

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

22.04.2020	No	96
Ha №	OT	
ГО 20-й Всер	осси	йской неделе
«Компьютер	ные	технологии -
школьникам	Poc	сии»

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 архитектурностроительным университетом и другими вузами города при поддержке Совета муниципальных образований Санкт-Петербурга проводят в дистанционной форме с 4 по 8 мая 2020 года 20-ю Всероссийскую неделю «Компьютерные технологии — школьникам России» и 2-й Открытый чемпионат школьников 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 олимпиадного движения, повышения интереса молодёжи к получению специальностей инженерного профиля, профессиональной ориентации учащихся, развития новых форм дистанционного обучения и пополнения портфолио школьников и педагогов.

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

Информационную поддержку мероприятия осуществляют: сайт <u>www.mir-edu.ru</u>, https://instagram.com/unlimited_education и официальная группа «Петербургское образование – без границ» <u>http://vk.com/education_spb</u>.

Программа дистанционного участия в Компьютерной Неделе включает в себя интеллектуальные состязания в области информатики, основ программирования, компьютерной графики и чемпионат школьников робототехнике «Robo movement».

Дипломы победителей и призёров конкурсных мероприятий пополняют личные портфолио учащегося, учителя информатики и ИКТ. Индивидуальные достижения школьников учитываются при поступлении в высшие учебные заведения Санкт-Петербурга.

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 дистанционное индивидуальное участие в мероприятии посредством Информационного образовательного интернет-портала http://lms.mir-edu.ru/.

Интеллектуальные конкурсы проводятся для учащихся 5-8-х и 9-11-х классов, итоги подводятся по каждому туру отдельно.

Победители и призёры награждаются дипломами за 1, 2, 3 места, все участники получают сертификаты за участие в Компьютерной Неделе, учащиеся старших классов рекомендуются к обучению в высших учебных заведениях Санкт-Петербурга соответствующего профиля. Образовательные учреждения награждаются дипломами за внедрение и развитие новых форм дистанционного обучения учащихся и льготным участием делегации школы в 21-й Всероссийской неделе «Компьютерные технологии — школьникам России», которая состоится в Санкт-Петербурге 13-17 апреля 2021 года.

Просим оказать информационную поддержку, донести информацию до учащихся и родителей через систему дистанционного обучения и рекомендовать школьникам вашего учебного заведения, города (региона) дистанционное участие 20-й Всероссийской неделе «Компьютерные технологии — школьникам России» и 2-м Открытом чемпионате школьников по робототехнике «Robo movement».

Заявки на дистанционное участие в Компьютерной Неделе принимаются от образовательных учреждений и индивидуально от учащихся до 3 мая 2020 года.

По итогам дистанционного участия школьников в Компьютерной Неделе оргкомитет принимает заявки от школ-участников на проведение дистанционного тестирования учащихся школы по общеобразовательным предметам для объективной независимой оценки знаний учащихся и формирования профильных классов.

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», почётный член Академии военных наук Российской Федерации Магкаев Сергей Михайлович, 8-911-253-90-08. Контактное лицо в Санкт-Петербурге: Терехова Елена Викторовна, 8-963-319-55-77.

tofr

Директор

Н.В. Полупанова



Межрегиональный многопрофильный центр «Петербургское образование»

ПРОГРАММА

дистанционного участия в 20-й Всероссийской неделе «Компьютерные технологии — школьникам России»

И

Втором открытом чемпионате школьников по робототехнике «Robo movement»

4-8 мая 2020 года, Санкт-Петербург

	мая 2020 года всем участникам необходимо направить заявку		
(лично или от	т школы) на дистанционное участие в Компьютерной Неделе и копию		
квитанц	ции об оплате оргвзноса по электронной почте <u>spb-edu@mail.ru</u>		
4 мая 2020 год	<u>да</u> получить на свою электронную почту логин и пароль для входа на		
	ормационный образовательный портал <u>http://lms.mir-edu.ru/</u>		
	5 МАЯ (ВТОРНИК)		
00:00 - 24:00	Первый тур – «Информатика» для 5-8-х и 9-11-х классов		
обязательный для всех участников Компьютерной Нед			
московское	разработан преподавателями Санкт-Петербургского национального		
IIIOOKOBOKOO	университета информационных технологий, механики и оптики		
	6 МАЯ (СРЕДА)		
00:00 - 24:00	Второй тур – «Программирование» для 7-8-х и 9-11-х классов		
время	по выбору учащихся		
московское	разработан преподавателями Государственного университета морского		
	и речного флота имени адмирала С.О. Макарова		
	7 MAЯ (ЧЕТВЕРГ)		
00:00 - 24:00	Третий тур – «Робототехника» для 5-8-х и 9-11-х классов		
время	по выбору учащихся		
московское	разработан преподавателями Государственного университета морского		
	и речного флота имени адмирала С.О. Макарова		
	8 МАЯ (ПЯТНИЦА)		
работы			
принимаются	Четвёртый тур – «Компьютерная графика» для 5-8-х и 9-11-х классов		
по электронной	по выбору учащихся		
почте	разработан преподавателями Санкт-Петербургского государственного		
spb-edu@mail.ru	архитектурно-строительного университета		
до 24:00	архитектурно-строительного университета		
8 мая 2020 года			

Оргкомитет: 191186, Санкт-Петербург, а/я 82,

телефон (812) 312-99-87, факс 314-71-82,

«горячая линия» 8-963-317-55-22 с 10 до 22 часов (время МСК),

e-mail: spb-edu@mail.ru, сайт http://www.mir-edu.ru/

социальные сети:

http://vk.com/education_spb https://twitter.com/UnlimitedEducat

www.instagram.com/unlimited education/