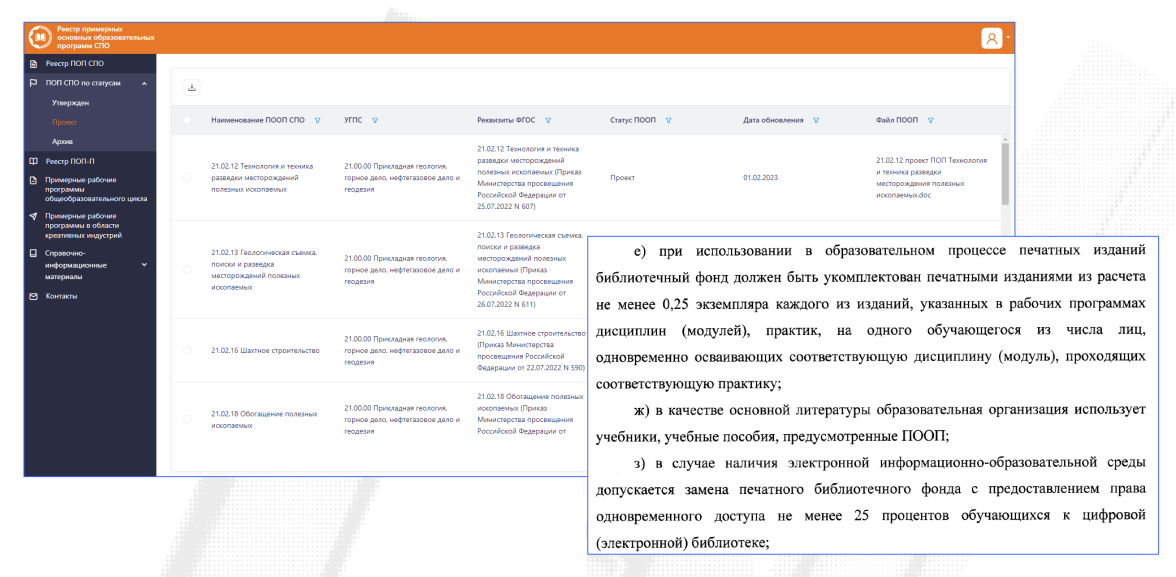
ИЗДАТЕЛЬСТВО ЛАНЬ ДЛЯ ФУМО 21.00.00





Каждому колледжу нужно выбирать учебники из предусмотренных ПООП списков

3.2 Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и'или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1 Основные печатные излания

- Володина М.В. Организация хранения и контроль запасов и сырья: учебник для учащихся учреждений сред проф.образования / М.В. Володина, Т.А. Сопачева. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 192 с
- Дубровская Н.И. Приготовление супов и соусов: учеб.для учащихся учреждений сред. проф. образования / Н.И. Дубровская , Е. В. Чубасова. 1-е изд. М.: Издательский центр «Академия», 2015. 176 с
- Золин В.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания: учеб.для учащихся учреждений сред.проф.образования / В.П.Золин. – 13-е изд. – М. : Издательский центр «Академия», 2016. – 320 с

Список учебных изданий — это список возможностей для преподавателя!

Кому-то нужны самые простые учебники...

Сколько учебных изданий должно быть в ПООП?

3.2 Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1 Основные печатные издания:

- Володина М.В. Организация хранения и контроль запасов и сырья: учебник для учащихся учреждений сред проф. образования / М.В. Володина, Т.А. Сопачева. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия». 2015. – 192 с
- Дубровская Н.И. Приготовление супов и соусов: учебдля учащихся учреждений сред проф.образования / Н.И. Дубровская , Е.В., Чубасова. 1-е изд. М.: Издательский пенто «Академия», 2015. 176 с.
- 3. Золин В.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания: учеб.для учащихся учреждений сред.проф.образования / В.П.Золин. 13-е изд. М. : Издательский центр «Академия», 2016. 320 с
- Кащенко В.Ф. Оборудование предприятий общественного питания: учебное пособие/В.Ф. Кащенко, Р.В. Кащенко. – М.: Альфа, 2015. – 416 с.
- 5. Лутошкина $\Gamma.\Gamma$. Техническое оснащение и организация рабочего места: учеб.для учащихся учреждений сред.проф.образования / $\Gamma.\Gamma$. Лутошкина, Ж.С. Анохина. 1-е изд. М. : Издательский центр «Академия», 2016. 240 с
- 6. Мартинчик А.Н. Микробиология, физиология питания, санитария : учебник для студ. учреждений сред.проф.образования / А.Н. Мартинчик, А.А.Королев, Ю.В.Несвижский. 5-е изд., стер. М. : Издательский центр «Академия», 2016. 352 с.
- Профессиональные стандарты индустрии питания. Т.1 / Федерация Рестораторов и Отельеров. - М.: Ресторанные ведомости, 2013. – 512 с.
- Радченко С.Н. Организация производства на предприятиях общественного питания: учебник для нач. проф. образования /С.Н. Радченко. - «Феникс», 2013 – 373 с.
- Самородова И.П. Организация процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной купинарной продукции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / И.П. Самородова. 4-е изд., стер. М. : Издательский центр «Академия». 2016. 192 с.

Список учебных изданий — это список возможностей для преподавателя!

Кому-то нужны самые простые учебники...

Кому-то – более основательные...

3.2 Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дополнен новыми изданиями.

3.2.1 Основные печатные издания:

- Володина М.В. Организация хранения и контроль запасов и сырья: учебник для учащихся учреждений сред проф. образования / М.В. Володина, Т.А. Сопачева. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центо «Акалемия». 2015. – 192 с
- 2. Дубровская Н.И. Приготовление супов и соусов: учебдля учащихся учреждений сред проф.образования / Н.И. Дубровская , <u>Е.В.</u> Чубасова. 1-е изд. М. : Издательский центр «Академия», 2015. 176 с
- Золин В.П. Технологическое оборудование предприятий общественного питания: учеб.для учащихся учреждений сред.проф.образования / В.П.Золин. – 13-е изд. – М. : Издательский центр «Академия», 2016. – 320 с
- 4. Кащенко В.Ф. Оборудование предприятий общественного питания: учебное пособие/В.Ф. Кащенко, Р.В. Кащенко. М.: Альфа, 2015. 416 с.
- Лутошкина Г.Г. Техническое оснащение и организация рабочего места: учеб,для учащихся учреждений сред.проф.образования / Г.Г. Лутошкина, Ж.С. Анохина. – 1-е изд. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 240 с
- Мартинчик А.Н. Микробиология, физиология питания, санитария: учебник для студ, учреждений сред.проф.образования / А.Н. Мартинчик, А.А.Королев, Ю.В.Несвижский. – 5-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2016. – 352 с.
- Профессиональные стандарты индустрии питания. Т.1 / Федерация Рестораторов и Отельеров. - М.: Ресторанные ведомости, 2013. – 512 с.
- Радченко С.Н. Организация производства на предприятиях общественного питания: учебник для нач. проф. образования /С.Н. Радченко. - «Феникс», 2013 – 373 с.
- 9. Самородова И.П. Организация процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов для сложной кулинарной продукции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / И.П. Самородова. 4-е изд., стер. М. : Издательский центр «Академия», 2016. 192 с.
- Самородова И.П. Приготовление блюд из мяса и домашней птицы: учеб для учащихся учреждений сред.проф.образования / И.П. Самородова. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 128 с
- Соколова Е. И. Приготовление блюд из овощей и грибов: учеб.для учащихся учреждений сред.проф. образования / Е.И.Соколова. – 2-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 288 с
- Усов В.В. Организация производства и обслуживания на предприятиях общественного питания: учеб.пособие для студ. учреждений сред.проф.образования / В.В. Усов. – 13-е изд., стер. М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 432 с

Список учебных изданий — это список возможностей для преподавателя!

Кому-то нужны самые простые учебники...

Кому-то – более основательные...

Кому-то – с практикумом...

99

3.2 Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен может печатные и или электронные образовательные и информационные ресурсы, рекомендованные ФУМО, для использования в образовательном поцессе. Пли формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных изданий и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список, может быть дольшен новыми изданизми.

3.2.1 Основные печатные издания:

 Володина М.В. Организация хранения и контроль запасов и сырья: учебник для учащихся учреждений сред проф образования / М.В. Володина, Т.А. Сопачева. – 3-е изд., стер. – М.: Издательский центр «Академия», 2015. – 192 с

- Дубровская Н. И сред.проф.образования / центр «Академия», 2015. –
- Золин В.П. Те учеб для учащихся учр Издательский центр «Ака 4. Кащенко В.Ф.
- пособие/В.Ф. Кащенко, Р 5. Лутошкина Г.Г. учащихся учреждений ср Издательский центр «Ака
- Мартинчик А.Н учреждений сред проф. об стер. – М.: Издательский
- Профессиональ:
 Отельеров. М.: Рестора
 Радченко С.Н
- учебник для нач. проф. о 9. Самородова 1 полуфабрикатов для о сред.проф.образования «Академия», 2016. — 192
- Самородова И.Г учреждений сред.проф.с центр «Академия», 2015. –
- Соколова Е. И учреждений сред.проф.об «Академия», 2015. – 288
- «Академия», 2015. 288 12. Усов В.В. Орган питания: учеб.пособие
- стер. М.: Издательский г 13. Донченко, Л.
- пособие для спо / Л. В. Д
- Майоров, О. Н. Мусина [: 15. Практические условиях дуального обуч Санкт-Петербург: Лань,

- Зайцева, Е. А. Приготовление блюд из рыбы, мяса, домашней птицы. Практикум для обучающихся по профессии «Повар, кондитер»: учебное пособие / Е. А. Зайцева, Н. В. Пушпина, Ж. В. Морозова. — Санкт-Петербург: Лава, 2020. — 176 с.
- Мишанин, Ю. Ф. Рациональная переработка мясного и рыбного сырья: учебное пособие для спо / Ю. Ф. Мишанин, Г. И. Касьянов, А. А. Запорожский. — Санкт-Петербург: Лавъ, 2020. — 720 с.
- Шокина, Ю. В. Методы исследования рыбы и рыбных продуктов : учебное пособие для спо / Ю. В. Шокина. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 148 с.
- Максимова, С. Н. Технология консервов из водных биологических ресурсов : учебное пособие для спо / С. Н. Максимова, З. П. Швидкая, Е. М. Панчишина. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 144 с.
- Долганова, Н. В. Микробиологические основы технологии переработки гидробионтов : учебное пособие для спо / Н. В. Долганова, Е. В. Першина, З. К. Хасанова. — Санкт-Петербург Лань, 2020. — 288 с.
- 21. Термины и определения в области одпородных групп продовольственного сырыя и пищевых продуктов животного проихождения, горгоски и общественного питами: учебносправочное пособие для спо / О. А. Рязанова, М. А. Николаева, О. В. Евдокимова, В. М. Позниковский; под общей редакцией В. М. Позниковского. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 288 с.
- 22. Товароведение и экспертиза мяса птища, япи и продуктов их переработки. Качество и безопасность : учебное пособие для спо / О. К. Мотовилов, В. М. Позняковский, К. Я. Мотовилов, Н. В. Тихонова. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 316 с.
- Зуев, Н. А. Технологическое оборудование мисной промышленности. Мясорубки учебное пособие для спо / Н. А. Зуев, В. В. Пеленко. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 80 с.
- Мишанин, Ю. Ф. Рациональная переработка мясного и рыбного сырья: учебное пособие для спо / Ю. Ф. Мишанин, Г. И. Касьянов, А. А. Запорожский. — Санкт-Петербург: Лавъ. 2020. — 720 с.
- Бессарабов, Б. Ф. Технология производства якц и мяса птицы на промышленной основе : учебное пособие / Б. Ф. Бессарабов, А. А. Крыханов, Н. П. Могильда. — Санат-Петербург: Лавь, 2020. — 336 с.
- Кахикало, В. Г. Технологии кролиководства: учебник для спо / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, Н. Г. Фенченко. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 200 с.
- 27. Кажикало, В. Г. Зверокодство и кролиководство. Праклическое руководство : учебное пособне для спо / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, А. А. Баландин. 2-е изд., стер. Санкт-Петербург : Лань, 2021. 328 с.
- Самусенко, Л. Д. Скотоводство. Практикум: учебное пособие / Л. Д. Самусенко, А. В. Мамаев. Санкт-Петербург: Лань, 2020. 240 с.
- Кобцев, М. Ф. Скотоводство и технология производства молока и говядины. Практикум: учебное пособие для спо / М. Ф. Кобцев, Г. И. Рагимов, О. А. Иванова. — Санкт-Петенбуют: "Двин. 2020. — 192 с.
- 30. Технология производства и переработки продукции свиноводства : учебник для спо / В. Г. Кахикало, Н. Г. Фенченко, О. В. Назарченко, Н. И. Хайруллина. Санкт-Петербург : Лань, 2021 340 с.
- Мишанин, Ю. Ф. Рациональная переработка мясного и рыбного сырья: учебное пособие для спо / Ю. Ф. Мишанин, Г. И. Касьянов, А. А. Запорожский. — Санкт-Петербург: Павъ 2020 – 720c.

Список учебных изданий — это список возможностей для преподавателя!

Кому-то нужны самые простые учебники...

Кому-то – более основательные...

Кому-то – с практикумом...

Кому-то - больше подходит стиль другого автора из другого издательства

100

3.2 Информационное обеспечение реализации программы

Лань, 2020. —

для спо / Ю. В

пособие для ст

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен меть печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы.

рекомендованные библиотечного фог перечисленных ниг этом список, может

3.2.1 Основ 1. Володина

Т. Болодина
учащихся учрежд
 М.: Издательский
 Дубровся
сред проф. образов

сред.проф.образов центр «Академия», 3. Золин В учеб.для учащих Издательский цен

Издательский цен 288 с. 6. Мартинч 288 с. 7 от 22. Тот учреждений сред. стер. – М.: 1 Издат Мотовилов, Н 7. Профессі 23. Зув Стельеров. - М.: 1 Унабукая тролб

Отельеров. - М.: 1 учебиюе пособ 8. Радченю
учебник для нач. 1
9. Самород
полуфабрикатов
сред проф. образов
«Акалеания» 2016
основе : учеб

10. Самородо 26. Ках учреждений сред Назарченко, Н центр «Академия», 27. Ках 11. Соколова пособие для ст

учреждений сред. 1 Петербург : Ла «Академик», 2015 2 28. Сам 12. Усов ВВ Мамаев. — Са питания : учеб. псер. М. : Мудател 13. Долчен пособие для спо / Петербург : Ла практизум стор и практизум стор : Ла пра

14. Сырод В. Г. Кахикалс Майоров, О. Н. М 2021. — 340 с. 15. Практи условиях дуально Санкт-Петербург Лань, 2020. —

 Зайцева, Е. А. Приготовление блюд из рыбы, мяса, домашней птицы. Практикум для обучающихся по профессии «Повар, кондитер»: учебное пособие / Е. А. Зайцева, Н. В. Пушниа, Ж. В. Морозова. — Санкт-Петербурт: Лань, 2020. — 176 с.

 Мишанин, Ю. Ф. Рациональная переработка мясного и рыбного сырья: учебное пособие для сро / Ю. Ф. Мишанин Г. И. Каскиюв. А. А. Запорожений — Самет Пателборе.

3.2.2 Основные электронные издания:

 Российская Федерация. Законы. О качестве и безопасности пищевых продуктов [Электронный ресурс]: федер. закон: [принят Гос. Думой 1 дек.1999 г.: одобр. Советом Федерации 23

питания [Электрон от 10 мая 2007 № 2 3. СанТ хранения пищевы санитарного врача 4. СП

соблюдением с (профилактических санитарного врача «Дополнен

пищевых продукто врача РФ от 20 авг 6. СанГ общественного пи продовольственног санитарного врача дополнения» № 4») 7. Донч

пособие для спо / . ISBN 978-5-8114-6 https://e.lanbook.com пользователей. 8. Сыро

8. Сырс Майоров, О. Н. Му 8. — Текст: : https://e.lanbook.cor

Прак условиях дуальног Санкт-Петербург : электронно-библис 18.12.2020). — Реж

10. Зайн обучающихся по г В. Морозова. — электронный // Ла (дата обращения: 11. Мин

пособие для спо / 1 2020. — 720 с. — II система. — URL: <u>h</u> для авториз. пользо 12. Шокі спо / Ю. В. Шокі https://e.lanbook.com/book/147240 (дата обращения: 18.12.2020). — Режим доступа: для авториз пользователей.

13. Максимова, С. Н. Теклология консернов из водняки биологических ресурсов: учебное пособие для спо / С. Н. Максимова, З. П. Шендкая, Е. М. Панчишина. — Санкт-Петербург: Лагы, 2020. — 144 с. — ISBN 978-5-8114-6438-8. — Текст: электронный // Лавы: электронно-бистногечная система. — URL: https://leanbook.com/book/147349 (дата обращении: 18.12.2020). — Режим доступа: для автория: лользователей.

Долганова, Н. В. Микробикологические основы технологии переработки гадробикотою учебное пособие для спо / Н. В. Долганова, Е. В. Першина, З. К. Хасанова. — Санкт-Петербург Лавъ, 2020. — 288 с. — ISBN 978-5-8114-6516-3. — Текст: электроинко-библиотечная система. — URL: https://limbook.com/book/148042 (дата обращения: 18.12.2020). — Режим доступа, для автория: пользователей.

15. Термины и определения в области однородных групп продовольственного сыры и ищевых продуктов живогного прикождения, горговли и общественного питани : учебы-справочное пособие для спо / О. А. Рязанова, М. А. Николаева, О. В. Евдокимова, В. М. Позиковский; под общей редакцией В. М. Позиковского. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 288 с. — ISBN 978-3-8114-6498-2. — Теккт: экектронный / Лань: экектронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/149029 (дата обращения: 18.12.2020). — Режим доступа: для автория. пользователей.

16. Товароведение и экспертиза мяса птицы, якци и продуктов их переработки. Качество и безопасность: учебное пособие для спо / О. К. Мотовилов, В. М. Позняковский, К. Я. Мотовилов, Н. В. Тихопова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2021. — 316 с. — ISBN 978-5-8114-7165-2. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/156629 (дата обращения: 18.12.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

 Зуев, Н. А. Текнологическое оборудование мясной произвиденности. Мясорубки : учебное пособие для спо / Н. А. Зуев, В. В. Пелевко. — Санкт-Петербург : Лавь, 2020. — 80 с. — ISBN 978-5-8114-8595-0. — Текст : электронный // Лавъ : зактронно-бибилогечная система. — URL: https://elanbook.com/book/146642 (дата обращения: 18.12.2020). — Режим доступа: для авторизлогизователей.

18. Мишанин, Ю. Ф. Рациональная переработка мясного и рыблого сыры : учебкое пособие для спо / Ю. Ф. Мишанин, Г. И. Касьянов, А. А. Запорожский. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 720 с. — ISBN 978-3-8114-5691-8. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://elanbook.com/book/147396 (дата обращения: 15.12.2020). — Режим доступа: для автория. пользователей.

 Бессарабов, Б. Ф. Технология производства яни и мяса птицы на прозащиленной секное : учебное пособие / Б. Ф. Бессарабов, А. А. Крыканов, Н. П. Могильда. — Санкт-Петербург : Лавь, 2020. — 336 с. — ISBN 978-5-8114-5992-6. — Текст: электронный // Лавь : электронно-библиотечная система. — URL: https://linkology.org/blook/146923 (дата обращения: 15.12.2020). — Режим доступа: для автория. пользонателей.

Кахикало, В. Г. Технологии кролиководства: учебник для спо / В. Г. Кахикало, О. В. Назарченко, Н. Г. Фенченко. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 200 с. — ISBN 978-3-8114-5175-3.
 Текст: электронный // Лань: электронный—библистечная система. — URL: https://elanbook.com/book/147322 (дата обращении: 15.12.2020). — Режим доступа: для авториз.

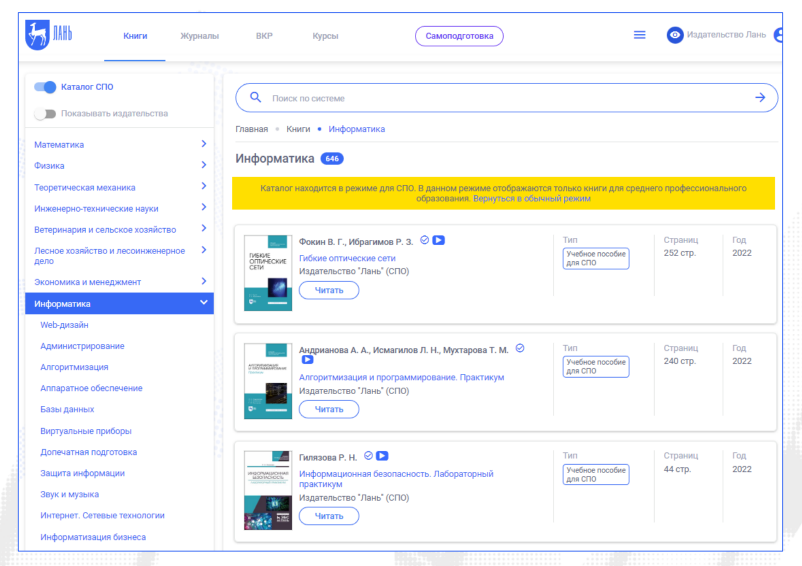
21. Какивало, В. Г. Звероводство и кролиководство. Практическое руховодство : учебное пособие для спо / В. Г. Какивало, О. В. Назврченко, А. А. Баландин. — 2-е изд., стер. — Санит-Петербург : Лаив, 2021. — 328 с. — ISBN 978-3-8114-7116-4. — Текст : электронный // Лаив : электронно-библиотечная система. — URL: https://linkok/link

Самусенко, Л. Д. Скотоводство. Практикум: учебное пособие / Л. Д. Самусенко, А. В. маев. — Санкт-Петербург: Лань, 2020. — 240 с. — ISBN 978-5-8114-5636-9. — Текст:

. . . .

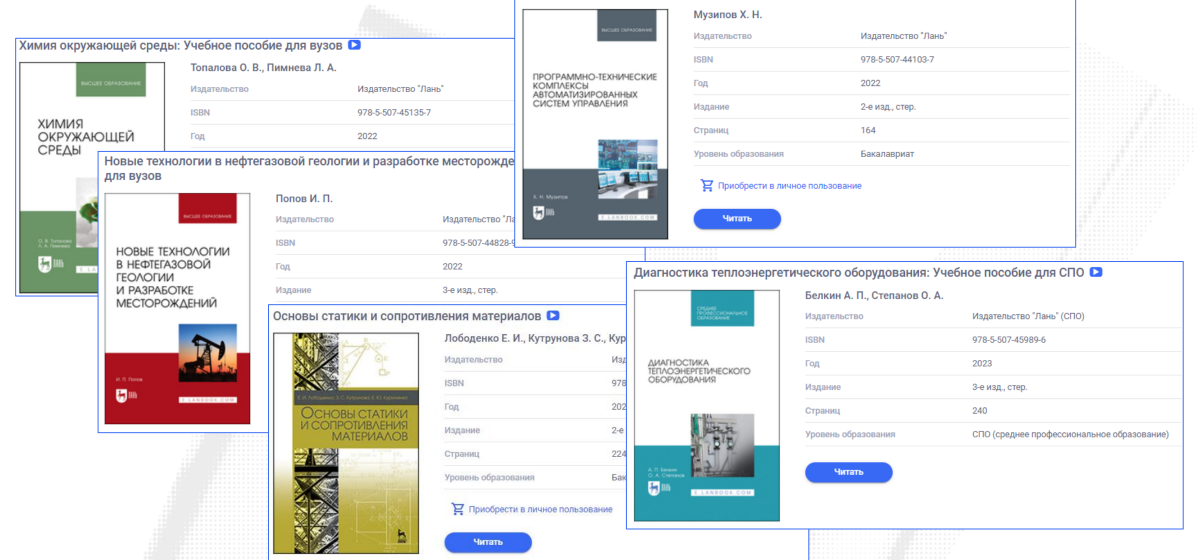
Список учебных изданий — это список возможностей для преподавателя!

Давайте расширим эти возможности!



Издательство Лань.

> 2500 учебников, практикумов, задачников для СПО e.lanbook.com



Программно-технические комплексы автоматизированных систем управления

Издательство Лань.

> 2500 учебников, практикумов, задачников для СПО e.lanbook.com

	ФГОС 3+ Образовательная программа.Родитель				Кол-во	Кол-во
	ФГОС 3+	Образовательная	Количество	Состояние	дисциплин	собственных книг (Лань + ПМ)
	П	программа	студентов	специальности	специально	(JIAHE + IIIVI)
	Дисциплина Номенклатура				специально	
		•				
+	20.02.05	Организация оперативного (экстренного) реагирования в чрезвычайных		Новая	26	·
		ситуациях				
+	20.02.06	Безопасность на акватории		Новая	18	
	21.00.00 ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО,				238	3
	НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ					
+	21.01.01	Оператор нефтяных и газовых скважин		Действующая	14	
+	21.01.02	Оператор по ремонту скважин	354	Действующая	19	
₽	21.01.03	Бурильщик эксплуатационных и	351	Действующая	16	
		разведочных скважин				
±	Астрономия					
+	Безопасность жизнедеятельности					
+	Выполнение комплекса работ опробования и испытания, и освоение нефтяных и газовых скважин					
+	Выполнение комплекса работ по технической эксплуатации и ремонту бурового оборудования					
+	Выполнение комплекса работ при технологическом процессе бурения на скважинах глубиной до 4000 и свыше 4000 метров					
+	Иностранный язык в профессиональной деятельности					
+	История России					
+	Основы технической механики и слесарных работ					
+	Охрана труда					
+	Пожарная безопасность					
+	Промышленная безопасность в нефтегазодобывающей отрасли					
+	Техническое черчение					
±	Физическая культура					
±	Экология нефтегазодобывающей промышленности					
±	Экономика и основы предпринимательской деятельности					
1 1 1 1	Электрот	Машинист на буровых		Действующая	15	

Подберем учебную литературу по дисциплинам и проф. модулям специальностей и профессий

00.00.12 ОМУР КІЦЦ АНАІГ

ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА

Бардамов, Г. Б. Базовая подготовка к сдаче нормативов комплекса ГТО: учебное пособие для спо / Г. Б. Бардамов, А. Г. Шаргаев, С. В. Бадлуева — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 144 с. — ISBN 978-5-507-44133-4. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/255971 (дата обращения: 22.08.2022). — Режим

21.01.17 МАСТЕР ПО ОБСЛУЖИВАНИЮ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ

Основы горного дела. Учебное пособие для СПО

изд., стер.

технологические и

технологические и

Иностранный язык

Иностранный язык

геофизические

геофизические

Геолого-

Механика грунтов, основания и фундаменты (включая

специальный курс инженерной геологии). Учебник для СПО

Основы горных технологий. Учебное пособие для СПО, 3-е

Гехнология бурения геологоразведочных скважин. Учебник

Гехнология добычи полезных ископаемых подземным

Английский язык. Основы разговорной практики. +

Английский язык для студентов техникумов и технических

колледжей. English for Students at Technical Secondary Schools

способом. Учебник для СПО, 5-е изд., стер.

Электронное приложение. Учебник для СПО

and Technical Colleges. Учебное

Подберем учебную литературу по дисциплинам и проф. модулям специальностей и профессий в разных форматах

https://e.lanbook.com/book/1

https://e.lanbook.com/book/1

https://e.lanbook.com/book/2

ttps://e.lanbook.com/book/1

https://e.lanbook.com/book/1

https://e.lanbook.com/book/2

https://e.lanbook.com/book/1

30778

51203

93363

978-5-8114-

978-5-8114-

6763-1

978-5-507

978-5-8114-

978-5-8114-

978-5-507

978-5-8114-

7946-7

свой

связа

свой

свед

xapa

техн

В кні

73213822

73149107

73303401

73301605

73234254

73291223

73213912









Название лиспиплины Основные печатные издания Панасенко, В. Е. Инженерная графика: учебное - ISBN 978-5-507-46137-0. Ивлев, А. Н. Инженерная компьютерная графика 2023 — 260 c — ISBN 978-5-507-46168-4 Никулин, Е. А. Компьютерная 2d-графика, Прог Лань, 2022. — 444 с. — ISBN 978-5-8114-9753-9. Леонова, О. Н. Начертательная геометрия в прим Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 212 с. — ISBN 978-5-Лызлов, А. Н. Начертательная геометрия. Задачи 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 88 с. Фролов, С. А. Сборник задач по начертательной 7 Геология - ISBN 978-5-8114-6764-8 Электронные издания Геолого-Панасенко, В. Е. Инженерная графика: учебное технологические и геофизические – ISBN 978-5-507-46137-0. — Текст : электронный // Л Геологотехнологические и обрашения: 02.02.2023). — Режим доступа: для авториз геофизические Геолого-

Ивлев, А. Н. Инженерная компьютерная графика

Никулин, Е. А. Компьютерная 2d-графика. Прог

2023. — 260 с. — ISBN 978-5-507-46168-4. — Текст : эл

https://e.lanbook.com/book/302222 (дата обращения: 02.0

Лань, 2022. — 444 с. — ISBN 978-5-8114-9753-9. — Тек

ИНЖЕНЕРНАЯ И КОМПЬЮТЕРНАЯ ГРАФИКА 21.02.11 Геофизические методы поисков и разведки месторождений полезных ископаемых - рекомендованные учебники Год Издателі Тип Дисциплина Название Автор издан Стр Ссылка на книгу в ЭБС **ISBN** Код книги переплета Аппаратура Основы горных технологий. Учебное пособие для СПО, 3-е Брюховецкий О. 2023 352 Твердый ttps://e.lanbook.com/book/2 978-5-507 73303401 геофизических изд., стер. С., Иляхин С. В., переплет методов поисков и Яшин В. П. Геология Питология. Учебник Быстрова И.В., 2023 https://e.lanbook.com/book/1 978-5-8114-73301448 196 Твердый Смирнова Т.С. и переплет 4211-9 Геология Далматов Б. И. 2021 ttps://e.lanbook.com/book/1 978-5-8114-73149107 416 Механика грунтов, основания и фундаменты (включая Твердый Лань специальный курс инженерной геологии). Учебник для СПО 6763-1 переплет Геология Основы геологии и почвоведения. + Электронное приложение. Захаров М. С., 2022 256 Твердый Лань https://e.lanbook.com/book/ 978-5-8114-73231168 Учебное пособие для СПО, 2-е изд., стер. Корвет Н. Г. и др. переплет

Боровков Ю. А.,

Ребриков Д. Н.

Далматов Б. И.

Брюховецкий О.

Яшин В. П.

.., Иляхин C. B.,

Жигульская О. П.,

Журавлев Г. И.,

Серебряков А. О.

Дробаденко В. П.

Бжилянская Г. М.

Кузьменков А. П.

Кузьменкова Ю. Б., 2021

Боровков Ю. А.,

Ребриков Д. Н.

Дробаденко В. П.,

2021 508

2021 416

2023 352

2023

2022 272

2022 316

344

Твердый

переплет

Твердый

переплет

Твердый

переплет

Твердый

Твердый

переплет

Твердый

переплет

Мягкая

обложка



3.2 Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен другими изданиями.

3.2.1 Основные печатные и электронные издания:

- 1. Абдрашитова, Р.Н. Бурение скважин при инженерно-геологических изысканиях [Текст]: учебное пособие / Р. Н. Абдрашитова, Ю. И. Сальникова; ТИУ. Тюмень: ТИУ, 2018. 76 с.: табл., рис. Библиогр.: с. 75. ISBN 978-5-9961-1730-7: 100.00 р.
- 2. Бурение нефтяных и газовых скважин : учебное пособие (лабораторный практикум) / составители Р. Ш. Самим [и др.]. Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. 132 с. // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/99476.html Режим доступа: для авторизир. пользователей. Текст : электронный
- 3. Храменков, В. Г. Совершенствование процесса бурения и бурового оборудования: автоматизация управления технологическими процессами бурения нефтегазовых скважин: учебное пособие для СПО / В. Г. Храменков. Саратов: Профобразование, 2019. 410 с. ISBN 978-5-4488-0029-0. // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS: [сайт]. URL: https://www.iprbookshop.ru/83118.html Режим доступа: для авторизир, пользователей. DOI: https://doi.org/10.23682/83118. Текст: электронный.
- 4. Николаев, А. К. Транспортные машины и оборудование шахт и рудников: учебное пособие для спо / А. К. Николаев, К. Г. Сазонов, В. В. Пшенин. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2022. 540 с. ISBN 978-5-8114-9886-4. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/201611— Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 5. Боровков, Ю. А. Технология добычи полезных ископаемых подземным способом: учебник для спо / Ю. А. Боровков, В. П. Дробаденко, Д. Н. Ребриков. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург: Лань, 2022. — 272 с. — ISBN 978-5-8114-9364-7. — Текст: электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/193363 — Режим доступа: для авториз, пользователей.
- 6. Брюховенкий, О. С. Основы горных технологий / О. С. Брюховенкий, С. В. Итахин, В. П. Яшин. 3-е изд., стер. Санкт-Петербург: Лань, 2023. 352 с. ISBN 978-5-507-45844-8. Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. URL: https://e.lanbook.com/book/288833 Режим доступа: для авториз. пользователей.

3.2.2. Дополнительные источники:

1. Тагиров, К. М. Эксплуатация горизонтальных газовых скважин : учебное посо-

Другой вариант — анализируя Примерную Программу, добавить литературу сразу в нужные разделы.



Издательство: (812) 336-25-09

Интернет-магазин: **(812) 412-54-93** доб. 119

Поиск по каталогу

Q

Каталог 🗸

Издательство у

Авторам Где купить 🗸

Контакты

Главная / Авторам

Авторам

Издательство «Лань» — коммерческое издательство, все расходы по выпуску книг, соответствующих направлениям нашей издательское деятельности, мы берем на себя. Это заставляет нас минимизировать риски и очень тщательно подходить к формированию издательс портфеля. С этой целью проводится аналитическая работа, заключающаяся в получении экспертных оценок содержания книги, сделан специалистами, компетентными в соответствующей области, проведении анализа уровня спроса.

Окончательное решение об издании книги принимается коллегиально — редакционным советом издательства. После принятия решеноб издании книги автору предлагается заключить договор, в котором оговариваются размер авторского гонорара, сроки выхода тираж

Наши преимущества

Мы берем на себя затраты на издание книги и выплачиваем гонорар

В случае принятия решения об издании книги, мы берем все финансовые расходы на себя, а автор получает гонорар в удобной для нег форме: деньгами и (или) книгами. При этом гонорар рассчитывается от прайсовой цены книги, и его выплата не зависит от того, наско, быстро реализовывается выпущенный тираж.

Мы сами занимаемся реализацией выпущенного тиража вашей книги

Автору не нужно беспокоиться о том, где и как распространить свои книги. При этом мы предоставляем автору необходимое ему количество экземпляров в счет гонорара. Благодаря существованию торговых представительств издательства и развитой маркетинговой политике книги издательства «Лань» реализуются во многих вузах России и ближнего зарубежья.

ИЗДАТЕЛЬСТВО ЛАНЬ ПРИГЛАШАЕТ К СОТРУДНИЧЕСТВУ АВТОРОВ!



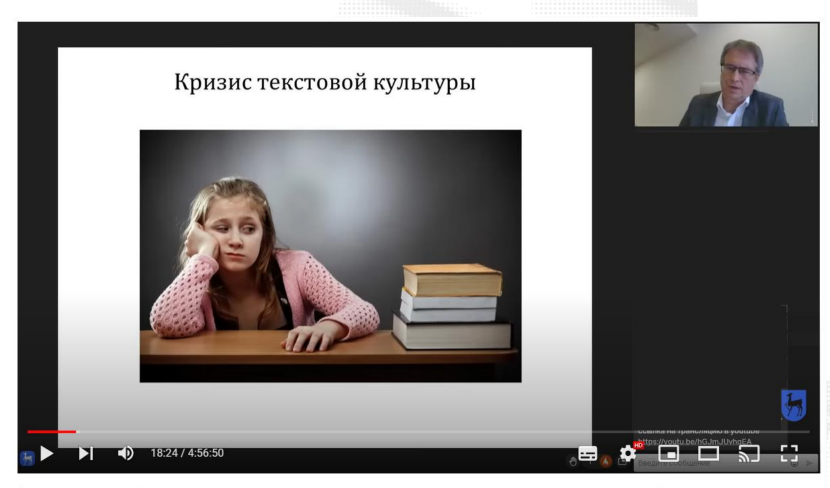
Если у вас или ваших коллег есть учебники или учебные пособия, задачники или практикумы, сборники лекций или лабораторных работ для высшего или среднего профессионального образования, которые вы можете предложить к изданию, мы с радостью рассмотрим ваше предложение!

Издательство Лань — одно из ведущих издательств России, на протяжении почти 30 лет профессионально занимается изданием учебной литературы для ВО и СПО. Издательство объединяет несколько профильных редакций и выпускает книги практически по всем отраслям знаний: инженерно-технические науки, естественные науки и математика, информатика и системы связи, сельское и лесное хозяйство, технология и производство продуктов питания, гуманитарные и социально-экономические науки, медицина и спорт и др.

ПРЕИМУЩЕСТВА СОТРУДНИЧЕСТВА С ИЗДАТЕЛЬСТВОМ ЛАНЬ

Мы напрямую поставляем учебную литературу во все вузы и колледжи нашей страны и можем гарантировать, что выпущенные книги попадут не только в торговые сети и интернет-магазины.

Все издания обязательно размещаются в нашей электронно-библиотечной системе



Современные образовательные технологии в контексте трансформации российского образования ... фрагмент выступления на учебном курсе ЭБС Лань 23/11/22

Вадим Радаев

д.э.н., профессор, первый проректор НИУ ВШЭ





ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ

*НАУКА *ОБРАЗОВАНИЕ *МЕРОПРИЯТИЯ ПУБ

МЕРОПРИЯТИЯ

ГЛАВНАЯ / МЕРОПРИЯТИЯ / КОНФЕРЕНЦИИ И СЕМИНАРЫ / ПЯТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧ

Пятая Всероссийская научно-практическая конфер международным участием «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения»

30 марта 2023 года Федеральный институт развития образования РАНХиГС проводит Пятую Всероссийскую научно-практическую конференцию с международным участием «Цифровая дидактика профессионального образования и обучения».

Организатор конференции – Научно-исследовательский центр профессионального образования и систем квалификаций ФИРО РАНХиГС.

Участники мероприятия - ведущие российские и зарубежные ученые – специалисты в сфере цифровой трансформации образования; представители экспериментальных площадок ФИРО РАНХиГС по направлению «Цифровая дидактика профессионального образовательных продуктов и средств.

Мероприятие пройдет в онлайн-формате.

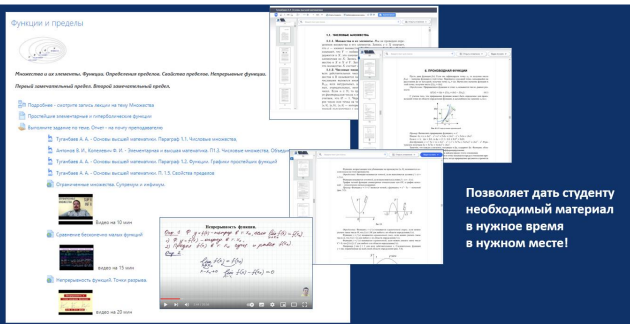
На конференции планируется обсудить комплекс актуальных вопросов цифровой трансформации профессионального образования

В рамках мероприятия пройдут пленарное заседание и круглые столы, на которых будут рассмотрены следующие вопросы:

- импортозамещение цифровых средств в образовательном процессе СПО и ПО;
- цифровые средства в процессе формирования функциональной грамотности и общих компетенций студентов СПО;
- практики микрообучения.

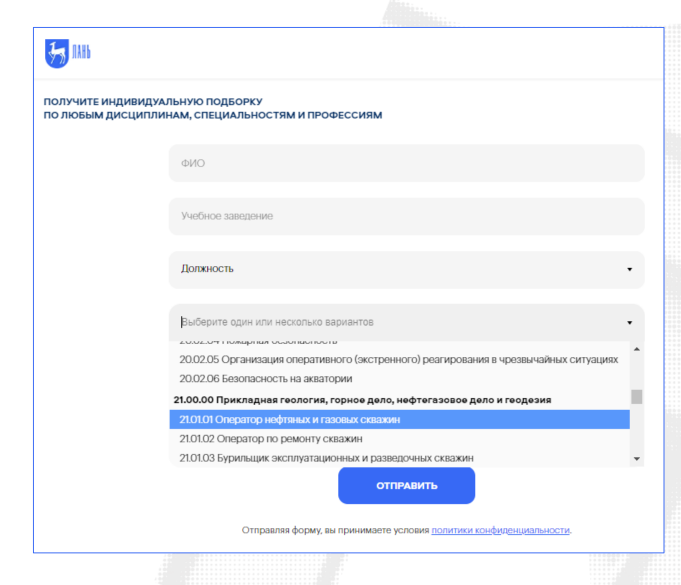
Дата проведения мероприятия: 30.03.2023

Время проведения мероприятия: с 11.00 до 16.00 часов по московскому времени



30/03/23 на конференции ФИРО РАНХиГС расскажем о том, как эффективно использовать учебные материалы из ЭБС Лань

http://firo.ranepa.ru/meropriyatiya/konferentsii-i-seminary/1434-pyataya-vserossijskaya-nauchno-prakticheskaya-konferentsiya-s-mezhdunarodnym-uchastiem-tsifrovaya-didaktika-professionalnogo-obrazovaniya-i-obucheniya



Для разработчиков Примерных Программ:

Подбор учебных материалов для разделов «Информационное обеспечение...» Обращайтесь на kudinov@lanbook.ru

Для вашего колледжа:

Подбор учебных материалов по вашим специальностям Обращайтесь на spo@lanbook.ru или на https://spo.e.lanbook.com/

Стать автором:

Обращайтесь на lan@lanbook.ru

Кудинов Дмитрий, директор специальных программ ЭБС Лань, kudinov@lanbook.ru www.e.lanbook.com