Предмет	Класс	Вариант	1									
математика Раздел	Описание раздела		Кол-во часов	Содержа	Материал	п Домашне	Подробн	Коды эле	Предмет	Деятельн	Ценностн	Пед. усло
Сначала займемся повторением		Когда известен результат разностного сравнения Когда известен результат кратного сравнения	2									
Учимся решать задачи.		Практическая работа. Таблица, как средство описания, характеристик объектов и соб	5 2									
		Алгоритм письменного умножения многозначных чисел столбиком. Алгоритм умножения столбиком	1									
		Тысяча тысяч, или миллион	1									
		Разряд единиц миллионов и класс миллионов. Работа с таблицей разрядов и классов. Когла трех классов для записи числа недостаточно	2									
		Поупражняемся в сравнении чисел и повторим пройденное по теме «Нумерация мног	1									
		Контрольная работа по теме: «Нумерация и письменное умножение многозначні Работа над ошибками. Может ли величина изменяться?	1 2									
		Всегда ли математическое выражение является числовым?	2									
Поупражняемся в нахождении значений зависимой велич	ины.	Зависимость между величинами Работа с данными. Таблица, как средство описания характеристик объектов. Практич	3									
		Стоимость единицы товара, или цена Когда цена постоянна										
		Учимся решать задачи	1									
		Контрольная работа по теме: «Решение задач с опорой на схемы, таблицы, краті Работа над ошибками. Работа с данными. Таблица, как средство описания характерис	1 1									
		Работа над ошибками. Деление нацело и деление с остатком.	1									
		Неполное частное и остаток Остаток и делитель	1									
		Когда остаток равен 0	1									
		Когда делимое меньше делителя. Практическая работа по теме: « Земли не освоенны Работа над ошибками. Деление с остатком и вычитание.	3									
		Какой остаток может получиться при делении на 2?	1									
		Контрольная работа по теме: «Деление с остатком» Работа над ошибками. Поупражняемся в вычислениях и повторим пройденное по тем	1									
		Запись деления с остатком столбиком	1									
		Способ поразрядного нахождения результата деления Поупражняемся в делении столбиком	2									
		Вычисление с помощью калькулятора, используя возможность запоминания промеж	1									
		Час, минута и секунда. Единицы времени. Кто или что движется быстрее?	1									
		Длина пути в единицу времени, или скорость	1									
		Какой сосуд вмещает больше? Литр. Сколько литров?	1									
		Вместимость и объем	1									
		Кубический сантиметр и измерение объема Кубический дециметр и кубический сантиметр	1 2									
		Кубический дециметр и литр	1									
		Литр и килограмм Разные задачи: арифметические и комбинаторные	1									
		Контрольная работа по теме «Вместимость и объём»	1									
		Работа над ошибками.Поупражняемся в изме-рении объема. Практическая работа по Кто выполнил большую работу	1									
		Производительность - это скорость выполнения работы	2									
		Учимся решать задачи.Практическая работа на тему: "Трудолюбивые пчелы" Отрезки, соединяющие вершины многоугольника.	1 2									
		Разбиение многоуголь-ника на треугольники	2									
		Контрольная работа за I полугодие Записываем числовые последовательности	1									
		Работа с данными. Практическая работа по теме: «Дневник путешествий по Черномо	2									
		Площадь прямоугольного треугольника Деление на однозначное число столбиком	1									
		Деление на однозначное число столбиком Число цифр в записи неполного частного	1									
		число цифр в записи неполного частного Деление на двузначное число столбиком	2									
		Алгоритм деления столбиком Сокращенная форма записи деления столбиком	2									
		Поупражняемся в делении столбиком. Контрольная работа по теме : «Деление мно	2									
		Работа над ошибками. Сложение и вычитание величин Умножение величины на число и числа на величину. Деление величины на число	1									
		Нахождение доли от величины и величины по ее доле	1									
		Нахождение части от величины Нахождение величины по ее части	2									
		Деление величины на величину. Разные задачи. Задачи на нахождение доли целого и	3									
		Контрольная работа по теме «Действия с величинами» Когда длина пройденного пути одинаковая	1									
		Движение в одном и том же направлении	2									
		Движение в противоположных направлениях Учимся решать задачи на движение. Практическая работа. Скорость, с которой течет	1 2									
		Учимся решать задачи	1									
		Работа над ошибками. Когда время работы одинаковое Когда объем выполненной работы одинаковый	1	-								
		Производительность при совместной работе	1									
Время совместной работы		Контрольная работа по теме «Задачи на движение, на работу». Работа над ошибками, повторяем письменные вычисления с многозначными числами	1									
		Когда количество одинаковое	1									
		Когда стоимость одинаковая Цена набора товаров	1	-								
Учимся решать задачи. Практическая работа.		Сколько стоят деньги?	1									
		Вычисления с помощью калькулятора Как в математике применяют союз «и» и союз «или»	1 2	-								
		Когда выполнение одного условия обеспечивает выполнение другого.	1									
		Не только одно, но и другое. Учимся решать логические задачи	1	-								
		Поупражняемся в вычислениях и повторим пройденное по теме «Решение задач»	1									
		Контрольная работа по теме «Логика» Работа над ошибками. Квадрат и куб	1	-								
		Круг и шар	1									
		Площадь и объем Измерение площади с помощью палетки	1	-								
		Поупражняемся в нахождении площади и объема	1									
		Прямоугольный параллелепипед. Призма и пирамида. Знакомство с фигурами враще Поупражняемся в вычислениях и повторим пройденное. Арифметические действия и	1									
		Уравнение. Корень уравнения Учимся решать задачи с помощью уравнений	3	4								
		Итоговая комплексная контрольная работа.	1	1								
		Работа над ошибками. Разные задачи. Контпольная пабота по теме «Уравнение»	2	1								
		Работа над ошибками.	1	1								
		Натуральные числа и число 0 (повторение) Алгоритмы вычисления столбиком (повторение)	1	1								
		Действия с величинами (повторение). Практическая работа. Быстро ли растет человег	2	1								
		Как мы научились решать задачи (повторение). Практическая работа «Волосы». Симметричные фигуры. Составление и разрезание фигур. Самостоятельная работа по	2	1								
		Буквенные выражения и уравнения (повторение)	1	1								
		Учимся находить последовательности Работа с данными	1	-								
		Практическая работа на тему : «Производительность сердца»	1	1								
		Так учили и учились в старину. Обман зрения. Обыкновенные дроби. Сравнение дробей.	1	1								
				•								

тва реализации ГОСа