

Форма экспертного заключения

№ п/п	Наименование	Содержание
1.	Объект экспертизы	Особенности подготовки учащихся старших классов к решению текстовых задач по химии.
2.	Инициатор экспертизы	Доронина Нэлли Юрьевна, учитель химии МОАУ «Средняя общеобразовательная школа с углубленным изучением отдельных предметов № 37» города Кирова
3.	Цель экспертизы	Оценить методическую разработку автора на соответствие требованиям ФГОС
4.	Сроки выполнения	Март 2025
5.	Методы экспертной деятельности	Анализ методической разработки, выявление соответствия представленного материала требованиям и возможностям ее использования в практике работы учителями химии
6.	Содержание экспертного заключения: новизна, актуальность, результативность и оптимальность, научность, стабильность, воспроизводимость материала	<p>Опыт направлен на расширение и углубление знаний обучающихся старших классов на решение текстовых задач по химии, формирование их готовности к социальному и профессиональному самоопределению.</p> <p>В работе педагога обоснована необходимость знаний конкретных тем общей и неорганической химии для успешного решения текстовых задач; приведена необходимая терминология и номенклатура химических соединений, которая используется при описании химических процессов; представлены пять примеров текстовых задач с подробным разбором решения каждой задачи, а также десять текстовых задач для самостоятельной работы учащихся (с ответами).</p> <p>В работе прописаны условия, которые необходимо соблюдать для эффективного решения текстовых задач не только в знакомой, но и в новой учебной ситуации.</p>
7.	Вывод.	Представленная методическая разработка «Особенности подготовки обучающихся старших классов к решению текстовых задач по химии» рекомендована для размещения в региональном банке педагогического и управленческого опыта.

Дата: 03 марта 2025 года

Эксперт: Носова Н.В., к.п.н, заведующий кафедрой предметных областей КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»

