Спецификация работы по математике для промежуточной аттестации учащихся 4-х классов

На выполнение всей работы отводится **40 минут**, включая пятиминутный перерыв для гимнастики глаз (на рабочем месте). Комбинированная контрольная работа

Перечень элементов предметного содержания, проверяемых в работа

Планируемые результаты обучения, проверяемые умения
решение текстовой задачи
выполнение письменных вычислений :сложение и вычитание многозначных чисел
выполнение письменных вычислений: умножение многозначных чисел на трёхзначное
выполнение письменных вычислений: деление многозначных чисел трёхзначное число
сравнение именованных чисел
решение задачи на нахождение площади и периметра

Нормы оценивания предметных результатов

- «5» нет ошибок;
- «4» 1 2 ошибки, но не в задаче;
- $\ll 3 \gg -2 3$ ошибки, 3 4 негрубые ошибки, но ход решения задачи верен;
- «2» не решена задача или более 4 грубых 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.

Демонстрационный вариант

1.Решить задачу.

В магазин привезли 126 пакетов картофеля по 25кг и столько же кг моркови в сетках по 15кг в каждой. Сколько было сеток с морковью?

2. Решить

87032+40983 320 475 – 9396 42000:175 628320 :204 702x345 729x281

3. Сравнить

2т6ц*2060кг 458дм * 4м58дм 2600м*6км020м

2ч10мин *210мин

4.Решить задачу

Длина грядки прямоугольной формы равна 1м, а ширина 9дм5см. Вычислите площадь и периметр грядки.