

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ  
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ  
ЦЕНТР»**

**(МАУ «Информационно-методический центр»)**

ул. Декабристов, 16, г. Сургут,  
Тюменская область, Ханты-Мансийский  
автономный округ-Югра, 628416  
Тел. (факс) 52-56-57  
E-mail: [cro@admsurgut.ru](mailto:cro@admsurgut.ru)

Директорам  
муниципальных  
образовательных  
учреждений

от 26.10.2021 № ИМЦ-15-1864/1  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### О проведении заседания ГМО

Информируем, что 29 октября 2021 года в 15.00 в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams состоится заседание городского методического объединения учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике) (далее – ГМО).

В повестке заседания:

1. Анализ затруднений учащихся при выполнении заданий ЕГЭ по информатике в 2021 г. Методические рекомендации по повышению качества подготовки выпускников к ГИА. Никитина Н.Л., учитель информатики МБОУ СОШ № 46 с УИОП, руководитель ГМО.

2. О введении в действие обновленного ФГОС ООО, разработанного Министерством просвещения Российской Федерации. Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

3. Об Августовском совещании педагогических работников. Приоритетные проекты развития муниципальной системы образования в 2021/22 уч.г. Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

4. Формирование функциональной грамотности на уроках информатики. Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

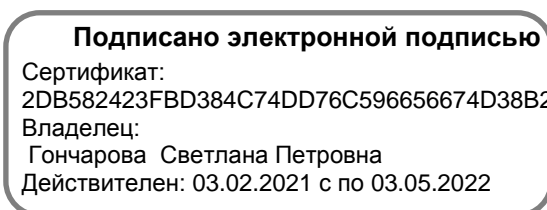
5. Воспитательный потенциал дополнительного образования детей. Условия его реализации (из опыта работы педагогов МАОУ ДО «Технополис»). Рябошапко Е.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис».

6. Обсуждение и утверждение плана работы ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике). Никитина Н.Л., учитель информатики МБОУ СОШ № 46 с УИОП, руководитель ГМО.

Просим обеспечить участие в заседании ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике), а также молодых специалистов, имеющих стаж работы менее 3 лет. Заявки на участие в заседании ГМО необходимо заполнить в срок до 28.10.2021 (включительно), перейдя по ссылке: <https://clck.ru/ТНХНn>.

Обращаем внимание, что ссылка для подключения будет направлена на электронные адреса зарегистрировавшихся участников за 1 час до начала мероприятия.

Директор



С.П. Гончарова

Исполнитель:  
Раимбакиева Лариса Хакимовна, методист  
МАУ «Информационно-методический центр»,  
тел. (3462) 52-56-71