

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ
ЦЕНТР»
(МАУ «ИОЦ»)**

ул. Декабристов 16, г. Сургут,
Тюменская область, Ханты-Мансийский
автономный округ-Югра, 628416
тел.8(3462) 52-56-57
E-mail: cro@admsurgut.ru

Директорам
муниципальных
образовательных
учреждений

от 23.01.2024 № ИОЦ-15-100/4
на № _____ от _____

О решениях заседания ГМО учителей
информатики и информационных
коммуникационных технологий

Уважаемые руководители!

Информируем, что 18 января 2024 года в дистанционном формате проведено заседание городского методического объединения учителей информатики и информационных коммуникационных технологий (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 48 педагогов из 34 образовательных учреждений (далее – ОУ), в том числе МАОУ ДО «Технополис».

Отсутствовали педагоги из 4 ОУ (МБОУ гимназия «Лаборатория Салахова», СОШ № 1, № 7, МБВ (с) ОУ О (с) ОШ №1).

Направляем решения заседания ГМО от 18.01.2024 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

Подписано электронной подписью

Сертификат:
77C80B7B8FDAFF074782494FBBAC06E1
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: 24.03.2023 с по 16.06.2024

С.П. Гончарова

Исполнитель
Раимбакиева Лариса Хакимовна, эксперт
отдела сопровождения профессионального развития педагогов,
тел. 8 (3462) 52-56-70
22.01.2024

Приложение к письму

от _____ № _____

Решения

заседания ГМО учителей информатики и информационных коммуникационных технологий от 18.01.2024

По вопросу «О реализации на базе МАОУ ДО «Технополис» образовательных программ дополнительного образования с использованием современного оборудования, средств обучения и воспитания детского технопарка «Кванториум», центра цифрового образования «IT-куб» выступил Ключов Н.В., заместитель директора по УВР МАОУ ДО «Технополис».

Принято решение:

Учителям информатики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до сведения учителей информатики ОУ на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО).

По вопросу «Использование цифровой платформы «Российская электронная школа» в рамках контроля формирования функциональной грамотности» выступила Сагиндикова А.Е., учитель информатики МБОУ Сургутского естественно-научного лицея.

Принято решение:

Учителям информатики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей информатики ОУ на заседаниях ШМО;
- организовать использование на уроках информатики и во внеурочной деятельности банка заданий по функциональной грамотности на платформе «Российская электронная школа».

По вопросу «О функционале и особенностях информационно-коммуникационной образовательной платформы «Сферум» (далее – платформа «Сферум») выступили Кадоркина Е.Н., заместитель директора по УВР, Гилязова Н.О., учитель информатики МБОУ СШ № 9.

Принято решение:

Учителям информатики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей информатики ОУ на заседаниях ШМО;
- организовать на заседаниях ШМО работу по изучению функциональных возможностей интерактивной доски платформы «Сферум»;
- рассмотреть возможность использования интерактивной доски для совместной работы с учащимися.

По вопросу «О реализации механизма зачета общеобразовательными организациями образовательных результатов, полученных учащимися в ходе освоения дополнительных общеобразовательных программ» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

Учителям информатики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей информатики ОУ на заседаниях ШМО.

По вопросу «Анализ результатов муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по информатике» выступила Мифтахова В.Ф., учитель информатики МБОУ лицея № 1, председатель жюри МЭВОШ по информатике.

Принято решение:

Учителям информатики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей информатики ОУ на заседаниях ШМО;
- организовать на заседаниях ШМО обсуждение результатов МЭВоШ по информатике, уточнить причины снижения количества участников МЭВоШ за последние 3 года;

– акцентировать внимание педагогов на низких показателях выполнения отдельных групп заданий, определить причины снижения качества их выполнения и пути их предупреждения и коррекции.

Раимбакиевой Л.Х., эксперту МАУ «Информационно-организационный центр»:

- организовать в рамках деятельности ГМО семинары-практикумы по обобщению опыта подготовки учащихся к ВоШ;

– в срок до 25.01.2024 разместить материалы заседания на странице ГМО учителей информатики и информационных коммуникационных технологий сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.