

ПЕРЕЧЕНЬ РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

- Босова Л.Л., Босова А.Ю., Коломенская Ю.Г. Занимательные задачи по информатике. 5-е изд. - М.: 2013. — 152 с.
- Алексеев А.В., Задачи олимпиад по математике и информатике. Практикум для школьников и студентов. — Ханты-Мансийск, 2005.- 64 с.
- Меньшиков Ф.В., Олимпиадные задачи по программированию. — Санкт-Петербург, 2005. — 320 с.
- Виленкин Н.Я., Виленкин А.Н., Виленкин П.А. Комбинаторика. — М.: ФИМА, МЦНМО, 2006. — 400 с.
- Ускова О.Ф., Горбенко О.Д., Шашкин А.И., Олимпиадные задачи по программированию и лучшие решения. — Воронеж, ООО ПФ «Джуди», 2001 – 76 с.
- Окулов С.М., Основы программирования. — Юнимедиастайл, 2002 — 424 с.
- Беляев С.Н., Решение олимпиадных задач по программированию. — Красноярск, 2018 — 72 с.

СПИСОК ВЕБ-РЕСУРСОВ

- Школа программиста <http://acmp.ru>
- Сайт УрФУ с архивом задач <http://acm.timus.ru>
- Дистанционная подготовка по информатике <http://informatics.mccme.ru>
- Задачи олимпиады университета ИТМО "Информационные технологии" <https://olymp.ifmo.ru/ru/p/olymp-it-18-19/it-18-19-archive>
- Архив задач по математике и информатике <http://oldolymp.ifmo.ru/archive/problems/>
- Олимпиада школьников «Высшая проба». Материалы для подготовки (информатика) <https://olymp.hse.ru/mmo/materials-it>
- Задачи всероссийской олимпиады по информатике <http://vserosolymp.rudn.ru/mm/mpp/inf.php>
- Сайт учителя информатики. Подготовка к олимпиадам <http://anngeorg.ru/olimp/materials>
- Блог по подготовке к олимпиадам по информатике <http://pinskiolimp.blogspot.com>
- Математика для олимпиад по программированию, онлайн-курс <https://stepik.org/course/4603/promo>