

Контрольная работа по математике за 1 полугодие 4 класс

УМК «Школа России» - математика – Моро М.И., Бантова М.А.

Назначение контрольной работы

Работа предназначена для проведения процедуры контроля индивидуальных достижений обучающихся в образовательном учреждении по предметной области «Математика» за 1 полугодие. Основной целью работы является проверка и оценка способности обучающихся начальной школы применять полученные в процессе изучения предмета знания для решения разнообразных задач учебного и практического характера.

Дата проведения

Контрольная работа проводится в декабре.

Условия проведения итоговой работы

Работа проводится в течение 45 минут. Обучающиеся оформляют работу на двойном листе в клетку. Для работы необходим простой карандаш, ручка. Разрешается использование черновика.

Структура и содержание итоговой работы

Контрольная работа состоит из 6 заданий.

Работа направлена на проверку результатов освоения программы по основным разделам 1 полугодия: Числа от 1 до 1000, Числа, которые больше 1000 (нумерация и действия с числами).

Шкала оценивания.

Правильное выполнение 100 - 95 % заданий: «5»

Правильное выполнение 94 - 75 % заданий: «4»

Правильное выполнение 74 - 50 % заданий: «3»

Правильно выполнено менее 50 % заданий: «2»

Контрольно-измерительные материалы

Вариант 1

1. В библиотеку привезли 10 пачек с журналами по 38 журналов в каждой, а книг в 4 раза больше, чем журналов. На сколько меньше журналов, чем книг, привезли в библиотеку?
2. Найдите значение выражения:
 $a \cdot b$ при $a = 26\ 000$ и $b = 2$ $b : c$ при $b = 18\ 000$ и $c = 9$
3. Выполните вычисления, записывая каждое действие столбиком.
 $1 \cdot (80\ 001 - 7\ 955) : 2$ $400 \cdot 7 - 300 : 2$
 $34\ 509 \cdot 8 + 56\ 789$ $5154 : 6$
4. Заполните пропуски.
 $4\ \text{ч}\ 45\ \text{мин} = \square\ \text{мин}$ $2\ \text{дм}^2 = \square\ \text{см}^2$
 $\square\ \text{т}\ \square\ \text{кг} = 27\ 095\ \text{кг}$ $\square\ \text{ч} = 2\ \text{сут.}\ 10\ \text{ч}$
5. Найдите площадь участка со сторонами 20 м и 50 м.
- 6.* В школьную столовую привезли 2 400 кг капусты. Через несколько дней запас капусты уменьшился на одну четверть. Сколько капусты осталось?

Вариант 2

1. В зоомагазин привезли 10 ящиков с кормом для собак по 24 банки в каждом, а банок с кормом для кошек в 3 раза меньше, чем для собак. На сколько больше банок с кормом для собак, чем для кошек привезли в магазин?
2. Найдите значение выражения:
 $d \cdot k$ при $d = 26\ 000$ и $k = 2$ $p : k$ при $p = 18\ 000$ и $k = 9$
3. Выполните вычисления, записывая каждое действие столбиком.
 $(90\ 000 - 8\ 764) : 4$ $900 : 3 + 200 \cdot 6$
 $26\ 804 \cdot 9 + 93\ 689 \cdot 1$ $3836 : 7$

4. Заполните пропуски.

$$2 \text{ ч } 35 \text{ мин} = \square \text{ мин}$$

$$6 \text{ м}^2 = \square \text{ см}^2$$

$$\square \text{ ц } \square \text{ кг} = 870 \text{ кг}$$

$$\square \text{ ч} = 5 \text{ сут. } 5 \text{ ч}$$

5. Найдите площадь участка со сторонами 30 м и 60 м.

6.* В классе 30 учеников. Сегодня присутствует одна пятая класса, остальные заболели. Сколько сегодня учащихся в классе?