|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Модели решения функциональных и вычислительных задач: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Голубева-28.87.pdf | Н.В. Голубева | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2016 |
|  | Лабораторный практикум по работе в СУБД Microsoft Access 2010. В 2-х ч. Ч. 1.: практикум  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Сидорова-28.78.pdf | Е.А. Сидорова,  Н.А. Настащук,  А.В. Долгова | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2015 |
|  | Лабораторный практикум по работе в СУБД Microsoft Access 2010. В 2-х ч. Ч. 2.: практикум  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Сидорова-28.79.pdf | Е.А. Сидорова,  Н.А. Настащук,  А.В. Долгова | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2015 |
|  | Основы алгоритмизации вычислительных процессов: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Сидорова-28.75.pdf | Е.А. Сидорова,  С.А. Ступаков,  С.П. Железняк | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2014 |
|  | Языки и технологии программирования: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  28/109 | Н.А. Моисеева | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2019 |
|  | Основы программирования на языке С++. Ч. 1.: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Трофимова-28.94.pdf | Л.Н. Трофимова,  А.В. Ерошенко | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2017 |
|  | Основы программирования на языке С++. Ч. 2.: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Трофимова-28.96.pdf | Л.Н. Трофимова,  А.В. Ерошенко | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2017 |
|  | Основы программирования на языке С++. Ч. 3.: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  28/101 | Л.Н. Трофимова,  А.В. Ерошенко | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2017 |
|  | Основные понятия и определения в компьютерных сетях и защите информации: учебно-методическое пособие для самостоятельной работы  http://bibl.omgups.ru/METMAT/Трофимова-28.88.pdf | Л.Н. Трофимова,  Е.С. Калинина,  А.В. Долгова | Омск: Омский гос. ун-т путей сообщения, 2016 |