

Пояснительная записка

Контрольно-измерительный материал (КИМ) по предмету математика является частью ООП, составлен в соответствии с ФГОС НОО, в соответствии с рабочей программой по предмету.

КИМ предназначен для оценки достижения планируемых результатов по учебному предмету математика в 4 классе в рамках промежуточной аттестации.

Краткое описание КИМ

1. Цель работы: выявить уровень достижения обучающимися 4 класса планируемых результатов, разработанных на основе Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования по предмету «Математика».

3.Форма работы: комбинированная контрольная работа

4.Типы заданий : базовый уровень сложности, текстовые задачи на движение и нахождение площади прямоугольника, уравнения, арифметические действия с натуральными и именованными числами .

5.Время выполнения работы: 40 минут

6.Критерии оценки :

«5»- если вся работа выполнена верно или содержит не более недочетов

«4» - если верно выполнено не менее 75% работы

«3» -если верно выполнено не менее 55% работы

«2»- выполнено менее 55 % работы

Задания под «звёздочкой» не входят в обязательную часть и оцениваются дополнительно

**Итоговая аттестационная работа по математике 4 класс (демоверсия)
2023-2024 учебный год**

1. Реши задачу:

От двух пристаней, удалённых друг от друга на 120 км, одновременно в противоположных направлениях отплыли катер и моторная лодка. Через 3 часа расстояние между ними стало равно 270 км. С какой скоростью плыла лодка, если скорость катера равна 34 км/ч?

2. Реши задачу:

Построй прямоугольник, длина одной стороны 8 см, а другой в 4 раза меньше. Чему равны периметр и площадь этого прямоугольника?

3. Реши уравнение:

$$810 : (70 + x) + 53 = 62$$

4. Реши примеры в столбик:

$$7038 + 29479$$

$$1408 * 705$$

$$403500 - 98068$$

$$15680 : 64$$