

Утверждаю
Директор МБОУ «СОШ №16» НМР РТ
_____ /Е.А.Сорокина/

**Контрольный диктант
по русскому языку для учащихся 4-х классов
Чудесный май.**

Стоит чудесный майский день. Как хорошо в эту весеннюю пору! Ласковое солнце осветило всю окрестность. После тёплого дождя покрылись сочной зеленью поля, луга и леса. Синие и жёлтые цветки подняли прелестные головки. Земля надела пёстрый наряд. Вот уже появились душистые кисти на черёмухе, на сирени. У лесного оврага цветут ландыши и земляника. На вершину высокой ели забралась шустрая белочка.

Спешат домой перелётные птицы. Лес встречает своих певцов. С раннего утра до позднего вечера не смолкают в лесу птичьи голоса. С полей и лесов несутся весенние звуки.

Май – самый нарядный и звонкий месяц года.

Критерии выставления оценок

<i>Отметка</i>	<i>Число ошибок (орфографических / пунктуационных)</i>
«5»	0/0, 0/1, 1/0 (негрубая ошибка)
«4»	1/0, 1/1, 1/2, 2/1, 2/2, 1/3, 0/4; 3/0, 3/1 (если ошибки однотипные)
«3»	3/0, 3/1, 3/2, 4/4, 3/3, 3/4, 3/5, 0/7, 5/4 (в пятом классе); 6/6 (если ошибки однотипные или негрубые)
«2»	5/9, 6/8, 7/7, 8/6
«1»	Более чем за отметку «2»

Утверждаю
Директор МБОУ «СОШ №16» НМР РТ
_____ /Е.А.Сорокина/

**Контрольная работа
по математике для учащихся 4-х классов
Вариант 1.**

1. Выполни вычисления.

$$815 \cdot 24 + (8\ 963 + 68\ 077) : 36 =$$

2. Реши уравнение.

$$x - 783 = 58 \cdot 45$$

3. Реши задачу.

От пристани в одно и то же время в противоположных направлениях вышли два теплохода. Скорость первого 40 км/ч, а второго – 30 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 5 часов?

4. Выполни сравнение величин.

5400 кг * 54ц	4 ч 20 мин * 420 мин
970 см * 97 м	3 дм ² 7 см ² * 307 см ²

5. Реши задачу.

Площадь футбольного поля 255 м². Длина поля 17 м. Найди периметр этого футбольного поля.

6. * Оля и Алёша познакомились 7 лет назад. Сколько лет тогда было Оле, если через 5 лет Алёше будет 17 лет и он старше Оли на 2 года.

Вариант 2.

1. Выполни вычисления.

$$587 \cdot 76 + (213\ 956 - 41\ 916) : 34 =$$

2. Реши уравнение.

$$x - 46 = 2 \cdot 2484$$

3. Реши задачу.

От пристани в одно и то же время в противоположных направлениях вышли два теплохода. Скорость первого 50 км/ч, а второго-60км/ч. Какое расстояние будет между ними через 4 часа?

4. Выполнни сравнение величин.

$$4 \text{ т } 56 \text{ кг} * 456 \text{ кг}$$
$$870 \text{ см} * 8 \text{ дм } 7 \text{ см}$$

$$4 \text{ мин } 30 \text{ с} * 430 \text{ с}$$
$$8 \text{ см}^2 6 \text{ мм}^2 * 86 \text{ мм}^2$$

5. Реши задачу.

Площадь садового участка 266 м^2 . Ширина участка 14м.
Найди периметр этого садового участка.

6. * Пять товарищей спускались с горы на санках. Игорь проехал дальше Романа, но ближе, чем Олег. Костя проехал меньше, чем Роман, а Илья – дальше Олега. Кто из ребят проехал дальше всех, а кто - ближе?

Критерии оценивания

Задание №1	Задание №2	Задание №3	Задание №4	Задание №5	Задание №6	Общий балл
1 б.	1 б.	2 б. 1 б., если, верно, найден один из корней.	1 б.	2 б. 1 б. – допущена вычислительная ошибка, с ее учетом решение доведено до ответа.	2 б. 1 б. – допущена вычислительная ошибка, с ее учетом решение доведено до ответа.	9 б.

«5» - решены все задания правильно

«4» - верно решено 4 любых задания и задача

«3» - верно решено 3 любых задания и задача

«2» - верно решено только 2 любых задания