# Оценочные и методические материалы учебных предметов, вынесенных на промежуточную аттестацию

### Оценочные и методические материалы по математике

#### Форма проведения: контрольная работа

#### 3 класс

1. Реши задачу:

В магазине продали 5 ящиков груш по 15 кг и 6 ящиков слив по 12 кг. Сколько всего килограммов груш и слив продали?

- 2. Вычисли значение выражений:
- a) 98:7

23.4

75:25

45:8

- $6(20 \cdot 3 + 40) : 5 =$
- в) Запиши решение «столбиком»:

537+95 89+78 326+279 463-181 562-81

- 3. Запиши число, состоящее:
- а) Из 9 сот. 4дес. 2 ед.
- б) Из 8 сот. и 3 ед.
- в) Из 5 ед. первого разряда, 7 ед. второго разряда и 3 ед. третьего разряда.
- 4. Запиши числа в порядке возрастания:

152, 410, 317, 240, 129, 192.

5. Реши задачу:

Длина прямоугольника 5 см, ширина на 2 см меньше. Вычисли периметр и площадь прямоугольника.

## Критерии оценивания:

Оценка «5» - без ошибок.

**Оценка** «**4**» - 1 грубая и 1-2 негрубые ошибки, при этом грубых ошибок не должно быть в залаче.

**Оценка** «3» - 2-3 грубые и 3-4 негрубые ошибки, при этом ход решения задачи должен быть верным.

**Оценка** «2» - 4 и более грубые ошибки.

#### Грубые ошибки:

- 1. Вычислительные ошибки в примерах и задачах.
- 2. Ошибки на незнание порядка выполнения арифметических действий.
- 3. Неправильное решение задачи (пропуск действия, неправильный выбор действий, лишние действия).
- 4. Не решённая до конца задача или пример
- 5. Невыполненное залание.

#### Негрубые ошибки:

- 1. Нерациональный приём вычислений.
- 2. Неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи.

- 3. Неверно сформулированный ответ задачи.
- 4. Неправильное списывание данных (чисел, знаков).
- 5. Недоведение до конца преобразований.

За грамматические ошибки, допущенные в работе, оценка по математике не снижается. За неряшливо оформленную работу, несоблюдение правил каллиграфии оценка по математике снижается на 1 балл, но не ниже «3».