

ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ, 2013 ГОД

Методика и педагогическая практика

Якунина Елена Валерьевна

Государственное бюджетное образовательное учреждение

средняя общеобразовательная школа № 931

города Москвы

ШЕВЕЛИ ИЗВИЛИНАМИ. УПРАЖНЕНИЯ НА ВНИМАНИЕ. 2 КЛАСС

Данные упражнения направлены на концентрацию внимания, быстроту реакции, а также на проверку усвоенных знаний.

Тема. Числа от 1 до 100.

1. Какая средняя ступенька у лестницы из 11 ступенек? (6)
2. Что такое 30 февраля? (число, дата)
3. На какое число надо уменьшить 50, чтобы получить 5? (10)
4. Если собака стоит на двух лапах, она весит 48 кг. Сколько будет весить собака, если станет на 2 лапы? (столько же)
5. 0, 65, 34, 98, 23. Что больше: сумма этих чисел или их произведение? (сумма)
6. Слон – 4, муха – 6, курица -..? (2 ноги)
7. Сумма каких рядом стоящих на циферблате часов цифр равна 9? (4 и 5)
8. Сколько будет 74 разделить на само себя? (1)
9. На какой сигнал светофора можно ехать машинам, а идти пешеходам? (зелёный)
10. Чем кончается 100 и начинается 11? (буквой *o*)



11. За чем язык во рту? (за зубами)
12. Сколько будет $56 : 8 + 10 : 0$? (на 0 делить нельзя)
13. Сколько будет $98 \cdot 56 \cdot 88 \cdot 43$? (много)
14. Что больше $47 \cdot 1$ или $47 + 1$? ($47 + 1$)
15. Назовите вторую букву столицы нашей страны. (о)
16. Чем заканчиваются 57 или 18? (цифрой, Ъ)
17. Назовите первую букву ответа примера $60 - 58$. (д)
18. Назовите сумму последних двух цифр прошлого года.
19. Из скольких отрезков состоит печатная буква М? (из 4)
20. На сколько произведение 45 и 0 меньше суммы этих чисел? (на 45)

Числа от 1 до 1000.

1. Сколько единиц в 1000? (1000)
2. Назовите трёхзначное число, сумма цифр которого равна 1. (100)
3. Какое вчера было число?
4. Назовите первую цифру в номере нашего кабинета. (4)
5. Сколько разных цифр в числе 505? (2)
6. Чем заканчиваются 57 и 208? (цифрой, Ъ)
7. Чем начинаются 100 и 1000? (1)
8. Когда мы говорим 13, а думаем о единице? (час дня)
9. Что длиннее: метр проволоки или метр доски? (одинаково)
10. По чему мы пишем примеры? (по бумаге, по доске)
11. Как правильно сказать: «в числе 9 девять десятков или девять десятков? (9 единиц)
12. Что можно подержать только в правой руке? (левую)
13. Что находится между 999 и 1000? (И)
14. Сколько лет вам будет через 2 часа? (столько же)
15. На сколько 1 больше, чем 100? (на одну букву)



16. На сколько число 2 больше, чем число 5? ($2 < 5$)

17. Назовите первую цифру своей фамилии. (-)

18. Какое число нужно разделить на 100, чтобы получить 30? (3000)

19. Сколько будет $500 - 500 + 500$? (500)

20. Назовите соседей числа 999. (998, 1000)

