



## МЕЖДУНАРОДНАЯ ШКОЛА ЗАВТРАШНЕГО ДНЯ

Частное учреждение  
общеобразовательная организация

117208 Россия, г. Москва, Сумской проезд, д. 5А  
тел. (495) 312-4408, факс (495) 311-7567  
info@schooloftomorrow.ru .....  
www.schooloftomorrow.ru .....  
ОГРН 1027739681860 .....  
ИНН/КПП 7737016083/772601001

### Календарно-тематическое планирование по МАТЕМАТИКЕ 3 класс

Моро М.И., Бантова М.А., Бельтюкова Г.В. и др. Математика: Учебник для  
общеобразоват. организаций. 3 класс. В 2 частях. - М.: Просвещение

Месяц	Тема
<b>сентябрь</b>	<p><i>Сложение и вычитание. Повторение</i></p> <p>Повторение. Нумерация чисел. Устные и письменные приёмы сложения и вычитания Сложение и вычитание двузначных чисел с переходом через десяток Выражения с переменной. Решение уравнений. Обозначение геометрических фигур буквами. Закрепление пройденного. Решение задач.</p> <p><i>Табличное умножение и деление</i></p> <p>Связь умножения и сложения. Связь между компонентами и результатом умножения. Чётные и нечётные числа. Таблица умножения и деления на 2 и 3. Решение задач с величинами «цена», «количество», «стоимость».</p>
<b>октябрь</b>	<p>Решение задач с понятиями «масса» и «количество»</p> <p>Порядок выполнения действий. Проверим себя</p> <p>Таблица умножения и деления с числом 4. Задачи на увеличение числа в несколько раз. Таблица умножения и деления с числом 5. Задачи на кратное сравнение. Решение задач и выражений. Таблица умножения и деления с числом 6. Решение задач. Таблица умножения и деления с числом 7.</p>
<b>ноябрь</b>	<p>Площадь. Сравнение площадей фигур. Квадратный сантиметр. Площадь прямоугольника. Таблица умножения и деления с числом 8. Решение задач. Таблица умножения и деления с числом 9. Квадратный дециметр. Таблица умножения. Закрепление. Квадратный метр. Закрепление изученного. Проверим себя.</p>

**КОНТРОЛЬНАЯ РАБОТА №1 по материалу первого полугодия 3 класса**

декабрь	<p>Умножение на 1.          Умножение на 0.          Умножение и деление с числами 1, 0.          Деление нуля на число.          Решение задач. Закрепление изученного.          Доли.          Окружность, круг          Диаметр круга. Решение задач.          Единицы времени. Решение задач.          Закрепление изученного. Проверим себя.  <i>Внетабличное умножение и деление</i></p>
январь	<p>Умножение и деление круглых чисел.          Деление вида 80:20.          Умножение суммы на число.          Умножение двузначного числа на однозначное.          Закрепление приемов умножения и деления.          Деление суммы на число.          Деление двузначного числа на однозначное.          Делимое. Делитель.          Проверка деления.          Случай деления вида 87:29          Проверка умножения.          Решение уравнений. Закрепление изученного.          Деление с остатком.          Решение задач на деление с остатком.          Случай деления, когда делитель больше делимого.          Решение задач на деление с остатком          Проверка деления с остатком. Закрепление изученного. Проверим себя.</p>
февраль	<p><i>Числа от 1 до 1000. Нумерация.</i>          Тысяча.          Образование и названия трёхзначных чисел.          Запись трёхзначных чисел.          Нумерация чисел. Увеличение и уменьшение чисел в 10 раз, в 100 раз.          Представление трёхзначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых.          Письменная нумерация в пределах 1000. Приёмы устных вычислений.          Сравнение трёхзначных чисел. Самостоятельная работа.          Письменная нумерация в пределах 1000.          Единицы массы. Грамм. Приёмы устных вычислений.          Закрепление изученного. Проверим себя.  <i>Числа от 1 до 1000. Сложение и вычитание.</i></p> <p>март</p> <p>Приёмы устных вычислений          Приёмы устных вычислений вида 450+30, 620-200.          Приёмы устных вычислений вида 470+80, 560-90.          Приёмы устных вычислений вида 260+310, 670-140          Приёмы письменных вычислений.          Алгоритм сложения трёхзначных чисел.          Алгоритм вычитания трёхзначных чисел.          Виды треугольников. Закрепление изученного.  <i>Числа от 1 до 1000. Умножение и деление</i>          Приёмы устных вычислений. Решение задач.          Виды треугольников. Закрепление изученного.          Приёмы письменного умножения в пределах 1000.          Алгоритм письменного умножения трёхзначного числа на однозначное.          Проверка деления.</p>

<b>апрель</b> <b>май</b>	Закрепление изученного. Знакомство с калькулятором. Повторение изученного в 3 классе. Наши проекты: <i>«Математические сказки»</i> <i>«Задачи-расчёты»</i>
-----------------------------	--