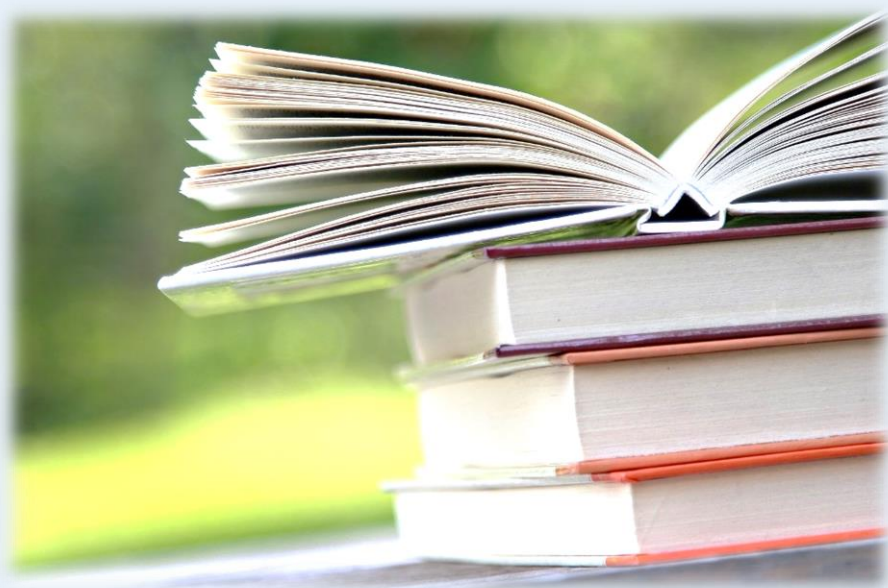


Бюллетень НОВЫХ поступлений



2025

Содержание

Естественные науки.....	4
• Математика	4
• Географические науки.....	5
• Биология	5
Техника. Технические науки.....	6
• Основы промышленного производства	6
• Информатика	6
• Радиоэлектроника	6
• Автоматика (АСУ)	7
• Вычислительная техника. Программирование	8
• Технология машиностроения	10
• Космонавтика.....	10
Общественные и гуманитарные науки	11
• Обществознание	11
• История.....	12
• Предпринимательство	13
• Конституционное (государственное) право	14
• Безопасность жизнедеятельности. Чрезвычайные ситуации.....	14
• Русский язык	15
• Английский язык.....	15
• Художественная литература	16



«Бюллетень новых поступлений» содержит информацию об изданиях, поступивших в библиотеку ККМТ в 2025 году.

«Бюллетень новых поступлений» формируется на основе библиографических записей Электронного каталога (<http://mark.unitech-mo.ru/MarcWeb2/Default.asp>)

Материал расположен в систематическом порядке по отраслям знаний, внутри разделов – по алфавиту авторов и заглавий. Каждая запись включает полное библиографическое описание издания и аннотацию. «Бюллетень новых поступлений» выпускается в электронном виде.

Естественные науки

• Математика

Алгебра и начала анализа : Учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, Ю.В. Сидоров [и др.] . – 12-е изд. – Москва : Просвещение, 2004. – 384 с. : ил. – ISBN 5-09-013631-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ш.А. Алимова и других. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике.

Алгебра и начала анализа : Учебник для 10-11 кл. общеобразовательных учреждений / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, Ю.В. Сидоров [и др.] . – 10-е изд. – Москва : Просвещение, 2002. – 384 с. : ил. – ISBN 5-09-011021-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ш.А. Алимова и других. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике.

Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: базовый и углубленный уровень : учебник / Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева [и др.]. – 12-е изд. – Москва : Просвещение, 2024. – 463 с. : ил. – ISBN 978-5-09-112136-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ш.А. Алимова и других. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике.

Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10-11 классы: базовый и углубленный уровень : учебник /

Ш.А. Алимов, Ю.М. Колягин, М.В. Ткачева [и др.]. – 11-е изд., стер. – Москва : Просвещение, 2023. – 463 с. : ил. – ISBN 978-5-09-107210-5. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В данном учебнике завершается развитие основных идей курса алгебры 7-9 классов авторов Ш.А. Алимова и других. Элементарные функции изучаются в 10 классе классическими элементарными методами без привлечения производной; числовая линия и линия преобразований развиваются параллельно с функциональной; начала математического анализа рассматриваются в 11 классе. Система упражнений представлена на трёх уровнях сложности. Задачи повышенной трудности в конце учебника содержат богатый материал для подготовки в вузы с повышенными требованиями по математике.

• Географические науки

География : учебник для студентов СПО / Е. В. Баранчиков, С. А. Горохов, А. Е. Козаренко и др.; под ред. Е. В. Баранчикова. – Москва : Академия, 2012. – 480 с. – ISBN 978-5-7695-9403-8. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В учебнике представлен материал по экономической и социальной географии мира. Для более глубокого изложения политических, экономических и социальных процессов мирового развития авторы использовали большое количество систематизированного статистического материала, а для его лучшего усвоения — контрольные вопросы и практические задания. Для студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования.

• Биология

Константинов, В.М..

Биология для профессий и специальностей технического и естественно-научного профилей : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования . – 2-е изд., стер. – М. : Издательский центр "Академия", 2016. – 320с. – (Общеобразовательные дисциплины). – ISBN 978-5-4468-3093-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник посвящен общим вопросам современной биологии. В нем приведены основные сведения о структуре живой материи и общие законы ее функционирования. Изложены темы учебного курса: происхождение, эволюция и многообразие жизни на Земле. Показаны взаимосвязи между организмами и условиями их существования, закономерности устойчивости экологических систем.

Техника. Технические науки

• Основы промышленного производства

Технологическая оснастка : учебное пособие / С. А. Берберов, М. А. Тамаркин, Г. А. Прокопец, В. А. Лебедев. – Москва : Инфра-М, 2024. – 271 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI 10.12737/1037188. – ISBN 978-5-16-015485-5. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Представлены общие сведения о приспособлениях, их классификации и структуре; теоретические основы базирования с учетом специфики выбора схем базирования при выборе технологических баз; конструкции основных элементов станочных приспособлений, методика их точностных и силовых расчетов приспособлений; особенности конструкции приспособлений для различных технологических систем механической обработки, в том числе с ЧПУ; особенности контрольно-измерительных приспособлений; отдельные вопросы механизации, автоматизации, унификации и стандартизации приспособлений; методика проектирования специальных приспособлений. Особое внимание уделено учебно-методическому обеспечению практической подготовки специалистов. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Предназначено для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по специальности 15.02.08 «Технология машиностроения».

• Информатика

Цветкова, М.С.

Информатика и ИКТ : учебник для среднего профессионального образования / Л.С.Великович. – 7-е изд., перераб. и доп. – М. : Издательский центр "Академия", 2016. – 336 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-2842-5. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Рассмотрены информационные модели, системы счисления, технологии программирования, принципы кодирования, хранения, поиска и обработки информации. Приведены основы алгоритмизации, даны примеры алгоритмов обработки и информации.

• Радиоэлектроника

Гальперин, М. В.

Электронная техника : учебник / М. В. Гальперин. – Москва : Инфра-М, 2024. – 352 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015415-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В учебнике рассмотрены физические принципы действия и структуры электронных

приборов; образование и свойства р-п-перехода, контактные явления в нем; устройство, принцип действия, основные параметры, параметрические соотношения и схемы включения полупроводниковых и фотоэлектронных приборов — диодов, тиристоров, биполярных и полевых транзисторов с р-п-переходом и с изолированными затворами, фоторезисторов, фото- и светодиодов, фототранзисторов и фотоумножителей. Приводятся подробные сведения о принципах действия типовых электронных узлов и устройств: усилительных каскадов, операционных усилителей, компараторов, генераторов сигналов и таймеров, схем передачи и отображения информации, модуляции и демодуляции. Описаны параметры и характеристики основных семейств логических и цифровых элементов, выполнение на их базе логических операций, построение цифровых узлов и их применение в электротехнических устройствах. Приведены сведения о цифровых запоминающих устройствах, структуре микропроцессоров, аналого-цифровых и цифроаналоговых преобразователей. Изложены принципы работы, методы расчета и защиты источников питания и схем преобразования тока электронных выпрямителей, линейных и импульсных стабилизаторов, трансформаторов постоянного тока и инверторов. Особое внимание уделено защите электронных устройств и линий связи от внешних и внутренних помех. Дополнен приложениями, содержащими характеристики элементов и примеры расчета электронных схем. Для студентов, преподавателей и всех интересующихся электронной техникой.

Современный русско-английский словарь по радиоэлектронике / сост. М. С. Тасто, С. Н. Туливеров. – Росто н/Д : Феникс, 2009. – 377 с. – (Словари). – ISBN 978-5-222-15863-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Современный русско-английский словарь по радиоэлектронике содержит более 20 000 терминов и словосочетаний, относящихся к радиоэлектронике, радиолокации, электронике и другим техническим разделам. В издании отображена вся терминология, актуальная в настоящее время. Словарь адресован научным и техническим работникам, преподавателям, студентам и всем, кто сталкивается с переводом технической документации, научных статей и других материалов.

• Автоматика (АСУ)

Виноградов, В. М.

Автоматизация технологических процессов и производств. Введение в специальность : учебное пособие / В. М. Виноградов, А. А. Черепяхин. – Москва : Форум ; : Инфра-М, 2024. – 161 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-00091-536-3 (Форум). – ISBN 978-5-16-013873-2 (Инфра-М) . – Текст (визуальный) : непосредственный.

В учебном пособии рассмотрены этапы развития техники, машиностроения и автоматизации производства как основы проектирования технологических машин и комплексов. Приведены примеры оригинальных проектных решений по автоматизирующему оборудованию и в целом по современным технологическим комплексам в машиностроении. Учебное пособие предназначено для студентов учреждений среднего профессионального образования, обучающихся по специальностям 15.02.07 «Автоматизация технологических процессов и производств» и 15.02.08 «Технология машиностроения».

• Вычислительная техника. Программирование

Логачёв, М. С.

Информационные системы и программирование. Технический писатель. Выпускная квалификационная работа : учебник / М. С. Логачев, О. В. Семенова. – Москва : Инфра-М, 2024. – 551 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015544-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник содержит материалы, необходимые для подготовки к демонстрационному экзамену по компетенции «Программные решения для бизнеса» и защите выпускной квалификационной работы по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» по направлению «Технический писатель» из перечня «ТОП-50 наиболее востребованных профессий». Подробно изложены особенности, правила и требования по созданию содержания выпускной квалификационной работы, ее оформлению, а также защите в виде презентации и доклада. Детально описаны алгоритмы создания объектов практической части с иллюстрацией каждого этапа их выполнения. В учебнике учитывается навык владения профессиональным английским языком и приводятся примеры его использования в подготовке пояснительной записки и презентации проекта. Подробно представлены механизм подготовки документов и особенности подачи заявления для государственной регистрации программного продукта и базы данных. Предназначен для студентов, преподавателей и методистов образовательных организаций профессионального образования и дополнительно может быть использован в качестве рекомендаций для курсового проектирования, учебной практики и отдельных общепрофессиональных и профессиональных дисциплин укрупненной группы специальностей 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника».

Толковый словарь по вычислительной технике / Пер. с англ. – Москва : Издательский отдел "Русская Редакция " ТОО "Channel Tradihg Ltd", 1995. – 496 с. : ил. – ISBN 5-7502-0008-6. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Словарь содержит около 5 тыс. терминов с толкованиями и иллюстрациями по аппаратному и программному обеспечению, базам данных, истории отрасли, обработке информации прикладным программам программированию, связи, сетям, электронике. Состоит из введения, разделов, расположенных согласно английскому алфавиту, содержащих термины с толкованиями, приложений и русско-английского словаря терминов. Словарь рассчитан на широкий круг читателей, интересующихся вычислительной техникой.

Гвоздева, В. А.

Введение в специальность программиста : учебник / В. А. Гвоздева. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : Форум ; : Инфра-М, 2024. – 208 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-8199-0929-4 (Форум). – ISBN 978-5-16-017438-9 (Инфра-М) . – Текст (визуальный) : непосредственный.

Цель данной книги — сформировать представление о профессии программиста и дать основы для приобретения навыков в этой области деятельности. В учебнике рассматриваются содержание основных понятий программирования, история его развития, основные элементы и языки программирования, принципы структурного программирования и начала программирования в среде Turbo Pascal и системе Delphi. Дается материал о программном

обеспечении для вычислительной техники и автоматизированных систем, правовой и программной защите компьютерной информации, стандартизации и лицензировании программных продуктов. Предназначен для учащихся техникумов, колледжей, а также студентов вузов.

Голицына, О. Л. .

Основы алгоритмизации и программирования : учебное пособие / О. Л. Голицына, И. И. Попов. – 4-е изд., испр. и доп. – Москва : Форум ; : Инфра-М, 2024. – 431 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-00091-531-4 (Форум). – ISBN 978-5-16-006609-7 (Инфра-М) . – Текст (визуальный) : непосредственный.

В учебном пособии рассмотрены основные понятия алгоритмизации и программирования, представлены все виды задач обработки данных, приводятся таблицы сравнительного анализа форматов, операторов, процедур, описания данных для различных языков программирования, дается развернутое и практически полное описание языков и систем программирования Pascal, Basic, C; а также сред Visual Basic и Delphi. Все разделы дополнены примерами и задачами. Предназначено для учащихся колледжей, может быть рекомендовано студентам вузов.

Шевченко, А. С.

Линейное программирование : учебное пособие / А. С. Шевченко. – Москва : Инфра-М, 2024. – 253 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI 10.12737/1899098. – ISBN 978-5-16-017949-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебное пособие содержит практические задания и теоретические сведения, необходимые для изучения раздела «Линейное программирование». Изложение сопровождается примерами решения типовых задач. Также пособие содержит примеры решения типовых задач линейного программирования с помощью системы автоматизированного проектирования Mathcad Prime и системы компьютерной алгебры Maple. Соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования последнего поколения. Предназначено для студентов, обучающихся по специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование».

Колдаев, В. Д.

Численные методы и программирование : учебное пособие / В. Д. Колдаев ; под ред. Л. Г. Гагариной. – Москва : Форум ; : Инфра-М, 2025. – 336 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 987-5-8199-0779-5 (Форум). – ISBN 978-5-16-013823-7 (Инфра-М). – Текст (визуальный) : непосредственный.

Предложен широкий круг алгоритмов, сгруппированных по темам, для решения типичных задач, встречающихся в инженерных расчетах численными методами. Прикладная направленность отличает пособие от большинства учебников по численным методам, в которых, как правило, изложение ограничивается только теорией. Описание методов ориентировано на конкретную реализацию соответствующих алгоритмов на ПЭВМ. Пособие содержит большое количество заданий для самостоятельного решения. Даны рекомендации методологического плана по изучению тем в рамках курса математического моделирования. Для студентов, обучающихся по направлению и специальностям программного обеспечения вычислительной техники и автоматизированных систем, прикладной математики и обработки информации, будет полезно широкому кругу специалистов по компьютерному

моделированию.

Голицына, О.Л.

Программирование на языках высокого уровня : учебное пособие / О. Л. Голицына, И. И. Попов. – Москва : Форум, 2024. – 496 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-91134-209-8. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Рассмотрены основные принципы программирования на языках высокого уровня: основные управляющие структуры программирования; стандартные типы данных; структуры данных; процедуры и функции; модульные программы; рекурсивные определения и алгоритмы; вопросы спецификации программ; корректность и надёжность программ. Описаны методологии программирования - императивная, объектно-ориентированная, функциональная и логическая, представлены примеры алгоритмических языков. Приведены характеристики инструментальных средств разработки программ. Рассмотрен язык программирования Object Pascal и интегрированная среда разработки программ Delphi, включая архитектуру приложений, работающих с внешними источниками данных. Для студентов, специализирующихся в области информационных технологий и разработки программных средств.

• **Технология машиностроения**

Аверьянова, И. О. .

Технология машиностроения. Высокоэнергетические и комбинированные методы обработки : учебное пособие / И. О. Аверьянова, В. В. Клепиков. – Москва : Форум, 2025. – 304 с. – ISBN 978-5-91134-268-5. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Комплексно изложены основные положения о методах комбинированной обработки изделий, применяемых в машиностроении. Даны рекомендации по анализу и выбору методов обработки. Освещены вопросы обеспечения требуемого качества обработки изделий. Для подготовки специалистов конструкторских и технологических специальностей средних технических учебных заведений и колледжей. Может быть полезно технологам и конструкторам промышленных предприятий.

• **Космонавтика**

Гагаринский сборник : Материалы 51-х Международных общественно-научных чтений, посвященных памяти Ю. А. Гагарина / Отв. за выпуск сборника А. А. Бурчик, А. А. Винокуров, И. В. Машкова, Е. В. Серова, Л. Н. Ходыкина. – Гагарин Смоленская область : ФГБУК "Музей-заповедник Ю. А. Гагарина", 2024. – ISBN 978-5-6051576-3-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Том 1. – 2024. – 251 с. : ил. – ISBN 978-5-6051576-3-2 .

Том 2. – 2024. – 345 с. : ил. – ISBN 978-5-6051576-3-2 .

Королев, С. П. .

Ракетный полет в стратосфере : факсимильное издание книги, выпущенной Государственным военным издательством в 1934 году. Книга серии "Космонавтика и ракетостроение". – Королев МО : ФГУП ЦНИИмаш, 2019. – 114 с. – ISBN 978-5-85162-110-9 . – Текст (визуальный) : непосредственный.

Издание книги С. П. Королева "Ракетный полет в стратосфере", впервые было выпущено в 1934 году, когда будущий создатель отечественной ракетно-космической техники работал заместителем директора Реактивного научно-исследовательского института в ранге дивизионного инженера. Как единственная прижизненная публикация труда Сергея Павловича Королева, сегодня эта книга, написанная 27-летним инженером, представляет собой подлинный раритет и библиографическую редкость. В труде разбираются опыты, производившиеся с ракетными летательными аппаратами; впервые в отечественной литературе излагается схема современного, на тот период времени, реактивного мотора, и указываются вопросы, разрешение которых позволит осуществить реактивный полет в стратосфере человека. Факсимильное издание предназначено для широкого круга читателей, интересующихся историей космонавтики и ракетостроения нашей страны.

Юбилейные и памятные даты космонавтики и ракетостроения СССР и России 2018 года. – Королев МО : ФГУП ЦНИИмаш, 2017. – 204 с. – 186,89 (200,00). – Текст (визуальный) : непосредственный.

2018 год богат на юбилейные основополагающие события, связанные с ракетостроением и космонавтикой в Советском Союзе и в Российской Федерации. одно из наиболее значимых событий в истории развития техники - это создание первой межконтинентальной баллистической ракеты *МБР) Р-7, которая применялась для первых в мире искусственных спутников Земли и первых пилотируемых космических кораблей

Общественные и гуманитарные науки

• Обществознание

Важенин, А. Г.

Обществознание для профессий и специальностей технического, естественно-научного, гуманитарного профилей : учебник для студентов учреждений СПО / А. Г. Важенин. – 11-е изд., стер. – Москва : Академия, 2023. – 528 с. – ISBN 978-5-0054-1317-8 . – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. В доступной форме в нем освещаются следующие темы: становление и развитие человеческого общества, проблемы взаимоотношений людей в нем, экономическая, политическая, правовая, культурная и социальная сферы. Учебник является составной частью учебно-методического комплекта, включающего также практикум, контрольные задания. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.

• История

Артемов В.В.

История: В 2 ч. : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. **Ч.1** / В.В. Артемов, Ю.Н. Лубченков. – 2-е изд. стер. – Москва : Издательский центр "Академия", 2017. – 352 с. : ил. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-4414-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник «История. Часть 1» разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. Учебник охватывает период истории человечества с древнейших времен до конца XVIII в. В нем синхронизировано излагаются зарубежная и отечественная история. Основная задача учебников: вооружение обучающихся знанием и пониманием основных фактов, процессов и явлений, характеризующих целостность и системность всемирной и отечественной истории; формирование умений проводить поиск исторической информации, критически анализировать источники, устанавливать причинно-следственные связи. Учебник является составной частью учебно-методического комплекта, включающего также дидактические материалы и книгу для преподавателя. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.

Костомаров, Н. И.

Избранные страницы русской истории / Н. И. Костомаров. – Москва : Фирма СТД, 2008. – 800 с. – ISBN 978-5-89808-071-6. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Книга Н. И. Костомарова "Избранные страницы русской истории" 2008 года издания — это сборник из его фундаментального труда "Русская история в жизнеописаниях ее главнейших деятелей". Он представляет собой портретную галерею ключевых фигур российской истории, написанную сочетанием исторического анализа и яркого литературного таланта. Сборник содержит жизнеописания князей, царей, гетманов, полководцев и других выдающихся личностей, оказавших влияние на ход российской истории. Николай Костомаров известен своим оригинальным подходом к истории, который органично сочетает научный труд и литературное мастерство. Книга содержит большое количество иллюстраций, что делает ее ценным как для историков, так и для широкого круга интересующихся прошлым России.

Сахаров, А.Н.

История России. 10 класс. Углубленный уровень. В 2 ч. Ч. 1 : Учебник для общеобразовательных организаций / А. Н. Сахаров, В. И. Буганов; под ред. А. Н. Сахарова. – Москва : Просвещение, 2015. – 352 с. – ISBN 978-5-09-034770-9 . – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник написан видными российскими историками и предназначен для изучения курса истории России с древнейших времен до конца XVII в. на углублённом уровне. Учебный текст и методический аппарат книги соответствуют требованиям Федерального государственного образовательного стандарта для старшей школы. Рекомендовано Министерством образования и науки РФ.

Татищев, С. С.

Александр II. Его жизнь и царствование : иллюстрированная история / С. С. Татищев. – Москва : Эксмо, 2010. – 432 с. : ил. – (История российской монархии). – ISBN 978-5-699-41043-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Жизнь и деятельность императора Александра II, снискавшего славу реформатора и просветителя и прозванного в народе Освободителем,- одна из важнейших вех в истории Отечества. 25-летняя эпоха его царствования стала своего рода политической отдушиной для России. Она началась с заключения Парижского мира после изнурительной Крымской войны, с амнистии декабристам 1856 года - и трагически завершилась 1 марта 1881 г., в тот день, когда Александр II решился дать "добро" конституционному проекту М.Т.Лорис-Меликова... И государственный план был взорван бомбой "народовольца" на набережной Екатерининского канала. За эти двадцать пять "оттепельных" лет императором вписан в историю огромный послужной список: ликвидация военных поселений, отмена крепостного права, проведение земской, судебной, образовательной реформ, ограничение цензуры, предоставление автономии кавказским горцам. Труд выдающегося историка Сергея Спиридоновича Татищева занимает особое место в ряду многочисленных исследований, посвященных личности Александра II. Автор был не только современником царя-Освободителя, свидетелем великих преобразований, но и непосредственным участником исторических событий, происходивших в описываемую эпоху: он служил на дипломатическом поприще, во время Русско-турецкой войны 1877-1878 гг. пошел добровольцем в действующую Дунайскую армию, состоял ординарцем при генерале Тотлебене. В своей книге С.Татищев, основываясь на ценнейших документах и материалах, блестяще передал историческую атмосферу эпохи императора Александра II, отразил незаурядную роль самодержца в общественной, геополитической и социальной жизни России.

• Предпринимательство

Рубин, Ю.Б.

Конкуренция в предпринимательстве : [учебник] / Ю. Б. Рубин. – 8-е изд., перераб. – Москва : Университет "Синергия", 2018. – 912 с. – (Университетская серия). – ISBN 978-5-4257-0246-3. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Рассматриваются виды, типы, методы, характер взаимодействия компаний в конкурентной среде, стили конкурентного поведения, конкурентные статусы, диспозиции и поля соперничества, способы взаимного влияния и сотрудничества конкурентов. Содержится описание стратегий участия в конкуренции, наступательных, оборонительных и иных моделей конкуренции, операций, комбинаций, тактических хитростей, маневров, действий по ситуации в процессе конкуренции за результаты и ресурсы. Важное место в учебнике отведено изучению стратегического, тактического, операционного, ситуационного менеджмента конкурентных действий, вопросов обеспечения участниками рынка конкурентоспособности, укрепления ими конкурентных преимуществ. Для бакалавров, обучающихся по направлениям «Экономика» и «Управление», магистров, аспирантов и лиц, самостоятельно изучающих предпринимательство и менеджмент.

• Конституционное (государственное) право

Конституция Российской Федерации. Законы о флаге, гербе и гимне Российской Федерации. – 6-е изд., испр. – Москва : Вако, 2023. – 80 с. : ил. – ISBN 978-5-408-06489-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Официальный текст Конституции Российской Федерации в редакции Закона РФ о поправке к Конституции Российской Федерации от 14.03.2020 № 1-ФКЗ. Федеральные конституционные законы «О Государственном флаге Российской Федерации», «О Государственном гербе Российской Федерации» и «О Государственном гимне Российской Федерации»?. Издание дополнено изменениями, внесёнными в часть 1 статьи 65 Конституции РФ Федеральными конституционными законами от 4 октября 2022 г.

• Безопасность жизнедеятельности. Чрезвычайные ситуации

Косолапова, Н. В. .

Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студентов учреждений СПО / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. – Москва : Издательский центр "Академия", 2016. – 368 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-1168-2531-8. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. В книге рассмотрены основы личной безопасности и государственной системы обеспечения безопасности населения. Содержатся сведения о причинах возникновения, последствиях и профилактике чрезвычайных ситуаций различного происхождения, действующей в Российской Федерации системе защиты населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, основах обороны государства и воинской обязанности. Особое внимание уделено организации здорового образа жизни человека как важнейшего фактора физического и творческого долголетия. Кроме того, рассмотрены правила оказания первой помощи пострадавшим, профилактика инфекционных заболеваний, требования к здоровью будущих родителей и правила ухода за новорожденным. Для студентов профессиональных образовательных

организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.

Косолапова Н.В.

Основы безопасности жизнедеятельности : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / Н.В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. – 3-е изд., стер. – Москва : Издательский центр "Академия", 2017. – 368 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-2919-4. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. В книге рассмотрены основы личной безопасности и государственной системы обеспечения безопасности населения. Содержатся сведения о причинах возникновения, последствиях и профилактике чрезвычайных ситуаций различного происхождения, действующей в Российской Федерации системе защиты населения и территорий в условиях чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени, основах обороны государства и воинской обязанности. Особое внимание уделено организации здорового образа жизни человека как важнейшего фактора физического и творческого долголетия. Кроме того, рассмотрены правила оказания первой помощи пострадавшим, профилактика инфекционных заболеваний, требования к здоровью будущих родителей и правила ухода за новорожденным. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.

• Русский язык

Русский язык и литература. Литература: В 2 ч. : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования. **Ч. 1** / Г.А. Обернихина, А.Г. Антонова, И.Л. Вольнова и др.; под ред. Г.А. Обернихиной. – 5-е изд., стер. – Москва : Издательский центр "Академия", 2017. – 432 с. : ил. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-4861-4. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник разработан с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего общего и среднего профессионального образования, а также профиля профессионального образования. Первая часть учебника содержит материалы по русской литературе конца XVIII – XIX века. Подробно рассмотрено творчество крупнейших писателей этого периода, дан анализ наиболее значимых произведений. Задания двух уровней сложности ориентированы на самостоятельную работу с текстами художественных произведений, содержат разнообразные виды анализа текстов. Учебник является частью учебно-методического комплекта, включающего в себя также практикум и книгу для преподавателя. Для студентов профессиональных образовательных организаций, осваивающих профессии и специальности среднего профессионального образования.

• Английский язык

Голубев А.П.

Английский язык для технических специальностей = English for Technical Colleges : учебник. – 5-е изд., стер. – Москва : Издательский центр "Академия", 2014. – 208 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-1378-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Учебник создан в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования по техническим специальностям, ОГСЭ.03 «Иностранный язык». В нем представлены основные общеупотребительные разговорные темы, диалоги и задания к ним. Доступное изложение основ фонетики и грамматики на русском языке, наличие упражнений для тренировки позволяет использовать учебник для начинающих. Отдельный раздел – «Профессиональная деятельность специалиста» – составляют темы, непосредственно связанные с будущей работой выпускников учебного учреждения. Для студентов учреждений среднего профессионального образования.

Борисов, В. В.

Англо-русский военно-экономический словарь / В. В. Борисов. – Москва : Русский язык, 2002. – 638 с. – ISBN 5-200-03086-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Словарь содержит 27 000 терминов и 5500 сокращений из области военно-экономической деятельности. Представленная в нем лексика охватывает многие аспекты военной экономики, в частности, оборонную промышленность, систему военных закупок, военные бюджеты, международную торговлю оружием, межгосударственные военно-экономические связи и т. п. Словарь будет полезен специалистам различного профиля, имеющим дело с литературой по военно-экономической тематике на английском языке.

Шишкинский, А. П. .

Новый англо-русский политехнический словарь / А. П. Шишкинский. – Москва : Дом Славянской книги, 2013. – 960 с. – ISBN 978-5-91503-249-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Данный англо-русский политехнический словарь содержит около 100000 терминов и словосочетаний по различным отраслям науки и техники. Словарь будет полезен широкому кругу читателей: бакалаврам, магистрам, аспирантам, студентам высших учебных заведений, переводчикам, преподавателям и др.

• Художественная литература

Ахматова, А.

Двадцать первое. Ночь. Понедельник... : стихотворения / Анна Ахматова. – Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2017. – 320 с. – (Азбука-классика). – ISBN 978-5-389-04974-1. – Текст (визуальный) : непосредственный.

"Двадцать первое. Ночь. Понедельник..." - первая книга серии из пяти книг под общим названием "Настоящая Ахматова". В книгу вошли стихотворения 1909-1922 годов Анны Ахматовой, тогда еще только начинавшей свое восхождение на русский поэтический Олимп.

Ахматова А. А.

Стихотворения / Анна Ахматова. – Москва : Эксмо, 2025. – 416 с. – ISBN 978-5-04-194823-8. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Неслучайно в начале XX века Марина Цветаева назвала Ахматову «Анной Всея Руси», а критики окрестили «русской Сапфо»: с тех пор, как прославленная поэтесса «научила женщин говорить», её стихотворения любимы множеством читателей. Лирика Ахматовой отразила не только «великую земную любовь», но и все трагедии и радости, выпавшие на долю её поколения: от туманов Серебряного века до тягот блокады Ленинграда. Собрание избранных стихотворений и поэм Анны Ахматовой — уникальный шанс по достоинству оценить мощь лирического дара поэтессы и прикоснуться к самым высоким образцам русской поэзии, а предисловие критика и историка литературы Валерия Шубинского проясняет и углубляет понимание как творчества, так и жизни великой Анны Ахматовой.

Бродский, И.

Урания. Пейзаж с наводнением : стихотворения / Иосиф Бродский. – Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2024. – 496 с. – (Азбука-поэзия). – ISBN 978-5-389-20729-5 . – Текст (визуальный) : непосредственный.

Поэтические сборники Иосифа Бродского «Остановка в пустыне», «Конец прекрасной эпохи», «Часть речи», «Новые стансы к Августе», «Урания» и «Пейзаж с наводнением» долгое время оставались недоступны русским читателям, если не считать «самиздата». В 1970–1990-е годы эти книги опубликовало американское издательство «Ардис». Бродский с благодарностью писал о том, что Карлу Профферу, одному из основателей «Ардиса», удалось сохранить непрерывность развития русской литературы и ее высокое значение, спасти многих русских писателей и поэтов от забвения. Сборник «Урания», впервые опубликованный в 1987 году, включает стихотворения 1970–1980-х годов. «Пейзаж с наводнением», последний поэтический сборник Иосифа Бродского, был издан в 1996 году уже после его смерти; в книгу вошли стихотворения 1980–1990-х годов. В настоящем издании печатаются такие известные произведения, как «Осенний крик ястреба», «Посвящается стулу», «Римские элегии», «Рождественская звезда», «Вид с холма» и другие.

Бунин, И.

Антоновские яблоки : повести, рассказы / Иван Бунин. – Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2024. – 416 с. – (Азбука-классика). – ISBN 978-5-389-24747-5 . – Текст (визуальный) : непосредственный.

Первый русский нобелевский лауреат, поэт и прозаик, непревзойденный мастер слова, Иван Алексеевич Бунин всегда оставался в стороне от модных литературных течений и еще при жизни стал классиком. Беспощадная правдивость соединилась в его творчестве с тонким лиризмом и стремлением запечатлеть мимолетную, ускользающую красоту мира во всем многообразии его красок, запахов и звуков, которые заставляют нас полнее чувствовать жизнь и поднимают из глубин памяти волнующие образы прошлого. В настоящем издании представлены прозаические произведения Бунина, обращенные к теме России, усадьбы и крестьянской, в которых автор пытается понять загадку русского характера и рисует «русскую душу... ее светлые и темные, но почти всегда трагические основы». В сборник включены повести «Деревня» и «Суходол», которые принесли автору широкую известность и выдвинули Бунина в ряд первых писателей современности, а также рассказы «Антоновские яблоки», «Сосны», «Захар Воробьев», «Ночной разговор» и др.

Бунин, И. А.

Антоновские яблоки. Жизнь Арсеньева : рассказы, повести, роман / Иван Бунин. – Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2024. – 832 с. – (Русская литература. Большие книги). – ISBN 978-5-389-24731-4. – Текст (визуальный) : непосредственный.

И. А. Бунин в истории отечественной литературы занимает особое место. Подлинный мастер слова, первый русский нобелевский лауреат, создатель эталонной, «парчовой» прозы, по точному определению В. В. Набокова. Он оставался в стороне от модных литературных течений: «не торопился жить вровень с эпохой», — сказал Г. Адамович. Обладая удивительным даром чувствовать прекрасное, Бунин отразил в своем творчестве вечную и ускользящую красоту мира, которая порой освещает жизнь таинственным светом. В настоящем издании печатаются рассказы и повести Бунина разных лет, а также роман «Жизнь Арсеньева», написанный в эмиграции. Эти произведения дают ощущение сиюминутного эмоционального переживания в остановившемся времени дореволюционной России, в застывшем великолепии ушедшей эпохи.

Бунин, И. А.

Темные аллеи : рассказы / Иван Алексеевич Бунин. – Москва : Аст, 2024. – 352 с. – (Эксклюзив. Русская классика). – ISBN 978-5-17-089253-2. - Текст (визуальный) : непосредственный.

«Темные аллеи» (1937–1945) — самая известная книга Бунина, состоящая из рассказов о любви, этот сборник сам писатель считал своим лучшим творением. Наверное, никто ни до, ни после Бунина не создал в литературе такой яркой, живой и разнообразной «энциклопедии любви». Для Бунина любовь — как солнечный удар. Испытать это чувство хотя бы раз в жизни дано не каждому, это и великое счастье, и дорогое сердцу воспоминание, а порой и страшная трагедия, оборачивающаяся смертью. Каждая из новелл, составляющих этот сборник, — отдельная история любви. Самые известные рассказы «Темных аллей» — «Генрих», «Чистый понедельник», «Натали», «В Париже», но, без сомнения, вы, читая эту вдохновенную, увлекательную книгу, сами выберете ту историю, которая наиболее созвучна вашему сердцу.

Бунин, И. А.

Митина любовь / Иван Бунин. – Москва : Митина любовь, 2024. – 448 с. – (Всемирная литература. Новое оформление). – ISBN 978-5-04-160930-6. - Текст (визуальный) : непосредственный.

"Митину любовь" - сборник произведений И.А. Бунина - первого русского лауреата Нобелевской премии (1933) - составили повести и рассказы о психологии русского человека, уходящей жизни дворянских усадеб, нравах русской деревни и, конечно, любви. Любовь в произведениях Бунина всегда завершается утратой. Возможны лишь мгновения любви - и неизбежное разрушительное падение, когда разбиваются идеалистические юношеские представления при столкновении с реальной жизнью.

Бунин, И. А. .

Темные аллеи. Окаянные дни : рассказы, воспоминания, стихотворения / Иван Бунин. – Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2024. – 864 с. – (Русская литература. Большие книги). – ISBN 978-5-389-24918-9. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Иван Алексеевич Бунин — поэт и прозаик, первый из русских писателей, удостоенный

Нобелевской премии. «То, что я стал писателем, вышло как-то само собой, определилось так рано и незаметно, как это бывает только у тех, кому что-нибудь „на роду написано“», — однажды написал он о себе. И. С. Шмелев говорил о том, что через прозу Бунина раскрывается сама Россия. Революция заставила Бунина покинуть родину, но память о ней стала опорой всего его дальнейшего творчества: он начал воссоздавать навсегда утраченную Россию, ее исчезнувшую красоту в своих произведениях. По существу и цикл рассказов «Темные аллеи» — главная книга Бунина эмигрантского периода — это «восстановление мгновенного времени любви в вечном времени России, ее природы, ее застывшего в своем великолепии прошлого» (И. Н. Сухих). В настоящее издание вошел цикл «Темные аллеи», дневниковые записи 1918–1919 годов «Окаянные дни», литературные воспоминания, книга «Освобождение Толстого», а также стихотворения разных лет.

Васильев, Б. Л.

"А зори здесь тихие...", "Завтра была война" : повести / Борис Львович Васильев. — Москва : АСТ, 2024. — 320 с. — (Лучшая мировая классика). — ISBN 978-5-17-152689-4 . — Текст (визуальный) : непосредственный.

Пять совсем еще юных девушек-зенитчиц под руководством старшины вступают в неравный бой с отрядом немецких диверсантов. Об этом великом, однако не попавшем в сводки военных событий подвиге повесть «А зори здесь тихие...» — шедевр русской «военной прозы», одно из самых проникновенных и трагических произведений о Великой Отечественной войне. Действие повести «Завтра была война» происходит накануне Великой Отечественной войны. Это история о школьниках, их взрослении, первом нравственном выборе и противостоянии, история о выпускниках, которым совсем скоро предстоит взять в руки оружие и отправиться на фронт — защищать Родину.

Гончаров, И.А.

Обломов / Иван Гончаров. — Москва : Эксмо, 2024. — 560 с. — (Читаем по школьной программе). — ISBN 978-5-04-178035-7. — Текст (визуальный) : непосредственный.

Илья Обломов к тридцати двум - тридцати трем годам привык вести ленную, беспечную жизнь. Казалось, никто не может уговорить этого добродушного мягкотелого человека выходить, как заведено, в свет, проводить дни на свежем воздухе. Но все меняется после знакомства героя с решительной, жизнелюбивой Ольгой Ильинской. Их история показывает, как важно брать ответственность за свою жизнь, иметь рядом близких людей и не упускать возможности узнавать новое о мире.

Горький, М.

Мать : роман / Максим Горький. — Москва : АСТ, 2023. — 352 с. — (Русская классика). — ISBN 978-5-17-108724-1 (Русская классика). — Текст (визуальный) : непосредственный.

Вошедший в школьную программу роман Максима Горького "Мать" впервые был опубликован в 1906 году и вызвал широкую дискуссию в российском обществе. В центре сюжета — мать молодого фабричного рабочего, простая и необразованная женщина, которую родительская любовь постепенно приводит к пониманию взглядов и убеждений ее сына, а потом и к активному участию в революционной борьбе.

Достоевский, Ф.М.

Идиот : роман / Федор Михайлович Достоевский. — Москва : АСТ, 2024. — 624 с. —

(Лучшая мировая классика). – ISBN 978-5-17-112378-9. - Текст (визуальный) : непосредственный.

"Идиот". Роман, в котором творческие принципы Достоевского воплощаются в полной мере, а удивительное владение сюжетом достигает подлинного расцвета. Яркая и почти болезненно талантливая история несчастного князя Мышкина, неистового Парфена Рогожина и отчаявшейся Настасьи Филипповны, много раз экранизированная и поставленная на сцене, и сейчас завораживает читателя...

Дюма, А. .

Королева Марго : роман / Александр Дюма ; [пер. с фр. Е. Ф. Корша]. – Москва : АСТ, 2015. – 704 с. – (Зарубежная классика). – ISBN 978-5-17-068489-2. – Текст (визуальный) : непосредственный.

"Королева Марго" — один из самых знаменитых романов Александра Дюма, давно уже ставших классикой историко-приключенческой литературы. Франция, шестнадцатый век, эпоха жестокой борьбы между протестантами и католиками, изощренных придворных интриг и трагической любви королевы Марго, поневоле ставшей участницей чужих политических игр.

Есенин, С. А. .

Не жалею, не зову, не плачу... : стихотворения / Сергей Есенин. – Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2023. – 320 с. – (Азбука-классика). – ISBN 978-5-389-03265-1. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Вниманию читателя предлагается собрание стихотворений Сергея Есенина, одного из крупнейших русских поэтов XX века. «Стихи и только стихи открывают нам настоящего Есенина, — пишет К. М. Азадовский, автор вступительной статьи и комментариев к настоящему изданию, — помогают увидеть его во всей противоречивости и правде, подчас жестокой и беспощадной».

Маяковский, В. В.

"Во весь голос" : стихотворения и поэмы / Владимир Владимирович Маяковский. – Москва : АСТ, 2025. – 480 с. – (Эксклюзив. Русская классика). – ISBN 978-5-17-099269-0. – Текст (визуальный) : непосредственный.

В этот сборник вошли наиболее известные поэмы и стихотворения Маяковского разных лет, в полной мере представляющие читателю уникальный стиль поэта: «Флейта?позвоночник», «Облако в штанах», «Про это», «А вы могли бы?», «Любовь», «Во весь голос», стихи из «американского» цикла и др. Оригинальность, бунтарство, резкость стихотворных строк и невероятная, берущая за душу эмоциональность Маяковского, поражавшие его современников, и сейчас не оставят читателя равнодушным.

Некрасов, Н. А. .

Кому на Руси жить хорошо / Николай Некрасов. – Москва : Эксмо, 2025. – 288 с. – (Всемирная литература. Новое оформление). – ISBN 978-5-04-116616-8. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Поэма «Кому на Руси жить хорошо» Н. Некрасова — путешествие-странствие героев в

поисках счастливого человека на Руси, итоговое произведение поэта, народная эпопея, куда вошел весь многовековой опыт крестьянской жизни, все знания о народе, собранные поэтом «по словечку» в течение двадцати лет. Сила поэта Н.А. Некрасова — в особой доверительности его художественных интонаций: они обращены к сокровенным сторонам человеческой натуры, угнетаемой повседневностью, испытываемой на прочность социальными конфликтами. Фольклорная основа языка поэмы помогла Н. Некрасову точнее и полноценнее выразить русскую душу.

Островский, А. Н.

Гроза : Пьесы / Александр Островский. — Москва : Махаон, Азбука-Аттикус, 2025. — 544 с. — (Моя книжная лавка). — ISBN 978-5-389-28418-0. — Текст (визуальный) : непосредственный.

В маленьком городке царят патриархальные традиции и предрассудки. Катерина — молодая женщина, которая стремится к свободе и любви. Однако она связана браком с угнетённым, но властным Тихоном. Чувства девушки к страстному и независимому Борису становятся источником внутреннего конфликта. На фоне мрачной атмосферы осуждающего общества Катерина сталкивается с выбором между долгом и желанием быть счастливой.

Пастернак, Б. Л.

Доктор Живаго : роман / Борис Пастернак. — Санкт-Петербург : Азбука, азбука-Аттикус, 2025. — 608 с. — (Мировая классика). — ISBN 978-5-389-05996-2. — Текст (визуальный) : непосредственный.

Роман "Доктор Живаго" - одно из выдающихся произведений русской литературы, на протяжении долгих лет остававшееся закрытым для широкого круга читателей в нашей стране, знавших о нем только по скандальной и недобросовестной партийной критике. Незащищенность и бессмертие творческой личности, интеллигента и художника в переломные моменты жизни нашего народа - центральная тема итоговой книги лауреата Нобелевской премии Бориса Леонидовича Пастернака (1890-1960). Судьба романа, судьба его автора и ткань самого произведения неразрывны в восприятии сегодняшнего читателя.

Поэты Серебряного века : антология / составление и статья О. Сабуровой. — Санкт-Петербург : Азбука, Азбука-Аттикус, 2025. — 448 с. — (Азбука-поэзия). — ISBN 978-5-389-19480-9. — Текст (визуальный) : непосредственный.

По аналогии с пушкинским золотым веком эпоха рубежа XIX и XX столетия получила название Серебряного века и была ознаменована явлением небывалого числа ярких имен в русской поэзии: Бальмонт и Брюсов, Гиппиус и Мережковский, Сологуб и Анненский, Блок и Ахматова, Гумилев и Мандельштам, Цветаева и Пастернак, Есенин и Маяковский и десятки других. Но не только великое множество поэтических дарований породила эта эпоха. Серебряному веку было присуще особое романтическое мироощущение, удивительная атмосфера, ставшая отражением духовного подъема и новых веяний, которые затронули как русскую литературу, так и русскую живопись, философию, музыку и театр, — это был настоящий «культурный ренессанс», как писал Николай Бердяев. В этой антологии с достаточной полнотой представлены наиболее яркие поэты Серебряного века, творчество которых прошло испытание временем и стало достоянием не только эпохи прошлого, но и частью русской литературы в целом.

Серебряный век : Поэзия / Редактор Кошелев В. А. – Москва : Эксмо, 2024. – 512 с. – (Всемирная литература. Новое оформление). – ISBN 978-5-04-114113-4. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Серебряный век... Удивительный период в истории русской культуры, начавшийся в конце XIX века и прерванный октябрьским переворотом. Это было время интеллектуальных прозрений и социальных потрясений, получившее широкое воплощение в русском искусстве и литературе. Наряду с шедеврами Александра Блока и Анны Ахматовой, Сергея Есенина и Марины Цветаевой читатель найдет практически совершенные, поэтически прекрасные стихотворения десятков других мастеров стиха — от философа Андрея Белого до сатирика Саши Черного. Перед вами своего рода лирический дневник эпохи.

Тургенев, И. С.

Отцы и дети. Накануне : романы / Иван Сергеевич Тургенев. – Москва : АСТ, 2024. – 352 с. – (Лучшая мировая классика). – ISBN 978-5-17-120474-7. – Текст (визуальный) : непосредственный.

"Отцы и дети" — один из самых сильных романов И.С. Тургенева, проблематика которого, актуальная еще в XIX веке, не утратила своей яркости и сейчас. Вечный конфликт между молодостью, требующей перемен, и консервативностью зрелого возраста... Вечное противостояние иллюзий и реальности, интеллекта — и эмоций... И наконец, необычный, острый взгляд на мятущуюся, загадочную душу русского интеллигента — в его крайней, нигилистической, форме духовной жизни...

Чехов, А. П.

Вишневый сад. Сборник / А. П. Чехов. – Москва : АСТ, 2021. – 416 с. – (Эксклюзив: Русская классика). – ISBN 978-5-17-114507-1 (Лучшая мировая классика). – ISBN 978-5-17-105500-4 (Русская классика). – Текст (визуальный) : непосредственный.

В этот сборник вошли лучшие пьесы Чехова — «Чайка», «Дядя Ваня», «Три сестры» и «Вишневый сад». Главным достоинством всех чеховских пьес и его новаторством было то, что он впервые сделал предметом исследования мельчайшие детали быта и жизни людей. Он описывал повседневность, и именно через нее читатель узнает о мыслях и чувствах героев. За внешним отсутствием действия скрывается напряженная психологическая жизнь ее персонажей. «Пусть на сцене все будет так же сложно и так же вместе с тем просто, как в жизни. Люди обедают, только обедают, а в это время слагается их счастье и разбиваются их жизни» — это слова самого Чехова. Можно бесконечно перечитывать чеховскую драматургию, каждый раз открывая в ней что-то новое, — режиссеры всего мира обращаются к его пьесам за поиском нового содержания и новых форм

Чехов, А. П.

Рассказы и повести / А. П. Чехов. – Москва : Правда, 1981. – 640 с. : 12 л. ил. – Текст (визуальный) : непосредственный.

Антон Павлович Чехов - один из величайших писателей и драматургов не только отечественной, но и мировой литературы, тончайший психолог, ироничный юморист, непревзойденный певец загадочной русской души во всем ее эмоциональном диапазоне, в котором от смешного до драматического - всего один шаг. В сборник вошли наиболее известные повести и рассказы Чехова разных периодов его творчества - произведения

забавные и трагические, порой прозрачно-поэтические, порой саркастично-едкие: "Хирургия", "Хамелеон", "Унтер Пришибеев", "Каштанка", "Степь", "Скучная история", "Человек в футляре", "О любви", "Дама с собачкой" и др (всего 36 рассказов).

