

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ
АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ИНФОРМАЦИОННО-ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ
ЦЕНТР»**

(МАУ «ИОЦ»)
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 16.10.2024 № ИОЦ-15-1853/4
На № _____ от _____

О направлении выписки из протокола
заседания ГМО учителей химии

Уважаемые руководители!

Информируем, что 11 октября 2024 года на базе муниципального автономного учреждения «Информационно-организационный центр» (г. Сургут, ул. Декабристов, 16) проведено заседание городского методического объединения учителей химии (далее – ГМО), на котором присутствовали 33 педагога из 30 общеобразовательных учреждений.

Отсутствовали представители 5 общеобразовательных учреждений (МБОУ СОШ № 9, МБОУ СОШ № 15, МБОУ СОШ № 24, МБОУ СОШ № 27, МБОУ «Перспектива»).

Направляем выписку из протокола заседания ГМО учителей химии.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Директор

Подписано электронной подписью
Сертификат:
00B469E009BAD3EE13CCBE5B7E4E453844
Владелец:
Гончарова Светлана Петровна
Действителен: 19.04.2024 с по 13.07.2025

С.П. Гончарова

Исполнитель:
Гаврикова Наталия Ивановна,
эксперт отдела сопровождения профессионального развития педагогов,
тел. (3462) 52-59-56
16.10.2024

Выписка из протокола заседания ГМО учителей химии.

(Протокол от 11.10.2024 № 1)

1. По вопросу «Об Августовском совещании педагогических работников. Приоритетные проекты муниципальной системы образования на 2024/25 учебный год. Возможности для развития интеллектуальных и творческих компетенций обучающихся и педагогов» решили:

- информацию принять к сведению;

- принять участие в проведении мероприятий приоритетного муниципального проекта «Развитие естественно-научного образования» в течение 2024/25 учебного года»

Срок: в течение учебного года

Ответственные: учителя химии

- разместить план мероприятий приоритетного муниципального проекта «Развитие естественнонаучного образования» на 2024/25 учебный год на сайте городского педагогического сообщества SurWiki в разделе «Приоритетные муниципальные проекты Естественно-научное образование»

Срок: до 18.10.2024

Ответственный: Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «ИОЦ»

- изучить возможности участия в реализации научно-просветительского проекта в рамках имеющихся возможностей;

- рассмотреть возможность участия в проведении 21.10.2024 Всероссийской научной конференции «Учить и учиться в век биологии: практики исследовательской и проектной деятельности в школе»

Срок исполнения: в течение учебного года, по мере поступления информации

Ответственные: учителя химии.

2. По вопросу «Результаты ГИА в 2024 году» решили:

- информацию принять к сведению;

- учителям химии, работающим в 9,11 классах, на основании анализа результатов ГИА по учебному предмету за 2024 год спланировать подготовку обучающихся к ГИА 2025 года с учетом детального поэлементного разбора заданий, вызвавших наибольшие затруднения у участников ГИА 2024

Срок исполнения: до 01 декабря 2024 года

Ответственные: учителя химии

- обучать применению приемов самоконтроля, контроля времени при выполнении учащимися заданий как на уроке, так и при выполнении домашних заданий;

- выстроить систему практических упражнений, включать в содержание уроков задания, аналогичные заданиям КИМ;

- разработать индивидуальные образовательные маршруты для обучающихся, испытывающих затруднения в обучении;

- целенаправленно проводить работу с одаренными детьми, сформировать индивидуальные образовательные маршруты в целях развития способностей;

- особое внимание уделить формированию у обучающихся навыков смыслового чтения, а также метапредметных навыков;

- проводить работу с обучающимися по формированию организационных умений, а именно: правильно читать формулировку задания, выделяя ключевые слова, осознавая рамки поставленного вопроса;

- использовать методические материалы, которые размещены на сайте Сурвики:
https://www.surwiki.admsurgut.ru/wiki/images/e/e8/%D0%9C%D0%A0_9_%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_2024.pdf;

https://www.surwiki.admsurgut.ru/wiki/images/e/e6/M/%D0%A0_%D0%A5%D0%B8%D0%BC%D0%B8%D1%8F_2024_%D0%BF%D0%BE_%D0%B8%D1%82%D0%BE%D0%B3%D0%B0%D0%BC_%D0%95%D0%93%D0%AD.pdf

- изучить особенности формирования КИМ по химии на 2025 год (Химия
<https://disk.yandex.ru/i/k26rElZOdk2mUg>)

- изучить материалы по итогам государственной итоговой аттестации на территории Ханты-Мансийского автономного округа-Югры:

<https://iro86.ru/index.php/zhurnaly/materialy-otchety/2024-2>

- изучить материалы Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Институт стратегии развития образования»: <https://edsoo.ru/>

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: учителя химии.

4. По вопросу по формирования базовых логических действий на уроках химии (из опыта работы), решили:

- информацию принять к сведению;

- составить и предоставить обучающимся памятку конкретных шагов, с помощью которых можно осуществлять ту или иную мыслительную операцию;

- подбирать или сконструировать учебные задания, направленные на отработку той или иной мыслительной операции;

- периодически предлагать учащимся выполнять учебные задания, в которых требовалось бы осуществлять мыслительную операцию, добиваясь сворачивания некоторых шагов и появление автоматизированного навыка.

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: учителя химии.

3. По вопросу «О плане работы городского методического объединения учителей химии на 2024/25 учебный год» решили:

- работу ГМО спланировать с учетом основных магистральных направлений развития муниципальной системы образования города Сургута;

- включить в план заседаний ГМО темы: «Сложные вопросы ГИА по химии», «Возможности нейросети и ресурсов цифрового образования в организации современного урока», «Особенности организации образовательного процесса в инклюзивных классах»

Срок исполнения: до 18.10.2024

Ответственный: Падерина А.С., руководитель ГМО

- продолжить формирование муниципального банка методических разработок (уроки, внеурочные занятия, статьи и др.) направленных на формирование функциональной, в том числе естественно-научной, грамотности;

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: Падерина С.А., руководитель ГМО,
учителя химии

- разместить план заседаний ГМО на сайте городского педагогического сообщества SurWiki на странице «ГМО учителей химии»

Срок исполнения: до 18.10.2024

Ответственный: Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «ИОЦ».