



## Ассоциация учителей и преподавателей химии Калининградской области

### Заключение

по итогам апробации собственной методической системы преподавания учебного предмета «Химия» учителя химии МАОУ гимназии № 32 г. Калининграда Е.А. Кудравец в системе образования Калининградской области

Кудравец Елена Александровна является учителем химии высшей квалификационной категории МАОУ гимназии № 32 г. Калининграда. Окончила Калининградский государственный университет с присвоением квалификации «Химик. Преподаватель». Руководитель кафедры естественнонаучных предметов гимназии, классный руководитель. Председатель муниципальной комиссии по проверке заданий ВОШ по химии. Заместитель председателя региональной предметной комиссии по проверке заданий ОГЭ по химии. Эксперт по проведению аттестации педагогических работников государственных и муниципальных образовательных учреждений Калининградской области с 2013 года на базе ГБУ КО «РЦО».

Непрерывно осваивает, разрабатывает и внедряет элементы педагогической инноватики. Следует отметить, что ключевой задачей своей профессиональной деятельности видит формирование и развитие параметров образовательной диагностики, таких, как ЗУН, способности деятельности, способности, компетентности учащихся, в ключе системно-деятельного подхода и актуального для образования компетентностного подхода к обучению.

Реализует элементы игровых технологий, технологии проблемного обучения, блочно-модульной технологии обучения, когнитивной технологии обучения и технологии развития критического мышления, проектной технологии и технологии создания условий исследовательской деятельности.

Результативность профессиональной деятельности прослеживается в систематическом проведении образовательных событий: открытый урок по химии в 10 В классе на тему «Решение качественных задач по химии» в рамках регионального семинара для делегации руководящих и педагогических кадров г. Москвы «Развитие детской одаренности» на федеральном уровне; открытый урок по химии в 8 В классе по теме «Типы химических реакций» на региональном научно-практическом семинаре «Образовательные технологии преподавания естественнонаучных предметов, обеспечивающие реализацию ФГОС»; проведение семинара для учителей области на тему «Анализ результатов ОГЭ по химии в 2016 году» с представлением собственной методики подготовки учащихся к итоговой аттестации на региональном уровне; проведение мастер-класса по теме «Применение дистанционных форм обучения в преподавании химии» на региональном научно-практическом семинаре «Образовательные технологии преподавания естественнонаучных предметов, обеспечивающие реализацию ФГОС».

Принимает активное участие в обсуждении, обмене учебными и методическими материалами в сетевых сообществах (URL: <https://multiurok.ru/id92568044/>). Имеет ряд публикаций.

Ассоциация считает собственную методическую систему преподавания учебного предмета «Химия» Е.А. Кудравец актуальной и рекомендует её для систематического использования учителями химии Калининградской области.

Председатель (руководитель) Ассоциации

А.И. Павлютенко  
06.06.2019 г.