

Станкевич Андрей Сергеевич, родился 02.10.1981 в Ленинграде. В 1998 окончил с серебряной медалью 64 лицей в Санкт-Петербурге и поступил на кафедру «Компьютерные технологии» в Университет ИТМО. В 2004 с отличием закончил магистратуру по специальности «Прикладная математика и информатика». Кандидат технических наук (2011), доцент кафедры «Компьютерные технологии» (2009), почетный доктор Университета ИТМО (2015). Лауреат премии Президента Российской Федерации в области образования за 2003, молодежной премии Санкт-Петербурга в области информационных технологий за 2009. Дважды призер чемпионата мира по программированию в составе команд Университета ИТМО (2000 – серебряная медаль, 2001 – золотая медаль). С 2001 – тренер команд Университета ИТМО на чемпионате мира по программированию. Под его руководством команды шесть раз становились чемпионами мира и Европы (2004, 2008, 2009, 2012, 2013, 2015), трижды занимали третье место – золотые медали (2003, 2005, 2007), восемь раз становились чемпионами России. В 2004 присуждена премия *ACM ICPC Founder's Award* за вклад в развитие чемпионата мира по программированию в Европе, в 2008 – премия *ACM ICPC Distinguished Coach Award* за выдающиеся достижения как тренеру, в 2013 – премия *De Blasi Award* за организацию соревнований по программированию в России. Председатель жюри Всероссийской командной олимпиады школьников по программированию, начиная с первого года ее проведения (2000). Член жюри Всероссийской олимпиады школьников по информатике (с 2004), член центральной предметно-методической комиссии по информатике (с 2008), член жюри полуфинала чемпионата мира по программированию среди студентов (с 2002), председатель жюри Санкт-Петербургской городской олимпиады школьников по информатике (с 2000). Член жюри сборов команд-участников чемпионата мира по программированию среди студентов, автор более 500 учебно-тренировочных задач, тренер сборной России на сборах к международной олимпиаде по информатике (2000-2008, 2015), руководитель подготовки сборной школьников Санкт-Петербурга по информатике (1999-2005, 2014-2015), лауреат премии Санкт-Петербурга для педагогов-наставников (2011, 2014, 2015). Один из ключевых организаторов летней компьютерной школы, в которой ежегодно обучается свыше 400 школьников со всей страны, в разные годы директор и заместитель директора по учебным вопросам (с 2004). Председатель жюри и руководитель серии интернет-олимпиад по информатике и программированию (с 2006), индивидуальной олимпиады школьников по информатике и программированию (с 2009), чемпионата *Russian Code Cup* (с 2011). Участвовал в разработке и внедрении в проведение олимпиад и учебный процесс автоматической системы проверки программных решений *PCMS2*, автор методологии использования системы проверки олимпиадных задач в учебном процессе. Автор учебных курсов «Дискретная математика», «Алгоритмы и структуры данных», «Теория формальных языков», «Языки программирования и методы трансляции». Автор сайта вики-конспектов, содержащего свыше 500 статей-конспектов. Преподаватель академии *Borland* (2005), академии современного программирования (2006-2008), *Computer Science центра* (2013). В 2004 участвовал во встрече с Президентом РФ В.В. Путиным с победителями чемпионата мира по программированию, в 2009 – с Президентом РФ Д.А. Медведевым. За победу на чемпионате мира 2015 приглашен Президентом РФ в Кремль на вручение Государственных премий за 2014 и на торжественный прием по случаю празднования Дня России (2015).