**Административный контроль**

**2024-2025 учебный год**

**Учебный предмет «Математика»**

**4 класс**

**Пояснительная записка**

Административный контроль по математике в 4классе за первое полугодие проводится в форме контрольной работы. Целью проведения контрольной работы является установление соответствия качества подготовки обучающихся требованиям федеральной адаптированной начальной образовательной программы для обучающихся с ОВЗ, выявления динамики результативности обучения по математике.

**Структура контрольной работы**

Работа состоит из 5 заданий.

**Распределение заданий контрольной работы по содержанию и видам учебной деятельности**

**Предметное содержание**

* Текстовые задачи.
* Арифметические действия .Порядок действий в выражениях.
* Нахождение буквенного выражения, при заданной величине.
* Единицы измерения.
* Периметр и площадь квадрата.
* Геометрические фигуры и величины.

**Виды учебной деятельности**

* Умение планировать ход решения задачи в 2 и более действий. Выбирать арифметические действия в соответствии со смыслом задачи.
* Умение находить значение выражений, определять порядок действий, выполнять умножение многозначного числа на однозначное, сложение и вычитание в пределах многозначных чисел.
* Умение находить значение буквенного выражения, при заданной величине.
* Умение переводить одни единицы измерения в другие.
* Умение находить периметр и площадь квадрата.

На выполнение контрольной работы отводится 45 минут.

Сроки проведения декабрь 2024 года.

**Система оценивания всей контрольной работы.**

Задания № 1,3,4,5 оцениваются 1 баллом, задание № 2 оценивается 2 баллами - суммарное число баллов - 6 баллов.

Максимальное количество баллов за выполнение работы – 6 баллов.

Таблица перевода процентов выполнения всей контрольной работы в отметки по пятибалльной шкале

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Отметка по пятибалльной шкале | «2» | «3» | «4» | «5» |
| Процент выполнения контрольной работы | 0-49 | 50-74 | 75-84 | 85-100 |

**Демонстрационный вариант**

**Часть 1**

1. На овощехранилище отправили 10 машин со свеклой, по 35 ц на каждой, а моркови в 7 раз меньше, чем свеклы. Сколько всего центнеров овощей отправили на овощехранилище?
2. Выполни вычисления:

 400 000 – (9 294 + 13 868)

 7 516 + 25 074 × 2

1. Найди значение выражения: 360-а, если а=80
2. Заполни пропуски:

 3 ч 35 мин = … мин …ц…кг = 920 кг

1. Вычисли периметр и площадь квадрата со стороной 5 дм