

УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЕМ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПАВЛОВСКИЙ РАЙОН

Пушкина ул., д. 260, ст-на Павловская. Краснодарский край, 352040 тел.: (861-91) 5-21-84, Е-mail: uo/a pavl.kubannet.ru факс: (861-91) 5-73-50. ОКПО 04019156 ОГРН 1022304478888. ИНИ 2346006761. КИИ 234601001

or 24. la. 2023, n 24-01-03/1440

Ha No

Об участии в математической олимпиаде имени Леонардо Эйлера

К исполнению

Руководителю ОО

Уважаемые руководители!

Управление образованием направляет вам письмо ГБУ ДО КК ЦРО от 24.10.2023 г. № 00-05/396 «О проведении математической олимпиады имени Леонарда Эйлера» с целью организации участия обучающихся 8-х классов участников муниципального этапа ВсОШ по математике, а также участников других математических интеллектуальных мероприятий, проявляющих интерес к математике.

С этой целью необходимо в срок до 12 ноября 2023 года:

1) провести информационную работу среди восьмиклассников и их родителей;

2) разместить информацию на школьном сайте, стенде, кабинете

математики;

3) оказать содействие в регистрации детей для участия в дистанционном этапе олимпиады.

Участникам необходимо разъяснить, что участвовать они могут во всех трех турах дистанционного этапа: 12.11.2023, 26.11.2023 и 10.12.2023.

Все материалы об олимпиаде можно найти на официальном сайте

http://matol.ru.

Регистрация участников проходит на платформе «Сириус Онлайн», доступна на официальном сайте олимпиады http://matol.ru/reg/.

Олимпиаду школьники могут выполнять как в школе во внеурочное

время, так и дома.

Для эффективной организации работы по участию детей в олимпиаде необходимо взаимодействие и взаимопонимание родителей.

Информацию об участниках олимпиады необходимо направить в РИМЦ в установленные сроки: 13.11.2023, 27.11.2023 и 11.12.2023 г. до 12.00 часов по форме:

№ пп	Фамилия,	имя.	Отчество	учащегося,	Дата	участия	В	ДЭ
	зарегистрировавшегося на олимпиаду				олимпиады			
		1						

Данный вопрос актуален в связи с тем, что в школах нашего района работа с одаренными детьми ведется на очень низком уровне, что неоднократно отмечалось на краевых совещаниях. Портфолио наших учащихся на позволяет . им быть конкурентноспособными со сверстниками других районов нашего края в получении гранта губернатора, что также неоднократно отмечалось на краевом уровне. Поэтому участие одаренных детей в олимпиадах, конкурсах и иных интеллектуальных мероприятиях находится на особом контроле. Данный вопрос должен быть на контроле у каждого из вас, так как такие дети учатся в каждой школе.

Все вопросы в телефонном режиме: 52059

Приложение: на 2л., в 1 экз.

Исполняющий обязанности начальника

Н.А. Попко

Воронина Ольга Александровна, 52059 *Воронине*



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности»

им. Захарова ул., д. №11, г. Краснодар, 350007 Тел. (861) 201-51-93

E-mail: <u>cro.krd@mail.ru</u> 24.10.2023 <u>No</u> <u>00-05/396</u>

Ha №

О проведении математической олимпиады имени Леонарда Эйлера

Руководителю муниципального органа управления образованием

Руководителю территориальной методической службы

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования Краснодарского края «Центр развития одаренности» информирует о проведении в 2023-2024 учебном году математической олимпиады имени Леонарда Эйлера (далее — Олимпиада). Инициатором Олимпиады является Центральная предметно-методическая комиссия по математике всероссийской олимпиады школьников.

Олимпиада направлена на развитие математического образования и стимулирование интереса обучающихся к изучению математики, проводится для российских восьмиклассников и призвана, по возможности, восполнить отсутствующие для них региональный и заключительный этапы всероссийской олимпиады школьников по математике.

Олимпиада будет проведена в три этапа:

дистанционный (ноябрь-декабрь 2023 года),

региональный (январь-февраль 2024 года, в тот же срок, что и региональный этап Всероссийской олимпиады школьников по математике),

заключительный (март 2024 года).

В настоящее время открыта регистрация для участия в дистанционном этапе Олимпиады. Дистанционный этап в 2023 году будет проводиться в 3 тура: 12 ноября, 26 ноября и 10 декабря. Каждый участник имеет право участвовать в любом количестве туров. Чтобы попасть на региональный этап, достаточно показать хороший результат хотя бы в одном из них.

Уровень трудности дистанционного этапа такой же, как муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по математике. Уровень трудности регионального и заключительного этапов соответствует трудности одноимённых этапов всероссийской олимпиады школьников.

Данные об итогах проведения Олимпиады, как и о победителях и призерах всероссийской олимпиады школьников, вносятся в Государственный информационный ресурс о детях, проявивших выдающиеся способности.

Просим Вас информировать учащихся 8 классов образовательных организаций, в том числе участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников и других математических интеллектуальных мероприятий, о начале регистрации в дистанционном этапе Олимпиады, чтобы одарённые учащиеся не пропустили свой шанс в дальнейшем попасть на региональный этап.

Положение об Олимпиаде и другие документы, определяющие порядок её проведения, а также олимпиадные задания дистанционных туров публикуются на её официальном сайте http://matol.ru.

Регистрация участников проходит на платформе «Сириус Онлайн» и доступна на официальном сайте Олимпиады http://matol.ru/reg/.

Для победителей, призёров и дипломантов заключительного этапа Олимпиады, удовлетворяющих требованиям Порядка отбора школьников на профильные образовательные программы Фонда «Талант и успех» по направлению «Наука», летом 2024 года в Образовательном центре «Сириус» (г. Сочи) будет проведена математическая образовательная программа.

Вопросы, связанные с Олимпиадой, можно обсудить на форуме или отправить электронной почтой по адресу <u>info@matol.ru</u>.

Директор

Sterry

М.В. Фоменко