

Россия Краснодарский край
город-курорт Сочи Центральный район

Муниципальное бюджетное учреждение образования
Сочинский центр развития образования
ОГРН 1032311683172 ГРП № 35523 ИНН 2320112885
354000, г. Сочи, ул. Юных ленинцев, 5
Тел/факс (8622) 64-71-87
E-mail: scro@edu.sochi.ru

Руководителям
образовательных
организаций г. Сочи

27.04.2017 № 213
На № _____ от _____

О проведении обучающего семинара

Уважаемые коллеги!

На основании письма министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 19.04.2017г № 47-7014/17-11 сообщаем Вам о том, что образовательный центр «Сириус» фонда «Талант и успех» в целях повышения профессиональной компетенции педагогов осуществляющих подготовку школьников к участию в математических олимпиадах и других интеллектуальных состязаниях проводит с **13.06.2017 по 18.06.2017г** обучающий семинар по теме: «Взаимодействие основного и дополнительного математического образования как условие для развития профильной одаренности школьников».

Продолжительность семинара: 6 дней, 72 часа (44 аудиторных часа, 28-дистанционных).

Семинар проводится по адресу: г. Сочи Олимпийский проспект, дом 1, Научный парк «Сириус», Олимпийский проспект 40, ОЦ «Сириус».

Для участия в семинаре просим направить учителей, работающих в классах с углубленным изучением математики или с изучением математики на профильном уровне, руководителей математических кружков. Программа проведения семинара в приложении.

Стоимость участия в семинаре - 11000 руб.

Участникам семинара необходимо направить заполненную регистрационную форму до 9 июня 2017г (приложение) и копию паспорта с пропиской на электронную почту: Sirius-pk@talantiuspeh.ru.

Список учителей, слушателей семинара от каждой образовательной организации, необходимо до 06.06.2017г отправить в Сочинский центр развития образования по адресу электронной почты: TserkidzeVG@edu.sochi.ru

По вопросам участия в семинаре просьба обращаться по телефону 264-42-07 в отдел естественно-математического и технологического образования МУО СЦРО (Исаева Светлана Валентиновна).

Директор МУО СЦРО

С.В. Исаева
264-42-07

В.Г. Церекидзе



**ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ФОНД «ТАЛАНТ И УСПЕХ»
(ФОНД «ТАЛАНТ И УСПЕХ»)**

Уважаемые коллеги!

*Приглашаем Вас принять участие в обучающем семинаре:
«Взаимодействие основного и дополнительного математического образования
как условие для развития профильной одаренности школьников»*

Дата проведения семинара: 13.06.2017 - 18.06.2017

Продолжительность: 6 дней, 72 часа (44 аудиторных часа, 28 часов - дистанционная и самостоятельная работа)

Место проведения: город Сочи, Адлерский район, Олимпийский проспект 1,
Научный парк «Сириус», Олимпийский проспект 40, ОЦ «Сириус»

Место размещения и регистрации участников: улица Парусная, д. 10
(апартаментный комплекс Имеретинский).

Возможно самостоятельное размещение и участие в семинаре без проживания на территории Фонда «Талант и успех».

Семинар ориентирован на педагогов образовательных организаций среднего общего и дополнительного образования, руководителей математических объединений, учителей, работающих в классах с углубленным изучением математики, руководителей математических кружков, ориентированных на системную подготовку школьников к участию в математических соревнованиях и олимпиадах.

Цели и задачи семинара

- развитие профессиональных компетенций, методических и практических навыков работы учителей со школьниками, изучающих математику на углубленном уровне;
- повышение профессионального мастерства педагогов, осуществляющих подготовку детей к участию в математических олимпиадах и других интеллектуальных состязаниях;
- развитие навыков работы учителя в направлении обучения мотивированных школьников решению нестандартных задач и задач олимпиадного уровня.
- знакомство слушателей с педагогическим опытом и технологиями работы со школьниками на уроках математики ведущих педагогов общеобразовательных школ России с углубленным изучением математики.

Основные темы семинара:

- ✓ Особенности отбора содержания и методик обучения геометрии в математических классах и классах с углубленным изучением математики.
- ✓ Эффективные приемы решения геометрических задач;
- ✓ Методики обучения геометрии при подготовке школьников к участию в олимпиадах;
- ✓ Методики обучения решению некоторых классов нестандартных, задач повышенной сложности, задач с параметром;
- ✓ Мотивация учащихся к изучению математики на уроках и факультативных занятиях, кружках;
- ✓ Организация внеурочной работы с мотивированными учащимися;
- ✓ Подготовка школьников к участию в математических олимпиадах и конкурсах различного уровня;
- ✓ Начальная подготовка школьников к математическим олимпиадам в 4-6 классах.

Программа семинара включает лекции, мастер-классы, тематические беседы, работу дискуссионных площадок.

В ходе семинара учителя смогут познакомиться с опытом и технологиями работы ведущих специалистов в области олимпиадной математики, особенностями организации работы с одаренными школьниками при подготовке их к олимпиадам и интеллектуальным конкурсам различного уровня,

Участникам будет представлена возможность узнать об эффективных методах работы со школьниками на уроках математики ведущих педагогов общеобразовательных школ Свердловской области, Калининградской области и республики Татарстан, реализующих программы по изучению математики на углубленном уровне, об опыте подготовки школьников к участию в олимпиадах в рамках школьного курса математики.

Слушатели познакомятся с ресурсной базой для осуществления проектной и исследовательской работы школьников в Научном парке «Сириус».

С целью обеспечения качества усвоения содержательного компонента программы семинара, слушателям предлагается выполнение заданий в дистанционной форме. Список тем и требования к выполнению задания будут отправлены на электронный адрес слушателя после заполнения регистрационной формы участника семинара, но не ранее 20 мая. Дистанционное задание должно быть выполнено и выслано до 12 июня.

По итогам программы шестидневного семинара с учетом самостоятельной работы в дистанционной форме участники получают удостоверение о повышении квалификации в объеме 72 часов.

В настоящее время программа находится в разработке и будет Вам направлена позднее. В программу семинара включена экскурсия в поселок Красная поляна.

В работе семинара примут участие:

- **Агаханов Назар Хангельдыевич** – кандидат физико-математических наук, доцент МФТИ, лауреат премии Правительства РФ в области образования, учитель математики физико-математического лицея № 5 (г. Долгопрудный), председатель Центральной предметно-методической комиссии по математике, член Координационного совета Международной математической олимпиады, руководитель национальной команды России на Международных математических олимпиадах.
- **Блинков Александр Давидович** — преподаватель математики школы №218 г. Москвы, математик Центра Педагогического мастерства. Отличник народного просвещения. Заслуженный учитель Российской Федерации. Многократный лауреат премии Фонда Сороса среди учителей средних общеобразовательных учреждений. Многократный лауреат конкурсов «Грант Москвы» в области образования. Лауреат премии «За выдающиеся заслуги в образовании» фонда «Династия». Автор ряда учебных пособий и статей педагогической тематики. В частности, автор ряда книг в серии «Школьные математические кружки».
- **Волченков Сергей Геннадьевич**, доцент Ярославского государственного университета им. П.Г. Демидова, кандидат технических наук, член Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по математике, член жюри Всероссийской олимпиады школьников по математике.
- **Емельянов Лев Александрович**, старший преподаватель кафедры высшей математики Калужского филиала МГТУ им. Н.Э. Баумана, член Центральной предметно-методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по математике, член жюри Всероссийской олимпиады школьников по математике.
- **Сухов Кирилл Андреевич**, учитель математики, педагог дополнительного образования Президентского ФМЛ №239 (Санкт-Петербург), победитель Международной олимпиады по математике 2002 года, член жюри и методической комиссии Всероссийской олимпиады школьников по математике, тренер сборной России на Международную олимпиаду школьников по математике.
- **Труфанова Елена Анятольевна**, учитель математики МАОУ лицея №23 города Калининграда. Руководитель Центра дополнительного математического образования, г. Калининград. Двукратный победитель конкурса «Лучшие учителя России» в рамках приоритетного национального проекта «Образование». Преподаватель Летних математических школ.
- **Баева Любовь Владимировна**, учитель математики гимназии №26 города Набережные Челны республики Татарстан. Почётный работник общего образования Российской Федерации. Двукратный победитель конкурса «Лучшие учителя России» в рамках приоритетного национального проекта «Образование», трехкратный победитель в номинации «Наставник будущих ученых» фонда Дмитрия Зимина. Преподаватель летних математических школ.
- **Сабурова Татьяна Викторовна**, учитель математики МБОУ Политехническая гимназии города Нижний Тагил Свердловской области. Руководитель

городского методического объединения учителей математики. Победитель конкурса «Лучшие учителя России» в рамках приоритетного национального проекта «Образование», призер IX творческого конкурса учителей математики МЦНМО, победитель конкурса «Лучший учитель математики». Преподаватель Летних математических школ

Условия участия в семинаре

Стоимость участия в семинаре: 11 000 рублей;

Проживание: апартаментный комплекс, ул. Парусная, д. 10 (территория Фонд «Талант и успех») *Стоимость 3-хместного размещения в апартаментах (спальная, гостиная комната с кухней и балконом) – 2800 рублей; стоимость одноместного размещения – 5 600 рублей в сутки с человека.*

Питание в стоимость проживания не входит.

Заезд осуществляется 12 июня с 14.00, выезд - 19 июня до 12.00

Возможно самостоятельное размещение и участие в семинаре без проживания на территории Фонда «Талант и успех».

Для участия в обучающем семинаре необходимо направить заполненную регистрационную форму, (прилагается в электронном виде) и копию паспорта с пропиской на электронную почту sirius-pk@talantiuspeh.ru

В случае безналичного расчета и оформления договора с юридическим лицом также необходимо прислать реквизиты предприятия (паспорт учреждения).

Заявки принимаются до 09 июня 2017 года.

По вопросам участия в семинаре просьба обращаться на электронную почту sirius-pk@talantiuspeh.ru и по телефонам: 8 (964) 949 08 91 или 8 (964) 949 08 93;

По вопросам заполнения электронной формы регистрации обращаться по телефону: 8 (962) 883 71 66