Литература

- 1. Атанасян Л.С. Геометрия 10-11 классы /Л.С. Атанасян. 18-е изд. М.: Просвещение, 2009г. 255с.
- 2. Березин В.И. Сборник задач для факультативных и внеклассных занятий по математике / В.И. Березин. Москва: Просвещение, 1985г.
- 3. Гнеденко Б.Г. Энциклопедический словарь юного математика / Б.Г. Гнеденко. Москва: Просвещение, 1985г.
- 4. Журнал Школа в «Кванте», Билецкий Ю., Г. Филипповский Квант / Ю. Билецкий, Г. Филипповский / О пользе вневписанной окружности 2001г.- No2.-c. 28-30.
- 5. ОГЭ 2018. Математика. 9 класс. 60 тестов. Под ред. Д.А. Мальцева Ростов н/Д: Издатель Мальцев Д. А.; М.: Народное образование, 2018 г 336с.
- 6. Лысенко Ф.Ф. Математика. Подготовка к ЕГЭ-2010-2013г.г. / Ф.Ф. Лысенко. Ростов-на-Дону: Легион-М, 2009г., 2010г., 2011г., 2012г.
- 7. Понарин Я.П. Элементарная геометрия / Я.П. Понарин. Москва: МЦНМО, 2004г.
- 8. Прасолов В.В. Задачи по планиметрии / В.В. Прасолов. М: Наука. Гл. ред. физ.-мат. лит., 1991г. 320с. (Б-ка мат. кружка. Вып. 15).
- 9. Шарыгин И.Ф. Геометрия 7-9 классы / И.Ф. Шарыгин. М.: Дрофа, 2002г. -368c.
- 10. Шарыгин И.Ф. Геометрия 7-9 классы / От учебной задачи к творческой: Учеб. пособие. М.: Дрофа, 1996г. 400с.
- 11. Мальцев Д., Мальцев А., Мальцева Л. Математика. Подготовка к ЕГЭ 2018. Профильный уровень. 50 тестов + задачник Ростов н/Д: Издатель Мальцев Д. А.; М.: Народное образование, 2018 г 224с.