



Автономная некоммерческая организация дополнительного образования

**Межрегиональный многопрофильный центр
«ПЕТЕРБУРГСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ»**

Санкт-Петербург, 191186, ул. Казанская, д. 7, тел. (812) 312-99-87,
ОГРН 1147800000094 ИНН 7840290971 КПП 784001001

19.02.2019 № **37**

На № _____ от _____

О 19-й Всероссийской неделе
«Компьютерные технологии –
школьникам России»

**Органы управления образованием
субъектов Российской Федерации**

**Органы по делам молодёжи
субъектов Российской Федерации**

**Образовательные учреждения среднего
профессионального образования**

Общеобразовательные учреждения

**Центры дополнительного образования
детей и молодёжи**

Информационное письмо

Межрегиональный многопрофильный центр «Петербургское образование», Санкт-Петербургский международный центр «Образование без границ» совместно с Государственным университетом морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова, Санкт-Петербургским национальным исследовательским университетом информационных технологий, механики и оптики, Санкт-Петербургским государственным архитектурно-строительным университетом и другими вузами города при поддержке Совета муниципальных образований Санкт-Петербурга, проводят в **Санкт-Петербурге 9–13 апреля 2019 года ежегодную 19-ю Всероссийскую неделю «Компьютерные технологии – школьникам России»** и **1-й Открытый чемпионат школьных команд по робототехнике «Robo movement»**.

Мероприятие проводится в целях поиска, поддержки и развития талантливой молодёжи; популяризации научных знаний и практического распространения новейших достижений в области информационных и компьютерных технологий; популяризации деятельности инженерных вузов Санкт-Петербурга, повышения интереса молодёжи к получению специальностей инженерного профиля, профессиональной ориентации учащихся и активизации мотивированного выбора будущей профессии и вуза.

Основной задачей мероприятия является обучение и целенаправленная подготовка школьников к участию в олимпиадах по информатике, информационно-коммуникационным технологиям, основам программирования, компьютерной графике и робототехнике.

Программа мероприятия включает в себя интеллектуальные состязания в области информатики, основ программирования и компьютерной графики, чемпионат школьных команд по робототехнике «Robo movement», блиц-турнир по шахматам, соревнование по 3D-моделированию, турнир по сборке кубика Рубика, творческий конкурс «Визитная карточка команды», а также встречи с профессионалами-практиками в области компьютерных технологий и обучающие мастер-классы преподавателей вузов Санкт-Петербурга.

Культурно-образовательная программа включает в себя посещение Русского музея, Всероссийского музея А.С. Пушкина, Музея науки и техники, Музея оптических технологий Санкт-Петербургского национального исследовательского университета информационных технологий, механики и оптики, Центрального военно-морского музея Министерства обороны Российской Федерации, Российского государственного музея Арктики и Антарктики, Музея истории Санкт-Петербургского государственного экономического университета, Музея космонавтики и ракетной техники имени В.П. Глушко, а

также (дополнительно) обзорную экскурсию «Парадный Санкт-Петербург», посещение Государственного Эрмитажа и аквапарк «Питерлэнд».

Для всех участников запланирована экскурсионная программа «Блокадный Ленинград», посвящённая 75-й годовщине полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады (27 января 1944 года).

К участию в состязаниях приглашаются школьники 5-11-х классов всех видов общеобразовательных учреждений, центров дополнительного образования детей, имеющие достижения в области информатики и увлечённые компьютерными технологиями. Предусмотрено только очное командное или индивидуальное участие в мероприятии. Рекомендуемый состав делегации учебного заведения: 10 учащихся и преподаватель – руководитель делегации. Дополнительно в состав делегации может быть включён один учащийся школы из числа социально незащищённой категории детей для участия в мероприятии на льготной основе

Состав команды Открытого чемпионата школьных команд по робототехнике «Robo movement» – 2 участника, количество команд не ограничено.

Победители и призёры награждаются дипломами и медалями, учащиеся старших классов рекомендуются к обучению в высших учебных заведениях Санкт-Петербурга соответствующего профиля. Школьники 5-10-х классов, ставшие лауреатами, награждаются грантами на льготное участие в 20-й Всероссийской неделе «Компьютерные технологии – школьникам России», которая состоится в Санкт-Петербурге в апреле 2020 года.

Дипломы победителей, призёров и сертификаты участников конкурсных мероприятий учитываются при формировании личного портфолио учащегося и учителя. Индивидуальные достижения школьников в образовательной, олимпиадной, научно-исследовательской деятельности учитываются при поступлении в высшие учебные заведения Санкт-Петербурга и других городов страны.

Для преподавателей запланированы семинары по вопросам подготовки учащихся к ЕГЭ по информатике, к поступлению и обучению в инженерных вузах Санкт-Петербурга, презентации образовательных проектов для школьников.

Просим оказать информационную поддержку и направить делегацию образовательного учреждения, города (региона) для участия во Всероссийской неделе «Компьютерные технологии – школьникам России» и Открытом чемпионате школьных команд по робототехнике «Robo movement».

Заявки принимаются до 25 марта 2019 года.

Оргкомитет: 191186, Санкт-Петербург, а/я 82, телефон (812) 312-99-87, факс (812) 314-71-82, «горячая линия» 8-963-317-55-22, e-mail: spb-edu@mail.ru, www.mir-edu.ru. Председатель Оргкомитета – директор Санкт-Петербургского международного центра «Образование без границ», депутат муниципального совета муниципального образования Финляндский округ Санкт-Петербурга Магкаев Сергей Михайлович, 8-911-253-90-08. Контактное лицо в Санкт-Петербурге: Терехова Елена Викторовна, 8-963-319-55-77.

Директор



Н.В. Полупанова