

**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
общеобразовательных
учреждений

от 28.05.2021 № ИМЦ-15-1126/1
На № _____ от _____

О направлении выписки из решений
заседания ГМО

Информируем, что 13 мая 2021 года в дистанционном формате проведено заседание ГМО учителей физики и астрономии.

На заседании присутствовали 50 педагогов из 34 общеобразовательных учреждений.

Направляем выписку из решений заседания ГМО учителей физики и астрономии от 13.05.2021 (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

Приложение к письму

от _____ № _____

Выписка

из решений заседания ГМО учителей физики и астрономии

от 13.05.2021

По вопросу «Организация проектной и учебно-исследовательской деятельности учащихся в рамках ФГОС ОО» выступила Андреева О.В., учитель физики МБОУ СЕНЛ.

Принято решение:

1. Учителям физики и астрономии ОУ ознакомить педагогов с представленной информацией на заседаниях ШМО.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр», рассмотреть возможность представления данной информации в рамках семинара-практикума для молодых специалистов в 2021/22 учебном году.

По вопросу «Лабораторные и практические работы по физике как ресурс развития метапредметных умений обучающихся в рамках ФГОС ОО» выступил Опаловский В.А., методист ГК «Просвещение».

Принято решение:

1. Учителям физики и астрономии ОУ довести представленную информацию до сведения педагогов на заседаниях ШМО.

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

– рассмотреть возможность представления данной информации в рамках семинара-практикума для педагогов в 2021/22 учебном году;

– разместить запись выступления на странице ГМО сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.

По вопросу «Организация внеурочной деятельности по физике и астрономии в рамках реализации ФГОС ОО» выступила Мальгина Г.В., учитель физики МБОУ «СТШ».

Принято решение:

1. Учителям физики и астрономии ОУ изучить представленную информацию на заседаниях ШМО.

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр», рассмотреть возможность представления данной информации в рамках семинара-практикума для молодых специалистов в 2021/22 учебном году.

По вопросу «О проведении в 2021 году конкурса на присвоение статуса «Педагог Югры» выступила Раимбакиева Л.Х., методист МАУ «Информационно-методический центр».

Принято решение:

1. Учителям физики и астрономии ОУ:

– довести представленную информацию до сведения педагогов на заседаниях ШМО;

– обеспечить участие педагогов в конкурсе на присвоение статуса «Педагог Югры».

2. Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр», в срок до 28.05.2021 разместить информацию о конкурсе на странице ГМО сайта городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.

По вопросу «Итоги работы ГМО за 2020/21 учебный год и перспективы на 2021/22 учебный год» выступила Агалец С.Г., учитель физики МБОУ СОШ № 3, руководитель ГМО.

Принято решение:

1. Признать деятельность ГМО учителей физики и астрономии в 2020/21 учебном году удовлетворительной.

2. Продолжить в 2021/22 учебном году проведение в рамках ГМО мероприятий, направленных на:

– повышение качества образовательного процесса, качества знаний учащихся;

– совершенствование педагогического мастерства учителей физики и астрономии;

– организацию исследовательской, проектной деятельности учащихся;

– подготовку одаренных учащихся к предметным олимпиадам муниципального и регионального уровней.

3. Рассмотреть возможность привлечения в 2021/22 уч.г. профессорско-преподавательского состава БУ ВО «Сургутский государственный университет» к организации мероприятий для педагогов в рамках подготовки учащихся к участию во всероссийской олимпиаде школьников.

4. Продолжить проведение на базе общеобразовательных учреждений межшкольных турниров по физике и астрономии.

Раимбакиевой Л.Х., методисту МАУ «Информационно-методический центр», разместить в срок до 28.05.2021 материалы ГМО на сайте городского сетевого педагогического сообщества SurWiki.