







ВСЕРОССИЙСКИЙ
ДИСТАНЦИОННЫЙ КОНКУРС
ДЛЯ УЧЕНИКОВ НАЧАЛЬНЫХ
КЛАССОВ "НАУКОГРАД"

 ngkonkurs.ru

 naukograd-konkurs@mail.ru

 +7 (3852) 25-19-93

 vk.com/naukogradkonkurs

ПРИМЕРЫ ЗАДАНИЙ

МАТЕМАТИКА

4 КЛАСС

Дорогие друзья! Мы рады, что вы принимаете участие в нашем конкурсе! Внимательно читайте задания перед выполнением. Помните: в каждом из них может быть как один, так и несколько верных вариантов ответа. Сначала выполните задания на черновике, проверьте свои ответы, после чего заполните бланк ответов. Необходимо поставить метку ("крестик") в клеточку, которая соответствует выбранному варианту ответа. Желаем успехов!

1. В каких записях допущена ошибка?

- А) $876\ 592\ \text{см} = 8\ \text{км}\ 765\ \text{м}\ 92\ \text{см}$
- Б) $770\ 000\ \text{см}^2 = 7\ 700\ \text{м}^2$
- В) $8\ 361\ \text{кг} = 8\ \text{т}\ 3\ \text{ц}\ 61\ \text{кг}$
- Г) $176\ \text{ч} = 7\ \text{суток}$

2. Скорость звука в воздухе 330 м/с. Через какое время мы услышим звук выстрела, произведенного на расстоянии 990 м?

- А) 3 секунды
- Б) 6 минут
- В) 30 секунд
- Г) 6 секунд

3. В год самка майского жука откладывает в землю 70 яиц. Известно, что 5 личинок майского жука могут погубить все сосновые насаждения на $1\ \text{м}^2$. Сколько квадратных метров соснового леса могут погубить личинки 5 самок майского жука?

- А) $5\ \text{м}^2$
- Б) $14\ \text{м}^2$
- В) $70\ \text{м}^2$
- Г) $350\ \text{м}^2$

4. Клен живет до 500 лет, яблоня – $\frac{2}{5}$ этого количества лет, турецкий орех – на 2 века больше яблони. Сколько лет живет турецкий орех?

- А) 200 лет
- Б) 300 лет
- В) 400 лет
- Г) 500 лет

5. Обычная корова дает в год 4 000 литров молока. Это в 5 раз меньше, чем можно надоить в год у коровы-рекордсменки кота Матроскина. Сколько стаканов молока выпивает в год кот Матроскин, если в одном литре содержится 4 стакана молока?

- А) 5 000 стаканов
- Б) 8 000 стаканов
- В) 36 000 стаканов
- Г) 80 000 стаканов

