

Муниципальное автономная общеобразовательное учреждение
муниципального образования город Краснодар
СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 50
имени Нины Фурсовой
Российская Федерация, 350031, гор. Краснодар, Берёзовский сельский округ
п. Берёзовый, ул.Целиноградская, 1
тел/факс (861) 211-33-20, e-mail:school50@kubannet.ru

П Р И К А З

01.09.2022г.

№ 224-О

О проведении входного, промежуточного и итогового мониторинга качества обученности учащихся 5-11 классов по предметам «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История», «Обществознание», «Кубановедение», «География», «Музыка», «Математика», «Информатика и ИКТ», «Физика», «Химия», «Биология», «Изобразительное искусство», «Технология», «Черчение», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физической культуры», 2-4 классов по русскому языку, математике, английскому языку и физической культуре в 2022-2023 учебном году

На основании Федерального Закона «Об образовании в Российской Федерации» № 273-ФЗ, приказа МАОУ СОШ №50 №221 от 31.08.2022 «Об утверждении Положения о внутренней системе оценки качества образования муниципального общеобразовательного учреждения», в соответствии с планом внутришкольного контроля на 2022-2023 учебный год, с целью выявления уровня усвоения программного материала и сформированности УУД учащихся 5-11 классов по предметам: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История», «Обществознание», «Кубановедение», «География», «Музыка», «Математика», «Информатика и ИКТ», «Физика», «Химия», «Биология», «Изобразительное искусство», «Технология», «Черчение», «Основы духовно-нравственной культуры народов России», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физической культуре» ; учащихся 2-4 классов по русскому языку, математике, английскому языку и физической культуре в 2022-2023 учебном году» п р и к а з ы в а ю:

1. Провести входные административные работы с 12.09.2022 по 10.10.2022, промежуточные административные работы с 14.11.2022 по 10.12.2022, итоговые административные работы с 06.03.2023- 03.04.2023 по предметам: «Русский язык», «Литература», «Английский язык», «История», «Обществознание», «Кубановедение», «География», «Музыка», «Математика», «Информатика и ИКТ», «Физика», «Химия», «Биология», «Изобразительное искусство», «Технология», «Черчение», «Основы духовно-

нравственной культуры народов России, «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физической культуре» в 5-11 классах.

2. Провести входные административные работы с 12.09.2022 по 03.10.2022, промежуточные административные работы с 14.11.2022 по 05.12.2022, итоговые административные работы с 06.03.2023- 03.04.2023 по предметам: русскому языку, математике, английскому языку и физической культуре о 2-4 классах.

3. Назначить ответственными за проведение контрольных работ зам.директора Панюту О.Р., зам.директора Тимофееву Е.Г., руководителей методических объединений.

4. Руководителям МО: Лещенко Н.Е., Власовой Н.Н., Маркарьяну В.Г., Потаповой И.А., Прохоровой М.Г., Лазутиной Л.Г., Попович Н.С., Заргарян К.Г. составить тексты контрольных работ с учетом специфики предмета в срок до 11.09.2022 - входной контроль, до 13.11.2022 - промежуточный контроль, до 05.03.2023- итоговый контроль.

5. Учителям-предметникам:

-составить график проведения контрольных работ в срок до 11.09.2022- входной контроль, до 13.11.2022 - промежуточный контроль, до 05.03.2023- итоговый контроль.

-сдать анализ входной контрольной работы зам.директора Панюте О.Р.

6. Заместителю директора Панюте О.Р.: провести инструктаж с учителями-предметниками по проведению контрольных работ до 11.09.2022 входной контроль, до 13.11.2022 - промежуточный контроль, до 05.03.2023- итоговый контроль.

7. Контроль за исполнением данного приказа возложить на зам. директора О.Р. Панюту.

Директор МАОУ СОШ № 50



В.А.Васева

С приказом ознакомлены:

Панюта О.Р.

Лещенко Н.Е.

Власова Н.Н.

Маркарьян В.Г.

Потапова И.А.

Прохорова М.Г.

Лазутина Л.Г.

Попович Н.С.

Заргарян К.Г.

Handwritten signatures in blue ink corresponding to the names listed on the left: Panjuta O.R., Leshchenko N.E., Vlasova N.N., Markaryan V.G., Potapova I.A., Prokhorova M.G., Lazutina L.G., Popovich N.S., and Zargaryan K.G.

Темы уроков и задания (вариант: 2022-2023)

Учебный год: (*) 2022/2023

Класс: 4е

Предмет: Математика

Период: 1 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	В е с	Тема	В е с	Тип задания
10	1.1 Прибавляем по единице. Нумерация. Счет предметов (1-й из 1 ч.)	не предусмотрено	1	Прибавляем по единице. Нумерация. Счет предметов	1	О
10	1.2 Четыре арифметических действия. Порядок выполнения действий (1-й из 1 ч.)	с5 №7, №7	1	Четыре арифметических действия. Порядок выполнения действий	1	О
10	1.3 Классы и разряды. Нахождение суммы нескольких слагаемых (1-й из 1 ч.)	с 6 №13	1	Классы и разряды. Нахождение суммы нескольких слагаемых	1	О
10	1.4 Сравнение и упорядочение чисел. Приемы письменного вычитания (1-й из 1 ч.)	с.7№21	1	Сравнение и упорядочение чисел. Приемы письменного вычитания	1	О
10	1.5 Называем, записываем, сравниваем. Приёмы письменного умножения (1-й из 1 ч.)	с.8 №26	1	Называем, записываем, сравниваем. Приёмы письменного умножения	1	О
10	1.5.1 Приемы письменного умножения	с.8 №28	1	Приемы письменного умножения	1	О
10	1.5.2 Приемы письменного деления	с.9 №32	1	Приемы письменного деления	1	О
10	1.6 Входная контрольная работа (1-й из 1 ч.)	Подготовка к контрольной работе	1	Входная контрольная работа	3	К
10	1.7 Анализ контрольной работы. Алгоритм письменного деления (1-й из 1 ч.)	с.9 №35	1	Анализ контрольной работы. Алгоритм письменного деления	1	О
10	2.3 Решение задач. Прием письменного деления на однозначное число (1-й из 1 ч.)	повторение, карточка	1	Решение задач. Прием письменного деления на однозначное число	1	О
10	2.4 Повторение по теме. Письменное деление на однозначное число. (1-й из 1 ч.)	с.13 №66, №7	1	Повторение по теме. Письменное деление на однозначное число.	1	О
10	3.1 Складываем круглые числа. Диаграммы. Чтение и составление столбчатых диаграмм (1-й из 1 ч.)	с.14 №7 с.18 №5	1	Складываем круглые числа. Диаграммы. Чтение и составление столбчатых диаграмм	1	О
10	3.2 Складываем и вычитаем тысячи и миллионы. Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились» (1-й из 1 ч.)	с.15№79 №7	1	Складываем и вычитаем тысячи и миллионы. Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились»	1	О
10	7 разряде. Новая счетная единица - тысяча. Класс единиц и тысяч. (1-й из 1 ч.)	карточка	1	Меняем число единиц в разряде. Новая счетная единица - тысяча. Класс единиц и тысяч	1	О
10	3.4 Чтение многозначных чисел. Сложение и вычитание многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с.19 №12,15	1	Чтение многозначных чисел. Сложение и вычитание многозначных чисел	1	О
10	3.5 Математический тренажер. Запись многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с.23 №89, 92	1	Математический тренажер. Запись многозначных чисел	1	О
10	3.6 Складываем и вычитаем большие числа. Разрядные слагаемые. (1-й из 1 ч.)	с.24 №99	1	Складываем и вычитаем большие числа. Разрядные слагаемые	1	О
10	3.7 Вычитаем из чисел с нулями. Сравнение многозначных чисел. (1-й из 1 ч.)	с.25 №102	1	Вычитаем из чисел с нулями. Сравнение многозначных чисел	1	О
10	3.8 Свойства сложения. Увеличение и уменьшение числа в 10, 100, 1000 раз. (1-й из 1 ч.)	с.26 №115	1	Свойства сложения. Увеличение и уменьшение числа в 10, 100, 1000 раз.	1	О
10	3.9 Вычисляем разными способами. Выделение в числе общего количества единиц любого разряда. (1-й из 1 ч.)	с.27 №123	1	Вычисляем разными способами. Выделение в числе общего количества единиц любого разряда	1	О
10	3.10 Считаем в прямом и обратном порядке. Класс миллионов и миллиардов. (1-й из 1 ч.)	с.34 №10, 11,12, 14	1	Считаем в прямом и обратном порядке. Класс миллионов и миллиардов	1	О
10	4.1 Контрольная работа 2 «Многозначные числа. Сложение и вычитание многозначных чисел.» (1-й из 1 ч.)	подготовка к контрольной работе, с.34 №10, 11,12, 14	1	Контрольная работа 2 «Многозначные числа. Сложение и вычитание многозначных чисел.»	3	К
10	4.2 Анализ контрольной работы. Математический тренажер. Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». Проект «Турниры и соревнования» Круговой турнир. Крестик-нолики (информатика). (1-й из 1 ч.)	с.29№142	1	Анализ контрольной работы. Математический тренажер. Повторение пройденного. «Что узнали. Чему научились». Проект «Турниры и соревнования» Круговой турнир. Крестик-нолики (информатика)	1	О
10	4.3 Решение задач. Проект: «Математика вокруг нас». Составление математического справочника «Наш город (село)» (1-й из 1 ч.)	с.35 №15,16	1	Решение задач. Проект: «Математика вокруг нас». Составление математического справочника «Наш город (село)»	1	О
10	5.1 Метр и километр. Единица длины километр. М.Д. (1-й из 1 ч.)	с.38 № 157,158,160	1	Метр и километр. Единица длины километр. М.Д.	2	О
10	5.2 Сравниваем, вычитаем, решаем задачи. Единицы длины и соотношение между ними. (1-й из 1 ч.)	карточка	1	Сравниваем, вычитаем, решаем задачи. Единицы длины и соотношение между ними.	1	О
10	5.3 Метр и сантиметр. Единицы площади: квадратный километр и миллиметр. (1-й из 1 ч.)	с.40 №170	1	Метр и сантиметр. Единицы площади: квадратный километр и миллиметр.	1	О
10	5.4 Меньше метра. Таблица единиц площади. (1-й из 1 ч.)	с.40 №171, №174, карточка	1	Меньше метра. Таблица единиц площади	1	О
10	5.5 Вычисляем периметр многоугольника. Палетка. Определение площади с помощью палетки. (1-й из 1 ч.)	с.42 №187	1	Вычисляем периметр многоугольника. Палетка. Определение площади с помощью палетки.	1	О
10	5.7 Переводим единицы длины. Решение задач на нахождение площади. (1-й из 1 ч.)	карточка	1	Переводим единицы длины. Решение задач на нахождение площади.	1	О
10	5.6 Проверочная работа. Масса. Единицы массы: центнер, тонна. (1-й из 1 ч.)	№206	1	Проверочная работа. Масса. Единицы массы: центнер, тонна	2	О
10	6.1 Решение задач. Таблица единиц массы. (1-й из 1 ч.)	не предусмотрено	1	Решение задач. Таблица единиц массы	1	О
10	6.2 Решение задач. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились» (1-й из 1 ч.)	Выучить таблицы с.37, с.41, с.45, с.46, с.47	1	Решение задач. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились»	1	О

КОПИЯ ВЕРНА
Директор МАОУ СОШ № 50
В.А.Васева



Темы уроков и задания (вариант: 2022-2023)

Учебный год: (*) 2022/2023
 Класс: 4е
 Предмет: Математика
 Период: 2 четверть
 Темы уроков: Неиспользованные
 Домашние задания: Выданные к текущему уроку
 Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	В е с	Тема	В е с	Тип задания
08.10.2023	7.1 Математический тренажер. Время. Единицы времени. Определение времени по часам. Игра. Правила игры. Цепочка	не предусмотрено	1	Математический тренажер. Время. Единицы времени. Определение времени по часам. Игра. Правила игры. Цепочка позиций игры.	1	О
09.10.2023	7.2 Вспоминаем письменное умножение. Единицы времени. Секунда (1-й из 1 ч.)	с. 48 № 227, №230	1	Вспоминаем письменное умножение. Единицы времени. Секунда	1	О
10.10.2023	7.3 Свойства умножения. Единицы времени. Век. Таблица единиц времени. (1-й из 1 ч.)	с. 49 №235, №236	1	Свойства умножения. Единицы времени. Век. Таблица единиц времени	1	О
11.10.2023	7.4 Умножаем круглые числа. Соотношение между единицами времени. (1-й из 1 ч.)	с. 50 №244, №245	1	Умножаем круглые числа. Соотношение между единицами времени.	1	О
15.10.2023	8.1 Вычисляем площадь. Задачи на определение начала, продолжительности и конца событий. (1-й из 1 ч.)	карточка	1	Вычисляем площадь. Задачи на определение начала, продолжительности и конца событий.	1	О
16.10.2023	9.1 Проверочная работа по теме «Умножение на однозначное число». Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились» (1-й из 1 ч.)	с. 52 №256(решить обратную задачу), №256. Повторить величины	1	Проверочная работа по теме «Умножение на однозначное число». Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились»	2	ПП
17.10.2023	9.2 Повторение по теме «Умножение на однозначное число». Решение задач на время (1-й из 1 ч.)	с. 542 выписать таблицку	1	Повторение по теме «Умножение на однозначное число». Решение задач на время	1	О
18.10.2023	9.3 Вспоминаем письменное деление. Алгоритм письменного сложения и вычитания. (1-й из 1 ч.)	с. 54 №14, №15, №16	1	Вспоминаем письменное деление. Алгоритм письменного сложения и вычитания.	1	О
21.10.2023	9.4 Повторение пройденного. Решение задач. М.Д. (1-й из 1 ч.)	с. 55 №27 с. 54 №21	1	Повторение пройденного. Решение задач. М.Д.	2	МД
22.10.2023	9.5 Контрольная работа 3 «Единицы длины и массы. Умножение на однозначное число»	с. 60 № 7 № 264	1	Контрольная работа 3. «Единицы длины и массы. Умножение на однозначное число»	3	К
24.10.2023	9.6 Работа над ошибками. Делим большие числа. Нахождение неизвестного слагаемого. (1-й из 1 ч.)	повторить компоненты	1	Работа над ошибками. Делим большие числа. Нахождение неизвестного слагаемого.	1	О
25.10.2023	10.1 Решение задач. Свойства деления. Нахождение неизвестного уменьшаемого и вычитаемого. (1-й из 1 ч.)	с. 61 №274 № 7	1	Решение задач. Свойства деления. Нахождение неизвестного уменьшаемого и вычитаемого.	1	О
29.10.2023	10.2 Решение задач. Находим неизвестное. Нахождение нескольких долей целого. (1-й из 1 ч.)	с. 62 №281, №282, №7	1	Решение задач. Находим неизвестное. Нахождение нескольких долей целого.	1	О
31.10.2023	10.3 Решение задач. Повторение по теме. Сложение значений величин. Вычитание значений величин (1-й из 1 ч.)	с. 63 №289, 290, ?	1	Решение задач. Повторение по теме. Сложение значений величин. Вычитание значений величин.	1	О
01.11.2023	10.4 М.Д. Математический тренажер. Решение задач на увеличение числа на несколько единиц, выраженных в косвенной форме. Игра камешки (информатика) (1-й из 1 ч.)	с. 64 №293, 295(доделать)	1	Решение задач на увеличение числа на несколько единиц, выраженных в косвенной форме. Игра камешки (информатика).	2	МД
02.11.2023	11.1 Делим числа с нулями. Решение задач на уменьшение числа на несколько единиц, выраженных в косвенной форме. (1-й из 1 ч.)	с. 65 №301(расписать по действиям), №302	1	Делим числа с нулями. Решение задач на уменьшение числа на несколько единиц, выраженных в косвенной форме.	1	О
06.11.2023	11.2 В частном 0. «Странички для любознательных». Логические задачи. (1-й из 1 ч.)	карточка	1	В частном 0. «Странички для любознательных». Логические задачи.	1	О
07.11.2023	11.3 Делим на круглые числа. Повторение пройденного. Решение задач. (1-й из 1 ч.)	карточка	1	Делим на круглые числа. Повторение пройденного. Решение задач.	1	О
08.11.2023	11.4 Вычисляем устно и письменно. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Игра камешки (информатика) (1-й из 1 ч.)	№317	1	Вычисляем устно и письменно. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Игра камешки (информатика).	1	О
09.11.2023	11.5 Повторение по теме «Умножение и деление на однозначное число». «Проверим себя и оценим свои достижения» тестовая форма (1-й из 1 ч.)	с. 66 №311, 312	1	Повторение по теме «Умножение и деление на однозначное число». «Проверим себя и оценим свои достижения» тестовая форма.	1	О
11.11.2023	11.6 Математический тренажер. Алгоритм письменного умножения многозначного числа на однозначное. (1-й из 1 ч.)	№ 316	1	Математический тренажер. Алгоритм письменного умножения многозначного числа на однозначное.	1	О
14.11.2023	11.9 Умножение чисел, оканчивающихся нулями. (1-й из 1 ч.)	№ 320	1	Умножение чисел, оканчивающихся нулями.	1	О
15.11.2023	11.7 Контрольная работа за I полугодие (1-й из 1 ч.)	Подготовка к контрольной работе	1	Контрольная работа за I полугодие	3	К
16.11.2023	11.8 Анализ контрольной работы. Умножение и деление с числами 0 и 1. (1-й из 1 ч.)	с. 326	1	Анализ контрольной работы. Умножение и деление с числами 0 и 1.	1	О
20.11.2023	12.1 М.Д. Что изучает геометрия. Четырехугольники. Деление на однозначное число. (1-й из 1 ч.)	с. 77 №337	1	М.Д. Что изучает геометрия. Четырехугольники. Деление на однозначное число.	2	МД
22.11.2023	13.1 Решаем задачи. Приемы письменного деления. (1-й из 1 ч.)	с. 78 №345 №7	1	Решаем задачи. Приемы письменного деления.	1	О
23.11.2023	14.1 Треугольники. Алгоритм письменного деления многозначного числа на однозначное.	с. 79 №453, №7	1	Треугольники. Алгоритм письменного деления многозначного числа на однозначное.	1	О
24.11.2023	14.2 Куб. Решение текстовых задач арифметическим способом. Игра сим. (информатика) (1-й из 1 ч.)	с. 80 №358 №7	1	Куб. Решение текстовых задач арифметическим способом. Игра сим. (информатика).	1	О
27.11.2023	14.3 Математический тренажер по теме «Геометрические фигуры». Решение текстовых задач. (1-й из 1 ч.)	с. 81 №367, №7, №371	1	Математический тренажер по теме «Геометрические фигуры». Решение текстовых задач.	1	О
28.11.2023	14.4 Математический тренажер по теме «Геометрические фигуры». «Проверим себя и оценим свои достижения» тестовая форма. Проект «Мой доклад» (информатика) (1-й из 1 ч.)	самообразование по теме	1	Математический тренажер по теме «Геометрические фигуры». «Проверим себя и оценим свои достижения» тестовая форма. Проект «Мой доклад» (информатика).	1	О
29.11.2023	15.1 Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились. Игра ползунок. (информатика) (1-й из 1 ч.)	повторить правила	1	Повторение пройденного. Что узнали. Чему научились. Игра ползунок. (информатика).	1	О



Темы уроков и задания (вариант: 2022-2023)

Учебный год: (*) 2022/2023

Класс: 4е

Предмет: Математика

Период: 3 четверть

Темы уроков: Неиспользованные

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		
		Тема	Вес	Тема	Вес	Тип задания
10.01	15.2 Центр. Задачи нахождение скорости. Единицы скорости (1-й из 1 ч.)	не предусмотрено	10	Центр. Задачи нахождение скорости. Единицы скорости	10	О
11.01	15.3 Переводим единицы массы. Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием (1-й из 1 ч.)	№375, 377, с.84№7	10	Переводим единицы массы. Взаимосвязь между скоростью, временем и расстоянием	10	О
12.01	15.4 Ровно столько же. Повторение по теме. Решение задач с величинами: скорость, время, расстояние. (1-й из 1 ч.)	с.87№406(2), №408	10	Ровно столько же. Повторение по теме. Решение задач с величинами: скорость, время, расстояние.	10	О
13.01	16.1 Математический тренажер. Решение задач на движение. (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Математический тренажер. Решение задач на движение.	10	О
17.01	16.2 Умножение числа на произведение (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Умножение числа на произведение	10	О
18.01	16.3 Умножаем круглые числа (1-й из 1 ч.)	с.4 №2, с.5 №9	10	Умножаем круглые числа	10	О
19.01	17.1 Решение задач. Движение в противоположных направлениях. Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями. (1-й из 1 ч.)	с.7 №7, №21	10	Решение задач. Движение в противоположных направлениях. Письменное умножение двух чисел, оканчивающихся нулями.	10	О
20.01	17.2 Решение задач. Устные приёмы умножения вида $18 \cdot 20$, $25 \cdot 12$. (1-й из 1 ч.)	с.6 №19	10	Решение задач. Устные приёмы умножения вида $18 \cdot 20$, $25 \cdot 12$.	10	О
24.01	17.3 Решение задач на встречное движение. (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Решение задач на встречное движение.	10	О
25.01	17.4 Проверочная работа по теме «Умножение многозначных чисел». Перестановка и группировка множителей. (1-й из 1 ч.)	с.13 №40, 42	10	Проверочная работа по теме «Умножение многозначных чисел». Перестановка и группировка множителей.	20	ПП
26.01	17.5 Работа над ошибками. Математический тренажер. Применение свойства умножения в устных и письменных вычислениях. (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Работа над ошибками. Математический тренажер. Применение свойства умножения в устных и письменных вычислениях.	10	О
27.01	17.6 Решение задач. Умножаем на трехзначное число. Странички для любознательных». Задачи-расчёты. Дерево выполнения программ. (информатика) (1-й из 1 ч.)	с.14 №50, 53,7	10	Решение задач. Умножаем на трехзначное число. Странички для любознательных». Задачи-расчёты. Дерево выполнения программ. (информатика)	10	О
31.01	18.1 Практическая работа. Разворот истории «Умножение». «Странички для любознательных». Математические игры. Дерево выполнения программ.(информатика) (1-й из 1 ч.)	с.17 №71, № 7, с.15 № 60	10	Практическая работа. Разворот истории «Умножение». «Странички для любознательных». Математические игры. Дерево выполнения программ.(информатика)	25	А
01.02	18.2 Контрольная работа 5. «Умножение и деление письменные приёмы» (1-й из 1 ч.)	подготовиться к контрольной работе, карточка	10	Контрольная работа 5. «Умножение и деление письменные приёмы»	30	К
02.02	18.3 Анализ контрольной работы. Взаимная проверка знаний. Работа в паре по тесту. Выигрышная стратегия. Выигрышные и проигрышные позиции.(информатика) (1-й из 1 ч.)	с.18-19 устно	10	Анализ контрольной работы. Взаимная проверка знаний. Работа в паре по тесту. Выигрышная стратегия. Выигрышные и проигрышные позиции.(информатика)	10	О
03.02	18.4 Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Выигрышные стратегии в игре камешки. (информатика) (1-й из 1 ч.)	с.25 №77, №7	10	Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Выигрышные стратегии в игре камешки. (информатика)	10	О
07.02	19.1 Квадратный метр. Деление числа на произведение. (1-й из 1 ч.)	с.27 №94, №7	10	Квадратный метр. Деление числа на произведение.	10	О
08.02	19.2 Меньше квадратного метра. Устные приёмы деления для случаев вида $600:20$, $5600:800$ (1-й из 1 ч.)	с.28 №98, 100	10	Меньше квадратного метра. Устные приёмы деления для случаев вида $600:20$, $5600:800$	10	О
09.02	19.3 Составляем таблицу единиц площади. Деление с остатком на 10, 100, 1000. (1-й из 1 ч.)	повторить компоненты	10	Составляем таблицу единиц площади. Деление с остатком на 10, 100, 1000.	10	О
10.02	19.5 Работа над ошибками. Повторение по теме «Площадь и ее измерение». Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями. (1-й из 1 ч.)	с.29 №103,104	10	Работа над ошибками. Повторение по теме «Площадь и ее измерение». Письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями.	10	О
14.02	19.4 Измерение больших участков. Проверочная работа по теме «Площадь и ее измерение». Решение задач. Составление обратных задач. (1-й из 1 ч.)	с.35 №4, 8	10	Измерение больших участков. Проверочная работа по теме «Площадь и ее измерение». Решение задач. Составление обратных задач.	20	ПП
15.02	19.6 М.Д.Математический тренажер по теме «Площадь и ее измерение». Устное и письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями. Выигрышные стратегии в игре камешки. (информатика) (1-й из 1 ч.)	с.35 №5,6	10	М.Д.Математический тренажер по теме «Площадь и ее измерение». Устное и письменное деление на числа, оканчивающиеся нулями. Выигрышные стратегии в игре камешки. (информатика)	25	МД
16.02	20.1 Деление – действие, обратное умножению. Приёмы письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями. Дерево игры.(информатика) (1-й из 1 ч.)	с.31 №118, №7	10	Деление – действие, обратное умножению. Приемы письменного деления на числа, оканчивающиеся нулями. Дерево игры.(информатика)	10	О
17.02	20.2 Делим с остатком. Решение задач на движение в противоположных направлениях. Исследуем позиции на дереве игры. (информатика) (1-й из 1 ч.)	повторить формулы	10	Делим с остатком. Решение задач на движение в противоположных направлениях. Исследуем позиции на дереве игры. (информатика)	10	О
21.02	20.3 Что в частном? Решение задач на движение. Проект. Составление сборника математических задач и заданий. Проект «Стратегия победы» (информатика) (1-й из 1 ч.)	составить проект : "Сборник математических задач и заданий".	10	Что в частном? Решение задач на движение. Проект. Составление сборника математических задач и заданий. Проект «Стратегия победы» (информатика)	20	П
22.02	20.6 Умножение числа на сумму. (1-й из 1 ч.)	с.32 №114	10	Умножение числа на сумму.	10	О
22.02	20.5 Анализ результатов. Математический тренажер. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Проект «Стратегия победы» (информатика) (1-й из 1 ч.)	с.33 №121	10	Анализ результатов. Математический тренажер. Повторение пройденного «Что узнали. Чему научились». Проект «Стратегия победы» (информатика)	10	О
28.02	21.1 Решение задач. Скорость. Письменное умножение на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	с.33 №128	10	Решение задач. Скорость. Письменное умножение на двузначное число.	10	О
01.03	21.2 Решение задач. Производительность труда. Алгоритм письменного умножения на двузначное число. (1-й из 1 ч.)	с.34 №132, 134,138	10	Решение задач. Скорость. Письменное умножение на двузначное число.	10	О
02.03	21.3 Решение задач. Делим на трехзначное число. Решение задач нахождение неизвестного по двум разностям. М.Д. (1-й из 1 ч.)	с.42 №140,141,7	10	Решение задач. Производительность труда. Алгоритм письменного умножения на двузначное число.	25	МД
03.03	20.4 Проверочная работа по теме «Деление многозначных чисел» (1-й из 1 ч.)	с.44 №158, карточка	10	Проверочная работа по теме «Деление многозначных чисел»	20	ПП
07.03	21.5 Решение задач. Письменное умножение многозначного числа на трехзначное. (1-й из 1 ч.)	повторение	10	Решение задач. Письменное умножение многозначного числа на трехзначное.	10	О
09.03	21.6 Повторение по теме «Деление многозначных чисел». Решение задач. (1-й из 1 ч.)	карточка	10	Повторение по теме «Деление многозначных чисел». Решение задач.	10	О
10.03	21.4 Решение задач. Сравниваем результат вычисления. Моделирование задач при помощи чертежа. Проверочная работа. (1-й из 1 ч.)	с.46 №171 (3 столбика).	10	Решение задач. Сравниваем результат вычисления. Моделирование задач при помощи чертежа. Проверочная работа.	20	ПП
15.03	21.8 Контрольная работа по теме «Деление многозначных чисел» (1-й из 1 ч.)	подготовка к контрольной работе	10	Контрольная работа по теме «Деление многозначных чисел»	30	К
16.03	21.9 Работа над ошибками. Решение задач. Единицы времени. Приёмы письменного умножения. (1-й из 1 ч.)	с.46 №7, с.44 №155	10	Работа над ошибками. Решение задач. Единицы времени. Приёмы письменного умножения.	10	О

В.А.Васева