

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение  
муниципального образования город Краснодар  
средняя общеобразовательная школа №101  
имени Героя Советского Союза Степана Андреевича Неустроева

ПРИКАЗ

от 30.08.2024

№730

**О проведении мониторинга качества обученности обучающихся 2-10 классов по предметам учебного плана в 2024-2025 учебном году**

В соответствии с «Положением о проведении промежуточной аттестации обучающихся МАОУ СОШ №101 и осуществлении текущего контроля их успеваемости», утвержденного решением педагогического совета от 30.08.2024 и на основании календарного учебного графика на 2024-2025 учебный год, утвержденного решением педагогического совета от 30.08.2024 и с целью выявления уровня усвоения программного материала в соответствии с требованиями ФГОС у обучающихся 2-10 классов по предметам учебного плана приказываю:

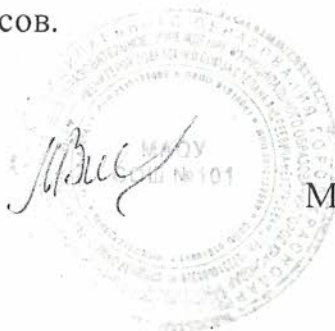
1. Провести контрольные работы во 2-10 классах по предметам учебного плана на 2024-2025 учебный год по следующему графику

Классы	Учебные предметы	Вид контроля	Сроки проведения
2-4	Русский язык, литературное чтение, английский язык, математика, окружающий мир	Входящий	с 14.09. 2024 по 03.10.2024
		Промежуточный	14.10.2024 по 23.10.2024
			с 16.12. 2024 по 25.12.2024
Итоговый	с 12.05. 2025 по 22.05.2025		
5-8,10	Русский язык, литература, английский язык, математика, информатика, история, обществознание, география, биология, химия, физика, музыка, изобразительное искусство, технология, физическая культура	Входящий	с 14.09. 2024 по 03.10.2024
		Промежуточный	с 16.12. 2024 по 25.12.2024
		Итоговый	с 12.05. 2024 по 22.05.2024



2. Результаты мониторинга качества обученности обучающихся 2-10 классов по предметам учебного плана на 2024-2025 учебный год рассмотреть на предметных методических объединениях.
3. Контроль за исполнением данного приказа возложить заместителей директора курируемых классов.

Директор MAOY COШ №101



М.В.Дикалова



МАОУ СОШ № 101  
от 30 августа 2024 г. № 730

План- график  
проведения обязательных тематических работ для учителей, выходящих на  
аттестацию в 2024-2025 учебном году

Учитель	Предмет	Вид мониторингового контроля	дата
Мнацаканян Лизианна Артемовна	математика	входящий	03.10.2024
		промежуточный	19.12.2024
		итоговый	15.05.2025

Директор МАОУ СОШ № 101



М.В.Дикалова



Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 101 имени Героя Советского Союза Степана Андреевича Неустроева

## Темы уроков и задания ( вариант: Математика Школа России 3 класс 2024-2025 )

Учебный год: (\*) 2024/2025

Класс\Параллель: 3Е

Предмет: Математика

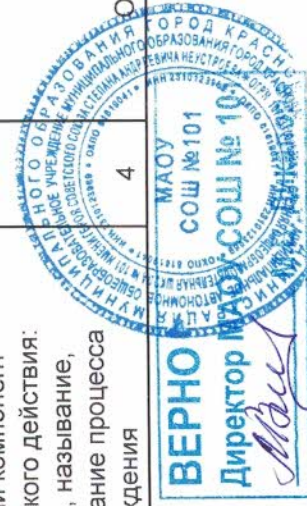
Период: 1 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отображать

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		Тип задания
		Тема	Вес	Тема	Вес	
02.09	1.1 Устные вычисления, сводимые к действиям в пределах 100 (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Устные вычисления, сводимые к действиям в пределах 100	4	О
03.09	1.2 Сложение и вычитание однородных величин (1-й из 1 ч.)	повторить таблицу умножения	3	Сложение и вычитание однородных величин	4	О
04.09	1.3 Взаимосвязь арифметических действий: сложения и вычитания, умножения и деления (1-й из 1 ч.)	Т.с.3	3	Взаимосвязь арифметических действий: сложения и вычитания, умножения и деления	4	О
05.09	1.4 Увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, в несколько раз (1-й из 1 ч.)	Т.с.5	3	Увеличение и уменьшение числа на несколько единиц, в несколько раз	4	О
09.09	1.5 Неизвестный компонент арифметического действия: различение, называние, комментирование процесса нахождения (1-й из 1 ч.)	Т.с.6-7	3	Неизвестный компонент арифметического действия: различение, называние, комментирование процесса нахождения	4	О



10.09	1.6 Нахождение неизвестного компонента арифметического действия сложения (вычитания) (1-й из 1 ч.)	Т.с.8-9	3	Нахождение неизвестного компонента арифметического действия сложения (вычитания)	4	О
11.09	1.7 Изображение фигур – отрезка, прямоугольника, квадрата – с заданными измерениями; обозначение фигур буквами (1-й из 1 ч.)	Т.с.11-12	3	Изображение фигур – отрезка, прямоугольника, квадрата – с заданными измерениями; обозначение фигур буквами	4	О
12.09	1.8 1.9 Работастекстовойзадачей: анализданныхиотношений,представлениетекстанамодели. (1-й из 1 ч.)	Т.с.13	3	Работастекстовойзадачей: анализданныхиотношений,представлениетекстанамодели.	4	МД
16.09	1.9 Решение задач на нахождение четвёртого пропорционального (1-й из 1 ч.)	повторить таблицу умножения	3	Решение задач на нахождение четвёртого пропорционального	4	О
17.09	1.10 Контрольная работа №1 (1-й из 1 ч.)	Т.с.14	3	Контрольная работа №1	10	К
18.09	1.11 Таблицы с данными о реальных процессах и явлениях; внесение данных в таблицу. Решение задач с геометрическим содержанием (1-й из 1 ч.)	повторить таблицу умножения	3	Таблицы с данными о реальных процессах и явлениях; внесение данных в таблицу. Решение задач с геометрическим содержанием	4	РПК
19.09	1.12 Логическиерассуждения(одно-двухшаговые)связками«если...то...», «потому», «значит», «все», «и», «некоторые», «каждый» (1-й из 1 ч.)	Т.с.16	3	Логическиерассуждения(одно-двухшаговые)связками«если...то...», «потому», «значит», «все», «и», «некоторые», «каждый»	4	РПК
23.09	1.13 Устные вычисления: переместительное свойство умножения (1-й из 1 ч.)	Т.с.17-18	3	Устные вычисления: переместительное свойство умножения	4	О
24.09	1.14 Переместительное свойство умножения (1-й из 1 ч.)	Т.с.19	3	Переместительное свойство умножения	4	РПК
25.09	1.15 Задачи на применение смысла арифметических действий сложения, умножения (1-й из 1 ч.)	Т.с.20	3	Задачи на применение смысла арифметических действий сложения, умножения	4	О
26.09	1.16 Таблица умножения и деления (1-й из 1 ч.)	Т.с.21	3	Таблица умножения и деления	4	РПК



**БЕРНО**  
Директор МАОУ  
*М.Б. Дуднев*



21.10	1.134 Нахождение значения числового выражения (со скобками или без скобок) (1-й из 1 ч.)	Т.с.44	3	Нахождение значения числового выражения (со скобками или без скобок)	4	О
22.10	1.26 Контрольная работа №3 (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Контрольная работа №3	10	К
23.10	1.27 Задачи на расчет скорости, времени или пройденного пути при движении одного объекта. Связь между величинами: расход ткани на одну вещь, количество вещей, расход ткани на все вещи (1-й из 1 ч.)	Т.с.45	3	Задачи на расчет скорости, времени или пройденного пути при движении одного объекта. Связь между величинами: расход ткани на одну вещь, количество вещей, расход ткани на все вещи	4	О
24.10	1.28 Равенства и неравенства с числами: чтение, составление (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Равенства и неравенства с числами: чтение, составление	4	О

АР
Грф
ИКР
КА
КДР
КИ
КСЧ
КДи
КДЗ
РУ
РпК
РИК
О
К
С
Л
П
ТМ

- Административная работа
- Графическая работа
- Итоговая контрольная работа
- Контроль навыков аудирования
- Контрольно-диагностическая работа
- Контрольное изложение
- Контрольное сочинение
- Контрольный диктант
- Контрольный диктант с грамматическим заданием
- Работа на уроке
- Работа по карточке
- Работа с исторической картой
- Ответ на уроке
- Контрольная работа
- Самостоятельная работа
- Лабораторная работа
- Проект
- Тематическая работа



## Классный журнал

Учебный год: (\*) 2024/2025  
 Класс: Параллель: 3Е  
 Предмет: Математика  
 Период: 2 четверть  
 Учитель: Мицаканян Лизианна Артёмовна

Ученики	Ноябрь												Декабрь												Средняя оценка	Оценка за период	
	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26						
1. Боголюбовская Ариана	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,39	4
2. Букова Ксения	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,68	5
3. Башаров Данис	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,48	4
4. Воршилов Артём	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,91	4
5. Гелашвили Илья	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,11	4
6. Глазырин Михаил	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,94	5
7. Гнедаш Богдан	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,74	4
8. Дота Елизавета	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,67	4
9. Ждамир Денис	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,66	5
10. Заболотный Дмитрий	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,74	5
11. Загуменнова Екатерина	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,17	4
12. Иманбаева Эмилия	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,05	4
13. Кальчакская Мария	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,44	4
14. Лова Ратмир	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,45	4
15. Лыгин Иван	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,34	4
16. Малышев Святослав (удалён)	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,72	4
17. Магкина Влада	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,83	5
18. Мельничук Милана В.	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,66	5
19. Мельничук Ярослав	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,45	4
20. Мерзико Кирилл	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,71	5
21. Моисеев Никита	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,3	4
22. Монако Дарья	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,12	4
23. Мотайленко Ольга	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,75	5
24. Палапова София	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,85	4
25. Пенкус Анастасия	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,28	4
26. Положевец Кира	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,66	4
27. Приходько Вера	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,36	4
28. Пужко Дмитрий	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,45	4
29. Рыбаев Данил	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,42	4
30. Сазанская Аллина	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,78	5
31. Середенко Иван	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3,41	3
32. Серова Нелли	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,17	4
33. Сударенко Глеб	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,68	5
34. Ситков Владимир	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,38	4
35. Терехова Екатерина	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,86	5
36. Токачев Мария	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,86	5
37. Шевченко Аллина	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4,38	4
38. Шубенина Ангелина	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4,86	5



Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 101 имени Героя Советского Союза Степана Андреевича Неустроева

## Темы уроков и задания ( вариант: Математика Школа России 3 класс 2024-2025 )

Учебный год: (\*) 2024/2025

Класс\Параллель: 3Е

Предмет: Математика

Период: 2 четверть

Темы уроков: Все

Домашние задания: Выданные к текущему уроку

Другие задания: Отобразить

Дата	Тема урока	Домашнее задание к текущему уроку		Другие задания		Тип задания
		Тема	Вес	Тема	Вес	
05.11	1.29 Умножение и деление в пределах 100: таблица умножения и деления (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Умножение и деление в пределах 100: таблица умножения и деления	4	О
06.11	1.30 Умножение и деление с числом 6 (1-й из 1 ч.)	Т.с.47	3	Умножение и деление с числом 6	4	О
07.11	1.31 Задачи на понимание отношений больше или меньше на... (1-й из 1 ч.)	Т.с.48	3	Задачи на понимание отношений больше или меньше на...	4	О
11.11	1.32 Задачи на разностное сравнение (1-й из 1 ч.)	Т.с.49-50	3	Задачи на разностное сравнение	4	РпК
12.11	1.33 Задачи на кратное сравнение (1-й из 1 ч.)	Т.с.51	3	Задачи на кратное сравнение	4	О
13.11	1.34 Задачи на понимание отношений больше или меньше в... (1-й из 1 ч.)	Т.с.52	3	Задачи на понимание отношений больше или меньше в...	4	РпК
14.11	1.35 Столбчатая диаграмма: чтение (1-й из 1 ч.)	Т.с.53	3	Столбчатая диаграмма: чтение	4	О



18.11	1.36 Столбчатая диаграмма: использование данных для решения учебных и практических задач (1-й из 1 ч.)	Т.с.54-55	3	Столбчатая диаграмма: использование данных для решения учебных и практических задач	4
19.11	1.37 Сравнение математических объектов (общее, различное, уникальное/специфичное) (1-й из 1 ч.)	Т.с.56	3	Сравнение математических объектов (общее, различное, уникальное/специфичное)	4
20.11	1.38 Выбор формы представления информации. Линейные диаграммы (1-й из 1 ч.)	Т.с.57	3	Выбор формы представления информации. Линейные диаграммы	4
21.11	1.39 Умножение и деление с числом 7 (1-й из 1 ч.)	Т.с.58-59	3	Умножение и деление с числом 7	4
25.11	1.40 Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения: конструирование, проверка (1-й из 1 ч.)	Т.с.60-61	3	Верные (истинные) и неверные (ложные) утверждения: конструирование, проверка	4
26.11	1.41 Свойства чисел. Математические игры с числами (1-й из 1 ч.)	Т.с.62-63	3	Свойства чисел. Математические игры с числами	4
27.11	1.42 Кратное сравнение чисел. Равенства и неравенства: установление истинности (верное/неверное) (1-й из 1 ч.)	Т.с.64	3	Кратное сравнение чисел. Равенства и неравенства: установление истинности (верное/неверное)	4
28.11	1.43 Контрольная работа №4 (1-й из 1 ч.)	Т.с.67,71	3	Контрольная работа №4	10
02.12	1.44 Единицы площади – квадратный метр, квадратный сантиметр, квадратный дециметр (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Единицы площади – квадратный метр, квадратный сантиметр, квадратный дециметр	4
03.12	1.45 Площадь прямоугольника, квадрата (1-й из 1 ч.)	Т.с.72	3	Площадь прямоугольника, квадрата	4
04.12	1.46 Изображение на клетчатой бумаге прямоугольника с заданным значением площади. Сравнение площадей фигур с помощью наложения (1-й из 1 ч.)	Т.с.73	3	Изображение на клетчатой бумаге прямоугольника с заданным значением площади. Сравнение площадей фигур с помощью наложения	4



**ВЕРНО**

Директор МАОУ

М.В. Давыдова

05.12	1.47 Конструирование геометрических фигур (разбиение фигуры на части, составление фигуры из частей) (1-й из 1 ч.)	Т.с.74	3	Конструирование геометрических фигур (разбиение фигуры на части, составление фигуры из частей)	4
09.12	1.48 Конструирование многоугольника из данных фигур, делением многоугольника на части (1-й из 1 ч.)	Т.с.76	3	Конструирование многоугольника из данных фигур, делением многоугольника на части	4
10.12	1.49 Периметр и площадь прямоугольника: общее и различное (1-й из 1 ч.)	Т.с.66	3	Периметр и площадь прямоугольника: общее и различное	4
11.12	1.50 Площадь и приемы её нахождения (1-й из 1 ч.)	Т.с.68	3	Площадь и приемы её нахождения	4
12.12	1.51 Нахождение площади прямоугольника, квадрата (1-й из 1 ч.)	Т.с.65	3	Нахождение площади прямоугольника, квадрата	4
16.12	1.52 Алгоритмы (правила) нахождения периметра и площади (1-й из 1 ч.)	Т.с.70	3	Алгоритмы(правила)нахождения периметраиплощади	4
17.12	1.53 Умножениеи деление с числом 8 (1-й из 1 ч.)	Т.с.75	3	Умножениеи деление с числом 8	4
18.12	1.54 Таблица умножения: анализ, формулирование закономерностей (1-й из 1 ч.)	Т.с.77	3	Таблица умножения: анализ, формулирование закономерностей	4
19.12	1.55 Промежуточный контроль. Контрольная работа №5 (1-й из 1 ч.)	повторить правила	3	Контрольная работа №5	10
23.12	1.56 Умножениеи деление с числом 9 (1-й из 1 ч.)	Т.с.78	3	Умножениеи деление с числом 9	4
24.12	1.57 Планирование хода решения задачи арифметическим способом. Решение задач изученных видов (1-й из 1 ч.)	с. 139 №274	3	Планирование хода решения задачи арифметическим способом. Решение задач изученных видов	4
25.12	1.58 Конструирование прямоугольника из данных фигур, деление прямоугольника на части (1-й из 1 ч.)	с. 139 №275	3	Конструирование прямоугольника из данных фигур, деление прямоугольника на части	4
26.12	1.59 Переход от одних единиц площади к другим (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Переход от одних единиц площади к другим	МАСУ





Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение муниципального образования город Краснодар средняя общеобразовательная школа № 101 имени Героя Советского Союза Степана Андреевича Неустроева

## Темы уроков и задания ( вариант: Математика Школа России 3 класс 2024-

Учебный год: (\*) 2024/2025

Класс\Параллель: 3Е

Предмет: Математика

Период: 4 четверть

Темы уроков: Все

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	
31.03	1.101 Практическая работа по разделу "Величины". Повторение (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Практическая работа по разделу "Величины". Повторение	4	О	
01.04	1.102 Числа в пределах 1000: чтение, запись, упорядочение (1-й из 1 ч.)	с.62-63	3	Числа в пределах 1000: чтение, запись, упорядочение	4	О	
02.04	1.103 Работа с информацией: чтение информации, представленной в разной форме. Римская система счисления (1-й из 1 ч.)	Т.с.54	3	Работа с информацией: чтение информации, представленной в разной форме. Римская система счисления	4	О	
03.04	1.104 Числа в пределах 1000: чтение, запись (1-й из 1 ч.)	Т.с.55	3	Числа в пределах 1000: чтение, запись	7	С	
07.04	1.105 Увеличение и уменьшение числителя и знаменателя дроби (в том числе в 10, 100 раз) (1-й из 1 ч.)	с. 68 №4,5	3	Увеличение и уменьшение числителя и знаменателя дроби (в том числе в 10, 100 раз)	4	О	
08.04	1.106 Числа в пределах 1000: представление в виде суммы разрядных слагаемых (1-й из 1 ч.)	Т.с.56	3	Числа в пределах 1000: представление в виде суммы разрядных слагаемых		О	





05.05	1.119 Письменное вычитание в пределах 1000 (1-й из 1 ч.)	Т.с.67-68	3	Письменное вычитание в пределах 1000	7
06.05	1.121 Деление на однозначное число (1-й из 1 ч.)	Т.с.69	3	Деление на однозначное число	4
07.05	1.120 Алгоритм деления на однозначное число. (1-й из 1 ч.)	Т.с.70	3	Алгоритм деления на однозначное число.	7
12.05	1.122 Умножение круглого числа, на круглое число. Деление круглого числа, на круглое число. (1-й из 1 ч.)	Т.с.71-72	3	Умножение круглого числа, на круглое число. Деление круглого числа, на круглое число.	4
13.05	1.123 Приемы умножения трехзначного числа на однозначное число (1-й из 1 ч.)	Т.с.73	3	Приемы умножения трехзначного числа на однозначное число	4
14.05	1.124 Изображение прямоугольника с заданным отношением длин сторон (больше или меньше на, в). Умножение и деление трехзначного числа на однозначное число (1-й из 1 ч.)	Т.с.74	3	Изображение прямоугольника с заданным отношением длин сторон (больше или меньше на, в). Умножение и деление трехзначного числа на однозначное число	4
15.05	1.125 Итоговый контроль Контрольная работа №12 (1-й из 1 ч.)	Т.с.75	3	Контрольная работа №12	10
19.05	1.126 Задачи на расчет времени, количества (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Задачи на расчет времени, количества	7
20.05	1.127 Приемы деления трехзначного числа на однозначное число (1-й из 1 ч.)	Т.с.76	3	Приемы деления трехзначного числа на однозначное число	4
21.05	1.128 Приемы деления на однозначное число (1-й из 1 ч.)	Т.с.77	3	Приемы деления на однозначное число	4
22.05	1.129 Проверка правильности вычислений: прикидка и оценка результата. Знакомство с калькулятором (1-й из 1 ч.)	не задано	3	Проверка правильности вычислений: прикидка и оценка результата. Знакомство с калькулятором	4

- Административная работа
- Графическая работа
- Итоговая контрольная работа
- Контроль навыков аудирования
- Контрольно-диагностическая работа

АР
Грф
ИКР
КА
КДР

