Выписка из протокола

заседания районного методического сообщества учителей

естественно-научного направления Джидинского района № 2 от 24.04.2022

Присутствовали: 19

Отсутствовало: 3.

На заседании МО учителей состоялась публичная презентация методической разработки «Метод рассуждений как один из способов решения задач по химии» учителя химии МАОУ «Петропавловская СОШ № 1» Санжиевой Татьяны Трофимовны.

В данной разработке учитель поделился этапами, алгоритмом решения задач высокого уровня сложности по химии методом рассуждений.

Г.Г.Дармаева, учитель химии: Татьяна Трофимовна учитель с большим стажем работы, всегда в поиске новых методов изучения предмета. Ни для кого не секрет, что школьники плохо решают расчетные задачи. А с заданиями высокого уровня сложности ЕГЭ справляются единицы. Думаю, предложенный алгоритм будет способствовать повышению успешного результата. Содержание данной методической разработки позволяет сформировать устойчивый познавательны интерес школьников, воспитывает самостоятельность, внимательность, умение анализировать.

М.Д Машеева, учитель химии: действительно опираясь на рекомендации данной разработки, учащиеся более глубже и полнее усваивают учебный материал. У детей развивается способность оценивать и логически мыслить, что приводит к успешному решению задач. Результатом успешного применения этого рассуждения являются показатели ЕГЭ воспитанников Татьяны Трофимовны.

Батожапов М.Д., учитель географии: я не веду уроки химии, но такой подход решения химических задач, думаю я могу применить и на своих уроках географии. Так как метод рассуждений он универсален.

Т.Ж.Бадмаева, учитель химии и биологии: предлагаю апробацию методической разработки «Метод рассуждений как один из способов решения задач по химии» успешной.

Решение: методическая разработка «Метод рассуждений как один из способов решения задач по химии» по итогам апробации получила положительное заключение РМО учителей естественного цикла и рекомендована для использования в своей практике и для подготовки учащихся к сдаче ЕГЭ по химии.

«Настоящим подтверждаю достоверность сведений прилагаемых документов»

Начальник МКУ Управления образования

Джидинского района

\_\_\_\_ \_\_\_\_\_ 2022г

дд мм гг