

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Ирбейская средняя общеобразовательная школа №1
имени Героя Советского Союза С.С.Давыдова

Спецификация

**контрольных измерительных материалов для проведения
промежуточной аттестации в 3 классе по математике**

Форма работы: контрольная работа На выполнение работы дается 40 минут.

При выполнении работы разрешается использовать ластик, линейку, черновик. Использование калькулятора не допускается.

Задания можно выполнять в любом порядке.

№ задания	Требования (умения), проверяемые заданиями работы
1	Решать текстовые задачи в 2 действия.
	Оценивать правильность хода решения и реальность ответа на вопрос задачи
2	Находить значение числового выражения со скобками и без скобок (устные вычисления).
3	Выполнять письменно действия с числами в пределах 1000 (сложение).
	Выполнять письменно действия с числами в пределах 1000
	Выполнять письменно действия с числами в пределах 1000
	Выполнять письменно действия с числами в пределах 1000 (деление).
4	Решать уравнение на нахождение неизвестно числа (слагаемого, уменьшаемого, вычитаемого, множителя, делимого или делителя).
5	Сравнивать величины (время, длину), используя основные единицы измерения величин и соотношения между ними (килограмм - грамм; час - минута, минута- секунда; метр - дециметр, дециметр - сантиметр, метр - сантиметр, сантиметр - миллиметр).
6	Выполнять построение геометрических фигур с заданными измерениями (квадрат, прямоугольник) с помощью линейки, угольника.
	Вычислять периметр и площадь прямоугольника и квадрата.

Критерии оценивания:

1 задание: задача -3 балла (первое действие, второе действие, верное вычисление).

2 задание: устные вычисления- 4 балла (сложение, вычитание, умножение, деление, примеры на порядок действий).

3 задание: письменные вычисления - 4 балла (сложение, вычитание, умножение, деление).

4 задание: уравнение - 1 балл.

5 задание: сравнение именованных чисел - 2 балла.

6 задание: 3 балла (начерчен прямоугольник, найден периметр и площадь).

ИТОГО: 17 баллов «5» - 17 баллов «4»-13-16 баллов «3»- 9-12 баллов «2»- 8 баллов и меньше

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение

Ирбейская средняя общеобразовательная школа №1

имени Героя Советского Союза С.С. Давыдова

Демоверсия промежуточной аттестации

по математике за курс 3 класса

2024-2025 учебный год

1. Реши задачу:

Актовый зал освещает 6 люстр по 8 лампочек в каждой, да еще 7 лампочек над сценой. Сколько всего лампочек освещает актовый зал?

2. Найди значения выражений:

$$256-56 \quad 40 \cdot 3 \quad 45 : 15 \quad 120 + 81 : 9 + 45$$

$$650 + 50 \quad 15 \cdot 8 \quad 78 : 6 \quad 60 \cdot 5 - 25 \cdot 0$$

3. Вычисли, используя запись столбиком:

$$456+253 \quad 627-93 \quad 36 \cdot 5 \quad 496 : 2$$

4. Реши уравнение:

$$6-x=240$$

5. Сравни величины:

$$26 \text{ мм} \dots 2 \text{ см } 8 \text{ мм} \quad 50 \text{ ч } \dots 2 \text{ сут.}$$

$$3 \text{ м } 4 \text{ дм } \dots 340 \text{ см} \quad 70 \text{ см } \dots 7 \text{ дм}$$

6. Начертите прямоугольник со сторонами 6 см и 2 см. Найдите его площадь и периметр.