

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ  
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ  
ЦЕНТР»  
(МАУ «ИМЦ»)**

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

от 27.05.2022 № ИМЦ-15-1203/2  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директорам  
муниципальных  
образовательных  
учреждений

**О направлении решений заседания ГМО  
учителей информатики, педагогов  
дополнительного образования**

**Уважаемые руководители!**

Информируем, что 20 мая 2022 года в дистанционном формате на платформе Microsoft Teams проведено заседание городского методического объединения учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике) (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 42 педагога из 38 образовательных учреждений, в том числе МАОУ ДО «Технополис».

Направляем решения заседания ГМО от 20.05.2022 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

**Подписано электронной подписью**

Сертификат:  
0630E50394FB437F8163C0706009B6C

Владелец:  
Гончарова Светлана Петровна  
Действителен: 18.04.2022 с по 12.07.2023

С.П. Гончарова

Раимбакиева Лариса Хакимовна, методист  
отдела сопровождения профессионального развития педагога,  
тел.8 (3462)52-56-71,  
26.05.2022

Приложение к письму  
от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

**Решения**  
**заседания ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования**  
**(по программированию, робототехнике)**  
**от 20 мая 2022 года**

По вопросу «Занятия по робототехнике для дошкольников, их польза и правила организации» выступила Телякова О.Е., педагог дополнительного образования МБДОУ № 43 «Лесная сказка».

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования ОУ (по робототехнике) в срок до 31.05.2022:

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

– учесть представленный материал при подготовке и проведении занятий по робототехнике для учащихся на уровне начального общего образования.

По вопросу «Возможности дополнительного образования при зачете результатов освоения обучающимися дополнительных образовательных программ» выступила Рябошапко Е.В., заместитель директора МАОУ ДО «Технополис».

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования ОУ (по программированию, робототехнике) в срок до 31.05.2022:

– принять информацию к сведению;

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО.

По вопросу «Обучение программированию в современной школе» выступила Изотова Г.Х., учитель информатики МБОУ лицея № 1.

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования ОУ (по программированию) в срок до 31.05.2022:

– принять информацию к сведению;

– довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;

– рассмотреть возможность использования в образовательной деятельности Олимпиадного портала АУ «Югорский научно-исследовательский институт информационных технологий» (<https://olymp.uriit.ru/about/>) для повышения уровня программирования учащихся, подготовки учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников.

По вопросу «Итоги проведения III городского дистанционного конкурса интерактивных страниц «Планета Web» выступил Данилов А.А., учитель информатики МБОУ СОШ № 8 им. Сибирцева А.Н.

Принято решение:

Учителям информатики, педагогам дополнительного образования ОУ (по программированию) в срок до 31.05.2022:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;
- организовать качественную подготовку учащихся 5-11 классов к участию в 2022/23 учебном году в VI городском дистанционном конкурсе интерактивных страниц «Планета Web».

По вопросу «Повышение педагогического мастерства через участие педагогов в профессиональных конкурсах, предметных олимпиадах» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

1. Учителям информатики, педагогам дополнительного образования ОУ (по программированию, робототехнике) в срок до 31.05.2022:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседаниях ШМО;
- организовать участие учителей информатики, педагогов дополнительного образования (по программированию, робототехнике) в представленных профессиональных конкурсах в 2022/23 учебном году.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр», оказать при необходимости учителям информатики, педагогам дополнительного образования ОУ (по программированию, робототехнике) методическое сопровождение по подготовке к участию в указанных конкурсах.

По вопросу «Подведение итогов работы ГМО учителей информатики за 2021/22 учебный год. Определение перспектив на 2022/23 учебный год» выступила Никитина Н.Л., учитель информатики МБОУ СОШ № 46 с УИОП, руководитель ГМО.

Принято решение:

1. Признать деятельность ГМО в 2021/22 учебном году удовлетворительной.
2. Продолжить проведение в 2022/23 учебном году:
  - семинаров-практикумов повышению качества подготовки учащихся к ГИА;
  - мероприятий по диссеминации накопленного педагогического опыта, в том числе семинаров для молодых специалистов, конкурса методических разработок и пр.

3. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр»:

– ходатайствовать перед руководством МАУ «Информационно-методический центр» о награждении государственными письмами учителей информатики, педагогов дополнительного образования ОУ (по программированию, робототехнике), принявших в 2021/22 учебном году активное участие в деятельности ГМО;

– разместить в срок до 31.05.2022 материалы заседания на странице ГМО учителей информатики, педагогов дополнительного образования ОУ (по программированию, робототехнике) сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.