

Протокол №2

Методического объединения учителей химии.

13.11 2020 года

ст. Отрадная

Тема заседания «Образовательные инновации в преподавании химии».

Форма проведения: семинар-практикум
Председатель Е.Г. Дворникова, руководитель РМО, учитель химии, МАОУ СОШ № 9, муниципальный тьютор по химии
Секретарь О.Д. Криуленко, учитель химии МБОУ СОШ № 7

Присутствовали:
учителя химии (25 человек)

Повестка дня:

1. Выступление «Личностный подход на уроках химии»
2. Особенности в ГИА 9 и 11 по химии в 2021 г.
3. Выступление «Активные формы обучения на уроках химии».
4. Результаты муниципального этапа Вс.ОШ в 2020-2021 уч. году по химии.

По первому вопросу «Личностный подход на уроках истории и обществознания» слушали Журавлёву Н.А., учителя химии МБОУ СОШ № 2. Наталья Александровна сообщила о формах и направлениях инновационной деятельности при обучении химии. Об особенностях формирования личностных результатов при обучении химии в соответствии с ФГОС

По второму вопросу «Особенности в ГИА 9 и 11 по химии в 2021 г.» слушали Рева В.Н., учителя химии МБОУ СОШ № 1 имени Колесника А.С., муниципального тьютора по химии, которая сделала акцент на повышение качества подготовки к ГИА по химии.

Решение

1. Продолжить работу по подготовке учащихся 9,11 класса к ГИА, учитывая ошибки, допущенные участниками при выполнении заданий репетиционных экзаменов.
2. Учитывать их рационально распределять время при выполнении работы.
3. Шире использовать методики проблемного обучения, новые технологии.
4. Проанализировать типичные ошибки и на этой основе запланировать коррекционную работу по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся по химии.
5. Обеспечить систематическое повторение пройденного материала в целях прочного овладения выпускниками 9, 11-ого классов основных элементов содержания курса химии для повышения среднего балла.
6. Провести коррекционную работу по устранению пробелов в знаниях учащихся по темам, в которых были допущены ошибки.
7. Учителям химии уделять больше внимания качеству выполнения практической части по химии.

По третьему вопросу «Активные формы обучения на уроках химии». слушали В.Н. Дворядкину, учителя химии МБОУ СОШ № 4

Вера Николаевна сообщила об инновационных технологиях, используемых на уроках химии и во внеурочной деятельности. Обратила внимание на внеурочную работу по предмету как средство повышения качества знаний и интереса к предмету, опираясь на собственный опыт работы в данном направлении.

Решение:

рекомендовать к использованию учителями Отраденского района опыт работы учителя. Активизировать работу учителей химии по развитию интереса к предмету среди обучающихся. Организовывать участие обучающихся в краевых и всероссийских мероприятиях естественнонаучного направления.

По четвёртому вопросу «Результаты муниципального тура Вс.ОШ 2020-2021 у. г. по химии слушали Е.Г. Дворникову, руководителя РМО.

Были подведены итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по химии. Отмечена работа по подготовке учащихся школ к предметным олимпиадам учителей химии СОШ № 1,9 (победители), СОШ № 7,11,17, (призёры) муниципального этапа Вс.ОШ, провела анализ

содержания и выполнений работ, представила критерии оценивания ответов, отметила высокий стимулирующий потенциал данной работы.

Решение

Члены РМО отметили высокий уровень компетенции и профессионализма педагогов, подготовивших победителей и призёров ВсОш.

Рекомендации: учителям химии Отраденского района принять информацию к сведению и рекомендовать использование представленных форм и методов работы в урочной и внеурочной деятельности.

Председатель

О.М. Власюк

Секретарь

О.Н. Брикалова