

Задание по МПНКМсМП

Тема: «Сложение и вычитание в пределах 20» (продолжение)

Задание выполнить в тетради, результаты сфотографировать (или отсканировать) и отправить на электронную почту не позднее 11 часов дня 24.03.2020. Адрес эл.почты: oks.laskina@yandex.ru

Задание 1: показать методику работы над заданными числовыми выражениями (схематично изобразив, где необходимо, наглядность и прописав вопросы-ответы).

<p>1 вариант Бузмакова А., Новикова Л., Филь В.</p> <p>$8 + 5$ $12 - 4$ (2 способа)</p>	<p>2 вариант Буракова К., Распопова К., Фоминых А.</p> <p>$7 + 5$ $14 - 6$ (2 способа)</p>
<p>3 вариант Гриднева А., Смердова М., Червоткина С.</p> <p>$9 + 6$ $15 - 8$ (2 способа)</p>	<p>4 вариант Жирухина У., Сорокожердьев К., Лютина К.</p> <p>$8 + 7$ $17 - 9$ (2 способа)</p>
<p>5 вариант Козлова А., Стрельцова Е., Журавлёва Е.</p> <p>$9 + 5$ $16 - 7$ (2 способа)</p>	<p>6 вариант Корякина К., Сунцова А.</p> <p>$7 + 6$ $13 - 5$ (2 способа)</p>
<p>7 вариант Лаптева Е., Туркина А.</p> <p>$8 + 6$ $13 - 4$ (2 способа)</p>	<p>8 вариант Лихарева С., Ушенина В.</p> <p>$9 + 4$ $14 - 8$ (2 способа)</p>

Задание 2: создать 10 цветных одинаковых предметных картинок (или фигур, возможна двусторонняя наглядность) для организации счёта в пределах 10. Возможен любой вариант: нарисовать-раскрасить-вырезать-распечатать на цветном принтере и др. Результат сфотографировать и отправить фото на почту oks.laskina@yandex.ru, указав размер наглядности (например, 10x10 – измерять по максимально выступающим точкам в длину и ширину). Не забывайте, наглядность не должна быть «мелкой», вспоминайте кошек-собак-лисиц и др. наглядность, которую видели на занятиях, подойдите к заданию творчески, эти наглядные материалы останутся в вашей педагогической копилке.

Примечание: тем, у кого наглядность была создана ранее, можно сфотографировать имеющуюся (в случае оптимальности размера для использования на уроках математики).