

## УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ ПОСОБИЯ,

### ИЗДАННЫЕ СОТРУДНИКАМИ КАФЕДРЫ МЕДИЦИНСКОЙ ФИЗИКИ И ИНФОРМАТИКИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ ПЕРВОГО КУРСА СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА ПО ФИЗИКЕ, МАТЕМАТИКЕ

№	Наименование работы, ее вид	Выходные данные	Объём в п.л. или с.	Авторы	Ссылка
1	Методы математического анализа Учебное пособие	Нижний Новгород: издательство ПИМУ, 2018. 191 с.	191 с.	Монич В.А., Малиновская С.Л.	<a href="http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web">http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web</a>
2	Основы теории вероятности и описательной статистики Учебное пособие	Нижний Новгород: издательство ПИМУ, 2018. 167 с.	167 с.	Монич В.А., Малиновская С.Л.	<a href="http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&amp;id=159862&amp;idb=0">http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&amp;id=159862&amp;idb=0</a>
3	Статистические методы обработки данных Учебное пособие	Нижний Новгород: издательство ПИМУ, 2018. - 153 с.	153 с.	Монич В.А., Малиновская С.Л.	<a href="http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&amp;id=159836&amp;idb=0">http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&amp;id=159836&amp;idb=0</a>
4	Функции. Ряды. Учебное пособие	Нижний Новгород: издательство ПИМУ, 2018. - 94 с.	94 с.	Монич В.А., Малиновская С.Л.	<a href="http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&amp;id=159828&amp;idb=0">http://nbk.pimunn.net/MegaPro/UserEntry?Action=Link_FindDoc&amp;id=159828&amp;idb=0</a>
5	Сборник задач по физике	Нижний Новгород: Нижегородской государственной медицинской академии, 2012. – 176 с.	176 с.	Монич В.А., Малиновская С.Л.	<a href="http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web">http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web</a>
6	Математика, физика учебно – методическое пособие к практическим занятиям для студентов	Нижний Новгород: издательство Нижегородской государственной медицинской академии, 2016. – 132 с.	132 с.	Монич В.А., Малиновская С.Л., Баврина А.П.	<a href="http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web">http://nbk.pimunn.net/MegaPro/Web</a>