

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

Директорам
общеобразовательных
учреждений

(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 16.03.2023 № ИМЦ-15-590/3
На № _____ от _____

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

Информируем, что 24 марта 2023 года в 15.00 в МБОУ СОШ № 5 (ул. Пушкина, 15/1) состоится заседание городского методического объединения учителей технологии, педагогов дополнительного образования технической направленности.

В повестке заседания:

1. Мероприятия с обучающимися:

– итоги регионального этапа всероссийской олимпиады школьников (далее – РЭВОШ) по технологии в 2022/23 учебном году. Арсланова И.В., методист МАУ «Информационно-методический центр»;

– анализ заданий регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии направление «Культура дома, дизайн и технологии». Хрипун И.Б., учитель технологии МБОУ СОШ № 1, член жюри РЭВОШ по технологии;

– анализ заданий регионального этапа всероссийской олимпиады школьников по технологии направление «Техника, технологии и техническое творчество». Герасёв С.И., учитель технологии МБОУ школа «Перспектива», член жюри РЭВОШ по технологии.

2. Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего, основного общего образования:

– федеральные основные общеобразовательные программы и федеральные рабочие программы учебных предметов начального, основного и среднего общего образования: изменения в Федеральном законе «Об образовании в Российской Федерации». Арсланова И.В., методист МАУ «Информационно-методический центр»;

– характеристика содержания рабочей программы и УМК «Технология» в 5-6 классах в контексте обновленных ФГОС ООО. Станкевский Н.М., учитель технологии МБОУ СОШ № 7, руководитель ГМО.

3. Особенности реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования по технологии на базе школьных мастерских МБОУ СОШ № 5:

– практическая деятельность как одно из условий успешного формирования УУД в урочной деятельности при реализации ФГОС. Тема: «Изготовление элементов передаточных механизмов в программе Компас 3D». Лучик С. Г., учитель технологии МБОУ СОШ № 5.

4. Разное.

Дополнительно сообщаем, что при себе необходимо иметь документ, удостоверяющий личность, сменную обувь или бахилы.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:
0630E50394BFB437F8163C0706009B6C
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: 18.04.2022 с по 12.07.2023

С.П. Гончарова