Администрация городского округа Среднеуральск

**Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение – средняя общеобразовательная школа № 6 с углубленным изучением отдельных предметов**

624071, г. Среднеуральск, ул. Лермонтова, 6

(34368) 7-54-17, 7-46-04

# 

# Примерная контрольно – измерительная работа

# по математике

# 3 класс

# УМК «Школа России»

***1. Реши задачу.***

В магазин привезли 6 ящиков груш по 8 кг в каждом. За день продали 29 кг. Сколько килограммов груш осталось в магазине?

***2. Вычисли.***

32 х 3 = 48 : 4 =

29 х 2 = 320 : 40 =

***3. Реши уравнение.***

*Х* – 14 = 50

***4. Расставь порядок действий и вычисли.***

210 – (152 – 37 +85) : 10 =

***5. Сравни.***

5 см 1 мм …. 50 мм 1 ч …. 70 мин

***6.***

Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 3см. Найди его периметр.

Время выполнения работы 40 минут

Критерии оценивания:

**Контрольная работа.**

Примеры. Задачи.

«5» – без ошибок; «5» – без ошибок;

«4» – 1 – 2 ошибки; «4» – 1 – 2 негрубые ошибки;

«3» – 2 – 3 ошибки; «3» – 2 – 3 ошибки (более половины работы сделано верно).

«2» – 4 и более ошибок. «2» – 4 и более ошибок.

**Грубые ошибки**: вычислительные ошибки в примерах и задачах; порядок действий, неправильное решение задачи; не доведение до конца решения задачи, примера; невыполненное задание.

**Негрубые ошибки**: нерациональные приёмы вычисления; неправильная постановка вопроса к действию при решении задачи; неверно оформленный ответ задачи; неправильное списывание данных; не доведение до конца преобразований.

За грамматические ошибки, допущенные в работе по математике, оценка не снижается.

За **небрежно оформленную работу**, несоблюдение правил и каллиграфии оценка снижается на один балл.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  задания | пояснение | Правильное решение | баллы |
| 1 | Оформлена краткая запись условия и вопрос к задаче. Задача решена в два действия с пояснением и ответом.  Если допущена ошибка в вычислениях  Неверное решение. | Привезли-6 ящ.по 8 кг  Продали-29кг  Осталось-?   1. 6\*8=48(кг)привезли 2. 48-29=19(кг)   Ответ:осталось 19 кг груш | 2б  1б  0б |
| 2 | Все четыре выражения решены безошибочно  В одном выражении допущена ошибка в вычислениях  От двух и более ошибок в вычислениях | 32\*3=(30+2)\*3=30\*3+2\*3=  =90+6=96  29\*2=(20+9)\*2=20\*2+9\*2=  =40+18=58  48:4=(40+8):4=40:4+8:4=  =10+2=12  320:40=32:4=8 | 2б  1б  0б |
| 3 | Верно оформлено решение уравнения , нет ошибок в вычислениях.  Если «х» найден неверно | Х – 14 = 50 | 1б  0б |
| 4 | Верно расставлен порядок действий, в вычислениях нет ошибок.  Верно расставлен порядок действий, но в вычислениях допущена одна ошибка в конечном результате.  Неверно расставлен порядок действий | 4 1 2 3  210 – (152 – 37 +85) : 10 =  1)152-37=115  2)115+85=200  3)200:10=20  4)210-20=190 | 2б  1б  0б |
| 5 | Всё выполнено верно  Одна ошибка в расстановке знака  Полностью неверно | 5 см 1 мм /50 мм 1 ч \ 70 мин | 2б  1б  0б |
| 6 | Прямоугольник начерчен верно с указанными мерками.Нет ошибок при нахождении его периметра.  Прямоугольник начерчен верно с указанными мерками.Но допущена одна ошибка в вычислениях при нахождении его периметра.    Задание полностью выполнено неверно | Начерти прямоугольник со сторонами 5см и 3см. Найди его периметр.    Р=(5+3)\*2=16(см) | 2б  1б  0б |

Итого:

«5» ставится, если учащийся набирает 11б

«4»-ставится,если учащийся набирает 8-10 баллов

«3»ставится,если учащийся набирает5-7 баллов

«2»-ставится,если учащийся набирает менее 5 баллов