

«Библиотека АНО ИРНОТ» – это образовательный ресурс, включающий в себя электронные версии книг ведущих издательств учебной литературы.

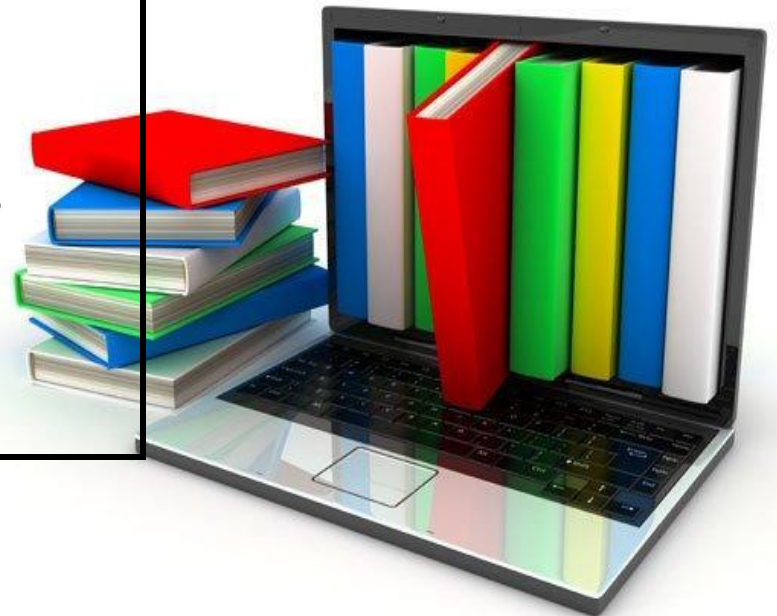
Электронно-библиотечная система предоставляет пользователям возможность индивидуального круглосуточного доступа к актуальным коллекциям учебной и учебно-методической литературы по естественным, гуманитарным и техническим наукам.



KUPER
BOOK

Возможности электронной библиотечной системы

- Гибкая система комплектования: полная версия, подписка на коллекции;
- Соответствие ФГОС;
- Индивидуальный неограниченный доступа к ЭБС из любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, без ограничения возможностей (территорией, временем, продолжительностью, точками доступа, IP-адресами);
- Удобная система поиска по содержанию ЭБС



Навигация по ЭБС

Библиотека АНО ИРНТ

[На главную](#)

[Издания](#)

[Вход](#)



МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ
НАУКИ



ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ



НАУКИ ОБ ОБЩЕСТВЕ



ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ
НАУКИ



ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ



ИСКУССТВО И КУЛЬТУРА

**Все издания сгруппированы в
коллекции по направлениям
подготовки, что упрощает поиск и
работу с книгой**

Навигация по ЭБС

ОБРАЗОВАНИЕ И ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ НАУКИ



О.А. Денисова, О.Л. Леханова, Т.В. Захарова, В.Н. Поникарова, И.А. Бучилова, Р.А. Самофал

Детская логопсихология

ВЛАДОС: 2015



В.В. Воронкова

Программы специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида: 5—9 кл.: В 2 сб. Сб. 2

ВЛАДОС: 2014

**При переходе в нужный раздел
открывается список доступных
изданий**



Н.С. Ежкова

Эмоциональное развитие детей дошкольного возраста. Часть 2

ВЛАДОС: 2010



В.В. Воронкова

Русский язык

ВЛАДОС: 2008



В.И. Коровин

История русской литературы XX – начала XXI века. Часть II : 1925–1990 годы

ВЛАДОС: 2014

Навигация по ЭБС

Библиотека АНО ИРНОТ

На главную

Издания

Редактирование ▾

Избранное 0

Выход

Издания +

Вкладка
«Издания»

Поиск по названию или автору



[Расширенный поиск](#)

Поиск по названию и
автору



Е.Ю. Левинтан

Газовый редуктор

МГИУ: 2011



В.Г. Мороз

Шлицевые соединения

МГИУ: 2011



В.К. Тихонов

Физика: Энергия. Работа. Мощнос

МГИУ: 2011



В.К. Тихонов

Физика: Динамика

МГИУ: 2011

Для того, чтобы воспользоваться **поиском по названию или автору**, необходимо перейти на вкладку **«Издания»**, расположенную на панели быстрого доступа вверху страницы

Навигация по ЭБС

Издания

Для удобства навигации доступен
расширенный поиск

Поиск по названию или автору



Расширенный поиск

Расширенный поиск

Название

Авторы

Издательство

Вид издания

Год издания

УГС

Тема

Уровень образования

Гриф

ISBN

УДК

ББК

Искать



Е.Ю. Левинтан

Газовый редуктор

МГИУ: 2011



В.Г. Мороз

Шлицевые соединения

МГИУ: 2011

Удобная фильтрация по:

- УГС
- Виду издания
- Издательству
- Году издания
- Теме
- Уровню образования
- Наличию грифа
- ISBN
- УДК и ББК

Навигация по ЭБС

Издания / В.В. Столяров, Н.В. Учеваткина «Структура, свойства и применение Ti-Ni сплавов с памятью формы»



В избранное

Для удобства дальнейшей работы с книгой можно добавить ее в раздел «Избранное»

В.В. Столяров, Н.В. Учеваткина Структура, свойства и применение Ti-Ni сплавов с памятью формы

МГИУ: 2009

Вид издания Учебное пособие
УГС 280000 Нанотехнологии и материалы
Уровень образования ВПО. Специалитет
Издательство МГИУ
Год издания 2009
ISBN 978-5-2760-1832-4
ББК 34.33
УДК 669.295(075/8)

Количество страниц 64

Аннотация

В учебном пособии систематизированы данные по структуре, свойствам, термической обработке и применению сплавов с памятью формы на основе никелида титана. Обобщены современные методы получения наноструктурных состояний в сплавах TiNi. Учебное пособие написано в рамках Аналитической ведомственной целевой программы «Развитие научного потенциала высшей школы (2009–2010 гг.)» и в соответствии с учебным планом по курсу «Новые материалы и методы обработки» для студентов МГИУ, обучающихся по специальности 150501 (120800) и на-правлению подготовки 150600(651700), а также для студентов других технических вузов, преподавателей, аспирантов и слушателей курсов повышения квалификации.

Читать

Переход к режиму чтения

Навигация по ЭБС

Библиотека АНО ИРНОТ

На главную

Издания

Избранное 1

Выход

Издания: избранное

После нажатия кнопки книга появится в разделе «Избранное»



В.В. Столяров, Н.В. Учеваткина

Структура, свойства и применение Ti-Ni сплавов с памятью формы

М: ИУ: 2009

Навигация по ЭБС

Издания / В.В. Столяров, Н.В. Учеваткина «Структура, свойства и применение Ti-Ni сплавов с памятью формы»



Читая

Убрать из избранного

После нажатия кнопки книга исчезнет из раздела «Избранное»

В.В. Столяров, Н.В. Учеваткина Структура, свойства и применение Ti-Ni сплавов с памятью формы

МГИУ: 2009

Вид издания	Учебное пособие
УГС	280000 Нанотехнологии и материалы
Уровень образования	ВПО. Специалитет
Издательство	МГИУ
Год издания	2009
ISBN	978-5-2760-1832-4
ББК	34.33
УДК	669.295(075/8)
Количество страниц	64
Аннотация	В учебном пособии систематизированы данные по структуре, свойствам, термической обработке и применению сплавов с памятью формы на основе никелида титана. Обобщены современные методы получения наноструктурных состояний в сплавах TiNi. Учебное пособие написано в рамках Аналитической ведомственной целевой программы «Развитие научного потенциала высшей школы (2009-2010 гг.)» и в соответствии с учебным планом по курсу «Новые материалы и методы обработки» для студентов МГИУ, обучающихся по специальности 150501 (120800) и на направлении подготовки 150600(651700), а также для студентов других технических вузов, преподавателей, аспирантов и слушателей курсов повышения квалификации.

Навигация по ЭБС

Т.А. Бороздина Уроки географии в 8 классе специальных (коррекционных) образовательных учреждений VIII вида

ВЛАДОС: 2014



Выбор
нужной
страницы

1 из 61

Содержание

Предисловие	3
Календарно тематическое планирование уроков географии в 8 классе	4
Конспекты уроков	22
Урок № 1. Тема: Материки и части света на глобусе и карте	22
Урок № 2. Тема: Мировой океан	23
Урок № 3. Тема: Атлантический океан	26
Урок № 4. Тема: Северный Ледяной океан	28
Урок № 5. Тема: Тихий океан	31
Урок № 6. Тема: Индийский океан	34
Тема № 7. Тема: Современное изучение Мирового океана	36
Тема № 8. Тема: Африка, географическое положение	39
Урок № 9. Тема: Восточная Африка	41

Т.А. Бороздина

Интерактивное
оглавление позволяет
без труда переходить к
нужной главе

УРОКИ ГЕОГРАФИИ В 8 КЛАССЕ

СПЕЦИАЛЬНЫХ (КОРРЕКЦИОННЫХ)
ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ VIII ВИДА



Перелистывание
страниц

Регистрация в ЭБС

Библиотека АНО ИРНТ

На главную

Издания

Вход



МАТЕМАТИЧЕСКИЕ И ЕСТЕСТВЕННЫЕ
НАУКИ



ИНЖЕНЕРНОЕ ДЕЛО, ТЕХНОЛОГИИ И
ТЕХНИЧЕСКИЕ НАУКИ



ЗДРАВООХРАНЕНИЕ И
МЕДИЦИНСКИЕ НАУКИ



СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО И
СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Библиотека АНО ИРНТ

На главную

Издания

Вход

Вход в электронную библиотеку



Адрес электронной почты



Пароль

Запомнить меня

Войти

Забыли пароль?

Регистрация

Для регистрации в электронной библиотеке сначала нажмите на кнопку «Вход» на панели быстрого доступа вверху страницы, затем на открывшейся странице нажмите кнопку «Регистрация»

Регистрация в ЭБС

Библиотека АНО ИРНОТ

На главную

Издания

Вход

Новый пользователь

Фамилия

Имя

Отчество

Адрес электронной почты

Пароль

Подтверждение пароля

Создать

Вводите свои реальные
ФИО, для идентификации
Вас среди других
пользователей

Укажите свой действующий
адрес эл. почты. На e-mail придет
письмо со ссылкой для
активации аккаунта. Адрес эл.
почты должен содержать
доменное имя, например
@mail.ru.

Минимальная длина
пароля – 5 символов.

Контактная информация:

ООО «Купер Бук»

115191, г. Москва, ул.
Большая Тульская, д. 2, пом.
XV, ком. 1
Тел./факс: 8 (495) 374-04-94

Генеральный директор
Куприянов Николай
Григорьевич

E-mail: zakaz@kuperbook.ru

