

**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

Директорам
муниципальных
образовательных
учреждений

от 15.04.2022 № ИМЦ-15-869/2
На № _____ от _____

О решениях заседания ГМО
учителей информатики, педагогов
дополнительного образования

Информируем, что 08 апреля 2022 года в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams проведено заседание ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике).

На заседании присутствовало 68 педагогов из 29 общеобразовательных учреждений.

Отсутствовали педагоги из 8 ОУ (МБОУ гимназия № 2, «Перспектива», «Прогимназия», НШ № 30, СОШ № 5, № 8 им. им. Сибирцева А.Н., № 27, № 44).

Направляем решения заседания ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике) от 08.04.2022 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

Подписано электронной подписью

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

С.П. Гончарова

Исполнитель:
Раимбакиева Лариса Хакимовна, методист
отдела сопровождения профессионального развития педагога,
тел. (3462) 52-56-71
14.04.2022

Приложение к письму

от _____ № _____

Решения

заседания ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования
(по программированию, робототехнике)
от 08 апреля 2022 года

По вопросу «Сложные задачи ЕГЭ по информатике и способы их решения» выступил Исламов Р.Г., учитель информатики МБОУ СОШ № 10 с УИОП.

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования (по программированию) ОУ в срок до 18.04.2022:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);

– учесть представленный материал при подготовке учащихся к ЕГЭ по информатике;

– организовать качественную подготовку учащихся к ГИА-2022.

По вопросу «Особенности решения заданий № 9–11 ОГЭ по информатике» выступил Козусь В.А., учитель информатики МБОУ СОШ № 18 имени В.Я. Алексева.

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования (по программированию) ОУ в срок до 18.04.2022:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;

– учесть представленный материал при подготовке учащихся к ОГЭ по информатике.

– организовать качественную подготовку учащихся к ГИА-2022.

По вопросу «Формирование функциональной грамотности на уроках информатики» выступила Пятчанина К.В., заместитель директора по УВР, учитель информатики МБОУ СШ № 12.

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования (по программированию, робототехнике) ОУ в срок до 18.04.2022:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;

– рассмотреть возможность использования представленного материала для формирования функциональной грамотности учащихся.

По вопросу «О проведении в 2022 году регионального конкурса «Педагогический потенциал Югры» на 2022-2024 годы», городского конкурса методических разработок по информатике «К вершинам мастерства». Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

1. Учителям информатики, педагогам дополнительного образования (по программированию, робототехнике) ОУ в срок до 18.04.2022:

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;

– изучить на заседаниях ШМО положения о проведении регионального конкурса «Педагогический потенциал Югры» на 2022-2024 годы», городского конкурса методических разработок по информатике «К вершинам мастерства», размещенные

на странице ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике) сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki;

– организовать подготовку педагогов к участию в указанных конкурсах.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр», в срок до 18.04.2022:

– оказать учителям информатики, педагогам дополнительного образования (по программированию, робототехнике) методическое сопровождение по подготовке к участию в указанных конкурсах;

– разместить материалы заседания на странице ГМО сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.