

**ФГБОУ ВПО «Курская ГСХА»
Библиотека**

Методика преподавания в высшей школе

Аннотированный список литературы



Курск 2011

Данный список содержит литературу по методике преподавания различных дисциплин в вузе. Каждая книга снабжена аннотацией. К некоторым книгам дана ссылка на адрес в интернете, по которому можно ознакомиться с полным текстом книги.

Составитель: Музалевская А.А.



1.Бадмаев Б.Ц. Методика преподавания психологии.-М.: Владос, 2001.-304 с.

В пособии раскрываются методика преподавания психологии и ее теоретические основы: психологические теории учения, учебной деятельности, развивающего обучения, а также система активных методов обучения гуманитарным дисциплинам. В прикладном разделе пособия подробно рассмотрены приемы проведения всех форм занятий с использованием активных методов обучения.

Пособие адресовано студентам ВУЗов и может быть полезно для преподавания не только психологии, но и других гуманитарных дисциплин педагогических ВУЗов.



2.Общая методика обучения биологии: Учебное пособие для студентов педагогических вузов /под ред. Пономаревой И.Н.-М.: Академия, 2003.-272 с.

Может быть использовано учителями-практиками и методистами институтов повышения квалификации. Раскрываются идеи развивающего обучения, вопросы экологизации и гуманизации, системного и интегрированного подходов к реализации биологического образования, развития личностно-ориентированной направленности обучения, материалистического мировоззрения и эмоционально-ценностного отношения к миру, природе, обществу и личности. В пособии рассматриваются цели и содержание биологического

образования, методы, средства и формы обучения биологии в общеобразовательной школе. Для студентов педагогических вузов.



3.Вяземский Е.Е., Теория и методика преподавания истории/ Е. Е. Вяземский, О. Ю. Стрелова.-М.: Владос, 2003.-384 с.

Практическое пособие является принципиально новым по концепции и содержанию. Авторы рассматривают концептуально - методические подходы к преподаванию истории, методические модели, эффективные в условиях вариативного образования, современные формы активного развивающего обучения; анализируют цели и задачи школьного исторического образования, учебную литературу по истории и формы учебных занятий. Пособие предназначается учителям, студентам педагогических

ВУЗов, слушателям институтов повышения квалификации работников образования. Содержание книги на сайте <http://book-vl.ru/9061-teorija-i-metodika-prepodavaniya-istorii.html>



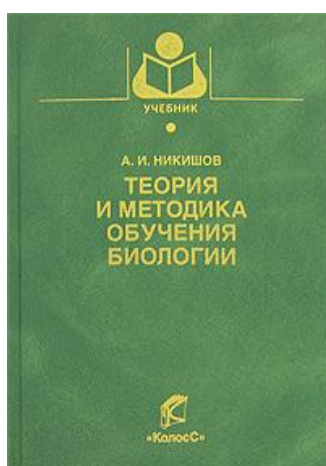
4.Титов Е.В. Методика применения информационных технологий в обучении биологии/ Е. В. Титов, Л. В. Морозова.-М.: Академия,2010.-176 с.

В учебном пособии рассматриваются различные стороны применения средств информационных технологий на занятиях по биологии: уроках, экскурсиях, кружках и т.д. На конкретных примерах показаны способы и формы использования компьютеров, цифровых лабораторий, цифровых микроскопов, фото- и видеокamer, интерактивных досок и мобильных учебных классов, обсуждаются возможности средств информационных технологий в процессе обучения биологии. Для студентов учреждений высшего профессионального образования. Может быть полезно учителям биологии.



5.Основы общей теории и методики обучения информатике.-М., 2010.-208 с.

В пособии рассматриваются актуальные вопросы теории и методики обучения информатике и ИКТ в педагогических вузах. Излагаются взгляды авторов на информатику как науку и учебный предмет в школе, на изменение целей и результатов обучения. Рассмотрены новые подходы к построению стандарта образования по предмету и его реализации в школе и вузе. Большое внимание уделено вопросам совершенствования подготовки будущих учителей информатики и ИКТ. Для студентов педагогических вузов, слушателей курсов повышения квалификации, учителей информатики и ИКТ, учителей математики, методистов и администрации образовательных учреждений.



6.Никишов А.И. Теория и методика обучения биологии/ А.И,Никишов.-М.: КолосС, 2007.-304 с.

Приведены сведения о развитии отечественной методики обучения биологии от ее зарождения в XVII в. до перестройки в обучении биологии, связанной с новыми задачами, стоящими перед биологической наукой и общим образованием в XXI в. Описана система биологического образования в современных общеобразовательных учреждениях. Раскрыты принципы дидактики, методы и приемы обучения биологии. Показано, как учитель может воспитывать учащегося в процессе обучения и развивать его личностные качества. Значительное место занимает описание традиционных форм обучения. Внеклассная работа рассматривается отдельно, как важный образовательный и воспитывающий фактор. Раскрываются содержание и использование в обучении биологии перспективных инновационных педагогических технологий. Для студентов высших педагогических учебных заведений. Может быть полезно учителям биологии общеобразовательных учреждений.



7.Герасимова В.С. Методика преподавания психологии: курс лекций/ В. С. Герасимова.-М.: Ось-89, 2009.-144 с.

Настоящее издание представляет собой курс лекций по дисциплине "Методика преподавания психологии". Содержание курса представлено в контексте профессиональной деятельности практического психолога. Каждая лекция сопровождается заданиями для самостоятельной работы, в приложении приведены вопросы к экзаменам, тематика популярных лекций, схема рефлексивного анализа занятия, список литературы.



8.Григорьева Е.В. Методика преподавания естествознания./ Е.В.Григорьева.-М.: Владос, 2008.-256 с.

В пособии приведен анализ организации учебного процесса по естествознанию в начальных классах в рамках образовательного компонента "Окружающий мир". Особое внимание уделено вопросам экологического и краеведческого образования учащихся начальных классов. Для студентов высших педагогических учебных заведений.



9.Хоменко Т.В.Методика преподавания биологии/Т.В. Хоменко.-Кишинев, 2004.-80 с.

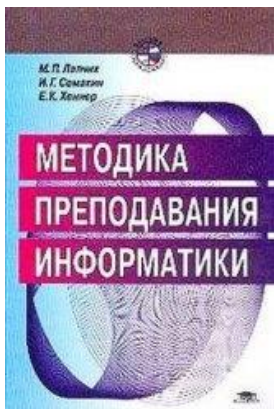
Практикум для студентов биолого-почвенного факультета. Данное пособие предназначено для студентов, изучающих методику преподавания биологии, при подготовке к теоретическим и практическим занятиям по предмету, к сдаче экзамена и прохождении педагогической практики.

В пособии собраны различные материалы в виде таблиц и схем, даны примерные планы уроков, некоторых этапов урока, даны конкретные задания студентам для семинарских и практических занятий. Методическое пособие рассчитано на студентов всех биологических специальностей и может быть полезно как студентам при прохождении педагогической практики, так и начинающим учителям биологии.

Пособие состоит из двух частей: теоретической и практической.

Скачать книгу можно на сайте:

<http://book.tr200.net/f.php?f=%EC%E5%F2%EE%E4%E8%EA%E0+%EF%F0%E5%EF%EE%E4%E0%E2%E0%ED%E8%FF+%E2+%E2%F3%E7%E5&p=0>



10. Лапчик М.Н. Методика преподавания информатики: Учеб. пос./М. П. Лапчик, И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер; под общей ред. М. П. Лапчика.- М.: Издательский центр «Академия», 2001.-624 с.

Учебное пособие предназначено студентам педагогических вузов, изучающим систематический курс методики преподавания информатики. В пособии раскрываются цели, принципы отбора содержания и методы преподавания информатики в средней общеобразовательной школе. Наряду с изложением общих вопросов теории и методики обучения информатике рассматриваются

конкретные методические рекомендации по постановке базового и профильных курсов информатики.

Пособие будет полезно также практическим учителям общеобразовательных школ и преподавателям средних специальных учебных заведений как руководство при планировании и проведении занятий по информатике, а также родителям детей школьного возраста и всем тем, кто интересуется организацией и перспективами обучения информатике в школе.

Скачать книгу можно на сайте:

<http://book.tr200.net/f.php?f=%EC%E5%F2%E4%E8%EA%E0+%EF%F0%E5%EF%E4%E0%E2%E0%ED%E8%FF+%E2+%E2%F3%E7%E5&p=0>



11. Дмитренко Т.А. Методика преподавания английского языка в вузе/ Т.А.Дмитренко.-М.: МЭЛИ, 2009

Данное учебное пособие посвящено проблеме использования новых образовательных технологий в системе высшего профессионального образования. В пособии рассматриваются наиболее современные и

перспективные технологии обучения, способствующие интенсификации учебного процесса и активизации учебной деятельности на занятиях по иностранному языку.

Скачать можно на сайте:

<http://book.tr200.net/f.php?f=%EC%E5%F2%E4%E8%EA%E0+%EF%F0%E5%EF%E4%E0%E2%E0%ED%E8%FF+%E2+%E2%F3%E7%E5&p=0>



12.Хвесеня Н. П. Методика преподавания экономических дисциплин/Н.П. Хвесеня, М.В. Сакович.- Минск: Изд-во БГУ, 2006.-116 с.

Содержание

Лекция 1. Дидактика и методика преподавания экономических дисциплин

Лекция 2. Теория обучения

Лекция 3. Современные методы обучения

Лекция 4. Прямое обучение

Лекция 5. Исследование и моделирование в учебном процессе

Лекция 6. Кооперативное обучение в высшей школе и т. д.

Скачать можно на сайте:

<http://book.tr200.net/f.php?f=%EC%E5%F2%E4%E8%EA%E0+%EF%F0%E5%EF%E4%E0%E2%E0%ED%E8%FF+%E2+%E2%F3%E7%E5&p=0>

13. Методика преподавания социологии: учебно-методическое пособие для вузов/ сост. С.М. Калашникова.-Воронеж: ВГУ, 2009.

Данное издание есть в библиотеке(зал электронных ресурсов)

14. Методика преподавания в вузе.-Пермь: Изд-во Пермского гос.ун-та, 2005.

В учебном пособии раскрывается общая методика преподавания в вузе. Отдельные главы посвящены лекции, семинарским занятиям, аттестации успеваемости и профессионально-педагогическому общению. Предлагается авторская классификация методов обучения, типов лекций и семинарских занятий. Предназначено для студентов и аспирантов вузов.

15. Кондрашов В.А. Методика преподавания культурологии в вузе :учебное пособие.-М., 2008

Просмотреть книгу можно на сайте:

http://zhurnal.lib.ru/k/kondrashow_w_a/metodikapredpodawanijakulxturologiiwwuze.shtml

16. Темербекова А. А Методика преподавания математики: учебное пособие для вузов / А.А.Темербекова -М.: Владос, 2010.-176 с.

В пособии описаны цели, содержание, методы и формы преподавания математики. Рассматриваются деятельность учителя, принципы дифференцированного и программированного обучения. Приведены материалы по технологии обучения. Пособие предназначено для преподавателей математики в вузах, студентов, обучающихся по педагогическим специальностям, учителей общеобразовательных школ, лицеев, гимназий, колледжей.

Просмотр книги на сайте: <http://soft.mail.ru/program/metodika-prepodavaniya-matematiki-uchebnoe-posobie-dlya-vuzov>