

**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 06.05.2022 № ИМЦ-15-1060/2
На № _____ от _____

О направлении выписки решений заседания
ГМО учителей химии

Информируем, что 29 апреля 2022 года в 15.00 состоялось заседание городского методического объединения (далее – ГМО) учителей химии в режиме онлайн на платформе Microsoft Teams.

Присутствовали: 30 педагогов из 27 общеобразовательных учреждений.

Отсутствовали педагоги из 6 МБОУ: гимназии им. Ф.К. Салманова, СОШ № 3, № 18 им. В.Я. Алексеева, № 20, № 26, № 46 с УИОП.

Направляем выписку решений заседания ГМО (Приложение) по вопросам:

1. Об итогах проведения встречи с преподавателем сетевой профильной школы в 2021/22 учебном году.
2. Анализ качества участия учащихся во Всероссийской олимпиаде школьников по учебному предмету «Химия» за последние 3 года.
3. Опыт реализации ФГОС СОО и формирования функциональной грамотности учащихся.
4. Пропедевтика внедрения обновленных ФГОС основного общего образования.
5. Об использовании электронного банка заданий для оценки функциональной грамотности учащихся.
6. Анализ деятельности ГМО учителей химии за 2021/22 учебный год и обсуждение направлений деятельности на 2022/23 учебный год.

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
06.05.2022

Выписка решений заседания ГМО учителей химии
(Протокол № 4 от 29.04.2022)

1. По вопросу «Об итогах проведения встречи с преподавателем сетевой профильной школы в 2021/22 учебном году решили:

- принять к сведению информацию выступающего;
- при подготовке учащихся к участию в олимпиадах различного уровня использовать методические рекомендации руководителя сетевой профильной школы Креницына Д.О., кандидата химических наук, доцента кафедры физической и неорганической химии ФГАОУ ВО «Сибирский федеральный университет», члена жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады школьников.

Ответственные: учителя химии.

2. По вопросу «Анализ качества участия учащихся во Всероссийской олимпиаде школьников по учебному предмету «Химия» за последние 3 года» решили:

- довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседании школьного методического объединения учителей естественно-научного цикла;
- при подготовке к олимпиадам акцентировать внимание на темах, задания по которым вызывают на протяжении трех лет наибольшие трудности у участников олимпиады.

Ответственные: учителя химии.

3. По вопросу «Опыт реализации ФГОС СОО и формирования функциональной грамотности учащихся» решили:

- принять к сведению информацию выступающего;
- внедрять в организацию учебной деятельности индивидуальные проекты, как формы промежуточного или итогового контроля результатов освоения учащимися основной образовательной программы среднего общего образования.

Ответственные: учителя химии.

4. По вопросу «Пропедевтика внедрения обновленных ФГОС основного общего образования» решили:

- принять к сведению информацию выступающего. Ответственные: учителя химии.

5. По вопросу «Об использовании электронного банка заданий для оценки функциональной грамотности учащихся» решили:

- довести информацию до сведения педагогов ОУ на заседании школьного методического объединения учителей естественно-научного цикла;
- организовать систематическое использование на уроках химии банка заданий для оценки функциональной грамотности учащихся.

Ответственные: учителя химии.

6. По вопросу «Анализ деятельности ГМО учителей химии за 2021/22 учебный год и обсуждение направлений деятельности на 2022/23 учебный год» решили:

- признать деятельность ГМО учителей химии в 2021/22 учебном году удовлетворительной;
- продолжить проведение в 2022/23 учебном году в рамках ГМО мероприятий по обмену опытом по формированию и оценке функциональной грамотности учащихся, работе с одаренными и высокомотивированными детьми, подготовке к ГИА.

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».