



Литвинская, С. С. **Английский язык для технических специальностей** : учебное пособие / С.С. Литвинская. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 252 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-107040-6. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/989248>



Маньковская, З. В. **Английский язык** : учебное пособие / З.В. Маньковская. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/22856. - ISBN 978-5-16-105321-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1063336>



Новикова, Л. И. **Русский язык: Практикум для СПО** / Новикова Л.И., Соловьева Н.Ю., Фысина У.Н. - Москва : РГУП, 2017. - 256 с.: ISBN 978-5-93916-586-0. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1006893>



Самойлова, Е. А. **Русский язык и культура речи** : учеб. пособие / Е.А. Самойлова. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 144 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-100893-5. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1009452>



Кузнецова, Н.В. **Русский язык и культура речи** : учебник / Н.В. Кузнецова. — 3-е изд. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 368 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-604-9 (ФОРУМ) ; ISBN 978-5-16-013835-0 (ИНФРА-М, print) ; ISBN 978-5-16-102208-5 (ИНФРА-М, online). - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/969586>



**Русский язык и литература. Часть 1: Русский язык** : учебник / под ред. канд. филол. наук А.В. Алексеева. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 363 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-107011-6. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/987835>



**Русский язык и литература. Часть 2: Литература** : учебник / В.К. Сигов, Е.В. Иванова, Т.М. Колядич, Е.Н. Чернозёмова. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 491 с. — (Среднее профессиональное образование). — [www.dx.doi.org/10.12737/textbook\\_5c174c6903d809.90855126](http://www.dx.doi.org/10.12737/textbook_5c174c6903d809.90855126). - ISBN 978-5-16-106036-0. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/92610>



**История** : учебное пособие / П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев, Е.В. Шевелева. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 528 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-102693-9. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniium.com/catalog/product/1060624>



Кузнецов, И. Н. **Отечественная история** : учебник / И.Н. Кузнецов. — Москва : ИНФРА-М, 2018.— 639 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-106718-5. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/961634>



Мушинский, В. О. **Обществознание** : учебник / В.О. Мушинский. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-107337-7. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/100416>



Ковригин, В. В. **Обществознание** : учебник / В.В. Ковригин. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 303 с. — (Среднее профессиональное образование). — [www.dx.doi.org/10.12737/22813](http://www.dx.doi.org/10.12737/22813). - ISBN 978-5-16-102349-5. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1022302>



Дадаян, А. А. **Математика** : учебник / А.А. Дадаян. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 544 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-102338-9. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1006658>



Шипова, Л. И. Математика : учеб. пособие / Л.И. Шипова, А.Е. Шипов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 238 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-107059-8. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/990024>



Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики: учебник: в 2 т. Т. 1 / В.В. Бардушкин, А.А. Прокофьев. — Москва : КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-105427-7. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/615108>



Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) : учеб. пособие / Н.Г. Плотникова. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2019. — 124 с. — (Среднее профессиональное образование). — <https://doi.org/10.12737/11561>. - ISBN 978-5-16-103365-4. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/994603>

Выпуски издания : 2014, 2017, 2018, 2019



Сергеева, И. И. Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-100948-2. - Текст : электронный. - URL: <https://new.znanium.com/catalog/product/108306>

Выпуски издания:

Информатика, 2019, 2018, 2016, 2014, 2013, 2011



## Практикум по информатике. Компьютерная графика и веб-дизайн

: учеб. пособие / Т.И. Немцова, Ю.В. Назарова ; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 288 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс; Режим доступа: <https://new.znaniyum.com>]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-105768-1. - Текст : электронный. - URL:

<https://new.znaniyum.com/catalog/product/961571>



## Безопасность жизнедеятельности

В подписке

Издательство: **ИНФРА-М**, 2019

Вид издания: Учебное пособие

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Авторы: **Никифоров ЛЛ, Персиянов ВВ**

Текст : электронный. - URL: <https://new.znaniyum.com/catalog/product/1017335>



## Основы военной службы

Миркуков, В. Ю.: Учебник / Миркуков В.Ю., - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 384 с. (Профессиональное образование) ISBN 978-5-00091-415-1. —

Текст : электронный. - URL:

<https://new.znaniyum.com/catalog/product/558489>



## География

[Читать книгу](#)

В подписке

Издательство: [ИНФРА-М](#), 2018

Вид издания: Учебник

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Авторы: [Шульгина Ольга Владимировна](#) и др.  
В издании представлены основные темы содержания среднего (полного) общего образования по экономической и социальной географии мира. Содержание учебника актуализировано в соответствии с современными реалиями и

тенденциями развития социально-экономических и политических процессов в мире. Учебник нацелен на развитие междисциплинарного мышления, навыков поиска, систематизации и географического анализа статистической и картографической информации. Издание содержит вопросы и задания, направленные как на воспроизводство полученных, так и на получение новых знаний. Учебник разработан с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования. Для студентов среднего профессионального образования, обучающихся по основной профессиональной образовательной программе СПО (ОПОП СПО) на базе основного общего образования при подготовке квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена.



## Астрономия. Практикум

[Читать книгу](#)

В подписке

Издательство: [ИНФРА-М](#), 2020

Вид издания: Учебное пособие

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Авторы: [Гамза Александр Анатольевич](#)

Пособие включает краткие теоретические сведения, хронологию важнейших событий из истории развития астрономической науки, портретные галереи ученых, ситуационные и практические задания, вопросы для контроля знаний учащихся. Задания разработаны с использованием фактических данных для установления природы, основных характеристик и свойств космических объектов и их систем и побуждают учащихся к творческому, самостоятельному мышлению. Может быть использовано для организации образовательного процесса по учебному предмету «Астрономия».

## БИОЛОГИЯ С ОСНОВАМИ ЭКОЛОГИИ



[Читать книгу](#)

Ахмадуллина, Л. Г. Биология с основами экологии: Учеб. пособие / Л.Г. Ахмадуллина. - Москва : РИОР, 2006. - 128 с. (Карманное учебное пособие). ISBN 5-9557-0288-1. –

Текст : электронный. - URL:

<https://new.znanium.com/catalog/product/103704>

ISBN  
5-9557-0288-1  
2006



## Неорганическая химия

[Читать книгу](#)

В подписке

Богомолова, И. В. Неорганическая химия : учебное пособие - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 336 с. : ил. - (ПРОФИЛЬ). - ISBN . –

Текст : электронный. - URL:

<https://new.znanium.com/catalog/product/1061490>

А.А. Пинский  
Г.Ю. Граковский

## Физика

[Читать книгу](#)

## Физика



В подписке

Издательство: [Форум](#), 2019

Вид издания: Учебник

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Авторы: [Пинский Аркадий Аронович](#) и др.



О.М. Тарасов



## Физика: лабораторные работы с вопросами и заданиями

[Читать книгу](#)

В подписке

Издательство: [Форум](#), 2020

Вид издания: Учебное пособие

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Авторы: [Тарасов Олег Михайлович](#)

В учебное пособие включены по преимуществу классические для колледжей лабораторные работы, соответствующие требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Дается подробное описание методики и порядка проведения работ. К каждой работе предложены теоретические вопросы для ее защиты, которые можно использовать при проведении зачетов. Возможность работы с теоретическими вопросами и экспериментальными заданиями способствует формированию профессиональных компетенций у студентов самых различных специальностей. Может быть использовано в качестве тетради для лабораторных работ. Предназначено для студентов колледжей, учащихся 9—11 классов общеобразовательных школ.



М.В. Гальперин

Общая  
ЭКОЛОГИЯ



## Общая экология

[Читать книгу](#)

В подписке

Издательство: [Форум](#), 2019

Вид издания: Учебник

Уровень образования: Среднее профессиональное образование

Авторы: [Гальперин Михаил Владимирович](#)

Книга посвящена основным понятиям и законам экологии и их применению к решению проблем природопользования и охраны окружающей среды. Рассмотрены структуры экологических систем, задачи и объекты экологии: экология популяций и сообществ, энергетические и информационные потоки в экосистемах, биосфера и ее эволюция, биосферные биохимические циклы, основы системной экологии и математического моделирования в экологии и природоохранных проблемах. Подробно описаны виды и источники загрязнения природной среды, типы загрязняющих веществ, особенности их распространения, трансформации и накопления, гигиенические и экологические критерии оценки качества окружающей среды; методы защиты атмосферного воздуха, водных ресурсов, почв, недр, растительного и животного мира. Рассмотрены виды и масштабы использования природных ресурсов, проблема их истощения, способы их восстановления и замещения и мероприятия по их охране. Приведены основные сведения об экологическом мониторинге и охарактеризовано международное сотрудничество в области охраны окружающей среды. Особое внимание уделено экологическим проблемам России и природоохранному законодательству. Книга предназначена будущим и действующим специалистам в области природопользования и охраны окружающей среды, а также специалистам смежных отраслей, и может быть полезна и интересна всем, кто заинтересован в решении экологических проблем и проблем природопользования.