

Протокол № 2
заседания городского методического объединения учителей химии

от 12.01.2024 г.

Время проведения: 15-00ч.

Место проведения: МАУ «Информационно-организационный центр», актовый зал.

Участники: учителя химии общеобразовательных школ г. Сургута

Всего участников – 29 человек.

Присутствовали: Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр», куратор ГМО.

Отсутствовали представители 5 общеобразовательных учреждений (МБОУ СОШ № 46 с УИОП, МБОУ СОШ № 25, МБОУ СОШ № 4, МБОУ СЕНЛ, МБОУ СОШ № 7).

Кворум имеется. Заседание правомочно.

Повестка заседания

1. Итоги школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по учебному предмету «Химия»: анализ решаемости заданий, победители и призеры. - Зыбанова Л.Г., учитель химии МБОУ гимназия № 2

2. Методическое сопровождение самообразовательной деятельности педагогов, роста их профессиональной компетентности в процессе аттестации. -Хван М.А, учитель химии МБОУ СОШ № 9

3. Использование банка ситуационных задач, как механизма оценивания функциональной грамотности учащихся на уроках химии. -Сизова Н.А., учитель химии МБОУ «Сургутская технологическая школа»

4. Формы, виды и способы организации учебной деятельности обучающихся на уроках химии в соответствии с обновленными федеральными государственными образовательными стандартами основного общего и среднего общего образования. - Гапоненко О.К., учитель химии МБОУ СОШ № 32.

5. ГИА и цифровая образовательная среда: вызовы и ответы. - Шиндяпина И. А. учитель химии МБОУ СОШ № 18 имени В.Я. Алексеева

6. О мероприятиях муниципального приоритетного проекта по развитию естественнонаучного образования в 2023/24 учебном году. Дополнительные программы естественнонаучной направленности. - Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно-организационный центр»

Поступило предложение согласовать повестку без изменений.

Проголосовали: «за» - 29 человека;

«против» - нет;

«воздержался» - нет.

Решили:

Принять повестку без изменений.

1. Слушали:

Зыбанову Л.Г., учителя химии МБОУ гимназии № 2, председателя жюри муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательным предметам в 2023/24 учебном году (далее ВсОШ), которая проанализировала итоги школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по учебному предмету «Химия», решаемости заданий муниципального этапа.

Гаврикову Н.И., эксперта МАУ «Информационно-организационный центр», которая познакомилась со статистическими данными по итогам муниципального этапа ВсОШ, в том числе по общеобразовательному предмету «Химия».

Решили:

1. Информацию принять к сведению.
2. Рекомендовать муниципальному координатору направить предложение

в адрес регионального оператора ВсОШ:

1). «В 2024/2025 учебном году организовать встречу с использованием дистанционных образовательных технологий, председателей жюри муниципального этапа, с разработчиками заданий, используемых в текущем году, не позднее 11:00 местного времени в дни проведения олимпиадных испытаний».

2). «При проведении в 9-11 классах экспериментального тура муниципального этапа по общеобразовательному предмету «Химия» реальный эксперимент заменить мыслительным».

3). «При разработке олимпиадных заданий муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников по общеобразовательному предмету «Химия» для обучающихся 7-8 классов, уменьшить количество заданий до 5, тексты заданий должны быть метапредметными, с учетом имеющихся у обучающихся предметных (7 класс) и начальных (8 класс) химических знаний».

Срок исполнения: до 20.01.2024

Ответственные: председатель жюри муниципального этапа ВсОШ, координатор ГМО.

3. Рекомендовать оргкомитету проведения муниципального этапа ВсОШ по учебному предмету «Химия» в 2024/2025 учебном году рассмотреть возможность проведения экспериментального тура на базе одного образовательного учреждения, с учетом возможности использования лабораторий СурГУ, СурГПУ (по согласованию).

Срок исполнения: декабрь 2024 года

Ответственные: председатель жюри муниципального этапа ВсОШ, координатор ГМО

4. Совместно с Центрами работы с одаренными детьми, с учетом сетевого взаимодействия, спланировать работу групп высокомотивированных обучающихся, участников школьного и муниципального этапов олимпиады по химии по подготовке к проведению олимпиад 2024/2025 учебного года.

Срок исполнения: февраль-апрель, сентябрь-ноябрь 2024 года

Ответственные: учителя химии, Центр по работе с одаренными.

5. На заседаниях ШМО проанализировать результаты участия в муниципальном этапе всероссийской олимпиады по химии;

Срок исполнения: февраль 2024 года

Ответственные: учителя химии, руководитель ШМО

6. Продолжить целенаправленную системную работу с одаренными учащимися, обеспечить качественный уровень подготовки учащихся к различным этапам всероссийской олимпиады школьников по химии.

Срок исполнения: февраль-апрель, сентябрь-ноябрь 2024 года

Ответственные: учителя химии

7. При подготовке учитывать типичные ошибки, допущенные участниками при выполнении олимпиадных заданий школьного и муниципального этапов; продолжать работу по развитию навыков исследовательской деятельности

Срок исполнения: в течение периода подготовки 2024 года

Ответственные: учителя химии

2. Слушали:

Хван М.А., учителя химии МБОУ СОШ № 9, которая охарактеризовала возможности и значение методического сопровождения самообразовательной деятельности педагогов, роста их профессиональной компетентности в процессе аттестации.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.

2. Учителям-предметникам изучить представленные материалы, обсудить на заседаниях школьных методических объединений.

Срок исполнения: январь-февраль 2024 года

Ответственные: учителя химии, руководители ШМО.

3. Слушали:

Сизову Н.А., учителя химии МБОУ «Сургутская технологическая школа», которая ознакомила с практикой использования банка ситуационных задач, как механизма оценивания функциональной грамотности учащихся на уроках химии.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.

2. В течение учебного года использовать ситуативные задачи на рабочих уроках по общеобразовательному предмету в целях формирования практико-ориентированной, функциональной грамотности учащихся.

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: учителя химии.

4. Слушали:

Гапоненко О.К., учителя химии МБОУ СОШ № 32, которая познакомила с формами, видами и способами организации учебной деятельности обучающихся на уроках химии в соответствии с обновленными федеральными государственными образовательными стандартами основного общего и среднего общего образования.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.

2. При планировании и проведении уроков использовать различные эффективные формы и способы организации учебной деятельности в условиях обновленных федеральных государственных образовательных стандартов основного общего и среднего общего образования.

3. В условиях использования дистанционных образовательных технологий, использовать широкие возможности информационной образовательной платформы «Сферум».

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: учителя химии.

5. Слушали:

Шиндяпину И. А., учителя химии МБОУ гимназии имени Ф.К. Салманова, которая охарактеризовала возможности современной цифровой образовательной среды при подготовке обучающихся к ГИА.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.

2. В ходе подготовки обучающихся к ГИА, использовать современные образовательные ресурсы

Срок исполнения: в течение учебного года

Ответственные: учителя химии.

6. Слушали:

Гаврикову Н.И., эксперта МАУ «Информационно-организационный центр», которая обратила внимание на исполнение плана мероприятий муниципального приоритетного проекта по развитию естественнонаучного образования в 2023/24 учебном году, ознакомила с перечнем дополнительных программ естественнонаучной направленности, реализуемых в рамках ПФДО в общеобразовательных учреждениях в 2023/2024 учебном году.

Решили:

1. Информацию принять к сведению.

2. Подготовить видеозапись консультаций по подготовке к ГИА (ОГЭ, ЕГЭ) по темам, вызывающим затруднения у обучающихся с учетом спецификации КИМ.

Срок исполнения: до 01 февраля 2024 года

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

3. Сформировать банк видео консультаций по темам, вызывающим затруднения у обучающихся при подготовке и ГИА (ОГЭ,ЕГЭ) с учетом спецификации КИМ, разместить на сайте городского педагогического сообщества SurWiki, ссылку направить официальным письмом в ОУ.

Срок исполнения: до 07 февраля 2024 года.

Ответственные: Гаврикова Н.И., эксперт МАУ «Информационно- организационный центр».

Руководитель ГМО



Падерина С.А.