

## Форма экспертного заключения

№ п/п	Наименование	Содержание
1.	Объект экспертизы	Решение задач по математике повышенного уровня сложности «Эти удивительные параметры»
2.	Инициатор экспертизы	Кирпичева Галина Леонидовна
3.	Цель экспертизы	Оценить методическую разработку автора на соответствие требованиям ФГОС, другим нормативным документам
4.	Сроки выполнения	февраль 2026 г.
5.	Методы экспертной деятельности	Анализ методической разработки, выявление соответствия представленного материала требованиям и возможностям привлечения данной методической разработки в практике работы педагогами
6.	Содержание экспертного заключения: новизна, актуальность, результативность и оптимальность, научность, стабильность, воспроизводимость материала	<p>Новизна программы заключается в выстраивании материала в логическую последовательность, которая не представлена в таком объеме в стандартных школьных учебниках.</p> <p>Актуальность курса не вызывает сомнений, так как он напрямую отвечает запросу общества и государства на качественную подготовку школьников к итоговой аттестации и развитию их математической культуры.</p> <p>Высокая результативность программы обеспечивается оптимальным соотношением теоретических блоков и практических занятий (преобладание практикумов), что гарантирует формирование прочных осознанных навыков решения задач.</p> <p>Содержание программы корректно оперирует математическими понятиями.</p> <p>Стабильность курса обеспечивается четкой структурой учебно-тематического плана и подробным календарно-тематическим планированием, что гарантирует его успешное и полное воспроизведение любым учителем-предметником.</p>

		Материал обладает высокой воспроизводимостью благодаря наличию готовых дидактических единиц, которые можно непосредственно использовать в педагогической деятельности
7.	Вывод	Представленная методическая разработка рекомендована для размещения в региональном банке педагогического и управленческого опыта

Дата: 20 февраля 2026 г.

Эксперт: Ряттель А.В., к.физ.-мат.н, доцент, методист кафедры предметных областей КОГОАУ ДПО «ИРО Кировской области»

