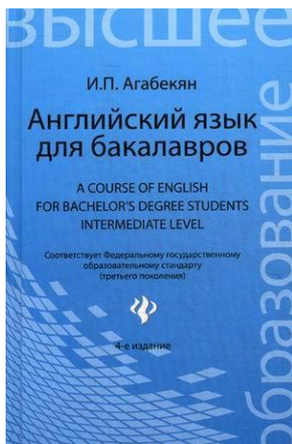


НОВАЯ ЛИТЕРАТУРА, ПОСТУПИВШАЯ В ИЮНЕ-АВГУСТЕ 2015 г.



Агабекян, И. П.

Английский язык для бакалавров. - A Course of English for Bachelor's Degree Students. Intermediate Level / И. П. Агабекян. - 4-е изд., стереотип. - Ростов н/Д : Феникс, 2015. - 383 с. - (Высшее образование). – ISBN 978-5-222-24152-3

Учебное пособие предназначено для занятий по английскому языку на начальных курсах неязыковых вузов, готовящих специалистов со степенью бакалавра. Основной целью учебного пособия является формирование и развитие умений (среднего уровня) чтения и перевода на основе владения определенным лексическим и грамматическим материалом, и базовых умений устного общения. Пособие может также использоваться на начальном этапе самостоятельного изучения английского языка, в качестве учебника для студентов средних специальных учебных заведений и на курсах английского языка.



Агабекян, И. П.

Английский для менеджеров / И. П. Агабекян. - 14-е изд., стереотип. - Ростов н/Д : Феникс, 2015. - 414с. - (Высшее образование). – ISBN 978-5-222-24500-2

Учебное пособие соответствует государственному образовательному стандарту по специальностям «Экономика и управление». Цель учебника — обучение навыкам устной и письменной речи на английском языке в сфере делового (коммерческого) общения и основам экономических знаний. Для учащихся экономических вузов, колледжей, школ менеджеров и бизнеса, а также для самостоятельного изучения лицами, связанными с коммерческой деятельностью.



Бесчастнов Н.П.

Сюжетная графика: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Графика» / Н.П. Бесчастнов. - М. : Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2012. - 399 с. - (Изобразительное искусство). – ISBN 978-5-691-01873-2

В учебном пособии рассмотрены история, теория и практика сюжетной графики. Особое внимание уделено описанию основных групп сюжетных композиций, встречающихся в изобразительном и декоративно-прикладном искусстве. Дан обзор графических материалов и техник их использования. Пособие адресовано студентам высших учебных заведений изобразительного искусства. Оно может быть полезно студентам вузов декоративно-прикладного искусства и дизайна, а также всем, кто интересуется художественным творчеством.



Бесчастнов Н.П.

Цветная графика: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности 071002.65 «Графика» / Н.П. Бесчастнов. - М. : Гуманитар. изд. центр ВЛАДОС, 2014. – 176 с. - (Изобразительное искусство.) – ISBN 978-5-691-01966-1

В учебном пособии излагаются основы теории и практики цветной графики, применительно к задачам обучения студентов вузов, занимающихся изобразительным искусством. Теоретический материал и темы практических заданий приводятся в методической взаимосвязи. Особое внимание в издании уделено особенностям исполнения творческих тем, встречающихся в практической работе художников-графиков, а также материалам, средствам и приемам работы в цветной графике.

Предназначено для студентов обучающихся по специальности 071002.65 «Графика», готовящихся к работе в сфере изобразительного искусства. Пособие будет полезно педагогам и студентам вузов, выпускающих специалистов книжной и рекламной графики, специалистам, занимающимся подготовкой и переподготовкой художников декоративно-прикладного искусства и дизайнерам различных отраслей промышленности.



Введенская, Л. А.

Русский язык и культура речи / Л. А. Введенская, Л. Г. Павлова, Е. Ю. Кашаева. - 32-е изд. - Ростов н/Д : Феникс, 2014. - 539 с. - (Высшее образование). – ISBN 978-5-222-22067-2

В пособии описываются основные свойства современного русского литературного языка, рассматриваются различные аспекты речевой культуры (нормативный, коммуникативный, этический), говорится об организации эффективной речевой коммуникации, излагаются основы ораторского искусства, характеризуются особенности официально-деловой письменной речи. Значительное место в пособии занимает Практикум, содержащий задания для самостоятельной работы. В Приложении даются акцентологический, орфографический, словарный минимумы, аннотированный список лингвистических словарей и справочников, материалы по деловому письму. Предназначено для бакалавров и магистрантов нефилологических направлений обучения. Может быть использовано на курсах повышения квалификации специалистов, а также при проведении занятий в школах, лицеях, гимназиях. Представляет интерес для широкого круга читателей.



Докучаева, О. И.

Архитектоника объемных структур : учебное пособие / О. И. Докучаева. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 333 с. – ISBN 978-5-16-010874-2. – ISBN 978-5-16-102875-9 (online)

Целью пособия является подготовка студента к обучению по профилирующим дисциплинам: художественному проектированию костюма, обуви, аксессуаров. В процессе изучения дисциплины студенты получают теоретические знания по основам композиции, бионике, архитектонике, комбинаторике, которые обогащают их профессиональный интеллект, помогают более углубленно работать над практическими упражнениями.



Иванов, И. С.

Технология машиностроения. Производство типовых деталей машин [Текст] : учебное пособие / И. С. Иванов. - М. : ИНФРА-М, 2015. - 224 с. – ISBN 978-5-16-005315-8.
– ISBN 978-5-16-100179-0 (online)

Изложены вопросы проектирования современных технологических процессов изготовления деталей машиностроения. Приведены типовые технологические процессы для деталей основных классов. Рассмотрены особенности проектирования технологических операций для станков с ЧПУ и немеханические методы обработки деталей машин.

Отдельный раздел посвящен правилам оформления технологической документации.



Коротеева, Л. И.

Технология и оборудование для получения волокон и нитей специального назначения [Текст] : учебное пособие / Л. И. Коротеева, Е. Ю. Коротеева. - М. : ИНФРА-М, 2015. – 288 с. – ISBN 978-5-16-010428-7

Учебное пособие разработано в соответствии с требованиями ФГОС ВПО. Рассматриваются основные стадии технологических процессов и оборудование для производства стеклянных, базальтовых, углеродных, оптических волокон, а также получение полволоконных мембран и нановолокон. Приводятся сведения о качестве готовой продукции и областях ее применения.



Тихонова, Н. С.

Основы проектирования предприятий легкой промышленности : учебное пособие / Н. С. Тихонова, Г. А. Свищев, О. И. Седяров. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2015. - 224 с. – ISBN 978-5-16-009923. – ISBN 978-5-16-101524-7 (online)

Изложены основы строительного проектирования (описаны особенности генеральных планов, объемно-планировочные решения цехов, основные конструктивные элементы зданий, традиционные строительные материалы и др.). Раскрыты особенности строительства быстровозводимых промышленных зданий из легких конструктивных материалов (стальных профилей, сэндвич-панелей и других современных изделий). Предназначено для обучающихся по направлению подготовки 262000 «Технология изделий легкой промышленности».