

**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

от 12.03.2021 № ИМЦ-15-465/1
На № _____ от _____

О заседании городского методического
объединения учителей технологии, педагогов
дополнительного образования технической
направленности

Информируем, что 19 марта 2021 года в 15.00 состоится заседание городского методического объединения учителей технологии, педагогов дополнительного образования технической направленности (далее – ГМО учителей технологии).

Программа заседания:

№	Основные вопросы	Ответственный
1	Итоги регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии в 2020/21 учебном году: краткая информация об участии команды г. Сургута	Арсланова Ирина Викторовна, методист МАУ «Информационно-методический центр» Хрипун Ирина Борисовна, учитель технологии МБОУ СОШ № 1 Герасев Сергей Иванович, учитель технологии МБОУ СОШ № 18 имени В.Я. Алексеева
2	Особенности разработки тематического планирования уроков технологии на 2021/22 учебный год: – проектирование тематического планирования по технологии на основе требований ПООП ООО (в редакции от 04.02.2020 г.); – проектирование тематического планирования по технологии на основе требований ПООП ООО (от 08.04.2015 г. № 1/5)	Станкевский Николай Михайлович, учитель технологии МБОУ СОШ № 7, руководитель ГМО учителей технологии
3	Особенности реализации обновленного формата ФГОС ООО на основе требований ПООП ООО (в редакции от 04.02.2020 г.). <u>Семинар:</u> Тема: «3Д-моделирование на уроках технологии. Все «За» и «Против»: – виды моделирования;	Титенко Георгий Константинович, учитель технологии ресурсного центра МБОУ СОШ № 7

	<ul style="list-style-type: none"> – возможные проблемы при обучении; – плюсы и минусы моделирования на уроках технологии; – перспективы участия в очных соревнованиях WorldSkills и олимпиада 3Д-технологий; – примеры работ в программе Компас-3Д. 	
4.	Особенности реализации ФГОС ООО с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий: «Технология работы на образовательной платформе Learnis: создание учебных веб-квестов, викторин и интеллектуальных онлайн-игр»	Краснова Людмила Геннадьевна, учитель технологии МБОУ СОШ № 44

Заседание ГМО учителей технологии будет организовано в режиме онлайн на платформе Skype for Business, ссылка на подключение будет направлена на адреса официальной почты образовательных учреждений за один час до начала мероприятия.

Просим обеспечить своевременное подключение педагогов к началу заседания, при регистрации указывать образовательное учреждение.

Директор

Подписано электронной подписью
Сертификат:
2DB582423FBD384C74DD76C596656674D38B2849
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: 03.02.2021 с по 03.05.2022

С.П.
 Гончарова

Арсланова Ирина Викторовна,
 тел. 8(3462) 52-56-70