



# МАТЕМАТИКА

2 класс

2 этап «МУНИЦИПАЛЬНЫЙ»

2014-2015 учебный год

Город/район \_\_\_\_\_ № школы \_\_\_\_\_ класс \_\_\_\_\_

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_

**Персональная итоговая таблица** (заполняется учителем – членом жюри 2 этапа)

Задания	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Количество баллов										
Всего баллов:										

\_\_\_\_\_  
Подпись учителя

\_\_\_\_\_  
Ф.И.О. учителя

**ЖЕЛАЕМ УДАЧИ!!!**

**1.** Юрий Алексеевич Гагарин родился 9 марта 1934 года в деревне Клушино Гжатского района (ныне Гагаринский район Смоленской области). Сколько лет было Ю.А.Гагарину, когда он совершил свой легендарный полет в космос?

Ответ: \_\_\_\_\_

**2.** В одном ряду 8 камешков на расстоянии 2 см один от другого. В другом ряду 15 камешков на расстоянии 1 см один от другого. Какой ряд длиннее?

Ответ: \_\_\_\_\_

**3.** Запиши все двузначные числа, чтобы сумма десятков и единиц каждого числа была равна 7.

Ответ: \_\_\_\_\_

4. В семье три сестры. Каждая следующая вдвое младше предыдущей, а вместе им 28 лет. Сколько лет каждой?

Ответ: \_\_\_\_\_

5. Мальчик каждую букву своего имени заменил порядковым номером этой буквы в русском алфавите. Получилось 510141.

Как звали мальчика?

Ответ: \_\_\_\_\_

6. Бабушка ждала в гости внуков и испекла 21 пирожок. Если она даст внукам по 5 пирожков, то 1 пирожок останется, если по 6 пирожков – трёх не хватит. Сколько внуков должны приехать в гости к бабушке?

Ответ: \_\_\_\_\_

7. Написано 99 чисел: 1, 2, 3, ..., 98, 99.

Сколько раз в записи чисел встречается цифра 5?

Ответ: \_\_\_\_\_

8. Петя прибавляет 2, Назар вычитает 1, а Дима удваивает число. Каждый мальчик выполняет своё действие только один раз. В каком порядке им нужно выполнять эти действия, чтобы из 3 получить 9?

Обведи правильный ответ:

А: Дима, Петя, Назар;

Б: Петя, Дима, Назар;

В: Дима, Назар, Петя;

Г: Назар, Дима, Петя;

Д: Петя, Назар, Дима.

9. Папа принёс ящик яблок. Миша взял оттуда треть яблок. Потом бабушка взяла половину оставшихся в ящике яблок. После этого мама взяла ещё треть яблок из оставшихся после бабушки. Осталось 2 яблока. Сколько яблок было в ящике в самом начале?

Ответ: \_\_\_\_\_

10. Муха-Цокотуха нашла денежку и на нее купила самовар, крендельки и конфеты. Самовар и крендельки стоят 48 блямзиков. За крендельки и конфеты Муха уплатила 3 блямзика, причем конфеты дороже крендельков. Сколько блямзиков составляет денежка, которую нашла Муха-Цокотуха? Запиши решение задачи с объяснением.

Ответ:

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

Дорогой друг! Обязательно скажи себе после олимпиады:

Я прошел(а) это испытание!

Я знал(а), что справлюсь!

Я выполнил(а) поставленную задачу!

У меня все получилось!

Я горжусь собой!

Стремись быть ПЕРВЫМ во всем, и ты станешь ПЕРВЫМ!!!