

УЧЕБНЫЕ РЕСУРСЫ КАФЕДРЫ МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ИНФОРМАТИКИ

Название	Вид	Авторы	Год, издательство
Фрактальная геометрия	Учебное пособие	Тетенов А.В., Ваулин Д.А., Камалутдинов К. Г.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. - 129 с.
Магнитные и геомагнитные измерения. Учебное пособие.	Учебное пособие	Михайлов С.П., Гвоздарев А.Ю.	Горно-Алтайск, РИО ГАГУ, 2013, - 144 с.
Технология конструкционных материалов. Конспект лекций.	Учебное пособие	Часовских Н.С.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2013. 274 с.
Теория случайных процессов	Учебное пособие	Раенко Е.А., Ваулин Д.А.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 66 с.
Математический анализ Ч. 1	Учебное пособие	Ваулин Д.А., Жукова О.Г., Тулина М.И.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 84 с.
Математический анализ Ч. 2	Учебное пособие	Ваулин Д.А., Жукова О.Г., Тулина М.И.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 84 с.
Математический анализ Ч. 3	Учебное пособие	Ваулин Д.А., Жукова О.Г., Тулина М.И.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 70 с.
Математический анализ Ч. 4	Учебное пособие	Ваулин Д.А., Жукова О.Г., Тулина М.И.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 92 с.
Начальные сведения по общей топологии	Учебное пособие	Тетенов А.В., Ваулин Д.А.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 100 с.
Дополнительные главы математического анализа	Учебное пособие	Ваулин Д.А., Давыдкин И.Б., Жукова О.Г.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 100 с.
Введение в геометрическую теорию меры	Учебное пособие	Тетенов А.В., Тулина М.И., Туртуева Т.А.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 98 с.
Теория римановых поверхностей	Учебное пособие	Тулина М.И.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 56 с.
Теория орбиформов	Учебное пособие	Медных А.Д.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 40 с.
Теория дискретных аналитических функций	Учебное пособие	Данилов О.А., Медных А.Д.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 82 с.
Квазиконформные отображения и емкости конденсаторов	Учебное пособие	Асеев В.В., Туртуева Т.А.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 80 с.
Методология самостоятельной работы студентов	Учебное пособие	Байгонакова Г.А., Соловкина И.В., Темербекова А.А.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 163 с.
Дифференциальные уравнения и их некоторые приложения к химии	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 288 с.
Измерение магнитных свойств материалов	Учебное пособие	Михайлов С.П.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014, 118 с.
Технология конструкционных материалов. Конспект лекций. Издание второе, исправленное и дополненное.	Учебное пособие	Часовских Н.С.	Горно-Алтайск: РМНКО, 2014. 282 с.
Обыкновенные дифференциальные уравнения	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2014. - 252 с.
Методика обучения	Учебное пособие для	Байгонакова Г.А.,	Санкт-Петербург:

математике	студентов вузов	Чугунова И.В., Темербекова А.А.	Издательство "Лань". - 2015. - 512 с.
Лекции по теории обыкновенных дифференциальных уравнений (часть I).	Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 01.03.01	Пахаев Б.В.	Горно-Алтайск, РИО ГАГУ, 2015. -141 с.
Элементарные основы информатики: учебное пособие	Учебное пособие	Кудрявцев Н.Г., Кудин Д. В., Беликова М. Ю.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2015. - 100 с.
Программирование на VBA MS Excel: учебное пособие	Учебное пособие	Кудрявцев Н.Г., Кудин Д. В., Беликова М. Ю.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2015. 116 с.
Работа с базами данных с использованием VBA MS Excel	Учебное пособие	Кудрявцев Н.Г., Кудин Д. В., Беликова М. Ю.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2015
Основы математической обработки информации: учебное пособие	Учебное пособие	Кречетова С.Ю., Пушкарева Т.А., Гейман Т.Н., Богданова Р.А., Глебова А.В.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2015. – 79 с.
Лекции по теории обыкновенных дифференциальных уравнений. Ч. 2	Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 01.03.01 Математика (бакалавриат) и 02.03.01 Математика и компьютерные науки (бакалавриат)	Пахаев Б.В.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2016. - 114 с.
Алгебра и геометрия	Учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению 44.03.01 Педагогическое образование профиль «Информатика»	Пахаева Н.А.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2016. - 40 с.
Механика	Учебное пособие	Михайлов С.П., Кыров В.А.	Горно-Алтайск, РИО ГАГУ, 2016
Теория вероятностей и математическая статистика: учебное пособие	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2016. - 244 с.
Замечательные теоремы геометрии	Учебно-методическое пособие	Деев М.Е.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2016. – 75 с.
Решение задач повышенной сложности (стереометрия)	Учебное пособие	Темербекова А. А., Байгонакова Г.А.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2017. – 108 с.
Геометрия многообразий	Учебное пособие	Байгонакова Г.А., Абросимов Н. В., Медных А. Д.	Горно-Алтайск: РИО БИЦ, 2017. – 40 с.
Лабораторные работы по курсу физики	Методическое пособие для студентов естественнонаучного цикла. Ч.1	Гвоздарев А.Ю., Карнаух И.Е., Мамашева Е.П.	Горно-Алтайск: РИО ГАГУ, 2017
Теоретическая механика	Учебное пособие	Михайлов С.П., Кыров В.А.	Горно-Алтайск, РИО ГАГУ, 2017
Методика преподавания пропедевтического курса по молекулярной физике и термодинамике	Учебно-методическое пособие для преподавателей и студентов	Часовских Н.С., Петров А.А.	Горно-Алтайск: РМНКО, 2017. 80 с.
Пособие для разработки пропедевтического курса	Учебно-методическое пособие для	Часовских Н.С., Петров А.А.	Горно-Алтайск:

общей физики	преподавателей		РМНКО, 2017. 124 с.
Рабочая тетрадь практических занятий по теории обыкновенных дифференциальных уравнений. (часть 1)	Учебное пособие	Пахаев Б.В.	Горно-Алтайск : БИЦ ГАГУ, 2017. - 67 с
Рабочая тетрадь практических занятий по теории обыкновенных дифференциальных уравнений (часть 2)	Учебное пособие	Пахаев Б.В.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – 62 с
Практические и семинарские занятия по молекулярной физике и термодинамике с использованием диалогового обучения. Часть 1.	Учебное пособие	Петрова О.П., Алмадакова Г.В.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – 133 с.
Практические и семинарские занятия по молекулярной физике и термодинамике с использованием диалогового обучения. Часть 2.	Учебное пособие	Петрова О.П., Алмадакова Г.В.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – 133 с.
Черчение	Учебное пособие	Темербекова А.А.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – 120 с
Элементарная физика	Методические рекомендации	Михайлов С.П. Николаева Е.Г.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. – 83 с.
Линейная алгебра и геометрия	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск : БИЦ ГАГУ, 2018. - 112 с.
Общая алгебра	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск : БИЦ ГАГУ, 2018. - 96 с.
Основы алгебры	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск : БИЦ ГАГУ, 2018. - 116 с.
Теория чисел	Учебное пособие	Кайгородов Е.В.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2018. - 208 с
Задачник и методические указания по механике	Учебно-методическое пособие	Михайлов С.П.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2019. - 90 с.
Курс физики. Том 2. Электричество и магнетизм. Элементы фотометрии, геометрической и волновой оптики	Учебное пособие для студентов университетов и педвузов	Михайлов С.П.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2019. - 315 с.
Аналитическая геометрия. Практикум по решению задач	Учебное пособие	Темербекова, А. А.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2019. - 159 с.
Векторный и тензорный анализ	Учебное пособие для вузов	Кыров В.А., Михайличенко Г. Г.	Горно-Алтайск: БИЦ ГАГУ, 2019. - 66 с.
Методы математической физики	Учебное пособие для вузов	Кыров В.А.	БИЦ ГАГУ, 2019. - 76 с.