2 Вопросы комплексного сопровождения и поддержки субъектов инклюзивного образования - стр. 24 [предпросмотр](#)
 - Нормативно-правовые документы, регламентирующие инклюзивное образование в РФ - стр. 107 [предпросмотр](#)
- Воробьева М. А., Дубицкий В. В., Садовникова Н. О., Церковникова Н. Г. Психолого-педагогическое сопровождение инклюзивного профессионального образования, 2023 - 146 с. Российский государственный профессионально-педагогический университет 1.1. Инклюзивное образование: к истории вопроса - [предпросмотр](#)

- Аналогичные действия, не выходя из этого окна, вы можете произвести и в разделах «Видео» и «Статья в журналах». Обратите внимание, что раздел «Видео» с подбором роликов с помощью элементов искусственного интеллекта, еще в активной доработке. Вы видите те видео, которые были подобраны к книгам, отобранным по вашему запросу. Если в первых книгах вашему запросу соответствуют только главы, а не издание в целом, то и видео может неточно соответствовать вашему запросу.

Видео

- Учебно-методическое обеспечение образования детей с ОВЗ [предпросмотр](#)
- «Обучение детей с ОВЗ в системе общего образования» [предпросмотр](#)
- Из лаборатории в школу и обратно: взаимодействие нейронауки и практики (на примере обучения чтению) [предпросмотр](#)
- Как становятся инноваторами в образовании? [предпросмотр](#)
- Секция 11. Теория и практика дошкольного воспитания, обучения и развития [предпросмотр](#)

[Показать еще ▾](#)

Статьи в журналах

- М. В. Смирнова, М. В. Ерома, И. Б. Трофимова, М. В. Зинченко - Инклюзивное образование сегодня: проблемы и перспективы Профессиональное образование в современном мире - 2022 г. №2 [предпросмотр](#)
- Муллер Ольга Юрьевна, Müller O. Yu. - ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ИНКЛЮЗИВНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ШКОЛАХ Заметки ученого - 2022 г. №10 [предпросмотр](#)
- М.А. Аристова - Системный подход в исследовании сущности инклюзивного образования Вестник Челябинского государственного педагогического университета - 2015 г. №7 [предпросмотр](#)
- М.А. Аристова - Системный подход в исследовании сущности инклюзивного образования Вестник Челябинского государственного педагогического университета - 2016 г. №7 [предпросмотр](#)

- **Добавленный элемент выглядит так:**

В итоге, вы получаете полноценный модуль ЭУКа, в котором разные виды информации, доступные обучающимся по вашей дисциплине.

В режиме редактирования вы можете изменять элементы модуля так, как вам необходимо.

The screenshot shows a digital interface for managing educational resources. It includes three main sections:

- Литература по теме "инклюзивное образование"**: A list of three items, each with a thumbnail, title, author, and a three-dot menu icon.
- Статьи по теме "инклюзивное образование"**: A list of two items, each with a thumbnail, title, author, and a three-dot menu icon.
- Видеоматериалы по теме "инклюзивное образование"**: A list of one item, with a thumbnail, title, and a three-dot menu icon.

- В разделах «Литература...» и «Статьи» при нажатии на элемент открывается страница перехода к чтению, где отображены обложка, библиографическое описание, ваши комментарии, ссылка на рекомендуемое видео и кнопка перехода к чтению. Ссылки на видео ведут только на общедоступные ресурсы.

Современные подходы к организации работы с научной информацией (заочная форма обучения)

Годунов И.В. - Инновационные модели управления и научометрические исследования в сфере образования, стр. 124, ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

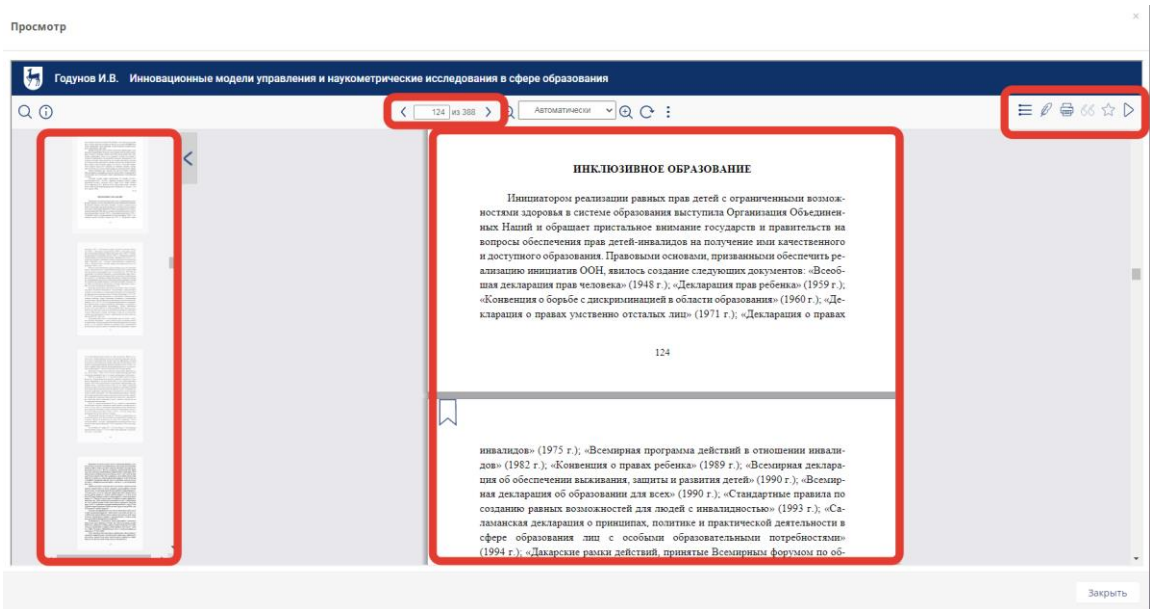


Читать с 124 страницы

Годунов И.В. - Инновационные модели управления и научометрические исследования в сфере образования, стр. 124, ИНКЛЮЗИВНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ :

Годунов, И. В. Инновационные модели управления и научометрические исследования в сфере образования : монография / И. В. Годунов. — Москва : Дашков и К, 2019. — 338 с. — ISBN 978-5-394-03415-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/119284> (дата обращения: 00.00.0000). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

- При нажатии на «Читать с _____ страницы» появляется окно доступа к чтению в интерфейсе ридера ЭБС Лань. Для чтения не требуется никаких условий: ни авторизации, ни нахождения в университетской сети. Окно чтения открывается в любой точке доступа, где находится пользователь. На тех же условиях пользователь может перемещаться по всему тексту издания, а не только по указанной вами главе, если необходимо.

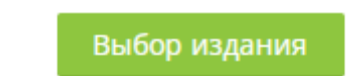


- Если вы рекомендуете издание в целом, то в созданном элементе модуля ЭУК, в режиме редактирования, выберите «Редактировать настройки» и в поле «Номер страницы» укажите страницу 1, тогда издание откроется для обучающегося с титульного листа. Таким же образом вы можете указать любую страницу издания (например, если требуется прочитать главу не с начала).

The screenshot shows the EUK-constructor interface. It displays a resource card for 'Обновление: ЭУК-конструктор ЭБС Лань'. The card includes fields for 'Название ресурса' (Годунов И.В. - Инновационные модели управления и научометрические), 'Описание' (with a rich text editor toolbar), and 'Прочитать целиком, ответить на вопросы' (which is highlighted with a red box). At the bottom, there's a section for 'Выбранный ресурс' (Инновационные модели управления и научометрические исследования) and a 'Номер страницы' input field (highlighted with a red box) containing the value '1'.

ЭБС IPRbooks

- Что доступно?
<https://lib.herzen.spb.ru/p/iprbooks>
- Выберите элемент «Книга из ЭБС IPR BOOKS»
- В окне добавления элемента нажмите «Выбор издания»



- Важно: в ЭБС IPRbooks нашему университету открыт доступ только к изданиям Издательства РГПУ им. А.И. Герцена, размещенным в данной ЭБС.
- Введите поисковый запрос или пролистайте доступные издания. У необходимого издания нажмите «Добавить»

Поиск ресурсов

УГНП

Выбрать все

Математика и механика (1283)
Компьютерные и информационные науки (1044)
Физика и астрономия (1528)
Химия (449)
Науки о земле (829)
Биологические науки (657)
Архитектура (390)
Техника и технологии строительства (1387)
Информатика и вычислительная техника (1226)
Информационная безопасность (446)
Электроника, радиотехника и системы связи (588)
Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии (187)
Электро- и теплознегнетика (496)
Ядерная энергетика и технологии (133)
Машиностроение (520)
Физико-технические науки и технологии (174)
Оружие и системы вооружения (66)
Химические технологии (369)
Промышленная экология и биотехнологии (496)
Техносферная безопасность и природообустройство (550)
Прикладная геология, горное дело, нефтегазовое дело и геодезия (308)
Технологии материалов (305)
Техника и технологии наземного транспорта (571)
Авиационная и ракетно-космическая техника (67)
Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники (71)
Техника и технологии космобилостроения и космического транспорта (256)

Найти

Ведите поисковый запрос

Добавить

Предпросмотр

1 из 7

- После добавления. Поле «Название издания» будет заполнено автоматически, но вы можете его редактировать. Добавьте, при необходимости: описание, страницы (от и до).

Добавить Книги ЭБС IPR BOOKS в Тестовая тема. ЭБС

▼ Общее

* Название издания

Описание 

Прочитать, сделать конспект

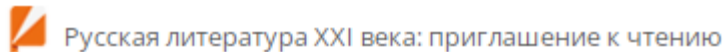
② Выбор издания

* Выбранное издание

Страница с

Страница по

- По завершении настроек, нажмите «Сохранить и вернуться к курсу».
- Добавленный ресурс выглядит так:



- В открывшемся окне подробная информация об издании и ваши комментарии. Переход к изданию по кнопке «Читать».
- Издание откроется вридере IPR BOOKS на указанной вами странице (если не указать страницу, откроется на титульном листе издания). Для чтения не требуется никаких условий: ни авторизации, ни нахождения в университетской сети. Окно чтения откроется в любой точке доступа, где находится пользователь.
-

Название: Русская литература XXI века: приглашение к чтению
Авторы: Черняк В.Д., Черняк М.А.
Издательство: Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена
Год издания: 2020
Тип издания: учебное пособие
Описание: Книга посвящена современному литературному процессу, направлениям разви
авторским стратегиям. Особое место в пособии уделяется новым явлениям в языке совреме
целью пособия является формирование у читателей интереса к современной русской литер
ориентированность в литературных новинках, способности к интерпретации различных текст
литературы. Пособие адресовано школьникам России и Русского зарубежья, студентам вуз
библиотекарям, а также всем, кому интересна современная культура. Пособие может быть
старшеклассниками и абитуриентами при подготовке к сочинению.

Комментарий: Читать с 25 по 50 стр.

Литература XXI века как зеркало...

книжный блог «года». Последнее двадцатилетие отмечено активным
использованием для навигации разнообразных списков для чтения (от
разных писателей, издательских домов, по жанрам, темам и т. д.
и т. п.). Популярными стали и многочисленные голосования. Так, сайт
«Софта» предложил своим читателям участвовать в голосовании «Ге
рой десятилетия. Литература». Десять первых имен в полной мере от
ражают яркую и зачастую противоречивую литературную палитру
(З. Прялкин, Д. Быков, В. Пелевин, Э. Лимонов, Б. Акунин, Е. Водо
лазкин, В. Сорокин, Г. Юзефович, Г. Яхина, Д. Глуховский, Л. Пет
рушевская).

Премии и премиальный контекст. Если в начале XXI века
критик Н. Иванова называла современную литературу «невестой Буке
ров» из-за зависимости от годового круга литературных премий, а
названия российских литературных премий XXI века (около 200)
много было, как бусники, называть на живую нитку современного
литературного процесса, то спустя почти 20 лет ситуация изменилась.
Закрылись премии «Русский Букер», «Дебют», «Лот» и др. Хотя в
условиях, когда «писателей больше, чем читателей», очевидно, что
одна премия не сможет быть точным показателем, а становится свое-

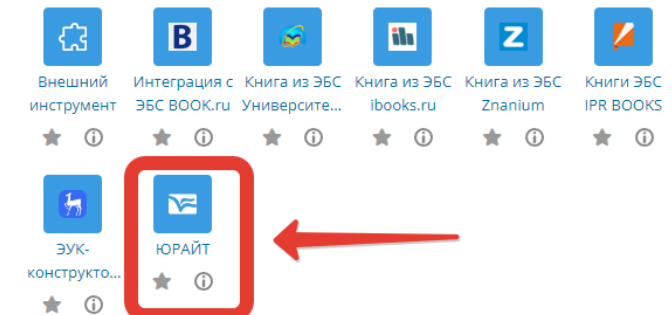
ЭБС Юрайт

- Что доступно?
<https://lib.herzen.spb.ru/p/urait>
- Выберите элемент «ЮРАЙТ»

Добавить элемент или ресурс

Найти

Помеченные Все Виды деятельности Ресурсы



- Зайдите в ЭБС Юрайт <https://urait.ru/> или в каталог фундаментальной библиотеки <https://lib.herzen.spb.ru/m/marcweb>, проведите поиск (неважно, есть ли у вас в этот момент полнотекстовый доступ). Необходимо открыть карточку издания в ЭБС, далее нажать кнопку «Изучить» (или «Ознакомиться», если вы не авторизованы и/или вне территории университета без инструментов удаленного доступа) и скопировать URL чтения книги в ридере.

Менеджмент в образовании

2-е изд., пер. и доп. Учебник и практикум для вузов

Марк запись Поделиться

Курс с экзаменом

Описание Программа курса Видео: 13 Тесты: 8 Задания: 69 Есть в мобильном приложении

Под Страница 1 / 479

Биб. Серия Высшее

Менеджмент в образовании

Изучить

Назначить экзамен

Выдать задание

МЕНЕДЖМЕНТ В ОБРАЗОВАНИИ

УЧЕБНИК И ПРАКТИКУМ ДЛЯ ВУЗОВ

Под редакцией С. Ю. Трапицкого

2-е издание, переработанное и дополненное

Рекомендовано Учебно-методическим отделом высшего образования в качестве учебника и практикума для студентов высших учебных заведений, обучающихся по дипломным и специальностям направления

- В описании элемента вставьте скопированный URL в раздел «URL-адрес материала «Юрайт», заполните «Название элемента курса», в разделе «Предварительно настроенный инструмент», установите остальные опции, если необходимо. Также, к материалам Юрайт вы можете применять инструмент «Оценка» (см. далее).

Добавление: ЮРАЙТ

Общее

Название элемента курса: Менеджмент в образовании

Описание элемента курса:

Ответить на вопросы и задания для самостоятельной работы на стр.476.

Показывать описание на странице курса

Отображать описание элемента курса при запуске

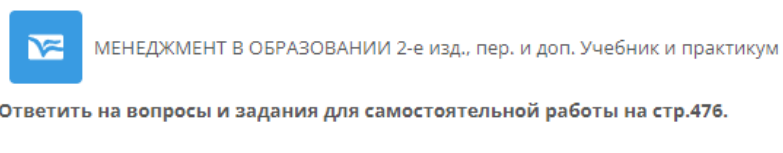
URL-адрес материала <Юрайт>: https://urait.ru/viewer/menedzhment-v-obrazovanii-536691

Оценка

Чтобы установить ссылку на определенную страницу издания, ссылка должна выглядеть так: <https://urait.ru/viewer/menedzhment-v-obrazovanii-543401#page/476> (вы можете дописать адрес вручную или скопировать его на данной странице издания в ридере).

Остальные данные в этом разделе – не заполняйте!

- По завершении настроек, нажмите «Сохранить и вернуться к курсу».
- Добавленный ресурс выглядит так:



- Издание откроется в ридере Юрайт. Для чтения не требуется никаких условий: ни авторизации, ни нахождения в университетской сети. Окно чтения откроется в любой точке доступа, где находится пользователь.
- Любой материал из ЭБС Юрайт (включая работу с самим изданием) вы можете включить в ФОС, используя инструмент «Оценка», соответственно, баллы,

полученные за работу с материалами (тесты, задания) будут суммироваться с баллами за другие используемые вами ФОС.

В издании, содержащем тесты (или другие ФОС), при работе в ридере выберите необходимое в «Отображении материалов», нажмите, например, «Пройти тест» и скопируйте URL открывшейся страницы, чтобы включить его в ЭУК Moodle.

The screenshot shows the Uralit.ru platform interface. On the left, a sidebar titled 'Отображение материалов' (Material Display) has several toggle switches. One switch for 'Тесты' (Tests) is highlighted with a red arrow. The main content area shows a course titled 'Итоговый тест' (Final Test) with 2 attempts available. A red arrow points to the 'Пройти тест' (Take test) button. Below it, a 'Назначить экзамен' (Assign exam) section also has a red arrow pointing to its URL field: 'urait.ru/quiz/run-final-test/09CC8097-C19A-4EB4-B4D3-20245AA75BA0'. The bottom part of the screenshot shows a detailed view of the test configuration, including fields for 'Название элемента курса' (Course element name), 'Описание элемента курса' (Course element description), 'Кол-во вопросов' (Number of questions), 'Кол-во попыток' (Number of attempts), and 'Ограничение по времени' (Time limit). A red arrow points to the 'URL-адрес' (URL address) field containing the test URL. The 'Оценка' (Grading) section at the bottom is also highlighted with a red box, showing fields for 'Максимальная оценка' (Maximum grade), 'Категория оценки' (Grade category), and 'Проходной балл' (Passing grade).

- Создайте новый элемент «ЮРАЙТ» аналогично инструкции выше. В инструменте «Оценка» заполните необходимые опции. После прохождения теста баллы за него будут в «Оценках» обучающегося.

Контакты

По вопросам работы с курсами в центре дистанционной поддержки обучения обращайтесь по адресу moodle@herzen.spb.ru

По вопросам доступа к ЭБС, электронному каталогу, изданиям, входящим в подписку, и любым другим, связанным с деятельностью фундаментальной библиотеки:

URL: <http://lib.herzen.spb.ru>
E-mail: libinfo@herzen.spb.ru

В Контакте: <https://vk.com/libherzen>
Telegram: <https://t.me/libherzen>

Прошедшие вебинары по созданию ссылок бесшовного доступа от ФБ РГПУ:

[апрель 2022](#) [октябрь 2022](#)