

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

от 03.11.2023 № ИОЦ-15-2007/3  
на № от

Директорам  
муниципальных  
общеобразовательных  
учреждений

## О решениях заседания ГМО учителей физики

## Уважаемые руководители!

Информируем, что 23 октября 2023 года в очном формате на базе МБОУ СОШ № 10 с УИОП проведено заседание городского методического объединения учителей физики (далее – ГМО).

На заседании ГМО присутствовало 28 педагогов из 25 общеобразовательных учреждений (далее – ОУ). Отсутствовали педагоги из 9 ОУ (МБОУ гимназия им. Ф.К. Салманова, лицей № 3, СОШ № 3, № 6, № 20, № 26, № 27, СШ № 31, СОШ № 46 с УИОП).

Направляем решения заседания ГМО от 23.10.2023 (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

## Директор

Подписано электронной подписью

## Сертификат:

11.06.2018 19:17:10 в ВДКБСЕ

Гончарова Светлана Петровна

С.П. Гончарова

Исполнитель  
Раимбакиева Лариса Хакимовна, эксперт  
отдела сопровождения профессионального развития педагогов,  
тел. 8 (3462) 52-56-70  
02.11.2023

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

**Решения заседания ГМО учителей физики  
от 23 октября 2023 года**

По вопросу «Об августовском совещании педагогических работников» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до сведения учителей физики ОУ на заседаниях школьных методических объединений (далее – ШМО);
- принять участие в представленных профессиональных конкурсах.

По вопросу «Анализ результатов ГИА-2023 по физике. Предполагаемые изменения в содержании и структуре контрольных измерительных материалов в 2024 году» выступила Первухина Н.В., учитель физики МБОУ СОШ № 10 с УИОП, руководитель ГМО.

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей физики ОУ на заседаниях ШМО;
- проанализировать результаты ГИА, определить темы и экзаменационные задания, вызывающие наибольшие трудности у учащихся;
- учесть представленные рекомендации при подготовке учащихся к ГИА;
- организовать качественную подготовку учащихся к ГИА с учетом выявленных затруднений.

По вопросу «Об организации образовательной деятельности в 2023/24 уч.г. Соблюдение требований СанПиН при планировании домашнего задания для обучающихся» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

- принять информацию к сведению;
- довести информацию до учителей физики ОУ на заседаниях ШМО;
- учесть требования СанПиН для обеспечения соответствия объема домашних заданий, исключения перегрузок учащихся, недопущения фактов превышения объемов домашних заданий.

По вопросу «Рекомендации по корректировке основных образовательных программ основного общего, среднего общего образования в соответствии с ФГОС и ФОП ООО, ФОП СОО» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

– принять информацию к сведению;

– довести информацию до учителей физики ОУ на заседаниях ШМО;

– учесть представленные рекомендации при корректировке основных образовательных программ основного общего, среднего общего образования в соответствии с ФГОС и ФОП соответствующего уровня.

По вопросу «О порядке проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность в 2023/24 уч.г.» выступила Тарасова А.В., заместитель директора по УВР, учитель физики МБОУ СОШ № 45.

Принято решение:

Учителям физики ОУ:

– принять информацию к сведению;

– довести информацию до учителей физики ОУ на заседаниях ШМО;

– организовать на заседаниях ШМО изучение приказа Минпросвещения РФ от 24.03.2023 № 196 «Об утверждении порядка проведения аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность».

По вопросу «Утверждение плана работы городского методического объединения учителей физики на 2023/24 уч.г.» выступила Раимбакиева Л.Х., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр».

Принято решение:

1. Утвердить план работы городского методического объединения учителей физики на 2023/24 уч.г.

2. Организовать проведение в 2023/24 учебном году семинаров-практикумов по повышению качества подготовки учащихся к ГИА.

3. Раимбакиевой Л.Х., эксперту МАУ «Информационно-организационный центр», в срок до 07.11.2023 разместить материалы заседания на странице ГМО учителей физики сайта городского педагогического сообщества SurWiki.