

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  
общеобразовательных  
учреждений

от 20.05.2024 № ИОЦ-15-1063/4  
на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О решениях заседания ГМО учителей  
физики

Уважаемые руководители!

Информируем, что 16 мая 2024 года в очном формате на базе МБОУ СОШ № 10 проведено заседание городского методического объединения учителей физики (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 30 педагогов из 29 общеобразовательных учреждений (далее – ОУ).

Отсутствовали педагоги из 7 ОУ (МБОУ гимназия № 2, гимназия им. Ф.К. Салманова, СОШ № 4 им. Л.И. Золотухиной, № 6, СШ № 9, СОШ № 27, СШ № 31.).

Направляем решения заседания ГМО от 16.05.2024 (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  
17.05.2024

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

Решения заседания ГМО учителей физики  
от 16 мая 2024 года

По вопросу «Конкурсы педагогического мастерства как одно из средств повышения профессионализма педагогических работников» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «ИОЦ».

Принято решение:

Учителям физики общеобразовательных учреждений (далее – ОУ):

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей физики на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- организовать участие педагогов в представленных конкурсах профессионального мастерства в 2024 году;
- оказать (при необходимости) помощь претендентам при подготовке конкурсных материалов.

По вопросу «О структуре дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ» выступила Артемьева Н.А., руководитель центра дополнительного образования детей, педагог дополнительного образования МБОУ Сургутского естественно-научного лицея.

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей физики ОУ на заседаниях ШМО;
- учесть представленные рекомендации при разработке дополнительных общеобразовательных (общеразвивающих) программ.

По вопросу «Экспериментальное задание по физике (задание № 17 ОГЭ)» выступила Никифорова Н.А., учитель физики МБОУ СОШ № 26.

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- использовать представленный материал при подготовке учащихся 9 классов к ГИА;
- обеспечить на заседаниях ШМО ознакомление педагогов с описанием оборудования, входящего в комплекты по выполнению экспериментального задания № 17 ОГЭ, примерной инструкцией по технике безопасности, условиями проведения работы, системой оценивания выполнения экспериментального задания, представленной в Спецификации КИМ ОГЭ-2024.

По вопросу «О преподавании астрономии и астрофизики в школе» выступила Первухина Н.В., учитель физики МБОУ СОШ № 10, руководитель ГМО.

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

- принять информацию к сведению;

- довести информацию до учителей физики ОУ на заседаниях ШМО;
- рассмотреть возможность использования представленного материала в образовательной деятельности.

По вопросу «Итоги работы ГМО за 2023/24 уч.г. и перспективы на 2024/25 уч.г.» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «ИОЦ».

Принято решение:

1. Признать деятельность ГМО учителей физики в 2023/24 учебном году удовлетворительной.

2. Организовать проведение в 2024/25 учебном году в рамках ГМО:

- семинаров-практикумов по повышению качества подготовки учащихся к ГИА;

- семинаров-практикумов по решению олимпиадных задач по физике, астрономии;

- мероприятий по обмену опытом организации дистанционного обучения, применения в образовательной деятельности современных образовательных технологий;

- конкурса методических разработок по физике;

- городских межшкольных мероприятий для учащихся по физике, астрономии.

3. Раимбакиевой Л.Х., эксперту МАУ «ИОЦ»:

- ходатайствовать перед руководством МАУ «ИОЦ» о награждении благодарственными письмами учителей физики, принявших активное участие в 2023/24 учебном году в мероприятиях ГМО по диссеминации накопленного педагогического опыта;

- разместить в срок до 20.05.2024 материалы заседания на странице ГМО учителей физики сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.