Adabiyotlar ro'yxati

- 1. В.П. Базы данных. Книга 2 распределенные и удаленные базы данных: учебник.// Москва ИД «ФОРУМ» ИНФРА-М. 2018. С 261.
- 2. Голицына О.Л. Базы данных: учеб. Пособие // 4-е изд., перераб. И доп. М.: ФОРУМ: ИНФРА-М, 2018. 400 с.
- 3. Мартишин С.А. Базы данных. Практическое применение СУБД SQL –и NoSQL типа для проектирования информационных систем: учеб. Пособие // Москва: ИД «ФОРУМ» ИНФРА-М, 2019, 368 с.
- 4. Rahul Batra. SQL Primer An Accelerated introduction to SQL Basics.// Gurgaon, India. 2019. –P 194.
- 5. Поликов А.М. Безопасность Oracle глазами аудиториа: нападение и защита. Москва. 2017. 336 с.
- 6. Usmonov J.T., Xujaqulov T.A. Ma'lumotlar bazasini boshqarish tizimi// o'quv qo'llanma. T. : Aloqachi, 2018. 96 b.
- 7. Usmonov J. T., Xoʻjaqulov T. A. Ma'lumotlar bazasini boshqarish tizimi fanidan laboratoriya ishlarini bajarish boʻyicha uslubiy koʻrsatma T. : TATU, 2016. 55 b.
- 8. Eric Redmond, Jim R. Wilson. A Guide to Modern Databases and the NoSQL MovementAQSH, 2015. 347 c.
- 9. Elmasri, R., S. B. Navathe: Fundamentals of Database Systems (5th Ed.)// Addison Wesley, 2015. 671 p.

Qo'shimcha adabiyotlar

- 1. Fundamentals of database systems sixth edition. Ramez Elmasri. Department of Computer Science and Engineering The University of Texas at Arlington. 2011.-261 c.
- 2. Введение в Oracle 10g. Перри Джеймс, Пост Джеральд. 697 стр 2013
- 3. Диго С.М. Базы данных Проектирование и использование. издательство "Финансы и статистика". 2005 г. 592 с.
- 4. Конноли Т., Брегк К. Базы данных, проектирование, реализация и сопровождения, теория и практика, Университет Пейсли, Шотландия, изд. М.- СПБ.- Киев. 2003. 264 с.

Internet saytlari

- 1. www.intiut.ru:
- 2. www.oracle.com
- 3. www.library.tuit.uz;
- 4. www.intuit.ru;
- 5. www.w3school.com:
- 6. www.ziyonet.uz;