

**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](mailto:cro@admsurgut.ru)

Директорам  
муниципальных  
общеобразовательных  
учреждений

от 23.12.2022 № ИМЦ-15-2668/2  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О направлении выписки решений заседания  
ГМО учителей химии

Уважаемые руководители!

Информируем, что 21 декабря 2022 года состоялось заседание городского методического объединения (далее – ГМО) учителей химии.

Присутствовали: 14 педагогов из 15 общеобразовательных учреждений.

Отсутствовали: педагоги из 19 МБОУ: гимназии «Лаборатория Салахова», гимназии № 2, гимназии им. Ф.К. Салманова, лицея № 1, Сургутского естественно-научного лицея, лицея № 3, лицея имени генерал-майора Хисматулина В.И., СОШ № 4 имени Л.И. Золотухиной, № 5, № 8 имени Сибирцева А.Н., № 10 с УИОП, № 18 имени В.Я. Алексеева, № 19, № 20, № 22, № 26, № 29, № 46 с УИОП, СШ № 12.

Направляем выписку из решения заседания ГМО (Приложение).

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

**Подписано электронной подписью**

Сертификат:  
0630E50394BFB437F8163C0706009B6C  
Владелец:  
Гончарова Светлана Петровна  
Действителен: 18.04.2022 с по 12.07.2023

С.П.Гончарова

Исполнитель:  
Зайцева Светлана Афанасьевна, методист  
отдела сопровождения профессионального развития педагога,  
тел. (3462) 52-56-62,  
21.12.2022

Выписка из решения заседания ГМО учителей химии  
(Протокол № 2 от 21.12.2022)

1. По вопросу «Применение банка ситуационных задач, как механизма оценивания естественнонаучной грамотности учащихся на уроках химии» Ендовицкая Ю.К., учитель химии МБОУ СШ № 9 представила обобщающий урок с учащимися 9 классов урок по теме «Подгруппы кислорода».

Решили:

– Рассмотреть возможность применения представленного опыта на уроках химии с целью формирования и оценивания естественнонаучной грамотности учащихся;

– Продолжить формировать электронный банк заданий учителей химии города Сургута по функциональной грамотности, включив в него представленные на уроке ситуационные задачи.

Ответственные: учителя химии.

2. По вопросу «Современные требования к кабинету химии. Единый перечень реактивов для закупки на проведение ГИА, укомплектование кабинетов химии» решили:

– принять к сведению информацию о требованиях к современному кабинету химии;

– рассмотреть возможность приобретения комплекта оборудования для выполнения экспериментальных заданий ОГЭ по химии в соответствии со спецификацией ФИПИ на 2023 год в общеобразовательном учреждении.

– принять в работу пример оформления заявки на приобретение мебели, лабораторной посуды и реактивов по химии, подготовленной МБОУ СОШ № 29;

Ответственные: учителя химии.

3. По вопросу «Об итогах проведения муниципального этапа и подготовке учащихся к участию в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Химия» решили:

– принять информацию к сведению;

– проанализировать результаты муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Химия», выявить на основе анализа задания и темы, вызывающие наибольшие трудности у участников муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников;

Ответственные: учителя химии.

– организовать качественную подготовку обучающихся к участию в региональном этапе всероссийской олимпиады школьников по учебному предмету «Химия».

Ответственные: учителя химии МБОУ лицея № 3, гимназии «Лаборатория Салахова», гимназии имени Ф.К. Салманова.

4. По вопросу «О региональном плане мероприятий по введению федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования в ХМАО-Югре» решили:

- принять информацию к сведению;
- рассмотреть возможность синхронизации способов использования содержания учебного предмета и программ дополнительного образования как средства по достижению метапредметных и личностных образовательных результатов на заседании школьного методического объединения учителей естественно-научного цикла.

Ответственные: учителя химии.

5. По вопросу «О внедрении федеральной государственной информационной системы «Моя школа» решили:

- использовать представленные системой ресурсы в образовательном процессе не реже 3 раз в месяц;
- принимать участие в обучающих вебинарах в части использования различных компонентов и функционала системы.

Ответственные: учителя химии.

6. По вопросу «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации образовательных программ основного общего, среднего общего образования» решили:

- принять информацию к сведению.

Ответственные: учителя химии.

Все материалы выступлений разместить на сайте городского педагогического сообщества SurWiki на странице «ГМО учителей химии». Ответственный: Зайцева С.А., методист МАУ «Информационно-методический центр».