

ОБЛАЧНЫЙ СЕРВИС LMS MOODLE И ДРУГИЕ РЕСУРСЫ ЭБС ЛАНЬ ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ В ДИСТАНЦИОННОМ ОБУЧЕНИИ



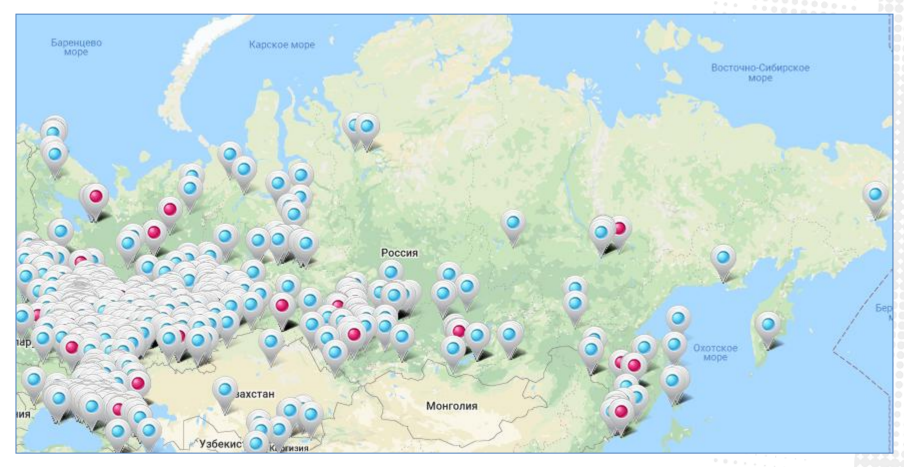






КОНТЕНТ, ОБУЧЕНИЕ, СРЕДА





E.LANBOOK.COM ИСПОЛЬЗУЮТ СОТНИ ВУЗОВ И КОЛЛЕДЖЕЙ РОССИИ И СНГ

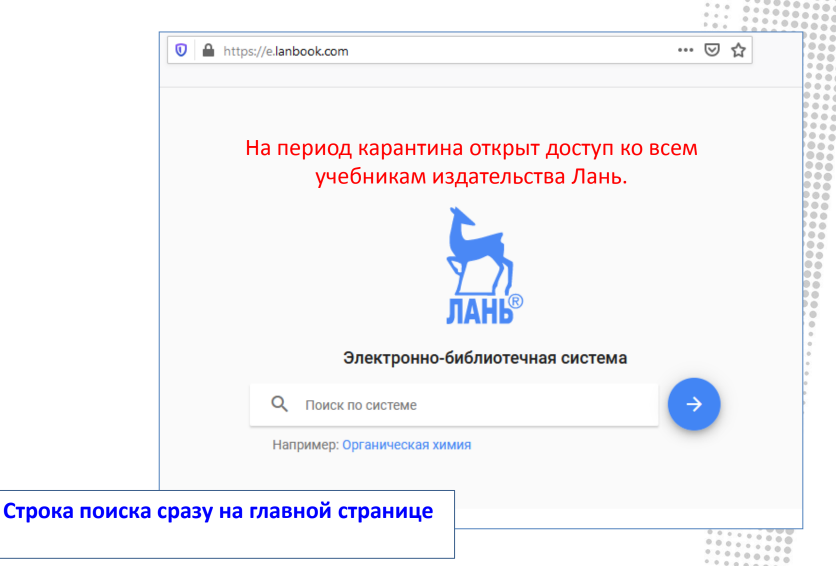




E.LANBOOK.COM > 1000 НОВИНОК ДЛЯ ВО И СПО ЕЖЕМЕСЯЧНО

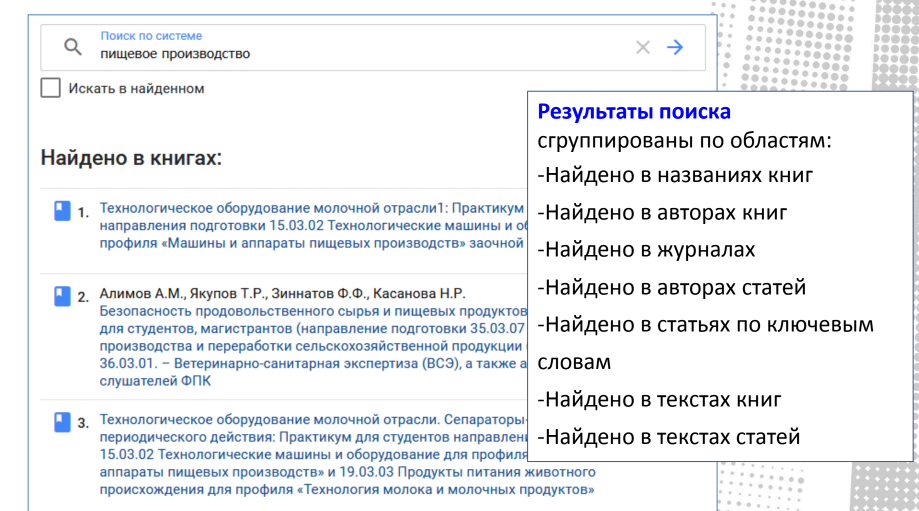


ЭБС – ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ИСТОЧНИК УЧЕБНЫХ МАТЕРИАЛОВ





Найдено в названии книг:



4 Yamutopa F K 2019



Как найти нужные материалы?

Расширенный поиск...

Параметры поиска	0 0
Поиск в разделах ЭБС	
По книгам	00
По журналам	000
Область поиска	000
Авторы	00
Название	200
Текст документа	00
Ключевые слова статей	00
Год издания	
с по	0
2018 🕶 - 2020 🕶	0000
Уровень образования	0
по уровню образования 🔻	
V	
Укрупненная группа специальностей	



Поиск по разделам, тематикам, издательствам...

Показывать издательства

Q Поиск по

Доступные книги и журналы выделяются синим цветом, недоступный контент - серым цветом.

Главная > Книги > Математика

Математика

- Издательство "Лань"
- Издательство "Физматлит"
- Издательство "ФЛИНТА"
- Издательство "Лаборатория знаний"
 Издательство "Лаборатория знаний" (ранее "БИНОМ. Лаборатория знаний")
- НИЯУ МИФИ
 Национальный исследовательский ядерный университет «Московский инженерно-физический институт»
- МГТУ им. Н.Э. Баумана Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана
- МЦНМО
 Московский центр непрерывного математического образования

Математика

Лисичкин В.Т., Соловейчик И.Л.
 Математика в задачах с решениями: учебное пособие

Молотникова А. А. Математика для юридических колледжей: учебник

Блинова С.П.
Математика. Практикум для студентов технических специальностей: учебное пособие

Гладков Л.Л., Гладкова Г.А.
Теория вероятностей и математическая статистика: учебное

2020

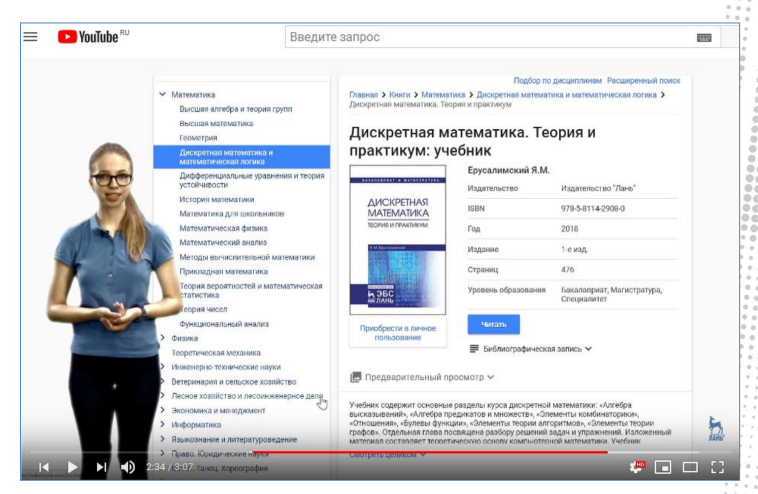
2020

2020

2020

100000





Видеоинструкция «Поиск в ЭБС» на канале «ЭБС Лань» https://youtu.be/37 ry1HkWVc



ВЫБОР МАТЕРИАЛОВ. МОДУЛЬ РПД

Модуль РПД

Для кого предназначен модуль РПД?

Данный модуль адресован прежде всего преподавателям и призван облегчить работу по формированию списков используемой литературы в Рабочих программах дисциплин. Также этот инструмент могут эффективно использовать для оформления реферативных, исследовательских работ и научных трудов другие пользователи ЭБС.



Q

Введите название дисциплины



Шаг 1

Введите название дисциплины в поле поиска. Вы можете выполнить поиск по системе, или уточнить область поиска на шаге 2.

Параметры подбора

крупненная группа

Шаг 2

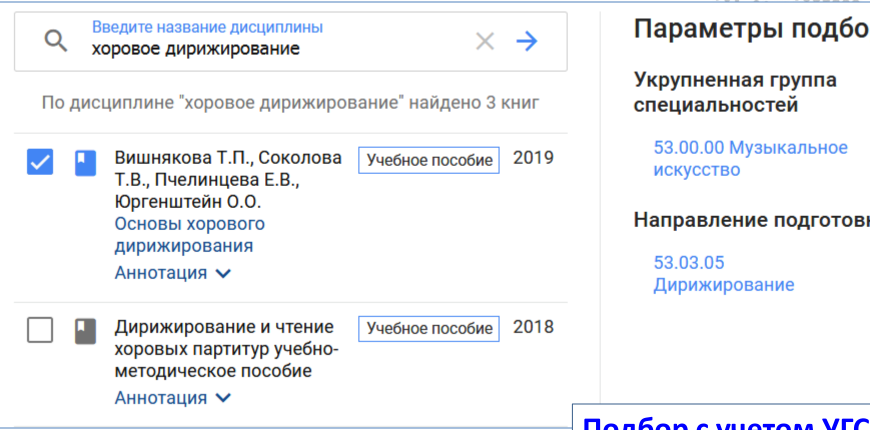
Уточните область поиска, выбрав УГСН и конкретное направление подготовки

Воспользуйтесь Модулем РПД.

Он специально создан для подбора книг в рабочую программу преподавателя.



ВЫБОР МАТЕРИАЛОВ. МОДУЛЬ РПД



Параметры подбора

Направление подготовки

×

Подбор с учетом УГСН



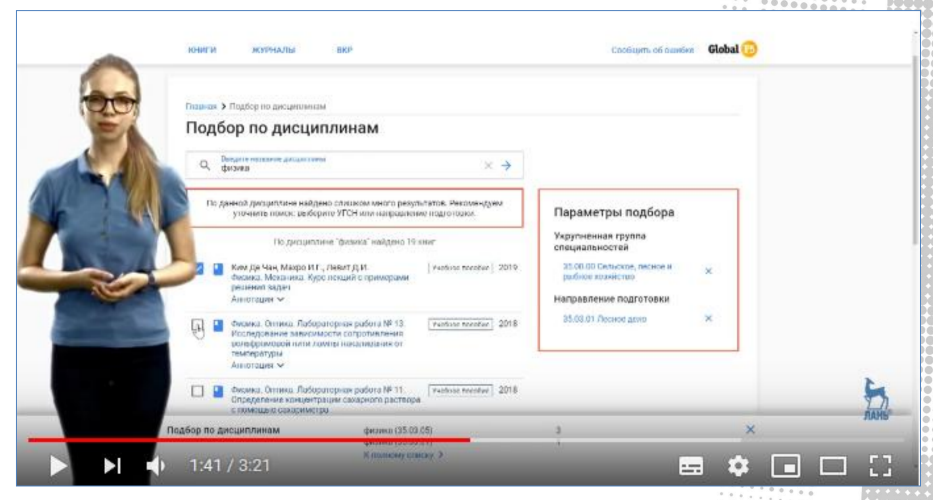
ВЫБОР МАТЕРИАЛОВ. МОДУЛЬ РПД

Хоровое дирижирование УГСН: 53.00.00 - Музыкальное искусство					
1	Основы хорового дирижирования: учебное пособие / Т. П. Вишнякова, Т. В. Соколова, Е. В. Пчелинцева, О. О. Юргенштейн. — Санкт-Петербург: Планета музыки, 2019. — 236 с. — ISBN 978-5-8114-4115-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/119201 (дата обращения: 29.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	+			
2	Амирова, Л. Т. Дирижирование и чтение хоровых партитур; учебное пособие / Л. Т. Амирова. — Уфа; БГПУ имени М. Акмуллы, 2011. — 60 с. — ISBN 978-5-87978-667-5. — Текст; электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/42216 (дата обращения: 29.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	-			
	Дирижирование и чтение хоровых партитур учебно-методическое пособие ; учебно-методическое пособие / составители С. А. Воро				

Экспорт подборки в Word.

Библиографическое описание согласно новому ГОСТу.





Видеоинструкция «Модуль подбора литературы для РПД» на канале «ЭБС Лань» https://youtu.be/vu2Wg47Dux4





Закажите подборку книг по вашим дисциплинам или направлению на ebs@lanbook.ru



Профессиональный модуль ПМ.05 Разработка компьютерных систем и комплексов.

Информационное обеспечение реализации программы

- Белугина, С. В. Архитектура компьютерных систем. Курс лекций: учеб Белугина. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 160 с. ISBN 978-5-811 электронный // Лань : электронно-библиотечная систе https://e.lanbook.com/book/133919 (дата обращения: 13.03.2020). Равториз. пользователей.
- 2. Белугина, С. В. Разработка программных модулей программного компьютерных систем. Прикладное программирование: учебное пос на. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 312 с. ISBN 978-5-8114-449 тронный // Лань : электронно-библиотечная систем https://e.lanbook.com/book/133920 (дата обращения: 13.03.2020). Равториз. пользователей.

ИЗДАТЕЛЬСТВО ЛАНЬ

УЧЕБНАЯ ЛИТЕРАТУРА

ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ РАЗДЕЛОВ «ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ» ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА

Специальность

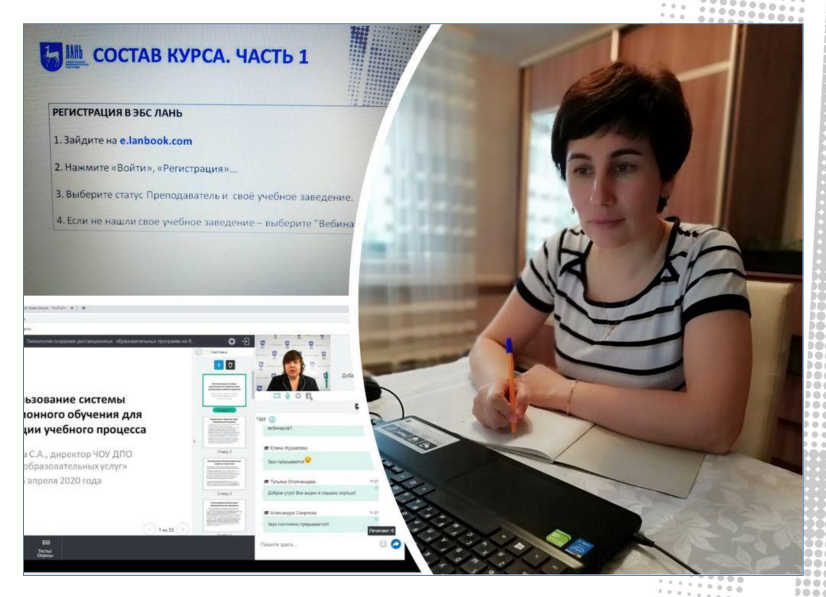
09.02.01 «Компьютерные системы
и комплексы»

3. Тенгайкин, Е. А. Организация сетевого администрирования. Сетевые операционные системы, серверы, службы и протоколы. Лабораторные работы : учебное пособие / Е. А.

Закажите подборку книг по вашим дисциплинам или направлению на ebs@lanbook.ru



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА





ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА

Главная ➤ Книги ➤ Медицина ➤ Сестринское дело ➤ Сестринское дело в косметологии

Сестринское дело в косметологии



Сорокина В. К.

Издательство	Издательство "Лань"
ISBN	978-5-8114-5217-0
Год	2020
Издание	2-е изд., стер.
Страниц	448
Уровень образования	СПО (среднее профессиональное образование)

Ссылки на учебник внутри курса. Как на лицензионный информационный источник.

Чтобы направить студентов к учебнику «Сестринское дело в косметологии», достаточно вставить ссылку https://e.lanbook.com/book/136180



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА



Приобрести в личное пользование

Уровень образования СПО (среднее профессиональное образование)

Читать

Ссылку на книгу возьмите из **библиографического описания**

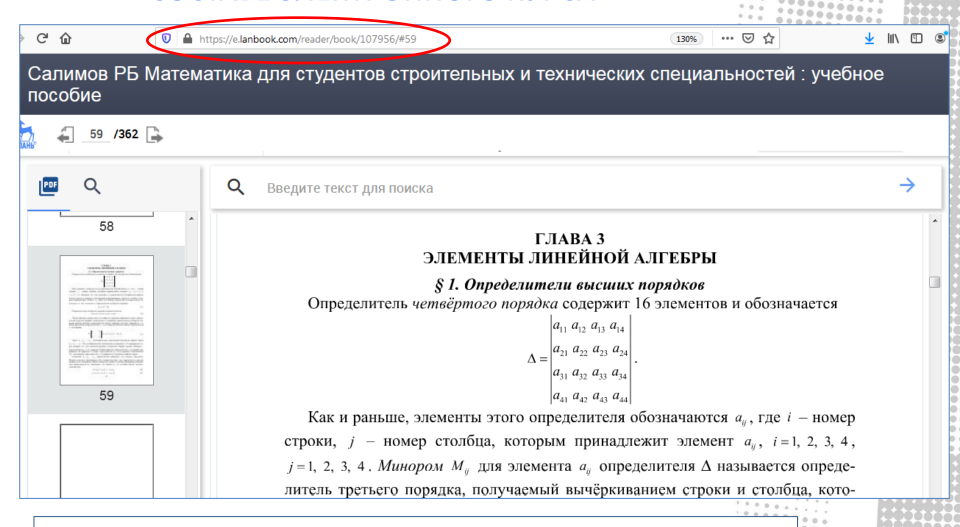
■ Библиографическая запись ∧

Сорокина, В. К. Сестринское дело в косметологии: учебное пособие / В. К. Сорокина. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 448 с. — ISBN 978-5-8114-5217-0. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/136180 (дата обращения: 29.04.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Скопировать в буфер



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТРАНИЦ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА



Каждая страница учебника имеет уникальную ссылку, например https://e.lanbook.com/reader/book/107956/#59



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТРАНИЦ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА

Модуль 3. Элементы линейной алгебры

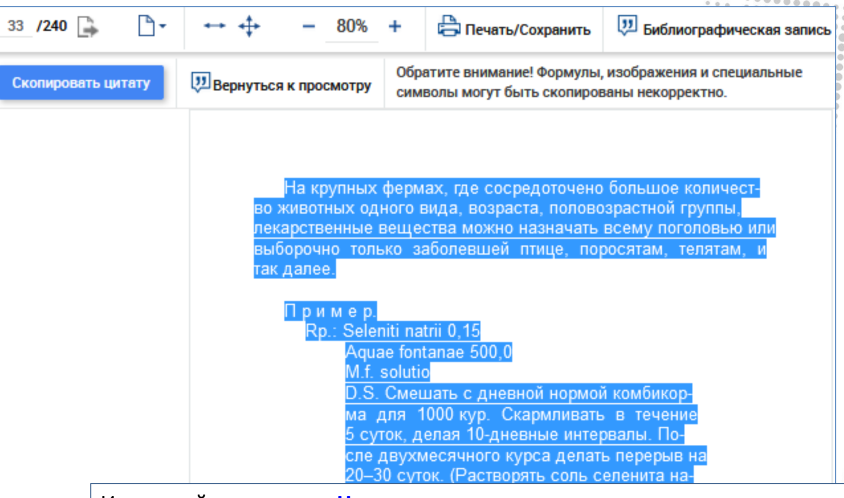
Уважаемые студенты, перед началом курса ознакомьтесь стеоретическим материалом на странице учебника https://e.lanbook.com/reader/book/107956/#59

Затем ответьте на вопросы, приведенные ниже:

Применяйте ссылки на конкретные главы учебника в каждом модуле электронного курса. Для этого их можно скопировать прямо из адресной строки браузера.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТРАНИЦ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА



Используйте элемент «Цитирование».

...с соблюдением ссылок на ЭБС.



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТРАНИЦ УЧЕБНИКА В СОСТАВЕ ЭЛЕКТРОННОГО КУРСА



В работе мы будем использовать учебник

Салимов, Р. Б. Математика для студентов строительных и технических специальностей : учебное пособие / Р. Б. Салимов. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 364 с. — ISBN 978-5-8114-3059-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/107956

Теоретические материалы:

Moдуль 1. Элементы векторной алгебры https://e.lanbook.com/reader/book/107956/#11

Moдуль 2. Элементы аналитической геометрии https://e.lanbook.com/reader/book/107956/#29

Moдуль 3. Элементы линейной алгебры https://e.lanbook.com/reader/book/107956/#59 Таким образом вы сделаете курс более насыщенным и **сэкономите время** на описании теоретической части.

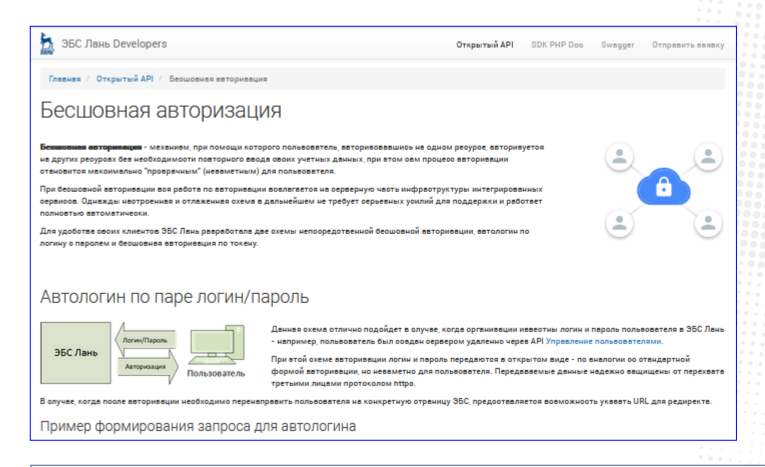


из одной системы в другую...



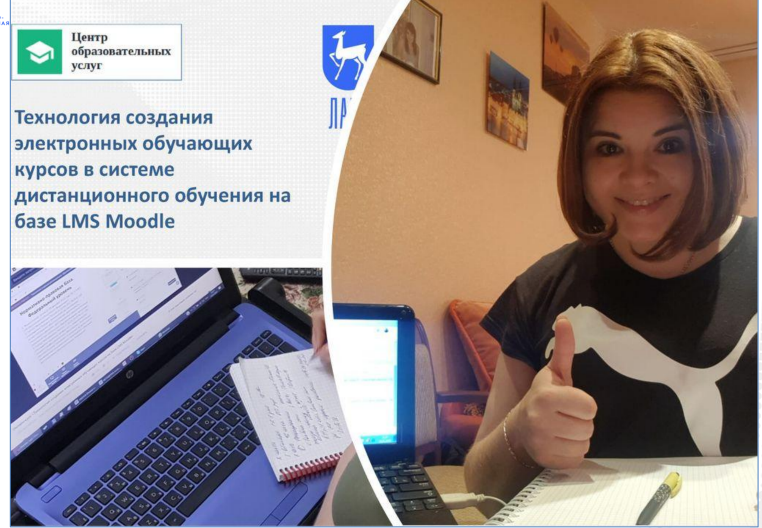


из одной системы в другую... БЕСШОВНЫЙ ПЕРЕХОД



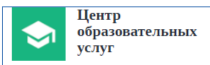
Несколько видов бесшовной авторизации с системами ДО. Студенты мгновенно будут переходить из курса в книгу и обратно. http://developers.lanbook.com





ЕСЛИ НУЖНО ПОМОЧЬ С ОРГАНИЗАЦИЕЙ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ





ОБ ОРГАНИЗАЦИИ КУРСЫ СЕМИНАРЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ КОНТАКТЫ

0

931) 351-36-9 info@centere.ru

Главная > Новости > Обучаем технологии создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения

ОБУЧАЕМ ТЕХНОЛОГИИ СОЗДАНИЯ ЭЛЕКТРОННЫХ ОБУЧАЮЩИХ КУРСОВ В СИСТЕМЕ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

Приглашаем на обучение по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Технология создания электронных обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle».

В программе:

- Структура и рабочая программа курса;
- Подготовка студентов к прохождению дистанционного обучения
- Размещение учебных материалов (лекции, файлы, книги из ЭБС, задания, тесты и пр.) в LMS Moodle;
- Организация контроля и оценки знаний;

ЧОУ ДПО Центр образовательных услуг Лань

http://centere.ru info@centere.ru



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ УЧЕБНИКА ПРИ ДИСТАНЦИОННОМ ОБУЧЕНИИ

Группа ИС-18

Группа ИС-18 ГБОУВО РК КИПУ имени Февзи Якубова

27 мар в 10:38

Добрый день уважаемые студенты! В приложенном файле находятся: тема, план семинарского занятия (30.03 2020 - 12.04.2020 гг.). Там же список литературы выложенный из ЭБС Лань, базируясь на котором Вам нужно подготовиться к данным семинарам и практическим занятиям. Более подробная литература и перечень источников размещена в ЭБС Лань.

Показать полностью...



peфepat.docx



семинар.docx 21 KB

Улькера Мусаева



Преподаватель Бф ПГУПС Чудакова Е.В.

25 мар в 8:42

Студенты группы БРЭТ-114. Дисциплина: Электроника. Тема: Мультиплексор, демультиплексор, принцип работы, назначение, условное обозначение. https://e.lanbook.com/reader/book/12948/#202 В рабочей тетради составить конспект лекции, ответить на контрольные вопросы. До 21.00 личным сообщением отправить фото конспекта с ответами на контрольные вопросы, указав Ф.И.О., номер группы.

000

9000



Мультиплексоры, демультиплексоры БРЭТ-114.docx

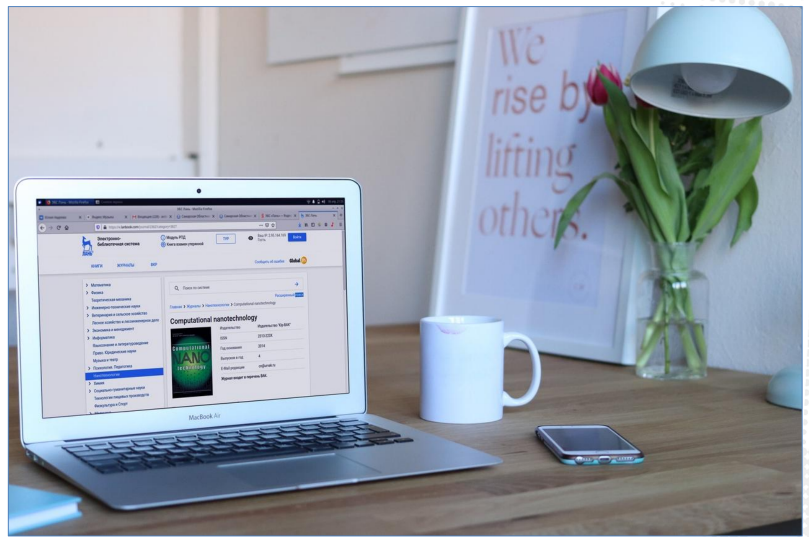
ЭБС | «Издательство «Лань»

e.lanbook.com

Нет системы ДО – можно использовать социальные сети! или...



ОСТАНЕТСЯ ЛИ ДИСТАНЦИОННОЕ ОБУЧЕНИЕ?...







ПОДДЕРЖКА СИСТЕМЫ ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ НА БАЗЕ СДО MOODLE, РАСПОЛОЖЕННОЙ В ОБЛАЧНОМ СЕРВИСЕ ЭБС ЛАНЬ



ПРЕИМУЩЕСТВА ГОТОВОЙ ПЛАТФОРМЫ

СДО Moodle в облаке ЭБС Лань

Собственные сервера. Масштабируемые ресурсы

Штат ИТ-специалистов для поддержки и консультаций

модуль «Учебная Часть» - для руководства учебным процессом

Интеграция с ЭБС Лань

Учебное заведение

Строит структуру

Размещает свои материалы

Проводит обучение, оценку знаний и т.д.



ЭТАПЫ ПОДКЛЮЧЕНИЯ К ПЛАТФОРМЕ

http://sdo.lanbook.com

1

• Выбор тарифа

2

• Заключение договора

3

- Предоставление адреса в сети интернет
- Настройка среды

4

• Предоставление доступа и обучение Администратора



СЕТЕВОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ УЧЕБНЫХ ЗАВЕДЕНИЙ



ЛИЦЕНЗИОННЫЙ ДОСТУП К РАЗРАБОТКАМ И МАТЕРИАЛАМ ПАРТНЕРОВ



ПРЕИМУЩЕСТВА ГОТОВОЙ ПЛАТФОРМЫ

http://sdo.lanbook.com

ТАРИФЫ

НАЧАЛЬНЫЙ

Неограниченное количество студентов

До 50 onlineпользователей

30 Гб дискового пространства

59 000 руб./ год

БАЗОВЫЙ

Неограниченное количество студентов

До 300 onlineпользователей

120 Гб дискового пространства

99 000 руб./ год

РАСШИРЕННЫЙ

Неограниченное количество студентов

До 600 onlineпользователей

300 Гб дискового пространства

199 000 руб./ год



ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЭБС ЛАНЬ E.LANBOOK.COM ПРИ ДИСТАНЦИОННОМ ОБУЧЕНИИ

1. ЭБС Лань – лицензионный источник учебных материалов.

На период карантина открыт доступ ко всем учебникам издательства Лань.

https://e.lanbook.com

Заказать подборку литературы — на ebs@lanbook.ru

Заявка на бесплатный доступ к другим материалам - на ebs@lanbook.ru

1. Помощь в организации дистанционного обучения –

курс повышения квалификации - на info@centere.ru

2. Поддержка и обслуживание серверов для СДО Moodle в облачном сервисе ЭБС Лань –

http://sdo.lanbook.com

Заявка на подбор вариантов - на kudinov@lanbook.ru

ЭБС Лань www.e.lanbook.com ebs@lanbook.ru