

Россия Краснодарский край
город-курорт Сочи Центральный район

Муниципальное казенное учреждение
Сочинский центр развития образования
ОГРН 1032311683172 ИНН 2320112885
354000, г. Сочи, ул. Юных ленинцев, 5
Тел/факс (862) 264-71-87
E-mail: TserekidzeVG@edu.sochi.ru
(доп. muoscto@vandex.ru)

Руководителям
общеобразовательных
организаций №№59, 77, 95,
гимназии «Школа бизнеса»

16.02.2022 № 02-04/163
На № _____ от _____

О проведении краевого вебинара
для тьюторов по информатике

На основании письма ГБОУ ИРО Краснодарского края «О проведении вебинара для тьюторов по информатике» от 11.02.2022г. №01-20/667 информируем о том, что кафедра математики и информатики ГБОУ ИРО Краснодарского края проводит **18 февраля 2022 года** вебинар по теме: «Методические особенности решения задач нового типа в итоговой аттестации по информатике».

Для участия в вебинаре приглашаются тьюторы по информатике общеобразовательных организаций.

Начало вебинара в 14.30.

Подключение к вебинару осуществляется с рабочего места тьютора по ссылке: <https://veb.iro23.ru/b/uea-6ds-v3c-51a>.

Программа вебинара в электронном вложении к письму.

Обращаем ваше внимание, что каждому участнику мероприятия необходимо заполнить лист регистрации (приложение) и сканированную копию выслать по адресу kmii@iro23.ru в течение 30 минут после окончания мероприятия, а также заполнить анкету на сайте ГБОУ ИРО Краснодарского края. Ссылка на анкету: <https://forms.gle/N8EMUysAyZs3pctS9>.

Убедительная просьба обеспечить участие тьюторов по информатике в краевом вебинаре.

Директор МКУ СЦРО

В.Г. Церекидзе

Боброва Тамара Артуровна
тел. 264-55-85

Приложение к письму
директора МКУ СЦРО
от _____ № _____

Лист регистрации участников вебинара
по теме: «Методические особенности решения задач нового типа в итоговой
аттестации по информатике»
(18.02.2022 г.)
Муниципальное образование г.-к. Сочи

№ п/п	ФИО	Статус участника (тьютор)	Образовательное учреждение (со- кращенно)	Населенный пункт	Подпись участника
1.					
2.					
3.					

Директор МКУ СЦРО



В.Г.Церекидзе